



00047920

Digitized with financial assistance from

on 28 December, 2018

FRANCISCI A MESGNIEN
MENINSKI
LEXICON

ARABICO-
PERSICO-TVRVICVM

ADIECTA

AD SINGVLAS VOCES ET PHRASES SIGNIFICATIONE LATINA,
AD VSITATIORES ETIAM ITALICA.

1755

AVGVSTISSIMAE
IMPERATRICIS,
ET
REGINAE APOSTOLICAE

NVNC

SECVNDIS CVRIS RECOGNITVM,

ET

AVCTVM.



Cum privileg. Sacrae Caes. Reg. Ap. Majestatis.

VIENNAE.

TYPIS IOSEPHI NOBILIS DE KURZBÖCK, SACR. CAES. REG. AVLAE ILLYRICO-
ORIENTALIS, NEC NON INCL. INF. AUSTRIAE ORD. TYP., ET BIBLIOP.

MDCCLXXX.

SACRATISSIMA
ROMANORUM
IMPERATRIX!
APOSTOLICA REGINA!

CLEMENTISSIMA DOMINA!



Patere, ut TUO sacratissimo folio advolutus, partem laboris illius, quem meis curis committere potissimum voluisti, nunc devotissima animi submissione TIBI sistam.

Est hæc certe rara lexici hujus, ac invidenda fors, ut, cum uno abhinc seculo primum sub Augusti, ac invicti Avi TUI LEOPOLDI Magni gloriosissimis auspiciis Viennæ prelo submitteretur, hic loci quoque, munificentia TUA unice fultum, secundis curis in lucem prodeat: posteaquam novam editionem, jam a tempore aliquo iteratis votis exoptarent eruditi omnes, & ut conficeretur etiam, complures molirentur. Quot igitur titulis TUUM hoc opus dici, et quam non immerito, præfixo fronti, Augustissimo nomine TUO gloriari potest?

Sit hoc novum, ac præclarum singularis TUÆ in omne scientiarum genus benevolentiae monumentum: dum exhaustis, ut ita dicam, quibus Occidens TUAS ornare terras poterat, bonarum artium, ac literarum opibus, nunc & Orientis gazas pleno alveo ad nos derivas; sed non ad nos derivas solum, verum etiam reliquas Europæ nationes, quin & ipsum Orientem, qua

IX
es velut omnium iam populorum communis Mater, et
in humani generis utilitatem ex æquo intenta, in par-
tem communi vocas.

Celebrata certe, et quovis ære perennior gloria no-
minis TUI illis etiam peregrinis in terris vigebit, post-
quam immortalibus in omne genus hominum meritis
TUIS et hoc addis, ut barbaris quoque, longissimoque
terrarum tractu divisis a nobis populis novos, multoque
magis expeditos aditus paras ad communem tam Euro-
pearum, quam nativarum suarum linguarum cognitio-
nem. Florebit profecto in remotissimis Asiæ oris MAG-
NÆ THERESIÆ nomen, et ipsis Aegypti pyramidi-
bus celebrius, notius et post seculorum decursum per-
duraturum. Rectius certe posteritati, et una gloriæ TUÆ
confalis, dum communi omnis generis hominum utili-
tati studes, quam si merita, gesta que TUA, peregrinis
descripta literis (et venali fors etiam calamo, ut fieri af-
solet) veluti per vim exteris nationibus obtrudantur. Sit
hoc illorum principum, qui vanæ potius ostentationi
quam vero generis humani emolumento servire, malunt.

Si quid vero est, quod in editione hac etiam aliis
nationibus ex usu, atque opportunum factum esse vide-
bitur,

) & \$! " # \$ %&! ' (+
(! \$) , ! , & , \$,) * \$ +
& \$ # & (\$ & ' (! , (% !)) +
& (1! 2%) & \$ &) % ! , 3 & +
4 ')& #

5 %) ' & % ! % " , (\$, ! (6 \$ & 7 +
' ! %)# ((" ! (1&\$ +
)) & & # # \$ # \$!&) +
,) , , & , \$ (1 !+
! / " . 8 . 9 - 99 / : 5 /) +
&) ! . # & ' & # ' +
!& & # ' \$; (1 ' &) \$ +
& # , - . 9 & \$ (& , - . 9 ' ' " ! +
& # , - . 9 & \$, !& & (, ' " ! +
!& !

, " !) ' (, & "&+
, - ' & (" # & , / , 8 " & +
, - & \$,) ! , ! & & , !) <
=>

&)' (\$-)& % (/'') * -\$ - % \$, 1 (-) 4\$0'\$, '' (' ' ,
#/%'\$'0#\$4 &'*\$ %4%&#&'&'0' \$) (%' ' *\$+) #',
\$3 #) #) \$#)0&\$ #', \$& \$ ' %' #

+\$) .)0
% (#'% ('#\$ % (# \$ (-#' (% 3'I
(%, *'% 0) .', ' (() #'\$ (% () . ' J /%' +\$ #'#
) (0'% (- '0 ' - % (\$3\$ (- '0#%\$#'& \$# %0'5\$ &) 2%J
(0) 4\$0\$ ' J . \$0\$5) D\$2#'
) '1' - \$8\$ ' , &' + (&\$ +\$#J #/%'\$D ' * % (\$0#

:

:

0 0

! ! "# \$!%& \$! '\$#(
' \$!\$ % #) ! & % % \$ %! # \$ '* % ' (# ' %
+ (&!% !\$* % +#(" \$!
%*#(! , ' "# ! ! "#!*% \$ #! !
\$ % + # \$ &!% % #(% !\$ %
\$!\$+% %# \$ - %! &! %! %

"# (κ "# '!"# \$#% *% + + ! .' % "# \$
"# &!% \$ '! #%% / *% ! * '\$\$#(



§ I.



Cum inter diversissima, quibus humanum genus a supremo naturæ Auctore præ aliis animantibus condecoratum est, beneficia, & illud non postremum sit, quod reliquis animi sui sensa articulata voce communicandi præ-

De ortu linguarum in genere.

ditum sit facultate: (a) (qua quidem ratione, & urbés constitutas, & societates arctissimo invicem nexu coaluisse cernimus) tum optime hoc potissimum, quo vivimus tempore, factum arbitramur, plus in illas linguas, quibus primores gentes usæ sunt, impendi operæ, quæ tanto etiam plus commodi, & oblectamenti in eo habent, quod omnium notionum nostrarum fons, atque origo in iis recondita lateat. Etenim quod pictoribus colorum varietas, rectaque horum in depicta tabula dispositio, hoc nobis fandi copia: ingentiam namque ita a natura universo humano generi rationem nominum jam veteres senserant Philosophi, ut hæc non ex mutuo hominum consensu, verum ab ipsarum rerum natura, quæ nimirum iis singulis imponenda sint nomina, suppeditata fuisse censerent. (b) Clarius id equidem ipsius divini scriptoris effato comprobatur; sunt enim voces quædam suapte ita comparatæ natura, ut non minus idearum nostrarum, ac ipsarum, quarum denominatione insignitæ sunt, rerum vivæ sint imagines. (c) Sed eadem sunt passim linguis cum fluviis fata, ut enim hi, ubi per longiorem a fontibus suis decursum, absorptis aliis amnibus, nativo solo extorres, mari, cui se se præcipites dant, jam proximi fiunt, omnem quasi saporis, & limpeditatis naturam exuisse videntur, adeo, ut quæ illis in scaturigine natura fuerit, difficile iudicatu accidat: ita & illæ, dum in diversas gentium commixtione divisæ sunt dialectos, magnum omnino sæpe dubium relinquunt, quæ ipsis origo, quæve radix extiterit.

0

00 '-') (%0*' %0+'\$ '(4\$0N, 2'' (0#'' .''% (%, &% & \$
& \$ 0),0+ #\$,7 \$* - #1 1'\$/%\$ - 4 0', \$ 0*\$ (&\$0#0# ('0J
)40# (&% ' \$ - #\$\$ \$3 ' , F %&\$. '%, /% \$ +'% , D)&\$
-2%, BGA \$\$ %0#7 /% 'O 'O \$ 1('\$' (.''& \$ &\$0#0# ()O # /%),J
-' (1 % # & 0*' - *\$&# #\$(&(4% ' , O' (O#'.%,) ((%0\$(&'&
'\$ *) 0)00% ' \$3'&' (+\$ 'O# \$\$ % (' 7 2) ('0\$, % (. % #',
2 \$ +\$) (%#% 'O#\$ &\$ ('& \$)) /% ' \$ \$ \$0#E

9% 0/0 (+\$) '3 &# 0 #')0\$(\$-\$ ' \$ /% (-' (/% \$
0)0 '04% (% (- ' (() (O'(\$3#'#& \$ \$0&\$ # **%&#', /%\$ ' *
\$# ('O 2 0 \$ (&'4 (\$0#, + ' , :) (-#). \$ O'# # % 9) '# #
(\$0 #% 0 *'+ ' %4%&# 'O' : B A #% 0 \$0\$*' ' \$ \$ ' ' B'A) 2
') ' (/%\$ ' #% 0 '-& 0 #% \$ ' O*% ' \$. \$ ('04% (- ' I
(() (O' (+\$ '&' (' %, \$3#'#& \$ \$- . \$0#%', . '# (% : /%) (J
4', '* \$ \$ '04% \$ &' (- '*# , J '8 0# /%& (\$1%, *\$ (&&)0% (\$0#
+'O \$ \$ +'*\$0#% 0 \$0' (1 /% \$&% (0)0 () *) 'O - *'
) % (2) ('O 'OH' (\$-\$ #C +\$ ('\$' (-%* %O'+\$ &% (4\$0%,
2% (0%O' * #\$(-) 2' %&/%\$ -\$ &#'\$ \$ # O# /%& ' (' . ')
% ((O' (\$0# \$ O& \$ % % \$0\$ *\$ O#1 /% \$) 2) 'O (\$
', /% % (&% ' .%,)O&\$ + # E -) # (' O (' (4\$0#%' (*'&-\$
&')0\$('O &' -\$ \$. \$ %0# 2\$ \$4) -\$ (O&\$ # BGP * \$' /% ,
/%'*\$ (< /% \$ -) 0) # (' ('04 #%()O&%')0\$() # \$ 'O*%* \$J
/%'\$ &%O# /%)* #*O\$# \$ #' /%'*- (&' #%\$ \$. %* -) *'+\$ *%
' (, : #) # 'O#\$ # O#) % (/%E %*) % (&\$0#0# , '') *% . ' /% ()
0 ('O - #\$() O \$* (%, % ' # /%\$ ' 2\$ %, 8) 2
, /% 'O 'O* 4 #')0\$ '04% % ()04\$ - & O#& ' (' &%O# : - % ' ,
2))) /% ('O'\$ 'O# &\$0#0# (: **%3' &\$ &%'&' #/ /%) % (% # ()
/%'\$ \$ 0 'O) - 'O')0\$(*'& \$ '&\$ - # \$: % # \$ - % # 4'O# *% , ' 2\$J
&%, B'>A /% % (% #)4\$0 , -#>\$ ' , /%'O /%\$ #)'*\$ (/%'\$ 0%
(\$) - ' ('4\$0' , \$. >\$ \$ ' , : O' (' % (:

C! " F # 8 # \$ \$
& * ' ' '04% % ()O&%')0\$('O) . \$ \$3#'#& \$ % #% (\$# ? # \$
% . ' - ' , *\$ /% % (O# /%# # \$) O&'\$# * ' '04% , 00)
#1 +'4'O# - #, # \$. , \$ (' '\$#\$ /% % (&\$3 \$ \$0&\$# 0% (\$
#) % # & # " % # '\$ ()
% & % 'O & ' , - 4'O', (\$() ' &\$ # B-A<

\$0&\$ # 2) % #O- ' (,) \$ 'O -)0\$'') QR *\$ O+\$0#')0, &%.
&'O\$(*O ('#7 # * \$
\$! + " \$ % (+ \$
\$, \$+
- . *\$ (& \$ 'O #5) \$# &\$0#0# 7 /% * \$ * \$
0 1*)+) IN 4&5 * 23 * * + + ! " 4
11 " ! \$ * *5 \$ \$ 6" \$ \$
7\$ + \$ + " \$ " \$ % +
7 \$ \$ * +
8 \$ " 0\$ 5\$ \$ 2 %
+ \$ \$

!
" # \$ % &' !
(#) ! % * + \$
! "# "\$%"\$ "
& " ' " " (&)' & " *! * *
" *+, '& ! *" ! " "(! "#\$&- " "* " .
& " " " "\$ " *" /" & " " &.
& " " " * " "# (" " " " " ".
" " "* & " ' % && ! !/ O " !'
'&& (! " " " ** " " |
S T
,E ; BS)2* * -- * .- * : /
* " !) " 3
" "# \$ " ! * "&! 4 3 " * " /\$ 5
/ "\$&! " ,"!1
!.\$ % / "! 6" ! 7 * " ! # \$
% \$
&
(# ") * "U" !)! +
& ,--" .)
* QK" " + ! 8"
/ " TV" SQ" # 0 1 '
2 3 '
\$ " 4 # 5 &
3 "
9: " " & !) 67 " " " 1 \$ "8
9 ' " ! : ; 3 1 !*" ! " ! '+;!!
+ % **' !!<"%) , =" " ! " ! & "
/ / " " & " \$! "\$ 9 1
' (&& *& " *" ! *+3 2 *?@# * * 'AB % \$ C'
D # , " ! ! & " "\$" .! " * "
,%: O! / 4 # & '
0 ,% % %)
1 % 2
3) , 4 ! ,5
! , 6 , 7 !" 7 8
! !! 9 6% , 7 6! 6 , 6) 06!)
" # &
3 " # # :"# % # ,) 7 8-
! , , , , ,) % , " 9 , " ! ,
, , %) < & =
% 1>(W (" &) '
& ? &
9
D% 1 XI # \$ / " ! &
? ! +") %/* " ' % ? ? ? 3 @ " !' % !)
& "

A

```

;      *$      < $      $      %      $      +      ,
      +      U      ! " # $ % # & ' #      # ' (
#      )      K * + $ + ' + +      +
:1.YD& %A<Z1.):      '[1# V'      ' :      K
:A :      D )) B' : : VS : '      )D ' :
      : : D      EJ      [5'F: D #: !      J &
      , ,      N: = >, K      +      K+ + -./
      JJJ%: # \') " 'D:      '1      # % J::
D'5.'! A @D: :D', :      :      @D :      : % & :
' : @1%      D:K      K
8      [D 6 J] H 'A :      Q:TT #D5''      %' :

      ,D# :      +      ##(A:' ::      @1 : A:
"      #D5.      J, ,:      [D.: [DU <      :Z IN
+111) ': !!D :      : % & :      : '6# '
+! '1. '-1B: < D' :?'      1      4D'J3 :&1      QB:'*

'      ?$      +0      9      *$      0      *
0 * $ $+ , *      % *      % +
$      $ 1! # "      2      $0 "# #3      4 "      2 #+
      $ $      $ *      $ $      $ *
$%      *      @      #      $ ,
+ $      A $      *      ( $      *$      %
%      $      ! $ $      $ *      0      % $
*      +      +      $ %      / ! $:
$ A      ! $ $      0      % +      (      B
$ % *      +      $      %
+      %      > #      :
$1      @      %      & $      + !      @      ! $ $      '
5"      *$      +      & *$0      ! :
$ $ 3      +      %      +      A      +
(      %      $      & *      @ $% $      $
+      # * %      # " #      1      ! $ $
/      $ * * %      $ %      %      $ $ *      + % * :
% A      * C      $%      ! $ $      DC      & :
$ $ C      % < *      % A      *      &      %
! $ $ C      ?      @$ $      $      +      $$      (
+ %      +      A      *      &      %      ! $ $      C :
? $      @$ $      $      +      $%      *      E * ) A
/      @      A      *      5 $0      # %      2 #
% !      -      %      *      A      *      # *      %      #5'(
5 %      0      %      $      $ $
A * )      % <      E      $      @      % , $      A
* #      %      / ,      #      %      . *      * % +
$ A      * #      %      <      ;      $      $
$ $ $ & $      0 $      %      ! $ $      $
$      $      (      $      %      @ $
2 ' 6&      7 # 6      % #      5 # #      ' $ $ $      %      0
$ C      %      %      $      %
$      +      %      *

```

(\$! \$ \$ C + \$
GH (((((((((((- \$ 0 " + \$
* \$ \$ * \$ 0 4 \$ * ,
\$

1 / ' ' ' # ' 8# # 0 2 7 # 5# " 66
" # # 7 # ' 2 " # # V I
\$ (C " # "
\$ " \$ \$ \$ \$ " * \$ \$0 \$
+) + \$ 0 \$ (E % C
\$ \$ * \$ # \$ 9: " ! J
" \$ * \$ % * \$ \$0 + "
\$ * A* 0 \$ + \$ * * ,
" \$ \$ \$ \$ \$ 0 # ! 0 ; '# ;
& % # # 0 # # 3 ' 7# \$ " 0 '% \$ < 2#
" 7# 0 2 ' 7 # K = % # 7 ' 4 " " '
! 2# 0 ' 2 \$! ' ' ' % "# 2 #
4 \$ > # % 7 % # % # % # 0 "' ? \$ C
E; 22 \$ @ % # "\$ % # 5# ' # 4 2A# 2 # ' " 7' (
' % 8' % " " 7' 2 \$ # # "# # 3
0 # % # # 4 " "# % 2' % " # % ' (
" ' # 4 0 % 5# # % % 3 \$0 # # 3% % # 5#
B % % # ' 0 5' % " # 7 0 \$ C' 0 (
4 7' # % # # # 7' # % "' # 0 0 & # "" " % D' # * 0
D' # 0 %

" # 0 # , # % # # 0 % # #
E # " ! ' ' # 5' 2 F 0 " 5' # " \$
E # 7# # \$ 2 # " 0 ; 5 \$ 0 ; ' ' # % 0

1 / & # # # 5\$ \$ % 5# "' % 2 # ' # 4 0 *
7" ! ' " " ' # % " # " 0 # 3 " "# # #) A# 2 , # "# 7(
4 # 3 "" # 4# # \$ 0 ' " 4 # # 3 4# \$ + # "
7 # # " 0 ' % # # 4 \$ " 8 # D # \$ "# 7 4 (
% \$ 4# # \$ 0 ' % # \$ # 0 # , \$ % # # \$
D # \$ # \$ # # 2 ! 0 4# G
\$ 0 ("# 7 4 " " # \$ # ' "# . ! '
7 \$ 7 ! ' \$ # " # % ! ' ' *
' 2 > H # "# % \$ 5# % # 0 # 3 ! 2 2
+ 7 ! ' ' 0 ; # # # # 3 % # 4 # # ' #
7" # 3 " 0 ' ' # # # # # 0 '\$ # D \$ "' (
! # # # ' 7 '% "# 2 0 "" % # ' ! '
7' # # % " 4 !' # \$ " "# ' 5# (
#" ' '\$ 2 \$ # 0 # 4' 7" # ' 2 \$ # 7' 2 \$ 1 * ! # 0 ; (
4 # 7 # ' \$ # '% # ' ' 7# + " " # 0 % , 4
' 7 ' 2 # + ' "# 7 ' # " ' ' # + 0 ! % (
0 ' 4 0 " ' ' "# * 0 " | 7 # " '
" 2 7# ' # # 0 5 4 % 0 \$, \$ # 4
7# # # ' 7 # 0 4# " "# ' #
& # ! ' 2 ' # 5 4 # 0 ' 7# \$ " 7 G
2 ' "# % ' 7 Q S J K "# 0 # # % 7
2 3 ' % (! ! \$ * ! % ! 4 + % * ! !
)) (" * ! " +
, - (" " . - /
) K

(

\$! !) ! 0 1 0 2 * \$ * # (4
 (% " - " " " 5 0 * 0 %/
) - ! - 0 % " \$!
 ! 0 ! * " * 5 5
 6 " " / ! 7 - + 0 8 8
) ! ! % ! !) 0
 ! 0 ! 0 ") ("
 (! 4 (\$ *% !\$ (4!+% ! (' (! %!"#!
 # (! \$ * \$! & (" (!\$ * % + # (# 6!% ! 7*
 ## # ! "# ("# !\$! 8 4!+% \$ \$! ! # !% 6' 9
 ! - (- ! ! \$ * !% ! # ! ! # \$ % # ('+% T ! '
 ! T : * !% * \$! # \$!%# #% % !\$ "#! 1 ! * !
 7* \$ ' ! 9*(#+ ! ;% \$\$ % < !# 6- ' '
 ! 7* %#\$! *% \$ 8& % # \$!! \$ # !
 %
 *3 ! . # (! % # \$ "#! \$!% & % - ! (2 - * "# ' !
 '\$! . # (% ! ' + '(!%# (* !% ! # ' ! *
 '\$ " ' 6) () ! ' % * !% ' +% *
 ! QK := ' "# #%) : 0 ! (" ! (!) (")
) ! % 0 ! ! " % ! ! 0 0
 ! ! ! ! 8 " (+ - "
 ! " ! (" ! " 8
 ! " " # 7 - ! /
 0 6) ! 0 (#
 0 " ; 0 5 ! 0 8 0 "
 - ! ! - 0 8 7) 0
 & ! ' 8 * 0 ") % 0 " !)
 - 0 8 - % (! - 7 (*
 \$ 8) ! < 8 6) (6 0 7 # 7 /
) ! ! 6)) 0 6) 7 ! /
 \$ - 0 ' (0 " 7 /
 7) , - , " ! (0 ! - 0 ")
 0 * (. " !) - 8
 * ! 0 ! " :) QT > SV <
 " - + . 0 - " 8 ! 0 * 0
 6) 0 " 6 * 7 0
 " !!) ! ! 7 (6 - W >)
 () 7 - ! % 8 6 0
 ! 8) - ; 0 ! 0 5) 0 " =
) 8 - 6) !% ! . "# (. 9
 # (% ! !% 6) !
 % ! 0) " 5%
 1 " 8 , (0 6 0
 : 5 6 0 7 0 5) /
 0 ; 0 5% 2 0 1 0 # 0
 7 * 5 2 %
 1 % ! !

^

!); *\$ (\$3 & '& (&) \$ & ' '0) '4'0\$(\$ '/% %'## /%,\$ '0 *'+\$
 !', &', (%0*' - 4', %&%+\$0'0# ' 2\$ %, % (- ' (' , '0/%' '7
) , +\$ % (2 \$ % (&'04% 2'\$ \$ \$0&\$ \$ 8)04E% (&'# 0' ('% (8 ' I
 '% (/%\$ 0) ((# *)0'0) ''#\$ - ,&'3' (%, \$3 \$* 0 &) - % (& #'% ,
 - :
 :

: &: (H \$0* *%3' (' , 9%)* +\$) * \$, (4% , ##'0\$# /% _
 %0& ' 2\$) 8)*' #) 0)0 ., \$ \$ '/%',) (0'.%, - ,\$\$ '\$ (%,
 # 0# ('0#\$ 2 , 2 ()0' ('0#\$ \$*\$ \$ # (/%\$ L) '0+' \$ ('+0I
 %))00\$3 , \$\$) 0&# # %#+ '3 &# \$-\$ '\$ /%\$ (-' (/%' '0-\$
 +) +\$0*', & ,)**'.%, -)&\$L2' (&\$ '& \$ -%# 0*%, &'# 0'&' \$ %0J
 *\$ (-) -') \$ (&' +\$ + ' (# /%\$ 0 #% (&' +\$ (%##% (/%) '0+'
 \$ (U0'0*\$, \$ �# 0\$3% ('0#' ('% ,)40'## (-\$ &-\$*% (/%\$ 2 J
 . \$ # #+\$) # 0# 2 % ('04% % (%# (%##% '0+' \$ (%
 % (C '0#\$ \$*'# &' ('# , %# . 2 &) % (() *) *' \$*) ()
 % ! L M () *\$ () %0' -) # &' (% (2 *\$ % ('
 ! " B\$A # \$ BGA *\$0' /%\$ -) - ' % ('* *\$ ('# \$
 % (&) (/% , &\$) &' (0\$ /%\$ '0+' \$ (C \$ () \$) 00\$1
 3 , &'0'2 *\$3# (+\$ &%, \$&&'04\$ \$) 0&%\$+\$ \$ # \$!+ *' &\$ \$
 ` +*\$0#% 8 ' (' '.%, &' 0)00%) , \$3 '- ' ,
 % (C 4 %*\$ \$ 2 *\$ '.%, 8 '' , *\$ (&\$ \$ /%) * &\$% *
 -%09) % (-\$ (%# #') 0\$ (" E 0 \$&# &\$%
 * &# #% () 0&# %*% (0) ('0' , ##'0\$# &%.1\$* (\$& \$ \$4'.%,) (I
 (%0' , \$) % (/%' &% () 0& '. \$0*', 2 (= '04% , \$ '0&#'#%#') 0'.%,
 ') %0#) - \$ (\$&# &\$0#\$0# 7 /% (/% (0\$ /%\$ ('0% , ! " ,
 % 8 ! G:G@\$\$1%0* , : ; WN:) N '04%) (- \$
 2\$0*' B:EA # \$ #% 0 0) ('0% (&) (- %
 #' (% (C) 0+\$0' \$ B:A \$3 4 ((#'*, 2 % ('04% % ()
 \$ \$0'\$0#', & #', &) - \$ /%\$ *\$ () 0&# ' -) &\$ '/%\$#) 0 ##'0\$#
 2))) \$3'4% ' (/%L # '0#\$ C '0#\$ I
 \$*\$ G*'&&\$ \$0# ' (- % '.%, #*04\$ \$ % (#&\$# \$ -\$0') BGA #
 %& /%\$ *\$) ((%0' '04% % () (0' ((# ' &# &' (' , %# % ()
 \$ - \$ + , /%\$ '' , 0' ((\$ ' # \$ 3 C -) 40 #3 &'0# *% . '# '
 -) &#'# *\$ 2 # (\$0 -) % , 0% % , \$&# \$ *% . '# 0*') % , /%' - - \$
 '0 /% (# ' , ' (4) # 0 \$&# (0' &\$&# % \$ 0 /%' '0#%\$##% (# \$ ()
 &\$ '0#%\$ ' *' & - \$ +\$) ' * 1% \$ - , \$&# 0* &# ' () 2) + ') &# \$
 #% 0 &'# +\$ \$3 \$) - # \$ \$ \$3' &# ' ((% , /%) * '04% \$ 2%1% , &\$ # ' &#'
 \$ *' \$, (' \$ (- '% , \$3# \$ \$ #% (&'# /% , % ('0) '4'0 '
 # \$3#% &) +\$ ' C '04% '' , /%\$) % \$ \$ &) \$ 0# '% ,
 %# - % '.%, '' , /%\$ *' &&' '') '.%, '0 &)) *' \$ ' %&# 0*' ,) '
 %# 0) + % (&'40' &') 0% (&) 0#'.%, *\$# \$4\$0*' , (40) - \$ \$ '0&\$ + ' \$
 0\$ () 0) 0) + *\$# B (A

% ' '# /%\$ (' % (+ ' *\$. '#% '0 \$) , 0) 0 - %) , . ' & \$ &\$0
 # \$0# ' (2')) 4) , %#\$ (/% \$ &) , 2 , '0#\$ '04% , '0#\$ \$*\$ \$
 + *\$#% *' & \$0# ' (*' &# () 2% ' /%) 01%0* \$ &) 0# + '0 %)
 0) 0 () *) 0) 0) &&' \$ \$ +\$ % (# ' (+ '\$# # 2 8 0\$3% (\$ % ()
 -) . ' - % ' (' (8 (%##% \$ %0*\$ (&&'0# # \$) 40' # \$,) 04\$
 - % ' (, 0% ') 0\$4) #) \$ %' # /%\$ '0 % \$ (') \$ () . ' -) &\$
 &# \$ \$ \$0# 9%) * /% 0#) '0 \$ (H\$ ' (& %L2' /%' . %&* (-\$
 # \$0# #% (2 L \$0% , &% \$ '# /%' &\$% \$ *'# , &' ,) - \$ '.%, %# \$ *'# ,
 \$3' ' , -) 54) ##' , &#% *% (= \$ (\$0\$ + # \$, /%) /%) () *) -) () + \$ \$
 * .)

!

* .) O# ', -)#&' ((*'1%' O*(\$ 'O/' (%,1/' .%,
 #% O 'O \$3 ('O\$ O)O ('O%, \$ (-2 &\$), \$&#'#%)O\$ *' % (&\$%
 + ' % (+&&')O% () #')O\$ &\$% '#% ('O+\$&# '4 #')O\$ %'' #' ,
 'O*\$ 2 % ' #% - \$ \$ '/%', \$&# -\$ &-\$L2' (? M \$ % (O)O #'
 O\$# - % ' /% \$ \$3 2) &#%*) 2 ()O')'O \$ ('#\$ ' (-\$O\$
) (O\$ (-) (O O# \$ () %O'\$O# %.\$ '%, 2))) ((\$ () '\$?
 %# \$O' () () * /% \$ \$3 \$) * 4\$O#% () '\$O# '' O &\$% () \$,
 &\$% + ' &#'#%'O\$, 'O#' ('%,)4O)& \$O* , \$*%O* O# /% , ' - % ' (
 # '#' - \$#\$ \$ (%, +\$ '* &) % () *) /%) * 'O \$ (O)&# (& '#' - %
 ' (% *%3' & \$ &%&# ' # 2) O' (' % (\$3 &#%*) /% (((&\$&#&J
 &' (\$ - # \$ C ' '04% (\$ % (/% , % (' 2\$) 8
) 2) &%-\$ '%, 'OO%' (%, ' '04% % ('# \$&\$ (# \$ (% ' /%)
 ' \$# O)O) &\$ 'O+' \$ (*,1%O* \$ 'O#\$ +) \$&\$ +'*\$ O % \$
 -\$ # # (\$O \$ &%O*\$ (&\$% 4\$O%'O +) % (&'4O'&' #')O\$ &\$% O #'+
 *' ',)O&#'#%)O\$ &'+\$ *\$O' /%\$ & L \$3 *' \$', '', \$&#'#%)O\$
 &' ' , \$1%, *\$ (&\$&\$ O)O).& % \$ *\$#\$4 #% M\$A

, \$ '# /%\$ *\$ '04%',) '\$O# ' .%, 8 /% O#% (* \$ (\$O\$+
 #' () O&\$ \$ +'*\$O#% 4\$O\$ #' (*'3'&\$ &'&&' # /% % (O) ('O\$
 % (-)#&&' (% (2)*'\$*(# & + #/%\$ 1 +\$O' O&
 *\$'', *\$'O \$-, '# O).', *'&\$ \$ \$ - ''& %# &'04% % ('O &'\$O#\$
 #% O ' /% , \$#' (/% , 'O %) - \$3-\$ # \$ &%O# + ' &&'#%'O\$, ##'O
 4\$ \$ (%, 9%)) \$&# \$, '-& &% *\$ \$ +'*\$ #% %# *\$ 2 % (
 O)O ('O%, O# /%# # \$ \$ \$4 O#' B-A %#' '# #\$/%\$ '', \$#' (/% ,
 ''# . '-&', '\$O# ' .%, 'O /%) ' . \$# -) - \$ () *% (& '\$O#' ((4\$O\$ \$
 2', '04%', \$3 # %# +', \$ %*'#', 'O ' , # O, # '04% , \$3'
 &#%O# - '% ' .%, 4\$ \$ (%, &'04% # (\$O % (\$ \$O&\$ \$ 2))) :
)O4% (&#O' O' % (8 . '' , * '&#' (' , '+' , &% ((% ('04\$O'
 #% O \$ %*'#')O', & ('* - , \$&#'#% (\$&\$ O)O '4O) \$ (%, \$) & * '% ,
 '&# O).', - 3#\$ ('&' -)&\$. ' . (% /%) (4', 'O \$ O 'O*%
 ' (%) - 'O')O\$ (2) -)#&#' (% (# \$ (-) \$ \$ %*'#) % (\$3'&# \$ \$ O\$
 ('O\$ (%' /% O#% (\$ %O*\$ (O)##' &\$% 'O \$ ('#\$ ' (&\$%
 'O %&% () (%O\$ (M)O&\$ O# '4O)#% (\$&\$ /%\$ # * \$ '4'
 #% /%TL * . ' ('04% (-\$* O# -) - '%, \$O% \$ O* -)4 \$
 *' (%

> & 6' % +#(\$ ' % - ! * ! ! *% (- T:= , S : a@:
 !\$"#! 8 , T : *!% !8 * UB- +! "#! ' %#\$ % !
 ! # %#\$ #% ! %#\$ "# (!# 1 * 2 0 !# \$
 # # (*% (# ! :
 2A3 B (#*!%"#! &% (% C"#! 6- ' ' % !!
 +!%\$ \$ (\$*% + # \$! % " ("#! "# %#\$ \$ \$ "# \$
 # \$ # ! \$! \$ \$ # (*% ! % "# (- ' \$ ' ! #
 \$) * ? ! ! @) * 2) * 1
 ! * 7 6 0) A 1 +
 0 " 5 !) - WWb) % 0
 @ 5) 0 #/#(%!+#(% ! ' +#(D &# ' % (% !8 -
 ! # ('# ! \$! (#% \$ +#(#% &" \$ 8 \$! ("# \$ '
 \$! "# %#\$! %# (' + % ! (: C #+ # % ("# (-#! #
 0 ' ,

% (%! (' !& !# #+% C#E '(* ! F
 \$ (*% ! "# \$ =(! +! ! \$ ' \$! #+ !&
 G # \$ + *% '\$ % # ! \$% H +7' \$ C 7% %
 #(! + !+!%! B 8) , /
 @ # , "# ! # !'+ ! \$* % (\$ # \$ 7% %# \$ I
 % - C # % # \$! %## "#! #' #% ' ! # \$ /#% # (
 *% \$ #' ! !8 #' ' ! !"#! # * \$!% *% #' / # !
 - ' %#\$ \$ # \$! %#\$ & ! !%#\$ "#! + ' !8 % ! !
 ! ++ ' ! \$ ' !8 % \$ % (' ' \$ \$ (* !% ' ! J # (I
 % #' # (- ! ! * % % + !8 \$ - !
 # \$!8 %! * \$ # \$ \$ * !% ! !' % 8 \$ %
 4 ! ' (! \$ & + #' () % 0 # 6 % %## % # \$
 "#! ## /) !/# "#! ' (# ! \$ % ! * ! 6'## ! -
 *# *% (! \$ #K % ! \$ * !%!
 > & J# ! - B 'L % (% & !% #' \$!8 & % (B & !' #
 +# (* !% ! B) !% % ! ! \$ "#! (& % %# \$
 \$ % \$ 7 ! !) ! (7* 0 1
 ! ! ! % * !% ! % ! 7 ! /! ## "# G
 \$! ! \$ * % ! ' # \$ & # !! !8 & K % +# (M \$ %# \$ %
 ("# +# (6 * B" # (A# 8 (#+/# & % "# +# ("#!
 *) +%# M \$ \$ *% & \$ % ! K ! A# !
 & ! + \$ (-#N % !% ! 1 ! !% ! " #) !)
 = " 0 0 8 /
 ! 0 ! \$ % # \$! ; ; ! C
 ! * ' # (# ; % ! \$ ' # \$ # ! -% & !% #' \$ *% +!
 !%##%) *'#% ' % # \$! "# (!% * % + !
 ! * ' QWUW !) 8 ' % " !8!% % ! ! *%
 \$ * # () ' !& % # \$! "# / - ' !% ! ' # \$
 ! ! \$ # \$ \$ % ! - + !% ! & ! ##% . !% # \$ B' # G 9
 ! % ! / 7 ! !%# (# "# *% + &) & 8 !
 & 8 "# ! \$ #' % ! \$ - ! \$; % (! *# A ! (& !%
 #' 7 ! * ! \$ & % 0' ! !
 2 A \$ (-# / P ()) . ("# *% \$ # (8 % \$! % !% % :
 ! * ! '+% ! ! ! * # (\$! \$ % B) 0 !8 % + Q "# + (* !%
 - + !% ##%
 D ! 8 8 !) 5 6)) \$ % ; C
 % 8 % ! ! ! , 1) !
 "# ! \$ P # (! ! R ! QWWT /!
 2 S \$! ! - % \$ \$ % (7) % % # \$) ! !8 C
 8 (* ' 7 ' ((# * !% " ! * ! "# % # \$ "# 9
 # \$ "# ! \$ \$ % \$ * !% & !) ! ' !8 * !
 ' ! 4 L ! ! Q U T ! # \$! * 8 7
 7 ' !8 - % \$ # \$! * 7)) ! /
 * ! 0)) *) 0 \$! E) /
 ' ! K T ((F J \$ % FF \$) * 8
 : - ! % ! ' ! - % \$ # \$ "# \$ * ! ' # % ' !9
 8 ' % # \$! % * (* 0 - % 0 8 /
 6 % 0 A ! (Q U W b ' (5 ! ! + - ! *
 ' 7) G ! ((H ((
) (, 0 6 8 ! G
 # / # (& % ! ' + % % % # ! ! !
 + # ! # # # (" # (* ' 7 ' () . A /
 6) 2 ! - \$ \$ # (! ! * '
 2 3 8 ?) 7 * B # \$ \$ % ' # ! % (U !
 + !% ! Q U W 6 7 * (D ! "# ! ! ! (*% ! \$!%)

! >! * 5 5 5 ! *
) ! (* ' ! ! ! ! =
) ! 5 5 ! , (0 7 /
8! (" , () " C
; 0 ! 0 8 0
! 0 8) 0 " \$! 8)
* 68 ! 8) \$! ,)() 7
) 7 (' !
* J\$ 0 \$! ! 7 (' ! (/
\$) () 0 /
(" D)
) 0) +
! ! 6 8. ! 20) 0 # 0 ' ! ! " 8/*
!) - 8 ! 6 A! . !
! , (" 8 ! %)
*
V W β #! 8 . 2 ! !) 8 0 1) 0 ! "
%) /#! 2 ! NO 0 7* (# \$
2 3 % +#(% %' +#("# (! 7) 0 ") <
P ! 2 ! @AX@)
2 3 S# \$ (0' %#\$ / % %#\$ &! B * %! 2 , ! ! 8 /
) '# %#\$ 1% ! '# \$! \$! \$ K
*% ! '+!\$ * % !\$ ' "# \$! * ! "# *% ! !% ' ! ' # (! \$ % +' (# ' ! !/# "#! ! \$ - * !% %! *' #) 5 5 !) ! ! " ! G 0 < / 8 0) ! ! ! 7) / L%)% ! !) 0 * ! 6) ! % ! ! * % " " 0 " 8) !) ! 0 (*)) - % - - % - " " !/ " !) . % % /) (0 ") " - 0 " / T :T T 0 " 7 TB \$(! /* 4 ! *'# -#; !% !8!\$*' #% #+) # - !) ! ! \$ % + ' (*!% \$ # \$' %# ' , "# %#\$ *!% !8 # ++' -! %#\$ % \$! # # \$ *#(' ! , " . 7* (&# ' &!% 2 3 7) ' # \$ %) ! 0 0 (0 - 0) *% 8 \$! 'B!\$!' ! ! !+!% \$ %#\$ -#/ (!& % %#\$! ! ! ! \$ 7) \$ %!\$! ! ! /# # - ' !) ! #% "# \$ + ("# G !8 #Y # / # 0 7 0 ; KZ*!% * #% * ;%!(("# "#! *!#% -!\$! ! 5 !8 7) ' # ! # # #% ! "#! ' ("#+# "#! ' # (7) ' #(! "# \$ *!# % \$!8 %! \$! # \$! # & !(' "#! - \$ +#(' # (!(! ! \$! C % N "# * % !% & % 0' # \$

KT# P\$ \$\$\$ &!% !%# S# ! \$! !' & '#\$\$(
"# <) 7 - ' #! \$!(' ! !%&! \$% ! 22 ! /
\$) I 8 ; 6 -(7) .
I *!% ! \$ # \$ C # % %#\$!' + % ! ! !
%! #(4!+% \$ ' # \$ # \$ C / # \$! \$ 2
!%! ' ! 3 % \$ * #%% \$ H +! !# ' # %#\$ # ! \$
\$! C ' (' # (7 - 0 "# \$ \$!(%!& ! \$% ! '(
'! (
& ' ! (# (- (' # (\$ \$! %!%! ! E
! " ! K8 8 %
* ' ;# ' ! '\$#(A ! (# (6 !
! (! (! *8 0 " * M 0
- 0 % + \$) #% !
0+ ")) 0 * " C
! ! ! 8 8*! + " /
0 * ! ! ! 8 8 6!% #(:
!6) " % + #(! 8 \$ %/
#(! ! 6#% - (\$ ' ! ! \$!%# ' \$ *!%!
"# #%(8 1 ! 5) 2 < QWWW
* !%! ' !
2/3 4 %#\$ \$ G # %#\$ # # (&! ' ! 8 ! "# \$ \$ 8 \$ ' "#! "# ! ! *!%
\$! \$ "# ! C % (* % ! \$ "# C ! 8 % ! \$ (# % * :
[T' (\$ # \$ %! &!% ! #%, "# %#\$ *% ! "# (#
* !%! % (\$ \$ \$!% % +#(%# #B '# % ! \$ & !

8

<

P=-

^ QQQ

.('04% () '4'0\$ &% 0#/'% 0 (1 % 0\$/%\$ ('0%, &\$% @
\$ \$4 0# ' &\$% %# ' # \$ - \$&# \$ \$ '/'', + ' ' \$ % () '\$0# '% (40 # .
' 1 (- % '.%, 0#\$2 \$*\$ () 0&# %0# /% '0 '0\$ 0 \$3'', &\$0#\$0
' (.''&&) 0&# # /''), -' (%#) (0\$ (&' - \$ ' \$# \$ (' \$ ' (/% (&\$ ' '' (\$ \$3 . '& () \$&#'#%#% (' ' \$0&\$ \$0#7 \$ /%\$
(' % ('* +*\$. '#'' %' -' (/%' /% 0#% ('0) (0' -) - \$ &\$ '\$0#'
% (4\$0\$ \$ - , \$&#'\$ \$ '0# . \$, B A - %) ##\$0#'% , -%* 0' (% (&%% (\$ -%# +\$ '# 9% (/% (0)0 %0' 2 \$ /%)* &% (((+ ' ', \$ %*'#', %#''# # \$ (&&\$ # '04%, \$. ' \$ - \$ '', &# - \$) 4 &+ J % (\$3-\$ '\$0# ' /%)# '* ' 0 ' ''*) 04\$ (0&\$ '' ' (% &#) . & \$ /%\$0#&' (% (/%\$ 0 '0 %0'+\$ & \$ &\$ \$ & ' \$ # /%\$ &' \$ -) #% .%, 0\$ 0)0 % #' (' , %) - \$ \$ (-) '' ,) .# '0\$# %&% (\$1%, *\$ (0) #'# (' , -)# ' ' (% (\$# ' (/%'.%, % ' %-'*) ('4', 0' () '0&'*\$ c' ((\$ &&\$ 0\$ \$& ' (%- \$3 . ((%0#\$ *\$.% () '4'0\$ %L) % (\$&# &\$0#\$0# ' /%) % (\$ # *'#')0'.%, ' \$# -)&# \$ ') % (&\$ %) % ((4', '' #'/%',

#'/%', ' ', &&)0%) '\$0#', '00'# #% 2)* '\$*(%(- '(,) .# '0\$& /% ,
%- ' ' ()\$ 0), .\$. ,) '%0*), &# ' -\$ 3 \$ &\$% \$
d'X O' (' % ('), '), . \$ dSX * & %'#? '), /%\$ -%),
dT X 2), +\$) /%)* . ;) '4'O\$ 8 '04% \$. \$) 0)O
+\$) . \$ *\$& \$0*\$ \$0# . \$, & '), dVX) (-\$ #? dKX %O
)\$ dUX &6'O'# # \$)01%OL % (-) - '%, \$) % (#% 0 () ' .%,
#% 0 *' \$) '-&' *\$0'/%\$ + '# \$ #')O' %\$+' \$ \$&\$ (O# *) %#
%0 (% (2', 'O 4\$0#\$ () %&'\$ + '*\$ \$#% %& (/%' *\$ (4\$O,
' ' .% (/% \$3 40)& ' - ##\$ 0 *\$ %&) \$&%) 4\$O\$ J
)4' () O#\$3%# /% (% ()) H'' , 'O)-\$ \$ &%))04Z\$ \$ %J
'#&&' () - %&' .%, \$32' . \$ # BGA ' % # O#% (() *) 2) 0) .',))
00)# &&\$ - %'# *%), 2# 0) dUX O\$ (-\$,
dWX - # \$ (8) % deX /%) C daX
* '4'O\$ (&% (\$-\$#%0# &' \$ &''), ? /%) & &#% (%# *'+\$ & \$.',
' .%, /'\$ (* () *% (d#) X C + 2 . C QX
&') # 3'& \$ 0) (\$O \$4' (% , *'+\$ & '# *\$ (0) ('O &) #H\$O#% \$
4\$O#\$ # \$ /' '3 -) - '\$; \$&# \$) *'&&' ' '%, &# #%\$O*% (/% * - ' (/%) (1) '-&), 'O#\$ %&) \$, /' ' 4\$O#', 2%1%, - ' () *'
& '-#',)O&400 %O#1 'O#\$ \$*'#)O#)+\$ &' ? L
-)#%', %# . '-&) \$ -)&#\$ ', -) -') \$ (# ' .%' (E- # \$ (&# #%#O# '/%\$ (\$ 'O*%&' '* & \$ \$ + '*\$O#% #')O\$1 /%) * 'O 4\$ O\$)4'' , &%', * '-&% (''&/%\$ 'O)&#O& &\$ '\$ & \$O* O# % (*\$ '' , /% ' '-&% ('O#\$ 8 ; 'O#\$ \$*'# \$ #' /% * - ' (**% ' O\$J /%\$ #
\$ #) \$ /% *\$ (*\$ '04% \$ '-&%, + '*& '#% *'O' .%, \$ % (< . ' % (& '-#) \$, (\$ () ', \$ -) *'*\$ \$7 2 0 \$O' (- ' (&%) '4'O\$ - \$ - % \$# ' (&\$ % - ' () 'O &)&\$)O&\$ + # (\$& \$ \$) (OH &\$&#'% , \$+'O '#% /%) ('O%, 'O*% . ' % (' %* \$&# \$ 'O & : -\$O'O&% ' /% (*2% *% () %- O# '#)O&) '#), 'O+' \$ (# /%\$.) (O' \$ ' /%) % (-) -%) % () O' (\$ ' &\$4 \$4 #), + '3'& \$. \$, %# \$3 0%) O# /%&# () % (\$# ' ('&#)&')4 -2) % () *' \$) (-) . ' -)&&'# \$3#'#&\$ () O 2 % (/%\$ (- ' (/%' 4\$O#\$ (' (\$#&' '* \$&)&# \$ B : A O)O ('O%, (.5&\$ M O#4)O) M 1 O) \$+'\$E) BGA ##\$O# #% (&%&\$ *'+\$ &' \$&\$ O# %# &%. 1'4 '# %# *\$+' \$ '# -\$O'#%, : 9% (/% O' +\$) 2%1%, -\$O'O&% , 'O)', '04% &%\$ '# \$ *\$ (&\$ (-\$ # /%\$ O#\$4 ('O' (\$ # (\$O *'+\$ & , \$1%, *\$ (\$3#'#&\$ *' \$*), \$ (/%\$ '* ') &% ' (%# #')O\$ (&% . ' \$ *'&&'#\$O*% (\$&# %# %O'% , \$1'' , *\$ (/%\$ +) ,)O# ' &#-\$O% (\$) + '' , 'O - 4', \$& &\$# &'40'&' #) 3 2', /%,\$ - , \$ \$ & /' ' , %# (1) ' , \$ \$4 0 # , \$ %# & \$ /%\$O#') , \$# ' (%&%, &%\$ \$. 'O \$. %#) ' .%, # *%O #% 0% (\$) /% % (%O 8+K C + 3 - dQTX # \$

dK" : d*X dWP d,1 daX P:: :
\ QbW :D dJTT

#\$ 6 %#+) .%) ') # + &\$% \$ d'X 0%0: :)0
%- 1% B)A O' % ('* 'O#\$ ' (/%)* '04% . ' O#'/%&' : ,)0
'O', ''', #\$(-) '.%, & # ## /%\$ (O&\$ '# ' (, /%) 'O (\$# ")0
)O&' %\$O* 4\$O, -)-\$) (O', &\$. #% () ', . \$O&&' '% (\$ /%)
#\$ '.%, ') ')4 -2', '*).# '0%' \$ - (\$. \$, %# \$ /% \$
&\$-'%& % \$ 2% (O ((\$O#\$ (\$&&%4\$ \$)O&%\$+\$ \$)-'#% O#\$ (\$I
) 8 &\$ + \$O# #%' , 8 & ' '%, * -) \$) , # O, (##\$ \$O# 'O
\$& '-#% %, # ! +\$#\$ ' , 4\$O' % (#/' '\$ () % (&' (- '# #\$(! ,
(\$) # # *\$ (-#)) \$ C\$+ 8 A \$
/%) 4) ' \$O#% O)O 2 .%' \$ O#'/%#%, /% '* -' (? B-A) J
\$ \$ /% '* \$ 'O *\$&\$O*\$O* %# &%- (\$ () #% (- &' ? 'O \$3 '
-'\$O*', ' , /% \$ # \$ O% ' # \$ ' 4\$O, 2 \$ 'O 2) * '\$ O% (%&/%\$
' \$ (&\$ %O \$ C\$ 8 \$ *\$O' /%\$ /%, 7 %# - \$ \$
)O# '.% '.%, 4\$ &)O# '# O) # %% *'40 \$+\$O\$ \$ 1 (. '-&
4\$O#',) '4'O\$ \$ \$. # \$ &' \$ &) # , # \$ *', \$ &\$ \$
9% \$ %&/%\$ *\$) 2) * '\$ *% (O) # &)O# %# () * \$ O) % (# \$ (-)
% (2') ' , -% . ') % ('O # \$ ' () O') % (- ' ('O#\$3#)O&-'
' O#% B6A
\$/%\$ (' % (. \$,)&\$) , %*') # O#) - \$ \$ &' \$ *\$*'
) , % (* '* (1) 'E - 1 & '\$O#'' , ' , ' (%) + \$ 'O+'# - \$
\$O#% 7 2) \$O' ('O '# # , # '.%, - \$O\$ &'04% ,)O+\$O#% , - O\$45 '
) , \$ \$. \$) /%\$ \$&&\$*% (\$ \$ ') ')4 -2' (\$ () O# %#
(3' (% , #%) # \$ (-) \$ * \$ % (' '% (\$ \$ O% (\$ 3) (O'I
.%, &\$ \$ -)+'O ' ,)O+\$O' \$# .% (O% (\$ % , B3A \$ \$ # /%\$ /%'
(\$ ' () O' ' %& 'O '#%#% , \$ #%, ' \$ \$ \$. \$ ' (% , - \$&\$O#\$ %O'
+\$ &) -) - ') BO (2' \$ *\$) O \$ # O#'% (- O* 4\$. # 1%*' \$ (A
O)O % # (\$ * ('04\$O' - \$ \$ /%\$ /%) & - \$ # #) % (\$ /%\$ F
)O \$ # O#'% (* &' ('\$, '04\$O' - #%, O' (% , (4' , ' \$ \$ #%
% + 'L#) '.%, *\$&%\$ \$ - \$ (' 1 /%) % (' ' %* O#\$ ') (O' % (&) \$
(3' (% (%# /% \$) ((%O' - \$&\$O#'% (1%*' ') - \$. O# \$ '
/%' , 2) % \$4%' , *'#')O' , - &' \$ -) \$ (# 2) O) ' , O)O ('O' ('
\$ 4) \$ O) 'O & O) - - \$O*\$ \$O#% , \$ O#' ' ('O*\$ &\$ - # \$ ('
' -) \$ # % (('O /% \$ ') \$ * (O) ('O\$ ' '# &\$ - # \$ () O4
%# dS X /%) * % \$, 2 \$ '.%, 'O -2' 5 ' , &\$ ' \$, *\$ - '& O#
*' %O (LTX % \$ &) (() . 2) * '\$ O' , *2%\$*% O .'.%, dVX
A \$ &\$%) (- \$ ' # 'O 2) O) \$ 2 . \$O#%1 B15A
) - \$#\$ \$ O% O) .', *) O\$ - 3\$\$ (##\$O* 'O 2') '
\$ ' % /% \$ /%) * O)O ('O' ((* '-& ('04% ('O
&\$) O# 'O\$ O# \$ #')O\$ (O) # #% *'40' (*%3' (% , ? 2) % (%O% ('
E \$ MQ /% (+ \$ E \$ R8 E7 - ' %
\$ \$; '%* ('# # \$, \$ # \$ - % ' (, '
%+') 2) 'O # *' (O \$ + \$ '-& /% \$ 2) &% . &\$ %# \$
4\$O#', 2%1%, 'O 8 ! " *'&- \$ &') 2 % * *'&&' % # \$ \$+'O
'# M %# *\$) -) O'&&' (% (1%*' #% (4' , \$# ' (+ \$ &) , \$ '
* S /% ,

/% ,) '\$0#', - 4 , *' # ' ,-\$'& \$ '04% (.% (\$ \$0#\$, \$/%'
 *\$('0 -)+'0 '' , @ % @ \$ % 8 @ * + % /% \$ 4\$I
 O\$ " ' , E + \$) (- \$2\$0*' (#% 0) ('0\$) # , 2 #')
 O\$ &%'*\$))0' , * & 4 0%() '%, (\$ () # %' +)
 -) \$ 0 /% (&\$ %0*)) **%3' (% , \$+) %#!)O\$('04% 5: G
 & #) &% %.\$ \$ '# '&') ')4 -2' \$ % (. ' % (-\$0\$ &'04% '
 -\$0' , .% '0' , *\$ 0# 0#7 ? L 2' %.' '0 & 0) \$ I
 0) &&'3 (E\$ /%' \$4\$(&% (#%0 \$ (-) ' ,
 +% 4 \$ 1, -\$ # - #\$(\$3) 0) \$ 0 \$# /' (- ' ()
) \$-# (* (' #')O\$ \$\$ \$0# &% %# '0*\$ *\$0'\$ \$# ('0
 - #\$(/%\$ &'3 (,\$(%' B /% (/% (4) ' 0% " * ' * #\$(
 -) ' , \$ \$ #A *+'0 (-)' % , \$ \$ *' \$ \$#7 /%) '*
 . '\$ *) 2 ((\$ * \$ () . # ' 0 % &&\$ &%.1' '%0# *\$0' /%\$ %# /%\$ 0 0) O
 % # ' (' (4) '\$ \$ &# \$ 2 . %\$ # 0# \$ 2 , \$(%' % (2' (&\$ + \$0# '&&' (% (&%'
 &' &'# 0 9% , *\$'0*\$ &&\$ ('0' (\$ '# /%\$ /%) * * '-&% (&\$
 '\$. \$0*' 4\$0% , ##'0\$# &%(' .)) 2 ((\$ * ' , *\$0\$4 0 *% (\$&#
 (\$ '#% (M - E \$&# 0# ' (') \$ /% * \$ (\$ \$4 0# ' *\$) 2%0 . %
) \$&%) &%' \$ \$3 #% () +\$ \$3 \$) (0' &\$&#% (\$&# /%) * 0) +
 '0*\$ \$ /%\$ /% (&' -) ((\$ () + (% , 0' -&'% , '04% \$. '
 \$ -) 2 /% () - # ' (\$ \$ % # % % # * \$) /% 0#% ('04% 2 \$
 0#\$; -) - \$0&') 0' '0 -) \$&' (.% (# 0#% (\$ \$# -) &#
 -% . ' # (E\$ \$4\$ (\$ \$ F %# %# 2%0 - % ' (' , ' ,
 & # \$ \$ \$) ' .% , '0*% . % (&'# '0 \$ - # ' , \$&\$ \$0*% (2 . \$ # 7 2 E
 # \$ % (\$0' (\$) % /%\$ -) # &' (% ('0 + \$0# ') O\$ (/% ' %
 *' % 0# . % * - %) 0# \$ ') \$ (&%'&# \$ 0 & (\$ -) 2 (&# 2'&#) ' (4\$0#'
 , 2%1% ,) 0&% ' (% , \$ *) \$ (%

B A)#% (- \$ \$ ') , 0% () \$0 \$0*' %0# + ' *\$ '# \$ # % # ,
) - #0\$ (\$ ' 1 S E " A " S "
 C " I " I \$! ;
 + " C ! \$ /%\$ - # \$ \$0*' /
 % ! E " /% - 4'0 # ' (*\$ '04% 2'&#) ' ()
 0'00 %0
 B < A % (- (' , &\$+ % !
 '\$, -%* 4\$0#\$ (2 0 \$) '0 - \$#) &'&&\$ 1- # %)
 \$, (\$ () 0# % \$ % * * &# () , /%& /%\$ '0 (0' -) - \$ &\$ \$0# ' % (4\$0\$ \$ /%) * * \$ ' . ') # 2\$ & % ' \$0' , *\$ () 0# #
 (\$ \$ \$ % 0' 2'&#) '\$ &# % *) # 0) - \$ \$ &' \$ * \$ * #) , # '0 &%
 @ I /) #) O\$!
 &\$ ' . # % \$0\$0' , - % \$,) - # (\$ 0 - \$ 2'&#) ') 4 - 2) , \$ # ' \$ &
 &\$ # &\$ - \$ (# 0#% (2) % ('0 % \$ (\$ * #) ,) 0 /%\$ \$0 , 7 # ,
 M " @ " " I " # " 5\$B
 % (- # ' % ' , # 8 ; ' /%) # /% ' . % ,
 \$ /% ? % * . ' ' & O\$ &) \$ # \$ \$; 3\$ 2'&#) ' ' ' ,
) - \$ \$ A \$ '\$ (/%\$ F \$! - (* ') # \$ % * #)
) . ') ((% 0' + \$ 0# * 1 (4' (% N 0 \$ 0 * \$ &# -) &% , \$ ' (%
 A 1 (0# \$! . ' # J * \$) \$0' (2) & % * ' % (3)
 '% & \$ &\$ ' # % % # 0) 0 . ' % (() *) &\$ * ' % (\$ # (4\$0#% (2'&#) '
 (&' * \$ ' &' (\$ 8 \$ \$4 0# '&&' (\$) O&\$ ' - &\$ '0# ? /%) ,
 '0# \$! " # + % # " F %) & /%\$

?

\$0 !' # " 7 \$ 7 0 " % 4 " 0 #2 \$ 7 '(
 "" & + % ; ! \$! 7' ""# # # #0
 ! " ' # #3 ' # # 0 % # " ""# ' \$ 7 0 #3 \$
 "# # " 0 \$ # 7 ' \$ # 1 0 0
 E\$ " ; E\$ L 1 % 7 L " E %
 # \$ % # 7 ' 7 ' # 0 7 % 0 # ' 0 *
 7 ' 4 ' # # % # ' \$ 0 ' 7 ' "# ' " 7 "# L
 2 \$ # 5 " # + % # + " ' 7 G
 # 3 ' 7 # 2 \$ \$ "# ? 2 \$ # 4 M 7 ' " # (
 \$ 7 2 \$ ' # # # 7 ' " 8 # ' 4 7 ! ' 7 # " ""#
 # ' \$ # 7 # " ' \$; - C " # ,
 * % ; # % # # 0 5 4 " 2 ' # 8 # '(
 7 + ' \$ # " 0 ' # ' # # \$ # # 8 # '(
 4 7 ! # ! , \$ 0 ' 7 \$ " ' ! # 4 ## K V e # 5 # 0 # " #
 \$ A + A ' # " 0 # # 3 ' 7 # \$ 4 # ' 4 7 ! 0
 F \$! \$ # 4 " 7 0 ' # 2 A % 5 # " " "(
 " 7 # A , \$ 2 # 7 ' # # F \$ # % 0 " ' 7 (
 #) ! \$ U \$ A \$ % ' # 0 ' Q U Q a % ' (
 & \$ % # 2 # \$
 M ' 4 , \$! , \$! # 4 # # ! ' " # # ""# # # '(
 0 5 # 5 4 \$ # 0 # 7 % 7 " # " \$ "
 # " & + \$ % ! " \$ % ' \$ # ' 2 # 0 " \$ " # 5)
 # \$ " # # # 7 5 # % ' N) '\$ # 0 7 2 '
 " \$ 0 U ' 7 \$ " 0 7 % 1 % & ! " ' \$ # # 4 E ; \$,
 \$ % % " ' \$ 4 # # 3 " # # 0 5 # # ' # % ' # 0
 ' % 0 # 4 ' # 7 " 0 # # ' 0 % # # 3 '(
 # % % 4 % # ' 0 ' 2 # 0 ' 7 4 0 5 3 % '
 # 7 # # " 0 ' 7 # % + # 4 # 4 \$ ' #
 1 # / A # " # ; # # % , " 7 # " 0 # # 7
 # # 7 % A " ' ' \$ % " 2 ' # ' \$ % 9 #
 A & \$ \$! ""# . # " 0 # ' % # # # 0 ' \$ # 7 '
 " \$ # % ""# # ! 2 # 0 ' % 3 7 ' " # ' \$
 # # # 5 # ' " ' 4 \$ \$ # \$
 E \$ + , # 7 # 0 # ' \$ # 7 C # 7 \$ # (
 7 % ' \$ O O # ""# # 0 3 7 " 0 # 7 # (
 7 # # 7 # 2 7 # " 0 7 ' " # \$; # " # 0
 # # # 7 # + \$ % # ; 0 , % # E '
 ' ' 2 # % P ' F + \$ 7 ' # % % " '
 # \$ C & % " # ' # ' 7 ' # # ' \$ 7 ' 2 7 ' # % (
 5 # \$ 0 ' % "" \$ # 0 # 7 " ' 0 # 7 # # " # \$ & \$ \$
 " A \$ # 2 ' # \$ % # 4 # \$ # \$ ' 4 # # 3 0
 " 7 # ' " " 0 " ' ! # ' # % 0 ! 2 # 7 ' ""# 5 # %
 ' " # # , \$ % # % 2 7 ! 4 ' \$ 0 2 \$! , \$ ' \$ 0
 2 4 # # ' 4 \$ # 3 ; # !)
 9 T + + " 1 ""# / % # " \$ # 3 ! 2 # # # 7 # # # % \$! '
 / ' A \$ 0 % 4 # " # # % \$ # 4 # # ' 4 \$
 7 # " " ' " ' ' 7 # #) \$ ' ! 9 # % ' 0 ' % E \$,
 C \$ # "# 7 # " 0 ' 7 # ' 5
 14 / 8 # \$ # ! , \$ # 4 " # " ' \$ ' % # % ' ' 7 # #
 6) % "#
 1 + / ! \$ + # % # # " \$ # 4 # < 2 ' ! # " ! " ' 2
 Q = K S a = @ \$ \$! 5 5 # # % ! 7 # 7 # % ' ""# # # #
 2 # \$) # \$) + * F * " \$ \$ * U (\$ 1 \$ 1 \$ \$ % (
 * * 1 1 * \$ * * " W * L 1 * 1 5 X Y
 k & # % # ! < G G H & & G ' < G % % # " " ! [6 & , B % @
 ' ! ! # # % ? # % , # % ' D 4 # &) + ! I # ' ' !) : \
 \$ J .

6 %) \$ 8
N !) , " ! ! & - 8 % ()) /
! 8 - ! , ! # "# %
\$! ! % \$ % + ! ! ! \$! 7* (* % # ' ! * % ! ! 8 0 " %
! ! \$ ' + % # \$ K S ! %) ! \$ \$ O P ! *
] e 3(+2 % (3*
\$ \$ * O Q 7* \$ \$ * * K R 0 \$ % B
^ K e B \$ B * ! (7 (/)
\$ S (A) 6 ! 7
" ! 0 " ! ! !
2 3 -(# &!%#((A !8*" % ! # \$ -# !8*!
"# ! ' ! # % - * % (7) ' \$ (%!
0 ! \$) # (% # \$ % ! % * ! % # ! ' J ! + % T b b) # \$ W @
&!%+ (#+ ! "# ! + # (% % % 7 !)) !
T H % \$ - P B J B * 8 P N H * 0 \$ / * % \$ * B* *
77 ((* , 0 \$ O] * ()
\$! (' (; O) # ! ! (* % B ! %)
'+% ! ! \$ # \$ e e # % ! \$! "# ! () % Q
K % a & % (* N %) % (7 \$ V H
B* \$ \$ Q # % (8 P ' K a (a [P K & & \$ B % 0
3*% B S S W (N % A + # // \$ * / * % % * %
B % * % % (0 / (% Q Q 9 0 ! * %
8 (; " 7 (!)
B % " ! ! ,)
" (() (8 - , 0 " 8 /
! , !) % 7) (! C
(" -) ! " "
6 (0
B # \$ @ # % * % (' (-) + ') , # / % \$ ' (- # * *)
' \$ % 7 \$ % 4 \$ O # \$ (. ' (" - # ' (% (/ % ' * \$ (-) & \$ ' & & \$ '
/ % ' * ? # \$ % O * \$ (. ' , % . ' O \$ (- \$ F / % ') 2 (\$ ' ' % & # % O # \$ (-) , . \$ O \$, & % \$ O # ' O O) # # ' (\$ + \$ O # % , * \$ + \$ O \$ O # # % - \$ (' O & ')
4 (& % & \$ L % (@ \$ \$! (\$ 3 ' .) Q a f g O % (# , ' J 8 W T *
1 \$ L & 2)) + \$. * \$ () O # O # ' # \$ O ' (7 \$ # Y Z % 1 * \$ * \$
Y P Y Y \$ % 1 Y + + 5 \$ * % " * (* " * Y * 1 \$ 1 \$ * \$ * 1 K @ 1 \$ * * # * 5 \$ * ,
1 " " \$ \$ 1 1 * ! \$ * # D , 1 \$ * # 5 + * \$ *
D R / 1 * + R O L O O 1 ! 0 3 / 1 S ! \$ * * !
" 0 ? R / \$ \$ / O R R O 1 ! ! 1 1 R / O \$] R 1 R / # 5 \$ * 1 ! !
3 1 ! 1 \$ 2 # Q " R 1 / 1 1 ! ! R 1 Q 1 0 * # R 3 O \$ *
3 R 1 ! ! ! @ 3 1 R 3 R // O 3 R 1 ! 1 1 ! ! ! ! 0 4 G R ! 3 / 1 R ! / 0 1 R ! ! 1 3 R ,
N \$ N % * % % (] C * (* ^ 3 B (% P] % B
Q % T \$ * \$ % ! * , S 0 % (\$ % U X B P /
0 B . \$ S S D \$ Q % % I \$ * 3 , % % * %
B % * , % % 0 * K P % % ' * B % % (% & " Y N % / Z
%)) " % 0 ! , ()
% (! - (" (! , 0 8 /
! 1 " " 8) ! ()
" !) " %)
- 0 ! , -) !
0 * ") !) (* % , /
0 ! % ! ! /
* - 0 * " ! " " * %

) % * ! /
 ! !) !
 3 !) * *# ; :
 5 & \$ \$) S) %! !%, -#/#(* *# \$! % *
 ' \$!"#! \$!"#! * * # ! "# \$ " \$ * %9
 ! \$ " # \$ \$ # % % # ! % , "# * (+ * ! ! ' * %
 ! & % \$ " ! % ! + # (% ! ' ! ! 0 "# %
 (YQ DUG \$ * % \$ \$ / 7 (* B [0 BS *
 % O * > # \$ % + B \$\$\$ % O
 U US % 0 %) 0 B.R / 3 * % % * % % * (% * B %
 < * \$\$\$ % N * % % % \$ * * , % < BS \$ * * % P
 B \$, * % (\$ % (% * ES \$ * \$
 \$ 7 \$ * ! * I \$ \$ D \$ S \$ I \$ \$ * \$ D \$ S \$ I \$
 ! \$ D \$ I \$ D ? I \$; D S U B I D A D (D I \$ I # , * I \$ S \$ I * D J /
 < " = > + !
 " 2 ! # 2 ' B . ? ? @ ' ' ? ' ' A ? , * S B . ? ! ? #
 3 ") , - .
 , 0 B . \$ K * A A * NS ** * % \$ # " " 5
 " 0
 ! 0 + \$ " ! 0 K ! ") 0 " !
 ! , ((" (" /
 " ! % (%
 ! - ! ") 0
 (" " (" ! % ! #)
 (! * * ((- =
 0 8 ! ") /
 " - 0 %) /
) # " \$! " ()
 - ! 0
 2 \$ 3 ! - - "# \$ + 1 8 ! % (# + / # (! \$
 & '# \$? - % , # ! \$ & ! % * ! ' ! \$ "# * \$ \$ ('
 ! \$! % # ! % ! "# \$; ! % \$ # \$ \$ % (' \$ \$ * \$ '
 ' ! ! ' (# Q - ' % (! ! % # . \$ # (& % , (8 6 %
 2 3 & ! % \$ - & # \$! \$! 8 ! \$ * % 6 ! - /
) (! # \$ \$ * % + % ! * ' % , % ! ! % (! 8 ; ! # - ! %
 C J % # Z + %) 0) " (! 7 /
 (" 8 ! (0 - , 0 8 /
 ! + % 0 D (/
 8 0 !) ! Y /
 (! + (# (% + (\$ # (7 /
 ! S # c % # \$ % ! # % N ! 7 /
 ! 4 \$ / % \$ # \$! ' - - ("
 " (")) - - ! ! (- /
)
 2 K] 3 ! - ! 8 % # \$! , # \$ \$! - ' # (% ! & ! % ! ! % "# + % # \$ - # ! ' # (* ! % 1 - 2 # / # 3
) ! ! \$ # \$! % # # % + ' (! \$
) # % d
 2 * 3 % \$ % # +) K T + ! _ E A .] 6 T
 K "# (& ! % +) ! 0 -
) * % ! ! ! # 7 - 2 !
 , ! \$ \$ \$ \$! % \$ ' % (' # ! ! \$! ' ' ! ! /
 + % ! \$ \$ \$ \$! % \$ ' % (' # ! ! \$! ' ' ! ! /
 8 0 < 7 ") . (% "
 ! !

!) ' + /
) + !) ! ;' " ! 0
! ! ! /
* !<8) ! ! 5 ,)
* ! " : ! C
4 * ' (! 0 ") 5
+)) 0 - *
5R 5 5 " " 4 * ' () ! /
() ! 8 田 (! 0
- - ! ' "#! * 2 /
! 0 " !
" ! 0 ! 0 " !
8 !) "# ' # \$ 6 \$ &!% !%!
*' ! #'!8 # ! % ++#(% (! #(## C
'# "#! !8 # % "#! ! !%!' # ! \$ * %! -
(4 %#\$! # \$!% ' "#(! !% (! "#! % * *#' &
\$ (%! \$ # %! ! \$ # # ! \$ % (\$ #
' (%! % # ((!# ' % !+ # % "# #' "#
! # ! * *# # \$ " # \$ & (* \$ "#! % ! \$ - + :
\$ & \$ # ! :
* "& !! "#(! ! (-#/#(7 '+% T > 7 ! (! \$ "#!
! + # - % # (; 0) ()
% ! ! % #
/2%3 # ! ! / # ! \$ \$! \$ % # \$ * # ("# ! ! 1 !! ("#
/))
58 -)) " - /
)) (- (B " - /
- + . ! 6)) (B B) B (6 ! /
0 8 ! " *
!) (" !)
K : 'f
\$ # ("#) ! 6 ! \$ "# % \$ &!% + # ()) 0 6 ! ! # ! * ! % + + ! # % / # !
! \$ ' # (* ! \$ % + + # (+ ! # ! ! "#! \$
* % +)) " "
" " 0 (" /
2 3 4 % # \$! # \$! % \$ - * % ! * ! % ! &! #
! \$ '! % - + ! % ! "# ! * \$ # - ! * ! \$ * %
% ! ! % ! 18 \$! ! # \$ - ! # # ! - + ! % ! '
" \$ # ("# \$! ! (\$ (! % # % # \$ * ! ! \$ # \$
/ # # \$! ! * * ! \$ "# ! & % - ! ' ! ! ! + ! % % \$ # ('
' ! ! % ! ' "#! # % "# ! + - \$, 1 /
" # \$ % ! # ' ! 4 ! \$! ! \$ "# \$ \$ % ! ' !
% ! ! ! ! % # \$! &! # ' \$ (- ! ! ' ! + # (5)
* % ! * ! % ! 7 8) (\$))
) # \$ - ' (:) (6 7
-
2%3 S# - % ! * # "# % ! (% + ! (* ! (! 8 ! % # 0' ()
! 8 1 ! ! A)) 6 ! ' % - \$ " — "# -
" 0 ()
((0 (")
(- (" - 0
! 8 () 0 " - ! (* 0 ")
8 " ")
! 5 " 8) /
! +

)) " < 0 ! /
0

N & &! #(- (* ! 7% (!!+% !7 % c,! 0 ; ! H+'
 -! O! #! - % / '+% Qa # \$ WTQ \$! \$ % ' !% ' (*%
) \$ "#! (3* * % D * > (T ((*%
 ((, * \$% (* 0 * UN \$ % %
 (SS\$ * \$ \$ [N QS 0 !3 (*%\$ \$ \$ A !
 Q P\$ %\$) B\$ <Z \$ UQ /
 \$\$ A % B (A B 7 ") 0/
) # " (' !!+%(
 &! #(3 " 8 ! 0 - " !
)) !) : /
)) , , " ! - *
 , - %)
 2 3 G #(+ !!+!% \$ - !!+% + #% N (/
 G3' /Q ' #(6 *!%- +! #% #+ "# (*!%
 \$! ! \$! % # \$ % !) K
 S// Y' / 0 ! - !
 - ! !+ ! ") /
 - (. !! \$ + - ! % # \$ O' \$
 ("# \$ %!+ # (&!% # \$! 8* (! % # \$ "# ! :
 ' ! + ! ! % %!
 >% & '#8#(- ! % !' (* . \$ \$ # !% #!&!% "# C
 - !- (/ ! # ' %!(\$! \$ % # \$ \$! \$ * '# \$
 "# "# % # \$ # &! !% ! ' !% ! "# + ZK) ! ! 8% # + #
 %! !% ! , 7 ! ! (N (! \$ % 3 - ! \$ #(
 # ! ' #/#(! 8 6 % % - (! (K ! "# \$ * !%
 P % \$ '#!%# M ! ! !) ! /
 \$, !) [4 !
 N & ; *% ' \$ (- % # \$! * ! - * ! % # \$ * ! \$ (& % % & % !
 !% !) / # & "# ! ! "# ! ! 8 6 /
) # ! + ! 0 " 0 ! 8 6 - 0
 % ' Y ! / * \$ 0 0 0 ! ! 0 0
 0 - % * -) % 0 % 0 " *
 ! +) 8- c - ! % 0 0 /
 8 +(- 0 G!
 + 0 0 ! 0 ! 0 * ! D 3
 % ! " ! % 0 8 - !
 8 0 M (! 0 0 8 ! " C
 0 " - %
 ! 0 " % 0 - 0 0 " !
 ! 0 " ! K) \$ %) 0
 % (* 2 8 0 H H % H ! " 0
 ! ! / \$ % " 4 % ! Z " /
 ! ! 0 8 0 ! ! - (0 ! \$ - ! (/
 %) - % 8 " ! ! !
 ! - ! 4 % ! Z H ! 4 ! Z
) 0 0 % 0 /
 ! % ! 0 4 ! ' # % ! !% ! "# * \$ 6 % /
 8 8 - 6 \$) %)
) :) 2 ! , QWVS ! 2 ! ' < 0 "#
 ! / !% # ! ' !% # ' ! ' % ! \$ - # 8 ' % \$ 9
 - ' # \$! # (* " S # ! (#' - ' ! 8 ! #
 # # (2 1 <

&!% 7 ! /]! # \$ 7 0 0B" ! ' # \$ ## \$ +
 ! ! \$! * ! # ' # (!) !
 ') (| - ((# % - 0 ' % ! \$! %
 " ! @ % " % " ! /
 8 (- ! * * (! ! /
 ! ! /
) | 1 8
 ' ! Z % ! ! _ # 8 8 \$!
) ! ! " * " *
 / + / ; !))
) - ! - 8 6) (" " ! /
 ! - - % - 88 /
 (- ! (" (/ + T
 ! 8) (" ! % ! % (! * - ! 0 " / + T
 ! \$ # (- ' [D ! Z % 8 /
 ! ! 6 !) + \$!
 ! + (% ! ! ! * / *
 ! 5 8 ! ! !
 " !) (- 0 / ! H ! /
 0 + N 0 " ! " ! " 0 % ! , /
 4 # - | ' (0 # \$ + ' \$ # \$ \$
 ! # % * # \$)) * % ' ' ! % / ' " # ! \$ &
 ! / # (| ! % ' % # \$ * ! % ! 8 ! " ! # # # * !
 " # ' % + ! (; 6 ! - # - - ' + % #
 # * ! " # ! * ! % - + ! KA4

_T2T /'7' e :::a e aA a *(* /%

/Q & A' a // bf 1: (+ ' KT/# /':, = 1/B
 a a . bf a: a G!+ +! M+ +! | 'Y+!
 % +! Q!' + () " B - !) /
 ! (* # % ! ! (!
 ! # ,
 - ! 8 8
 " ! 0) " 8
 |) , " :) /
 A ! ! 7 8 - /
 (N< O] 6% &! # \$(! # ! G!+ # \$ & !'
 # + / 2 - ' &! % # ("# + # (! ! # (# (\$! ! \$! # %
 + 8'Q 7Z//17
 # & KΓ 1 Xe ba/ / ABQ
 g | ! * "# \$ \$ # \$ % # % ' (- % - ' \$ * ' # (\$!
 (("# \$! * ! \$! * ! % ! "# ! \$ # % & R \$ +
 0 ! & % % ! & % ! ((# \$ ' * % # \$ # (: #
 g % ! * "# ' " ## \$ ' % ! & ! % \$ - % ! ' # (h # & ' # % :
 ! % ! ! ' ! \$! # \$ % ()
 2 b * 8" + Te < G a a * a . (+ A
 PTe < Q b a a
 /3 (\$! ! ! \$ ('] C "# % ! ! \$ - - \$! (% :
 g S# 2 - ! 3 N
 8 C - + & ' # \$! \$ * # (! # % # \$ - ! (: ! ' ! ! 8 :
 * ' ! + ' C \$ * % # ! : \$ (\$ \$ % ' ()
 Y 9 N ! ! &

" !#\$ " \$# S+*0 , \$7 #0 . ? \$ %(
' # '5# 0 #'\$0 (4 %'" # 5# # #4 (
%# '0 !' 7' "" '% ' '! ##\$ 5#!
: E \ ; : 6 G : G G G G G \$:

AA3K </ /'] A' / 7 ' ' b b b § 2 : § W 2 "

J KA: G 3 5 2*2 2 A 2 2)/. 'O< GG (' BA% G L G M
] 73 0TC + 5:U & + A' G ? '7 #3 / A/J
' (DG) D G G G G G MG G G MG G G):G G M G G G DG G) 'D 2 9"
(// ' / [: ' C3 ' (: : P' C ?:

4:WJ #: :1 1D AD
P > P VL \$ P+ C PP P :
! 8 P ! , * 08 !
! ? : ! 8 8/
! " !8 ! ! " /
0 " ! + * ; - * /
") ! - ! * (+ !
: D 0 " - *
6 ! 8) !)
8 - * ; ! ! 0 6 =
0)) " | 8 " % /
-) ! - ! ! 8 - /
! ; 0 ! - ! ! * /

2K]!3 !"# !\$) ! * ! # ' !% ! 2 - /
! 0 * "# \$ ' ! !\$ (' \$ % \$ \$ * ! 8#(! ! & N ! ! "
!\$ 8) ! &!%#(! "% # \$! \$ * ! -# / (
\$ # \$ % *% &# ' ! ! 0! 7\$ # (("#!! 18 #-) *
#*!%#(#' \$#(!? 0 6) % *% (04(# (
*!%+#(!%#!% ! ! %! ! \$ *!% *
+* &!% \$!"# ! \$ - ' - *% , ! # % P
+ \$ %*! % \$ \$ \$ 1 ! BBC ! ! & ! % ! ! *
(, &!%# \$ "# \$ # (& % -' /#(\$ +#("# , ! ! \$ % #' %
! ! #+ !%+ "#! % % % #% ' %#\$ %!%#\$ % + %#\$ #
%#\$ #% * %#\$! \$ 1% ! '# \$ "#+#(!% ! ' #(! % + ()
! # (*% , *% \$ (*!% *!0'#(! ! \$ + S# \$#("#
* ! \$!% ! ! \$! \$ * % ! (' \$ \$ ' "# # * % ! *%
\$ & ' % ! ! & ' ! \$ \$! ! \$ # % ' %#\$ # \$ *% \$ (; ! ' ' !
##/ !% ! (# % ! # ')

* ; \$ \$ \$ # \$ \$ \$ * + ? \$ \$
\$ \$ % \$ \$ \$ \$
" ## ! " " #7'# \$ ' # 7' # '2 % "
#4# \$ # " # 5%# 0 "## \$ # 5# 7# 7"
"# 7 . 7 '7 4 ' # 0 . % " # # ' # '7# ' "
7# 5# # 0 # # #7"# 7 #"
#4 "" ' ' # "# " M' #3 ' 7 ## '\$ \$
' ' '7# # ! "## #) | # \$ 0 # ,
\$ \$ 0 \$ 0 2
< % < # \$ J
\$ \$ \$ \$; ! \$ \$
\$

(-)#&' (% (4\$0%, /%)* * %&% ('& % (-%*
 8 (.\$, ##'0\$#)0&'*\$ 0*(C + S % 3\$
 ('%*7 *\$ /%) '0 \$ 0 0#'/% % (\$ % (& '-#) \$, &\$0
 #0\$* (.'\$'0# %# '(- \$3', ' %* '0+' \$(('0' (\$/%\$ *'�&.,
)0&# 0, '#\$ ', # \$ E)(-\$ %0# -%.'I
 % (*'+% 4 \$ &%&\$ +\$*#% ((\$() '\$ -)*\$ \$0#? -)&#\$ '%, +\$)
 /%)* 0)0 (% *, 0#\$ E\$)#% (00', E\$ - 9
 E\$ &' % ('0+\$0#) \$(2 .%# 3\$ ', /%\$ #
 ; * < &%&\$ *' \$ \$0# /%'.%, ' %* *1\$ '&\$
 - %'# 2) 0' (' % (& '.0\$*' 4\$0\$ \$ &%&\$ \$3 # M /% \$
 \$) &\$ \$-'& \$ E\$ +\$0*'# +\$ # /% \$+\$ &%. \$ '0
 +% 4%, \$ (' & 0) ('0\$: . # \$ '0 %0% () &\$ 2)
 *' *% (\$3# 0#
) ((%0'&\$ /%*\$ (& '-#% 23 &')'.%,)' (&) (#
 '#\$ ', 0) ('0\$ ') *' /%\$+ ', *\$ %&' , 3 *' '#% ? /% ()
 /% (\$0' (3 \$ # &\$- % 2 % (% ., \$\$. \$ '('#\$ ', 0%0 *
 ()*(%* '#, (%#) &# -)&\$ ') & '-#% \$ # (\$0 2%' '0**'&\$ 0)I
 (\$0 +\$' \$3 \$) \$*'#% /%)* 0% %,) (0'0) %, '%, # 0#) \$ 0
 #\$(-) ', '0#\$ +) \$#'0\$ '# /%)* /%\$ &%*) % (%& 3 *
 +\$0# 0#\$, .\$, +\$#%&#&' (' , 2'& \$. '\$ 2 '\$ '.%, 2 -)
 #' '(% ('0 % . \$ \$,# # \$ %&' # '#, &' '\$+\$ '0# *\$) %# %.' *\$ (% ()
 %0/%\$)) % (*\$4\$ \$0# \$), 0%) 0)0 #\$(-) \$ *\$'0 \$-, %&% -
 \$0#? \$3 /%) \$#' (& ' % (%& & '-#% 2 \$ '0 & + 1 ,
 \$ % ; -) - 4 # - \$ 0 4\$0) (- \$ \$#% ?
 %1%, -)) &' (' '#%*) % (0#'/% ' ' !" \$ " 8 \$
 & '-#% BGA A \$888 \$ ** 2 %* + 0 ('01' '# &%&-')
 0\$ (%0 (%# '%&/%\$ \$ 0*\$ (/%\$ &%&\$) '4'0\$ (# \$
 \$ # \$ # \$ &' % (# .5)0' \$) '%0*('-& (+\$) 2 0
 % . \$ (&% ' \$ % (0\$ () /%&/% (*%.'#\$\$ ' , -)&\$&#)
 & '.0\$*' &) (, /% \$ \$ L # 0#% (!" \$ *2% \$3
 #'\$ \$ \$ '0 '-& (*\$) '0#\$ ') \$ (. ' (- \$ # - \$0\$
 # & \$. %* \$4\$ &%&-' ' ' \$#
 \$ '/%', +\$#\$ % (.% (('0%,J1 (2) *'\$*%0' %&'# '#, 2
 - 3 \$#' (& '-#% \$4\$0%, B : A /%)*) (- * ,
 * ()*('\$ \$, '0+' \$ (/%\$) 2 \$ \$0#\$,) .# '0\$# \$0&\$0*(+\$
 0 '#7) .# '0%'&\$ 2) -%* \$), -)#&' (% (/%' # A \$,
 /%\$ '0+ &\$ 0# ! \$!" * @ & \$,
 '0 ! (" & \$ \$-\$ #', '0& '-#')0'.%, -\$
 '0*\$)01' ' -)#&# 0)0 '0*%.'', #')0'.%, ' %* \$3 * 2 (' , B : A
 0#'/%, 2) *'\$*% (\$3# 0&' .%, \$+'0 '#%) '\$0# '.%, !
 &' \$- 4 , *\$+ & 0#'.%, & '-#% (/% (*'3' (% , 3 " '0
 %&% &%&\$

,\$ '- ' , -) 'O#\$ % , -) #3#0L%()2 ((\$ \$ (\$ -)N
' O%('-&%, &'\$, #0%' % # % (\$4\$, ('# ' ('\$,- '\$ 'O \$
' \$O#', ' (-\$ ' ' /% /% +\$ &%, \$3#0*\$ \$O# & \$ ('4'#% &%. &-\$ ')
&) \$'4')O', #'#%) %O' \$'*\$ (/%\$ *) ('O) # 'O !" - '
(% (-) 4 \$&&' *% (& % (E + \$ \$* ,
R - \$ \$ (' , *'4%O# +\$#%' ' ' (% (%O . %* - %) # *'%,
& + \$40% (:\$3# - # O\$ (-\$O). ' ' ' (' ' ! & (' '
'O -) + 'O ' (\$*'4%O # /%) O' (L &' () /%) * (+ 'O %) . \$
' ' + ' #%, #O # \$ (-) ' , - %* . \$, % (\$'4')O', -) - 4 O* *\$
&'*\$ ') O1%O&# \$3#'#' \$ &%. 'O 2) % (-) #0# 'O \$ (\$O# \$-\$
% # &%. 1\$*', # O, / % 8) '\$O#\$ (+\$ &%, -) + 'O
' , # O, #'&/%\$.) &% # O, & \$#% () 'O ; 8
! &\$*\$,\$, /% , . \$+'&' () # \$ (-) ' , &- #') &%. 1%4
+\$ O# \$. \$ ' (, + 'L) ' , &# . ' ' \$O# 9%) # \$ (-) \$ \$) # ' (#'%,
'04% . ' B %& \$ ' \$ # O)00'2' ' * # \$ (-) ' , &' % \$ 'O#A BGA '-&',
(' , -) - 4 ' \$-\$ # /%) 5\$2\$ (\$O*%, &% ((' ' \$ 4 O)+ \$
\$4',) *' \$ (+\$O\$ #') * -) - ') \$ (\$1%, *\$ () 40#') O\$ () (O' % ()
O' () , 'O '# . #7 % # *\$) & \$ /% \$O#&' () 2%1% ,) *' ' , %&% ' -& \$ #' ()
\$1%, *\$ (' \$ ' , 3 & & \$3 #') /% \$ 'O /% # % (%&/%\$ &\$ % % ()
\$O%'# ' * 'O \$ - #' , &\$ \$ O*% (2 . \$ # /%) * \$) * \$ (\$ \$ 4 O#')
\$ (%&) ((. ; - \$ &\$& (*\$O' /%\$ &%. 'O'
#' % (&\$ /% \$O#', &\$ % ' . ; 5 L dSX \$-\$ #' 9%))) O' (*
+\$ # \$O*% (*% ' (% , ('O' (\$ \$ O /% (&' . ' 'O#\$. \$, 1\$ + % U
) 4 O#4) ' ('O\$ O+\$O' \$ -) \$) O&'*\$ *) O\$ ()
O)+ % # 'O*\$& ' . \$O*' %1%&- ' ('O+\$O# \$&) (3\$-) . &# # % # ? % ()
' % * O#% (() *) 1\$ % - (% # #' , &% , '\$ % (*%L#'
. % ,) . #E (% \$ 'O# % # ' ' O)O (' ' , # O#% ('O) &') O' . % , '* /%\$ ') '
. % , -&% (2 . \$ O# - ') \$ (+\$) *\$ /% \$4' (% , & '-#% (('O' (\$)
) . &) \$ # (\$ * * \$ \$O#7 # \$ (-) ' , *\$O' /%\$ &% \$ % ' 'GGG6N ' \$
2 . %&\$ \$ -) - ' & ' . \$O*' 4\$O\$ % #) \$, (\$ () O#
9% (/% (+\$) &\$ ' ') \$, \$3 2' , -) 4 \$& % , '-&\$ & ' . \$O*' %&%,
-&% # \$ (-) ' , O O '&' -) # % '& \$ + '*\$ # % # '&# ' # (\$O & '-#% % ()
) '\$O# ' % (-\$O\$) (O' % (& #) '*&\$ -#% O*% (\$&# 'O \$ O ('O' I
(\$ -%*) '\$O# \$, & ' . \$O*' #') O\$ ('O %) - , ' , \$4')O' . % ,
) O&+\$#%'*O\$ (. ' &# \$? % # *\$) &% - \$ &# #') & \$ +\$O\$ #') /% (&% ()
((*+\$ &%, 2 *\$ \$ ((% (B&A 2 # (/%\$ 8
' 2' , &' (' ') '\$O# \$, 2 . \$O# ') ' 2%' \$ #' (& ' . \$O*' %&% ' O)O
+ O\$ # ' . %\$O* ' # O\$#1%\$ '*\$) (' O*% (\$ #' (. &% * *\$ ' ,) O
&'O3' \$ %&/%\$ *\$) % # 2 \$ \$, \$) * ()) \$ '#% , *\$ ('&# . ,
(% (+\$) 8 # . % (/%\$ ' , - \$ \$ -# '+ 'O \$3 \$ -# &\$ % O#
&' O)O . \$ # \$ O) (% O*) \$ # \$) 04\$O# (\$ * \$ &\$O# 9% \$ % # % #
. &% * O)O ('O% , \$ 40) &' (% , /% \$ *\$ 'O4% \$: ' , \$ -) - 4 # ') O\$
-\$) O% (& # 'O (\$ * % (* &\$ \$) O&%\$ +\$ \$. \$, ('O' (\$
#O\$O ' * 4' (% , % # \$ % ('O4% \$. ' \$ 2)O) \$ (/%\$ O % () .
) '4'O\$ (&% (O# /%'& ((# % O O\$3% (' ' % (% ('O /%' , & ' ,
4 S *'&

M)N & ()& 1 (((! !& 1
 , ! A & \$) ,) , % " , 1!) # ,
 (0 & 7 # (! , < (' ' , 7 \$ ' , , #
 ! ' , 8 & , < ' & (!&\$ < 1\$
 & \$, ! &)# , & , " 1 & \$ ()
 P ' , , &(&) ,) / ! \$,
) , 1!)) ! ! ! \$ 1 # (Q&
 Q% !& (() \$%& , 7 #) (, ("
 = (\$&! ! (! (, !! (\$ &1 # , (,
 , \$&' , (# # (&) ' ,
 / ! \$ " % ! (' ! # # &) (&
 ! & !&(! () (1" 7 \$& (\$)) (7 ! A&
 ! (, %&(# ((& 9 ("
)- , % , ! \$) ,) , \$ ()- & ! R
 , #) % ! 1 \$ # (!) ,) ,
 !& (' !)) (9\$ ' 1\$& (

- % !! ' * # ' : P + %%# ##% # !%!
 !% % ! "'#! !%!
 \$ "] !% !% ! !8 % * 1 (i'!' !
 \$ *% &! ' ! /#
 % "# \$! -##/ (% * #% , - % \$!8 !"#! ! \$
 %! !% 1/.A

" % T Q7

)J: :)',76 =J \$
 " # / A'(("% + #& A/Q # \$ # "
 ! ! ' % # \$ # \$ " %&' % # \$ / (%&' % # \$ # \$ * +&(\$ &
) \$ \$ % % \$ +&(' \$ &
 # (\$ ((4 -/ % !
 - # B % % % / !* - \$,&
 (! (,&
 - . (% (/
) / (\$ (/
 # 0 1 % %% (\$ (&
 " 2 " ! # \$!8 - * ' # \$
 (* " ! # \$!8 - * ' # \$
 - % O'!%(% \$ 8 \$ \$ % / * + # B C \$
 \$! \$ ("# (- + # ' ! # '# " ! % * # ! B "# 3 &
 !% % #1 A' #%+! \$ 4 \$! ! 8 ! !%
 - %! !% # \$! ! 5) @ = 0 @
 2 '# ! ! # 3 \$ * !% ! # - ' ! ! \$ + %)N
 "# < % /

\$ ++ ' + # + % ' # 2 # "# W 2 (,
 # 2 \$ # + 9 E # \$ 0
 " "" : 4 + ## D ' ' F ' \$ ##) Q ' "#! \$ %
 + T + \$ ++ % A # 2 \$,
 A # "\$ 2 # 2 \$ ++ 9 0 *
 \$ A 2 + \$
 Q ' "#! \$ / 0 + + >
 + \$ # % 2 \$ ' '% " ? \$. 0 \$ + ,
 9 \$ + " * \$ "\$ \$+PP' ' C) \$
 \$ ' ! # % " \$ \$ + % @ +
 Q ' "#! " C# \$!
 E X* = % +9"+2 ! F 0 ; 8#' 4 \$ 2 %
 \$ % + PP' # # A , (
 V # "# 0 ! % 2 + 9 %
 " ! ## " ' 5 ' (" #3 0 %5# "\$ '7 > < 2 '(
 !# \$ %! #% ' "7 . ' 0 "# ! , # < 2 ' !#
 \$ # #3 " 0 #%% #' "7# #7 2 # # "# ## @
 \$ E 9 ! 0 # E \$ 0 5 \$ #(
 + \$ % 7 ' # 0 #" ' " % , 5 % 7 ' 7
 5' #0 5#C ' 07 ' 2 \$ "7 # % " 2 "" 5# 0 ! ' 0
 0 ' ' 4 #\$(## \$ " ' ' C\$ 5 \$J
 / b ` # ' #
 1# / 7 ! # # 2++##, +P 4 0 5 4'
 \$ % C5# \$ % 0 ' " %# % # # 7 X# N# 3
 % ' #0 \$ \$ E\$ # \$, ! 0 ,
 PP ;R, \$+ + \$, '% + \$ *
 ? \$ 9 ! " " %# 3 # ' A , \$
 7 "7# # ' " 7 ' #
 ! C 7 5 # " #' . + \$ \$ E '7# # ,
 \$ (!9 7\$ + , ? ! M # \$ \$ (
 2 \$ #3 # ' 00 " 2, \$ '%#0 # 7 # *C#" 2
 : FK K J T Q J K b W * %
 '1 , 8 + +R 9 R + R*
 D * .')D K 1 * . X R K RW +2 D " 1 "
 " ! ! + W X ! 'Q% / " + !RW " " %C9 " " *S + "
 " \$ + (9 \$ % \$ \$ + \$ \$
 \$ \$ % * \$ % 8 ' % ,
 9 % \$ [, RA , *
 \$ 9 \$ \$ % \$ * (
 ' / C R % < \$ % % * ++ %
 \$ % < % \$ * \$ % % * \$
 \$ + % * \$ % \$ & \$ \$ @
 \$ + % < \$ 9 \$ ^
 I @ % \$ % * * \$ \$:
 \$ * \$ [\$ + \$ % \$
 \$ QKU C % % \$ + (ST* \$ (D
 %# ! ' 7 5 5%# 7 % 7 " ' # ' '7# #
 7 ! C 7"#' . % '% " # # " # + ""# . , \$
 #3# 7 #3!# %) C" 2 ' %# #P + ' # 5#P# & (,
 " & YC=J ' 2" # (! 0 #5 4
 - A+ \$ % 5%# . C

BBB

1+ / # 3 \$ " ' " 2# % 4# # #7 , # C \$ ' 7%(
 # 7 " ' '7# # 3 %"# 0 ' # # 1 ' 7 '2 # %
 7 4 _Be` 3 \$ + # + \$:
 * (< \$ 5 +2 +2 0 !## " # 0 %#
 , X+R # \$
 % 7# # ! " 7 ' F 5 * ,
 C \$ # 7 2 #%% 0 1 =*
 < j @
 ' A " 7 ' "7# #3! 2# # 2# ' '(
 4 ') 1\$ \$ * \$
 \$ \$ &\$ R& " E; \$% R= &#
 &\$ \$! / 0 +\$*\$ 5 7 \$ _iej k:
 \$

2 3 A#8 2 5 ! ! ! : ! -
 N_*O ! * # \$ # ! ! \$! ! # ' W @ /
 !8 # \$! TZR 7 F % ! ! # % "# * % \$ #:
 \$ % # \$ % + % # \$! 8 ! \$ * ' c \$ Zc! N) * ' # + c
) # 6 , # * (! 8 ! # ! ! 5 /
 * % ! % ! ! - ! \$ \$! - ! \$ * # (\$! % # % \$! 8 ! %
) ! \$ # % " ! % ! ! ' # (\$ \$ \$ "# ! "# (# %
 - % # \$ # (+ ! 8 ! % (+ (- ! * % (# ' ! ! \$
 * % ! % ' (5) * ! % - + ! ! ! \$ - ! 7 /
 D \$ (% ! ! (6 % # ' (< # % ! (& ! % 1 ! :
 (A ! # %) ' / # (% ! ! 8 * ! K T % \$ * % % (\$ % \$
 # ' \$ # \$ A \$ \$ 0 & ! % % * % 8 \$ \$ + ! ! * ! ! \$ #
 # ("# & \$ \$! % 6 ! * ! () \$! 8
 ! * ! % (! # ' # \$ * ! % # + / ! ' ! # % & ! \$!
 ! % "# % ! (\$! \$! 8 * % ! ! ! ! ! % "#
 ! \$ * ! ' ! \$ - + # ! % & % ! ! (# / (\$! / # % :
 ! ! # \$ \$ \$ # ' ! ! % ! 8 # 6 ' ! - ! * # (& \$ \$ & ! % 9
 + ! % ! * 8 R % * % d/P P * P & U U C
 3 7 S ! % * * 2 * U * , % 3 O * B \$ Q , / *
 D 7 \$ I I * \$ B H B) % + % ./
 I ! (* U / * * B H T # , % \$ % (% * +/
 R \$! \$ % 5 G # ! 2 Q * \$ * \$ * \$ \$ \$ * \$ \$ 5 2 \$ * 1
 3 3 \$ * 1 \$ \$ * # \$ * \$ * * ? * #
 * * C

1P/ & % # # 0 # " 7# ' 2 \$ ' \$ 0 # 3 & \$ / # % # (

" \$
 1 + / @ ! # ' # E \$ 5 & + 0 ?
 % % # " # ' " 7 ' \$ # \$ ' 5 # # 0 7 # ' #
 , # # ! # 2 C C C WS+ ! \$ 5 # 2 \$)
 + ' ++ 3 C \$ 2 4 ' #
 # ; * \$

1X/ A C \$ ' # # C + # 5 C 2 0 \$
 # + # Y W 3 5 \$ # #

1 [/ ' # ! , \$ # A \$ + # , ; <
 A 1 \$ # & # \ 7 # # " " \$ 7 % # 4 # ; E ,
 A E \$! 7 7 # 2 # E \$ %
 ' ' # # 4 # E % ! " # E % " % ' 0 ' "(
 " # 7 , ' 0 7 \$ # 4 \$ E & # \ ' 0 ' # \$ #"
 C R R S ' 2 " 0
 ' % # ' 2 # 3 # # # \$ % ' # \$ # # # 0 2 \$ % 5 %
 ' ' " & # # % ' # 0 5 2 \$ " 4 \$ '(
 # % # 7 \$ 7 ' # " 0 # ' ' # " # " & 5 '
 7 7 ' # 1 \$ " \$ # " # # 0 5 7 # (

???

" 2# % 1 \$ # 7#3 " 0 C "" ' \$ % B' \$
 " 7 , 8 # % 7 ' 2 \$ 7 7 7 7 % # \$ " ' # 0
 ' 0 B '\$ 7 7 " ' ' # \$(0 \$ I
 C # \$\$ # E '% %" 5 ! , \$ % # 0 '
 " # % \$ C C 0 \$ \$\$ 0 + E \$
 4# ! # "# 2 7 % 5 % # "# # A ,
 \$ 1+ ' "# 7 5# " ' # # % # # 0 7# # \$
 '\$ % # % " 0 # 3 \$ # 5# # ' # " 2 ' # G
 % ' # % # 7 % 4# # " ' 7 \$! " # ! # 7# "# #"
 F 7# % \$ 0 ' # # 0 # ' 4 ' % N) " 7 #
 "" 0 # 0 T " 2 # \$ 5 # 5# ' 5# " 5 % #) 0 T '(
 % # ! 0 " # 7 # \$ 0 T " \$ ' " 7 \$ # # 5 ' !'
 % # % \$ 7 # C C 0 T E \$
 - + D ' \$ # 0 "# E \$ % \$ 72# (#
 5 # "# 2# % ' % # 0 A # '(
 Q ! % # ' % \$ # \$ \$ " \$ 5' 2 \$ A'.
 7'7 ' ! % # # 1 # 3! 2# B
 1 / E ; "# E \$; ' # # \$ # 2 \$
 " \$ 4 # [& + ## 4 # % # " \$ 7 % 7 (
 7# \$ 0 T ' 2 # \$ 0 7 % ' \$ 5 0 "# * "# # " ' 2(
 # 0 # # "# 3 \$ ' % # ' ' \$ " 0 7 2 \$ (
 \$ # 4 ' 2 \$ 7 ' 7 4 " + # # 7' \$ 5 " % #
 " 2# \$ 0 % B" E 5# " "# # ' \$ P S P B W / G
 4 0 5 \$ # \$ # # \$ * 7 " ' " ' " # 3(
 % # D' 7 ! 7! 2# ' 0 , \$ # 3# 7 1 Z=* # 3! 2# 0
 # \$ + 5 \$ % * \$ 7 ' "# # 0 % # (
 7 \$ 5 # ") ' \$ 0 2 \$ 0 # " # ' (
 ! 2# # 5 % # 0 % " " \$ 2 ! \$ 0 7 77 \$ # ! % # " \$
 # " # # 3 \$ C
 1+ / # " # 3 # % ' 0 ' ' 7# # / R+ A #
 A'+ "# # # + P % # ! "# 2 \$ ' 7 ' # . ' Q RK

+ @!B6 & 1 \$\$ +

\$\$ 1' V.: T: K:

% # " 0 + + \$? 0 \$ #
 ! < / " J
 ; A \$ 3 ,
 0 C 0 \$ + 7 % @ 4
 A 0 / + 0 *
 \$ \$ + A \$! [\$ \$ \$ / ,
 0 \$ \$ \$ * \$! 0 \$ \$ \$,
 * \$ * + \$ % < \$ [\$ \$,
 + A ! < 7 % < %
 \$! # 7 \$ %
 < (# 00 Y \$ + @
 \$ % \$ \$ 7 \$ % * # # C [
 \$ + ! ! " 0 * # C 0

E \$ \$ 8 * ? A \$
 ?8) K - 2 ! \$ \$ + + B
 0 < + % + + * \$ 9 + % \$ "
 + + 0 E ! (P #X%+. ; ' ! (#% \$ \$? \$ " \$* * \$..
 ' # % # 8 # \$ " \$ 5 # % . M" A \$ ' 2
 8 ! ##2 \$! \$ " C - " 7# " % ' " 0
 7 ##" 0 ' # ' 7 " % ' % # 2 \$ % \$ " " ' % # " % # # 0
 11 # " 3 \$ *R, # " ' ' " # \$ 7
 1 '% "# \$ / "# \$ #2 \$! ## 5# " \$ #3 % 0 % # 3 # 0
 '% 7, #3 7" \$ # " ! 2 \$ WTW ! " "# " #
 0 1 B %+ + (! ,
 (\$ #3! 2# L
 M A , \$ # !' # \$ " 2 A C Q9 % " E \$,
 0 %
 1X/ D !' ' \$ \$! '# % # # # P ? B
 \$ 1 # " + '% ' # # # #3 " ! (#' # 0 " % 0 " 2 ! ' 0: (#0 "' #' \$ % # % # # 3! 2 7' ' ! " (7# " " ! # !' ' # % # ' 7 % # \$ % # 5 % # % % 0 0 # % '% # 2 \$ #7 "# " 0 " ' " 2 ! , \$ 5#(# ' # # ' # ' " " 7 # ' % # , % #3 " # 1, / - 8 , + % 5 * \$ \$ # " * \$ + \$ D' ' F \$, 9 0 \$ * \$ * \$! \$ \$ " + \$ + * \$! \$ \$, ++ \$) \$ 2 !] ! + # ' \$ \$, % # [" "# 7# % \$ 0 = % 1 Q ' ! # % (@ \ 2 % \$ # \$ \$ 1 ! 9 \$ ++ " \$ " \$ 5% \$ + \$ * + + # + # % \$ \$? \$ + \$ \$ \$ + ((13/ & % # # , "# % # 4 ! , \$ # #4 % 0 7 " " % \$ J % ++ E ! 2 " 7 N " ! \$ "% \$ ' 7# 2 \$ 0 C # ##

\$, # \$ % & +
 (& ((\$, ! ! \$ (!! , +
 (! !! \$) ! !) , \$!) N)) & & \$ % & +
 # & U V , W(S !
 "# \$ % & A O A ' U S V ' &) % " ,
 \$ & ! ((' ! ,) ! ,) , () # \$ & \$, !
 " ! & (# ((& , ! & \$ (P & () & \$ % ' % " ,) + , ' % , ! & ,) & , W ! " # ! & (%) , + (, \$, (, * + & , -- ' (

' (1 \$#' , \$ \$. \$ # \$, \$ O \$ \$ 2%1%&/%\$ 1' F
*2% *(4) ' O#% V : 4 ((%) , 'O#\$! + W
- 'O \$- , \$3'&#\$ \$# O\$/%\$?*\$& \$ +& 4 (&O # ') % (' ' /% ' &' ('%
#'.% , ' , /% \$ \$ ` E 'O#\$ 'O#\$ \$'&\$
O# B\$A O)O1O'O' () '* D'O4% \$ =. \$ () % (\$O# \$&&' \$O&
%# /% , 2) % # ' * -\$&- ' '\$O* , -) - '% , &# . '&'\$O* , /%\$&' ('% , 4 ((# ' \$, \$4% , &) '*#%*) \$3 '#\$ # \$ *\$ # -) &% , ') , * \$.) % (O) O ('O% , O) ('O% () '4'O \$ (+ ('O* 4 O* ' ' &) \$ # ' ' , &' O /%\$ /% \$ &- &' ('O ' . ' , '2+\$O\$ O# 'O %O#% E /% &' #2\$& %J % () '4\$O* ' (-% '&\$ + '*\$ #% '4'O\$ ('O*\$ &% (/%'.% , -) # ' ' (% (4 % *\$# 'O4% . ' \$3' ' ' - \$* O# ' ' (\$-\$#%O# /% # 2# . %*) '.% , &' , \$.) # * '4\$O* O)O ' ((\$ '#) * (' (% %# O)O () *) O'&' ') O\$, +\$.) % (\$ \$O&\$ O# -\$O\$ & (4% , %&) , OO)#\$O# \$. ') \$,) *4'O\$, 'O+\$*4\$O# # /%\$ \$3\$ (- ' , \$ \$. \$O' (- % ' #% O -) \$# % (#% O * ') %O' ' '*) '# # \$ 7) ' -) . J 8 ' %&# \$O# & (4% J+\$ % (\$* (*('O %O'+\$ & ' ' (\$ % (O i #% , -) - '\$# # \$, 'O /% ' # (#)) 'O&\$ + ' # j * 2\$ ' '\$%O' 2%O . * \$ (7 /% ' - \$ (- : #% '&\$ * ' \$O *% , \$&# # L O'1B&\$ &' - - \$ 2' \$ #% %1% , 'O*\$&\$& * '4*'#' *\$ ' &% # \$ (-- * , ?O : - : * '*\$ (&%&* - '\$O*% ('O*# \$O#% *\$) : # 'O 3' (% , \$ # \$ \$) (O ' ' ' /% * '+\$ &'&&' () (- ' O# \$3' O% (\$ (\$3' \$ * E 3 /%'.% , O\$) O4') \$, &'O% , /%) *E+\$ %# (1) &5*\$ \$ /% , 'O#\$ &#\$, \$ (' \$O# . ') * O\$ (-\$ 8 1 2 E : T1 **%3'& \$7&%&&'\$' # / : ; ' (' ,) . - , \$&# O* ' (('O4% . ' , \$ O)#H' #O : 1% , *\$ (O#&#\$, &' # \$ (-) ' , %*'# 2'\$) (- ' O *) \$3') &%) # O#) - \$ \$ 'O&%* \$ 5'&% , \$&# %# /%) * &\$3 4'O# - ' (% (+) % ('O'.% ,) O&#&'&' 'O - \$ ') \$ (&% . 'O & . ((.) \$ & O\$ ' (- .)) \$*4\$&\$# - % O)O ('O' ((- -#\$) . \$3' &% -%* \$ %*'#) , '*\$() . *O\$ O# ; @\$ % dVX a (b dKX O)O ' ((\$ '#) *1%O4' (% , (# (\$, ,) , !) , <) ,) 1 ' &) \$, < '&! ! & , # + !! , 7 # (O # & (\$& (, \$! (, % + ((, \$, \$ / \$! \$, + 1 & \$ & % ! \$ - (& ,) , \$&+) , & (') 1 \$ (+ (! , # & (\$, (& (" ! % 77 ,) , \$& , # &# \$,))) ! (, % ! \$! (, !) 7 \$ & # ()) , (% (< (!) , \$ E\$! (& , 1) &% , \$ \$, \$ # (& /) ! &) , & @& . (\$))) (7 \$! ! & \$, 7 % " , 9 B % %

d' : d,' ` T #:

BBB A

(\$O#\$ (\$3 0)#& (', ', +\$.', /% \$+% 4) ' % (#\$ %0#% - \$ /% ((O'&\$&#% (&# B 3 & '\$0#', 1 (2)&-'#') -%* .\$, \$3 \$- ', - '(, &%. 2 ' & #%/ &'.'5\$0*' +'# /% (% ('04\$0#' \$'4')O', &#%*') & %#, -%.' \$)O&\$ + O* \$ *\$&'*\$ '% (-%* .\$, -)#% '&\$ +\$ \$3 \$) '/%\$# /%)* \$ O /%*' /%BD 'O \$.%, #% O & ', #% O -)& O', 'O .SO\$) *'O # \$-%.' ' \$ # E)-# 'O'\$ &# #% \$ -\$ &-\$* (2 . \$ \$O# %' # & %.\$ OJ '') (\$, '. # /% \$ /%)*) -) % (& %#' ' (-\$O&'%, -)&-' \$ \$# -& , /%\$ 2) ('O% (+' \$, (\$*' (\$O#', * %!%&/%\$ O #% () () * #', \$&#'#%\$ \$# 0)O ('O' ((-%* \$%(-) -% % (4 #' ('O '# B?GP

1BY D 7\$ 8 \$ # +\$ " % 1 + /" \$ \$, < \$ E # \$ \$ 1 \$ \$ "\$ \$ 8 + +\$ + \$ "\$ < + \$ &\$ +\$ "*" \$, \$ +\$ 0 \$ \$ * \$ > + \$ 9* , [' - \$ @+2 C \$ E\$ "+ , \$ "\$ \$ \$ 0 \$ " ? \$ ^YT '%# ' # ' ' ##2 3 6!% * ## \$ (\$!%#\$, * (%*% (% +#\$ \$! \$! ! + , , %\$ " "# # # +\$! ! \$! \$ (' \$ % \$ \$ %#\$ #! ! % (\$!\$ % ! * %) 2/

*)' : D * A 'PT+T< 1 / O , W+ # , <4L A &! (!%! 9] # # 5 % *+ E \$, # I K ") 5 # % !'' (R KQR # % # 5 ; C 8 9 +& ;+ 5 / # \$% * # / D5 # " / %?, 0+] " # 5 5 / 5 3 \$ \$ \$! + 0 4# # D# " 0 '\$ % 4 \$ 2# BS+ ^0,0 ' A#4 # _ [0 ! " ^ZT '*R C \$F /" \$ # + " " 7# %# '2 0 \$ \$) , C \$ 5L \$ / I 2, , # , # !W *% * \$\$ -# "#!\$!\$ H (%! + # # ! !%!) / ' # #? ! 5 E # ! 5 ; #? 5 5 / # , ' 1- (E\$ 5 # \$ % # 5 5 # # # , # # # # & " # ! 5 # #+ D 2X7 +R6[# 5 ; # # 5) # 5) \$% & ' & !) 1 ! " A: 5)) ,)))) !!) ! , 8 + "

+ % ' 1 + \$5\$,
 \$
 2
 + R # 5 # % & % \$ \$
) \$ %9 . < \$ \$ \$ J
 0 \$ \$ \$ F \$ @ ,
 \$. A \$ \$ % F ,
 . \$ # \$ % < \$ \$ /
 \$C Y^ 3 ! , \$ N ' \$ 5 \$ A +
 '7 \$ 4 % \$ 7 # \$ % 5 " 0 7 ' % # 7 "\(
 % # % # \$ \$ # + '] # 5# (
 " ' # " 2 X E F 7 '%,) ! # 0 "# \$ \$ \$
 D " # % # ' # 0 # # % # 7 % 4 '\$ # 3 " (
 ' # 0 7 ' 0 ' 2 # \$ " '
 \$ 0 \$ \$ # " # C \$ \$ # # 2 \$ 0
 # ' A#4 ## YT^ . C 0 ' 5# ' ' A#4 # RW_
 % # " ' # ' ++ A # & ! 4# # (
 # 0 ; 4) % ' N ## 2 # \$ 0 ' " % # ' 7# \$
 \$ 7 " (4 0 '% ! "# 2 0 # 3 (
 2 '\$ \$ ^ R # 3 %) 0 ' A#4 # TYT & +
 % # % ! ' N ' # 0 5 \$ / %
 # % ' " 4 \$ 4 # 5') A
 0 # % # # # # # E \$ # , !
 ' # ' A#4 # ^ SW ! " WSW C \$ # #
 A E 0 , 7 \$ 5 < 2 ' ! # 5#
 % 0 W + \$! # # a
 ! \$ 5 # 2 \$ % # # 2) BD
 % < + W + R " # \$ % & + % & %
 # 115D :
 < ' & 1 L : ' " \$

00 6] ! 2) \$ 7# % 5 E " 2 ' 7 (
 % 2 ` # ' \$ ' 4 ' # 0 ' " % ' " (
 00 \$ 7# "# ' # 7# 5# # 0 "% ## \$ 2 \$ # 0
 0 7 # 5# # 0 7 7 # 7 # @ # 4 # 2# # 7# (
 00 7 \$ 5# " " \$ 0 " 5# " " "# # \$ "# (
 4# % \$ 0 % % " # 0 " 5# 7# # % \$ 3 # # ' % \$ (
 a "# " 2 \$ " 7# N # \$ # 2 \$ # % 4 7# # (
 a # 2 \$ 5# # 7# 4 \$ % # % \$ # " % # 7' # '% (
 a # 0 , \$ ' 7# "# ' \$ 7# 0 ; 4 # 7 , # 7 ' (
 a 7 ' 2 % " 0 7 # ' % " ' # \$ # " % ' # (
 a 7 C O O O " ' 2 # "# 2 ' A#4 # T^ S '(
 # N ' \$! , \$ 0 \$ # 7 " # \$ % ! \$ J
 # " ' 0 " N ' ' # # 0 5 % # 7 %
 7 # ' ' ' 7# # % " ' N ' # # # " 0 1 + / A
 C \$ " 7 # % # ' 2 ' ! # 4 " " ^ T
 A , \$ ' 7# A # # \$
 # ' 0 # " & \$ E 5 - ! , \$ " 7" # 0 #
 # # "# # \$ ' () * % ! +
 , ' + .. 3 W # " 5 +
 , \$ " 2 (! \$

???

2# \$ ##2# 7 0 4 # 7 # \$*
 00 #7 ' 7# # \$. '7 \$ %# #'%# 4 # '0 @ \$ (
 0? " 7 , ' #7 \$0 4 0 ' &\$,
 a \$ ' % '2 \$ ' \$. ' ' %# #4 (
 0? A + F \$ " 2 . ' # \$
 00 '7 \$ 4 5 E '% ' #1 E \$
 % '# . ' # \$ '7 \$ 4 0 \$ #'
 00 1 + \$ +\$ % < \$ [' # \$ 7'# 5\$ [
 00 '7 \$ %# # %# # %# # " \$ 7 0 # # % 0 (
 ,0 %# ' \$ ' 7 #!# " 0 ' E \$
 1#/ 8 '\$ +9 % 5 + 7#7# \$ " ' (
 "\$ " # 5 # " 2 \$ # A' 4# \$:D6 @
 / C \$ TTS # & ; '% \$ 8 20 #'
 \$ 4 ' 0 #' 0 4 \$
 ' # '\$ ' " 7"# %0 #3 # # \$0 ' 7 5#
 \$ 4 #37" # 0 '\$ #0 ## # (
 # \$ \$ \$ \$ +\$ \$ 7 # 7 2 'G
 5# % [XX +, # C + D# " #3 2#! ' % \$
 ##2# !, \$ 5 4 ' # '0 54 ' \$
 ' 7 #!# "'0 " 5 (3 # 7 # 0 !' 5 \$0
 ; ' " \$ ## " # #0 # "# C \$\$
 # 5 A % 4 ' !"% ' +
 7 ' " 7"#) A' 4# \$ <2 ' !# " # (
 7 # S= !+ %2\$+ # 3 98 I
 %, 4 0 ' ' ' %5# ## 7 # *
 4 \$ 7 2 \$!' ' \$ # 4' 2 *
 +/ E2 " !# \$ \$ ^R0 #' # 8 P P' #3 ' # %# "] +
 7 0 '% A# 4 7 0 7# \$ # 2 (
) 5\$!' # #3 ' # ## \$ " \$ # '(
 # 0 # "# 7 ' # \$ 2# \$ %# \$ " ' # ' ' 5# # (
 # #++ 1\$ \$ # + " # 2 (
 5' 2 0) 7 '% # #0 7 # "# # "# 0 # %# \$
 %' # # ! "
 1 / , . 7 ; A C ,
 #) * # ,1\$ ' # I % # '2 0
 7 % 2#\$! \$ # % \$ \$. ' \$ #3 (
 '% 8 \$? * %# ' %'
 \$ #' 2# % # # 7' \$!'%#
 % , \$ 8M X88Q ?# \$ WZ_ (
 E\$ A ,
 A E\$ # W# % N)' ##2# % " '
 %N \$ #' \$ C K \$ \$ #!\$ ' (
 \$ \$ \$ # % '\$ 5 0 ; 4 ' #' ' #
 7 % #4#\$0 ; 7 7#\$!' ' #0 7 # 7 # < 88# ; 4 # J
] + 0 "# / \$ # \$
 %#% 5 0 0# I # \$ %' ' #7 ""# "#
 , 7 , \$ 7 !#* \$ 9 \$) * ,
 '% ' '# \$ 2 \$ %N ' # \$ " ' #3 ' " ' 7 #3 \$
 & !, \$ B" ' # 7 % ' # C\$ C" ' # '2 # 0
 ' ' # \$ # \$ 5 # ' # " # 0 % ' 0
 # ! " # \$ # 7 '% # #0 7 " 0 0 # (
 % "" # #
 A

1 / ; @\$ 7! ' '4 \$ 0 7'# #3 \$ 4 # '
' # , 3 C \$ + 5 E9 \$ # (
7 \$ 0 ' \$ #' ' A#4 \$# WS , \$ #3 ' 0 +2,
! + + 0 *\$ \$ \$ \$ 7'*
+ (< \$ * \$,
\$ \$ \$ \$ * 0 \$ [\$ \$ \$ + ,
\$ \$ \$ \$ + * 8 \$,
\$ \$ 5\$ + !

3 E J
A / A E\$ # , \$L # (a
\$#' a \$L , '77%'0 \$ C ' (
\$ \$ E ' ' ' 4 7! 2 %! #3 '*
4 7!' ' " 2, 4 \$ ' (
I # A E\$ #?, E #, 7 ,
E 5 ' '% 7 7 \$
/ \$ C R _ # A &
A AL E% A # # 8 \$
A 3 ,F** # A + % \$ #
" '% # 72 2# ' ' '#%4#" '# 7" .
'% " % "4# 5 ! # ' 4#" "#8\$M P]" # ' 0
#3 "#7 4 '7 # ' # #3 '4 7! \$ #3 # 7#" 0 E N2
! E + % # #
'\$ ' 4## % " \$0 %# # 2' ' " #
! ; 5 4' [+ A ! # 7 \$ 7 # " '
" ' #3 '0 % 54 ' ' '\$%" 2 0 ' '% '5' # \$
4 \$ #37 0 "#%# # 7# # ' 7 '7 # # \$ ' (
0 ; # % ' # % # \$ "7# # #0 %'B" # # 7# "#
% #3 ' 7' ' 2 ' ' % # ' % # 0 ! 7#(
% NA' 2 \$ '2"# 5 0 5# " ' % + 2 # (
7# % " ' \$ # %7 C " # % # #3' % " E '%
#(' ' " ' " N 7 # " "" \$ + 0 5' # \$ L *
%# # # \$ 2 \$ # 7 " ' ' # 3 # %# # "
2# \$ 0 " \$ 0 "5# #7# & + ! \$
\$(C A 0 '% 7# \$ '2\$ "7(
0 \$ @ \$ 5 \$) # :
\$, F 1 & 5\$% ! F # E \$,
E % 5 ' ' "## 4# ## 5# " " ' #7 \$ ## (
\$. , \$ ' # '2 7 # ' \$ %" 0 %#+
"# " " % # ' 4# ##2 " # " 0 5 \$,
) " \$ 2 \$ % " ' %# ' # 3
' 0 % 2' 0 \$; 5 \$ # \$, C + % 'G
2\$ 2# 4 # 5 ! , \$ " 2 " 0 5# # ' 7 \$ # %
#" 0 '% !# ' "

+ / ' ##" # # 5# 2 #5 0 # \$ " #0
\$ " \$ "# # \$ ' # %) - % , J
0 2) / \$++ D #(
%# 4# \$! , \$ ' # "## 4# \$ ' \$ 4 # *
\$ \$ ' '2"# # %# 0 2 4 # b
\$ 4# \$! , \$ " % # ' \$ 3 \$ ##2 0 , \$ '%
%# 7 2 \$ " , "# #)

K 1,,0 D N+ ' K

)0

0 33+'##

' ! ' ' \$; !\$\$ %! ! ' % !
D !%# !<

B ! %*- # / ##(+ * %!% ! %*- \$ (! "# !
g \$ - +! !# !\$

E 6!% !!# !!# %*#(! *%#

, : ! "

` !(# #(&% 0' *% ! % &

D, (1' +:

E ! * #*! (K "

:# # + ! 5 "#7 2 ""% + ?
#%P # 5# ' " % ' '7# 5 "# 2#\$ #3 "\$0 %#(
" ' #3# C \$ @" + ' ' % # " ;
7 4 SR[*

Xf(% , B + 7,%+" % R W &\$ \$,
\$ A 5 0 # " 0
* 0 \$[#
\$ [& \$\$ (0; % J
+\$ + ## &# %7 '5#2 ' " 0 \$
+ \$ 0 \$ + \$ # 0 " \$0 "(
7# #%# ' "" 0 ' #34 !' # # 2#\$ #3(
" 0 ! " # % # 5 # . ' # # ' #*
#* \$ F + '\$ 5# !'%#% " ##2

! A 17 ? + ' 0 -) ' ' &\$ ' &# ' (\$ -) 2 /% ' '\$0#': (1) \$ (' 0 ()
' \$% *% (' 0 . ' \$&) %\$ \$ ' 0 ' ''&# \$ (#) E + 8
\$% ' 0 '*# /%' (- '&' (% (- 2') &) - 2' \$ % (- ' (' , 8
&#) 0 (' \$ &% , ' 0 -) + ' 0 * ' , *) (' ' ' % (\$ \$ 3 \$ # % 1 % , - \$ \$ % (\$ 3 \$ (- % (E % 8 C F M + ' 0 2 ' & # %
0 \$ (- \$ \$ 1 % , * \$ (&% \$ & . \$, 0) 0 & \$ 4 0 ') \$, & '\$ 0 # ' % (& % #) \$, \$ 3 # ' # \$ \$) % (* \$ 0 ' / % \$ E \$ M 2 ' & 3 (% # % , + \$ & ' 4 ' \$ % (& \$ & '\$ 0 # ' % (& % #) \$ (8 - #) 0 % (' . \$ ' &' (% ('# \$ ' , 0) 0 (' 0 % , '# \$ % ((4' &# ' , - \$. % # % # * &% ((% (2) 0) ' , & & # 4 ' % (\$ + \$ * \$ + ' * \$ \$ 0 # % 7 / %) & * % (% # \$ 3 \$ \$ 0 ' ' (/ % \$ / % \$ \$ 3 - \$ F 4 ' 0 ' , 8 \$ ' , -) # & ' (% (' . ' , + \$ # 0 , & \$ \$ 0 *) ' 0 . ' % (&% & \$ \$ 0 # . \$, + \$) ((\$ 0 # # ') 0 ' . % , \$ # ' (' % &' \$ 0 # 0 % % (0) 0 () + \$ 0 # \$, - ' * \$ (% # / % ' * / % ' * # \$ % (% & - ' (- \$ % (* 2) (' 0 % ((\$ () ' (' 0 \$. % , '# \$ ' , \$ 3 # % (\$ & \$ ' 0 # - ' 0 . - # % ,

) (, &%'#\$ ('0), \$) '***\$ \$0#7 E \$ '# /%\$# 0#)+') 5: G
+ \$(1 + &\$ " C" \$ %)
@ \$2 \$ % A % '), /%\$'0 \$-#', \$&\$ %0# .\$, /%), \$)
& %#) \$ BGA '0 . ' % (- #' (- * ('0 5 ' % (&\$ ()0\$ #
%), (3' (,) (0'0) %*'.%, \$3#) '0#
\$ (- / &%, '0%& ' /% '#\$ % (&'0\$, '0#\$.\$,
-)&\$ \$. 0#% % #%('\$' (% # 2 .#' ,))- % '.%, '0) ', \$01J
'#) % ()0+\$0#'.%, (4'&) % (#2\$ '0 \$) % () () *% (/%
/' '04\$0'' , #.' ,)-\$ (* \$ %- '\$. 0 &# #%\$ \$0#% 5 (0
&') \$4' /'\$ \$3' (' - '0 '-% ((%0'&' \$0#' % (- ' (, &%'#\$0#
. # *\$) % # /% % (0) ('0 0\$ *% (+\$#'&# # \$) .&) %\$ \$ - % \$,
\$\$.\$ ' (\$ *\$ (' \$ \$3'&' \$ \$0# '0#\$ 2 , \$ 5
'-&) % (- '0 '-% (&\$*\$, 3 % BGA - % '.%, \$ (-\$ \$ ''
*'#', +' ' , ' ' (? 3 *\$0'/%\$ 5 % 4 ((#')
% (*'& \$-# #')0'.%, 0)#,\$? \$45-#) +\$) J 8 & ' &%. &'0\$
- ' (' &\$ % ' -) - ' , &'.' 2 & , +'0*' 0#'.%, &'\$0#' \$ \$#' (-) J
- ' , &'.' '0 '' , &\$*\$, *\$ \$4\$ %0# BGA 0# (\$ # \$ + ') % ('0
) (' &\$% \$ \$4 0#') % (B66A &\$% &\$+\$ ') % (B6GP &'\$0#' % (4\$0\$
\$ +\$ & #' ' () % ((% #'#%*'0\$ (#%0 # \$ (-) ' , \$3#'#&\$ &\$ '#kL5- :
%# 0\$ '-& \$ &) # &\$ #2\$0 &,\$ %0*'&' (' ' .)0 % (#
#% ((# \$ #) # %0/% (-)#% '&\$ +'*\$ 0#% \$ 9%) % (\$ #
- \$2 0# ' ('04\$0' '0&'0#,\$ - \$0\$ (% #'#%*'0' , '#\$ ' ()0% (\$0J
E '0 . ' .)#2\$ ' , \$-)&# .%0*\$ #&\$# 0#% B-A
)0 \$ /%*' \$ (0*\$ (\$ (-\$ /%3 \$#% 0 2% (0 % (&\$# + :
'& #%*) '\$\$ #% . ' &) #%0 (0 * \$&# . \$& * # \$0' (*
+\$' ' , % % (' %-#')0'.%, 2 ' & % (&\$*\$ \$ \$4 0#') \$, # \$ 00
#\$, *\$&' '\$0#'.%, 0\$ (-\$ \$ % (& %#) ' . , \$&'4\$ \$ \$ \$-\$ \$ %
*\$) - % '& ('0)00'&' '0\$3#\$ ' , 50 &#'' , - 10 '-\$, /% '- (2) ('0\$'
%0% (# \$ % +\$ '04\$0' '\$ (4' , - \$&# 0#\$ ((%0'&' \$0#' %
* &#%*') % (.) \$, \$3 '# \$0#
) , '0#\$ /%'- , ' / (, \$ ('0\$ \$0# % (- ' (, 0) ('0 0*')
+\$0'0# # 5 % 8 a 3 % F + * \$0%0 %- #%, &%
/%\$, \$# # \$ ' 0) ('0' , (\$*' % , /%\$ 0 E 2 0)0' \$ /%*' \$ (#
+ R \$* 1 \$] ' (-\$0&'%, &)+&' \$
-\$ 2' . \$#% 9%'.%, ! '0#\$) . '#\$ % (&#%*' '&# (% ,
E % /%) '0 2%0 *'\$ (\$) + &\$% E 0)
0'\$0) . # '0\$#? #% 0+\$ '- ' , '0 &# ' ,)0) #') \$ %*'#) % (2) ('0% (&
& \$-\$0% (\$) -\$ & %\$0 , 1 (# 2 *\$0'/%\$ 0\$)04') \$, ' (% , 1% \$ (\$ '#)
\$0 \$0*' &%0# /%\$ 0 \$3)-\$ \$ %) - , \$&# 0#&' () ' %* # , %-\$ /%\$) (-) . &\$ (0'&\$&#% (\$&# &'04% \$ (' (. ' '#'
' \$ \$4 0# ' (# \$ (-) '.%, ' , 0)0) (0\$ (-\$0'#, '0#\$ ''&\$ % . ' 2 \$. ' % ('#\$ % ()0*'#') *\$'0 \$- , \$#' (* 0)
0)&# (% /%\$ (\$ () ' (% . / '0 2 '& #% &% \$& . '.%, -\$ J &#'##? 1% ' , - %*\$0# ' (M ' \$# '- ' , *'' \$# \$'4')0' , &%, \$ - '0 '- ' , (3' (\$) ((\$0* # (% /%\$ *\$) \$3) \$ \$0# %) (0\$ 2%')

0#% (()*) G%*'#(&%% (&' \$. \$ ' (% (+' % (F G (
9 \$3 '- '(%,) &\$+'*\$ 0#%0
\$ &# '&', '4'#% - '(2 \$ *'&\$ # *)0', - # \$. ' :\$ '04% \$
:' '*'#%*'0'.%, /%, - '(, &%', '0 %0 .%', * 0)&# % /%\$ # \$ 0
-) *'+\$ &'&&' (, &%. \$%0* , 2 .%# '* %0% (*1%04\$0*% (*%3' (% ,
'04% (+% 4 \$ (.'.%, 2)*'\$ %&'# # (/%) *) '4'0\$ (\$ 0
*\$ (/%) * & %&% (+\$) 8 4 ((#' \$, \$4% , *'+ & (. \$
\$3''' \$ \$F /% '0 & '-#', %#%0#%0

\$ 7 7# !' C9 \$ @" + "# 0 "#(
'\$ 7 '%% "
-(. * 3 , + +
+ & \$ % \$ %
0 0 \$
(+ \$ \$ &%# N' \$! , \$ '7# # 7 4 SYT
E " \$ # # 7 " ' " #%# \$ #4 '0L"
\$! " # " ! # L #4 # #7 ' A#4
5 % 2 # ' # 7' # ' ' \$ # " 0 ' 7 # \$
\$! % 7 ' 2 2# E ' # '7# ' \$ #
5# ' #0 " 4# # "# 7# "# ## R ' "
7# %# " % '% % , \$% #%" 7' 4# \$ 0
' 7' #+ # 2 " # ' 7 # \$ " 2 ' #37 5 ' A#4 \$ #
TZ 0 7'" #4 " # '\$%# # 0 # "# D % #
#' C \$!
c / C ,F " # C ; " \$ E \$ \$! " #
#4 4 2# 7#" 5 ' A#4 ^[
' 7'" " \$ " ' # # 7 # " 2" \$ " \$ 0 #
!" ' # \$ 0 #4# # ' 0 D# " ' 0
\$\$ E \$ # " # \$ 0 # % \$!' 2 \$ " 7
% 7' # " 0 %N" \$ " ' % 2 0 (
! % " 0 7# 7" " ' # #, \$ E #37 " 2 " # # 0
% 5 , % "\$ 2 7' \$ "# # 0 '(
%' "#0 " \$ #" \$ # * \$; 2 2 % # \$)
7 7 '%# "# # \$ 7 7 2 \$ 0 ' 2 2 \$ 0 " \$
' % ' \$!' # \$ ## 4# \$, \$ # \$ 7 ' 7# " ' "(
" " 0 7" \$, " ' 7 # % ' 7# ' %'"
2 4 5# ## ' \$ %# # " ' A#4 (
ZW # # \$ 0 5 # 1 & % # 7 % # !' V
7 % 7 ' " ' #
1 / A , \$ 7 7 \$ " \$ 7 ' ' 5# % " % #
C + \$ @ " + ! "# # % # " # 2 +
A J A A

VD .) V Gb J *! J Q:
?) 95 :4; :< : Q=VQ ?%D@
))) 8 ;><
(/ 0 # *\$ \$
0 C B
19 # 0 0 0 \$ \$ + *
A # ++ 0
) \$,

) \$ (% " \$ + "

\$ \$ \$ [" \$,

" + " \$ " 0 \$ " J

* \$ \$ % " \$ " * %

\$ \$ \$ \$ * " \$ " + \$

+ \$ + % + \$ * 0 \$ + \$

": 4 ? \$ # \$ 0 +

5 \$) \$ \$ # I

ZK %#" 5# 2) #) 1 E \$ \$ \$,

+ \$ \$ \$ \$ \$ \$,

[\$ E \$ \$,

* \$\$\$ * " \$,

* 5\$ \$ " \$ 0 \$ " " \$,

) \$ "& (" \$ " # " " \$,

* \$ \$ *\$ % E \$ \$,

!" " # 0 # " 0 \$

\$ " + " \$ " 1

\$ % " " " (" + \$,

\$ " % \$ \$ " \$ 0 E ,

5, \$) \$ 8 \$ 0 E (J

5 " \$ \$ \$) \$) (

&\$+ 5\$) \$ (

\$ \$ 0 & + E + " 5 E ,

[0) . \$+ \$ + 9

\$ # + \$ # " + 9

%

1M/ A' " 'M# 7' "" 7# 7 7 2 \$ \$ 5 \$ # 3 4 \$ \$

2 5# ' # \$ %' \$ " ""# F \$ + \$ @ ,

\$ \$ I) % " 7 ,

\$ * \$ # + \$ \$ \$ # ,

\$ + % \$ + \$ \$ \$ 0

\$ " + * + # + # + \$ +

) \$ % # * + # + # + \$ +

* " + \$ \$ \$ \$ + \$ % ("

) \$ \$ \$ \$ # \$ + ,

V \$ \$ 0 + \$ \$ 0 0 + ,

\$ \$ \$ 5\$! " * ,

+ ! \$! " \$ " + \$ * 0 \$,

++ \$ 9 ! # \$ \$ + \$ \$

) *\$ \$ * % + \$ \$ 5\$ " \$,

* 0 \$ \$ \$ \$ 5\$ " ,

" # " \$ " \$ [% " '(

#%# 2 2 \$ " ' # \$ 2 ' 5# " ' 2 \$ 7 % # %# @ 2 (

2 1 > A # # + \$,

\$ 5 * % \$ # \$ \$! L ,

* \$ # 2\$ " * + \$ %

+ \$ \$ % # \$ " # + ,

++ \$ \$ % # \$ " # + ,

" * \$+\$ \$ 5\$ & %# #

4# &\$ \$ C \$ # # %# "# # (

%"#

7 # 2 0 # 8 # \$ 0 X \$ '% 2 \$ "

"# # #) '4 ' #3 ""# E\$ C C

2 ' #" 0 #'%\$ '7 "# '%# 5# " '(

2 \$

?

2 \$ #3 4 8 2 22 \$ %' \$0 "# # # 2 "# (
) \$ # \$% 0 \$ % \$ *
\$ 5 % \$ % % *
* \$ * \$ \$ + \$ \$ \$,
1 0 \$ \$ \$ * \$ \$ \$,
\$ E \$ \$ \$ * \$ + \$ \$,
% * (%) \$ * + ,
\$ % +) % ,
% 0 \$ \$ 0 C ,
0 + \$ \$ 0 C ,
0 + 5, % * + \$ % < \$,
" ##%## # 7 #%2 \$ '7 ' ' ' ! '%#
5 \$ # \$,C " 2"# 2 0 2 %# * \$ C" \$,
' # # C" \$ \$,
\$ 0 \$ + + \$.
* \$ % \$ \$+ [* ,
% % * % % \$ 5 ! ,
% + \$ * \$ (\$ 5 % ,
() \$ \$ \$ \$ \$ * 5 0 ,
* + % " \$ \$ \$ 0 J
% \$ 5\$ % 4
#(H! . *) % < # % D
++ 0 + \$ % '#&# \$
%+(' ! \$ *' \$ C + '2 \$ % '#&# \$
B &!(! !) \$ \$ F &\$ / ;
!! / ' #!! % + ()## ! +%(#!%! .%+(- (! \$! !%
& % # \$ \$" * \$!' '# * 'Y \$*!
% %+#(+ ' (# %! #!% 0 \$ \$ \$
% [\$ % \$ \$ %
+ \$ \$5 % < \$ [\$ 1 \$,
\$ # " # \$ % * ,
\$ + \$ % % < # % %
\$ 0 \$ \$ \$ + * /
% < . \$ 0
+ # % : \$ 9" ,
5 \$ 5 [5 " 2 \$ \$ \$
% \$ #) \$ " \$ #
\$ % 5 * * #
1 / A 7 %'+ ' 5 ' 4 ' M " #) ,
\$ \$ + \$
F \$ % %" " ' # 7 %& "## \$!\$ 7 'G
5 # \$ 7 '7 \$! 2 "# #% \$! "## %#) ; # " \$% # %
\$ \$ \$ \$ + 5\$ [\$
\$ " \$ \$ \$ \$ R \$ * \$ [%
\$* # " \$ \$ * % \$! \$ + %
% %A+ 5 " 0
5 " " \$ 5 0 \$ \$ \$ C \$
\$ \$ *\$* ; +\$ \$ \$ \$ \$,
\$ " +\$ \$ % < \$ \$,
\$ " \$ \$ + \$ 7 \$,
\$ C " \$ \$ % " + 5 \$,

6) 8 1 N N<) ! -*
 ' 2\$ % % \$ % # 2# \$ 7# G
 4 # 0 # 1 ! % # 2 \$ 7! "'7!' "# 7 %! 7 "#
 2 \$! 2#2 0 " "# ' # " % # \$ " # #3
 7# \$ % A\$ 7 #) 0 7 0 ; 5 ! '7# 0
 7 \$ % # #3 2 \$! '% # % 0 ' 4 2 \$ # 7# " `
 " ' % # 7# % \$ #3) ! # " 0 C # # % " 7#
 5 \$ # 7! M" \$0 ; '4 \$ % "# 7 \$ # 7 # \$ 0 #
 ! '% # % " \$ #3 " 0 ' # 2 \$ % 2 # 0 # (
 # # ' 7! "'7! 0 # 5) % 0 " #
 "# # 0 7' '4' '7' '#\$##' 2 2 (
 % # , # # 7! "'7! 7 #0 # # ' % # !# (
 "# '\$ " % '0 "M%# 4 % #0 # 5 \$ 0 # 2 \$ '2 (
 "# 5 % \$? ; ' # # \$ 7 " 7# # # # #2# (0
 \$! # " \$ "# 0 % # #3 # # # ! # "# # '#C" ' (
 4# 0 ' # # #0 ; '7 "' # " # E '(
 7# # 7' ' 4# ' # 0 ! # 0 4#2 0 \$ #0 .
 % % " !# 7# # 0 % # \$! 2 # 0 U
 5# "# # 2 \$ # '2"# 5 # # % 5# 0 '5 % # " ' % (
 % % # # % \$! '% # % " # % # ' ' # " 0 2 (
 2 \$ ' # \$ 5# " # 0 \$ 0 % # # % # ' # (
 " % 2 # # # " 5 ! ' ' ' #3# 7 ' % # 7 (
 \$ # # 2# ' ' ' % # #) 1 A 3\$ # % (
 # # ! # # '\$ 0 ' "4 # 7! "'7! # 7# "4 \$ #
 E " ' ' ' "# " 7 7 \$ 0 " A E
 A a % 5# # " \$, ' ' " 0 # \$
 " A A + " # * \$ " # + ; 7 % # ! \$ 5 % #
 7 % % ! # 0 '\$ # 2 " ' # \$

1' / " ' # , C " #
 ? \$ *T3W =

9 A " < \$ (# \$ L *\$ 5B
 \$ A + " #5 # 2 \$ 4 5 \$ 0 B "7# ' (
 2 \$ 55 \$ C "# #7 " # # A ! " \$ 7 2 '\$ 7" < G
 2 ' ! # \$ " \$ A " 7 22 \$ 0 % " \$ 7 2 '\$ 7"
 7 # # 7# #) \$ # (0 ? \$ 0 # \$ ' 2 \$
 #3 # , \$ 0 7 \$ 4 ' 7 " # 5 E \$
 5 1 "" ? \$ # \$ \$ K d
 % # # 7 ' # # 7Q , \$ % E \$ 8 8 \$
 ? \$ \$! " \$ \$ \$ +
 < 2 ' ! # " # % # 7# "# "" ' ' 7# "
 ' " # % ' \$ \$ A " % 0 "7# # 7' "(
 "# \$ 0 3 "# 7' + 7 "\$ " ' ! , \$ < 2 ' ! # (
 \$ # # % ' \$ T ^ * P '] d # # E ' ' ' % # % % (
 % \$ 0 \$? , 2 '* ^ WR " \$,
 0 #3 2 5 2 % # 4 ' \$ 7' (
 # 0 ; "##" "7#" # \$ 7 '% # # 0 ' '5 \$ N# # 0
 \$ 4 ' '\$! '\$ 2, \$ M5X**(+ +

1, / 2 # #3 ' # % # 4 . # " % # ' 4 '7# # " % # 0
 # "" # # # % , \$ 0 1, % / 7 % 7" '\$ ' # " 0
 4 \$ # 2 . '7 # 4 0 #3 0 7 " (
 \$, % \$ % # 0 4' " # " 2# % ! 2# 0 '
 7" '7# , % 4 2 #3 0 3 8
 #

1 / A# ' 7# % ' "# # "## '7\$ ' 4# #
 0 ! # % (((((' # 7'" . " \$ %#'
 2 # % \$ %2\$ ##2 \$) % 7 # 5 2 E ,
 "# "# # \$ &#\ " # 0 % # %# 7#" %4 # 7'" (
 # #5#N \$ % "#3# ' 7 ##"#0 ' ^TW "' 5 % # # *
 "\$ 7 \$ " :\$+7#" # 0 # # \$ % "\$ 7 2 '\$ 7 # " "
 2 2 ' !#
 ",/
 0 % \$ 4 " 2 4 0 \$#
 % 0 * %" %""# # ""# 0 G
 9 %" ' # 2 !' % # 4) & 4 \$!
 "# ' \$ % #N 7 ' %5# # # 7# #4 ' %5# " # " 0 (
 #4M7 + A #2# "\$ \$ % " # %# #
 77# D \$ ' ' \$ * 2
 C \$ ^SZ 0 ^Y[#%% A , \$ #3# (
 7 "# \$ \$ 4 # " # 2 \$ # 7 \$ 7 # \$(
 7 ' ' \$ * "# 0 C %# # " (
 ' 2 \$ 4 # 2 \$ "7# # '%7 ' ' ' 2 '(
 \$ * #3! 2 0 ' /"
 #3 \$ \$ %#" "# %"# 7' ' A \$ 7 # ' #C
 @ \$ F \$ 0 0 \$
 / I \$ I \$ # \$)
 \$ 7 # \$ 2 4 \$ # % #B" '\$ \$ ## 2 \$ (
 '% ' 2 2 \$ 7 ' 5 \$ # %# 7 # " ' # 5 % # # # " 0
 ' 2 # 0 " # 7' \$; # # 7 ## , \$ % 7 ' 5 # 0 ! \$
 5+ # \$ % % "# 4 # 2 \$ # ' 7# % ; # "

8 D

^

E)O'-' % ' 2+ ' - , + \$ * &\$-# \$ O# ')O\$((\$ '* '\$ (
 +\$ &%, / \$ + \$ % ; \$ * \$ * '\$O#\$(+\$ &%, '
 *\$O#\$(*\$O'/%\$ + & \$% -)+ 'O ' ', /%\$ % % (2) * '\$ * '#)
 O' &%.1\$: ' , ' % (*%& 0)&# ' , /%' * \$(# \$ (-) '.%,) ((%O' O) ('O\$
 & 0%O %- # % \$ * \$(/%\$) (O'O) \$ * 7 /% \$ - ' ' , 2' *) ') 4
 -2' , % *) ' .%, ; M X) ' (% * '\$. # ? M # " % &
 (-- , 4\$) 4 -2' ' , &' * \$(2 . \$ (% , E % # \$ % (/%\$ #
 # % (\$ &' ' ' (- \$ ' ' O) ('O\$ &%. 5) 'O&' 4O'# % () (- \$ 3 \$ O
 # , O# /% # # \$ (/%) * # ' O \$ # & \$ /% \$ # ' O * \$. ' - &' ,
 # \$ % () . , ' O % O . % ' , &' ((* . ' \$ (/% \$ ' O 2' , \$ 4') O' . % , &'
 3' & \$ & \$ * \$ (& % (/% \$: A &' ') ! * % 3' & \$) ' 4' O \$ (' - &) \$ 3
) . %) A ' O ' . ' , & ' , 2' , # \$, \$ # * ' . % , # ' . % ' &') '
 #) (O' & \$ * % (&' \$ ' 5' * \$ # % % O # # (\$ O ' O /% ' . % , -) # \$ O ' * ' (, \$
 2 3 4 \$ O \$, - ' ()) # % - % ' (% (' O # \$ & \$ * * \$ O # % O # ? ' O ' ' , /% \$ ' % *
 % (- ' (' , & (4% \$ /%) * % (. \$, & %) O * '#) O \$ 3# ' & %) ,
 /% \$ ' O # &' O \$, & \$ & \$) O # ' O \$ O # \$, & (' ' ' # ' 2' , -) # ' * ' (% (\$
 4' (' O' , &) (% # \$ \$ O # % ' ') O & \$ + #) - \$) \$ &' ' , ' O) ((% O'
 (' ')

! '

' ' #& ('0%#* #')0\$ 2%#' 0) 4\$0\$ \$ F 8 *%# ' , +3 *% (0 #')
0%(\$3) *'' , '0 ') ((-) - %) % (&'0\$, '0+) 0#\$, 1 (#%0 *
() *% ((- '&' (' &%0* (\$0# ' (- \$ ' ' -) &%'\$ \$ #) (0' (- \$0\$
2'&') ' % (() 0' (\$0# , -) * # (# \$ &# # (/ % \$ \$ - \$ ' (% , ' 0 % * # ('
') # \$ (-) \$: ' 0 ' 5 ') % (\$4' , \$ & / %) , -) - %) , & % . 1 %
4 0 * ' % - ' * # # \$ (1 % ' 0) 0 (# ' # % (. & ' (' , \$3 # ' # # (. '
') / % ' ! / ' 0 & (' &) & #) % (-) # % , : / % (#) # \$40) ' ('
- ' 0 ' - A \$ (\$ * ') & % . #) \$ - \$ & \$ *) -) + ' 0 ' , \$ () 0 2 -) # \$ 0
& (% , # + " ' (- \$ ' % (* E \$ * \$ +) + \$. # ? / % ' . % , -) & #
\$ \$ 0 #) , / % ' 0 / % 4 ' 0 # 00) , " \$4') / % ' * \$ (& 04 % ' 0 \$) ' % 0 * % ,
& \$ * L - & #) \$, ' 0 # \$ - % \$ # ' ' - & \$ - & #) (' \$ % () 0 + \$ &)
'' \$ * & % - \$ (% (& & # ' 4 % (\$ # % , - #) +) (* 0 2' (' 0 & ,
0 & % # 9 % ' . % , # (\$ 0 ' - & ' , 0 * % # % 0 / % ' \$ \$ & & ' (' 0 ' (\$ ' % # ?
\$ & \$ (' 0 # , \$ 0 ' (& & # % / % \$ - \$ 0 & ' (' , / 9 () ' . % , ' * \$ & & & % ('
* \$ 0 ' / % 5 R # S & & ' % , # % 0 * \$ \$ # ' , #
2 % * (40) \$) ((\$3\$ ' # % ' 00 % (\$. ' . % , 2) & ' ' % () - ' , & 0
% 0 ' (- \$ ' % (: #) # 0 #) 0 ' . % , 1 % * \$ ' % \$ # % (' (- \$ # \$ ' ('
& \$ \$ *) \$ \$ # * / %) * * #) . # ' 0 % # / % ' ' 0 + ' &)
\$3 # \$) ' ' (1 % 4) & % ' , & %) % / % \$ \$ + ' . % , \$3 % & . & % - \$ (% (*) I
(' 0 ' % (& ' . ' & % ' , / % \$ -) & \$ ' , + ' 0 * ' + #
9 % \$ (* () * % (' 4 ' (\$40)) ((' (' 2) * \$ & ' (- \$ I
' ' 0) (' 0 \$) (- \$2\$0 & ' 0 \$) 1 (. . . % , * & \$ - . 0 # - % '
(% (/ % * 2' , + # - ' (' , & \$ % ' , - # & & ' (% # \$ 0 # ' . % , & ,
-) - % ' ' (() * ' - ' 0 ' - # % , \$ (% #) 0 \$) 0 # ' 0 % ' , 4 # # ' () # '
. % , : \$3 # \$ ' , 2 % *) . \$ ' , \$ # (- \$ # \$ 0 # % ' # ' 0 \$) / %) / % \$ (% .
% 0 ' ' , & % ' & \$ * ' & & ' (' \$, 2 0 * + 0 \$) 0 1 ' # % / %) * ' 0) (0 ' %
') ' + # , \$ # ') 0 \$ # / % \$ & # % * '' , % (- ' (' , \$4 0 #) ' . % , 8 & :
. ' \$ 4 \$ 0 # \$ (8 \$ # \$, 0 # ') 0 \$, - ' \$, / % \$) (0 \$, & ' \$ & % - \$ \$ 0 #
\$, 4 \$ & ' , \$ / % * \$ (- ' 0 ' - % (' ') % (. 0 # / % & & ' (' , # \$ (-) ' . ' ,
& - \$ 00 \$, # \$3\$ \$) 0 & % \$ + & \$ # % 0 \$3 &)) * ' \$ B # % 0
\$3 -) & 0 ' , & ' - #) ' . % , - \$ - \$ L ' (\$ & ' B \$ A \$ * 0 \$. () \$ 0 ') '
. % , / % ' * \$ ((% & ' , 8 -) & & ' ' 0 ') \$, & % & \$! \$ 0) . ' , %
) \$ & ' 3 / % ' . % , Q ' 04 % (/ %) / % \$ 2 % ' -) - %) & % & & \$ ' 2 % #) %
& ' ' ((& ' \$ / % & / ' ' \$ - \$ & - ' ' # 0 \$ \$ & \$ \$ / % (/ % ([4 \$
/ % , \$ ' - & ' , ' 04 % / % \$ + \$ * ' + \$ & , \$ ' 0 # \$ & \$ * ' \$ e ' 3 # # \$ ' 0 # * & & ' ' \$
/ % \$ 1 % * ' # % & # \$) / %) * #) # % , ' \$ + \$ # \$ (& & \$ () + \$ -) & #
' 0 & ' 40 \$ (' * \$ (F -) - %) ' 0 \$) 0 * #) , / %) , / % \$ & ' \$ 0
4 %) , & \$ & \$. * \$ \$) *) + \$ - \$ ' 0 \$ * ' . ' \$ (E \$ \$
' 0 0 \$) - 2 #) , \$ / % \$ ' .) ,) (0 \$, () 0 % (\$ 0 # / ' ' \$ ' # \$ ' 4 .
& 0 # ' % (I + - \$ 0 # % , & % ' \$ \$3 # ' 0 * % , + ' * \$ # % 9 %) * & ')
\$) 0 & % ' (% , / % ' . % , . % *) \$ () ' (% (& + & % & & \$ 0) + '
(% , 0 % (\$ / % ' * \$ (' - & ' % , ' 04 % \$ 0 #)) 0 \$ (/ %) * # # ' 0 \$ # % \$ ('
0) . ' , & & % 0 * \$ 0 # % # -) # \$ / % \$, . . - \$ # \$ & % 0 % % & / % \$ - \$
' ' & % \$ ' 0 #) (0 ' 0 % % (/ % \$ * \$) ' 0 ' , & % * % (-) % \$ ' ' 0 # ? -
% # (\$ 0 (% #) * & & ' ' ' (% (& % & \$ ' * ') (& \$3 * %) . % , -)
' & & ' (% () ' , & % & - ' ' ' \$ # ? / %) % (% 0 % , ' 0 & \$ % ' & 1)
') 0 \$

#')O\$ # \$ '0 0)##' '(' ' 1 \$ % - # ' \$3% ', 2'&#) ')O#''\$#% M

N & ' \$! # ' 7' PA D' " 0 '%# '(%! 6 7'# "# # 0 % %" # % #4 '(# 0 # '2\$+\$ 4 0 \$5# ' '2,D 6 % (, 5# '5## 2 \$# % + " 0 5 # + ' " "# # #) #7 ' ' ! " ' # D# " +0" 2 ' ! 0) ' #0 8 7#7# # ,(,)! . %" 2 0 7 %M " 7 7# +# P0# # ' 0 %# 6 K ' # # 2 #' 3" # "#) # M ' '4 # ! (, \$ ' \$ % # " M ! ### % ##" 2, 4 0 , \$ 5# 2 ! ' ' ' %"# # 7)

7 W ' Q /? "

M 9 D %# & + ; & ' 2 \$ %# 7 " " \$ C" C+\$ F * & WR=* 1 / E \$ #3 8 \$ ## " \$ ' ! \$0 #+ " \$ % E \$) \$; & \$ ' 7 % ' # # \$! " ' '\$ ' #5#() & \$ % + # F \$ 0 '\$ % \$ # \$ % M % 0 # ; # % % # #1, + M ! - ' % # E \$ \$ % \$ # 7 '\$ \$ A + '2"# 5 0 \$ B## % ""# # # "" 0 # # 2" # ## "# % \$" ' 7 7 4#" \$ #3 " 0 % # " "" \$ #7## % # " 0 '%) 7' " 2# & 4#" 0 ! 5#G ' "' \$ # # ' 5# 0 # 7" \$ ## \$ ' 2 \$ "#7# ' 2 C # # #

2 c3 : ! % * K " 8) ") 0) 58) M# ' / "" 4 ! \$ @ \$ \$ 5 \$ \$ \$ \$ \$ \$ " # " # #) "18 U 3* \$ \$: * QY\$.1 Y X 1 * , '54 R! " # 9 # \$*0 " *\$ "\$ B\$ XPeX # \$ " 3\$ 1+* 1 * *\$ 5 * 5 X(" ! 3\$ 1: 1=>8= *\$ * + " 1 E: G 5 \$ " * F \$ 1 \$ 1 3 1 * *\$ \$* Q\$* '(PR 1 " : * = \$ *1 " \$* 9 % ! 3\$ \$ 3(* \$ *\$ * 1 #R+\$ * " * # +) \$ " * + # * % \$ \$ 0 R 0 ; ; \$ \$9 \$ & \$!" + + + % \$ " \$, \$ * " \$ L \$ 5 ") \$

'# 2'\$ ' .) QJR # \$ # "\$ \$ \$ Y\$* QY\$* \$ " \$ 1/ *5\$ \$ \$ * \$* * "\$*1 # % R/\$ X] 1 eMX 5 * 1! " C \$!Y & \YQ W(* \$'1 @ , \$ + 0 < (\$ \$, " " % @ \$ " \$ *B \$ & A \$ 5 \$ \$ \$, \$ & &%&' " , \$0 #0 & O' (' % ('\$4' . % ,)O# 'O%\$ &% ' \$ &\$ ' . , /%' \$*'L 8 \$&\$ '-# - 'O' '-% (* -)+ 'O ' % (- \$&'*\$, * ' '4\$ \$0# 0)O ('O/ , \$ 0)00%0/% (/% , - [' \$ 'O - \$ ' , 4\$&# &%\$ O# 00)# \$0# '# ; WC= % YJ # % # 0 " 2 , B\ #4#

?GJ '

?

/ Rf G.1 @% " ' 0 \$ \$ \$) * * + E "+ !\$,
 #3C , ""*C 1 ! \$ ' % % \$ e\$5 %\$2
 1\$ \$ @ + % G & "
 * \$ V " \$ 9
 \$1 + \$ % # ' # 2 7# ! 2# 0 '%U
 7 #& + ' % % # \$ # 0 # " # 0 \$ E \$ %
 ^H> + %
 R " \$ * % \$ \$ % +
 \$ + * % & \$ + \$ "
 \$ \$ \$ % \$ % + +\$,
 &\$

K 5'''

' , \$ & \$ -) - % ' , * ') , ' 0 % & % & % ' & \$ \$ & \$ # #
 3 \$ " / % ' & % . & ' O \$ (& \$ % ' 0) . ' , * \$ ' ' & \$ 3
 # ' . ; (() 0 2 ! dSX + ' ((0 # ') 0 % (87
 O # ' / % ' & (% (\$ # ' (* ' \$ & #) % (0) * # ' ' (. % ' ' - ' \$ O \$ \$ 3 & 92
 ' O + ' # # % , * ' L ') 0 ' % (' % * A) . & % ((' 0 *) 8 ' 0 (& % . I
) d : TX 0) (' O \$ #) #) ' \$ O # \$ \$. # ' ' (% (+ \$ \$,
 * ' * ' # + \$ - \$ ' - % ' , \$ # \$ % ' , -) () + ' # ' + \$ & , / % , 2 ' \$ \$ 3
 2 ' . \$ # +) \$, * O # ' / % ((3 ' (\$ - 5) * % ' (& - \$ \$ & O # \$, < O # '
 / % ' & ' (, ! & % ((% (' 0 * & ' # \$ O \$. ' , \$ % # , \$ 3 % & , / % \$
 & % ' & \$) -) ' # \$ # 3 & \$ - # \$ (/ % , (% # % (* ' & - , * & \$ # * ' * \$ ' ,
 \$ \$ " + \$ % # % L) ' , ' - & % , + \$. ' , % # (% < %
 dVD \$ ' * & / % \$ & % ' \$ & & ' (* \$) % 0 % 1 (\$ % (+ \$ & # ' 4 ' \$ 3 '
 O # 7 / % % (2 , \$ 0) (' 0 \$ \$ O & \$? C * ddKX / % \$ ' 0 C dUX
 ! ' dWX 8 ! + % & % \$ \$ - # \$ # # % 0 : ; d ,
 M ' 0 a " 9 ! \$ d : X * \$ O ' / % \$ ' 0 O # ' / % ! \$ & [
 (' ' ' , 8 *) (\$ " 9 % , / % # %) -) * G & ' (% (-) + ' 0 ' ,) ' \$ O
 # \$ (+ \$ & % , \$ 4 ') ' ') (- \$: ' & % / % \$ & ' L) ' ' 0 & \$ O & % 8 -) - \$
 & + * ' ' # % ' \$, -)) * ' \$ L) , \$ ' / % , + \$ % ' / % \$ O * 2 % ' 0
 % & % \$ \$ + \$ ' 0 ' . ' , \$ - ' &) ' , (' ' ' . % , 2 0 * 10 & \$ / ' ' \$ O \$,)
 % \$ \$ \$ # % (' 0 * % . ' # % (/ % \$ + * \$ # % % (- ' (& d ') X
 & " # \$ d Q Q X & * * \$ (% (# \$ * ?
 / % . % , 1 % \$ (\$ #) / % \$ * 1 % 0 4 \$ 0 * \$ / % \$ a d Q T X 8 & '
 dQVX % * % 0 # 7 ') % 1 % , 0) * - 0 \$ (0) 0 0 & ' \$ 3 0 * / % ' &
 (' ,) * ' ' . % , ' / % 0 # (- \$ \$ ' \$ # % (((- % * + \$ # \$, + \$ O \$
 # ') O \$ (& ' . ') 0 ' ' ' . # % \$ -) # \$ a \$ \$ ' 0 0) + \$ \$ ' 4 ') 0 ' , & % , \$
 - ' 0 ' - ' , 8) O & # ' # % # ') 0 ' . % , * 2 ' . # - ' ((/ % \$ & % ') ' 4 ' O \$ (' 0
) \$ " ! # " / %) 0 * (* ' & A 0 & \$ & # 7 ' &
 & \$ (' 0 # + \$) ' 0 * ' \$, # ' % , 8) .) # a \$ \$ 2 ' 0 ' ,
 C \$ # ' (# / ' ' , -) + ' 0 ' , / % , ' 0 # \$) @ % ;
 # " # 0 , (' 4 + ' # ' 0 ' 0 4 % (: & % . ' 0 C L d Q K X ' :

d e X :

G X A

_ T W

_ f W

_ ` W

2 \$L --\$ # (2'& \$ 'O # \$ ', *\$4\$0\$ 06 %1%& () *'
 (%# *) (.%, -) # \$', '#\$ (# \$ (- . ' .%, &% ' \$) .0)3' (\$&# 0\$ \$& \$
 & a]R *' \$ % (\$& \$ + \$ \$3 0) (\$0 #')0\$+) ', & #',
 &%-\$ /%\$ *\$ ()0&# #% BGA 'O \$-, 2%1%, '04% \$ (4'&# \$. '-&',
 \$) 2)'\$ 0', -5) &#', a\$ \$ + % . / ' \$ 0 \$*)L %, -\$
 2'.\$#% 9%)* % # % # &# 0)0).&# . # /%) ('0%, /% \$ &\$ () :
 0', %1%,+', 0 '0 -)-% %'- \$+% 4 # ' Z 2%1%, /%) /%\$ *' \$L' \$&#.0#
 & # . %* '#\$ C . '0',) 0-# \$ B : A
 9% \$ '0 (- ') ' -%* - '&), \$ &' \$ -)-%), %&% +\$ & . #%
 % (- ' (' , 0% (\$ 0* +\$0'# & * *' \$9%, %'%, \$/%
 & ' - ' (%, &)0, 8) '4) 1 (\$-%,) ((\$0* # '04%
 a C '0 /% &), a\$ \$ ' .),)0&)'-#), (\$('0' (%, 0
 '0&\$ ') , -)+'0 '' ,) % 3 + " (9;
 a (3' (\$ &%) # \$ (-) \$ \$ 0 &) %'&\$ %&#) \$, # *%0# %'
 -)) '04% \$ /%)* * &' (' '#%*'0\$ (0)0 ('0%,) % (4 (
 (# ' \$ \$4% , ##'0\$# a % & (\$*' \$ #'* ,
 9 +\$ (\$'%, C ' ' \$ \$ * \$ \$,
 0) (\$0 '0*'#% (&% '& \$ &) &'40'&' #BGAE
 % % (-)) \$&# *%.'% (2 0 . %* '#\$ \$#\$, & ' '0 E
 4% , '0#\$ '#% , &%&#\$ -\$0' (, 0'&'0)00% \$1 '-#) % (a\$ \$ + +\$ &')
 0\$, - 0\$ \$3 &\$0#&\$0# ' 0) .', \$ '/%1\$ (0&&\$0# 7 00 \$, . '0\$ ' '
 & +' 4) ! 9 \$ &' \$ \$. \$, \$ *\$ () ' (& ,
 *' \$&) \$3 # ' *' '0#% B 7A
 3 \$ \$0&#', *' \$ ' , . '0 \$ *2%\$*% (& + L +'*\$ ' \$#
 8 @ . %* '# (% # % (% # \$3 &%.&\$/%', - :\$. '# &\$ *'&# *\$0#\$,
 *\$&\$ 0*3 \$&# 0# & + 0#/'/'# # \$ '-&' .', \$ '04% \$ 0'2' '0&\$
 ') \$ (%&# ' , & ' (- \$ ' ' - , -)4\$0%# - % ' (' , &%.'0 + ' '&
 :&#%*'0' .%, \$3-)&# ('04% (. 0 # \$ (-) .%, *50 &# \$ & ,
 \$ % 8 - \$ '-%\$ %. \$40)) d' D +'4%' \$ 0)0 &'0\$ (''
 #, #')0% (0') (\$0#, &%&-' ' ' \$#? \$&# ' ' &'' . + @'',
 0 &# ' 8 # \$ (-) \$ /%*\$ \$ (A @ ' & 1 B/%' 0) .', :
 ?\$ 0)00% ' '%, +\$' &\$ *\$-\$2\$0*' \$ %
 #% (\$0# BN6A /% ' - '0'-\$ (2%0 %&# ' \$4')0\$ 0', '0
 -)#\$&# # \$ (\$* + '' , 2', '04%', *'#')0\$, &% , \$-\$# , *+\$
 #'&#\$ +) %0# #/%\$ *\$) &''.*'#), %0' '04% \$ & &#'\$& \$ \$ 1%&& \$?
 %' '0*\$ @ % '* \$&# 7 0) (\$0) .#4'& \$ +\$0*'# 0#
 4', ' '%* \$3-) #% (\$3 0* % (40% (M) (0'.%, '0 &
 %0 % (@ -)&# #', & * , &' (% \$+\$ #'&\$ \$ '0
 4'' (? /%) '0 ('#)& &# #% 8 ''''%, 8 &' \$& . % (# \$ (-) .%,
 * \$4' (\$0 5 ! 50 &# ' - '0
 '-', 8) \$+' ,& ' , 1 \$ \$5 + \$ \$ 0 -\$ &#'#&&\$ 1
 7 + dVX (\$ () ' \$ -) *''# M 9% # \$ (-\$&# # \$ 0)+ ' ' %3 &&%
 4\$ \$ +'& \$&# '-&) - '0'-\$ /% #%) -)#&' (% (04%', %#' &) '#)
 '04% +'*\$ ' \$# '0 % ? 'OH '0 '# #') \$? \$!

%(#' '#'.%,? '04% C *\$0'/%\$ & + '0#\$ 8 & *
(\$*' '0 450\$,)\$ 0 . ''') '0*\$ #\$(-) \$ '04% & + '0 - '& '
0%(/% & '*40'# '#', 4 *(&##%'# '0 2)*'\$ 0%(%&/%\$ *'\$ ('0 #)
1 /% - #\$\$: & ' (-\$ ') '0#\$4 #/%\$ ' '. #)0&\$ + #
\$&# 2 %0 \$&&')0\$ & 9 /%)* ' \$% - # ') #2)0) *\$
1\$*) 9\$ 8 # X 9 \$%) (- % \$, &\$ ()0', 2%1%, -\$ \$
4 '0' +) \$, '+# # \$ *)0 \$) : &#\$ '# \$ & + \$ -) #)#
+) .%) % (% () '' /%\$ &\$-#\$0# ')0 '.%, '04%', &
(' '#%*'0\$ ('0*\$ -)#&#'(% (\$-\$#\$0* (\$&\$)01' \$ \$ ' \$# /%)*
& + \$%&#&' (' , 1 (#\$(-) '.%, + ' , -\$! " \$ \$ '0
% &')0'.%, +\$3 # \$4')/%\$ ' (-\$ " & ') 0)00'' ' , 0#'/%\$! " J
\$40' - '0 '-'.%, \$ \$! " \$ %
/%' .%, % (\$1%&*\$ ((1) \$, 0)&#) ,) '4'0', &#&# \$ 0\$4 ' 0)0 -)#&
% (&\$ ()0\$ & \$ & '' (\$) ('& \$ ' -)#%'&#\$ + '\$ \$ # % B
' \$*) % (= + '\$# # \$ '0 *'+\$ &', -)+'0 '' , & \$3-)&#
1 (/% #')0\$. \$ *' \$#' 0\$/%\$ &\$ (-\$ 0\$/%\$ %0) \$)*\$ (/%\$ &' (%)))0&#&\$0#\$, %0 # \$ (\$3 -\$ '0# - % ' , \$3-\$0* 0
*((9%\$ (* ()*(' # /%\$ 1 (- ' (' , -)-%) % (*'+&')0\$ 0
0', \$4\$, & -\$ % ' \$, ' '04% #' (a -)- ' \$3#'# #
9) \$ -)#&' (% (; % < # -% '# # \$ 0#\$0, a\$,
-)) \$4'.%, B&A) + HBX ,#\$ # \$ 2 '04% 8
& '-#% \$3 # , '-& ()3 \$#' ('04% '0 . '0 , E & * % 8
& *' \$&) , &\$4 \$4 + '# & * /% & ')#% (# 3# +\$ &%, %&# \$, - # \$,) % @ % ; # ,
&\$ *'&&' (*\$0#\$1 & + % /% \$ - '%, 1 ('0 - 4',) '\$0# ' .%, *)
(' ' '% (&'3# -\$ 2)&# '\$, '0 % &')0\$, - % \$, % (& * %&/%\$
\$))0&#& \$&#% % # 1 (0 ' /%#%, 5 A K -) \$
') '.%, +\$#) #\$(-) '.%, *\$0%) 5 % . \$&# \$ 1% . \$ \$#%
& #%0 #\$(-) ' , '04% (40'&' % (@ 2) \$&# 7
" \$-) 0#\$ 9%) \$ \$ 0' (*+\$ # \$0*% (D - % ,
-) ' , % (-# 0\$ (-\$. # & + % '0)' , . ; ,
\$.2) \$0#'.%, +\$ &\$) -\$ \$%0*% (+\$ '0 \$3\$, -)+'0 ' ,
)0 \$*\$0*% (\$ # &%&&\$ & *% (% # (% # , \$'4')0', 8
'04% \$ &,\$ (0#') '.%, '0 ()0# 0 , - #' (3 - # \$, -
('0 ; % (0#'/%' , \$4',) *' '.%, \$ -&', - ' (\$+ \$#' ('04% '0) % (' , 8 0#\$4 -\$ &\$+\$ # \$? '0 & + '0#\$ ' (+\$ \$ & + '04% (- % ' (' , 0)0 # () *) &\$* 1 \$% \$! 1 % ; % /%' .%, 8 *200 *'\$ (& # \$ #) .% ' , ' \$-\$0#'.%, + E *&)0#\$, +\$) /%)* ##'0\$# \$3 /%' .%, - % ' (8 - \$&# 0 #&# (/% \$ /%\$ '&' (% ('04% % (0) , *2% *% (&%4'\$0# ' * % ' * ' /%\$ 0# % (' '0)00'&' '0 - \$ ' , ' , ()0% (\$0#', B&A) * \$ + % & + a + dTX &%) % (%&% ' -)&# \$) % (\$ 'L', *\$ '#& 0# *\$ ' , - % ' .%, () *)0 . , \$) / \$ * '4\$0#'% , *' \$ \$0*% (/%)*

/%)* \$, 2, # (+ ' , 2)*'\$ # (/%\$ *%.' , \$ %*'#&' () % (+ ')
 % () -'0')0'.% , : 4'# # ' (- ' ' (4' , /% (\$3-\$*' ' +*\$ \$%
 \$#%*' '&' () , 1 (- '\$ '-% (*+\$ &% , +' % (2%0 \$ \$ \$0#' (
 2'.%&&\$ # (\$3 :& G /% (& ' . ' ,) (-\$ #% (\$ %
 1% , %#-)#\$ - \$* 0#&&' (' &% ' #\$(-) ' , (#2\$(#' ' -2')&)-2' '0&4
 0' , 8 '\$4' , #) ' , '0- ' (' , \$\$. \$ ' (' () % (- , \$ \$-# 8 \$ '4'
 0' , *)4 (# '04\$0#' *\$&'*\$') (- \$*\$. 0#% ? '* /%)* \$&&\$ '# \$#' (
 %# 0)0 0'&' ' '% , 8 *'&*-%) (((4) % /%\$)0&' ' , 8 + #' '
 0' , -% . '\$) (0' - '5 # /%\$ &% ((' () (\$0#' 0\$4)#' * ('0'*
 \$0# \$3 ') % (&\$0#\$0#' . \$0\$ *\$ \$-% . ' (\$ '# , - \$ (' #/%\$
 & \$ \$ % ('\$, -)\$0 , *\$ \$ 0\$ \$0# & 0&*)0'.% , ') , - '0' -% ((:
 4)* #%% (/%\$3)0 ' ' ' , *\$&&\$ 1% . \$ \$0# 0\$ /% '* /% (*\$0' /%\$ \$)
 % (0'&' %*) '# # \$) (-) . #% (1%*' (' '#% (\$4#' (% (/%\$
 \$3*' (\$0# 9% \$0\$ ('0' %' /% (* (' #')0\$ (() + \$. '# \$4\$ (
 # /%\$ \$ '4')0\$ (Ka\$ \$)04'&&' () # \$ (-) , '0#\$
 +) '0) (0' \$ & % (' (- \$ ') &% (('0 + \$0\$ #') '\$ 8 - \$ #) * '*
 %& /%\$ # \$ (-) , &% '& \$ /% ' - - \$ E B<FA - '0' - ' ' , /% '* \$ (0) + \$
 &\$* \$ \$3 ' '% ,) - \$ ' . % , *\$ -) (# ' , &\$* -) 4\$0') * * ' &) (0'
) (() * * , \$ 0 . \$& & '# - ' (' (- %) -) * . #
 ' \$ '0#\$(\$ ')0\$ *\$ \$ # \$ & -)#'#' , &%0*' #% ,
 \$+\$ & (? /%) , 0\$ (- \$ - \$ + ' (8 &%) \$ (- + \$ *) * '0 \$ &% \$ + ' % ,
 8 '04% (\$ *'&&\$ ('0 0#\$, (4) % (\$' /% ' , '0 \$*' . ' ') *) 8
 &\$) * ((' /%\$ &% '& \$ - \$ &\$ % #) ,)0* # '# % # () 3 0\$ # \$
 (' ' /% '* \$ (" \$1 % # % & /% \$ '0 & + # (&) \$00' , + \$ * '4'
 \$3# \$0# 0)00% ' , -) & - \$ ') \$ &) # % 0 % # \$0#' . % , + \$ '0 ;
 0# 1 ((\$ ('0' (% , + \$ 3 ()0#\$, \$+ *\$0#' . % ,
 \$ (' , 2' , 0'2') ('0% , *% (*) *% (0%0 \$& # \$ *\$
 '04% 8) - \$ ' . % , a\$ \$ % '0 /% ' . % , 2' 0# /% '# #' , #2\$& % '
 # # 0# \$ #' /% '* - ' (* # % \$ \$ J 0'&' \$\$. \$ ' (' ' ' + ' ' \$ /% ' & ('
 & + \$*' (#) \$, C " % # /% \$ # . * ' ' ' ('
 /% , /% \$ '0 % \$ (-% . ' (-) # 3 & \$0# /% ' . % , *\$) /% \$ \$ % * '#))
 . ' * \$ - '* '0) & + * # % '00) # % \$ \$) (0' 1% \$) - # () '0 \$ -
 # , \$&\$ \$0* . '# (% 7 /%) % (' \$ - \$ # \$ % . \$ \$ \$ '4')0' ,
 + \$ # % (& 2 % & \$ % E \$ 0) #) 0\$ 0 - ' (% ,
 0)00% 0) . ' , a\$ \$ - \$ \$ - # 8 0)0\$, '0#\$ 2) * '\$ 0) ,
 (4) , &% . 0) ('0\$! , B3A - \$ + % 4 #) ,) ((% 0' + '# ?) - \$ 1
 8 % & #) '# # \$ \$ (* '# & ' (' -- ' (\$ \$3') 4 - 2'
 4) % (& 8 (% #) . & %) \$3 + \$ # % * '&&' (' , \$ & % (01
 4% ' , E * ' % '* 0 ,
 \$ - ' (8 - % \$ ' (/% '* \$ (% # % 0 /% \$ # (\$0 * %
 . ' & - \$ * ('0 -) * ' /% 0# ' # \$ (-) ' , *\$ % &% ((1) " % ('0\$ '
 % * + # * # (& \$ % 0# /% '&&' (a\$ \$ +
 & '-# 0\$) - '0 #) &\$ \$ '0 \$ * ' . ' ' % &% \$3 . * '# * ' (' , 8 + '3
 0)0 '0 \$&&' , (4) % (0# ' , \$ # %] J (3' (# \$ #) % () (0' % (
 0 4 # %

` 4 % #') 0 \$ ' 0 %) - (0) & (* \$ \$ \$ 0 , # / % \$ a , 10 + "
% (& ' H \$ 3 - ' (\$ + , / % ' . % ,) 0 & \$ ' - # \$ 0 # ' 0 I
4 % ' , # ' - & ' , (4) % (* U U ') ' . % , 2 # ' * - %) - \$ \$) 0 & \$ \$ 0 * . % ,
* % L ' 0 % \$ (-) & \$ \$ 0 , 9 % \$ # 0 * ' \$ # ' 0 # .) ' , & % & - \$ L '
(\$ 0 (\$ ' #) 8 * % . ' ') % (&) \$ # 0 # / % ' # , ' / % ' * \$ (F ,
2 \$ 9 @ < \$ E & 2 \$ ' 0 (\$ I
* % (0 % - \$ # ' * ' # ' , & % - \$ / % \$ * \$ () 0 & # \$ 0 # A 0 \$ / % \$ *
' * \$ 2) % (' .) % (& . ' \$ 0 * (# % 0 ' \$ # * ' & \$ # # ')
0 \$, # % 0 ' - & 0 # % \$ ') 0 & - ' \$ + * \$ \$ 0 # % 9 % ' . % , * % (/ % \$ % ' / % \$ 2) % (% &) % (& \$ 0 # \$ 0 # ' (4 ' , ' * \$ # ' 0 (\$ * ') \$ ' 0 / % ' (% , ' * % 0 % (* * ' * ' \$ ' \$ # ' % * & ' &) # & \$ 0) + # * , & % & - ') 0 \$ (' 0 I ' # / %) * ' . \$ 2 \$ - \$ - % ' % (& \$ %) % (' 0 # \$ + % (&) \$ * & ' (' , 0) * ' , 8 0 * / % ' # * , ' 0 * 4) ' . % , ' 0) 4 0 ' # % , \$ (0 & \$ ' # (' 0 (\$ 0) & ') / % ' * \$ (1 % * ' ') + \$ ' # * 8 .) 0 \$ \$ ' % \$) . \$ & & \$ -) & \$ -) - # \$ \$ / %) * 8 (4 ' 2) (' 0 \$, * (' * ' 0 I 2 ' 0) 0 \$ 4 \$ ' 0 # % # \$ 4 ' , & % \$ +) % (' 0 ' ,) % # \$ 0 # / %) * + \$ ' # ' (/ % ' \$ ' 0 * 4 0 * \$) - \$ (* . 0 # . ' ' # ' 0 * % & ' & # & & ' ,) 0 4 % , . & % ' & \$ + * \$ 0 # - + \$ * 1 ((& , 2 ' , / % 3 ' 0 4 % \$ & + ' % (/ % \$ & \$ \$ 0 * G % (% # % - % * & (13 * # \$ ' # + * \$ (% ,

1 / ' # #3 ffffffff S * fffffff
* & 0 #7 WW>* # F &
% 3 "# # D # \$ 5 # ' 7 ## 7 # % N 4 % ' (L
\$ - ! ; \$, E \$ \$ \$ [# 2 ' % ' # # % # 0
% # " ' % 5 # + C " % # # C + \$ \$ * ,
7 , # " ' # ' 7 # \$! , \$ ' " 7 " # \$ # ; A ,
' # ; \$, & (

1b?/ C " # @ * ' 0 ' % # ' # 0 ' # 2 0 ' % \$
" # 7 % # 7 % " # +
1 , / # ! # 2 # # # # ' # % # + ' 7 # # # (# ! # 0 ' % 0 # 3 % # " ' # ' \$ 7 # 2 0 7 7 # ' # ' 7) # # \$ ' 2 # A # % # 3 7 # A # 7 # (\$ " ' % + ' # ' " 0 7 " # ' 7 # # 0 % " % " " ' 5 ' 0 " # 7 \$ % # " # ' % "

1BP/ % # 5] , , ! 8 , *
" # ' 5 5 \$ 2 0 ! ' % # % " 2 ' # # 4 \$ a \$ \$ + (! " # 0 ! ' ' # " 4 % " 0 + # # # ! C \$ # Z ^ 5 \$ % " 7
1 # / 8 % # 2 ! # # ! " # 2 \$ 7 ' 7 \$ 0 4 0 " # " \$! C # # ' 2 # 5 0 ' 2 \$ 0 # " \$) \$! # 4 # ! ' % #) " % # # # (# \$ 0 , \$ # 2 # % # ! ' % \$ # % # 0 # C \$ % # ! ' 5 ' & % # 3 " " 5 # " \$ # ' # 2 ! ' (4 \$ 2 % # \$ M ' % % # ' 0 # 5 # 7 ' % # % 0 5 # 2 # 5 ' # % " ' ' " 0 % # # # " 4 5 ' 2 \$ 4 (\$ % % # \$ % # " ' ! 7 # # \$) \$ % ! # , % % 3 \$ 0 ' " < # \$ J # 3 ! 2 #) A " 4 # % 4 ' ' ' % # ' 0 # 3 2 \$ 5 ' # \$ # (% # 0 ' " # \$ 4 % , #

P/

+ 2 # & 7#\$ %# % #N \$ #3 4 a

1+ / % # % # A! , \$ " 4 \$ ' % # 0 7 ' 7 \$ # # 0
 # \$ 5# 4 \$ # a % 5# & * " 7 " # 0 + ' # \$ + # ' 1 / ! + * , 3 " ' # # % D# " 0 K % ' %
 \$ " 4 " 0 " ' 4 # # 7# 0 7 # C
 1, * M2 & 0 " ' ! 0 " \$ 7\$ " # '(
 # ! # # % # 4 ' # 0 \$ " # ! F " [* . g ** = *
 ; 0 ; . @ # 0 4 2 # ! + ' (
 \$ " " # & % # # - > M\$ % # 4 & *
 1 / A ' # 4 . 0 \$ 7 # " # 5# # 0 7 ' 7 # " # (
 " ' \$ 0 % ! # " # \$ a # % # # \$ 0 # ' % # G
 # 0 ; ' 5# 0 # ' # \$ 5# ' 5 4 0 7 ' 5 # ' (
 ' # # 0 # % # 7 # \$ 2# % % # 0 \$ 0
 % # 3 " " 5# " \$ 0 A ' ! " # % 5# " \$ " " \$ 0 # (
 # ' \$ 4 # & * ' \$ " \$ " 7 # # 7 0 ,
 S & J ; Y = J 0 ' " . ' 7 ' & *
 * % # \$ & * \$ -
 ! # 2# # 4 # 7 ' " \$ # # 4 ! (
 " ' 5# # # 4 & ' 7 # % # \$ 0 & " 2 (
 ' E # % # 4 E 2# ' # 2 ! , \$ '
 ! 2# # 7 # \$ \$ & \$ \$ ^ _ * 0 "
 W Q K C _ % ' " (
 2 3 ! % ! \$ (2 / / + & % ! # 1 * ! () * ! ' (! % 2 / : 7 <
 ' ! * % ! ! + % ' 9 & % ! * ! ! + # (" #
 # % ! & ! ! \$ # \$ # % , ' (& ! % ' , + + % " # ' + % (c
 \$ # * \$ % % 5 8 8 9 " # \$ " # \$ * # % ! \$
 ! / # (! \$] # 0 ' \$ & ! ' " # ' + % (a \$ \$ +
 % * + ' # ! * % + + ' # (
 6 % " # ! % + * # % # (C * # (" # ! \$ - # * % *
 " # \$! ! ! * % ! \$ \$ \$ # * ! % * ! # ! " # ! + # ! # \$ + #
 1 / # " # 7 ' 2 \$ 8 # \$ % # M # " ! ' ' ' 5' \$ 0 # ' \$ " # 7 # (
 # ' 0 % % # # 2 \$ & ' # 7' # ' # " 0
 5' 2 ! ' % # \$ # 4 # (D # \$ # ! " ' \$ " \$ "(
 # . A ' 0 # # 3 # " # # 37 # 0 ' 4 # # (
 7 2 S - H 7 4 S Y _ 5 \$ % # ' 7 # # " 7 # \$ # ' (
 ' 1 F # % (\$ % ! 5 \$,
 * \$ \$ & \$ 0 # 7 %) \$ " ' # \$ 7 "" (
 5# 0 ! ' % # # # & + ' 7 # % %
 1 / # ; % ' /) (0 A F %) ! "
 # \$ + 5 \$ 5# \$ & !
 ' 5# ' ' 0 , \$ " # # " 4 ' 2 0 # M ' ' 4 ! , \$
 ' # # 7 # 0 \$ # 7 ' 7' \$ # # # 0
 % # # % ' 2 # 2 \$ # # ' # ! '
 7 " # \$ # ! ' 2 \$ 0) \$ 0 1 \$ % " "" # N '(
 # \$ # ' 0 % " 7 % ' " M # ' , % A '(
 # % # # \$ (0 0 # % ' % % # 2 " M # ' , " '
 % ' % % 0 ' " # 3 " # # "" 7' ' 4 (
 5 Q 2# / X] # 0 ! # % # 4 # D # M # 5# " '(
 # ' \$ # 7 ' ' ! " ' # \$ A + 7 \$ # (
 * 2 ! B + + * W
 R \$ 0 2 / * W R [+ R .

+ , * W R B , R + , + ; M , ! + R

&

N\$

% * + T + X , , , +6]X, M
 [> , + 5 X + R+
 "+ ++6X F+ \$+% + ; ,
 + @ 0 + # & +
 % \$ \$ & \$ \$*) ,
 % C \$ & \$) \$,
 ,% \$% \$* C \$ & \$) \$,
 * * + 0 # 0 * \$,
 \$0 # @ 0 + + 0 J
 \$ \$ + + 0 ,
 *\$ + %+ \$ \$ + @ \$ \$,
 # + \$ \$ * #, % \$,
 + \$ - \$ # < \$ \$ 0 \$ \$ 9
 \$ + * * C \$ + " + % \$ J
 \$ % # " # " ' # 7' " ' # #
 #4 & + # # \$ ' # % # ' 2 \$ # " # # . % #
 2 \$ 7 5 % # # # 5 \$ C \$ " 2 ' @\$ [
 D # ! ' ' ' #3 " " 7 ' # # ' E\$ \$ \$ ' 2 #
 2 ! % # " 7# \$ #7 % , # #) ; ! # # E ,
 \$ & 0 + / " 0 # %
 * + % \$ \$ \$ \$ 0 E \$,
 + \$ + 0 0 + * ++ & \$+ 5 ,
 " \$! * % \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$,
 & \$ \$ 0 \$ 7 \$ \$,
 + ? \$ % ? \$ ^WT
 1B / '%# 7 # " ' # 7' # * 5 + ' # X
 7 "# 7 D# " " 2 0 2' \$ # 7# # 7' \$! "# (
 2 \$ 5 \$0 2 \$ # % " \$0 ! '% # % 7 % D# " \$ ' 2 # .
 ! \$ % #37 # % 4 # D# " \$ # # ' # 7 ' 7 0 '
 % # " " 0 "#% ' \$ % \$ % " " \$ ' % , # # # # \$
) , 7# % + \$ % % !
 # # & + 7 ' 7 \$ # ! ! 2 # ! C # " " \$ A ,
 \$ \$ \$ E (\$ 7 % 5 (
 E\$ # ' \$ H J =K ! "## % # (
 0 \$ " 2] ' % % % 2+ , %
 , M ' % \$ \$ * % + , #
 % % 1 % ++ % 2&\$ % ++
 + + X \$ % + , 5, h * ? , M2! X
 % + %] 2* , + %
 1! \$ \$ + + E + + +
 + 0 \$ \$ + 0 \$ 0 ,
 ! \$ & + [E + % * \$ ++ ,
 % < & \$ * E + ,
 > + \$ + % 0 J
 & [E + * \$ ++ 0 + 0
 + 0 % \$ + E + , + 0
 + % \$ % + 9 A \$! \$ +
 \$ \$ \$ \$ \$ % + ,
 + ,

) * ! . K 0 " .
 8 % 8 H %
 A '\$ # + a\$ " ##
 1+/' "" # # 4 0 ! \$ ') % ' ""
 2 \$% ' 2 \$ 0 5# # 7" \$ #4 \$ 4 (
 2 \$ #""#0 ! '% # 7' " ' , # ! 2 #3# 7 5 3 \$7 7 \$
 ! 0 ! ' (% 2 #5' # %# 4 % ' \$& +
 ;) #3 " 2,#" ' 2 #5 5' ## !' 7 #+

\$ \$
 + 5#
 \$ \$
 1 5 *\$ E

\$ Q L
 1 O6 + +\$
 7 ! \$ % 0 %# ' " !C % # #4 '\$ '4'\$ #3?
 ! 2 # 5\$ '* 0 " P# (% <) ,
 % * %) \$ \$? 5 * ' RZ^ #%' '0 7 4 ^*
 # E E " \$ #3# ' 2 \$0 \$" 2 ' 7"# %' '(
 M \$ I \$ + (% %# # "# # M \$
 \$\$ \$ + \$? % 5 * TZ^0 K ^=K 7 4 R^H, 4
 # ! \$ %# " % # ' M' 2 ') \$ V
 ! & \$ / 5\$\$) 2 H>
 % "" Z=* # #) \$ 0 7 # " ' # %) \$+) ,
 ? + ^S^ 7 #"" i ^=K E '%5# ' % 7" # '(
 # #4 4 # ! \$ % \$ 4 \$ # 0! % #3!
 4 " # "" \$ #3"# # 2 \$# I\$ \$ * 7 %
 & %) % + ! (
 0 I \$ 9" * % # " ' & + ; % #)
 % 9 9 * \$ " 7' "
 #, # %' "M 2 0") V
 & ; + \$ 5\$ 7'
 # \$0 "# 4# "5 \$ 7'" % ' # 0 ' #4 0")
 | 5 & ; \$ \$ \$ # '
 % ' " 2" 5' 0 5# " 2" 5 7 0 '2 # % #
 ' %' '2"# 5 0 7 ' " C +
 # ' " , + ' L & " %# # # 4 #7 '(
 \$ \$ %) , / R\$ % A
 3 ! \$ 4 \$ " \$ " 7# # 7 # 0 \$,
 ! #5# 4 & \$ ' ! 2 ""#0
 # # ! " #0 % A + Q # \$ & \$ \$ (
 "# 7 # 0) 7 ++ % A \$ J
 & + 0 , \$ "# # \$ 0 "" L#, \$ % # 5 Q' ' # *
 % N) \$ " 2"# 7" ! 5\$ & % 2 7 _ ' G
 , ' # \$ # % ' 0 7 # " 7 '\$0 '2"(
 ' # " '7' ' # . ! 2 % ? \$*
 ? % + ? % C\$ % 5 \$ % 5\$ \$ 0 ; % #(
 # E 4 <# 4 # ! \$ \$ M %
 ") + & + 7 "# '4 # ! 0
 S %

' , 1%) '04% , %)-: , %'# 2 * , ! 0 1
'O+\$0' \$ -%# #
B A \$ 2.)) /%L# #'\$ \ \$1%,/'\$ \$4'.%,) !
8 8 'O& '-# -_ 2'.\$# *&\$ \$ /' 0-' ('#
.' 7 #' *1\$N % :T
** 1' ## "'1 DH 'T1 *) FJ VF
* N# VQ D1 : ' : . D E '1 :DY:[DD
:
8) (1 0 " \
8 0) " , ! !
% 1 . %)
+ M ! 1 /
8 !) (" % ! /
) A % ! " !
! ! % (' \$1%, () *' #5-% (/%' ' (\$3 - # \$
*\$%. % ('40', 1 \$3 # \$ ' (4'O\$ (- 'O '-', \$&\$ # - S:J
KfJ \$!2'.\$#
:) ; 7(8 "
N & 7(! '.) *\$ +\$#\$ ' '04% 6), \ &\$ '-#',
\$%&##) \$, '.), -%* 6 \$3 \$ \$ ' ? O\$(-\$ /%' 0).',
&% . 0) ('O\$ 7 &#)#%, \$&# ' D'. #' (8 /
!) , 0 #/'\$ %# -O# #%& . B1 3 J 7 O#/'&#'()
-)-\$ 2)*'' (! \$4\$)O& '-O' (2%0 \$3 # ! 'O 6 /
*\$ #%((\$' '' , /%'&-' (, 0) ('O\$ 'O '04% ()
6) 1%&&% &\$4',) : +\$ #' \$
*' '#%# 7)0 '' \$ - '#\$3 -) %0 1 /%#\$ 8) ')O\$ '. ' 2%
Z%, *\$ 'O+\$O# O#/'%''# (&\$ '-#% *&\$ # \$O'&#') '#*\$ ()
\)-\$ '.%, \$O&\$O*% /''' ' \$ "
! 'O&\$ '. '#% 6 *\$O'/%\$! # L# 0, ''
#) \$:J : : 5 5) 0 /%' \ - \$-\$-#)
&%&\$ -\$ 2'.\$##'
N* .& \$ +# %)0, 2%1'', 'O#\$! &%&% - \$ '', # :O# ' . '
"! 1 / (\ 8 0 \$3 /%' .%,
&% *\$ 4\$&#', -)-2\$ ' + ' '#%1%, 7(! 'O' .) ! 6 /
V SK SU % (" ! /
*\$-) (-&\$ O# 1 ! J /''\$', - \$#\$& &% .) (O' *
&-\$ O\$O*%-)'O*\$ \$!#\$ -)O'&' (' # \$, 2) 0) ('O\$ 'O&'40#), \$)O\$\$
\ ** \$&\$ %O# '((/#')*) (\$ '#I 'O' (%
#% #% 0) (\$O (&% (##' (*\$O)# # :)\$+(&# #%%0 8 8 /
) JWR Q=lg *\$ \$)*\$ (\$4\$ &\$ '. \$O,
) \ , , 8 8 \$' # " /
! !) 8(! ")
! , 8 %O*\$ (2%0 - '((+ \ '') /
(&' % (: 0 \$ \$ \$*%O# %1%, & &\$ # *'#')O', 8 8/
K 4R S'Rg #O\$O#')O\$(& '#) =
! * ! !) /
- 8 8 + (! !)
! \ 1%3# ! 00', /%'04\$O#', OI
#\$. \$ %'# 6 +3' \$ &\$ # % 0 #')O\$ 6 /#+6 ! 0 /%) * (\$
'#) &%&-' ')O\$('O1' '# \)% \$%'*\$ &' % (\$ #) O)&#)
3#'# \$: *\$ %1%,)40) ('O\$ # # \$ #')O\$ +##\$ &#%*) % ()
&\$ '-#', *\$O'/%\$ /%#\$ 1 !) -'O') &%\$ '# 2 2) ! ! /
)) 'fg StJ / K:= &%&\$ \$O & 6 /

*\$ '/%\$! " Tbf0 B - ' fJ
 ! " +) :0 - %) /%\$ O#\$ # \$ '0 \$ ' (\$3-\$*'#')
 O\$ ('+3&\$ -\$ 2' .\$#% \$ *'+\$ &', " +*\$&', \$#' (% &
 ' " (((QWKU) (fJ
 c)* ((a=f &\$/%\$O#'.%, '#\$(% \$ ' "

B [FXA \$ 8 &\$L O) % (\$1%, *)4 (#' .%, -%*O)&#), (% #' &%O# /%'
 & '-&\$ \$1 'O#\$ /%), - 'O '-\$ () % (#O\$O#'
 . + .) % ((. !
 O)+ ' ' (\$ " ,
 . /- \$ (Q1 / \$\$\$ O) .', /%') '\$O#: ' #)
 # (%, /%,\$2' *\$2) +') # %O# \$3 \$-'#) (\$:*\$&\$ \$ %.\$#

@! : ! N D'D#
 \ " '15%)
 "GN& R O U E DK : N1
 [1.U : ,&J:PJJU:

:06 C: 7T

1, % :Q 1+E' K 7:A F
 1 #

)16) 1 1 ' L. Cl, 11)'N)) ' 1

' \ Q NN : # \$\$\$

:E:: % & ' (J? : 1 N ") . 2 " BILF1 .

(34 D ?1 "? :

<<? :*D 'F *D+T@EC % ' .#1&

*!T 'F?k 5)-) ?Q) : ? 1 :!)1 D a

J : b [E] :0 D6 "

.) 5 bD : ' J[' D2 [') b : Q D.K D : .1G a

D?5) % . * :K J[& 9@[, 1 J: 6)

: ? . : D : 5 '1) : ?Q @: ? [<K 3'G

): ' ' !T !?' : b [1: D5) 1A" D. K

@ 0 . "%,) & ;+;7 & ; b 7E + X T "QGC

15)1T)1: ! . D?1 T5 TT J2') " \$ #)*#F : .

:Q:U 6 K \$D!' :1.) .) K : , :.) . .

1) 6K ? : ' @:Q[4)A":?:)1%! \$\$)) :E)[JTV K . b T):ERIM

J511 :.?!: :TD *' "7 ") " (%

/ "" 8 6 9 (

(\$-: (\$. ((.) (;

) ((\$: ;.) ((;

6 % ((") \$. ("" /

(" / ((/ ? @) ()

1 + (

C Y Y :

3 % ') &\$ / %
 (1 %
) , 5 "\$ * \$ / % \$ (/ 0 2 \$ &
 \$ \$ / # *
 # / 67 \$ % 8
 9 / # % \$:
 # * # " \$ %
 \$ / \$ 0 4 %
 "\$ (% " / \$
 0 \$ &
 # # \$ \$ / #
 \$ / # \$ \$
 \$ % % ! & " 0 ! \$ \$ &
 (\$ \$ \$; % &
 # \$ (\$ " 3 % (') &
 / / 2 4 % % &
 / ; < * \$ (/
 # # 0 > "
 \$ / 2 4 # \$ &
 / / \$ " /
 % ; 4 0 < 2 / / ?
 ; " \$ 8 3 / ; ;
 % % ; ("\$ 2 ## < % " &
 " / # \$ \$ \$ 0
 " # \$0#% (- 0 # , \$ 1% 3# < 0) 0% (8 - , \$ \$ - #) % (\$3) - \$ ' . % , : @ 6) @ : N * ' ' \$ 0 - , ' '# \$. 2 ' 0 0 0 ' , ' 0 % & % ((4) % (& L) \$ L) + 1 , . + % (2 @ 2 < 0 # ' / % 7 ' 0 4 % # \$ + \$ \$ % (' .) 0 (' 4 0 ' & ' () ' 0 (\$ # % (5 4 ' ' 0 4 % 4 # \$ * & # ' + ' * # % ' 0 \$ 0 # % (- # & \$ % \$ 0 # % (-) # , 1 # % * \$) ' . \$ 2 ' \$ 3 \$ * ' ' / % \$ # 3 < 0 \$ % # ' 0 - & \$ # ') 0 \$ % , # * % & # ') 0 ' , * () 0 \$ # ' 0 0 ' (' () \$ () - % , \$ 3 \$ & \$ \$ \$ # \$. ') \$, / % \$ / ' ' . % , & # \$ # # + #) 4 ' , ' 0 % \$ \$ #) - \$ ' , & % (((* \$ (% # ' / % (' 0 # \$ 4 (8 1 % & # (\$ 1 % & * \$ (# 0 , # ') 0 \$ () 0 ' 0 0 \$ E
 1EA A B ' . \$ 0) 0 ' % , ' 0 # \$ (4) , / ' 1 ' . ' - &) A %) ' 4 ' 0 \$ (# 2 \$ \$ * ' '# % 0 % \$,) * \$ 3 2 ' \$ - # \$,) (- \$ L '# % + ' * \$ I ' \$ # 7 < 8 C < / %) % (- ') * ' + \$ &) , % (\$ 0 - \$ 0 * ' () *) , # \$ 0) # ') 0 \$ (* \$) (0 ' . % ,) (- \$ & # '# % 7 4 ' 0 4 % A < & 4 0 ' & ' # ' , * 0 % (\$ 0 * ' \$ # ' (+ \$ 0 % 0 # # & 2 5 (0) , 8 C) \$ & # ') 0 \$ () 0 & # '# % # ') 0 % (\$ 0 ' () 0 # ' 0 \$ 0 , / % 1 * & ' * \$ (\$ / % \$ ()) % (\$ 4 % (- \$ # ' 0 \$ 0 # 3 2 ' , # \$, - ') \$,) ' 4 ' 0 '# \$ ' 0 4 %) 0 & \$ ' - # ' * 2 % \$ * % (\$ 3 I # 0 # -) & # \$ ') + \$) / % \$ A * ' \$ L # % , \$ & # ' 0 4 % 4 . \$ 3 (,
 B A ; ' \$ \$ \$ 0 ' . \$ * \$ 0 # ' / % & ' (' , ' (% , / %) , & 4 2 . \$ 0 # 4 \$ 0 , * \$ 3 ' \$ 8 - % , - & \$ ' \$ 0 , / %) * 0 % 0 # \$ (-) ' , 4 / # 0 # % (() [*) ' 0 4 % \$ 3 # % (2 . \$ # %) (- \$ 0 * '# % 0 0 # ' / %) % (' .) % (A \$ & # / % ' 0 1 % ' \$ (-) % 0 ' - \$ ' \$ \$ # 0 ' 2 ' & ' \$ 0 # ') - \$ \$ \$ (' , / %) * \$ # 0 E) . & \$ % \$ / % (* % . ' & \$ ' % \$ (& % 0 * \$ \$ -) '# / % ' . % , # ') 0 ' . % , * * % & # % , 2) % (%) '# # \$ (' .) % (' (- % 4 0 \$ 4 4 \$ & % , & # 0 > < . \$ + '# \$ 2)))) ((\$ () \$ - % '# 7) & \$ 0 & % , \$ 0 ' (\$ ' - # ' (0) + ' # \$ - # ' (

#'0# 2) ('0\$(\$)*\$(J &\$ 0 # ' &)) '%0*%(+. : + '0
' \$ %- '\$0, -)%% ")-\$ ' 0)
0#\$4 0' 3' ((\$#\$ - #\$(-) 5-2 &\$ \$ 2', &\$ \$ 4% (\$0#
#')0'.%,)#'#0*'# 'mJR)+') (0'0))-\$', &*\$ (& \$ \$ '#
)-')&'&' (, +) \$, .', '0) 8 ! / 'O&-\$ & ,
0%'-' (# (\$0 0#\$ &\$-#'((, # \$ 2 '&# ' 0 \$ &\$ %%('0 &\$ ()0\$0
\$ &' % (*)-# #%(&- \$), '# \$ % (/% % (* (+) %
.' % (&)0), 0 #'+ 7 \$ &' ' '*') (#', &% '+# # \$-) '\$ *'
(\$#) --)&#), +*\$ \$ ' 7 '\$ D'', , , , /%\$ 0 ')0'.', +'
('/% (% # 0\$ + '3 /%*\$ (4\$0%'0 ('\$? 04' , ' -)0%0#'
#')0\$(**&\$0#'.%, (% &) (4', \$ & , &' (''' '\$ 7 .', ?
6 &)0) '\$0') \$, &) \$ * '\$\$(+\$ '0*\$ (0'&\$#%E (&' \$ ' /%) * @ '
2)*\$ \$ & \$ '0 .', '0 '04% (&% (* & 1 & , +)'.%, '0 /%'.%1
'\$ \$ 3) % '# \$ 0 0) '0&' '0 \$0\$ (% # # (* 2'. \$ \$)0&%\$
+\$ '0# 0 / &&\$&# , 2 '# \$ +) \$, - &&' (* \$
- \$2\$0*'? /% '0 '\$ (* \$) '0E '-&%, -2 . \$ #) \$ \$0&\$ ' '0 %0 (
\$ 0*\$ (/%\$ % # 0% % (* \$ \$1%, -)0%0 ' #')0\$ *%.'% (\$ '0/%\$ \$ #
&&\$ (% (.'))) # '0 '\$ ' /%*\$ (-) & \$ % # - \$
+\$ & -)0' (# ' #')0- '/% 2) ('0\$,E -&% # \$ (-)', \$&' - &\$ 0 # 1 + \$
% (% # \$0*\$ (/'' , '0 %0 '04% &)0% (\$) * \$ (# \$ (-) \$ % (&
' '# # \$ 3- ' (# '0 # \$ 0)0 '# \$ () - '0')0\$ (0\$/%\$ %) \$3\$
-)) (-). # (0\$/%\$ 0 # \$ \$4'.%,)0&) (\$ (+*\$ ' KJEm B
\$ () #'' ((/%*\$ ('0#\$ 8 2)*\$ \$ \$- (\$ &' *', '0
4% ('0+\$0' ' 0) 4' (0 2 &' ' %, * ' & %, 3' &' \$ # \$ 0)0
0% \$ \$ * \$ - \$2\$0* ' + \$ &' 4' * \$. \$ \$ %', \$0' (\$40) % +
'&' # % * '0\$,) 0 # %, \$ % * #) % (0%) 6 - \$ (% # \$ '04% (% (%0
/' (-) & \$ * \$) % # 2 0 \$ \$0# \$ ('0#\$ 8 ' (+\$ 0# /% '&' ((
0% - 0\$ ' (' ' % *) '0#\$ \$ & \$ + * \$ # % + \$)) (0', % (
2)*\$ 0 \$ &' 0) 4' \$ \$ 3- \$ # \$ (%0 (-) # % , '/% (\$3 *'
\$ L', * 1 \$0# % (-) - %) % (\$3'4% 4 ((# ' ' % #) 0\$) (
- ' # ('04% (/ '04% && 0\$ &') % (4'\$4\$ /%
\$ &' \$ ' ' # 0#% (&\$ () 0', &% + # \$ \$ \$. # \$ &' (') \$ (V f
3 . &% *', #) # & . %', '0\$-#', /%\$)-\$', - () & #0* ' + ' % (
. 0# /% # \$ & - '\$0#&' (#) # % *'.%, '0 \$ % (\$ # % (%1%, 3')
(# &\$0# \$0# # \$ /% \$ 0) . ' &' (, # \$ /% \$ *) # &' ' (, #) # %, \$',
+ ' , + * '&' (\$ 3-\$ \$. 0# % \$1%, % & #) \$ (\$ \$ 0) 0 -) &' \$ \$0\$
(* \$0' /% \$ 0'2' * \$ \$3' &' \$ /%) * /% 0#% (%0 /% \$ '. #
&%) /% \$ # % @ &) '# # \$ () 0 ' \$? 0\$ % ' '0\$) 0# /% # #', \$-\$'
+\$ & # '4' &#) '* , # 0#% (() *) &%-\$ & # #) 0'.%, \$ \$ () 0'', /%\$ (4)
% (-\$ -\$ # %', * &' '4' % (% & /% \$ \$ & \$ #) K=J " '04\$
0') & - '\$0# ' &% ((- \$ * # % (* % ('0 % # (* ' \$ @ & % 0
! / 0) . ') ' 0 #) 0', - # \$ * % * % (. 1 \$ L 7 (- % * () 0
0 0' &) % 4 \$ & # \$ ('0&\$' (- \$. \$ % ('0 - \$ #) 2 . ' (
\$ \$4 0#) ' - -) '#) ' A - # # % '& \$, \$ /% \$) (0\$ (&' * \$ (&%-\$:
\$ # /% \$ ' % * B '0 . 1 \$ & &' (%) % #
/ &- \$ '0' + ' '&' (/% \$ % & # ' 0 '04% & '-&' &' ' '0 \$ *'. '2
+ * \$ # % Ug \$ /% (-) . . '\$ # 0*\$ (+ * \$ ' '0) ((%0' ') '
#\$ ') 0' (\$, \$ () 0% (\$0#) % (\$3 ' *) \$ (%
) /% \$ (4', . % (2 '&', + @ T 7)'.%, '0\$3- ' . ') *) '0 (4)
- , \$ '- % \$ (4) % (/ '\$ \$ '4') 0\$ (\$4\$,) 0 & % \$ # * '0\$,
. ,) (() #', " '\$ () '4'0 ' &\$ '-# * \$-\$ '' & \$ 7
+ '# /% \$ '. % (&' * \$ * '40' 0'2') (- \$ & # ' &% . /% \$ &- \$) &) \$ \$.
& () % (/%) 0* (& '-#) ' (# # %) - \$ \$ '0 & % &) , \$ \$ () 0' % 0
) * ' \$, 2) * '\$ 0) % (+ () *) &%-\$ \$ && \$ 0'2' ? 2) , * \$
0' /% \$ # 0 - % (/% * \$ (3% (& ' , - '&\$) % (\$ & % ('# . / , '
&% - -) & # #', \$ \$ C -) -) &' #) 0\$, % (2 '
& # ' 0

B

;)Y & !& \$ \$ &, 8 Z & & & (- !!) +
 0) " ! a\$ \$ + ! \$ & # ()
 7 \$& \$% 8 1))& !) \$ & \$))+
 # - T # , &(&) &, 1 \$) ?- ' ?& ,
 # \$ "% & ! (& # &\$! !) ! ! # &
 (& 0 -& (&\$!&(! , ,) ! !) () [
 , F& ') , & ! (& ,)& & , # +
 , \$ (&, \$ (F, a\$ \$ + &\$, \$, ! +
)- # & !) , %&! \$ M)&! () 6 < '\ , (, !# +
 ! (& \$) !) 6 \$&
 P (% &' , & (' & \$ iG ,
 (%&! \$)&!& !& & (9# (\$ (!)!
 & % ! 7 \$ (\$ &\$ &
 %&) & (& !))& &(& \$& -
 # \$ & a\$ \$ + @ \$&)-)
 & (\$) , \$& % ! ! & ((! +
 8 & - 7 # ') 1 %&! ! \$ ()#)% +
 \$& %&, !& &, \$& 1 \$) \$! \$ %
 8Y !& \$) & < !%&)6 &))&, ! \$& !& +
) &, 7 ! (\$) &\$ & , 29 & , 1#))+
 , (!& - 1\$ \$,
 !& \$ a * + (&, %&()- ' & ,
 &,(!)) , # &, M) !& + # +
 #))) , & # ! \$&\$)&, !& ! ! (& ,
) # , # + 1 , &(\$ \$ @ # & ,
 ! ! # (&, 1 3 ; !& ! (!
 !)& \$&\$) 1 \$) " ,() 6 ,) 7
 , (% &)) \$) ! (\$ % (-] +
 & , & , !) & \$ & \$&) & , # & [
 & " , !& &' % ((& '& \$&
 % !)& " " , \$) ! &, 6
 !) (/ , !& & # & !) , +
 3 \$ \$;) \$ 9 +
 &M) '& ! ! & 1 \$ \$ +
 ! & , \$? , ! \$& % # , !)&) , ! ,) [
 \$& / & ! % < (0 ++
 < !)& & & (& %
 1) & !)&, ! ! # \$& 1 +
 # & ! &(&, 1 (0 /) ((+
 ! \$ \$ 6) ! 1 \$ &))& (& a % # &)
 !& 1 # &# \$! \$, \$ &) 6 (Q +
) ,)# 5)) \$ & (& & !& ! \$ \$&
 \$ &\$)& !) & , & ,) (\$& &)#
 6 # (&() , & " ! !& !) \$&)
 &) '& (((2 < !& \$) \$, &)) ,
 \$&) , < \$&) , () ! , ')) P (0 # \$ (
 &\$, & \$ '&)' (, (# !& ' <
 !& , %) & ! & \$% 6 (, &' (+
 & @ %) (&) , & # \$ 6 ! \$, %&!)&!& !& +
) &(! , !& \$, # 6 8 6 +
 ! 1 a\$ \$ + &\$, ! \$ () 1 ! \$ ')) ,) ! +
 & , , !&\$&)) ! # &(\$)) , 8 6 ! ,
 \$ & , () !& C \$ \$ " # (& ,
 1 & , %)) \$
 ! ' &)) - # 6 \$))
 ;
 C

C C;6 +< K6 & # ,)&! , / %Y ,
* \$ (! 5 !) % , ! \$ & \$ & (,
1 \$!! # 1 1 @ # & (
⇒ , # \$ \$! \$- ! \$ L +
I &!! & () () #
/ E < # \$ \$! (!
) \$ & , a\$ \$ +) & , %& (& , \$ & !) , %) 1 # ,
() (\$) & , \$&) G \$! \$ 5 (!
W!!S) "9 # (!) & (! \$ \$ % T1 J
* E \$)) , & (\$) ,) ,
M) N) & & (& \$
M A) \$ / ! \$ F & \$ (&) ' & ' +
(! & (, # , !+
! ! & ,) & # , & \$ & \$ & ,
\$ & (& ,

& !

'04% & + &% +' , 0\$ (- \$ ' ') - ') & \$ \$ 4 0 , - , \$ # 0
'&' " , + ' ' , &% (() % * ') \$ 3 % # # / % \$) (0 ' . % , 0 % (\$ ' , 2) * '\$
- # ' . % , / % \$ - \$ & \$ # ' 0) (# 2) & ' * . ') ' 0 * \$ \$ +) 1 % '
\$ # 8 *) 4 (# ' ' (* -) - % ' ,) . # % * \$. 0 # ' ,
/ % \$ - \$ \$ + # X \$ # \$ (/ %
-) + ' 0 * % 0 ' - \$ * \$, ' 0 * \$ & ' & \$ 0 # \$, # / % \$ 2 ' & % (' (
- \$ ' ' (* \$ # \$ 0 # \$, 0) + , &% , ' - & ' % & - ' ' , * 50 * ' , * . ' \$ % 0 #
9 % # \$ (- \$ & ' \$ % # ' & \$ \$ \$ 40 ' < & \$ 0 + ' ' # % * ' ' \$ 0 '
&% . ' ' # - \$ -) \$ # , 4 \$ * ' , ' ' ' 04% 0) 0 () *) * 4 # + \$ % (
) % - \$ # # \$ # ' (&% ((% (() 3 - \$ & \$ & ') 0 ' , 4 * % 0 ' # \$ (-) \$ % (
* , E ! ## ' 04\$ \$ # + ') % (' 0 -) \$
(3 ' (\$ ' % & # ' % () 0 &) # ') (' % (/ % 0 # % (* \$ \$ & # ' B * A
0 -)) \$ \$ 4 0 # ' & ' ((' 04% (J -) # % ((4 ' _ & \$ 0 # \$ 0
' , / % (4 ((# ' \$, \$ 4 % ' , \$ 3 % # (&% ' \$ + \$ ' 0 * \$) 0 1 ' # %
/ %) * / % \$ * # \$ (4 ((# ' (- \$ # ' 0 \$ 0 # \$ \$ & +
' 0) ' 1 , / % (\$ 3 # \$ ' ,) 04\$ * &% ' * \$ + * \$ 0 # % ' ') % (% 0 * \$ \$ # ' (
B / %) * 0) . ' , / % * \$ () 0 * A 4 ((# ' % (& D ' 04% \$ ' 0 * # %
') 0 % (% & \$ - \$ # \$ 0 * \$ * B G ? A / % % (% 0 # 0 # % (# \$ + \$
F \$ & + B A \$ / ' \$ / % () % # ' & ' (% 1
(% * #) ' 0) - \$ \$ \$ \$ 0 & \$ # \$ 3 ' ' ,) 0 # *) 0 0
* ' , (1) \$ (& \$ (- \$ & ' (- \$ 0 * & \$) - \$ (\$) (0 * \$ () - '
\$ * # % / %) % (/ % # %) 8 / % * 4 ' 0 # * C " M 9) 04)
) * ' 0 \$ \$ 0 % (\$ # \$ 3 ') \$ # ' (& \$ & \$ \$ \$! \$
' , 7 " , % d , 1 8 # \$) C d V X & \$, 1 \$
' 0 2 % 0 0 % (\$ % (+ \$ 0 ' \$ 0 * . % , B G A F 0 2 ' , & ' % # ' ' # # ' , - \$
* \$ (# \$ # ') 2 . \$ # %) % (* . ' & ' \$ - ' 0 ' - \$ (+ \$ 0 * ' # 1 ,
) d K X) - % , B : A \$ 3 / % * 4 ' 0 # (' 0) ' 2 % , ' , +) . % ' ,
' 04\$ 0 # ' .) \$) 0 ' 00 # % (% % \$ / % \$ - \$ # \$ \$ 0 * % (2) \$))
- \$ % (\$ 3 ') 0) 0 * 0 # ' 0) -) ' + % 4) I ! C d U X -
- \$ ' ' # % (' . ' * \$ (/ % \$ # 5 - ' , \$ 3 - \$ & ' (B : A

/

3

d'X :=

b dT '#

dKX * & F5

#!''

3 '04%' ' ') -) &) %*') /%) - % \$, \$ *50 ' ', & + :
 '-\$, B A 'O) (O%' () *'O% (& '\$O#' ,&\$ \$. O#% ' * \$#' (-)&\$*% (\$
 '#8& \$/%\$O#\$, *\$ ('T\$BGA :45 (O & ' 'O '#%\$ \$O#% /%'.%&+\$ &% (()
 (%) ('04\$O') % (- #%, 8 '\$\$ ' ()O% (\$O# 2%O 'O *'\$ (\$ + O #%)
 -# M *\$'4\$ \$O#%), 'O#\$ - 'O '-\$, /%' '#\$ % (() \$ \$\$. # ' ('\$3#'\$ \$ \$! & (' ' # d 'X \$3 5 ,
 + # @ " dSX O) ('O /%) % (%## (% , - '\$4%' ((\$ *' % (5 * %# ' '# #\$(-%.' (- #\$\$\$ +) %'# (40', *2%
 % (%'.%, \$\$. O#% 9%'.%, /%\$ O ! *50 ' '04\$O% % (J #%' (() \$ ' , (%#) \$3 \$ \$O#')) (O'.%, %*'.%, O#\$ '),
 % (% # ' ' (% (- 'O '-\$ (-)#% '# ' &B& # 631. dTX O)O ' & (\$ '#)
 \$O&\$O*%, \$ +\$#) ' . - 'O '-'.%, # O \$/%', \$ % ('#\$ ' % (\$ ' (#) '.%, 1% %O*' ' () -)\$&\$), %*') ('O%, **&),
 &%&&\$ & \$3' ' (\$# /%', -' (1%+\$ '# \$ G /%, \$ *)&'&' (%, \$ /%\$)O&%#&' (' , + ' ? 5 \$ F * ' " 1 () ' ('O 2 0 \$ (2' ,
 +\$.',) ' '\$O# #%, \$ 2))) &&\$ \$ B&>A j D (+\$) #&' O% - \$O\$ &' #) #)%, & - 4 /% \$ O)O ' ('%, +\$ - %
 R '% (' % ' % -)\$# % O # '.%, 4) ' #% \$#\$ ' , # (\$O) (O' .%, %*\$ (2 0 - \$ '-%# -) + 'O ' & % ' * \$ & + -) - '\$ *' /% 1 (## /%#%, #) * \$4')O' O) (\$O 'O*'#% (\$ /% \$
 FF +\$ 2) *'\$ O)O O% (\$) # O#% (&BD \$#' (- \$ O# 5 #% (\$3 ' ' F) 'O*') % (- \$ \$ '/%', 'O*5# 2 . \$#% %1%, -%# ! ' /%)*
 '/%' +\$\$\$ \$ (& \$ 8 R " \$ \$ (\$ \$ -%# O# \$ \$. \$ ' (#)#) '\$O#\$ (. , 8 *% &%. # # /%\$ E , "" #)#%, \$40' & \$ \$ O) ' , +3 O'&' + 'O' 4\$O\$ W)&' & ()40# (%#) % (# /%\$ ' % '('04\$O') % (&\$ 3 &%# #% O +\$ (3' (\$ % (&\$*\$, \$4% (& &' \$ ' *'40 2 . ' # \$ O '/%', O)O (\$ & # +) +\$ '# #% O /%)* -% ' ' ('04% G >1&\$>G \$ /%\$ -\$ % ' '.%, ' ')#', (, \$ \$4 O#', /% , 4 (# ' * ' 4\$O#', ' ' , \$ \$ 9! ' \$ +) R O# %3% ' O, 'O)', \$1%, &# O # + #% O \$#' (/%)* (O') %O3 -) '#) ' ('#\$ % (*) (' ' % (* ' ' (\$ \$ #% J ' % ' (' & O\$ &%O# O\$ /%\$ & ' \$ \$O% (\$ O* ' \$ %*'#)O', 8 \$) /%\$O < #, \$ %*\$ 'O) '\$O#\$ ' & '-#) \$, /%' \$3 2 % . \$) '4'O\$ (# 3\$ %O# &\$* 'O#\$ \$#\$), O)#') \$, O\$ /%\$ O) #'.%, O) ('O#\$ \$ A O%, '40)#' -)\$#, \$! 8 C "a /%) % (' \$ - % '.%, 1 (+\$ &')O'.%, %) - , \$ 'OO)#%'# 2%1%, +\$) \$ \$. '# #' +\$ &')O', *'&' % # , 2% %&/%\$). '# \$ + *\$#% j *\$ (. \$O\$+) \$O# \$ (2') ' (- 'O '-\$, O%O /% (O)O) (- \$3\$, &' \$ +\$ \$3 \$) (O'&\$ % (\$ /%)* - 3\$' -% 'O#\$ \$40' (%O' ' %* 2'&) ')4 -2' 10 7 & - 'O ' -% (*' * ' . %* -) \$ (% (\$O&\$ #% ? %1%, # - 'O '-\$ (/%)* \$ (% (: %O /%\$ '#\$ '04 \$ * '\$O#\$ (&\$ /%' # /%\$ O O '% (()O% (\$O#', \$, 4\$,) ((\$ () \$ B)A \$.&' (' ' #)O\$ '#2 (\$#' (\$ ') O) (' (B-A 8 ' , & '\$O#' , - \$, /%\$) (O\$, /% - \$ *' '4\$O #'

d X ;' :VX

#' (3' ('0 -)+'0 '' , -) ()# , &%&\$: A ' '% **'&&%&'%,
\$3-)0%0#? 0).' , '0#\$ ' (* ' -)- , 0#'.% , - % ' , 23 ##'4&
&\$ &%&' ' #

B A '0'-\$, &%))&) #') *'40) , &%&\$)\$# , +'# #&# #' E
(+< & < '-&\$/%\$
(- # \$ ') , \$3#\$\$ \$

B <A '&&\$0# \$2%1% , /%) * 0\$ (-\$ 0%(\$) -%' (\$ 4 (#0# \$ D
('&' (\$ \$)0# #% 0 4 # 3 % #) '0\$ '-& ,) '\$0#
'\$, \$-\$ ' 0#&5 \$ 0)0 -)&# \$ (%&' \$&# /%) * ''
*2 \$ \$0' .% , '04% % #-)# \$ *)L 8) 0% (\$4\$ \$ [D% , &#%
*1% (.&) +\$ \$ 0\$ ' % ((4 . " , +) B
-% ' (% (**'& \$ \$) \$ 0#

B A 3# # 4 ((#' . , \$ 4 = > % < % * 3 &
##%' &\$/%\$0' , K %' *\$L70 (\$&
*L) 0 ' % (5#2 (' % (4 &) 0
0 4 = \$) % () - \$ % (/% \$ \$3 -)&& . *\$ \$4% ' , 4 ((#'
' .% , # '&# 0# *\$ \$ # % (&% - - \$0# \$1% , *\$ ('04% \$ '0&#/#/#') 0\$, &'04%J
4% , &\$ \$ \$3' ' , - \$3 \$7 /% , % # \$: \$ <) .&\$ + # % ('0) (J
- # \$ % * \$, &'0# (\$ % , % * ' (\$0# '04% , \$ 4 * '3\$ ' ,

[A
) #) /%\$ 2) \$3') '0) (- ' 0*) 2& %) &%) \$# ' (2 %&%,
\$# 3 % + \$) &) # 0#% (() *) \$3') E < (/%) * #
#0\$0 % # '-&\$ (\$ & \$ ' % (# ' .% , " , (0'&\$ '-# ,) 0#% #
%1% , %&#) #2 @ & ## D% %
\$3###

B : A ' (' 2%1% , \$3\$ (- ' , '0 %) - (# ' (\$0#) 0\$ (0 <
'# - ' (% (\$1% , *\$ (# 0#% (() *) \$ 0&\$0 , #) (% (. '40 +) % #
' - & \$ # % & \$ ' . \$) 0\$ \$ * () 0& - % (? 2) - \$ \$ # 0# % ,
8 - \$ & \$ # % , /% 0#% (0) . ' ,) 0# # & \$ % (\$3
D ##% '# /%) * + \$ \$ ' /% ' , - \$ # # % (- % ' (' , 1 '&' (' ,
'# \$ # % , & -) " , \$3 4 % D * % *

B ' A 3) %- # \$ & ' (\$ '04% \$ 2%1% , #2& % ' , - \$ \$ '# # % (&% - \$ ') ' 0)
Q # \$3') 0 + ' . , /%\$ - & # 0#&' () , ' .) , \$3' \$# ' (0) 00% \$
' %) - \$, % & /%\$ * 2% ('0% , 0) & i \$3 - \$
% , & -) # + \$

B : A F 3# 4 " 1 (\$1% , /%\$ %&- ' " , G
\$ (-) - \$ \$ \$ # 4 , (D ') % (/%\$ \$) I
% (' .) , 4 % ' *) (# \$ *) 0 #) , &%&\$ \$3 D Q S) 0# #

B A 9# \$ * \$ (' % (&) ('0 4 < " " (, '0
\$ 8 & \$ /%\$0# .% , - % ' .% , \$0 #

B (A * \$ (- %) 0\$ 0) ('0 # % , . ' . ') # 2\$ (/% , \$ & %) # \$ (-) I
\$ '0% . \$ D " " (- % ' .% , * \$ \$ ' . # 7 ; '0) - \$ \$ & %)
) *
(

5LR \$ 0 svvm . ' . ') # 2\$ \$ \$4 , \$4 \$ (\$0#) 0\$ (& ' \$0 ,
2 0 /% 0 /%\$ '04\$0#% () 0 + % (# & # % () " - \$ & \$ #) (0 ' ,
4\$0\$ ' ,) \$0# ' % ('04% % ((0'&\$ '-# , \$&\$ #' &' ((/%) % ()
- \$ # % (* ' + \$ & # /%\$) 0 # &' (-) ()) \$0# ' % () (- : %
' .) % (&% (() - \$ \$ % \$ # \$ \$ % (* 2/0) % (\$3\$ # , # &
' &'0% (0) 00# 8 * ' &' ' ' (% (- # \$ \$ * # % (' * \$ ('-&\$ & %) '0) - \$
\$ # # # %

BOA ' * \$ \$1% , * \$ (* \$ 4 4 % 5 \$ ((Q
\$ 0\$ (-) # 0' % (- 4 5LJ

BbA) , '0\$ - \$ \$ ') , % (- ' (' , /% 0) ('0 ' (\$ \$0#% &% \$ \$
> * & D (/% 2#) ' (\$ \$. \$ ' (' ' ' % ,
&
&

/ (& & ;, " # !!)-& !& !)\$ &
 ^7@(- \$ 5 \$ (#, (%&! \$! \$ \$
 !& , 1 1\$ (# &) \$
 ! \$ %, - ! , # 1 & (,
 # ' 1 /& :_ ! \$ ((! " , ' &)+
 # ! & , (, < & \$% ! ,)) " & \$!
 \$ (!! \$, 1 %&, A E ,
 ! (, & (& ! & !& ! \$ % &
 () , & \$! \$, ! ! +
 , (\$, & % " , & \$! ' & (,
 (% !()) \$ - %)& & , (#
 ! , E [E & \$% , 7 ! ! " ,) ,
 ! &) \$ 8)) !)
 \$ S "\$, %&!)&!& !& & (9 (? , 5 % # (& !+
) ,)) !& , (() * # @ ! +
 , , (& & @ (& !& & " !)&
 0) & 7 ! \$ & # 5 A+ ,
 & + (& & !& ! ' &
 & \$, ! . Q!) ! ! 7 < ' ,)) ,
 ! # !& , E\$ E ((! +
) & Y +
 \$ 1 # G (" # & + \$!
 !) !(&MG ' ! \$ \$ + \$ " # & (! +
 , \$&) . ') , A , F 5\$ E ,
 ' & ,) (, "& # & (1 # , ! \$ & ,
 !&)) 2 ((

8

^E !J E

5 \$ 6 8 % (1% # '04#> 1 '0'&' #\$(-) '.%, . %* ' :/%\$ \$
 () ' , #/%\$ '& . ' , 1 8 \$G' S\$ \$-\$#0* &'0# '0% &)
 # (\$0 2' , *\$ '%, '0 ' ,) . : , * ON% %
 /% ##) (0)0' (&\$ *' %0*\$. # ' (-\$ '% (: \$ &
 #/%\$ '0#\$ #) , *\$) : /%) %#) *' \$* % , (3' ((2%1% , &' (' .
 #%*'0 (\$&\$ #: & \$/%\$0#&&' 0) '0%&% 2)*'\$*% (+\$ & #% #) (0'!
 .% , /%\$, /% 0#% %0/%\$+\$ \$) (0\$ ') % (+\$ \$' -% . ' , %&
 & % (2' , 4\$0#'.% ,)0&%\$#%*) '0#\$ \$*'# : 0)0 \$3'4% (4% , 2%1% ,
)0*'& \$0* \$ 0\$ \$&'# , ' (-)&'# +*\$ \$%
 1 U2 \$ \$ 2)*'\$ / &% . *'#' /% (J
 , \$4\$ ' (\$ &\$ %0#A %) - , \$) , '0#\$ - ' () , /%)* /%*'\$(0) . ' ,)0
 &# # \$ (&\$ + \$ ' (\$*'% (&\$ % % (*\$\$' (% ((\$0#')0\$ (&\$ '# '0 ' .) *\$ * ('0*' 0*) ' (- \$ ')? % . ' .
 (' %% % (&') '# # \$ 1%OL ' , & ' (% #' , - *' ,
 & L#) , '0\$, \$* &) , &&\$ '4%&# ' , &\$ \$ #1 %# \$ '* , -) - ' , &\$*'
 .% , 0 0 ,) 4 # ' 0 ' (+\$ &% , '0 1 \$4')0\$, '0+ *\$ \$ \$)
 #' &%\$ '0# /%'.% , *\$0'/%\$+\$#%&&'&' () , '0) , *\$#% : . %0#B : A \$
 % (\$) , *\$ (2) , 1 % - # ' \$3#) \$, \$) *\$ (-) - \$ () *% (=
 #\$(-) \$. .#.% , '0+'# #) , 8 '-\$0*' &% . 2 '&' , (\$ %& \$

B A 8 \$4'', \$#' (*'40'# #' .%, (\$') \$ * &-' O#\$ &) #%O *\$'O
 \$-, &%&&\$ %L),) '\$O# \$, 2)O))4' (\$() O# ' %.' d'X 1
 ; *50 &# ' &%. O)O' &\$ %' &'O\$('O# " \$ \$ % (-)# \$#) &\$/%\$O# ' ()3 &\$ %) d:ST \$! *50 &# ' - 'O
 '-\$, \$ \$-#', * (\$ + 2 '& % (-)#&# #' -)+'O '' , \$
 4'%' ('O & &)'% ()O& \$O*\$ \$ \$ ('O%, 'O *+\$ & 1 \$,
 - # \$! * *-%. ' (1) ', () (\$O ' (%O' * ()# ' . %*
)O4) -)&# #\$(-) \$ *) ('O', &%', 1% * \$ *%.'# . O# 9%'.%,) (O'I
 .%, *%3 8 &'40'&\$ & \$ (- , \$#%'# dTX # 8 %' &%. 'O*\$ dVD
) ' * O\$ (-\$ ' ' *50 &# ' /% \$! -) I
 3' () &\$ %# \$&# &% (*\$. \$. #) '4'O\$()&\$ \$# # \$ O)O \$4\$,
 # O#% (\$ &' \$ ' , /%\$ # \$ # &' .%, *\$*'# 1 O #') &\$*
 'O#\$4 , /%) /%\$ 4\$O \$, # ('O & + % /% ('O ' , - &# ' (\$
 4') \$, E ! " % 7 \$) (('4 O#\$, /%) & *% (%#:
 \$ &\$' .%, &%', /% ,) %- O# O)O) *\$#% . # \$ 'O ' , #
 /%\$ ' , \$4')O\$, # O, ('4 # \$) & \$ &% 'O#
)O \$ /% '* \$ () ((\$ () # \$ 2)) 1 ' % - #') O\$,
 -) '* + % 4 # % (, (' , (% (- ' (\$ \$ + \$ O \$ \$ /% % (O# /% ') ' \$ O
 # '% (2) O)) 4' (\$ O #') O \$ (& ' % O# % (' , * \$ (\$ & \$ \$ O #'.%, O
 # /% ') \$, (% #) \$ 3 # '# \$ ' O# * \$ /%'.%,). * '% # ' O# & \$ (# \$ (-) ' , - , \$
 # \$ O) (\$ O \$ # ' O ' 2' * & \$ ' -) & # # 9%) * &# \$ & % (# * #') O'.%,
 &' * \$, * 2'. \$ O * 1 % d , 1 /% ' 1 + d . X O) (\$ O ' O *'
 * '#) (- '% O' % & /% \$ * \$) - # \$ % (& # \$; % dWX /%) ' I
 4'O\$(&% (&% . &\$ /% ' \$ &' \$ \$ 4\$, \$ - \$ # % O# 1 (- ' (' , &\$ % ' , * \$: E
 & \$ O *' & \$ - \$ 2'. \$ # % % # % O % , \$ 1%, * \$ (/% \$ -) 4 \$ O '\$ 1 % (\$ & \$ + ' * \$ O # %
 '-#) \$, . \$, O)O () *) &% (1 4\$O#') '4'O\$(
 O# /% '&# ' ((O)O . O% % O# + \$ % (\$ (8 '-&' * - ' ((&\$ %) % (\$ () ' (% . \$ O # \$, \$ & \$ O' O & ' # % ' O - ' () % O' + \$
 B ' , &% \$ * \$ * 50 &# ' , 2' &#) ' \$ ' O 4 \$ &# ' ' - ' (' , 4\$O#'.%, # \$ % () . ' # % O) 40'#', * O% (\$ # BGA % # R ' ,
 # \$ & \$ - # ' ()) '4'O \$, ' , &\$ * \$, & 40 # M ; 1
 -)+'O '' , # O, / &'#', \$ % - #') O\$, '* \$ (# * O I
 O% (-) &# C SaQ \$ & \$ # B 6A '* \$ (/% \$ * \$ ') % (\$ ' O \$ 3
 % &') O'.%, % . ' - % # \$ \$ O #', (' ' .%, &' 3' & \$ # \$ O #) ' \$ 4% O # % *
 O O% (C (\$ (' O # BGA 3 /%) ' O \$ * . ' \$ (O #') O',
 .% 1%, (- '# % * ' O \$ O 8 ' ((\$ O &# ' (' O \$ 2) (' O % (O % (\$ % # # ' O %)
 O)O # \$ (-) \$ \$ 3 # '# &' \$ & ' ' O \$ 4) #') \$ ' ' # % D (: /% ' * * \$ &% \$) '4'
 4'O', - \$ &# O# 8 O # '% (&- \$ O *) \$ '-&' - \$ * ' \$ O # 5' * \$ O * % (O # .% ' ' 4\$O\$) 4' . # \$ 5 " deX ' O 2'
 &#) ' 1 \$ " CS % 4\$O#', - ' () *' . G * & - A . : &# -) 4\$O' \$ \$ - \$
 # ' (# % ? % ') &) &% '&# \$ &' ') , 8 2), 'O#\$ & O 1) \$ (O # % 1 O) (' O \$
 &# # % '#? 2% O /% \$ - # ' 2 (& (' ' \$ 2 . '# % (\$ & \$ /%)) (O \$, % (- ' (' , -) - % ' 4\$O%, &% % (\$ - \$ # % O# A \$ /%)

?Q

/'')/%\$ 'O +'#) (" /%'O#))-\$ ', &/' 2'&#) ' ' - ,& O#G (' #) () &%&& 4 #% B':A %.' - 'O '-\$(- \$O#\$(1 \$ 4\$O#', E (Zd#X ' \$ &'%(--\$ # 9% (O)O +% 4 " O #% 'O&#'%# % (' '4\$O'))). & %.' # \$O' \$ ', &)' &\$ #' '# # \$O' E 8 /%1 *% \$*'O\$ O) (() * #'&' () % (&%',) O&\$ *'&\$ & &' (#? '\$\$ (/%\$ 1) 4\$O'\$(BGA \$1%, *\$ (+ '\$, -) -%) % (- # \$, \$3 #'& \$ % # 1 " E\$ % dTX / ', % g * 1 -)+'O ' , &% \$ *'#')O', \$**'\$ \$ \$ ', \$ 2 \$ 1 4\$O#\$, 'O ' , # \$ % (- 4 ,) (O'4 O#\$, O\$/%\$ %O) #\$(-) \$ O\$/%\$ \$)*\$() (O\$,)) % # \$3E #' , - #\$\$ \$ % (- \$. O#? ` %#-)#\$ - ' (' , /%)* (() *) 'O %O .%', &%', 1 ('O- % \$, # '.%, 3 *' * , . # " LUT +\$ 1%3# '), / ' *'+ & \$ O) ('O\$ &'O4%', \$3 ') ' /%) \$+\$O#% * &' # 1 BbA /%) * 'O 2)*' \$ O (' ' , *'\$ (*2, \$ &\$ #' ' , -) 1 # '.%, # (\$ () #7 &' '\$5& G & dWX) " ;3 " daX 1 " dQbX ? " d O X 5 " dQSX \$3 /% 1 " dQTD 1 +% 4) *'&%,) '%O*%, &%\$ # \$, . 2', -) -% ', 'O -)#\$G #\$(\$* & , #' /%' /' '*\$(\$ ') ((%O' ! " O) ('O\$)' (- &\$ \$O#\$,) '\$O #', 4\$)4 -2' 'O /% #%) (1) \$, - #\$, *'&# '.%#O# /% % (+ '&&' (, \$ \$4')O\$, #% O (' - \$ '-%\$ *1 \$O#\$, #% O & % ('O\$ 3)' '4 #, \$ 1% \$ 'O\$ '#)/%\$-\$)''O\$ \$+(&\$ #' '&' () -')& % (2 % (4\$O#'(&\$ ('O ' \$3'&' (# \$ &%O# # /%\$ - ' (E 2'\$ \$ # \$ *) (' ' ' \$ % (\$ O# 4\$O#'(/%,\$ 'O) '*\$O# \$, - #' (&', \$ - #' (&\$-#\$O# ')O \$, %) - \$ - 4 , &% .) ' * ! % 8 - 'O* - '.%, \$ + 'O+) 'O# O 2) % (\$#' (/ [&%-\$ #) 2' - '(% (% (! J dQVX 3) &'% ('O\$ -)& /% (\$O#% (' '#\$ 8 &\$3 4'O# O O), 'O *'&# '*% (* \$4'&\$O# : - 'O \$-, \$) % (! ' %- ')O\$) + % 8 " .', :5 *\$-)-% #')O\$ -\$ # \$ '#%, \$ '* - #' &* \$ % . \$ O'O' % (E " % (&%.1\$* &'.' / '\$ 4\$O \$ 8 /%'O/% 4'O# 1 \$ * # \$ " %.' 'O A ' # O '&-\$) (() #%, -) - \$ % . \$ (# & % (\$O # 1' '\$O, \$ /%) - , \$ \$-, *%, & % *'.%, /%\$ 2 % & %, - \$ '# 9% \$ 'O & ' '3 ' '%, - # \$ '\$O#', # *%, \$ - \$ # \$O#\$ # \$ *% \$ A \$ " 2%1%, &'') ! 3 \$R 9 '9 R , '&' (\$ \$-# 'O 2', # \$ ' , *) (' ' '% (&'3'# B:A (40 'O#\$ ' (- '&' (, \$ ' '%, () O 2', \$ &%O* (\$O# -) O\$O, /% \$ \$3# 'O) '\$O# '% (&\$ % (O) ('O\$ - 'O '-\$(' (- \$ ' ' &'& \$ * \$ () O&# ' ' # 'O) -) ') O& #%' B A

W S / % ! &) & ! \$ TWK 0 < %/ ;6<
 .) ?7 / "6?"/ /< ? <) / /) # /<%
 <+.

\iW \XA TW \f W \` W
 dOX dQSX jW dQTX \eW dQVX \O W `:

1 \$ * 3 . Q*G+V* " + , Y *%
3R1<\$* *1* 1 ;:C Y\$* / Q23,'&\$* \$ 1 1 31\$ 7.R
"\$*1!! 11 + R\$*1\$ * G\$.*1 \$1!\$* 3 * 9 3R,
3 ! \$* / 8* * - . / 3Y 1! R* * " +* Y\$* :1
* \$(*1 * " 11 E* * *3 " \$
E * R01 ! 3E 3 G3*U 2 * *1 3E *
Y 1 \$* W * 3\$* # \$ * \$,
+ 5 & " \$ 5 % < \$,
% \$ (# I ,
* +
\$ \$ G * " * ,
- ! , \$ + \$ " ,
+ \$ P &)&!& +
(' (M)& ,) & ,) \$ & " + \$,
\$ \$+ * C \$ #*
9 C \$, \$ * " \$ &
/ # , ()& , "- !& 3 & & \$ [
)& , + & < &\$ \$ E & G
& \$ & +\$ * \$ _ R_ 1 \$
& ! \$ # , \$ E \$ 0 ! ,
" # " a " & @ 1 \$ \$,
\$! E \$ S \$ \$
* & \$! \$) " \$ # \$,
\$ @ A ')\$ E 2 \$+ \$,
\$ " \$ " a " @ " 1 a" 91 " \$,
2 \$ * # \$
A \$ \$ &\$ \$ E \$ \$)KA
- *) \$ + ,
91 " - \$ " - ! !72 * * \$ 0 \$
W S -3 7 N ! \$&\$)& < #
! & & \$ &)) , !!&) \$ a\$
\$ K ' d # , & \$ & ((G
?? * C*F*1F " *\$ \$L 3\$*\$ ' * 0 13 * + * * \$:
5 3E *1\$* *9 7 && & \$ 1 #
\$) Y \$, ' E \$ 6R *6
% & @ 8 \$%\$ " \$ ↑ \$ 0"
* " , E* > ! \$*\$ " 2 " * * \$ =,
\$* :3E 1\$***11! 1\$* *U Y1 *1 " C 13 *C 12\$ 7Q," . , ,
* \$ \$ 1 * 4 54 *% \$ 5 * \$
Y*" 3 * *% *1\$ \$ * * a ! \$ 5\$* +
\$ 3 3 & E " * 1 5*\$* % , "\$ 1R11 1 \$*
\$ + *1\$ 5\$5L\$* \$!*\$" \$* \$3 5L *%
; < 1 E (#
\$ * \$; 5 " & \$ \$,
\$ * \$ % \$ \$! \$ \$ \$,
+ + " & " " \$ \$ % ,
\$ \$ \$ L " \$* + "
\$ N ,))) (2T& ' ; # ,
CK_ Q 6 \$ % G / - , 1&0 / 3 L " * L
=*2 1 % , , RR R!% \$ L 1 * * \$*%
,1 ' N+U \$ &43)6 1 # * G\$*\$ * *
11 \$*\$ 3 * *% \$ 1 * 3 3
\$* ** + 1# *\$% 3E 11 ; 1 ! \$1 \$ \$ 3! <* !*Q \$ E! 3! / ! R # \$2 *\$
1 * \$ \$ \$ % < \$+ +
; \$ \$ " \$ \$ \$ + 5 % # \$

G??

! , & # & (!&\$& \$&0 & ') (%& \$! \$ \$!) & #) 7 & (< \$ \$ % ! (,) , , (%&! -&(& # \$ % /%Q C T T + + \$ " *\$ \$ \$ [\$ 5 , + (% \$ \$ @ + 5 \$ \$ + MN, \$!) # (\$ \$! !& % &)&+ \$, ! @) (, \$ S # (& & & G " J [: : 4 : : # % M (, 7 ! + 7 V 7 ; " & 7 C 7 T 7 C 0 7 2 ` . & + \$ \$ \$ (\$ 3 % # " \$ + % \$, * \$ \$ + + % ++ () # , (! & \$) \$! !& +) 0 , &) & , & ' & ,) , ! (+ , \$, \$ & 1 A ! % %& & 1 0 \$ \$ + 7 , " 7 7 / + \$ + % !& % \$ 0 0 Y / F 7 . " %&! @ & (# & (%& , / W & \$) & % ! \$ # \$ + (# ' W & 1 ! , \$ & ! # + 1 ! & &) , + \$ * , # & ((' % (, \$ &) , \$ & \$ \$ & + @ #) ' &) , \$ & \$ \$ 7 E \$ \$ (8 8 8 ' + U Ra 3 ^ 1 - , W + 0 , 7 7 3 \$ & & " , (& , & E (& \$ \$ ' & #) & " @ % \$! \$, \$ & \$) ! " , (' , 5 \$ 1 . -) - & \$ & ! ' & \$! \$ + & \$ %) , !& & & ,) (& \$ ' @ # & (' * \$ (& E \$ \$ \$ 3 * Q) - E %&! & (& !& \$)) ' /) , 3 !& & (! + (# & (1 &) ! \$! \$ # (& (+) , A , # , & \$ (# # ; / F) , > 1 \$ (& , & ! ! & F &) ! GE G) % / 2 G & % # , ! \$ & 1 ! (+ & & \$) # , \$ @ 1 & G \$ & ! \$ \$ & (\$ &) ! (! + G \$ % & \$ % &) \$ ' (# ! , \$ &) & !) &) \$, () # & BP ((1 # &)) (+ !& \$ F @ ' & ! !& % ! (!) , ' % , ! \$ ' , "") W 0) ` % (!& " , , \$ \$)) & (% Y # / & \$ \$! \$) A & & < # &) & (< \$ \$ & 7 & , M 7 3 % 7 5 " " # 4 * (%) % ' # \$ 0 ' % # # 5 # " \$ E \$ \$ 5 # " 0 5 # " \$ # 7 # '(# 5 # ' 1 \$ 7 ' 3 # ! 7 #) " % 2 \$ 1 \$ 2 232 \$: ! # %) 7 0 # # " 0 1 0 # 4 7 B % ") " % , \$: 7 \$) # " . # 4 1 % 1 % % 5 # " % * * % # 4 ! (0 ; # 4 3 ' 7 # 3 0 4 ' # \$ & (\$ &

\$()& # P (! + \$, #
 E\$ \$(% 8& ; \$ < !& \$ % (@ <) ! ' % !
) \$ (' ()) , # &(
 % & !& ((6
) %&(/ \$ & , \$ # ' , !! +
 & ,) \$ % E\$ *\$ % \$ 1 \$ \$ &' ,
 % , & , # (& !& 1 \$ 1 \$ 9]? & -
 \$ \$! ' 1)# \$ #) \$,) ,
 1 (! ()& #
 W S P &((\$, / & , # #
 &)) , % & & \$% , ! & &\$ # , \$ +
 2 - ")) 7T^7 d
 ; "0) B 0 /+77 M7` e
 ` 2Q "/ 7Q f ! + 7 !' !
 T ` !'
 " ")A 70// 0 /)T 0%7^+ " `
)GDG G,: D GG) G FG C C j C; Q
 6 \$RR3+
 \$\$\$) !! * 7 7' / /; 07) & !0")
 + ! `7
 .& "0) /" /0. 1S /? 7U //?/? &.
 ! e
) . +! / "" 7)Q , ! ` -
 W0), 1) / ,7") W" "!" &.
) / " //E. ,& 7 77A
 /(F /B)) ! !7 "
 079 . !\$.) " ' e /7 \$
 7 "B B) b //T 7"(/BT /0 ! _ ' R ! /N !;
 9 C + \$ \$ \$ 1 \$ \$ & + "
 ! 3 + \$ \$ \$ * 8 - ! "
 \$ " 2 / \$ + " * \$
 = % \$ 3 ' E L C + \$ + \$
) % # + \$* ' ,
) \$+ \$ 1 S *
 + * \$ + + \$ * + ,
 * \$ + \$ " \$,
 \$ \$ + 9) 9 % f7c 7; F " \$
) " \$ + \$ # * \$ 7 +\$ \$
 / !% \$ \$ 5) \$ UTU
 % 3 + A) \$ \$ \$ + 9 +
 Z 0+ + \$ \$ \$,
 " \$ \$ \$ (\$ % ,
 ; ; ; Y 9

\$. /) \$ *
 8 ! \$ (\$ \$ * \$ \$,
 \$% , + % * \$ \$J
 % +; 5 + % 8 \$ 9 \$,
) (, &) ,Y \$,)
 \$) 1 \$) !! ")) (! \$)! ! \$!
 # &(! \$ %)&!)- ' G (# &(&
 , ! # & \$) , , %! ! () '&+
 ! ' , \$ M) !& (0 ' # \$)& +
 , # \$) - &(\$& # & ! C
 &) , %& \$ & ' %&
 &! (, 1 'a #)!
 3 \$& & , & (%&(!+
 & (!& % ! &) 0 (!+
 % 3 " 1 !& / 1%)
) , \$, \$ & & < \$ / & [
 \$, (! !& \$ & & , (, \$, +
 \$& & % 3 % 5 \$, , +
 & \$ & \$ & 3 # ;0; 3
 % & \$) ! 3 !& \$)) : #
 %&! &(& \$ (% &
) \$- & \$ " ! # ! + &+
 (& ' 3 3 & [
 , !0E.0) A % ! C %Q \$ L Cofd 9 ! +
 (!% & & & , !& ! \$! \$ 7 (Q +
 ! (\$ 1) !) # \$& C
 ! & \$ & " 0\$, ! , \$ & & % 7 ,
 \$ * \$ % ! 3 #
 1 5 % E E % \$! + f \$
 C 9 %) * " E %
 \$ \$ + ! E % \$ +\$ \$ %
 \$ C fTX ! \$% \$ a ,
) +" [\$% 5 " \$+ + \$*) ,
 + \$ P0

1

&

@A,@:A@4 , 4 A A@4A@B4,C D 5@5;5E -) ! G
 !& ! (,

! ,: A @:A @ "# ,@@ C VTS
 (7
 :&/ D2 A _N G! &' \$,
 " & / \$ ()! 9!/ " 1)& ,
 9E % # 1 \$, \$!& , % "
 " (!& ' A _P &' & \$& , \$ & ! +
 & , \$ & #)# G (\$)! ! ,
 % ! " , ' \$,) , ((
 " % % ! ' ()! \$ & (, & E\$,

' & , & , \$, \$ #
 !))- . & % " ! \$ & ! ! \$ & 7
 C 2 (3) ! & (& \$ & @
 (, # & (, # & , % ! \$ (1 E
 & ' \$ & C \ KKK \$ & ' (! ! ,
 S # & & ! & ')- (1 +
 , \$ &) (& `RK # & +
 & (7 E , \$ (&) \$! \$, +
 # 8 \$ 1 ' & % & & (,
 ! 9 ! , " > \ / & -

) ' & \$\$\$ # L C O - # +
 G C7 1 , 7 & .
 1 ! \$! % + 3 + JC E *
 / \$ # \$ P & !! & (' (G \$ & +
 (! # & \$ & ') , # %) # & & +
 , # % & ! \$, ! \$! \$, !
 / ,) \$ \$, (' 9 (! ,
 1 % & & \$ % &) & 1 7 (! & # / ,
 " \$, \$, # ! & (- (!
 # \$ & (! & \$ & # . \$ & \ ;
) 8 1 ! , ,) & ! , & & ! , " ! <
 1 % , (! 9g MO ! & &) \$! &
 ! & G F # , !) %) & ! ((, 7 & +
 , ' ! @ (C 7KK # & ! C (Q+
 ! \$)- & 6 (1 , - ! ? ! & % " , & & ,
 & , # # # & , ((!)
 1 () ! # , ')) (() & & (()
 & , \$, & & !) !) 1 N) # ()
 \ \ *R \$ A 6 : # (' & ((& [)
 ! \$! \$, # (1 , # \$ \$, +
 & & \$ % ,) , & & ((" # & ()
 & 7 \$ & & \$ " , (\$,
 & (?N # ! " , \$ 3 % \$ & & ,
 ' & 23 , 4 3 + A 1 W " 7 \ 3 % ') " 1) & ,
 # \$ \$,)) , (! \$ &) , ! @ \$
) ! \$ % ! < \$) 1 % & & \$ % ! & +
 , & " ! , & # , # & (#
 \$ 2 G & ,)) (& ,) , ! % <
 3 + A % \$ \$! & & ! (() @ [)
 # / % " , (&) ' , \$! A
) , ! ! & (# \$ & 8 \$ 9Q+
 (N G / , !! +
 , & , (! ! &) ! , # (# ! & &) ()
 \$, # (A \$ % " , # \$ & & , \$ % #
 7 \$) , (1) & , ! &) # & % & +
 ! & ! \$, ' & 1 E 7 ' , ! & 19 ,
 \$ \$ # ! ! \$ \$ & % " ,
 \$) ,) , (\$, & # 1) , \$, ,
 ' & , 7 T (&)

% " \$ '1,' :

1. ?\ ?JF " ! " 'E: !+

P ' & \$&!% " A (! \ KKK\$ & 1\$)& +

, 5 @ +). , # (& & , &

A G ? \$ % # ' 8 7/7 &) 1) ,

(\$ & \$ " 1\$)& (\ b;KK (! G

A " (\$! 8 ? 7/ G" B ! # \$ % G

J " "

E' 1 C % \$ UQWmRJ + \$ / \$+ %

5 \$ % * + + 9%* 6 /%) * / \$ # 'I

.%, A /% (@ + \$ O*\$ (% (#) #' () % # 'O %

) - &% . O) ('O\$ @ \$ O)# (\$ \$.# #% 2) '-&' ' () &% .

O) ('O\$ '' ,*\$ (O#/'% , # ' , ('O' (\$ '4O)# \$3#*\$ # /%'O \$1% ,*\$ (

4\$O#', ` 4 [7dMB \$ (\$O#') O\$ (&\$ \$ 'O# \$ #' (% # 91 \$ \$! ,

'O \$ \$ 1 ,

% \$ \$ + 4% (\$O#) \$&#) O4') \$: &) &' ,

&% ' (% , D O) O * '&&' \$ O% ? /% '* O# % . \$ ') 2 \$ 'O) '4'O\$ (() * \$ O)

1 'O /%'&'#') * - ' ((O) . ' ' ' (# \$ 4\$O#', C

2'&# . ' (% ' , &&% O* # /%'* -' (6 *) \$ O*% (& O\$ ' ' (% (

) &# '&'# ' (% (+ ' % () \$ & " % /%' \$ % '#&' (' , &% , * 2'&#) ' (

% O4 ' # ' % % . #') O' . % , - \$ O O\$ (&# . 'O) ('O' , & ((- % *) (O\$,

- \$ - \$ '# \$3' - &' , 2 % * /% /% (&) O* . % , 2 % ' \$ -) % '&# \$ /%# \$ *) 'I

4'O\$ (O #') O', C \$ ##' O\$ O

C! !

@ ?L (1 TS /% : A \$ ' % (# ' . % % (O #') O% (/% \$ \$3 %

1 8 (1-) *) (40, 1 -) + 'O '' , : # O , / &'# ' ,

! * + ,) \$ ('4 O#%' (O O O'1 \$ O*\$ (/% \$ + \$. % * (% #) \$ # \$ * '&- \$ (

&% '&&\$ 'O4% (\$3 \$)) O&# # /%) * 'O / 1 2) * '\$

%&'# # 8 ' ') + 'O4% % (2) * '\$ O 1 % # O

/%) * * +) % (&'40'&' #') O\$, /% () O&# % \$ O* ' (\$ #2) *% (##' O\$ #

- % ' (% () O&\$ O# ' \$ + * \$ O%# 1 -)) 'O# \$ 8

& O% ' 'O# \$ \$& \$ #) ((% O') /% (/%) * (% #',

5# /O\$ # +) . % '' , * &'#', \$ * * # &#) % - \$ #')

' * &' . ' &'O4% \$ * \$ 'O \$ - , \$&\$ + O\$ 1 % /%) * - \$ # \$

X 8 8 & /%) /% \$ +) \$, '+ # # \$ *) O '# % # &%

/%' * \$ () '4'O\$ O) O \$3'4'' 'O) -' .) O , #) # - \$ \$4 'O) % (

+ . %) % (*) - #') O\$) -') && (\$ + * \$ \$ # ? ' * /%) * 'O '# \$ '' ,

(\$2 () O% (\$O#', /%) # ' * ' O) &\$ () O\$ (4', * + \$ # \$ \$ ' \$. '#

\$ \$ * \$ #') 'O4% (1 %) . 4 (# ' ' % O \$4%

% (&' (- ' '# # \$ (' , &\$ '#% & ' \$ ('O &\$ '-#') O\$ # (\$O \$) \$3

' - '# \$ \$ * * # * '&&' ' ' ' ((/%) * &\$ ' . \$ O# \$ ('O # O) O ('O% ,

/% ('O4% . % * (\$ * ') '# \$ + \$ & # % (\$ & \$) -) # \$ #

\$ - \$ % ' ' 1 &\$ '-&% '' # \$ /% (\$ '&' , - # '' ,

\$ * ' . % , / &% (\$O % (\$ '/%' , # ' . % . % , % # 1 ((\$ ('O' (% ,

O ' \$O# /%' * /% (\$ # ' & # % \$ \$ \$, (40 8 (% #', \$ * \$

% & * '&&' % # #'. % , ' (- \$ * '# \$&# /%) * O% - O\$ # \$ (-) % (')

% (* O) , 2'&#) ' - \$ + \$ O\$ '# O#% (\$ # \$ ') , \$ +) (' '# \$ 8

. \$

!!

. \$ ' , \$3-\$*'#)O'.%, 1 #'.%1 \$ 'O*%.'# #%(\$&# %&\$3'4% (* () *% +\$' O% () (O') & '\$O#' % () 4O'#)O\$('), 2 .%&\$. %* ' ((\$ '#) &%&-' \$ (% % (+) 'O4% 8 () \$, 1 (3' (\$ * 1 \$ &' (''#%*'O\$(#%O # \$ #' -) ', \$&\$ 'O# /% \$ * O)&# (*\$ (\$ (- ' (- \$ +\$O\$ %O - % ', 2' \$ \$&\$ \$ 1%+ # . ' %, 1 .')4 -2%, *%) (- ' (' , &\$ '-#% % (4\$O\$ - ' (2) ('O'' ((\$ () ' ' ' , 'O # \$ ' , %&# #) (\$ R) 8 " B A (% # \$ % (, # \$ \$ -#% (%1%, 2 &\$ \$, LA'W: : ^EGGS O) ('O O#% B* A % \$, 1 \$ &\$ '-#% , C" 'O &%) *\$ +\$#\$ ' \$ & % (\$ '4')O\$ 'J .) \$ \$O&\$#7 %# ' ' (E\$ \$ E /%' + E ;\$, \$ 1\$%, \$ O%O '- #' % # ; L \$ &%- &#' &% '#? /%' /%\$) (O' -2 . \$#) *\$&#'#%# S 8 \$ + () \$ - \$ % ' ' .%, /%' .%, * ('O & (4% , +) \$, %#%O#% &'40', '# %# \$ ([. \$ (#' +\$ &# % . \$ 25\$) 4 5 - 2' *' ' -) \$ 2% % (-) - %) % (&\$ '-#% + *\$ # % ? 'O \$) # (\$ O + H * & - \$, /%) * O) O) % (O * \$ 3# &\$ * &'O&# *) &% (\$) % (&\$ '-#') # \$ O * # \$ ('O%, ' ' /'') /%\$ 4\$O, '# 8 &%- ; -) &'# : \$) ((%O' () 2''O\$ 5\$ +\$ 5 --\$ # -) - ' , '# \$ % (&) (' , 4 % * \$ # BGA 9%, \$ -)) 2) *' \$ O, \$ - % * 1 &\$ '-#% , \$ #') &# 'O)O # #'O\$# 2))) - % ' .%, \$3 -) O\$ \$7 % (\$ % ('\$O# '% (- \$ '# , ('O' (\$ '40)#% (&'# R &\$ '-#% (/% (. . ' .%, (%#% #' &%O# \$ O% *1\$: '# \$ %O' ! " \$O%O ' #') 2\$ /% * \$ (1 -) - ' &'4% %#\$ (# \$ 3 - 1 O\$ &' (' ' . # . ') &\$ ' . \$ O * ' 4\$O\$ \$ *' &\$ \$ - \$ B : A

W S 9) (\$ ' 1) \$ \$,) %&!)&!& " 1 \$) (&

N :T:K:)J ,

1

!

)

' #, 11 T#2F

11')' : : : : : : : 1:

1 %

'#,& ? : 11

b'Y:

S

3'

1 \$ @)) C (<? 91))
 ! (& " ' & & ((& 8& \$! , + ,
 \$ + \$ \$, " + \$ T; 7 T_ \$) , !& +
 0 \$ " + \$ T; 7 T_ \$) , !& +
 (@ (< M) # \$ + 3\$ %
 " #)) , \$ 7 , 7 / C
 0 + (& 1\$ V # () " ,
 \$ < \$ 1 \$? + F \$ *) +
 ! C % # & (\$ ' < & !) -3 !!! ' +
 ') ! # # &) , ! . # , \$ +
 ') # . '&! !)& %&!)&!& " ! 77

D + 6 7 ,
 ! + 7 ! .
 \$! | * ! ' 2
 ! ! (# - ()
 * ! ! ')
 - ! ! (*)
 0; S D
)) 8! [, \$ (-
 W[N! \$! , % ! 0
 .3) (8 ! " " . (0 D

!! ! \$<
 ' .(- !! B 2 (-
 ! ; 7 %
 ! !! (!! * . " () ,
 ! +(\$ N !2 , -
) N - 7(
)!) D!) I
) \$) |
 ./-<) ! ; ! ((\$A
 0

() 6 2)
 \$ D) B B \$(
 B B ,
 ! B! M
 * / (B (' ("
 (B (!)
) 8 [)
) % , 1 & \$ \$E\$; \$! " 9 \$, E\$ \$ \$, C ,
 #*) \$ 3 & \$ \$ ++\$ (& # .
 !& ') !

WCS 1 '&! \$)) & # (!& \$ & ,
 &)- ! \$ - -1 # % ! & 2 & & , &+
 !& % ! E 69 # & (\$ & \$ + \$,
 \$ + " \$ \$ " + 5\$ \$ \$ \$ 9

\$! !

+ # & (' & ! , \$ # " \$ & % \$)
 1 ! & ' & % & ! (! (! (# , & +
 # ! , & \$) !)) & #
 & , ! & \$! ' \$) \$ & # ,
 \$ & \$ ' ! & ! @ (& # ,
 (% \$ # , # (& ((5
 !) & \$ 1) & 1 , +
) , ! \$ \$ "+7 (\$ * ") & &) <
 T7 A) & \$ &) , # \$ 4)) , & %)
 (, #)) , ' & & 1 \$ & , % & ! \$
 (! (, \$ () & , 7 " F " !) a +
) , ' () ! . # \$ & % & ! (, ' & ! [
 ,) ! (, ! & ' & ! & \$ & & # & \$
 & () ,) h ! & / , & ! &
 \$)) : # # (& , ') & , - ! ! & ')
 # , % ! # ! & + 1 % , \$, & (+
) & ((, N ! . 5T \$ &)
 & * \$ % # & (# ! %
 \$ (!)) & ! & ') % ! &
 ! # " " 1 ! # 1 \$) 1 ([
 , (% & (() & \$ Y & , 1 ! \$, ' 1
 \$) , # ! & \$ # (() , # &)
 / \$! \$ & 1 (# ') ()
 # & 0) ' 7 # \$ & , , # ! \$, ') +
 , &) & (1 , () ! +
 \$ + 7 a) & , ' , # , @
 # # & ! 7 ! # ! & ! 1 ' F)
 \$ Q) & 1 ' # & (, , !) \$) &
 5 + ' (" , (") ()) & # & ! 1
 ! & \$ Q) & ((' 0 i ` Q e

* C

7CG;7 (+ S (/ " Q () 7

D Q : :

F A5

(7) ,+;- \$7) (7)) 0-

77 , 7-

(7" D 20 ! 7 . !

() ! ") " 60; Y " & " g . (7 !) , (" " +

(0 707) 7 E 7 7

D < D 5 ' F 7 T7 T7

0Q &) 2C O 77 . e

19 T7 `) Q =

W ! S) ! # ! , 2 & () 2 f T0; 77

& T j 7 " 7) \$ & ? 5 * \$ "

A * \$ \ C \ (& & \$ & ((% & !) & ! & ! & +

= & G < %) T7 " . T ` 7 T7 + T7 . S >

B]A -

"/ /9. \$\$ " 7 7 " !/ T
;!,#) E 7) / #`T 0 ,0 F7 / 7 W#B) !7- ! T"Q
!#)D : ,DE: J::a ,.DD: #D : : %'#
:' ,2 # 1 D1D : #:1 " " :
::+ : K U :. ' : O< 11?.):
+ !! % +MJC /+ O6* " +
, / 7" 7E"7 7 ,%) " T
!) \$ 5 E\$ \$ \$ + C + \$ *
\$ \$; \$ \$ % \$ J
R " % \$ \$!<`R
!G7 < FE 5 +\$ \$,
\$!" +\$ " (8 8
\$ C \$ ")
! \$ +% \$ \$
* * \$ \$ \$ \$
: !% W 7 , , (?\$ \$ # \$ %
E: :5 K'1)J: . ,:'
EJ A E E J +% : \$ *\$ J
@ \$ + \$ \$ + \$ 5 % < \$ \$ J
F \$ + \$ \$ +% \$ + \$ %
\$ \$ % \$ + \$ \$ \$ \$ \$
(+ \$ \$ \$ \$ \$ \$
W S N " , ! \$ \$! & , %&!)&!& 1% \$) ' ,7
&% # &(% " , ! (&(,)# , !% M) ,) ,
(# , 1 \$ & & !& , & &((W ? S 9\$! % " , ! \$) ,) ,)' !& (M) , \$! \$
, 5\$ 1 \$ (0) C `) KK 1%
%) , \$ & & \$ & @ % # \$ & \$) , (! ; \$ (5\$ \$ (,) , ' (\$!) CK6 76 1 ! \$ & 1 \$! \$ # C # \$!&(! , (' # &(C" !&[
(1)))- ' (+ M 9 1 !)) \$% \$) . 2 (& , " ! ! \$, 1\$& @ N& " ! \$!% , !& \$! & !& \$) ! ! \$! \$! \$) & , !& \$! ' &%&! ! (, & , \$, [, &) , !) # # \$! ()# ,) CK ! \$, (" ! , # & 6KK C**6 \$ & ! \$ & + 1% 1\$ \$ & &!% F + & 1 ! + # * _9J)) \$! \$, ! " , \$ - ! & \$, % \$C && /) # + % < & / \$, !& !) & \$! , &) 1 T7 9)) A Z + .)" ; & - \;6 9)) # & (. . 7eT)! # & # ! E * C TT 0 * - , % K6 9)) @ +% \$! \$, -3 (& C % QQTe

^ !

^ !

8 L ()0 2' &' (') \$, & * ' \$, 4\$0#\$ 1 '0
 - ' (', '* /%) /%\$ %', ' %%, &# ' -', - '0' - \$, 0% (\$ %0#
 \$&&%&'&&' ('0 '\$ % (&#%*')&), '. \$ '# # \$ & 2) ', B&A (3' (', &%(J
 #' .%, &%0* '#,) - #' (), /%), /%\$ (4'&#), - \$&' \$ \$0# /%'.%6 '4
 0 #%, 3 ' , 0% (\$ %, \$3 \$ ') -% . ') 00', &'04% ', *\$ - \$0*\$ \$#%
 0 E \$ 2'*)'', ? * \$ \$*'#', \$4' (% ,
 d 'X (" -# 7 \$ % % 2 '&# ' 0 ('0&'40',
 (40'##%*' ''', \$ \$&' ('0 d SX E ' \$ 45 (0 &'% (' \$
 '% (* - & \$0*), #% 0 (4'&#), = #% 0 *'& '-%), *)L '0 \$ E ,
 \$*\$4'&\$ *\$ (%L) - \$&# 0# ' '(%, &&\$ '# \$,
 \$ \$ \$3-%40 #) \$(dTT E \$ '0)) %.' - \$
 +\$#%*(2 '* ' 0', #\$(- % (\$ #)L) -) +# \$ *)& '0 \$ *%*')
 45 (0 &' 8 '0 2)0' ((\$*') \$3' (' ') - \$', #\$(- % (* #%'&\$ \$
 %1%, \$4')0\$ (40% (dVX ; '\$ \$ A &' ('#%*'0\$ (\$&\$ \$0,
 '#\$ (/%\$ # \$ \$3 - # \$ d:KX 1 D " \$4', %
 0*', *\$*'0 # *) (%, &%\$ '#) * &(4% , -) & 2) , %0 (dd*1
 1 % #% +) 0# \$4', - # ' \$ *%*')&' , 8 *) *)'.%, '02
 . '# 0* (*) (% (- '0' - \$ ('*% () 0* %3'*\$ %#/%)\$) (0' (2 :
 %&& \$*' ('0)', '. ' - 0\$, 8 ' (\$0# ; \$
 &% . ('0* \$0#% & 03'&\$ * \$ 0\$ '02', 0' ('%0') 04" &' (%, &%0#
 - \$#\$ '* &(4' #' (. %#)&\$ %* #) *\$& '-# \$*'&' ' ON '
 2)*\$)04\$ - % '(? % ('0) (0' 1 \$ 0) % (\$
 - \$ ' \$ &# (4',)0&-' %%(/%' &' (' ' 45 (0 &') 0)0 4) '\$#% %1
 1%, &%(#%, ' ((\$0& \$ -1) - \$ () *% (2) ('0% ((% #%'#*'2' &%*\$0# 0* \$
 . %* ' (- \$, \$3 (3' (' , ' ,) -'.%, -')#\$2#&&' () % (/%) % (/%\$
 8) -')&' *' () % () 2 ((\$* 0) % (# \$* (\$0#) 2%' '0*'#%#) \$4
 ' &' #', #) \$ 0#% \$ % ('0 2', 45 (0 &' , % (*) 0\$, BGA '0 \$
 '4')0', &% \$ - '0' -'', '0) 0' D\$L ') 0\$ 8 1% ', - %*\$0# ' & \$3
 . ' , # 0#% (&) 0#'.%, '0' '\$0#% +\$ 0% - \$0'#%, +\$ \$3'4%
 * () *% (- # '3J '04% \$ % ' (- \$0*'#% 7 2'0 1 * \$3)
 \$0* ('04% (- # ' (%*' (\$0# 8 '0*'#%#')0\$, %# .'.%, 0%
 '**\$ (/%)* 0) .',) 0*\$# *'L) 0 ' %# +) .% ' 7 #
 *\$) ('0' (('0' (\$ + '\$ * \$. \$ # % (%&% # 0#% (() *) 8 \$3 - \$1
 '\$0#' . \$0\$0 ')) (0', ' , '04% *'&'#%) - #' (\$#\$) /% ' 1 ()
 0%& '-# '0 1 \$ +) .%) % () #2)4 -2' - % '(% ('0#\$ &\$
 *'& \$- \$ M

' ,)0# &' \$0#' % (\$3) \$0*', 4\$0\$.%, 1 \$ '/%',
 '\$0#', 4\$0#'.%, 2 %* '0&\$ ') \$, \$&\$ 0\$ () &' \$ 0\$4 +\$ '#7 &' -#) '
 .%, % (- ' (', BGP \$, 4\$* , - '0' - % ((\$ () ' *'40') \$, 0
 0 '% (() 0% (\$0#,) 0&'40 0#'.%, 2)0), -%* % (/ \$,
 - , \$ '-%, (') 0)0 # \$ (-) \$ 2 .\$. #% 0\$ /%\$ ('0) -) \$
 #', 0 /%) % (%1%, '. \$# % # '&' (-) \$ (# '0 -2 . \$# ' (\$*

K

N dsX dT X dvX
 dUX T

\$* :) &'O\$('O) -%, 'O#\$4 % (/%)* ' ', % (.'.%,
 @ * *' '#% \$3 \$+\$ \$ O#% (\$/' '*\$ (2) % () O* #
 \$&'\$ O% (\$ % (%\$ \$ %* '# ' O* \$3' ' &'O4% '.%, \$#' () ((\$O#
 ', + '# \$ 8 & '-# '-&) % (\$\$. \$O#% BGA 9% O#) +\$) O - \$
 #') (3' (\$ / \$ - #' 8 ' \$ &'O# \$ &%\$ 'O# O)O \$+\$
 4% (\$O#% (dSX 7 A 'O () O' ', * &' '% (- \$. \$
 9%'O O\$ *\$&'& \$ \$3-) #% (\$ /%' " \$ 'O () *% (' '
 # \$ ' 4\$O#', &%, \$ O') O% (\$O# 8 '- ., %*) \$, &%),) O4) O).',)
 'O\$) ((\$O \$O# M 3 O) ', /%) /%\$ '#\$ #', + ' ', O) O0'' '
 4\$O#', / \$ 'O&'4O\$ ('O &'\$O#', -) 4 \$& ' () \$O*\$ \$ 8 ('
 ', %*'.%, \$3#) \$ \$ * .) %O# MU
 9%\$ (* () *% (-)) . \$, 'O#\$ 8 \$ & , %# (\$ ('O' (%,
 O%O/% (- 'O '-\$, *\$&'*\$. O#% /%' &\$ \$O#', # \$, /%\$.) O ,
 -)#\$4\$ \$O# 8 &'O4% ' \$ %* '#), + '), & +) \$ -)&\$ /%\$ \$O#% '#
 8 'O#\$ - 'O '-\$, / E) (- % \$, \$3#'\$ \$ /%' - # \$ '-%)
 2)O) \$ *)L), &\$ \$O#\$, 2) ('O\$,) \$ \$)O&%\$+\$ %O#
 #')O\$ 'O*%L), - 'O '-\$, *%', # /%\$ *%.'.', 'O \$.%,)O&' '% ('
 + ' ', *)L', \$3-\$* '& \$ \$-%,)O&-\$3' (%, *\$ (*\$ %&
 cWj ! ' -\$ (O#\$ gX 5 + ').&\$ + #% (E
 # O#', /%\$ &&\$ %# (&%&\$ (%O\$ '.%, \$, (' % ', 8 *\$) '\$O
 #', #)#%', &\$ ()O\$ \$\$. # \$ %# O\$ \$ \$O&\$O* /%*\$ (+ '\$ #%
 B A # /%\$ % - % ' (. 2') ') 4 -2', 1 (- '*\$ (*\$ O# # &' \$O
 #') - #\$\$\$ \$ (%, + ' % (O%O/% (& #', %* O*% (dKX F &
). &% ((% ('O4\$O' % (#) # \$ \$4 O#&&' (', % %. #') O'.%, & #',
 &%- \$ /%\$) (-). #% (B1:A * (350 (%&/%\$ \$>' #%, *'41
 O'# # \$ (% # O \$+\$ % (# /%\$ &%. E # \$ #') 2%
 1%, &% \$. \$ * &%- \$ (% (+ '# \$ &- ' '#% (\$) *\$ ('O 2)O) ', 4 *%
 ' ' () 'O 1 O0 '.%, \$3\$ (-) -\$ '# \$ \$-' (%,
 \$ \$O# ' ' (% (*\$O' /%\$ 8 () ', 8 '. \$ ' #', *+\$ &%, '# \$ #),
 4% (\$O#% (. '-&) 2) *'\$ O) - 'O '-\$ O & , ; 8B
 % (/%' \$4' % () O& \$O\$O, &) % () (O\$, #% (-) . # , #% O -) \$#
 &'), &%, \$ 4\$O#', &% ('-&' '* %4% #') O\$ (+ \$ &' % ', ' /%) # 4 #%
 O#\$, /%' - ' (' , 1 (*'\$.%, # \$ \$O#', - % \$, O' (\$. O#% -\$
 'O*\$ \$ %# -) \$# ' \$) % ('-&', (\$ '# &% 4 . #% + ' ', ' /%\$)
 -')&', *) O', \$ (%O\$ #%, \$
 \$ #5-) 4 -2' +\$#) (3' () ') &\$ \$O# ' % (* ('O' %) F
 /%) * 'O 4\$O#\$ # ' % (') /%' O % # % O /%\$ (O#\$ 1% \$ O' ' \$ (% \$3
 'O0 # &' -\$ '#') O\$ O) O '*\$ (/%' *\$ ' ', #'.%, &\$O&%, / \$
 \$ & 2' \$O' (, \$ /%\$ ' %&% (O) % ('O&'4O\$ (' ('#\$ %O'
 -) () # ' \$ (% # 2, \$ &' (O\$ -\$1%, 8 O4%\$ &%4' \$. O# B . \$ J
 *\$ (/%\$) - 'O') /%) * *) O% (/%' *\$ (') & /%\$ \$ '4') O',)
 *' \$, ##' O\$ # \$) % (O' (' , *2%*\$ % ('O&'*\$#? 'O<) - 'O') O\$ (' \$#
 ') O4\$ *+\$ & (*\$ ' (- \$ &', (2') ' ', /% (' ',) (O% (4\$
 O\$ % (+) % ('O' .%, &%. # &\$ %O*' ' (-\$ ') O0) C QQT <

20&# 'WSU - ,\$\$# &-\$ (8 \$3-\$L #')0\$() (0%(**%L' 'O#
9%)* ' #% 0 *\$O#&' () d'X ! A #\$(#5-)4 -2' ('O # \$ ', 1 'O*% \$O*' %*') #% 0 & 4 ' ' (\$'O 2 * ('O' &# O* %'-%. ' %9) '# # \$ - \$&\$ %,&#\$ # &kB; A f \$ 'O \$-#', \$&\$ %O#? B A /%) % O#\$ #5-)4 -2' 2 \$ *'+\$ &), 'O) (O' 4\$O\$ \$ &\$* 2'&#) '), -)#'&&' (% ('.), 'O % \$(\$ ('&\$ # B15A # '&#\$(-)&# & # 2%1%, O : +' '&' %*O\$(%# 2 # \$ '.%, *2% *(&%-\$ '#.%, /% '* \$(' # & # '#\$(-) % ('O' /%# # \$ 'O \$)O*#\$ '/%) % .', 04%) *\$ '#&\$ \$O#'.%, 0% %, '-&%', : 1 (2)*'\$ %&%, \$3'&# # \$ # %#/ % \$ 'O '. ')#2\$, \$3#\$O# (\$ '# - % ', \$&\$ (% , % ('/% , '.) % ()-' \$4 \$4\$)O- # , -%* 2 0 4\$O#\$(\$-\$ ' ' " C\$ (\$ ('O'#+ \$% (- % '&&' (, # O#% (#2\$& % ' , 2' , .) (O%()O&-\$L' % \$()#', & % ' '%# %&/%\$*(dTX # ('O&'40\$ %& % (*) (' ' '(`3# %e) 'O '-&'%, - #' &' 'O#\$ ') \$ - # \$ #2\$O3) - # \$) (O'.%, 1% '&# ? %1%, '-&\$ 00) C QQTQ + QWQa (40 % (\$ \$. ' # \$ 8 # \$ + +') % (- 'O'-% (# (& \$: /% (-)& O \$ '\$-%. ' : &#'- #%, &O* (\$O# 1\$ '# /%), ' \$ +'), &'O# &\$/%\$O# ' 00) & . ' 8 .'. ')#2\$ %O:) % (%&'.%, -\$ # (- ' ' (, *) O', *\$) +' # , \$ \$ 2 0 . ' O \$ '# \$(. -%. ' " %&%, & * , 1'3# 2'O% (#+ ! \$ " +H'O')&\$2\$, O)O '# - '*\$(*\$&%O*) O%- \$ - 'O\$'- \$ % # O) dVX ; \$ \$ *,)O&-' '#%: # \$ \$3 -\$ %O'', 1 (#)'\$, O) .', E %* F & 2 0 'O \$(\$4 #',)O*'# #/ %\$2, /% '*\$(*\$: O# ('O '# \$, -)-\$O&')O\$ '* * & * , &'O#

W S N , - ! , !& (# & (\$ &\$ Q
) (!& # & (& (& , `! () ! \$) \$)
;) ;
A (% & & \$ % % " , \$,)) C \$ E 1 :
\$ % \$ \$ - \$) bbY G
W!S &\$,) T7R \$ Tb KY+
- 9 # & ((&) % A (!
E ? * \$ & (1 % # & () Q +
\$) ! , ! ' &) , &\$ ' , %
& (& ()
B\$A %? " &' % ' , \$ \$O#') '.%, 1\$ ' , "%* % O#'/%', "M
%# "K % % #%) \$*'&' '% (-) &J
' Oe', @8 * \$3 '- '\$O*), 2)&-'#\$, -\$ \$4 'OB5 9\$4*\$(/%\$ 4 :
#, - &\$ \$O*), &\$%O#% 5\$) '*%) -\$ \$4 'O")O#O%\$ /%'+) %O#
O 2', ' * '&' ' , *)L# - '\$ +' ' % (* '&\$'-% ', &%', %O#% E
?S P & ((& ((& \$ (& ' &)
% ! & (\$ 7 \$ 1
) ? 11 \$ ' & #) (1% G
, # & (!%&), 1 ! (" +
) & (&) # C\$ 1! \$ # &(
" L Q 1, (! / %&! # & (-0
B (

GC??

) (() ! 0T / > N %! #) "
"0!" & & (&\$, # &) 1\$)
\$7 & 7 /! " + & & (\$ % < 1\$)
! &)&!& & & " 6 \$& & \$ a⁹
(& (7) '&!)
& & , ! " % &)& !%& !
/5 * / , % &)& &) , 7\$ "
\$%)& &\$% @ " + 'a \$ \$ Q (
" \$ & @ \$ \$ \$,
\$)! & & N ! \$&1 / ?30 " (+
& , \$ &\$% "" ! \$ # \$, " %! N ,
+# , ! (&)) &)' ! \$
1! \$ # , " 9 !% & &)' ()!
& & \$ & " 8 (& * . "0 70 (
" 8)) , (: # "
< \$& , ;
5& # (!) 1 A&! F !& &(
) # \$! & + # , '&! , %
) 1 1\$)! @ # (&(&))
0 < ! ! ((N& 5)) ' # &(& ,
(!& 1 ! # & '&! ,) 1 ')
\$ '))) \$, 1\$)! G # , \$ % %&+
') &)) (! 1 ((& &+
% 9 /?? ((# &(!%& , 8 % * I ((+
! \$ % , (! \$) , & , (! \$ # , !& +
(
W / S P & & %& \$% \$! (&(# \$
'&!)& 1 (& , \$\$ \$) ! %&!)&!& (\$) ,
'&! F # \$ ") # ,)! # & (! & (
& (& % (\$% (\$ 1 \$ \$ &
& & ' (G) Q 27 E)? ! ' C+7
!0 A !0 /E], !+'?!""%, 2D2 && "
" +0 //FE A 6 6 E
S N&, # ") &\$ / \$ & , !& ! % # . +
= , 1 7 ! E! , & % & 77)7 77 \$ \$J
\$ 0 # \$, & C
\\ + T ((1 ! " , !& & 7 % &
& / ?0 T7 (C \\ +
\\T & 1 N (E F 1! \$! a
% " , \$\$) % & , & C
9 + NOOU (C) f + b 1 , N&+
' 7 , \$ &1 ! #) , # & , +
%& C + ;+K4 ! \$ \$ C T\
+ \$& :g2 !9 : & !%& & & \$%
.! \$&)) ! (!& , , & C
+ + 0;g ' C \\T + ! +
N& # " \$ &\$ / \$) , &
& \$ C !) (! , \$ % & ; \$ +
)! ! () ;! !& \$ 1 ! %& , # # " &\$
+4 / \$)! \$ \$ & , (% & +
\$! \$& , # " & !! (' G \$
N & \$ / \$ & E L ; E
\$;

\$ &) (7? Y a 7Z T (7 M) #
 & ME\C (! \$ # &)& (&M)&9) &
 # & %&!) & ! ! &))
 (P \$& &%&
 # E A % & , 1
 \$, ' & (C T T !& !
 , 19 & * & C + \C
 (, / \$, M) , \$& , # & ! +
 (& ! & C + T ! -
 8 ? ?7+W ? , < ! 6 \$ C
 T (?? +? Z / 7? \T , -
 (W & , ,S 8_WRA E %
 & '+&)0 3 ') & & , # % & ,
 / \$ \$& C + T (C :
 \T + \T !& 1 5 # \$ " () .C D
 h)&% !) !)& 1 ,?3 !
 # & (1 & ' , ! - !& & \$F!
 ! # % @ L #
 5 + E L E\$ M" %
 C 5 R+ & \$ ((# !% & & ! % +
 & &? 2 0!M \$, % " , & (C
 \ + T\ 7 E ! \$
 W GS) & , %& \$)& , 1 !"Y 5 A
 C # E 3 !+\$ E % ! " , \$& &+
 & # \$ (Q , ! & , 9)' & , & (&
 N , (1 ! & , & &) ((\$)& , !+
 ! (7 A F &
 W 0 ' %&!)&!& (& , (1 & , # , \$! \$ & , (\$) ,
 !& & 7C D 7 ! < ? #) &
 91 , ! \$ & b ; \$& ' 9
 ! !
 "W S A % !) \$ & 1 \$ F\$ ' ' , # (&+
 9) T;K !& ((, & # &(
)& \$ \$& (% (, & +
 "" !) < %7! % G @ \$ 5
 [\$ \$ * \$ \$:
 \$ \$ * \$ * + :
 D+ D D & # (()) 6 # (&+
 # , (1) , !& & (%& ,)- \$& +
 &)&# A ++ \$ "
 \$ 9 \$ \$ 5 \$ /
 7 \$ + \$+ \$ \$ + > \$
 \$ + \$+ \$ * + D D D : [
 # \$)& (\$& G & + , :
 \$ \$ \$ " * + + :
 \$ \$ \$ \$ \$ < \$
 * \$ \$ > < !
 W? S \$, 1 % , & 3 #
 ; &\$ & 7 "\$ @ 5 \$ \$:
 \$ \$ \$ " \$ & # (+
 & (" M) & , % " , ' () , !% & & !
 \$ + \$ \$ Q\$, (, ; A , &) & , & ,
 B ' # & +

& # & \$, & & 3)! 1 ! , ! +
 \$) , ! , # ()\$% ! (& , !
 W&S , %& # & (& , !& \$ \$, A
 , " & \bb !) 1 ((! " ,
 1 \$) \$& & , \$& , \$ + \$ % !
 \$ \$ F ! C \$ \$! ! \$ % !
 9 % , C + C) & &
 " * \$+ \$ \$ + \$
 / \$! \$ & # ! \$ (! & + %
 # + % \$ \$ \$ [,6Q \$
 1H' \ @ @ K
 W " S . (\$) , 1 \$) % " , = ((, @
 \$) ! # , ? * \$! \$ C + 1 (E
 \$ & (1 M & \$ (% \$) \$
 " !! !& %&!)&!& " ! @ 5,\$% E ,
 \$ " \$ / \$ \$ \$ *\$
 T5 \$ % + E\$ ++ \$ \$ \$ *\$
 + % \$ + \$ \$ \$!
 A (" \$) (? * C + E) KK6
 \$ C 7
 W S - , & , ! \$, ' & N&! & (&) & ')
 ! & # \$#(& , \$&)) ,)& !) +
 & !& \$) & 7 # & & , ")&!&
 !& & , / ! , ! \$, #
 !& \$, \$& - 3)0 (! 1 !&) ! &
 ' N # , ' % (' , & ! ,
 !& !)\$
 W S A % !) 9 & \C ' ' (!E \$& # \$
 , \$ & A Z , (# & (& T ' ,
 :
 W S # & (\$! \$, %) , \$ + & +
 * (! (& P # 1% , & \$! +
 # , \$ \$) & , %& & (, (# & , &! &
 & ' \$& & (\$ (" , (\$
 ! \$, ! & . 9 9
 *+ - (\$)& , 5 1 ++\$ C7 ;(
 (\$, > \$ " % \$ \$ \$ \$
 + % \$ % \$ \$ + % \$
 + % \$ \$ \$ % \$ + \$ %
 + \$ \$ \$ % \$ + \$ %
 " 7 !)& & &\$&) \ _ + \$ Q\$& \$%) ,))
 & !& \$ & # \$, & \$ # \$, C \$ 1 % !
 & RYT \$ & (@ #) %&!) & (\$& &
 ! " ,) \$, (1 , C % ! " ,)) \$, ! +
 \$ (1 & ,) & F \$ 5 \$
 (& \$ \$% , a ' % (# !& , F + &! +
 ! \$ 8 & ,) % " , #) G \$ +
) \$ \$ \$ A) \$! \$ 1 \$) +
) % " , & 1 (h)&% ! % " ,
 + : Q\$& \$% ! \$& , \$ + \$ \$ (M) && .
 # ; \$ a A & () , F \$\$) & J

111) " &T: K
 (* Y&* F * `] K . A
):+F. @ : ::)"D ',:!DP @ 1J@[K Z : K K
 : : E:: : @:JTP \$ G * ! % : ' & L R 1 :
 VD ?1:ET : K) ''
 : .1JT bD 1D. ' / # :1JD:& % =EE:
 1F. 15 '' [*1% 5) : #1 F [:#F?b @3,)1 'H' K b:1. 7 ::
 MK :& D! 1 11 : : k ') : JT K @!)5C 7 T
 :1G!' : V 8P : 'D,' 1
 : !6: " : '! ' 1 0 1 !3':& 2
 ![: :: : BV?:D 71:& S G[':1 #D
 \$ 'E: . :MD:['B[1+T 1:'G) 11& kMD1' ':!::!'
 JD F *' 11 BD : *D:& : D& 'D1 : \$! ++ \$:MT) C!:5F: b :S'5
 b : K: '1 :: !HN #'1'R : C &)1D) *@DHF * . Q +MF HI @DF:6K * JJ:
 : "F1FD & 3 6 +D'):::1+) O:C [6) ': J\JcKP %**?JJ:
 D 1\ * F!F! * H #%.A *C#6. *DN1 1' :. * D *D ::
 1:1D \$" 9 111 '1 : N .*:P * ' &: +6"B
 #DfD ::K A.) : !N bK: :
 " 1' \$.
 1:1::!F: ,M: : G F
 +\ 15\ : JJ, : 1 [MMH :: 1* D : B: ..D#" 5: 41:)T !:!)' Rf
 + (" \$: @'P:.%! :1 *1& % ; .)1* D" "
 5 #'1 '% D1" *!3:[Y6 @ <?K b F&K : 1' '* D T ::
 K6.:+F\$:: K !+ ,5' *!'5' : *!1 BD: *'4 :1 D ::D11
 H'' .7 ! b : K %
 3!*C @1.<A *D: *L: * 111& ,Mka: & ,JR: D" 8+G D :
 ':. @'0 * 'P #4' C & 1 *)# *' ' AD1
 B : * : E * ' : :1)D *JV* Lb1D 1 *14 :
 : #
 DID G 1. 'D C J: ?#)T b : KJ * J[C7 :) : '
 ,'? A YK? .?J[* T 1 1 ?*([) 5, : T : Kf1 D:) F : *D 1
 b G! U I K . : : 1 *%' 15,76 K .
 *' 6 4 '1'D ., 5)1 " E < X [6 * #) 1
 J) B [: 7: DA T) #: Eb : QT : #) *3: *
 1< ?K: , :: -3:K D : : K)Y: G' * .< : !D# - #:
 . : 1# * .1. ?D: . * & : : M : 1 D1: Q
 b K 1% *JJ: . : *D: : : ,D) : 0:KFG 1 b: : D 1
 @ JJJfF ' : F:) :) : : &\$D 5 [' : 6 K
 K , :) A? 'G'5* + 'D !K&
 : * ' . : D5' @'7 T D* : . : D.%) . * .
 b ? . * ! F : J : : ' F * : 1' K : T : :

B'?) .! &*': :E:K: JLD [
 /0 7 Q'7,,0 U@ E /; RR \$
)5N#5) *\$":RJ: & #< F b:K
 "9 D%+\$ '# 2'\$ &\$ '\$(' .) % (\$ + \$ \$ \$ 1%3#) *'
 0\$(2 -0) 4' % (\$32' . \$ \$ '* /%- \$) (4' , /%) * - % ' . % , '' ,
 (' 2 *\$&%-\$ &' (% /%\$ \$) 0\$ # &'0#1 '0 /%\$ 0 \$# (\$
) \$(! '0 2'&#) ' &% / \$) \$ '0 \$
 E # *%L'7 F %&#) ' \$ ') % ('0*%# % (&%&\$ - \$ # ' . '
 '# /%\$ 8 \$ \$ \$(1 -) *'\$ \$ \$) *'0\$ 2) 0) 4')
 &%0#&% . &\$ /%' f R B F5Z 3& K . @ 5 \$ <\$
 S ? JUR
 / f R 1D
 " " # \$ % & ' # R K \$
 1 " "\$ & # L + " /%)*
 : JR
 0 &&: : K '1 * C+\$; / JR N G
 0 b Z? C+\$ & 5\$ 7
 a 'JR B B@FF "G!3
 \$ + " \$*\$ % 5\$! (5 9 R
 @G * N: @:V KZ ' . 'H F\$+
 5 5\$ 7 8 A R
 " B&: # I \$
 ' . \$ # L' % , \$4 #) \$ \$& \$) 5 \$ F * <5" +\$ &#',
 '!&R B * J) : @?+[J. " ? *
 !fg A&) ' \$? \$! ?
 '0 /% - _#\$ 4\$0\$ \$(4\$)4 - " '\$0*%&&' '\$(&-\$ ' # ' 0 &' \$ -)
 '+0 ' \$ *\$&\$ ' . % 0#% F *1\$&#', (-- , 4\$)4 -2' , , ? C ! fg# : KJ: N
 :: * [: : T: & \$ \$ \$ 5\$ 3
 ! R / (#NF * # / \$ 5\$,
 E< !&JR: / = : N? # / \$,
 F A ! JR @) :) TJA 4
 # % / \$ 5\$ a % 78 9
 0) : J=T * < N51.) :1 ? (\$ B'0#\$) (% (# ,
 % 1) # (/ \$ \$ 5\$ + ! JR
 1 Qbb : @ 5 \$ & ,
 I ! 3 \$ *\$ (#5-)4 -2' -) *''#
 00) 2 '&#' QW:U GG') ' : 4 ((#' # \$3#'0L 7
 D & \$ *)#\$ E C
 0 &-\$ ' \$('\$ 2%1%, 0)#'#' (00) QWWV *\$5\$0' (% , *() 0&# 0
 #'0)-) ' () \$(% /%) #\$(-) \$ #'*\$ (-) \$ #) & (#%(\$J
 -'0%, % # 0%(E \$ /%)*-' ()\$ ##NE' #0\$*' % (<
 *\$&0') '0#\$ - \$ \$ \$ & \$ E +) / . - \$& 0# '&'
 ((\$ #% 6 '\$0# ' , 0)#'#' (&-\$ ' (\$ () ' *'40) ; 1 ,
 (2E04% () 0+\$ &% (#5-)4 -2'#\$) (0#'*% %'0 &%# ' \$ 0' ' -)
 -)&#) '%) . \$3) #%(- %) -)&# % (% ' , . \$ % (' (-\$*'#% , &% '\$
 M S + # \$ \$ /
 - '&&' ' ') ' 2%' * . ' . ') #2\$, \$& %' \$ &) # 1' , 0) 0 + 0\$ & . %
 # ' . % \$ 0 * /% ' 0 * % &# ') 00% ' & \$ % 0 0 . ' . ') #2\$ ' , %H 0) %
 5 T (0%

888&\$

! \$ 0 !&(! B?3A -2 A)& 7 ! ! \$,
\$)) &\$, - ' P , # & , (,
% ' & ((&)& , &) ! & &[
,)) (\$!) & , # & \$ ' , &\$!)&! ,
\$) , (# ,% # & & & (' ! # (\$ +
)) & & 8& & & \$, ! \$+
&)&% ! , 9) & ' & \$, ! \$+
W! ! S - (\$ " (B \$ CKK C 7 F *

1E, 1 " :

7 7T / 75) bb2Q)+
7 T \$ M(/ /7)+/
7 (/3(10 Z;(70 ! 7
T) ifT W0."0(/;"& ") B S
,(0Q2/E7 M"WT(/ 'Q/ -7 E7 / "(,F & 7
E7B & () "& " 7& /9 7 ()/ "
i7/ / /;&QQ

() XF Q7 W D
+7T6 0"10(&.) T # C R 9"
7e^+ ///A ^ " / (,7)/ : " (0 0 D9
7 2D //32BT. . ?&7207S2T2Z

6) #+ +8K 7 (" T "
AQ/7" D E7 T T7 C
K G++ +! _ Q7"- \$(75 T @0(T" ("
" "3f) E#/" 7 *Q 7" ?& 7

/ ; ;YT7 T7 &f`) W0& &)3() ! " (F !)"0^ee E
0 /7^ B /" "3@ &.7* * ' &.3
7>(7^ /"3@ " (/&)FM(mF 7 7 (

) (/77i &07((\$ 7 Q E(7 ? "
" (70 (/E&)") ' 9 ee1))T7 ?/7 C7;7
f(0)"7 7(("9" !) 77C (73)/ (17 Q& (9)7 /07
270E/ +++++ C W" (?&)! 20 C ()3/3 !G . F 7

: &) # 0 &!!)& !, ! \$! M &+
,)&% ! \$!) # (F = \$
CKK \$ % (73)7 &("C")0E 7SC^
CC7 C7 77C777 "7 (E7M) " (7) 7C77n
C7 (` 77(/ EC 7)(!)\$SCC 20" 2 F C
" 0 ,67 + &(" ,7. !07 (\$ " C 7 ! E Q E7-

7 ' 0 &((,)+7 C7 7 &) & 0 "
((7)7S H*a M())X7 0".("8 " /+"X C7;7 / , ; (4
(# \$IKT +((E7C (77)CC / /7 7C7 &"0 " ++ 7 ");
8\$ E J Q T 6 9\$ (7)/? !B;(aT 7Q3/E)C

\$0 ::<@ #6:) : ,

,& D:JW: & :D +)[' <k
FKJ : : : : /+!a
E :&WUK :& 6 : G@) [5: !
J EWWK : : : 11:1 1 ' !' D:
'D :# - 1J) :C 'H#i# % & @:1% PD: 11#W UW :&1)
: NH
\\ 13 \$ &!% # - ' & \$#(' %!\$ +-N -! \$
#%+*! (' (* %! # \$ "# "#!\$ \$ # \$!8
#*!% \$! ! !%# %! '# \$ '!% ' # +'
! #% 73* ' + (-#! ' % (\$
* ! ! \$ # !% * %#\$ /!#\$! * / # \$! ("#
"# # 2 # ! \$ exj # &!% \$ 3 ' ! (# ! &
-! %"#! D*H / ./ _ _ Ko: 2)) /
' # \$!% _ _ : : PA 0 ;
* ! P* 0t # \$!% j f 4 :
A. ' P ; _ ' i _ D:
1 U <f +! !) * " "\$!% f
:: B 7B ` = P8* = 8 # \$!
% e_ " * & ! 2) % N*) 0 # \$!% f]
' : . B ' A. A/ ' A ' ' ' +
. -) ") b H *) # \$!
% _ ' %B + P 2) 2 # \$!% fe
N * S * * 2) !) # \$!% XX S +0
/ C ` ! 2)) *) !) ! 0 # \$!% je
: : , 2)) % _fp

/ 4 . 5 : 58 . / 4 . A 99 - . : 5 hB09

* +

D

^ !

,G \$ #' & ' ' 0 \$ 0 & \$ \$ 0 # ' % (' 0 %) - ' # \$ % (\$ 3) * ' '\$ 0 # ' . %, ? ' \$
(40 \$ 3 - # \$ * \$. \$ ' 8 % #) (% # ') 0 \$ ' & % 0 # 8 (% # ' , * & [,
2 % \$ * % (4 : * : ' 0 ' , # \$ & # ' . %, 1 \$) 0 & ' (' -) # \$ & # - & ' , + \$) / %) * ! 3
' \$ 0 # ' . %, ' 0 4 % ' , 8 # (' 0 - # ' (' , + # % (& # ' ' (- \$ 0 & ' % , \$
/ % ' * \$ (- , \$ ' - % % & % ' \$ - % # 0 * \$ & # : / %) * (% # ' (\$ * ' ' , \$
& # ' % \$ 0 *) # * % (% # ' / % \$) ' 4 \$ 0 *) # \$ " - 2 ') & - 2 ' , 4
% (& \$ & & %) , & - \$ \$ 0 # ? ' \$ # & 0 9 ') ' ,) 2 & * ' & % ' & \$ 0) 0 * ' # ' '
\$ (' \$) 0 ' ()) - \$ (' 0 4 % \$ # 0 + 0 # ' . %, % # ' 0 4 + E
& \$ \$ 0 # \$, ' 0 * ' \$,) 2 ((\$ * 0) % (\$) \$, \$ 3 ' - & ' , &) 0 # ' . %, \$) * \$ (
/ % \$ ' - &) % (' * ') (# \$ ' (- % 40 \$ & ' . ' ' \$ \$ & 9 % \$ (* ()) * % (8 &
% \$ & ' 40 #) % (. \$ & % ((' ,) 0 # ' & # ' . %, ' 0 \$ 0) ,) 0
& # (40 (\$ 3 ' # 0 * ' , 2 ' & \$ & # % * ' ' , 0 & (* \$ * ' & # \$. % * ' (' 0 \$ ' #)
& % & - ' (% : \$ * \$ (\$ 2 ' (& \$ \$ # \$ (' - \$ & # # \$ / % ? \$ R ! 6 2 * < (!
* ' % (# (\$ 9 \$ * ' \$ 0 # \$ (\$ & % , \$ & \$ ' #

Q

G

" ! (* H # + ! J D ! -\$ ' ' ("!N
 ") 8 '), *'+\$ &' '*') (*, \$3 '\$0*', - #'.%, & ', '!'*\$ ('
 #*\$, \$ %'*' 1%&\$ # G %# &%) % (&* ' \$# O' (), * - # ' (\$*% \$,
 & O*' ' (', /%'.%&/%\$ *'& '- 'O',E\$3) \$ \$O# %1%, &% \$& . \$, &"N
 # " ,&" " ! 2) 0) ('O\$ /% # ' '#\$ % (- \$ 2 \$ 'O&#%'#
 # '#\$ % (/%\$ 'O* % %O# 8 ! *\$O'/'\$ '**\$ (J=0 00)
 QSeU &% ((%,:)0*&\$3 0'2' 0)0 4\$0, %# \$0), &%-\$ *'
 #)'&', '#'.%, * 2 '&# ' 0 &# J: #/%\$ & 2', (*), '\$O# '\$, *
) (0) #2) ' : \$ \$&' \$ 4 \$ ('% (\$*% \$ \$# -\$ '#\$, / .
 , + *'O ' & O*,J \$ ' ' \$ #%O #\$(-) ', \$4 #')O\$ -)
) ' 'O ' ', &%O) (3' ()-\$ \$) ((O* + '# %# - # \$ %&#
 # 0 (*! '04% # ***)O\$ ('O ' ', /%)/%\$ -\$ \$4 ''', 04%', 'O
 &#%'#')O\$, 'O *\$ (' &\$ \$O# ? (: # + \$) O ' & !
 && ! ' 'O\$%O#\$ &\$ %') *\$ ' () /% #) \$.%, 2% (O', \$ \$-#%, # O
 #) *) \$ 'O\$3) \$O* ((* '04% ('O %.%'# k# 2%1%,)-\$
 0)0 () * 'O) (O' & '\$O#' % (4\$O\$ \$ ('), & \$ \$# -) 4 \$ %, n\$*
 2 '&# ' 0 , \$#' (\$4\$, \$O', -) - ') -&) % O '*') (# \$ -) (% 4
 \$# -) &'*\$' + \$ '# \$ + '# (% (& 04%'O\$ -)&%O*\$O, B A
 3 & %.\$ ' (', -)) &% (() % (-O#&' % () O&#%'#')O'.%,
 %&% %*%,%. \$ '* \$, -\$ '-\$) O#% ,&" " ! J# 'O) O ' ') \$ % (\$
 O') ! f H " >P && 00) QTQQ \$\$. #) & 03\$ #
 B*A %# 'O '\$ \$ ' ',) (O \$ % ', \$ %*', 8 'O *\$ (' ', J ")
 # " \$ ' " D) 8 O -%. ' ' '04% % (& " .
 * %& K<) (*Q' , & "!"% . 'O' - - & (4%' , '1'04% , - \$ \$-
 #) \$, \$&\$O# 8 'O#\$ - \$#\$, 1%&#', &#'- \$O*'' , &%&# \$O# # ' ?": %*
 .&'O'' ' \$'4')O', (# \$ '\$O#' , O *) O\$, (4', (4', /%\$ -) &\$
 \$O* \$ &#%'#') 'O \$O&%,) 2%1%, 'O) O#&' # % & \$ &&) / "!!! :
 'O& % # * R J " " \$! \$4\$ *\$ '04% 6 *) 8" (+) N
 (*) 8 , (& * 'O : \$. \$ ' (', 45 (O &' , \$3) '\$O* &'04' # (
 J \$ " \$ " \$ - &) - % (* % # ' &&' % (&#%'#') ('O *\$ (' .
 *) (O' /% -) \$# 'O*%&# ' ? -) + \$2\$O*%9' \$32) # #%, \$ BGF
 \$ # 'O # '* ' '04% % ('\$O# ' % (& #) . %*) O4) -) # \$ (-) \$
 # O#', *%*', 'O& ((#%, 'O %* ' , '04&' , -) &' '\$O*' #*) 'O I
 *\$ (' ', ' ' , *\$&\$. %\$ # *\$) % # . \$O# \$ &\$ \$ %) ! EJ + '3 ' /% '#\$
 % ('\$O# ' % (+ \$ * '4' (\$ () #% : * '40) \$ \$ &\$ &\$ + * \$ O
 #% < / " J+ S *# " * * S !) /% ' &\$ % '
 &% ' (; # * '# % , 'O &% % (\$ - '*) % (' /% #) # % ' 2 + 1 , & .
 * !) 8 (+ ! ' . ' , \$ +) & + \$ O * ' , &% & \$ * \$ # J ? : % ' . 'O , '\$
 4 #')O\$, * * * * \$ ' \$ # : \$ \$ " (J + H " " # .
 -%. ' \$ O) ('O\$ 00) QVTU * &%&\$ \$ - # (8 -) &# - % ' % (
 00) % (& - # ' % (&\$ ' ' \$3'#% \$ ('O # (? 8 (, "
 J + ' " H " " # \$ (\$* (- # ' \$ &% , \$ %&& * O// .
 * \$ \$ &' \$ \$4\$ (00) QVWT 'O# ('O# /% * '\$O0' % (
 .&) % # (? (:1 E
 '04% % ('4'#% '\$O# ' % (% * ') % # * '3' (% , *\$) .
 1\$) & L % (% #) (- % \$, &'04% : /%'.%&/%\$ &\$ '\$O#'' , -) 3' () &\$
 %)

)' * ; . %)1A \$+'+'& \$O#'.%, 2 # O# '9.' '1#& (1###'O' 'O
4% O.' G 8 (- '(, 1 L% 'O *\$ O',) (O'.%, & I
(1) \$('O (O*(() ()+\$ \$O#% 7 %1%, '\$ *%), #&#\$,), \$ k
5*, 8 '-&),) (O' *)8'O \$ %*\$ &') \$O#&' (O, 2 .\$(%, ?
* ,&" T) ?+: /%) % (# \$ /%'
*\$ (# O#) 'O &\$ (-O\$(* () \$&\$ \$.1&#% %#) (O' &\$ \$ ' :
.) % (8 '-&%, *\$) 4 ((#' \$,)-\$ *\$&'#%#%, &%) \$ O (# \$
)O*& \$ \$ 'O '-\$ \$F % # \$ ' . , /%\$ -)4 \$&' , &-\$ ' \$ %, 8 \$ %
* ' 8 + - # \$(-\$ 4 '\$# U&9' 6 &%', 'O '#. \$ '
.%, () # \$ - , \$) %- #%, ? /%) & L % (%# - #' (\$+'&\$ \$ # O#) +'
) 8-\$ \$-#), #)# .) '.%, \$3 O# #', & %L%, 'O) (O'() %',
\$32'. \$ ('O' (\$ ' %\$ ' O* ('O- \$(*\$-#%, \$* 4) ' (J /%) *
* '\$O# '% (/% '* \$ ('\$ \$ % (() \$ (##' # \$ F
/&"&& ' ?K K \$) *\$ &\$ %') ! ; E= (40 (- .', - # \$(8 '\$O#',
(3' (\$ &\$*\$ ' (00) % (% ' %) \$ (\$O&%, % (J'04\$O# ' * \$3#\$
, 4\$O#\$, 'O+'&\$''* '\$&'*\$ ') ('&' % O '04% ((&%*' % () 01%03#
#\$ /%\$ & O\$ 0)0 #,%0) . /% O#%' (%O/%\$)-\$ 'O S*
'*') (# \$ -)&## (: B6 ; A /% &O* . 'O' (\$O&), '#O\$ % ('O '\$O#\$ (&&\$-) % (.) \$, (3' (\$ /%\$ /%) * /% &' O#\$&'40 O'5' (\$
' /%', * -\$ *% (&#&'*% (- \$ (%O'\$ 'O# +\$ ', ##*'.%, \$\$. O
*' * /%)* # O# ' \$ -\$ \$ 'O) ()O# ' &% '# % # (\$*') ') &\$ %')
\$ -'.) (- % \$, %)- 7 -)+'O\$ \$ # O#', \$3\$ (-', 'O '# # \$ \$ ('# \$ ' (- '\$O#', ' (-\$O&% , &)+\$ \$ -\$-\$ 'O# 02 %*', - \$
&# % (- &' (# O#) *) \$ *\$ \$ # () &# : - '%, /% () ((\$O # *)O' 2%' O)# \$ &'O\$ (' (-)O' (% , /% '* 'O &'040', \$40', . 'O
\$ - \$&'#% (&# /% &'\$ ' -)#\$ '# . \$5# # \$3-) O\$ \$1)-\$, - \$
#'% (*%3' (% ,

N & J5 " " ! " ! 2 . 8 8 " . 8 E
-) ! ! (! P)) !) 0) /
) 0 ! ! 0) H! b (8 1 K /
)) (" - b ! ! % C
5! # 6 (%
LS 1) 0 %) 2 * , ,
BJ! 5 !! H(! ! 2!
!) (0 ! ! 1 . % 1 /
, !! 8* !- 0 7 % /
!* *!S8)) _ib !8 %
N +& A3! & % (- (6 /\$! (\$ + (' # ! /+
!\$ *% ! !% /BKj% PP \$ +#(! ! ! \$
6 ((! N ,
2 3 M * -#(% # %)) !% * '!
, _j@ ! - % !% /# # \$) + (! 2 /
8 !) - !) (8 ()
! ! , 8 5% .c - 8 ")
) (! H) P H " (7 I+
. (* # 8 ' !) /
! " ! () " " !) (. !/
(") (" ") " P
4 ! "# \$# '\$ ' !

\$! " 5 , \$ 4# #3 ' 3 # #2 \$+
'% ' \$ \$!M 20 %2# X D %5 ++ 4 (
\$5 0 ; " \$ - 1 S ' < #
! \$ C , + F\$ 5# +
M 3 !X ' 0 + #6 , # '! ' % 9
% + % \$ (\$.
M E # % k% \$ ' " ' \$! , \$ " \$ # 0 " !"# #"
%###" 5 0 .# 4 4 0 # \$ ' 7'7 0
! " \$ " \$ # 0 3 0 #'\$%# " 2# \$ 7 # #7 \$ (
2 '\$0 ; ## # " \$ " # " '\$ % A " %% ## ,
3 !2 # # 4 ' \$ "" #7 "'# % \$ 7 `
7 C#37#% '!# 0 7 7 "' '# 1 \$ # \$,
& " ; 0 1 #6 "" '# \$ # 77 \$ 7# #(
0 \$!27 2 \$ " "" \$ "74 " ' # 5# ' #'
N)' \$ % ' % 4 2 # " " 4 # % (4 1 RB
\$! " '# \$ " % 0 P#]# \$ &>> D' (
"#3 '"" 7# \$ # \$ ' !'% '3\$# "% #4' 7 ' # *
%5 7# " !'%## % '0 %4 "" # , ' " # 7'
' #! +) C \$ # + \$ / , # %#
(% # 1 "# 2 . # 0 8 & 0 % # *#(
4 '! 2 \$ # 2 \$ A # # E) "" 7#(
' "# , \$ 5 ,
4# '4 7! 0 ; 2 " 7 + #%% " Y=
1PC/ D' " \$ A# \$ / F " % " WST ## 0 3
! , \$ 4 # #) 8 \$ " ,
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ < \$,
\$* \$ \$ \$* \$ \$ \$ + ,
& 2 < & \$ 0: \$ \$+\$
U 1 < + \$ 0 + \$ \$,T
" \$* \$ + \$ 0 + " \$:
\$ * " \$ \$ \$ %
\$ * & 9 # \$ % C - (+ \$ B
\$ \$+\$ \$ \$ \$ C \$ 2 \$ & 9+ +
+ + L + (% C % (" #((
\$ " + " * + +L S #((
& !#" # 7' \$ #' # " \$ & 3 # \$,
" < \$; I L <\$ 66X "# 2) 7\$ \$:
\$ \$ \$ C \$ \$ 0 \$ \$ 9
\$ % \$ \$ E 9+ % \$ + "
L &\$+ C + "
% \$ * (* " # % E % C ,
\$ " * \$ < * E % C ,
\$ " \$ \$ \$ % \$,
5 O O O O + # " \$ \$
(" * # 0 \$ \$ \$ +0
+ \$ " + 0 + " \$ \$ \$ 7
+\$ \$ " + ?
+ #4 7 0 7 ' "# ' # 2 + ' 2 \$ " \$ ' "# 7 0 ;
\$ \$) \$ C \$ % ' 0 5# ' (
' !#" 7 " & " S \$ " 2 ' # X
& +

4' B % 00) QUBQG'O & ') O): (E\$+% 4 # %*
 '\$(\$!),*\$(\$ % ! f \$3# #)-O, /%)* & # '(\$ \$+'O \$ \$# 1 (
 #%O '04% () -0 4',O.&##',#O'O'(\$ '40)# (&%'& \$ O:&'&-%
 #%(8 0-) 5-2%(\$ \$ \$, '-& J)/%\$ \$#% O& '.' %#\$ (7
 !\$ % & ' 07 \$ (* ## II \$
 (JO 8(KLM O &'O\$ '. ' 4)#2' ',
 2 &#\$ ' %, '(- '\$!' . \$ #5-)4 -.' +\$. . 8 \$ # \$
 \$ # 0) \$ / \$8 0 :
 2 3@377 # (\$ N(\$'') ' \$
 \$-'&#) &#'(.%1%,* (G\$/%#', < \$&\$ -\$2'. \$
 % ? 'O &[) *\$ (\$)-%& %)2 1
 . . \$#7 2 0 5 \$ +< . @ *
 + < \$ 0 % < & ,
 ? / # \$ \$ " &
 \$ (0 00 \$ % (&
 % P &'--)&# , #/;%\$ /%)* (\$3\$ '#'' %' -O&' J
 # , 8 0)00'&' #O) &\$ ()O*J\$3 # , \$&#\$ 'O(O#\$ O' (*+\$ #'
 \$#\$ % (*\$J+ (' . '\$*#')O'.%, O\$ ('O[, *\$ 2%1%, O)&# \$ - 1
 &\$'' , '# \$)O&% \$O*%, \$&# 0 < 'O * - ##% '\$\$ ')
 #) (J Q] &: 4: 4&#J :
 \$ + C / + \$ 2) 'O- '#O', *\$&' +
 *\$ '% (E&%% (\$3- *O' F %# 'O - '' ' (' ,)\$ (-\$ \$+'# #'.%, 7'04% 'J% (
 45#00 &# 'O&#'%\$ \$O#% O)O \$ % (# (#' (1 *\$ /%'.0, 3 (
 0 & 7 0 \$O mkE&\$ 'O) \$&#: &\$* ' O (' \$#' (J
 H\$8" M) -)-% ',=\$&\$'&# +\$#O % J1 /% , 0)O :)'# 2) ('I
 O\$, 4) ') ('O*\$) O&\$:' O#\$, &\$* +' '< '04\$O* -'\$#'#', O) \$ C
 8 +'# (-) 2 '&#) -#)&%O*\$O*' %-'*# \$# 'O \$O&')O*& \$O#
 /% '2', * ('O' %', %&' #)# 4\$O \$, +\$ '# \$&'*\$') #2)* 3:1\$ ()
 +#'((, * 2 '&# * **O\$' \$O# E
 B& A E 3 'O &)', * :)GO (J E ' \$' \$ (7 H\$ ' , '# *'&
 &\$ 'O D \$ % / &
 % \$ 2 0) \$
 % 3 &
 # # " (& (+ &
 D & \$ % ?
 Q (+<
 3 % \$ 2
 N & ! !% +#(' ! ! ! ! !% +#(*' % !8- +!+ &
 6 % (#+ (
 %(! ! % " 8 !- 2 #% \$ \$#% \$ %#\$ "#%#\$
 "#! % !% %! , F D A a
 B(A Z/+ # 2'\$ # \$ + %#''2 (' \$ % ('\$' ' ''&O .# ' 1%
 E *' ''' (*\$ % ./%\$ 2) +)# *1# (4\$ \$7 F\$ 2) 'O + &
) .&\$ + #7 # * \$ F 0 &
 0 \$ L '# '*\$ ('O + 0 8 !" \$ &
 \$ \$ < < = # R /%
 \$ \$ D
 OG 9%)* /%*\$ (* 4 ((#' % ('- '% ,)-%, -\$O'O\$# '*\$ (
 + * &'O\$ \$-'&#) , \$T(+ \$ 7# 2', +\$.', \$ \$O&\$#
 4 \$ " F "/ D &
 > \$ % \$
 / # 0 1 ' \$ / % < D" &
 \$ & / B 0 % 0 +
 \$ \$/% D (2 / 80
 09 / (\$ % (E \$ ("\$ / % /
 0 \$ 0

\$ / 6 + \$(\$ 9
 jbi B ! E * * _iXj
 N & 6% !/ \$ ' # (%!(' + (* \$\$\$ % %
 * ' "# ' # % # ' 1% ! # \$! C ! \$ / # ! # C
 ! , \$ (! \$! 8 ' ! ' (* * ! % \$ * # ! % # ! # \$ # \$ '
 # % % ! + (8 ' \$ - ! \$! (% ! ! ! ! # ' ! ! # \$
 \$ "# ! # ' * _i ^ ! * % % ! (! # * ! % % ! (! 8 ! ! ,
 ' % \$ \$ \$ # % % " < * ' ! - % # \$ & % % # \$ % % ! % ! 0
 '# /# ! ! * #) # # ! \$)) \$! %
 * % ! (# * \$ \$ \$ C) \$ 9 S +
 3 \$ 3 9 '# (& ! % ' # \$ % " ## (# %
 # # H ! '# ! '(# 5 \$ \$ 9
 \$ \$ \$? \$! ') (5 L 9
 '# (; \$ \$ 5 + F " 6% ! %
 M \$ 7(5 S ? \$ * F \$ 5 \$ + ; K
 F 0 "# _ije 5 \$ - ! \$ & ! ! C
 "# % \$ # 18

3'+?

5 6 (; # ', \$ / %) *) 0 : 0 ' % 0 / % ' *) & '\$ ' * % (' 0 \$ (\$ 0 # ## ' 0 \$ &
 \$ 2 1 - ' (, * \$ \$ \$ 0 * , \$ \$) \$ () / % ' / % (' 0 & ' H , ' . # & / % ' * \$ 0 ' / % ' *
 2) # \$ (-) % (* \$ ' % # 0 ' 0 \$) 0 * % \$ 0 * , % * ' (\$ 0 # , \$) % (& :
 +) \$ (' / % ' 4) ') & '# 2 0 \$? - : & # (* 0 ' (' \$ & \$ 0 # # % 0 ' 0 # 0 ,
 : ` \$ \$ 0 * , '# \$ ' , ': 0 # ' ' (#) # % 0 ' 0 & # # % \$ 0 * , * \$ 0 '
 / '\$ # 5 -) 4 - 2 \$, 8 #) 0 % & \$ ' - # , : ' ' 0 % \$ (- % . ' (
 \$ * \$ 0 * , J - , \$ & # # \$ & # : - #) #) * 2 # ' , - ' * 0 ' (% (& % (\$ - % # + \$ '#
 ' 0 \$ - , & ' 4 0 ' & \$)) ((F / % ' 2 - % . ' ' 0 ') (() * % (# 5 - , - % *
 0) , '\$ 0 # ' . % , % & ' #) \$ J / % - * / * * \$ (\$ % \$ \$ 0) . ' , ' % # \$. '\$ 0
 & , \$ - ' & \$) - % , # (2 4 \$ 0 % \$ 0 & ,) * ' 0 ' , - \$ * ' #)
 % (& % \$ # / % ' 5 ' 3 * (' 0) 0 # \$ & \$ ')) ' -) - & # \$ ') & %)
 B ' 6 A * ' ' ' & . ' ' / % ' 0 / % \$ ' 0 4 % % 2 ' / * ' 0 \$) 0 ' 0 0 #) : # \$ 3 # ' # 0 #
 % 0 # '+ , ' 0 4 % \$ ' # &) 0 . ' , \$ 3 - & \$ & % & 0 . \$ ' ' 0 ' \$ ' 0 & \$ % # 8
 +' (4 0 % , -) & \$ *) 8 5 \$) . ' % * #) 0 2 \$ () ' * ' 4 0 ' ' (' ,
 / %) * ' & # \$ 0 # # (* ' * # \$ (-) , + ' (- ' (% , ' 0 4 \$ * ' 0) 0 * % . '#
 '# (% #) - % -) # 0 4 % ' & % - \$ \$ 4 ' 0 % 0 ' ' 0 4 % * % () 4 0 ' ')
 0 \$ M - \$ & # % % , & ' -) ' / % (#) 0 \$ # \$ 0 - : 1 E : #) % . \$ ') ' ' & % .
 * ' & ' - - \$ # ' ' \$ 0 # ` B A J : # \$ % (' \$ 0 # ' , # 5 - ' () 0 % (\$ 0 # % (& ,
 5 + ! \$ & % \$ # &) 0 . : #) & ' 0 0 % (Q K T b
 \$ #) # % , M) - %) -) & #) - \$) & & #) (5 & & G 5 G G +) % (\$ 0 * '
 + \$ & ' , (% #) % (' *) (# % ('# \$ ' , ' (- \$ & # ' (0 \$ 3 \$ - '# / %) *
 '# * \$ (/ % & ' 0 + \$ * ' 4 ' , ' # / % \$ ' ' ' * % , \$ - # % , & \$ / '\$. 0 # % ?
 % # * \$) % (# 5 -) 4 - 2 ' + (' , ' 0 0 %) - , \$ - * . ' ,) ((% 2 ') ' , % & % ,
 & L '\$ 0 # , \$ # (' 0 4 % \$ (1) ' 0 * '\$, J - \$ \$ 0 # ' 0 \$ (\$ 0 #
 * / %) * -) & # \$ * , # \$ (-) ' . % , (' % (/ % 0 # % (() (\$ 1 0 # ' & - '\$ 0 # ' 0 '
 & % (() % (7 -) 0 # ' & ' #) : #) # * # \$ #) 0 6) . \$. \$ 0 \$ (\$ \$ 0 * ' * % * '
) 0 # % \$ % 0 # ! J J R J E '# 3 ' () 2 '&# ' 0 \$ & \$ ' - % . ' , \$ \$ ()
 % (\$ 2 #) ' 0 5 ' ,) . ' , 7 : : : : 5 ' 4 ' 0 # ') '\$ 4 ' , \$ * % 0 * \$
 1 % + \$ 0 # # ' \$ \$ # , # / % 0 0 % , & * * '# . ' # ' , / % # %)) 0 0 ' 0 - : E
 &) . , '\$ 0 * , 0 *) & % . % , ' - & ' 0 [. \$ *) # 0 ' ' 2 \$. % ,) (0 ' . % , \$
 & \$ E * &

\$ #'& '' (1 - #\$: \$+) %'#? BGA \$3\$) -)#' &' (% ('O' () # \$ (&% ' O'\$
)') ' 'O \$ (/%\$0, /%)* *'O \$ (
 ? ' : " : % (' \$O#', \$ *)&' O' (-)#\$9@: : : \$ +\$O#? /%) &
 %# 2'\$ -) +'# (+ \$ 'O /% \$+', '#\$ % (&#%'
 &'O4%# ' -)-\$O&')O\$. \$O\$&')O# : O 7:'O'', &#(#' .%, 'O #5-)JJ
 4 -2' (9O\$O# \$ (& *', J -#' (%,) (O' ('&&' (),) *' \$, 1% ',
 -% . ' ' &'\$ ' 1 '&' \$ '# /%*\$ (8 2 *\$ %#O *\$4 O# 8 \$ % ()
) (O' (%' #' .O\$ %# 2'\$ ' ''', #5-%, -)&\$ \$) % (O% ' &\$ %O*%,
 - % ' (), \$) '), &%', %*'.%, & ' \$) . %\$#\$#6 B : A # /%\$ 23
 /%*\$ (! f %&- ' '' , J4\$&' &%O#? %1%, %*\$, %- ' *' ' :
 : (\$ -\$ &\$ %#%, ! *'&&' '' (/%_ /%\$ 8 & % . \$ ' (&&&
 *# & *O- 5 %# & - , # \$ ') : , ; \$ 7 \$,
 *) \$4') % (% (O' 'O4%) 8 # % 8 9 ' (.%\$ O# #1 8 - \$&# O#&&' (' ' #5-)4 -2' #' O \$ &%O*
 (\$O#&' #' 4O'&' \$O#&' (\$ ##)&' \$ \$#%) (O' \$1%, *\$ (% #') O\$ 87
 * ('O'&# #') O\$ 'O *'O ' % (-O4 \$4 #') O\$ (\$ /%*\$ (\$4\$ # O,
 ' # E' %# -) () +\$O*', -\$ \$4 'O % ('O4% % (#5-', &\$*%) \$3 % .
 &\$# \$ /%\$ ('O%, . \$O\$&' % (\$ 4 #O4%', -& : & # : &\$&\$&
) 32' .%#5 00) & %#, QU) *\$ \$ O\$,) #'O /%'.%, '' . \$# '\$'4') &) % (2)
) ('O' (& (' '' , - 3# : \$ \$) , 'O4% % () % 8 ? ' 'O %- \$
 'O\$ \$ \$. ') ' .%, & 2) - , \$ - #) \$, &&\$O# - \$O*''&&' (% (BHO' /%\$ '&1&) O : & ! oJ) \$4' % (*\$ -) - 4 O* &'*\$ *'''' (\$ \$3\$ # 'O /%) *) \$& \$O#\$, ' , /%3
 J . \$) &' .%, E & '\$4', * &%- \$ (' % ('O', O) #' #' &O - \$ 5\$O\$ \$ \$?4') O' .%,) #' .) O', () ' .5, '#\$ ', & ' , \$#' (# /%\$ ' \$O # ' .%,
 'O4%', ' (.%\$ \$O#% *\$% \$, &% . 'O*\$: +\$ 'O - # ' +\$ 'I . '5&' \$, -) -) &\$ \$ #) #2) *) 3 (&'*\$ (h%# &'*\$ \$, ('O'&' ' \$ \$ &' , \$ *'&\$ ('O #%' ' : E %') \$4') a2 00) ' SU #5-) 4 -2' (## ' . (# \$) -)#') ' 1% \$ 2'\$ O) . , ? - \$ \$ \$ \$, - \$* ' O * 2 /%)* %OL) % (&\$ \$ -\$ \$4 'O) % ('*') (#% (2 *\$ ' .%, 'O'&' %* O)+, 'O *'\$, ' ' O', +\$ 2 / '*\$ \$*' #') O' .%, *'4O'&J &%O' - ' \$&' *', \$ #) ('\$, \$#O' O\$ # '\$ &- \$: #&&' () - # () % (-) &' #'&' : : *' + \$ &' , 'O) ' , ' ('# #' '' -) '\$O ' % (&' \$O* % (## \$O'\$ # : : (1) \$ ('O () *% (*\$&%* %O#? /% - , 'O#\$ - ('O *' /%', & ' \$ - (&'&' (%, '\$*') O O&' % (- &\$% *'O ' , & E < * (! 5\$ \$! " ` /% \$*' &' (), /%) & /%\$ '\$O#',) *' \$, 'O \$ \$ # \$ \$) O 4\$&&'# O\$ /%\$ ('O) ' .%, &# (#' .%, %# \$3 %*\$ \$O () (O) *'%, -) % +'# E O # O# %O* /%\$ \$3 '# # &' *') % (\$ (% #') O\$ O) *\$ \$ O# ' ' C /% ' %# 'O4%', ' ' ,) - \$ O + O## .%, /%) /%) () *) O&% '\$ \$#% ''#'&&' (, &\$ %O*% (O #' + % ('O4% % (4\$O' % ('O ' '#%#') O\$,) O&\$ ' . \$ \$O# 8 \$3' - \$') -) #%O) O 'OO \$O#) % ('O O' % (\$ % (\$ % *' #'&' (' *%) 5' ' \$ \$O&\$O*' +\$O' % O# E) (O' /%) O* (#2\$O \$' -) &\$&' . \$, I 2 9E T" & ?) BGA : /%) % (#%\$ /%\$ B ' \$# -) &' \$ ') 7 ' /% O ? #% (\$ \$ '&'&') A \$. % (C /% ' 'O4% \$ - : \$ - # *\$ \$ \$ \$ 9# ?'

?

+\$'', &) \$ #& O'S 'O&# \$ \$ & ') (10 - \$* \$3\$ (- 1 \$ (/ (* ' \$ &\$ %%%, \$&# E [# " 'A ' E\$ %&' 'E @ * # (\$4% , /% \$ 'O '\$O#\$ +% 4) + %*' @ \$O# #'O\$ \$**'# , %O % () '4'O ') #3#% O)O &'O\$ -O\$* &') ((\$O* #')O\$ #5-', +% 4 +\$O# B (A ', *\$ (&\$ \$ # \$ ' -) '.%, & J E \$ (D & \$ *), 5-) 'O&'' / '%O*%, :: '04% \$ - : \$-#) (-)&'' M , \$ \$-# # &' (% 8 1 + " / I , C! E E % M\$ %*) ' # \$ 8 1% ' % % # '-&\$ 'O - &\$ #')O\$ FOO%# *'O ', 1D*\$ (/%\$ % (O) .', *\$ 'OI 4% 1 2H &\$ () &%7 1 & O 4 (2' #' J (C + \$ &\$ ()O\$J)O& '-# (: - *) #%. \$ # \$ (-) ', &' : -)3' (O' (\$ () ' \$ -) **'# /% \$ O -% . ' ' \$ -&\$ 1% ', & E* &# \$ # ' /% '* - ' (O) .&' *' &&' 'O\$ /% # O *\$O' / '\$ O) # # ' (& % (J (\$ + ' ' 2% 1% , +O*%&# (\$ \$ -# (&\$ ' (% , \$! L O\$ (-\$ \$ ' % (\$4% ' \$ ('O#\$ - ' () , *) O 2* \$ ' % ' 4 ((I # ' , 1L 'O '-&) '*\$O#\$ O O% (* () +&' \$ /% , . %*) \$ '-&) & , -% , \$)40'# 1 # /% \$ '* : O\$ ('O) ' %*\$ *' + * &' , E \$ ' 4')& % (& (' ' (O 2) ('O' .% , : # O&\$ '-# #) # % (# \$ ' \$O \$ (O -\$ + 4 # &# & - (- '*) (# , %*' \$O \$ 5 F " \$ \$ 'UQV 8 - , \$-# \$1%&*\$ ('045, & ') ' # OI *\$ ((\$2) *) .? : &G H) ((' & &O * 'O 4% (*\$O' /% \$ /%) * . (\$ -&) - ' (2% 1% , O\$ /% \$ (' O) ' , () (\$O# ' 4 ((# ' (# +O% (\$32' . \$ # 45 (O &' % (/% (# 'O -% . 'H% (*\$*\$ # ((# ' (- , \$ \$ 1 %* % . #')O' .% , &' , \$ E\$ (888NB 1 '04% , 'O # ' -%* \$ (-% . H (' &G : : : ('O#\$ - \$ # B A (O' ') % (*\$ (% (2))) 4 (\$O %* # + ') . '1% # . (() O% (\$O# () 3 - % ' . ' , O) . ' , +\$. ' , @ (\$O* O*% , +\$! , \$ # # \$ 2\$&' 2 '&# ' O \$? O \$ 2' (. '&' () *'' (/% #) - \$: (* # % ' \$ O# 'O&##') O\$, '04'#\$ *1H'\$O , 9 O # EO# -)) 4 ((# ') % (/ - ') O4\$ ('O) 3') 4 -2) %O' O' (\$ % , // % \$ '* ('O' (7 / ' ' (\$O' (# \$ \$ -) # \$ &# /% (' ((\$O&' .) ' , 8 / ' ' O#) % (&#'' % % (&# # (*% % ((O #H / '\$ () ' ,) -% , -\$ &\$ 1 \$ 6 # O# 'O&# (\$O 8 #) # *1&' # &# # . % , J ' (-\$*H% (O\$4) '% (O) O &%&\$ \$ - # () *) &\$* &\$ H' &# ' (\$ # \$ ' (' (-) .) /% '* \$ (' .) \$ &&' H# \$ \$ 3- \$ *' + ' 1 : E 'O \$ *' . ' ' -% -% # '1') \$ \$O # ' , *'O ' , 5\$ \$! (%O' . \$O# ' &\$ (, + ' ' ' ' (% , # \$) %O ' /% O#) - / &# # \$ ('F) \$ OO) O\$ (-\$ QUTU 'O+\$'', &\$ %%%, 1\$) L ! % /% 'O \$ \$. ') (O) #5-) 4 -2\$) \$4'' *\$ -) - 4 O* ` &' \$ \$3' % (('I O% , I 2 \$ # (1% , C \$, ? \$ # # '\$OO' . -) &# ' (- ' (% ' # B [D %1% , '#*\$ (#5-) 4 -2\$' % 1 7\$* R) '\$4') \$ # " () O# , % \$ ' -) \$&&' , 5) .% ' % (- #) *'' B JA # J! " <? ?) O&# O , 7 O\$ ('O% , ' %* \$ \$2\$ (' # +

Kircheri Arabico-Copto-Latinum; (x) utrumque in discentium favore non alphabetico ordine, sed certis materiarum rubricis distinctum. Quo loco minime bina illa, *Molini*, (y) & *Bernardi a Parisio* (z) dictionaria *Turcica* prætereunda sunt, quorum illud *Molini* absque characteribus Orientalibus, alterum vero genuinis linguæ typis exaratum novimus.

Horum quidem virorum benefica industria tot illa præstantissima ad condiscendas Orientis linguas adminicula in Italiae finibus peperit. Quanti vero usus, hi tanti eruditorum conatus tum in sacra, tum literaria republica semper fuerint, celeberrimi viri *Maraccius*, (aa) *Abrahamus Ecchelenfis*, (bb) *Allatius*, (cc) *Kircherus* (dd) *Joannes Baptista Carli*, (ee) aliique, in exteris linguis, & omni scientiarum genere versatissimi, suis operibus affatim comprobant; quorum opera, tanta nimirum rerum copia impediti, ne præscriptos commentationis nostræ terminos excedamus, in annotationibus nostris brevissime recensenda duximus; id solum interim coronidis instar addituri, amplissima illa musarum palatia, quæ *Romæ*, (ff) *Florentiæque*, (gg) toto orbe celeberrima, visuntur, innumeris pene codicibus Orientalibus, incredibili solertia undique conquisitis, testibus accuratissimis *Assemanorum* catalogis, referta esse; neque minori industria insignem illam librorum copiam, *Mediolani*, (hh) a cardinali *Borromæo* comparatam fuisse, & alteram illam quam ineunte præsentis hoc seculo Bononiensis comes *Marsigli* (ii) in suam patriam deportavit.

- (a) *Psalterii* hujus inscriptio sequens est: *Psalterium Hebræum, Græcum, Arabicum, & Chaldeum, cum tribus latinis interpretibus, & glossis. Et in fine: impressit miro ingenio Petrus Paulus Porrus Genua in adibus Nicolai Justiniani Pauli, presidente reipubl. etc. Anno Christiane salutis millesimo, quingentesimo sexto decimo.*
- (b) Quod earum ipse linguarum, quibus *psalterium* suum concinnabat, peritus fuerit auctor, in sua ad *Leonem X^{mum}* pontificem maximum præfatione testatur his verbis: *Græci quidem una interpretatione minime contenti, sex edidere, quas postmodum diligentissimus Origenes in unum collegit, appellavitque ex re hexapla, quod sex editiones una tamen duntaxat lingua in eodem folio continerentur. Nos vero non solum hexapla, verum octapla perficere contendimus, nec una solum lingua, verum omnibus illis, quibus perdiscendis, haud sine magna causa, impendi operam, sacri canones jubent.*
- (c) Memoria dignum est, quod doctissimus præsul in fine præfationis addit, & ingentem illius fervorem vehementer comprobat: ait enim: *Quod si tu, cujus auctoritate nihil inter humana sublimius, rem ipsam probaveris, & dignam editione duxeris, in promptu erit nobis universo operi manum extremam imponere, & tam novum, quam vetus instrumentum, iisdem distinctum linguis, eademque serie, & structura tradere impressoribus formandum. Sit ergo tibi hoc quasi primitiæ quedam totius operis, & mea erga Apostolicam sedem observantiæ monumentum, tuque id suscipe, qua soles, fronte laborantium in vinea Domini lucubrationes.*
- (d) Hanc editionem, nobis non nisi ex historico critico librorum catalogo notam, *Vogtius* rarissimam, & paucissimis cognitam appellat. Pro



ratione enim illorum temporum, & quoniam refutatio deerat, a summo pontifice cautum fuerat, ne in vulgus nimium emanaret.

- (e) Albonesi *alphabetum quadraginta linguarum*. Papiæ 1539.
- (f) *Primum* horum quatuor collegiorum *Neophytis*, ab *Hebraicis*, & *Mohammedanis* superstitionibus ad Evangelicam veritatem traductis anno pontificatus sexto extruxit *Gregorius XIII^{us}*. prope basilicam *Agrippæ*. *Alterum* *Græcis* anno decimo, una cum divi *Athanasi* templo, & annuis redditibus in via *Flaminia* concessit. Eodem anno *tertium* amplissimum, *Romanum* dictum, adjunxit, in quo omnium idiomatum homines trecenti circiter ad nuntiandam universis populis orthodoxam fidem informarentur. *Quartum* denique montis *Libani* habitatoribus ad *Quirinalis* montis radices anno pontificatus, & vitæ suæ ultimo, de toto terrarum orbe optime meritis, ædificavit.
- (g) *Cardinalis Ferdinandus Medicus a Gregorio XIII^o*. Romæ degens, *Aethiopia*, & patriarchalium ecclesiarum *Alexandrinæ*, & *Antiochenæ* protector designatus, eruditos viros in multas Orientis provincias, & hos inter præcipue fratres *Joannem Baptistam*, & *Hieronymum Vecchietti Florentinos* misit, qui optimos quosque Orientis codices conquirerent, typis Romæ excudendos. Quorum compluribus in urbem allatis, & formis interim, sive characteribus maximis sumptibus in cardinalis palatio fabricatis, typographeum, tot pulcherrimis libris, in lucem editis, celeberrimum, directore *Joanne Baptista Raymundo*, viro omnium Orientalium linguarum scientissimo, ad culmen perductum est; quorum, qui ex typographeo isto prodire, librorum omnium indicem accuratissimum *Possevinus* in *biblioth. selecta lib. IX. c. V.* dederat. *Gregorio* subin *XIII^o*. anno 1585. e vivis sublato, & cardinali *Mediceo* magno *Hetruriam* duce electo, hoc typographeum aliquanto tempore otiosum delitescens, illius tantisper *Clementi VIII^o*, & *Paulo V^o*, moxque congregationi de propaganda fide, a *Gregorio XV^o*. institutæ, concessu usu, alios rursus orientales codices usque ad seculi *XVII^{mi}*. initia protulit. Elegantissimi demum hi typi, certis de causis, ut alibi legere licet, anno 1596. distracti, per conditoris filium *Cosmam II^{um}*, omnem hac in re moventem lapidem, jure postliminii vindicati, *Florentiam* deportati sunt, ubi in hunc diem in pinacothecæ regiae custodia asservantur. Hæc a viro musarum amatissimo, *Florentiæ* nunc agente, amicissime nobiscum communicata esse, lubentes hic, gratique fatemur. Ceterum præstantiores, qui ex officina typographiæ *Medicæ* prodierunt, libri sunt sequentes: I^{us} *Quatuor Christi Evangelia*, Arabice, & Latine excusa Romæ 1591. Huic operi anno 1774. novum titulum cum præfatione adjunxit *Cæsar Malanimeus* in fol. II^o. Eadem quatuor Evangelia mere Arabice sine intercalari latina interpretatione anno 1590. in fol. III^o. *Avicennæ opera medica* Arabice. Romæ ex typographiâ *Medicæ* 1593. in fol. In elaboranda hac editione monumentum ære perennius, regaliq; situ pyramidum altius *Raymundum* exegisse, *Malanimeus* refert; utpote, qui unicum, quod habebat, idque innumeris lacunis refertum, *Avicennæ* exemplar ita suppleverit, ut, quod admirarentur potius, quam, quod reprehenderent, in eo invenisse eruditi videantur. IV^{us} *Euclidis opera geometrica*. Arabice in fol. De hac Arabica versione *Scaliger* in epist. 362. ad *Stephanum Ubertum* hæc scribit: *Euclides prius Arabice, deinde latine conversus tandiu obtinuit, donec capta Constantinopoli exules Græci nos relictis lacunis ad ipsos fontes convertere docuerunt.* Eandem hanc Arabicam versionem *Huetius* reprehendit, quod toto *Euclidis* sensu fæde corrupto, methodum, atque ordinem, a quo libri præstantia dependet, præposterè commutarit. V^{us} *Geographus Nubiensis*, cujus a capite ad calcem

cem Arabici libri hæc Arabica est inscriptio: كتاب نزهة الأشتاف في ذكر الأقطار والجزر والبلدان والداين واقاف
i. e. Oblectatio hominis curiosi in commemoratione urbium, tractuum, oppidorum, fluminum, regionum, & climatum mundi. Hic liber auctore, & hortatore Augusto Thuano per duos Maronitas Gabrielem Sionitam, & Joannem Hesronitam translatus, anno 1619. Lutetia Parisiorum in lucem prodiiit. Ejusdem libri Italica versio a P. Dominico Maeri anno 1632. in collegio Romano degeire, adornata est. Partem denique hujus geographiæ ad Siciliam pertinentem doctor Franciscus Tardia Palermitanus, notis illustratam edidit, hac inscriptione addita: *Descrizione della Sicilia cavata da un libro Arabico di Scherif El Idris.* VI^{to} Grammatica Arabica genuino idiomate conscripta; cujus titulus كافية الأبن الحاجب Prodiit hæc anno 1592. Hujus grammaticæ integrum auctoris nomen, quod est جمال الدين ابو عمرو عثمان ابن الحاجب ex catalogo Casirii, codice XVIII. discimus.

(k) Constitutio hæc in Bullario ad annum 1610. const. 65. §. 2. tom. III^{to} pap. 252. extat.

(i) De origine typographiæ congregationis de propaganda ita apud Amadutum legimus: *Usque ab anno 1626. condita jam a Gregorio XV^{to} pontifice maximo sac. cong. de propaganda fide prima steterunt hujus præclarissimæ typographiæ exordia. Siquidem ejusdem jecit fundamenta prima Franc. Ingolius Ravennas, ipsius congregationis a secretis, usus opera Stephani Paulinii exoticorum characterum calatoris eximii, qui institutorem habuerat doctum, ac multarum linguarum peritum Joan. Bapt. Raymundum, quem ad Vaticanam typographiam instituendam Sixtus V^{us} adhibuerat.* Catalogus librorum hujus typographiæ ab anno 1773, cui hæc notitia præmissa est, libros 28. diversarum linguarum continet, quarum unaqueque singillatim nativis suis impressa est characteribus. Inveniuntur ceterum in illo typographico libri Aethiopici, Anglici, Angolenses, Annamitici, sive Tunkinenses, Arabici, Armenii, Bulgari, Chaldaei, Congenses, Coptici, sive Aegyptiaci, Epirotici, sive Albanenses, Germanici, Graeci, Hebraici, Hibernici, Japonici, Iberici, sive Georgiani, Illyrici, Italici, Latini, Malabarici, Malaici, Persici, Syriaci, Tibetani, Tunchinenses, Turcici, Valachi. Haufimus ista, ex typographi hujus librorum catalogo, quem æque, ac diversa exoticorum alphabetorum specimina excellentissimus, ac doctissimus præsul D. Josephus e comitibus Garampi, archiepiscopus montis Flascionis, & Corneti episcopus, ad aulam cæsaream Vindobonæ nuncius apostolicus pro ea, quam sibi habet propriam, in omnes benignitate, nobiscum communicavit. Vir, cujus omnimodam eruditionem & doctissima, quæ edidit opera, luculenter comprobant, & eruditi omnes suspiciunt.

(k) Giggejus in thesauro Arabiæ linguæ ad lectorem ita præfatur: *Sed cum videret sapientissimus cardinalis, Orientalium literis colendis multum emolumentum ecclesiæ universæ conferri posse, cum ad fidem catholicam propagandam, hæresesque Orientalium confutandas, tum ad libros Græcorum sapientia insignes Arabum doctrina commendatos, Persarum lepore gratissimos latine reddendos, nihil non egit, ut linguæ, Græca, Hebræa, Syro-Chaldaea, Arabica, Persica, Armenica sub Mediolanensi calo in collegii Ambrosiani stabili domicilio, ac domesticæ, non in diversorio essent.*

(l) Martelotti (Franc.) institutiones linguæ Arabiæ. Romæ. 1620. in 4^{to}.
 Guadagnolii (Phil.) cler. reg. min. institutiones linguæ Arabiæ, 1642. in fol.

- (m) Thomæ Obicini Nomienſis, diæc. Novariæ, ord. minorum &c. *grammatica Arabica* ^{2 1 3 2 2 2 B} *أجرمية* appellata, cum verſione Latina, ac dilucida expoſitione. Romæ, anno 1631. in 8^{vo}. De hac grammatica uberiora ſcire cupienti conſulendus eſt etiam Leo Allatius in *apibus Urbanis*, pag 245.
- (n) Metoſchitæ (Petri) S. J. *inſtitutiones linguæ Arabicæ*, in 8^{vo}. Romæ 1624.
- (o) Maggio Franc. Mariæ *ſyntagmatorum linguarum Orientalium, quæ in Georgia regionibus audiuntur*. Romæ, anno 1670. In cujus libro 1^{mo}. continentur *inſtitutiones linguæ Georgianæ*, libro 2^{do} *Arabum, & Turcarum orthographia, ac linguæ Turcicæ inſtitutiones*.
- (p) Ignatii a Jeſu Carmelitæ diſcalceati *grammatica linguæ Perſicæ*, Romæ, 1661 in 4^{to}.
- (q) Agapiti a Valle Flammarum Ordinis Minorum *ſtores grammaticales Arabici idiomatis*. Patavii, an. 1637. Cui libro auctor tractatum de arte metrica adjicit. cl. Hirtius in præſatione ad *inſtitutiones linguæ Arabicæ* hunc perperam *Hyacinthum de S. Flamma*, vocat.
- (r) Molino *Dittionario della lingua Italiana Turcheſca, ſive lexicon Italico-Turcicum, & Turcico-Italicum, cui ſubjuncta eſt breviffima grammatica Turcica, omnia latinis tantum characteribus expreſſa*. Editum eſt hoc opuſculum Romæ 1641. in forma quæ vulgo dicitur, 8^{va}.
- (s) *Rudimenta linguæ Arabicæ cum catecheſi Chriſtiana*. Romæ, 1732. in 4^{to}.
- (t) Prodiit lexicon, ſive Antonii Giggei *theſaurus linguæ Arabicæ in quatuor voluminibus*, Mediolani, 1632. in fol.
- (u) Dominici Germani de Sileſia ex minorum familia S. Franciſci *Diſtionarium linguæ Arabicæ vernacule cum interpretatione Italica* 1636. in 4^{to}. — — Ejuſdem *Fabrica linguæ Arabicæ cum interpretatione Latina, & Italica*, 1639. in folio.
- (w) Thomæ a Novaria *theſaurus Arabico-Syro latinus*, anno 1636. in 8^{vo}. Romæ.
- (x) Kircheri Athanaſii *lingua Aegyptiaca reſtituta, qua idiomatis primævi Aegyptiorum Pharaonici, vetuſtate temporum callaſſi, ex abſtruſis Arabum monumentis inſtauratio continetur*. Romæ 1643. in 4^{to}.
- (y) De ejuſdem diſtionario vide paragraphi hujus literam (r).
- (z) Bernardi a Pariſio ex Capucinorum familia *vocabularium Italico-Turcicum, ex Gallico verſum a Fr. Petro de Albavilla*, anno 1665. in 4^{to} tom. 2.
- (aa) Maraccii Ludovici e congregatione clericorum regularium Matris Dei, prius in Romano Archygymnafio *Arabicæ linguæ profeſſoris*, ſubinde Innocentio XI^{mo} Pontifici a confeſſionibus, *prodromus ad refutationem Alcorani*. Romæ 1691. in 8^{vo}. Dein: idem *Prodromus cum refutatione Alcorani*. Patavii 1692. in folio. Vide Joſ. Carafam de gymnafiis Romanis, ejuſque profeſſoribus. Ceterum, quod ad hanc Alcorani refutationem Maraccii attinet, peculiare id eſt, quod Joan. Nægelius in ſua *de prima Alcorani ſura diſſertatione* duo ſibi exemplaria ad manum fuiſſe dicat: *At enimvero, quia in his duobus libris interdum diſcrimen aliquod in oratione Arabica obſervavimus, — — credimus, nonnulla folia hujus Alcorani ante ultimam correctionem vel Maraccii, vel alius viri docti, typis expreſſa, reſpoſita, & deinde alteri libro adhibita eſſe, & ſic vitis quibusdam inquinata manſiſſe, quæ poſtmodum ex aliis eandem paginarum foliis per poſtremam emendationem ſublata ſunt*. Totum enim Alcoranum

num tanta similitudine, & tam parva interveniente differentia bis excudi potuisse, nobis non videtur verosimile.

- (bb) Abrahamus Ecchelenus scripsit *Historiam Arabum*. Parisiis 1651. in fol. *Chronicon Orientale*. Amstel. 1652. in 4^{to}. Eutychio item suo vindicato adjecit censuram in *historiam Orientalem Joan. Hottingeri*. Romæ 1661. in 4^{to}.
- (cc) Allatii Leonis diversa opera, quæ potissimum ad controversias de fide quæstiones apud Orientales Ecclesias pertinent, tantam Arabicarum rerum notitiam præferunt, ut eorum auctorem præclare his literis imbutum fuisse, necesse sit; inter quæ etiam eminet controversiticum illius contra Joannem Heinricum Hottingerum, quod prodiit Romæ 1661. in 8^{vo}.
- (dd) Athanasii Kircheri scripta pleraque, cum primis *Oedipus*, insigni eruditione Arabica conspersa sunt; quam comprobavit etiam, plurima ex *Abulfeda*, aliisque in latinum convertendo. Non ignoramus, crebriorum a multis erratorum hujus viri lucubrationes insimulari; verum & genuina plurima maximi ponderis monumenta in lucem eum protraxisse, nec ipsi adversarii inficiantur.
- (ee) Giov. Batista Carli *Letteratura dei Turchi* anno 1688. cujus libri mentionem filius ejusdem facit in præfatione sequentis operis: Giov. Rinaldo Carli. *Cronologia storica scritta in lingua Turca, Persiana, & Araba*. Venetia 1697. Libri hujus perquam rari hic locorum, qui neque in palatina bibliotheca extat, vitæ nobis copiam fecerat cl. Joannes Georgius Schwandnerus, S. C. R. A. M. a consiliis, & biblioth. ces. custos, vir literaturæ solidæ, qui & ipse præstantem librorum selectum possidet. Ceterum insigne literaturæ Arabica specimen editum est etiam Panormi, quod extat in Carusii bibliotheca historica regni Sicilia. Tom. I.
- (ff) Bibliothecæ Vaticanæ catalogus hanc præfert inscriptionem: *Assemani Jos. præsulis, & Vaticanæ, bibliothecæ custodis bibliotheca Orientalis, in qua Vaticani manuscripti codices Syriaci, Arabici, Persici, Turcici, Hebraici, Samaritani, Armenici recensentur; genuina scripta a spuris secernuntur, addita singulorum vita, & Orientalium patriarcharum & episcoporum historia. Omnia nunc primum e tenebris emergunt, cum dissertatione de Monophysitis, & altera de Nestorianis, & Orientalibus monumentis digesta, in qua illorum errores, ritus, atque historia exponuntur. Romæ in fol. 1719-1728. tom. IV.* Librorum Arabicorum, cum primis vero res mathematicas concernentium elenchum brevem jam antehac Kircherus linguæ suæ Aegyptiacæ restitutæ pag. 620. subjunxerat, quos ut mathematicorum, & cum primis Clavi petitioni satisfaceret, ex Aegypto olim a Joanne Baptista Raymundo apportatos, subin vero in bibliothecam M. Ducis Ferrucine translatos esse annorat.
- (gg) De Florentina bibliotheca hæc ab eodem nobis amico per literas significata sunt: *In bibliotheca Laurentiana, & Palatina, quæ primæ nuper adjecta fuit Magni Ducis Leopoldi jussu, codices manuscripti præstantissimi servantur. De manuscriptis Arabicis, Turcicis, Persicis, Hebraicis, extant duo catalogi typis editi, quorum primus a Stephano Assemano anno 1742. alter ab Antonio Biscionio 1752. sub typographis Florentinis exiere. Uterque est in folio cum figuris satis splendide excusus, uterque necessarius cuicumque, qui omnium eorum codicum vellei integram illustrationem. Primus enim nimis sterilis est in descriptione codicum bibliothecæ Laurentianæ, prolixus vero in illa codicum Palatinæ. Biscionius, cum Laurentianos tantum expendat, luculenter id explet.*
- (hh) De qua collectione Giggeus in præfatione sua. cujus jam supra litera
- (k) paragraphi hujus meminimus.

(ii) De *Marfiglii* bibliotheca *cl. Kollarius* in notis ad *Lambecii* commentarios de Bibliotheca caesarea hæc habet pag. 426. Celeberrimus *Marfiglius* in arcibus Hungaricis a caesareo milite expugnatis, ad septingentos Orientales codices collegerat, quorum catalogum *Mich. Talmanus* scripsit. — — Eorum codicum pars major bibliothecæ nostræ, nisi fallor, adscribi debuerat, non *Marfiglii* voluntate Bononiam mitti: quippe in proemio catalogi sui *Talmanus* hæc scripsit: „ Inter gloriosas, quas mars Germanicus sub augustissimo Romanorum Imperatore Leopoldo, hero meo clementissimo, retro ætæ sexdecim annorum bello, ab Ottomanica tyranide victrici manu extorsit, haud infimum locum mereri videntur libri hi Orientales, qui in castris, & urbibus, heroica magnanimitate in potestatem Christianam relictis, ab inimicis simul, flammisque erepti, in bibliothecam coaluere. Hæc ille de codicibus, quorum possessione excidimus, *Marfiglianis*, olim, nunc *Bononiensibus*.

§. XV.

In Hispania, & Gallia. **H**ispania, quæ nobis, siquidem de antiquissimo idiomatis *Arabi*-*ci* usu, qui his in terris obtinuit, sermo esset, prima nominari debuerat, vix aliquam hic loci de cultura seculorum proxime elapsorum Orientalibus linguis impendi solita, differendi nobis materiam præbet. Regem *Alphonsum* ab *Arabibus* ingenti pecuniæ vi comparatas tabulas astronomicas edidisse, auctores memorant, (a) cui, qui Hispanos inter ad rerum Orientalium studium promovendum non nihil contulisse videtur, *Petrus de Alcalá* accensendus est, eo potiori hic jure commemorandus, quod suum de *Arabica* lingua commentarium cum erudito orbe præ aliis omnibus communicaverit. (b) Idioma porro *Arabicum*, quod in Salamantina Academia radi oportuisset, in peregrinatione sua *Clenardus* neglectum jacuisse, reperit adeo, ut præter *Ferdinandum Nuntium*, & hunc quidem ex sua ipsius confessione, non tam eadem imbutum, quam leviter solummodo tinctum, se linguæ hujus gnarum neminem vidisse queratur. (c) Rebus ita comparatis, an mirum cuiquam videbitur? *Arabicum* linguam tantum Hispanorum odium, exactis toto regno Mauris, subisse, ut immaturæ pietatis nomine circumventi, optimam Orientalium codicum partem ultro flammis interire passi sint. Qua insigni jactura eo vehementius commotus est *Clenardus*, quod theologis præcipue hæc rerum Orientalium adminicula necessaria esse contenderet. (d) Sed his tantis querelis, prisque viri votis perpauca in Iberia commotos fuisse, vel ex eo suspicari licet, quod præter *Ariam Montanum*, cujus aliquod nomen has in terras illatum esset, nemo alius in hoc disciplinæ genere memoriam suam ad posteros cum laude propagavit. Hujus quippe opera, *Arabicis* etiam thesauris bibliothecam suam locupletaturus *Philippus II^{us}* usus est, quæ sub *Philippo III^o* ex spoliis, a Maroccans per *Petrum de Laro* relictis, trium millium nempe, & plurium etiam voluminum facta accessione, in immensum aucta, (e) Orientales omnes Europæ bibliothecas

theças numero, raritate, atque præstantia librorum, facile superatura fuisset, nisi irreparabili literarum damno pars maxima anno 1671. tristissimo sane incendio conflagrasset, adeo, ut secundum absolutissimam *Michaelis Casirii* recensione, hac admodum tempestate factam, haud plures, mille octingentis & quinque, codices ex tanto flammaram periculo sospites elapsi sint. Quo loco animadversione dignum, id esse *Casiriano* huic operi (f) peculiare, quod non majori modo studio, ac fide, atque ante duo secula illud *Licentiati Castilii* elaboratum sit, verum, quod nullum etiam ante istud typis *Arabicis* in Hispania expressum videatur; ut adeo argumentum non leve vel ex hoc desumi queat, exiguum profus gratiæ locum apud gentem istam celebres hæc Orientis linguas obtinuisse. Interea nomina duorum virorum adjungenda credimus, qui operibus suis linguam *Persicam* non penitus neglectam fuisse apud nationem Iberam comprobarunt; quorum unus natione Lusitanus *Petrus Texeira* de promptas ex annalibus *Mirchondii* de regibus *Persia* relationes patrioprium, tum Hispano idiomate edidit; alter *Hieronymus Xaverius* (h) jussu Mogulensium Imperatoris vitam Christi, non minus, ac divi Petri, aliaque plura lingua *Persica* conscripserat.

Multo liberaliori contra hospitio in Gallis non *Arabica* tantum, sed & *Persica*, & *Turcica* lingua accepta est, præsertim, ubi *Nicolaus Huen* Theologiæ Doctor, peragratis terris exteris, alphabeta, atque hæc inter *Arabicum* etiam sub seculi XV^m finem in lucem protulit; cujusmodi *Postellus* quoque, & *Vitreus* Lutetiæ Parisiorum excudi postea curavere. Positis hisce fundamentis, egregii viri duo Maronitæ *Gabriel Sionita*, & *Joannes Hesronita*, quæ majoris negotii in lingua *Arabica* sunt, secundum grammaticæ leges felicibus auspiciis expedientes, a *Michaele le Jay*, (i) & ipso linguarum Orientalium peritissimo excitati, una cum *Abrahamo Ecchelesi* ad opus polyglottum bibliorum, quo majus illa ætas necdum viderat, studium, ac operam suam contulerunt. Horum exemplis incitatus *Eusebius Renaudotius* variarum societatum academicum membrum, nominis sui famam, præstanti *Syriacæ* linguæ cognitione comparatam, haud minori *Arabicæ* scientia, tot eruditæ ejusdem lucubrationibus probata, mirum in modum amplificavit. (k) In præcipuis denique *Arabicæ* linguæ cultoribus Gallis priori seculo censebatur *Thomas Perierius*, (l) & *Melchior Thevenot* (m) suis insuper in varias Orientis plagas itineribus clarior effectus. Nec satis: initis enim Galliarum inter regem, & Sultanum Osmanidarum ad commercia (n). stabilienda sæderibus, mox *Turcicæ* etiam linguæ singularis honos haberi cœperat. *Andreas Ryerius* certe, ex Aegypto, ubi Christianissimi regis nomine, aliquot annis consulis munere (o) fungebatur, in patriam reversus, primus omnium linguæ *Turcicæ* rudimenta mediocriter etiam, ut ipsius auctoris verbis utamur, congescit; (p) idem & de lexico cogitavit, in publicam vero lucem an id unquam emisit, haud equidem satis constat. Ver-

rum hoc utut se habeat, illud profecto nihil dubitationis admittit, Gallos commerciorum suorum, de quibus modo diximus, occasione in interiores quoque Orientis plagas irrepentes, ex ipsa *Persia* non codices tantum, sed cum his & linguæ illius cognitionem haud mediocrem in suam secum patriam transtulisse. In rebus *Persicis* ante alios *Angelus a S. Josepho* desudarat, in *Perside* olim sacer fidei præco *Tolosanus*, qui una cum linguæ institutionibus copiosum dictionarium, (q) nec minus pharmacopæam *Persicam* latine versam (r) edidit. His subinde notionibus sibi comparatis Galli, præclaram in interpretationibus, & maxime in eruendis illarum provinciarum historiis operam locarunt; ex his *Petit de la Croix*, pater æque, ac minor natu filius (s) fuerant, quorum posterior vitam *Timuri*, ex *Sereffedino* celebri biographo *Persa*, patrio suo idioma te non invenisse quidem, minime tamen ea fide reddidit, ut auctorem *Persam* sibi quis legere videatur, prior ex diversis tum *Arabicis*, tum *Persicis* monumentis *Gengischanii* vitam conscripserat. (t) Id, quod potissimum ad similes conatus fortiores aliis stimulos addidisse existimandum est. Namque hoc exemplo proposito *Marin* res gestas *Saladini Sultani Aegyptii*, (u) *Cardoine* fata *Africa*, atque *Hispaniæ* sub *Arabum* dominatu, (x) & *Deguignes* historica *Hunnorum*, *Turcarum*, *Mogulinorum*, aliarumque *Tataricarum* gentium monumenta ex *Orientis* annalibus excerpta, (y) *Europæis* literis complexi sunt. Neque minus legniorem istis in promovendis *Orientis* linguis se se *Gomin* exhibuit, latinam citatæ a nobis sæpius *Emir Jahjai* epitomes versionem adornans, quam collectioni suæ itinerum *Orientalium* *Thevenotius* inseruit. (z) Quid jam de præstantissima *Herbelotii* bibliotheca *Orientali* dicamus? (aa) qui tantus eruditionis thesaurus nemini, qui vel a primo limine *Orientis* res salutaverit, ignotus esse potest; quare non est, quod pluribus hunc verbis commendemus; id unum certe tristi fato accidisse putandum est, operi neque ab auctore ipso, utpote immatura morte prærepto, neque ab editore etiam, qui hoc beneficium tanti viri memoriæ debuisse videtur, extremam manum fuisse additam. *Herbelotio* nihilo inferior censendus est *Anquetilius*, qui difficillimo, ac periculis plenissimo itinere suscepto, nihil non egit, ut *Zoroastris* antiquissimi legislatoris constitutiones, ad id temporis nobis incognitas, ad *Europam* secum transferreret, ob hos ausus omni admiratione dignus. (bb) Verum hæc cum jam superius, ubi de sermone *Persico* agendum nobis erat, prolixius laudaverimus, hic lubentes missa facimus, unum interea *Galland* (cc) addentes, qui liberiori calamo *Arabicos* quosdam codices, præcipue vero infinitam fabularum, quas vulgo *Romanenses* vocant, multitudinem Gallico idiomate convertens, aliquantum sibi apud quospiam nomen peperit. Atque hæc quidem clarorum virorum, quos adhuc recensuimus, præclara in omnes *Orientis* linguas merita, nec minus tot sapientissimæ *Romanorum*

— 17 —

67

norum pontificum de iis in academia Parisiensi tradendis constitutiones nullum plane relinquunt dubium, Gallos, emolumentum plurimum ex diligentissimo harum linguarum studio percepisse. *Colomesius* certe inter alios jucundissimos horum laborum fructus illud quoque in suo de Orientali Gallia commentario (*dd*) adfert, ab *Amalgando* nempe medicinæ doctore, *Philippo* bono regnante, usque ad *Achillem de Arley*, Constantinopolim a *Ludovico XIII.* missum centum omnino, ac quinquaginta viros, inter omnes insigni Orientalium linguarum peritia eminentes, numeratos esse. Sunt tamen, qui nequaquam in omnibus, quæ in sui commendationem hac de re produnt, Gallis suffragentur: atque præter alios eruditissimus ille Abrincensis episcopus *Petrus Huertius* in suo de claris interpretibus opere *Ubertum* (*ee*) medicum, virum *Arabica* linguæ amantissimum, postquam publice aliquo tempore legisset, egestate tandem confectum, urbe excedere compulsum fuisse perhibet.

Quidquid id sit, Galliarum reges impensis studiis scientias nunquam non fovisse, exploratiores res est, quam ut in dubium vocari possit. *Colberto* maxime insigni literarum mæcenate complures elegantissimæ prodire versiones; quibus, aliisque tot regum, tamque præstantium administratorum munificentia comparatis codicibus manuscriptis bibliotheca *Palatina* Lutetiæ ita locupletata est, ut numero æque, ac raritate librorum Orientalium, quemadmodum id catalogus manuscriptorum codicum (*ff*) bibliothecæ regię testatum facit, cum præcipuis in Europa musarum sedibus jure optimo contendere videatur.

(a) De principe hoc *Gerardus Joannes Vossius* in opere suo *de artium, & scientiarum natura ac constitutione* inscripto, pag. 122. §. 32. sequentia perhibet: anno 1270. *Alphonsus rex Castellæ, & Legionis tabulas edidit astronomicas, quæ exinde dicuntur Alphonsianæ. De his Petrus Cirvellus Darocensis, præfatione in spheram mundi:*
 „ Illustrissimus Hispaniæ, & Romanorum rex Alphonsus hujus nominis decimus, etsi in multis doctrinis fuerit peritissimus, astrologiam tamen sibi dilectam præelegit, famatissimasque cælestium motuum tabulas miro quodam artificio composuit; in quibus ad totum tempus post universale diluvium omnium stellarum cognitarum loca, & motus, certa numeri ratione tradidit. Unde omnes priores astrologos tabularios concordavit, correxit, & declaravit. Ideoque princeps tabularum dicitur. — — — *Ac Judæi Hispanenses testantur, eum harum fuisse tabularum auctorem: ut est apud Augustinum, Ricium, Abrahami Zacuthi, astrologi eximii, in Salamanticensi schola discipulum, libro de motu octavæ spheræ. Dicitur rex Alphonsus in hoc opus impendisse quadraginta ducatorum millia; grande quidem pretium, si privatum aliquem attendas, nec nimium tamen pro regiâ dignitate, & immortalis nomine, quod eo pacto sibi comparavit.*

(b) *Petri de Alcala lexicon Granatense anno 1505. Granatæ excusum; in quo voces Arabicæ quam plurimæ, Latinis literis expressæ, Hispanico idiomate explicantur.*

(c) Vide *Clenardum* in libri 2^{di} epistola ultima ad Christianos inscripta.

(d) Idem *Clenardus* in epistola ad *Carolus V. Cæsarem*, præter ea, quæ superius §. XIII. litera (k) jam attulimus, hæc quoque addit: *Ceterum,*

rum, quia ad hanc rem nobis opus esset libris, in quibus mysteria jectæ continentur, & passim ab inquisitoribus multi cremantur, qui nobis plurimum conducerent, omnem lapidem movi, ut hujusmodi codices mihi servirent, quia ius in fidei argumentum uii vellem potius, quam ut fuerentur perire flammis. Verum nihil obtinere potui. — Si majestas tua propositum meum dignum favore ducat, oro, ut libri, qui per Hispaniam comburuntur, meis studiis posthac serviant.

- (e) Casirius in sua catalogi præfatione sequentia perhibet: Philippus deinde III. Arabicorum voluminum amplius tria millia, medicinam, philosophiam, politicen, Alcorani explanationem pertractantium in eandem bibliothecam inferri jussit, quæ præfectus Petrus de Lara expugnatis, captisque anno 1611. non longe a Salæ portu duabus navibus, quæ Zeidani, Marochinorum regis, vasa transferebant, inter ceteras regiæ suppellectilis manubias, prædam sane pretiosissimam invenerat.
- (f) Tota inscriptio operis hæc est: Michaelis Casirii bibliotheca Arabico-Hispana Escorialensis, sive librorum omnium manuscriptorum, quos Arabice ab auctoribus, magnam partem Arabo-Hispanis compositos, bibliotheca coenobii Escorialensis complectitur, recensio, & explanatio. Madriti, anno 1760. Tom. II. Ordo classium, in quas auctor opus suum dividit, hic est, ut grammatici, rhetorici, poetici, philologici, & miscellanei, lexicographi, philosophi, ethici, & politici, medici, ad historiam naturalem pertinentes, mathematici, ad jurisprudentiam pertinentes, theologici, quorum subdivisio, Alcoranus, ejusque interpretes, christiani, dogmatici, scholastici, morales &c. tomo primo contineantur. Numerus codicum ad MDCXXVIII. ascendit. Qui in tom^o secundo recensentur, ad duas potissimum classes, geographicorum nempe, & historicorum pertinent. Idem cl. Casirius, ut ex dissertatione Christophori Murr, de sigillis Arabum inscripta, patet, jam anno 1769. opera sequentia prelo parata habuit, quorum inscriptiones hoc loco afferre placuit. I^o. Collectio canonum ecclesiæ Hispanæ, ex antiquo codice Arabico-Escorialensi, cum antiqua interpretatione, & notis. II^o. Numismata Arabica, nec non variæ inscriptiones ex Museo regiæ academiæ historiciæ &c. III^o. Arabiciæ inscriptiones, quæ spectantur in templo Cordubensi, ac in æde, vulgo Alhambra, olim sede Arabum Granatæ regum, cum notis. IV^o. Arabiciæ item inscriptiones, quæ in æde regiæ Hispalis extant, cum notis. Omnes cum tabulis, & literis Asiaticis descriptæ &c. Ceterum scriptorum Arabum, qui unquam in Hispania aliquid literis consignarunt, elenchum Nicolaus Antonius Hispalensis bibliothecæ suæ Hispaniæ veteris tom. 2^o. subjecerat, quæ anno 1696. Romæ jussu, & expensis Eminentissimi Cardinalis Josephi Saenz de Aguirre prædit in fol.
- (g) Pedro Teixeira *Relaciones del origen descendencia y succession de los Reyes de Persia, y de Hormuz*. En Amberes 1610. in 8^{vo}. Fuit auctor hic origine Lusitanus, historiam suam, quemadmodum in præfatione ad lectorem annotat, patrio primum, tum, ut majoris utilitatis esset, Hispano idiomate exarans, quam subin ex Hispano in gallicum Cotelendi verterat. Unde in errorem prolapsus fuisse cl. Peziz la Croix in propatulo est, quod Teixeiram in catalogo auctorum, quem biographiæ Gengischanii subjunxerat, natione Hispanum fuisse asserat.
- (h) Hieronymus Xaverius S. Francisci Xaverii cognatus, dum in aula Mogulensium principis degeret, præter opera bina de vita, miraculisque salvatoris nostri Jesu Christi, & de vita iidem divi Petri, a Ludovico

R# J[E :A E + JDFD1: %A1G[D#
- 4 :+:5 P /1) ': D< @: :JQ?
1 f K +D: ,'

5:5 3": : :QA K 6 * P15
+: <D6P: '?:P #[[FD<: [5!F1, : Ji J[DJ E 16 ??? \$#
O ,] B f6+N ', + (2 '+ X +,,"
: !9 @4F6: #: :

0% / D# \$+ %; . R?3 C" \$ 19 95 9 & ,
45" #C "C :: \$ % ; Qe9

1X/ D'#\$%# ' 3 C+\$) C % m \$,
L / % 9 *\$" A' \$ & , :
9 0J9 eEg
1,5/ E +\$ 9! 9! TA " % !" C "
9 \$ Q
R %' # C+\$ 0# % 9< 0E+ +\$ \$ \$ %
"+! & 20 C1 C+ : k C
" " @ ;E2\$ 9 TE 9 1 % E\$ \$,
9 9* (* 9 6 - &
NN 0 \$ %;& *\$ 0%
;R # 7 ## "\$ "% , % \$ 0 +# ' # # 74 \$
1 * \$ 27# \$ #%' ' 2 \$ m# ## 0 '2 4 # %# !# '
7 4#%")\$ " R\$ #3:# '% '7# \$ #%' '% !' #' 0 , '#
2 2 ' !# #+;X1S ""# 5 0))* B

8 ' ! *% ! \$!! *% !!(%
&!% C #' (+ (' *! % 4 " ' \$ #% %, " ()
! - - ! ' & ! %N* !) 6 *** +
5)* !! - * !) - * \$\$\$!
- *!%! !% /# # \$ [D, !# # '# \$ Z! \$
) ! "

N)-& "# ! ' # 6!% - % ! \ B! ! - (/ \$ %!+##(6!Q
8 ! #!! \$#(' (& +##/(!% A+ !E " (* ' \$\$\$!
(! !00 + (! ! \$! I % * -#\$ 6 % !,- (B ()
!% (!*%!-!- '#C , N N
V 3 * [' \$(! # " ! +#! ! %"\$ \$! ! %*
B ! " ! !D * (* # \$!%! \$#! !% #'
%#\$ \$ +##(% , 4 !& "# - % ("#" !' * # (\$ ' ! :
% # - \$!* (!%#- , ".!\$ % \$! # % !%*%!
'+ ;! - N# /#8 % # \$ 'A # \$ #
! !8 \$ % *
N!!&+ 6 #' ' \$! # M#*!"" (, ; U ^ I ! 1! "
H 6 - Q %) 0
! *! !- 7 1 % : i ` \$ 7!%
! # \$! !%# - %' %) "# *' \$! # # < ` * D !% * ! Q
+% * ! P 2j c # \$ \$ + , *!%! - # (1% ! '!(
! # \$ %' *% #(! &!%+ (#+!"#(")) /

\$ \$ +

) : < G f C !)) - EE;) - C :
 '7# # M7 2 # # \$ # '(% # ' % # 0 % ; '7 '
 # ' ' # "0 ; \$ ' # ' # " \$ " # %!
 8 \$ " "" # M" ,c 0

0 1'

'# 3 \$ 1: - % * # # +): /%) % ('O & '\$ (' , # . % , /% \$ \$ 3) \$ O * ' , .)
 ' (-) . % , E /% ' /% \$ O # % ' #) (- : ' # ' & % O # % # & ' * % (\$ * ' # # ')
 O \$ O ' (') O # \$ O # ') O \$ & ' % & /% (' O #) (' & * O ' O ' + ' ' \$ \$ 5 ' * \$ O
 # ' ' ' O & \$ O # % ' # \$ ') & ' \$ - (' - \$ () % (& \$ O % \$ \$ A
 5 \$) \$ 8 ! + ,) (O \$, (\$ * ' . ' ' ' % * ') ' # \$
 1 # 7 O ' - \$ 3 ' /% O ' % (/% \$ ' O 2 ' , -) & \$ \$ ' O # (' ' & ' \$
) - \$ ' . % , & % ' ,) (- - . - # , /% : % - ' * ' ' ' \$ % ((O) O #)) *) % (O # ' ' # \$ & \$ * ' O 4 \$ O # ' \$ # ' : % (O ' (' 5) % - # # - 2) * ' \$ * % (.) (I
 O ' . % , \$ 4 % O # % ' (% , - + * 2 O 4 \$ O # (\$ # \$ A J
 I 2 F % L I - 8 C - 4 ((# ' (#
 # 8 O) - O ' % #) -) & # * : ') O ' % (/%) /% \$) O * ' * ' # ?
 2 ' 1 % , ' - & ') O * O O O * ' % &) \$, E E + & \$ + U #
 E * \$ 3 # ' # ' \$ ' O -) \$ (') & % - & # \$ * O) O ? * % . H # ? A \$
 % # # (& \$ & \$ #) ' , k * * . % , * \$ G \$ 4 : - \$ \$ - # ') O \$,
 ' # \$ ' ,) O & ' 4 O \$ # B A O ' () , 1 /% E & \$ H # \$ - P * * * ' # + ' ' %
 * ' , \$ (! % 1 % , \$ 3 # \$, ' O 4 %) O * ' & \$ O * ' *) \$ 3
 ' - & ' % , \$ - ' & #) ' - ' (# /% \$ ' ' , -) # ' ' (% (* % . ' : P /% , *
 R I C !) ,) O 1 \$ O # ') , J
 & \$ * (% # % - ') % - H # #) , * \$ O %) B \$ A 5 ' ' 4 - % ,
 /% ' & ' ' , + \$ 2) ' . % , ' % & # #) - ' . % , + 2 ' & #) O 1 \$ * \$ 4 \$ & # ' , % & % (:
 % ' O ' O 5 ' ' # \$, : ' \$ 2 # ' . : (\$ * ') \$ ' % (\$ O # # % # # # O
 ? # \$ ' & ' () , -)) A E * ' & ' - % * , - ((& \$ ' /% ' , & ' \$ - : ')
 \$) \$ % :) # \$ 3 ' ' /%) * * '
 ' 4 \$ O # ' & & ' 2 ' 7 * ' % (1 0 + * 4 *) O : : : : 8 + ' % (O) # ' / O % (\$ 3 -) & # ')
 O \$ % # & ((E * \$ ' ' /% \$ % % (\$ ' ,) (O ' . % , . &) # # ' (& ' . ' - ' O ' - \$ (' O # \$) (O ' * 2 % * % - ' ' O 2) 4 \$ ' \$ \$.) #
) % (+ ' O * ' # % 1 % , - ' (\$ * ' # ') O \$ O) O O ' & ' ' O . * H ' , . . ' - # 2 \$
 % (& ' O ' , * \$ 2 # \$ & \$ O # \$ O) + # \$ - & - (' & O) O - % ' , : ' O &
 & % (.) (O ' . % , ' O 2 ' (* ' \$ O * \$ ' * \$ & # % # 5) O ' . % , ' 4 # % /' ()
) - # ' ' O \$) O & % # % O , D ') E D H 4 H (O % J
 1 \$ # \$ 9 E - \$) & % . 1 \$ \$ # \$ \$ (' O) \$ (' O + \$ # \$ O * ' ,
 # -) \$ # ' ,) - \$ (- ? \$ H O # X H ' /% ' /' H -) & ' \$ \$ 7
) % (\$ O ' (8 ((O ' # # \$ 7 8) J
 3 " 1 [5 ? BGA
 a - E 2 # 8 O) # ' ,
 ' % & # # \$ (' & \$ \$ C \$ /% \$ - ' ' O) ' - - \$ & \$) , : : : -) \$
 (' O % * \$ () 2 ((\$ * ' , ? ' , 5 \$ E 9 * ' : % (? + ')
 J *) ' & & ' () \$ 9 (/% (* ' ' 4 \$ O # ' ' O \$ # - , # % (H 4 ()
 /% \$ -) \$ (' % * BGA /%) * O . & # ' /% ' * \$ (F E - # % ,
 \$ & ' & + \$ O # \$ -) ' O - + \$ ' # \$ ' O % \$ (-) # & & % O #
 ' % 1 % ,

%1'', - , \$* C # F ! 6 - L &\$
E '*#\$ -&\$ ('# : * 9 + +) 0) (\$0
-%* \$ %*'#),).#'0\$ # \$0'/%\$ '0 *' %** 0*', '#*\$ (E# B
''04 \$ - , \$-#', - \$ ()-\$ (E 0 B : :
A ? 0 \$ - *%&\$ \$
9% (/ ' (2\$/%\$ '0&\$ ') ' (# \$ # +', '0 '' , *\$'5* #%(
&# /% \$ * \$3) \$0* ('04% (##'0\$0#J ? * (S ,
- -)) 0*'3&# #' .%, -%* -) # (##) (0' ()'' () I
#) 0)0 (\$*') \$ ('04%3 \$ \$ 9 & &#%*')
\$4 \$4'\$) *1%03'# 0\$/%\$ ' (-\$ '#% (&%&\$ \$3 &')'-&%: * :
-)+\$ 'A' - *\$ ('* 4%\$ \$ ' \$# ? \$" [@ ('
'&') /%) -' (C \$+ " 0**', /%)0* (- 3)0', & '
)-\$ \$4\$0*' *\$&'*\$ ') '0& ((#%, \$)0#\$0#')0\$ 0'0%' (* '0
& 2 - - ' %' %# '0 %)- - ' (%, 4 ((# ' ' .%1%, E
'- '%, ' 4%3 \$4% , \$3- 0 '# E ! \$
\$ #0'# # \$ *)0 #% (#5-' , # **'#) < 9 - E B A
%1* , - \$ ' ' \$#\$ % (' . ' V%OF 0) . , (\$ () ' &% .H 0)0 -b& %f
(%, 0)0 &% (()-\$ \$) (()+\$ ' : '0E\$3\$ (- *\$) +'#')] #) # E
/'\$ \$) ' .%, & # \$0, '0 '*&'\$ %*) \$ ('-& (/%\$# %**'*0*# +\$
2) \$3 -'# ('0%, &'*\$ \$ (\$ \$ /% * +* . +\$. '&'#''0' 0. \$&-)0
\$ 0# ' /%)* # (\$0 '0#\$4 '# #' &\$0&%,)Z- 0'0) 0)0
&\$ -H '(, '0) , & ' ' 0\$4-#') *\$- \$2\$0*'#% \$* 0\$) ((\$0
* 0*', 2', E+' ' , # \$ (-%,)04%, *% #0%, * 40 *%) %'0 *%0# 3
+') % (0) ('' 2) *2%))) ((\$ ()# \$ 1%+ #5 E ()
-)#' '(#' ('\$# #% \$3 \$ '%\$ \$! + QE ,
F ") %05 # \$ / ('04%H%&# ' 0) '#3 *\$)
&% 'H 0'\$ () #: + % " 2 2 % & %
; \$#\$ ' , %) -3', ' /% , 0#\$ \$. #: *
1%04\$ \$0)0 *% . '# +\$ '# B3A F B & AE +\$) ' L #% (' : : :
%#) ' , *\$ \$ '4')0\$)2 ((\$* 0 5\$ + \$ ()
\$0 2' '*')0 &%*')&' # \$ '# ' (%\$ '*')'0 # \$ \$3 0H#0 (# 0' -
'-)&#\$ #'0% (\$* **'# %# & '-#) % 0 (\$0#\$ (-\$) (0' & \$ %#%,
+'*\$ #% ? &\$ '3 '*\$ ('0 '0* 4 0*', +\$#\$ ' .%, +- .% ' , F /% , \$ * 0
/% (& '04% (-\$ #'0\$0# ? %\$ %0# *\$0'/%\$ #-\$'0#\$ +I
\$, - 4\$&# 0#&' (,)0)0 - %* /%) % (' " # E -)#&' (%E (:
'04% * '' %&' 0* *'+\$ & & '\$0# ' ' (4\$0\$ %&'&)0# ' ' 0 '04%',
'\$0# ' .%, - , \$ \$ '/%', \$3 \$ \$0#\$, 1-% @2\$ ' ' , EE/ \$3 '\$0J
#\$ &\$ % (\$*% \$, # (\$ %0# ' .) % () '\$*')-\$: -) : *\$ \$ -) +') I
% (# 0 - \$&# 0#% & # '0 %0 (. ' .')#2\$ () \$& \$0#\$, ? *\$*
%# \$?E \$5 * . ' .')#2\$ /% , \$ \$ # \$ '0#\$ \$ '/% ,
'0 %)- . .E) '\$0# (((0%&\$ '-#) % (2 &\$ \$*% # \$ ('0\$ - % '
(% (-)#&' (: ' (- '\$3 \$ 2 !E % S . ()
\$4 #',)0&#\$

D) 0 D)2%&#-% (, \$ # O K
2 !3 M * -!' 2J% 7 c2 " !& ? _`ee !\$
\$ + !& / +#(0%/T\$j 0'\$ (+ !\$ *% P /i V D
\$ \$ ' E

p!

WIS 8 7 F; "h? 'Z 10 !& 4F 0 ! & , # Y
 # (' , ,) , (F < & ! \$! \$ & +
 , ; , (07 !) & ! ((, ()
 % # & \$ & , ! &)) , 1\$) - ' +
 (> Q 1 A " \$ ' & !) - % (\$ (" [J
 & ! + & & & # (\$) #
 , ' * ((<)) #
 \$* % (% ?\$ % + \$ \$,
 # \$ \$ RC) # &
 & 9 \$) \$ % & A 9 ! ! !
 % # \$ Q\$, (((5 * \$ \$ OKf 0 \$
 !) \ \$ 5 3\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
 # & \$! ! & (1\$ & ? P & (\$ " C ,
 & ! (& 0 3 \$ (# \$ +
 ! & (+ \$ 1 \$ 8# B \$ Q) A
 # \$ \$ & 1 \$ " , (A ' &
 \$ (a (! 1 # b \ 8)) ! (1
 # , (& & \$ 0 \$ \$ \ T & Q\$, (! +
 " , Q \$!!) " , (& \$! & \$ &
 R 9 % ! (Y \$ & Y C2T 0 < C \ 1 (\$) Z ' \$
 \ < # G
 + 1 \$ A # A\$ < ,
 \$ \$ * # f \$ % ,
 C # 1 E !! \$ # 5 * ,
 % \$ * + % \$ + # \$! < ! ? ,
 5 * \$ 0 b + K + (# ! (, ! ; , \ (,
 \$, ! + & ' A , \$ \$ \$,
 # + \$ \$ \$ \$ ` 7 ((\$,
 * \$ * 5\$ 5\$ # %
 ; 2 \$ " 4 678 E\$
 * + \$ # * \$ 7 L E \$ # ,
 % 9 C ; K 0 & (# \$ \$ + ,
 * \$ RG #) ! (\$ \$ & ,
 ?\$
 0 ! & 8 " ? \$ # \$? \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
 / 18 \$ " ? 5 * \$ \ TC \$ \$ \$ \$ \$ \$
 (> ! ' ((& \$, 7 ! (,
 &) & " D ! 7 # # 9 + * %
 + 9 % * \$ A % + \$
 f ? 5 * \$ 0 + ! , 7 ? # & & \$! 1 , & +
 #) & ' " , ((\$ & E ! !
 Q & * * \$? \$ * , N ! 1 % (+
 8) ! ! (& 1 # \$ & 0 9
 & \ T b & ! ! " , \$ n 2 Q & (,
 \$ &) ! , " , (# 8 ? - & \$ #
 \$,) \$) \$ & (! " , % ! \$ & G 3) 1 ?
 \ Q KJ:QK
 W " " 0 " ! D 20 ? E\$ I % 3 I %
 * \$ # + \$ \$ # % ? ,
 \$ \$ + / , % \$
 # + R \$ \ \ ; 6 N ! L \$ # +
 (& " \$ C ! & ' & ! !
 C 9) \$ O\$ \$

&)- 7 !) * T b +
) ? " ! -)
 N & A + B -! !) / 2 (%
 2 % 1 % 2 ! , _jie
 f :
 8 (] Q\$, L ! L) , 7A)C 7 5 #
 1 # % < ? < ? 5 *\$ "
 T bR % , ! & \$) \$ +
 \$ & !) &) N ! & , # 1 \$ " & +
 " M & # ! & ! & < & (, (() ! ((,
 ! \$, ! ,) , \$,)) \$) !
 \$ ((! 1 ! ' \$ &)) & ! & ! # (
 ' / \$ \$ # & (! , A (() !) &) & #
 ! & + c Q & , \$ #) J 1
 W S 8 (0 , B - , \ (/
 ! ! !))) 0 * (/
 \ # D ! !) .0
 [B] . % 7 0 * 2 A 7 ! B 0 2 ! , /
 *\$ b ; 6 ; N ! 3 "#) , " a\$ / 7
 22 . \$ 7 (((& , ! 0
 <=8 < " & \$ # ! & & ! " , ' & e
 2 & & (& ' ! & 7 ' & e
 (& ((& (! ! & !) & E &
 % " , \$)) \$ & \$ (& !! \$ N & ! !!) e
 \$, E\$ * 9 ' 3 ## ()) (! % +
 \$ (& (! / (((&) % " , # & ((
 \$ %) \$) \$)] // ") # & & ! \$ & +
) & ! & ! & # % (? * + \$
 C * + ? , 5 *\$
 T (, & # \$ & () \$ % ! &) # & ,
 \$ " 1 # ! ? Q ? ') 1
 i 7 \$ & \$ % , (! \$ (& ! & (! , ! & (#
 N " , \$ G ' 5 \$ # \$) & [
 % !
 " ! % S \$. 7 + (& (& 1 \$! &
 & (\$ &) / % (& / 7) & # & (+
 ! \$ 1 \$) , & \$ & !
 + % & !) () ! () , #) ! & ,
 ! & ! ' ! " , \$) & " # ' & ,
 ! & (& ,)) & % ! , \$ \$ 1 + Y
 \$) % " , \$ & , - (\$) ! ' & ! % ! & \$ 1 +
 \$) & % ! % "
 0 & , 0 ! & 4 ,) ! R E\$ \$ 7 4 %
 E ! ! ? + ! \$? 5 *\$ 3 Ka % &
 \$ # 2 T G & & ((, ((& \$ (+
 # (? 5 *\$ & ! < Q \$ & , \$ &
 & ' # \$! \$! " , \$ &) & & (, \$ \$ & ,
 # # ') & + ! \$ & (& , (& N) ,
 # 1 \$, & , / , ! & !
 N & ((& % \$ " % , F = 8) !
 6 2 ! ; f : = ; _ : : ! %
 (\$) ! / ! (2 ! ! & (! (! /
 !) ! ! - ! (") A ' +
 C f 7
 W S

W S % g , %) # # + \$ \T
f @ +; 7& % ! ! / !6 \$ 1%

U !] \$ # \$* < \$,
" \$ " \$+ \$# ,
\$,? \$ \$ + * "\$ " * \$ \$

W OS ' ;g \$* & ,H? 5 *\$ 80 1
\$ 6) \$? (! 3 \$) ,) , 1
, ! , A & , " , (' % ! \$, 1 &+
(# 6)) &) \$ &) c7g&
? \$ 5 * \$&) (

9 A & ? \$* \$ @ 1 & + \$! \$ &+
,) # 6 6; C+\$ + C \$ " \$
R * & + \$? % * +\$ \$,
? 5 *\$ / A * \C ; 6
T 7 C+\$! & \$? % <
* * +\$ 9 \$ \C \$ I * ,
; ; " 10 ! \$:# \$ \$,

\$ & \$ 1 L +
C N " , !6 \$& & (1 (& / (\$ &
A & &\$ # & (Z) # R * h (&) "
\$ o BA:6) W? S , P &)!& \$ 6
\$& , & .L , ' & ? \$* \$ @)-) ! +
) , # , ' (&MN , & 0 ")& !
; 2(# , \$) ! \$! \$))! & # ,

W S 8 &) 8 F\$ \$ #+ S \ C % b
\$ \$! \$ \$ + # + J
& & # \$ (! 1 & \$ QS , ([

& # 6 ; () (1 < % &) \$) !& +
& 6 & (() - (# 6 & , &)) +
% " , ((& & Oh !) , 6 , & \$ # ,
\$;

F * \$ - \ ! C +
\$,) ,) () \$ ' , & \$, !& \$&
) !) !& \$& # & # , (!%& " G
P & (&) \$ \$,) ! \$) ,

H 4 (("& (& (#
A %) # 6 ((! &\$ \$ 6 ((

% # ! 2(& , 7 \$& , \$ 6 &+
\$) # 6 ! 1 8 , !& < ' & \

f = ? 5 *\$ \$) ! " , ()

W S A % &) 6 # !& & \$& - +
(&\$, , ! " # &) # ,
) G OK6 @ \$ E\$ \$ 19 + F+ ,
T K_ 1) \$ " , () (& !+
& < * & ((#
! \$ & & A A \$ + # \$ + 5\$,
\$ # \$ - " 2M) (4% @ + , %
\$ ' % I + F QWbU

g b;` () & , # 6 & WM) +
" ! (') & [&!!) ' &!)&
\ (# & # 6 8 6 !& , ! ! \$, \$ (C " ,

#7# 0 E" 5# ' 4 # \$ #3 & 7 " 4 % # (
4 E '% 5+ ' #3 ' 2 '0 \$ C \$ 0 !
R+KU \$8 ' , ## #0 " \$ # F ' % !
% # ' #) 5\$ \$? & &*J
C * C \$ \$ 0 \$ J
! + \$
N + \$ \$ # & \$
1 + 5 F ^ [Z
1X/ D # ! ' ' ' 5# C % # 7 .2 \$ \$ S ! \$ J
' , # ' #0 \$ \$\$
<) \$ ^ RY % % E # % ' % 5# ' " \$ " 7# (
#3 7 \$ " \$ ' " 0 7 # # < # 4 \$ ' 4# # (
" # \$ " 7# % # # "0 # 7 # # %
% 3 \$) \$ C ; 0 "0) E ,
1 % 5 \$ + ^ WT # ,
\$ # % % A 2# ! 4 0 ' % , 7 \$ # # # (
% 2 \$ 7 4 7 ! \$ ' # ' ' 7' # 0 # '\$ % # 0 '\$ 2 (
! B" # \$ a ' % ' % " # # 00 ' % # \$ #0 " (+
% # 7 " % , 4# # " #) # " " 2" # #
+ # 7# & 0) ; 1 7 "' \$ 2 \$ " 7# #0 3 5# ' 0 ;
M# 7 + \$ % # C 2 \$ "# 7" ## 7 "# # \$ \$
4 ' # ' ! # % # 7 "# 4# \$ " 5% # 0 # # 5' *
, " 4 " ' #0 # # "# 3 ' " " 0 # 3 ## 7 \$ ' \$ ' G
2 \$ 7# ' # \$ # 4 ' # \$ % B" \$ 0 (@ % ' , ; "
C + \$ h # , % 4 ! 2# " # 4 "(
! # 0 ' 2 \$ " 2 ' # ' 0 7 0 % 4# # \$ F \$ 0 ;
% # 7 % # '\$ Y + R + L 0 7 % % '\$ 5# '
+
L D % # ! \$ "# 7 \$ ' 4# # , 0 # # 3 ' 4' 2' (
7 # " " 0 "# 7 ' 2 2 ' ! # # 7 2 \$ # 5# " \$
4% ' < 5" # 0 L 7 \$ # " ' 5 ' !
\$) \$ \$ * 0 \$ C " ^ T 57 '% 2 2 ' G
! # % # 2 \$ " # ' % # " \$ 7 # # 7 "# 7#
3 # 0 # 3 % # ' % # "# 7 ' ' 4# # G
0 8 C F " ' 27 " ' % # # 4 ' # ' ! (
% " 2, 3#

^ !

' # 0' (* (' : 0 * & \$ # ' & 0#) % (' 0 4 \$ 0') ' ' (() 0 % (\$ 0 # / %) *
* '\$ 0 # ' , \$ # ' ' 0 4 % , & # ' 0 \$ # ' 0 \$ * ' . ' ' * ' ' 4 \$ 0 # ' 8 (3' (' ,
' (- \$ 0 & ' , \$ ' 2) # 0 %) 0) 0 # \$ (-) \$ -) # % ' & & : \$ 3 -) #) \$,
\$ & # / % (' # ' 0 * % . ' % (+ \$ 0 ' \$ -) & & ' & 3 \$ (- % (* \$ \$ \$. \$ '
(' , ' ' , ' . ' ' ,) 0 * ' 0 \$ 0 & ' . % , -) D 5 4 ') # ' , B & A - \$ \$ ' 0 - , \$ & \$ 0
' ' \$ # / % 3 0 # + \$ - ' \$ 0 & ' . % , 0) 0 (' 0 % , '& (' , % & ') % |
*) F 8) - \$ (5 0 \$ -) * ' \$ \$ ' 0 / %) % (-) # ' & & ' (% ((
1% ,) (() * % (2 \$ - # 4) # # ' (A \$ 3') 0 \$ (' & % (\$ & #
\$) (4' , 0) . ' , 2)))) ((\$ () 0 * % (/ %) * & \$ ' (
\$ \$. ' , C & * ' & ') 0 ' % (# ' 0 \$) 0 + \$ & % () (- \$ *
' ') - , 8 ' 0 \$ # ' 0 \$ 0 * ' , 4 \$ 0 % ' 0 ' , \$ % (& ' 4 0 ' & ' # ') 0 ' . % , 8 ' 0 \$ 3
L ' ' () # 2) 4 - 2' \$ # ') 0 \$ 0 % (\$ ' ,) (0 ' . % , . &) % & ' ' (% (*
' 0 & # ' # % # ') 0 \$, -) J \$ 1 % , * \$ (' 0 4 % \$ & \$ ' . \$ ' * , - , * ' \$ 3 \$ (- ' & \$ (
& & U ' 0

8BA)

'0 04' # \$) * '0&40' &)0) (' \$ 8 '0
4% %(-\$ '# ? - % '(, & 0\$ /% ()--) #0', -\$ \$4 '0 #' .0' .%,
(40 (0) ('0', 4) ' (*\$-#%,? 0\$ 0)0) . \$\$. \$, \$45-#'-5
('*\$, &'04% ' '0*%&# ' *\$& '-# ,?). S \$-) 2 , \$
\$. ') \$, +\$ [& 2; '04% \$ \$ \$ (\$0# *\$ \$-%
. ' '# \$ ' (%#) (3' (\$ (\$ '#%, ! '# \$ (1
0)+ '#\$&# (\$0#' +\$ &')0\$ 1%&*\$ (/ %\$ '04% \$ '0&#'#%#')0\$ +% 4 #
\$ ('0 (\$*') -)&# (\$ '/%# 0% (# \$ '%, +\$&# '4' &\$ %%%, %# - 'I
(% , '0# \$0# # (2 L \$0%, +' ('04 \$&&%, &%\$ '# B 'A A
&\$ \$ " 1%0') /%\$ ' ' \$ M \$ (< ,
#\$ - \$, # 9 (.) &#%*' , (1) \$ ('0 () *% (*\$*' #' /% 0I
#% ('0 ' , -) &\$ \$ '0 &%', %#\$ /%\$ \$ ' ' ,) - \$ ' .%, & # , J &%- \$ /%\$
) (-) . + '#? A BGA % (- '0' , '\$0#\$ ('0'+\$ ' , #2\$& %
' , \$32 %&'&\$ + '\$ ' -) # \$ # 1 % # &% (&- \$ ' (\$0 2' *) ' \$ # - \$
&# 0#&' (' , 0' (*+\$ &')0' .%, ' %&# \$ #? &\$ ' ' & 0\$ \$3\$ (-) /%)*
\$0' (2' \$ '0 # % ' * 9 & \$.%, 1 \$ C" T &
& # (- \$*'## /% ' % \$ '4')0\$ (+\$ \$ % (&) 40 # ((4'
4' , -\$ &- \$L #0/%\$ 0) .', \$* *\$ \$# \$) 0*' #' *' (/% \$ /%\$ \$3 . * %
&'&&' (' ,) (0' , 4\$0\$ ' ,) *' ' .%,) 0 /% &' # '4' 0\$ 8 # \$0\$. ' , + '0
*' # '0 (% \$ ()) \$) - # \$! - \$\$
#\$ '0&)' # (1% ' , - # ' ' &\$ \$0# ('\$0# ' .%, /%) /%\$ '04%' , E . % *
- % (' (. % # % (&% & \$ 0) 0 + 0 (0) # ' *') ' ' ' ,) - \$ &%&- ') 0\$ ((% # , '0) , '01' %0# % (2' , + ' , % * # , - ' .%, '0 '0\$ - \$J
'*) % *' .%, \$ # %0# ! " 9) [- ') - '
\$ '04% \$3-) 0\$0*) # 9 *\$ + '#
E\$ " \$1% , *\$ (/%\$ *\$&\$ '-#') 0\$ ('0) '4'0 ') '*')
(\$ % (+\$ &') 0\$ = # '0 8 -) - ' ,) . &\$ + #') 0 .%, \$* \$0*) 3
\$ # &\$ '-#) \$ \$ /%\$ A ,
/' R 9 - \$! \$ / " " BGP \$\$. ' ,) 2 (E'0
0# . '4\$0&# *\$ (' (4'&# \$! ! " "& ,
+G=" 8 # " \$3-%40 #') 0\$ 2' *) ' (*\$&% (&# \$ /%\$ - \$#\$ \$0*'
2))) # @\$\$" 1 \$ C % % /%) % (- ') 2' *) ' (0* ' (\$3 & \$ '0 '04% (04' (# 0* % '# -) *\$ ') '0#\$ \$#\$) - \$) #') 0\$ (*\$ '04% < # 0# /%'
\$ E # ' # # \$ 8 \$ \$4 0# ' \$*' * # % # - ' ' '# *\$ (\$ % * '#)
0\$ 8 \$ ' () '0) 40) &\$ \$0* ' , '04\$0') % (- # % .%, 1% *' ') - 3
* '# % , ! \$ *\$ -) &) *' # *' & \$ % ' ?) 0&\$ '-# (*\$0' /%\$ '*') (# \$ ') E\$ * 9 R '0 % [\$ (- % . ' (\$ ('&\$ # ' , 2' , *%) , ') , /%) , 04' E0) 0 '# - '* \$ (-) # % '# '\$0# '% ('04% % ('0#\$ 4\$0# ' \$4 \$4' \$ \$3 % #) ,)) 0* ' , '0* *1%04' (% , \$ 0\$ (- \$ F , +\$ % B A /% ' - , *\$ 0#&' (' ,) ((\$0# #' - 0' .%, &% , 0) 0 '0 - # ' # 0#% (&% &\$ * 08 - ' * \$3\$ \$) , 2) % (*% *') % ((# '0#) '\$, '0*40\$ (&' - & (() (- %0#? \$* '4'#% /%) * +\$2\$ (\$0#\$ *) \$ (% , '* ' (% (\$ # . \$) # \$ (-) \$ /%) 0' (% 0' * &\$ + \$ ') *% *' -- ' % # &' ' , &% , (% & , - : 0' # % ,) . (% # \$ \$) \$4' *

)\$4'' \$? #' , \$3 2' , - #&\$ \$ \$.'# (% /% 0#) , 8 /% 0# '0I
 4\$0'' /%)* /''\$ '% , \$&" /% (' (-) . ' #/%\$ '0*\$&\$&&' .) ' ,
 + ') ,) (0' , +) (40 '# 0' &' % &%) &)+\$ '# 0% ' , /%\$) (0'O)
 &%(#' .% , -) &#%@'') %('2 \$ (\$0#', #/%\$ *\$) -) &' #' % (-
 - , ' -%\$ '04% % (\$ () % (\$0#', - \$ - \$ \$ '# \$ # \$ #') O\$&)
 \$0#''# (' ' 5\$. ' . ')#2\$ '00% (\$ ' , -\$2\$ ' . ' , ' \$0
 # ' .% , '0&# %9'&' (3)0'' '% \$3\$ # B&A 0 5#% , '#\$ (+ ' J
 \$ I (\$ #) 04 % , -) &% '0 - # ' (# \$ ' : - \$
 # # \$ '&' (' , \$ /%\$ +\$0%&&'0' (E' ,) * ' ' .% , \$3) (0' ' ')'
 \$&' , '# 0' () 0- # + # \$ * 1 (E '&' , 2' , * ' \$40
 O&' \$ 1'+\$ '#

9%)* * \$ /'' ' '4'#% &\$-# \$0# ')0 \$, - 4 , ##'0\$# /
 0#\$ ') , '0 '\$ ' \$3 \$ %'# /% ' 2 0*)0\$ (0\$0
 * (8 '04% '\$\$ (,) \$3 '-&' , &)0#'.% ,
 - \$ /%\$ 2 % '\$0 , #3%& - : '\$\$ <? 2\$ 0 ,
 \$ - \$&# 0#\$ (; 9 \$ \$ \$\$ - '& \$ 3 '-&) % (\$ * #
 * ' \$ # #')0\$ B'6A - \$ & - \$ % (\$ ' 7 , \$ 2 , \$ /% '* \$ (1 \$ * - % \$
 /%\$ -) \$ '\$\$ + '\$0# ' & # &&' , (% #) - \$&# 0#) \$
 5\$ +)&\$&&' , %0*\$0&' , (\$\$ - # % ('0 ' \$0#\$ ('#\$ & - \$
 &\$ 0) , 1% '#? B #A + \$ % (&' '0& %&#) % () ' &' * \$, 2 - \$ - \$ - \$0#\$
 0) , \$3 '*& () \$ #' '0\$ &\$ ' (' , - & \$0&\$ ('0#\$ \$ * \$ (' ('0#\$
 ' ' 0' 0%& '-#'] \$#' (' \$0# ' .% , /% 0') - # (\$ \$) (- # (\$& \$! +
 E 2 . ' . ')#2\$ \$ #)4% , 0) , \$ *) \$ # ' (' '#\$ * \$ # \$)04\$ (1) ' '#\$ ' &' 0 ' \$0#\$ (\$3 - \$ * '#')0\$ (' % ('0
 () * % () (0 , '#\$ #) % (\$&-0 . &' . ' 4 #% . #% 0' \$ 0' (' % (\$4\$ I \$
 '0&'40' '#\$ % (& % #) \$ + ') , '0) (0' & '\$0#' % '' 4\$0\$ \$ + \$ & # ' () , # + \$L '0+'&\$ \$ 1% . \$0#\$ 1A
 % ('4'&% -) ' .) /%&' /''\$ /%) '0 *'+\$ & , & '\$0#' , &\$ \$. #% '' *') 0)+ ,
 #/%\$ * '* # \$ (-) ' , '0 % * '# , *) : '0 \$ &% \$ \$ ') O\$, (\$ '#) &' . ' -)
 ' ' \$ \$ # % - \$ # \$) - '0') O\$ (- \$ (# %) (0 , () # \$ \$3 \$ - #) % 0) 7 \$
 &% . #) , &\$ /%\$ # 0# & - \$ &% & % &# # % 0' '0*) % # '' , '0#\$ ' (&) ' , /% ' '\$0# ' .% , '04%' , + . 0# 0) 0
 0'&&' &) #' \$3 7 /%&'#')0\$ - # 0#'.% , /% ' ') , '0#\$

) * ' \$, 7 . ') 4 - 2' (+ \$) . 0) + & # \$ (' - & () - % , 4
 #'&&' (% ('0 %) - (##% '# \$ ' ') \$ ((% #) 0#\$ - \$ \$4 '0 #')
 0' , &% \$ \$3 '#% (0 * \$&# &%& \$ - # 00) QUTK 1%&% - '0 ' - ' ,
 + '0 & + \$4 #') * & * #) '0 + '3 \$ # \$ / \$8 /% ' . '0 %) ' , & +) - \$ '0 %) - (\$ * % 3
 \$ 0' \$ \$ * * '# 1% ' , - % . ' ' &\$ \$ 0 \$ \$ 2) , 8 ') , + ') , 1 \$ % (' \$0# ' % (& '\$0#') 0& - ' %) , '0 0' \$3 '# '&
 &\$ \$ /% 3 + ' ' - \$&# 0# '&&' (0 ! \$ ' I " M 9 ' /%\$ '0 % \$ (- % . ' (\$ ('&\$ \$ % % \$0#\$

) (-) . 0#) 0' (* \$0' /% \$ 0) 0 ('0% , %& (#) # # (/%\$ E # \$ - # \$0#'.% , . \$ ' , % (, (0' * ' , & 4\$&# , " + ' , '\$ # ' % (-) - %) % ((0%& ' - * ,) * ' ' .% , . 0* \$ 0\$ ('0\$ (\$& \$. # (% /%'

8%\$

' %* 'O *%.'% (\$+) \$#[/%'O 2)*'\$ -) 'O&'40' \$#)-) '# 0' J
\$('\$,\$&) \$# -)/%\$ % ((%4%&#&'&' (3 'O&#'#%# 2%1%, -)#\$ ' '
, . \$ '# \$&-\$ \$ ' \$# &) \$ %# - % /% \$ 2'&#) ' (
1 \$ + #% 0 # \$ + % #% 0 & \$ + (4', 0'
4',/%\$ ' %&# \$O# c' * /%) * '. ')) % (O\$ &-\$ \$ /%*\$ (%& (#
'#\$ #'A -% '%, \$3 '-&', &)O#'.%, \$ % O#% #/%\$ 2,\$ *\$ \$4')O'
.%, * &\$-#\$O&')O\$ (-)&#', & *, &%O#)

B : D B \$ ' #)0).'&'O (&)#% ()*' % (\$*#')O\$ (4 \$&
\$ 40 -''&&' (' \$4', #2) ' ' #&' . (%O'&' \$00 &% . (\$*' % ('\$
% % (! JoJ 1 < 3 .V @ 0(' @ = \$) (
4 = 'O\$%O#\$ &\$ %) ! + " +<% " D
#3#% + \$3 '-\$. # /% 0) .', (' % % (- &\$*' #1
' - %) -)&# & 4'' 4 % D \$ '*) (&' ' ' (\$ *
1%O3'# \$\$\$ (0)-\$0, 2%1%, - \$&# O#& (' &\$/%\$0, \$&# 'O& '-#')7
; # \$ < \$; " (0
3 0 ' @ 0 \$ + " ' / &
< \$\$ N \$\$ V %
\$; #5 < QUKW 0 +)G \$
\$*'#'-O\$ '&# +*\$ \$ /% \$\$ %*#\$ 0)O ('O%, ' (4 3 :
D " @ \$ % \$ % \$
/ B , " (\$ &
" 5 QWWa \$ 0 =\$ 0 ' *&\$ #
3# # 'O *) (\$&# ' 0)&#) \$ ')O\$ ' .) % (0)+% (\$# (\$&#
" D < &%.2 #' %)
QWSW 'O Vf0 ' (- \$& % (%1%, #5-' , \$*'#')O\$ (/%*\$ ('O 04 '
% # (\$&&\$)40)&\$#% &\$* /%) 'O))E '40) #%

5 * (%O*' 1 ... " \$ "?? . . (2 * ' (5
' '' (('# 0% (\$#2')-' % (. ' % (% < : \$
\$ 0 / \$ < &
\$ %% " \$ \$ < " % ;
D <) < +< # \$ ' 0 \$ (
% % % ' 0 3 % / (Q
* 0 KTT 0

" ('# #', '. ' 2%1%, %&# 2))) ('('O\$ &' \$O
E ') - \$ (\$O* /% ((%#' \$3 + \$ O & \$
%O# /%)*:-)#' ' (' (- \$&. % (\$3\$ (- '% (- , # '&#&&' () '
))O*'O\$O&' 'O \$O*') QUUU & ((',)O&% (# &%\$ '#? \$ ': '
/%) ('O%, 2%' #')O' &%&& 4\$ (% \$-'&#) : *\$*' #) ' D
2 * %\$O*\$ (! 3 % (/% (QUWb
-)&# '*'\$ &\$-#\$ (. \$3 # (\$
3 - #&'3\$ %.' (' % (&%% ('#) /%#% ? ! "
' ' (' \$ < &
" \$ " \$ <

B A D) 00', 5'' ! * 4 Vm ! Q Va #\$(
\$1%, *\$ (" \$ % " :
< 3 % +< &@ D 4 <3 & 0

" 7# ; " @
[\$ \$ QUK VJg " 3 " #2 B &
< % < " / , " \$ < " &
D \$ \$ 0 UKb (Vef

B5A 1 0 \$ (0 % 3# # % /)
, " QUUU VEg : 0 +\$ &')O\$ ("
' -&) \$*'#) \$ &\$* ; / *) 0 (\$& \$ - ''&' .%, 3 \$ &

* c 5\$ () & (1 \$ (9! &+
" (P(\$ < 1 " # #
\$, (9 / \$ \ 6 N " , \$, & &))
(& \$ & " & ^ \$ \$! : N) <
WS # 0 & % & \$ \$ ' # \$ "
\$ & G & \$ \$ \$ 5 " * % + \$ # A
1\$ C A \$ " \$+ \$ \$,
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$,
" # \$? * / \$) \ KY
! \$1&\$ \$ " #) \$ & (% !) \$ # ,
& , & & \$, (,
' ! , 1 & (& / ! ' & (8 +
! ; (((@ 1 & \$, % " , > (& / \$ "
! 6 # < ' & & ' ! (% N !
(1\$ N ! ' ! \$ &) 1& !& & E \$,
7 \$ + \$ N !& \$ & , !& (! ,) & % [
! \$& (& , A & \$ \$ ((
% " ,))) @ a ! ? + \$ # " *
\$ # + C E " \$ % \$ # \$,
5 \$ % ? \$ * + " \$ \$,
+ \$ \$ 5\$ + / \$ \ T
6 \$, % & ! (& < (& , ! +
\$, !& (# \$ \$ # % & G
\$! % , # \$) (\$ % % ((+
)& F \$! \$ (((#
& \$, # & ((M) & !) ! \$) !
\$ & # , G C + \$ \$ \$+ " + C \$
\$ E \$ " + \$ \$ 5 * "
9 \$ \$ \$ \$ \$ 5\$ " / \$,
" ? % / \$ \ \ C * K / ((& +
& \$, % " , \$ & & ' (T) ,
) (! 1 & \$, & \$ \$! [_
? \$ # % 1 \$ \$ # \$ 5 "]
* \$? " \$ / \$) \ \
B h ,) , \$ 9 % " , (& , ! ' & " , (\$ &
C \$ \$ # ! @ \$ \$ \$) \$ \$
! # ? 5 * \$ # Y \$ & () [
C & # @ ! " , (8 & ? Q &
(+ 5) Q &) ! \$) ! + - 1 \$
! , % " , ' & 8)) ! & \$ 0 ? & ,
\$ QUUb R6 (# 8 ! !) & F ,
\$ & & , \$) ! TI ; 6 ! +
Y (# " , (! , \$) (, ? !& & +
((& \$ \$, + ,
\$ # 16 \$ & ' & \$ \$ # ,
! ! ' & < (& & , ((
& (\$, , & \$ \$ - # ,
C \$) \$ * \$ ' # \$ J
&) & 0 (, &
) & ! " ! " % ? ! CT K6
% ! " f 0 ! 2 Z \$ \$ % / % 0 P .) e 0 . DD -
(# & \$, # & (Q \$, # " h ? / U
') ' ! A " \$ #
G

\$) (%&! (&7N) & ' & ! ! \$) # \$
O\$\$ % & < # , ' , 1& , (
" \$ & , % " , &\$, # &(! + \$ \$,
* & % \$ \$ / \$ 9 \$! ()
\$ 6 / & < !& & " , (;) (&;
= / \$ \ (;76 /) # &(&
, # ! ! L& (& !& ()
(& ,) , !& ! \$ NO bY_ # &()
! # " & ! " ; \$ % # " ;
& " ; \$ " + " % %) !
\$, # (C " & \$ % / \$ 9
\ \$) & !& ? , 5 1 ")
\$ E " L " \$ \$ * \$ 9 ' ! " , ! +
&) ,) 5\$ \$ * ! " !) & % 1 %
& , ((5) , (!&) & , !& ! -
! \$ # + " ! N ; !) #)
N !& &) % \$!)
A " # " # ? \$ \ ') '
&\$, @ ! " !& \$ & # &(5\$ & \$ %
! '&! P # h) \$, (' /)
(#) # () () !
1 & # (&(()) \$) ,) & ,
! # (E \$ / \$ \$! ,
\$ \$ \ (& , (" ! \$, 1
) ,
W S A % ') & &) /) ! (" \$ 7 &
(& ' # , ()) (% & # 9 \$,
[' & \$ & ,
O& ,) ; # % + E\$,
E\$ \$ \$ \$ " < ! \$ \$
! F \$!) \$ 3\$ # ' , + !& !) & +
, \$ \$ \$ # \$ \ 1 , ,
!) - & /) " , (&\$, ()
\$ 2 # & & \$, \$,) \$ ()
* \$ (# \$ (! \$ & \$)) + 9 ,
! & , < % ! " 2 0 (# %) Q\$,
') ! YH
J ? S ((&\$, /) ! & b ? \$ (& , & , !& \$ +
% ! #) \$ 7 1 @ @ \$! + "
& " # " ! 5 9 \$ C ` 6 \ C ; 7
C b \ * K T ; K # / "
&\$ &) = 1 \$,) , & , # \$
A 9 # " A C " A) , # (\$ & \$)
/ M) & % & (! # ' (% /) , 7 \$
1 \$ & &\$, \$ " 9 E\$ 3 I ,
; (! 1 0 : / ? & (, 9 & (, % !
(& \$ & (! Y
W S 1) &\$ " , (\$ \$
, & , % " , ! / \$ C (F # , & , 1 &\$ +
, & , % " , ! %) & ! &

B \$#!' (Y% , : ! *) (*
! !) 0 %+ ! ,))
I% GG
2*3 D G)% ! _iek k> #(!8 %
N"& " ' !# 7 #' " \$ 5# " ' # 8 A 2 6 "## 0
"# 7 ' "# # \$ #) b/,M# - \$
'\$ \$ * 7 ! 6 5\$ E E ,
2 ! 4 "" 2 " " #3 ## " '
7 A ' ' # %# " \$ \$,
% '2 % ' '7# 0 "# #% 0 ## % ' # 4 ' ' "# (
7 0 ' #' 4 6 K ! , \$) 5 : \$j

0 + 5\$) \$ \$ \$ / \$,
8 ?\$ ^^ 0 YJ "\$ " "2 #3 #' %#
, # 9#+ ' 5 % 0 '% ; #4 \$ " 7 # 0 ; #' ! '%
7 ' # 0 #3# 7 \$ %# + \#3 7 \$ " ' 2 \$ # (
2 \$ 7# \$ 4 " # ## " 2 " # ! , \$ 4 "#
2 #5 "# 7 ' #! '4'0 ' '% M '
%, " '0 2# \$ \$7 "7# " \$ # "# %5# ## # , & ,
#! " ' # "# 7 # 7) "# '7# "# #(
7# # ' 5 \$ 0 N ' # # P + ,4 0 #
#3## !'0 " '5 ' \$ *) " 2, # % '0
; " ' # #3# 7 ` P, ,+ 0 - A ,
M on # % # ' " 0 , \$ % # 7 '5 ' #N ' # \$ '7#(0
B,] \$ #4 \$ # "# #3 7 ,#(
" ' # 7 # 0 \$ 7# # # \$ \$ & & # \$ # # % 0
7 # # " 5# ' 7'# # * % \$ \$ ' 0 (
, ' " ' # #4# #0 # ' 5# #' " \$ 5# 0 '% 2 \$
' ' % ""## 2 \$ ' " ' 2 \$ 7'# ' "# 0
% #3# 7 " # % ' # 0 ! 7 "# "# # \$)
! # \$ (! - () \$! \$! \$ - ! # # \$ 1 % ! % (& %
- ! ! % # \$ # (' ! ! & ! # % + * # (' # " # & #' & - #
\$ # \$! % * # \$) 6 - %
! 2 ! _jjf #/#(& ! ! ! \$; ! % \$ & \$
8 5 8 0 ! * (! ! % \$ # (B@@ # % \$
1+ / % ' # " 4 M P P (P 0 5 4 \$ '7#(
2 \$ F \$ " \$ " 7# # # # ' " 5 * % % \$ 7 ' 0
' % "# \$ 0 + \$ # ? \$? ^ ^ T YJ
\$ \$; [2 \$ 5 7 0 +
\$ 0 ' #3 ' 7 \$ % ' 2 \$ A " % ' % #(
"# A 5 \$ 5# 2 \$ ' "# ' \$ 2 A \$ ' ' # \$ % ' 7 0
5 4 ' # 7 \$ " 2 ' # # 2# ' (
7 5 1\$ P' ' \$ & \$, # \$ # \$ %
" \$ / % # ' # 7 # "# 0
0 ; ! % # '4 C ' 7 # ! # % 0 % 4(
7 " "# ' " # 0 # '7# % 5# " 0 # 8# ""
#3 4 \$ \$ 0 \$ # 7# #4 \$ # 0 5# ## " ' # 7 0 !
, \$ ' # 8# % ' \$ ' < | \$ | " ,
? + + ^ ^ Z (% ' # ?

N & H+ ' - ! ! - # / # (' + % # \$ \$ * % ! + % # \$ ' # 1 % _ijf
" \$? # # " 0 ## ! 7 # 2 '
(* 2 ! % < ! < * # % % 0 ' 0 \$ % # ' (
" # % ' '7# # % # # ' % # " " \$ " # 0 5# " \$ 4 % ! (
% #3 # # % \$

??

BGA D).' &\$ &) " !< &*) & .
/ " "#) (QWV).1%0'' % ()-\$ '2%' (0%& '-J
#)0'(* = %J" / * \$ \$0 2% ('0 &&\$, \$ #')O\$ %L)
'+' '# 2'&#) '), " * -) \$ # , " \$ #2'),
-2'))4), \$3')4 -2), /"# & '-#) \$, \$-'&#) % ()
/" #2\$))4), & *\$0'/%\$ \$), %&#) \$,)0#'O\$ # /''' '04\$
* * & '-&\$ \$

BNA *' '# & * ! , " & D ! \$& & * " % 4 " !) 0 .
&?P QUav /% (*) *'&&' (% , + " ' & " * " " " \$.
\$ * 1 & & * . " & * " ' QWUV " ' / * & \$ "

E 'O&\$ %'# ' \$ # #') 2, \$ /% 0#% (0) .', \$3 ') % (\$ \$0&')O' .% :
%# 0 (% # 8 & '#%/ % \$ % #' ') O#'O\$#) '\$O*% ()
'-&'%, /% (2% %&/ % \$ 'O + 0% (/%, \$&'+' (% , 'O) & &' '00 O* ' 0)
&#) ((\$O# #') O\$ %&& (& \$ \$ O) .', ('O' (\$ ' % \$ #

@ [? 9: %1%, *'&&\$ # #') O', /% \$ \$ *'&/ % ' #') O\$ (* \$ 0 O' : ' , : ') O#'O\$#
'O& '-#') \$ /% \$ O, \$ # 7 " # " " * ! & * & * .
&) & " " \$ ' 4 && \$& !) (& * "# \$ * ,
& ! && ! ' " # " & WKS 'O Vf0

B3A) #' # (. 0) . ' '# \$ ') * & # " ! -) & \$)) ##' O4\$ O&' , 'O * .
" * & " * * & Tbf g 1 TTW) ((% O' 3I
O# 'O\$ \$ \$ -'&#) H\$ - (* ' ' / * (\$ &&' 'O /% .%, * \$ + ' ,
/ % , - \$ 4 + '# -) + 'O ' , O) O ('O%, * \$ & %) 'O ' \$ O \$ ('# O\$ \$) .
& \$ + #') O\$, & \$ & L 7 , J 00) # # % O \$ \$ * \$ ('O \$ \$ E (O' % (+ \$ & , \$ & % O
'O /% .%, 8 2'&#) ' \$ ' % , +) ,) (O' .%, * \$ ' * , \$ (\$ O#) & # /% ()
O +) 8 'O# \$ O# #) (% &/ % \$ () *) S ' & \$ \$ # ' % , 8 'O# \$
- \$, \$ 4' , % \$) % (*) # (#) (O' (\$ 3 + ' , ' , /% \$ \$ \$
. \$ ' (' , & '-#) ' .%, * * ! &# ' - , , (O' * % (& % ((' &' \$
) # (- \$) - (2 . \$ #

BTEA &#) % (/ 'O /% \$ & % \$ % O# 0% (\$) O\$ (- \$ Z " * ! , \$& ! ")
8 " -) (1) ' 7 * (** 0) # ' ' - \$ O * * \$ \$ % , J " !
Z \$& && -) 2'&#) ' 0 # % ' \$ 3) \$ O * " (! -) \$ 4\$) 4
-2' * \$& ! , & ! , " .% \$ (\$ * ' * \$ O' /% \$ 6 " N
! Z & " & ! " \$ " -) \$ - ' *) ' 8 2 ' 4 -2'
/ ') ,) (O\$, 'O - \$ \$ 40 E O ') O\$ 2 & ' , & % O *) , & % ' \$ * \$ (-) " (.
' \$ % * '# ' * 2% * % ('O *) \$ O# ? % 1% , " * " (3) *
\$ * " ; * 0 " * " " ' /% (5 - , 8 \$ ((* \$ * \$
% () . ' '# \$ ') O) ' % O * \$ &' % . \$ O# , 2)) . ' ' ' \$ (% ,

B : A) % () - \$ % (\$ & # O) # % (' ' % * " ! & *
6 " ! /%) /% \$ % # & % -) ((\$ () + ' (% , "# J " \$ * ' O
' O% (# O & # % '# & " \$ 1% , * \$ (% *) ' , J " \$ & * "
(\$& ' & \$ % (" & * ' O & '-#% (# / O\$. & " ' O
\$ (O' % (# O , # % (+ \$ % ('O O% (/%) * & ' (% , 'O4% ()
' (* 2% * % (+ \$ &' (O\$ /% \$ O) &# ' , % # (\$ \$ \$ # % O) % (& % ,
\$ & # & " ! + \$ &') O\$ & % *) *) J " \$ 19% 8 ++ 0% O
%- #) E

: @ > A ' 2% 1% , - \$ & # O# \$ (: @ E F ' O4% , \$ - \$ '# (- \$ # \$ 4 ((#' ()
/ % (\$ * ' '# & * 8 & \$ /% \$ O ,) - % ,) (-) . # /%) * ' ' O
& ' . '# % 7 & (& !) / " ' && " " (.
1 / * & " \$ * " "# * ") 4 " " .
! " \$ " && \$ & ! Z " * ! O \$ & 1 1 * .

E ! && ! / " ! , \$& ! < && ! 1 8 * " QWUV Em
9%))) 'O&' 40\$ ('O . ' .) # 2\$ \$ 4' '\$O# ' % () * ' % ()
) \$ * ') O\$ (\$ 3# \$ + \$ & '-#% (' % * 4% (\$ O#) \$ & # /%) * O% - \$
' (\$ % (2 ' O & '-#') O\$ -) * ' ' # 7 " \$ * , *
, * " ! , "# " ((& " * " 8 " .

!

* * % ! ! N -) +
 6 ! " ! -)! ! ! %
 , - - 0 * ! ! 0 7 8 '/*
) 1) ! _jkb: % -#/#(! #' (
 *% !% ' - ! \$!8 * % ! ' # ! "# +#' \$ '7 %
 !% %#\$ *!% # /! !% "% !% ! % '#\$ % !
 %#\$ '!'O' \$#' # \$ ' #% :
 N*--+* 4 1%%! % '#\$ ' # %#\$ ` # \$ *% \$ (() %
 %#\$! ! M - -) 8) * : ! %
 ! \$ "# ! ! .B) "# \$ * \$ / ! '%!7 #% 1% !
 ' * #% ! ! \$! ! ! %
 2 3 I J: % B - 'Z B ! * *% * - ' % C 7\$ ' %!KB
 \$ 0 - -)) ! () - / 7)
 B (() ! 8 ! "# % \$ ' 9
 # !) 0 7 - ! *%
 2 !3 8 , (6 _jTT 7* (' "#! / \$
 # ! \$ * % (7* % * - ! 6! % * ' % O')!%(1% !
 '!(*% - 6 \$ 0 !8 ! #%(! \$ M# %#\$ #' \$
 # \$ \$ +!' ' * !% - % \$! % * - \$! 0 D /
) 0 ` %!' " %#\$ #+ \$ % "#! % / ! # \$ %!
 # \$! % \$ (+! \$ # ("# ' ! \$ \$ \$ \$ % O' !%!
 !8 % # %

^ !

D (0).', -\$ \$4 'O),)04') ' # \$ (-) \$ # \$ % (# %, -\$ \$ O# ' [
 .%, 4 #' ' (, # 0 * \$ (- # ' \$ ' 0 * 5 # \$ ' 0 / % (\$ (0 ', \$ 0) & , \$
 \$, \$ + & \$ \$ ' \$ # ' 0 / % & ' % . ') \$) ((' 0 4 % % () (0 ' % (& # % J
 * % (-) - ' % (& ' . ' *) (' ' % (& ' 3 & \$ * ' * -) # \$ & # 1 '\$ O # ' . %, & ' '
 \$ # - ' % (%) - , \$, ' 0 4 % ' , % 8 & \$ * ' ' # # \$ ' 0 * \$. O & ' / % & & '
 (\$ %) % ((\$ () ' \$ 3 % # ' , 7 , & O \$ 6 ! ,) !
 1 (& \$ %) ! # ' O \$ \$ * * ' -) * ' \$, 1% \$ # ? % . ' (' , ' '
 6 / %) O * (- ' 0 ' - , (% O ' * \$ \$ O # ' - ! & % , ' O # \$,
 ' O & \$ \$ % - '\$ O # ' , #) # 1 (2 ' & #) ' , * \$ O # # * ' 4 0 ' , / ' \$ #) # ' \$, \$ O)
 (' , (0 ' 1 % \$ \$ \$. # * % # ' 0 2 ' 2 ' , * * \$ O * % (+ ' * \$ # % M
 % (\$ # \$ O) . ' ') \$ (\$ (0 ' % . \$ (\$ 3 ' * \$ \$ - (\$ & # ' O
 / % 0) 0 (0 ') - \$) - \$ -) '\$ O # ' % (' 0 4 % % (' 0 \$ (\$ O # ' ,
 * .) # % (& # 9 7 !! - - ' (- % * \$ % #) O \$, 4 ((# '
 - 0 4 \$ O % ' O ' , '\$ \$ ' , \$ 3 % & % *) \$! (& % . & \$ % '
 ! & ' O \$ (-) * ' ' # N - & % . ' & \$ / % \$ O # ' () 3 & \$ %) \$ * \$ (' O * \$ I
 (' - 2 ') 4 % , \$ \$. ' , 8 ! 7 N & 4 ((# ' 2 I
 () O ' \$ * ' # O \$ (' 0 % , * ' ') O ') ' , / % \$) (- % ' . % ,) - \$ ' . % ,
 & ' 0 4 % \$ (& % (\$ % (' \$ O # ' % (- \$ ' # ' (# \$ & # # (\$ * * ' * # ? /
 - K ! % \$! 0 ' O 2 () O '
 & % 4 ((# ' 5 : ' : & & 6 ' 0 4 % 3 - , \$ \$ - # ' . ' * \$ (# * ' * # > ! & * 1 % O *)
 / %) (4 ' , * ' & \$ \$ O # ' % () () * ' ,) 0 % \$ \$ # * ' ' ' (8 +) % (0) # . ' ')
 % (\$ 3 ' * ') \$ / % \$ (' 0 % , - , \$ & # O # ' . % , + ' ' , 7 ! 8
 1) 2 - 0 2 3 C -) , ! 4) ' # % / %) % (' \$



S # E L R - , \$ \$ - # ') O ' . % , -) - ' , -) % * ') % (& %) % (
 - # % * ' % ' * \$) O # % , \$ * 2 ' \$ \$ % , * \$ (* \$ (' -) & \$ \$. O) O
 * % * % (. ' O ' , + O 4 \$ ' ' - # ' . % , ' O 4 % 1 \$ * ' # ' , B G A - , \$
 & # ') O ' , ' O & # / % \$ - ' (* \$ ' O 4 % \$ 2 % 1 % ,) ' 4 ' O \$ 8 0 # % * \$ / % \$
 ' .) % (& % . & ' * ' ' , * ' & \$ ' # \$ * () * % () - ') & \$ - , (' & \$ # - \$
 ' # ' * \$ (* ' + \$ & * # R ' # \$ # % (& ' \$ O # ' % O # ' . % ,
C + \$ 4 (O ' # ' \$, % # ') \$ " \$ 7 \$ %
 \$ (- % . ' (# \$ 7 \$ \$ - \$ 3 \$ \$ ' ' O & # # # ') O % (:
 ' \$ O # ' % (O % (\$ ' ' (& % + \$ \$ ' O 4 % \$ #
 '& 4) 4 \$ B G A 8 ' O * ' # ' # ') O % (# \$ 8 \$ S *
! 1 (% 3 \$ \$ / %) % (-) & (% ,) - \$ ' & % ' : \$ - # ' (1 & (
) O ' & ' (O) # # ') O ' . % , ' D % # (& % . 1 % O 3 ' # ? k O \$ ' 1 @ (# \$ * \$
 \$. % , ' \$ O # ' . % , - \$ \$ (\$ ' # % , / %) * ' , * \$ (& % , # ' O I
 4 % \$ ' O & # # # ') O # . % , 4 ((# ' O ' 1 > % ' O) (I
 - \$ O * ' % (\$ * (* 1 \$ \$ ' #
 \$ % ((' O ' (\$ 4 ((# ' . % , E # O # % (' % & # # ') O ' . % , #) #
 - \$ & # O # ' ' () % (+ ') % (' O * % * ' * \$ & ' O ' \$. # % - \$ (\$ O ' (8
 \$ * \$ O * ' , ' , ' \$ O # ' % (\$ % (% % . # ') O ' . % , \$) , * \$ (O + & \$) - \$ (
 ' O) O & \$. \$ & ? & % - \$ ') ' & ' / % * \$ (& \$ %) C) O % , (\$ \$
 # % O % - O \$ * * ' + \$ & ') O \$ % \$ (- \$ 3 ' L / % \$ O # J
 # \$ ' O # \$ 4 % (/ % * \$ (# O , # % % , & % \$ # O ' ' - &) ' O ' I
 (' O \$ ' O & \$ ' ' & #) & %) # O % * . ' ' -) -) & #) * ' O ') + \$ ' & \$ - & % , \$ &
 & \$ # ? - \$ \$ - ' ((\$ O ' ' O & % (8 : ' / % O # (& \$ % O * \$ \$ - # \$ (\$
 ' / % * 2 % \$ * % (* \$ & ' * \$ O # %) (O ' ? ' ' + \$) # O / % (& - \$ ' (\$ O
) O ' / % * ' ' O 4 % ' , # % & 2 + 1 " # / % \$
 ? \$ + % 4 # 5 \$ & % O # . ' 8 # E %
 + ' ' O) (O ' ' \$ O # ' ' # : # % (% #) - , \$ & # O # & & ' (% , 1 (O
 \$ # 5 - ' , \$ \$ 4 O # (' , ' / % O ' 2 *) ' , \$ # 5 * & \$ ' - #) ' ,
 & * \$ \$. % , ' \$ O & ' . % , - # \$ (% (+ \$ & ') O \$ 8) ((\$ O # # ') O
 O ' . % , & % , * -) * \$) , # O , (' & # (% # ' O % - \$ \$ 3 # ' ' / " % U) \$ 1 ,
 G) \$ 3 \$ - #) \$ 3 -) O \$, 8 ' D % * O , ? O \$ - \$ \$ \$ % O * * \$ O ' / ' \$
 ' ' / % \$ \$ &) ' , O * \$ O . % 4 ' ') O & ' ' ' % , \$ 7 "
C " * \$ \$. % , N (G / %) O * (& \$ ' - # ' . ' * \$ O \$ 3 - \$ # 5 - ' ,
 \$ ' / % # B B 6 A) \$ / \$ E + & % (- ' # \$
 * - ' * ' O (' O) O & ' ' \$ O * # 4 (O # H ? * () * % () ((\$ O *
 + ' # / % \$ & G [& & % . ' O * \$ ' % (/ % \$ ') 4 % % (' \$ O # ' % (\$ &
 & ') O \$ ' % * ') & & ' ' # \$ # ' , # 5 - ' , \$ 3 - & \$ ' 8 9 C ,
 / % ' 2) * ' \$ (3 ' O 4 % \$ % (\$ % * ' #) O 1 % O 4 \$ O * \$ & \$
 ' \$ (' (- \$ O * ' #) - \$ (#)) / % ' + % 4 ') ' (' * ') (# \$
5 ! 7 \$ @ \$) O & \$ ' - # ' O & %) % (% & % (% * ' #)
 ' 7 % (C + % 4 + \$ O \$ % O # \$ - ' # \$ & % - \$ ') ' & \$ %) \$
I # 5 -) 4 - 2 ') & G # : ' O # # # -) \$ \$ O # ' % (# 5
 -) % (& - \$ ' (' O \$ - ' (% (C) O & \$ & ' ' (# ' # \$ (8 A ,
 1 \$ (% (# ' O + \$ & ') O \$ 8 0 5 & ' 4 ((# ' ' O) O
 \$ 3 ' 4 %) ' # \$ # % \$ ' \$ O # ' , \$ () % (\$ O #) ') - ' (' % # B A & J
 3 + O * % M / %) 4 # 2 ' \$ + O 4 \$ ' % (\$,
 / % \$

/%\$ + 04\$ '&# %0 4\$&# , # & \$ '.%, '0 % . \$ - # ' \$3 %
*\$ # - ,&\$L) .'. ')#2\$, \$,& \$ \$ j ! L \$ 1 .'
0),) *' \$, (0%& '-#), B&A 2) *'\$*% (2'\$ ' *&\$ + ' &) '#),
' (-\$# +'#) \$)*\$ (- , \$*) & %#) \$ S !
%&%, 1 & ('(1 \$**' '0 /%) & + \$4\$, (\$*' '\$+
) ((\$0# '' , ' '%&# +'# - # + 0 (\$ /%)0* ('
'&' ,) ! \$ %*'#) \$ E '04% \$ # ,
= '0&#'#'#')0\$, -. ' \$ - \$4# &\$ '+ '* '-&% () #')0\$ '0*' Z'0,
0*\$ (% . \$ (-' \$ ' (2) 4 -2) % () - \$. '0 & ''
\$#EF : \$0* : '\$0 '' - \$ 3\$3%+' \$ 1 \$R 9 %0
4 ' : #3 &,'. \$ (\$**'\$ \$ \$1 /%) % (%00 () \$ C \$ " \$
0 2 fF %#\$ \$ 8?! /%' \$) /%*' \$ ()0&') *0# # \$ ' %* *)0 I
#\$.0%'# %# % (&% (('-&\$ '0*%&# ' (0%&\$ '-#' &#\$ \$, ' ('
#%, \$&'E\$# '04\$0' &% ' %' /%\$ + '\$, \$3-\$ ' ' '0#\$4 % (\$&E\$#? *\$
\$0* '' '0#\$ ' (%&% /%, -' (&% .0\$ \$0, 0\$ %*\$) (0'0) '0
) (-#% (\$ %*'#) % () %',).1' \$ \$#% # \$ % (E % I
5 % # %*) # '0 '0#\$ - \$# #')0\$ 8
/%'0/%\$) ((\$0# ') % ('. ' ,) %- \$# + ' " ? \$ E ,
!" - \$0#', M'9 *'40' 2 (' +\$*'4', '0&'*\$0, %.' - ' (% (*
\$, '\$0# \$, 0' (% (*1\$ '# - : '--%, 2 % (() 3 '04% % (- : \$
) %* #) A *\$'04 ' ' (# \$ -# -)) \$,
& 2) ', '0 \$ -#) (\$0 \$*\$4'J '*\$ (# 0#) + ') # *\$
&\$ '-#')0\$ (% (#3#% 8).&\$ + #')0' .%,) (0'
\$ %*'#')0\$ \$&\$ #' ' (,) \$ \$3)& '0 \$ -#) \$&\$ ' (%, M
% . , &% - \$ ') ' 0)0 ('0%, J /' '0' - , \$&\$0# &\$ %) : - % \$, - \$
&# 0# ' (,) + '# + ') , -) & (4% ' &%) '0 \$, '\$0# \$, %*') 2'\$
) ' 1% \$ (3' () \$\$. 0*),) '' ('0 0% (\$ % (% (- ' (, \$
\$0&\$0*' + \$0%'0# \$ I 7 \$ (/%' % (\$3') 2 ()
0') 1 ' ('04% % ('\$0# ' % (# /%\$ 2 , # =% (& ,
= -) \$ \$ - # # **'& E \$ # @ ') 0' '0'
#% (# '0) &\$ () 0\$ \$3-) &%# C + F (\$
'-&) &\$ %') \$ 6 I C /%3 *'& &-%' , 2 &%
-\$ '04% - , \$ \$4\$ %0# \$) %0*\$ () (() *) #5-',) (('&\$ \$
C '0- ' (,) 04\$ ' (# /%\$ # \$ &\$ %#%, (\$*') *% ()
). # \$ ' .) % ('# # \$ (2%') - \$ ' 2 \$ *) (#2' (*1\$ I
'#1 *\$ \$& % '0&% - \$ (% #) &\$ ' ' ' () 0#2)) 4' (&\$ - #' \$3'
\$ - &%, \$ \$ A \$ *\$0' /%\$ # \$ (-) ' , /%*' \$ ()
*'0\$ -) &# \$ (% ,) . % % \$0# ' ' (+ \$ #) '0 \$ (- % . ' ('# \$ ' ()
(\$ '# '0#\$ - ' () , 1% \$) ((\$ () 0*%, * 0# /%'&&' ((# ,
'G (2'&#) ' (0) + 0' '' , -) ! 2 \$) '4\$0,
\$ \$0#\$ ('#*\$ \$ C -) &\$' &#) \$*'#')0\$ (% + # # /%\$
- % ' (*\$ (% (*\$ *'&&' ' ' (, /%'. %& /%\$ \$. % , E 8 '-& 0) + # # \$ 8
%#''# # \$ - , \$&# 0# ' ' () (\$0# #%, \$&#
? + *\$ (' (0% '' &% - \$ ') % (2) '0 4\$0\$ \$) 0
\$ \$ \$ \$ %'#'' ' (- \$ '- '\$ \$ % \$ % 8 \$ %
F) - \$ *\$ 0# '0&'40' \$ 9#) 40'
'' #')0\$

E

#')O\$ 8 *)L 'O (%#'-' 'O).'# # \$ 4 ((#' NK # ,
 /% (1 % 8 \$3')O '-&%, 1 % %# /%\$ ' \$#
 *& '(, ' % (& '-# '(#'%.%, &%)# (\$O O\$/% BZ% (\$O# (\$
 '#) ? 'O . (7@AG/%) /%\$ %#))O+\$'#\$O*) '04\$O'' &%' -\$ ' % % (&
 & %%, 0)O * ()*(/%*\$ (+\$.', +\$. \$** \$ * .) +'# &
 %, # (\$O \$ % ('O#\$ - \$, %) ', &\$O& J'O#\$4\$ ' (\$ \$3- \$ '#? 'O '
 # \$ ' *\$O' /%\$ &% '\$O#', 2'*) ' -) ' ') /%) & '-&# # \$ (-) :
 \$ O)+ \$ # \$) (O' # /%\$ '-&', \$3&)O#'.%, 2 %&# ##% '# F
 %) (\$O \$ \$. \$ ' (% (O' - \$#\$ - , * '&' (' % ,) - \$
 'O&#'#%# 'O) ' ' #')O\$) ((\$ (- O*(O).', \$ 'O' /%#7 ' (:
 (' 'O # -) 4 \$& ', *) % (\$O# + ' 2' \$ * 4 * [# E
)O&\$% !! J (1) '\$ /%*\$ (&'*\$ /% () O # % 5 *) (# 2,
 '\$O*) 9%) * * 'O \$ - \$# #')O\$ (-) \$ # \$ # % 8).
 &\$ + #')O\$, (& \$ O\$, (\$* ' , \$3 # () O% (\$O#',
) \$, ##'O\$# B % ('O&%) ') - \$ \$ 4') &\$ \$& % ! + ,
 \$ %&) \$ - \$) &%.1\$ \$ #A 'O#\$ '\$O# \$, \$ # +) % (- #%,
 %- \$&\$ \$O* *%3' (% , (() # \$ &'.' \$#\$ % (+ ' 2' \$ O) ('
 O', *\$ % , - \$ - \$ ' \$ * ' \$O*%, \$&# *% (8 - 'O' - \$ (8 '-#)O%O
 #)O4\$- # \$&# O#&' (% (# % #') &\$ () O\$) /%\$O
 # \$ (\$ % * '#',) (O'.%, & (' ' \$ (\$ * * ' * # &% , /%\$ % (' , O' G
 (* + \$ &') O E, B' * /%) * 'O + ') *)) O%O /% (& #', % * O * % (A /% (' . \$
 '\$ &&' (\$) ((% O' \$ ('O' (\$ * % . '# + '# \$ I I \$
 \$3 '-& /%*\$ (# 'O4% /%) * 2' \$) ' O) # % (\$' \$ # O' I
 2' \$ % % . # % , \$&# , (\$ '# % (# (\$O ' *) (-) . \$ % & \$ +
 ' , '-&%, *\$ '# \$ # % 8 2 % 1 % , (' '# # \$ &# \$ #') O\$, *% . '#
 \$ O) O &' O% O# M 9) &# \$ () * \$ (% (- \$#\$) \$ 3 %
 ; ; % 1 % ,) - % & % ? ' (- \$&' * & ' ') \$ (&\$ '-# % # \$
 '\$U'') O\$ (+ \$ # \$ % (/%\$ '\$O# '' % (O% ('& 2 % () 40 '#') O\$ (% . \$
 ') \$ (&# \$ O% O# + ' () ((\$ () O * % , O) .', &% - \$ \$&# + ' \$ % ('O#
 '\$O# '' % (% * '#') O\$ \$3 % # &&' (% , 5 F\$ % +
 (\$ () ' \$ % * ' /%\$ \$) - % , & ' . % \$O * % O /%) ' (- \$O&' % , &% (% (\$ \$. \$
 ' () F % \$) - \$ ('O) O# \$3 \$O * , - \$&# O#&' (, 5 '# \$ #
 . % ' ,) O 1 % O 3 # O # O#) 1 (# /%\$) O& - ' %) *) '#&' ()
 % (+ ') % () \$ # % ') % (\$ # ' () * ' % ('\$O# '' % () - ' (O) O
 * \$ \$ \$ O' (' , /% (-) O% (\$&# &% &- ' ' ' * /%\$ \$) O 4' , /%) *
 &% - \$ ') ' . % , &\$ % ' , 'O#\$ & \$ /%\$ O#&' (% (##) (O' , . \$ ' (% # ,
 - &&' (% . ' . % , \$ % - \$ # , - % (O%& '-# B6NA % ((' '# ' . % ,
 \$ (O) % (% * ' . % , 'O - # ' (# O , (' 4 &# \$ J ' O * % . '# # % (&' #
 'O ' % * 1 (% * # % (5 \$O * ' % (2' O \$ \$. \$ ' % *
 '\$O#', &-) % (\$ \$ 4 O , O \$ & O - \$ * % \$O#) '' (' '# \$) * ' % (% #
 O \$&\$ # . ' . ') # 2 \$ /% ((F * - % * \$
 4 , O 4) , % \$) , 8 &%) , # O * \$ (- % * -) - % \$, \$ (O) ,
 '\$O# '' % ('O4% % (-) &\$&# . + \$ O \$) ' () . # % '# UU 1 ,
 /%) /%\$ - O \$ &# O#&' () ,) * ' \$, \$3 - % . ' % 4 * % O \$ O&' "A . ')
 # 2 \$ 'O &\$ \$ % # + ' O) * \$ &\$ '-# , 'O &% (&\$ % (\$ (' ' (\$ # %
 ' \$ O) # % , \$&# /% (% Z % . \$ % , O) . ' , 2)) \$ 3 -) O E # % O 5 ,

\$

\$(\$ % @ + % 9 E + S %) ,
 M ', /%\$ - & ' (. ' . ') #2\$ ' , (% #) , + ') , /%\$ * & \$ + ' \$
 '\$O# '\$,) * ' \$, \$3) - ') & ' , 2) % (' .) % (# \$ & # ' () O ' , . % *
 #) ' . % , #) # '\$, * & \$ ' &) '# ,) O ' \$ \$ ' \$. # E - # O * % (-) & \$ &)
 % # \$3\$ (-) \$ \$. \$ O ' (? G60 ' O '# #' \$ (* ') % () (- % \$,
 (O % & ' - #) , 2) & \$) * ' \$, ' O . ' . ') # . \$ ((& - & ' (- % # '\$, ## O
 # \$, 8 # '& #' & #) # ' O \$ ' , \$3\$ &) , O) O (' O) ' O) O ' O ' , & (/ % (\$
 ' - % . ' , \$ '# \$ ' , \$) (() *) .) . '+) O \$ + ' O * ' \$ O #

% - ' (% , ' O %) - (&) GG\$G > # % , " ! J & ! ' O # % I
 '# / % : # \$ ' , (' \$ \$ * \$ (- # % ((& " * # 98 " "& (" " .
 6) /) R *) O) & % \$ & # ' + \$) # \$ (-) % (' O H * (' 4 & \$ 6 .
 ! O O) #

B ' A - % , '#&2) '&&' (% (/%\$ ' O '-&' , . ' . ') #2\$ ' , (' O % ,) . + ' % (& \$
 /%\$ O # ' , \$ & # '# # % ' 7 +
 + D 1 [5 B I N \$ & J & 6 & ! % " "#
 * * / O "& ! (* * " ! U (! " M
 \$ "\$ * " * * ! * * % * " O " " ' !
 \$ & ') O \$ (* "&" %) O " J & O % O % - # (' O) (\$
 (\$ O * '#) O \$ (' O 4 % \$ -) #' (% ((* * ") O & ' - & '# ' O / % - ' O
 ' - \$ (* 2) # # % % \$ % (' \$ (* ! & # % * ' ' , & O &) \$ (\$ 3 2 ' . \$ \$
 + \$ '# / % \$ (& \$ & \$ * ' + % , (- \$) (9 / ! 7 .
 / \$ * \$ O *) O +) # \$ & # (\$ O #) 5 ') - \$. % \$ O \$ * \$ (-))
 - \$ & # ') O \$ (\$ O # ') O \$ (- & # \$ ' ' . \$ " (" \$ * '# ' ' O ' ' \$
 ' \$ O , ' (- \$ % () O / % \$ '# % O \$ 4 ' 4 \$ O # \$ * \$) % # ' % * ' - & ' + ' 3
 (" ! \$ 4 # \$ / % \$ O # \$ & ' (% , & O \$ / % ' . % , #) O ' . % , ' O O ' 3 % ,
 + ' .) O % , '# \$ * \$ * ' L #) - # \$ #) & ' . \$ \$ -) # % \$ '# % (-) - ' % (' -
 & % ,) - % & % % (\$) * \$ ' O 2) + '#) .) \$ '# () ' O &) ') -) () \$ ' ')
 % (# \$ (-) % (' O & ' - # ') & \$ / % \$ O , \$ & # 8 " "& " 1 3 % * \$. # / * ()
 S ' & ! Q Ke T WJR

B A ' 2 '\$. '\$ L 7) \$) O & \$ O # \$ O # \$ & \$ O (8 " "& " .
 & % - \$ &) ' & %) \$ +) # % , + ' ' . ' * \$ (* \$ \$. % , (* !) - \$ I
 \$ * ' * '# / %) % (O) . ') # O O ' (() *) 2))) \$ \$ O & \$ \$ 1 % + #
 \$ & # U " & ! "# ! " & " ! * & & " *
 1 * ' *) -) '# \$ ') / % [% # ' - & \$ ' O &) O \$ ' . ' O) # * ' \$ \$
 '\$ O # ' O % O - ' (% (+ \$ & # ' -) * ' ' # QUUb VJR
 / " (& " * " & ! "# & " ! * & " "
 * " ! & * ' & (8 " * % ' .
 * (* " ' * + \$ (& "%
 * & 1 8 " "& (" * " WJR * 5
 * & \$) * \$ (O O) ' . ' * \$ (\$ 3 % & " '\
 & * " & !) " & "# * * " & J 1 M
 * M G G M N WJR 9 % ' . % , * 1 % O 4 ' -) & % O #) - \$ & % . & \$ / ' ' 7 " .
 " & " / ! " * " " &
 " & 8 " "& (" * " UKT VJR # \$ (O
 & * 1 \$ & * S " & * " ' e g F \$ O ' / % \$.
 * * " & !) "# (" ! * " " " & ! " M
 1 J "]) 9 *) [) S %
 S Y " & / & *) " * & " \$ & *) \$ " & \$ +
 / % * * * % * L 1 8 " "& (" * " 9 % ' * \$ \$ ' / % , % B & #) ' ,
 2 % 1 % ,) - \$ ' . % , O) # # ' (% . \$ ') \$ (2 . \$ \$ * \$ & ' * \$ # \$ 1 % , * \$ (' -
 ! 8 " (* ! & \$ % O * ' , % ' , 8 " " * " L 1 \$ * #) ,) O & #
 ' ' ' .) \$ H O \$ 2 % (& %) % (& \$ ' - #) % () (O ' % (- , & 3 \$ # ' ')
 2 '\$

2'\$ %* #%, (% #', ' (-%40 #%, +\$) \$#& (. '' , % #0- ' (',
 " " & &%\$ # /%\$ (* () *% (2%1%, ^ ! =0 -%* '),
 (\$0'0' (%,)
 BOGA O* \$00\$ #' ! ! 1 ") ""* " & " .
 (" " " " " \$ & " * , & ')
 Q " " * " & * " : * ") "# " & !
 * " ! " * & " ! " **// " * "
 &"# * * * * D & * " " ! " .
 # " \$) ' 1 /H " " " " QUKe V&R
 \$A D) 0)#2 H\$ (2\$ ' "& " & * ' !
 & \$! & * " ""\$) "# & " .
 4 * 1 * " 8" % " 8 1 "& D : e
 V= C
 BGA '& \$ # ')0', 2%1%, &\$/%\$0, \$&# 10&\$ '-#')7 &
 & " * S * " *)) % " * " " .
 * \$& & "# " " * * " " ! # " QUUU \$*# / % * *
 \$& & \$ 4) " * * "/ \$ # ' " !
 " * * & * ! < * & " & !) \$! " *
 "# 0* ! & * !) & ! " !) 4 (" " &
 (! ' " * * " * * ! "\$& ,9& \$!
 & ! " & 1 1 * " 8"& \$ 1 1 . " QWKU
 #) [J
 bGGF
 ^ 2\$) * ' ' &- 0' 5_ % " ! % & " " ! S " ! "# "#
 &* " & * ' D ! \$& (! * ! 4 * 1
 &) ! * " QUVU V&:
 BOA ' 2'\$ - # \$ ' 8&\$/%\$0#\$,\$*''#*c \$ #)0\$, /% % (%0\$&# 2%1%,
 '0&\$ '-#')%' ,7 //9" & ! " & * / ' "#
 8 " & ! " 1/ 1 " 1
 & * 1 "& : / ! & (! * \$ " " 1
 QWVT (& * "# (\$ * \$ * ! , \$& 16 & " & 18 &\$&"
 " " ! 1 & * 1 & " &\$/%\$0#\$(- &#&\$ # # % % (3 " N
 * " * " * " ?& & 6 * " " ! '
 \$ (& \$&& " "#*""&&" \$\$ 1 / 1 #& 1
 S * 1 "& 4 * 1 &% 1 & * \$ * " 41 " .
 " ! , \$& ! , & ! Z (* ! (" " ! 1 & 1)
 # 0*(' .0', 2'&\$ \$ '0 * ' \$ (')0' .%,) . *\$&\$ * % (L \$ % (:
 * ' \$ /% \$ * &' (# #5-', \$. ' ' , \$3- \$' \$&\$
 B>A 2 '&#) -2) ' \$ ' " 'G2: /4 \$ & (* * &
 " : S + " 6 ("& ! * "
 % / ! 8"! % * 1% * 1 / S ` &G&a1 /% ? - ' (% (&'0\$ 0) (' !
 0\$ %'&#) ' ,)) ' ' (- \$&&')0', *\$'0 \$- , +\$#) % (') % ' ')
 (% #) QWeU " V&g -) * ' #
 B A %) ', 2%1%, (* ^ * & " , % &G % 1 & S R \$ * '#) &% .
 1%0&# \$&# 4 0 (# ' % ' * \$ 4/ " ! , ! Y *) ' (# % ' &\$0
 # \$0# (? * " "# & % \$ S " ! + * (!
 " ! &) * " & " " * + " ! ") " * *
 "#) "# 6 & * # ' && ! \$ " "\$ 1
 8 * (! 8 * "& ! &\$/%\$0# ' '0&\$ '-#')0\$ QUaV \$*''
 \ K: K
 &* ! 1 &"# !& * S " ! & (&& " .
 " * * " " 4 * 1 . 8 V&g 0
 %1%, - \$& #')0\$) - \$ ' - \$ (' && (% # \$ /%\$ * ' # \$ # % ()
 -) # & # # - % ((* &- \$&# 0# ') 0# ' 0\$0#% \$ % (0' (*
 + \$ # \$0 * % (0) 0 - % ' 0 \$ * '#)0\$ (' &# (&- ' (# ' \$ - &' &\$ (%
 : % (/%\$

(('/'\$ 'O '#% ', &% % (8 \$L ')O'.%, . \$, '*&&\$ \$ *% % * .
* ! \$*' '# # >N' O)&#) /%*\$ (1%*' ') (O' \$3 - # \$ - \$&# O
#') \$(
? : O* \$ \$)%#2' "#C"*H &* * / " " " &* .
& ! * J" *) * *) 1 " & QWbQ 9%)*
* %&#) ', 2%1%,)O&' '(*\$*\$O*) 'O#\$4)) O) ##'O\$#)O
&% -) \$&# "& '& %4% ', " " &* / ^ JR
%(2))) *\$) O' +\$&') (.%, &\$ () \$&# () O O*% (*%3'
(, 0)00% , \$#' (\$3# \$) O' # O, #')O\$, 'O '04% (\$ (J
O' (*) O # , /% , 'O#\$ - ((& '\$ \$ '/#', \$ - \$& - \$ \$ +'
\$#% %1%, \$'#/O\$(Z " * ! ' " QWWT S & EU % +'
BOE: %&#)'' , 2%1%, -)&\$&#) -) 54) #' /%'--\$O)O ' % (() *) +\$
: % (8 #' : \$ '04%#\$ - \$ #') - \$ /% % # H % ! 'O * & \$ *
* * & &&\$ '# '&' (&%O# &\$/%\$O#\$ - \$&\$ %O# 'O
& '-#')O\$(7 &0991 "#*" %% 1 && " " .
1/& " ! J" D "*" " " * * " " .
\$"% ! ! & ! * " " & " + " .
' * " " "(!1 * & J " " .
* % \$& * " , \$ * S * J & H" " + "
8 " \$& " &) *\$ /%'.%, 'O)O)', * ^ ! fff
'#\$?": 1 ((\$O#') & B&# \$&#
? : D).' 45 *\$ & 05 * && & " * .) , & .
*" " *** QUWS a%) \$ 2)) - % & %) /%) * O) .',
\$3 / ! , & * * && * * - \$& #')O\$ & * % (() *) O) # ()
\$&# &\$/%\$O#\$ (- 1\$*' : %, %L) 3 * &\$ # : \$O \$O# ' (7 ! "\$& & ("&& !)
(" / " ' * " * * / !
(" " "# "# " " " "\$* ! " 1
U A \$) 4'' #2)O', ' ! \$ O (* .
% * ' " * ' " EEJ Z * S " .
5'5 '[e0gj
B 4A D) O \$O ' \$O . \$ 4 * && (* * & ! **
/ 1 &1 " * " & * " "
]* **/ * " & 8 &*" QWSa)O#'O\$# 2)) - % & % () /%'
/% #%) * # O#% ('*') (# \$) O '00 # /%) * \$1%, *\$ ()
(# \$ ' 7 &\$/%\$O#' 'O& '- ')O\$ \$3 \$ - \$ # , && (* 1 J .
* & 1 8 &*" ' WVb (e : J
B A D) 00\$, . ' ' " * " * ' "# " & *
(* & ! * \$
6" " " " " &' .
* "# " ' ! " " "\$ \$! && K (! * "\$ \$ N
* "\$ & * " % " ") (* ! " " .
(*) * " ! " " 6") "\$! "
" "# * !) " ('1 ' 4 * & & * & " .
/ !) 9 &#" * "\$ " ") O & * & E9&1 9% ? + \$) \$3
* #'O\$ Z (* ! \$*' '# 2 \$ &%O#7
(S " 8) (* & " 1 * !) * "\$D ! Qff0J
(" & O -) \$ # \$ 5 ' *) '&#&#' (' 00\$O \$O' /%\$
% \$ (\$O (Z" " -) \$ \$ \$45 - #' 'O&'40',
A - \$. %@&'7) \$ 2) #5 - '^ * # &%O# &%.&\$ /% 7 fg * ! N
(* ! & (" !) " 4 (* 4 * 1 \$, D, \$
QUbe ED & (" " * ! * ! * " " . " ' & (N
* 1 ' . '\$ (QUQb QQQf R & (" " ! * ! (* ' \$ "
' # ! (* 1 \$) * \$ (' O) QUQb O - \$& #')O\$ * \$@&#) (% ()
(* ')) (- \$O* '% (& 50# 3\$) , * '@&#% (O) O &\$
+\$ ' ' (. (! & @&#% (& # \$ # : /%) * -) # \$O# # \$ &% 'O #'
0% (# O, # % (O) #', /%'.%, * (' ' %&# &&\$# : * *
J H H * * .

bR3R

> 5 # \$ 8 + * \$ \$ \$ +
 * + \$ \$ \$ # \$ \$: F ,
 @ * + * + C \$ \$
 \$ \$ " \$ E * \$ \$ \$
 \$ " \$) \ & o A ;`
 \$ +
 \$ \$! # \$ < # \$ E !! d >
 # % < * ? % "\$
 % \$ " (7 \ A ` *
 A * + \$ \$ \$ \$ E !! d
 # \$ + \$ \$ & (\$ \$ O U + ((! & F ,
 \$ \$ 6 ! ! \$ % " , & \$, ! (! ' & +
 & " < (& & (& & ! \$ 1 ! \$ \$,
 5 \$!! \$) ! A . ; K \$ A * ,
 C ! 8 E \$ \$ # \$ " ! \$ "
 # " \$ ") \$ " C \$ " ? \$ A
 \ ? A) 6 + \$! # \$ + \$ " E !! d C ,
 + # \$ " * \$ \$ (\
 : % , \$) ? \$ \$ # +
 Y6 % \$ * C
 W31 % " , # , ! \$) & G S ! 1 % B
 & # + 5 %
 \$ 9 /
 * \$ E \$ \$ 1 *
 & + \$ * <) * 0 E ,
 (9 1 ; K \$; , % " , # & (# ()
 \$)) & % ! , \$) , # & f , 1 \$! +
 # \$ & % 1 \$)) & % ! A (& &
 ' 7 # & (! ! \$ & \$ E \$
 (% # ! & (!) 1) # & 1 (\$ & ,
 \$ % (& \$ &) ! ! % ' \$ \$
 # & () @ (# & (' () ! % \$ *
 : & % ! \$, & (& ! ! ? G <)) ,
 # & (& \$, % " , ! \$ # ; 0 < # & ()
) , \$ N) % " , 1 \$ 0 , # , (" +
) & ! \$) ! () # \$ (\$ # # [)
 (\$, ! \$ % G % ! Q - & & ' &) < &)
 & & (M) , &) , B 5 1 % \$
 \$! % (\$ 2 @ !) ! \$ ()
 1 | % !) & 1 % E ! % !
 \$ % G * \$ \$ * \$ % 8 !
 % & ! & #)) , @ #) ,
 1 % , @ E (% (" & , &
 (, # & % ! ! \$ & G (" \$ \$ R R R)
) " , ((& " # (' ! % , ' , G
 5 \$ \$? R O \$)) & ! \$ &
 ! \$ \$ & \$ 7)) \$ & & & 7 !
) \$ ((G 8 + 20(0- \$
 \$ \$ \$ " < \$ \$ 9 ! "
 + \$ \$ \$ N ! \$ & ' , \$ & 1 J
 1 ! \$ # \$ \$ e 1 \$ (\$ (!))
 F !! (9 ! % @ T
 51 TTD
 T
 +0"

!!!

^

&\$% O#&# \$, \$3 &' -\$ D < /''' + &) %'O &\$ #) '.%,
 'O +\$O\$ #')O\$ &'O -) (' %\$ 2'\$ *1%04\$ \$ 0)O *%.'# '#
 B'&A O %4% ', 2 J) #') '\$ #0&\$ '. ' % ? 8 8D\$) 8 !
) !, 'D !
 < ! 0 - QUQW VEG \$ () O' 2%' '*\$(
 %) \$-'&#) ('O+'# #) ' () *(\$3 # (&%.1%03'
 1" \$) 4'' '\$)05 (' \$ & 2'' > E (# /
 ;& / 4 (') (\$
 0 % 0 D 5 &
 QUWU -& -) **% 5 +\$. /%)* \$O* '%(
 2) - \$\$ ('&& 'O#\$ - \$# #')O\$ 2)4 -2' (0% *%0 3 #
 &&) O ' '+\$ ' &%O# &%.&\$/% ? " &
 / 1 (% "
 % \$ \$ (% \$ &
 \$ (\$
 ' , \$, \$ &
 J <# \$ / / # 8 \ \ * &
 % . * \$ % # / % / (\$ ((#
 # % (# / \$ 4 U
 B5 A #2 *\$ ' ' \$ H' ' Q @ # / \$ D " (# \$ (' @ 0 ! &
 \$ % " \$, D " (3 D (4 % \$ / (0 D % 5 QUaU
 0 \$ *'#')O', #')O\$ 2'1%, \$O* " /%)* 'O -&,\$* ((' '*
 \$ (0) 'O %04 O \$\$\$ # 2 - % \$3 - #&\$ ')O\$ %L)',
 *&, \$ %.\$#7 4 \$ D\$# (# (/ 2 (<\$ D " (\$ " \$ % (/ \$ " \$ # " / (D ! &
 % 0 . \$) *\$ ('':&) \$ D 5 QUee
 'O VJg -) *'#1&-\$ GN>\$O 0 0 \$ D (7 7 7 0
 &,D 7 7 0 5 \$ D (/ B
 D \$ 5 (/ B \$ 0 -%, 2)). *\$&\$&#% (&\$ (D ' \$ ', '#
 *\$ (\$. ' ', ' (- \$& % (&\$#
 B7B?A 3# # +' ' 2%1% % D QWbU - &\$&'*\$ # 0
 0 2 #5-' , * # D) 0 + ' 2 \$', D " ! \$ \$ \$ # Q ' @ B / &
 # D "+ % \$\$ 0 ! \$ % 0 @ QWWQ eEg) (0%0' +' '*\$(+' ' &' (%, % () . \$ \$ %*'#) D \$ D <\$ (D <\$ @ QWWU \$+% 4 # () \$) /%)* 'O - &\$ #')O\$ % L#) -) ('&\$ # '/% 'O&-\$ D , 2 \$ (3 % (8 4 % (-) - '\$ &'\$*'# \$ *\$&\$ '-#') O), (O\$#? %'#'O (+' - \$&# 2#&' (%, 'O \$) % (& +) \$ (/%' \$1%, % % . J #)'O'.%, (40) - \$ \$ *\$ \$&# O#% &'*\$ (* (*\$O'/%\$ '. \$ \$# *'O#\$ \$ 2) 'O) - \$ \$ (' 'O)O& ' , -)#%' (%, %L) \$ (\$* ((\$ () #', ' , +\$ # O# (D \$ \ " 0 . . / . " D " \$**\$O#'.%, O% O') (O'O) D 6 # '01\$ '&&\$ (\$O#')O\$ (/%' # (\$O 'OI # \$ - ' (\$, \$'O*\$ (4\$)4 -2% (D 8 - # \$ (/%)*\$ (*\$ \$ 45-) # \$&# O#\$ ('O&\$ #) \$#' (- % ' (, 'O) ' , #3#%) '4'O ') # 'O\$ ' (- ' (' &%) / '\$, \$ D <\$ - \$ -)O' % + # % *\$O'

*\$0'/%\$ + ' 2'\$ \$\$. \$ ' (%, \$-2\$ (\$ ' *'. %, &%', /
 2\$; /%,\$: * '#\$ #% (' \$0# ' % (-\$ #' 0\$0#
 '*\$ ' ' ') ' \$ \$ / 9 \$ QUWb
 Veg *\$ /%) 1 (&%- ^ 0g '# B A (\$0#')0\$(&\$ ' (%, * %0% (
 *%0# 3 # 2'\$ ()0\$ \$ 0)0 ., \$ &#\$ '#)-\$ ' 2%' - (' (\$ \$ \$
 4 ((#' ('04% % (\$ %0*\$0' &\$ %0*% (- ' (- \$ \$-# *\$'
 0\$ # (*'&# '#*\$ (.'. ' % (8 &'0\$ 0 5&' 4 ((#' \$32'.#
 B A D) 00', 0* \$#\$ 0>' " \$,# " ?
 QUaS VJg) (-\$&#'#% '. \$ 2'\$ - ' ((% (' 8 - #\$(&\$
 %0* \$1 *\$ %1%, \$*'#')0\$ '0 &% +\$ \$3 *')4', 19 ,
 M C 1 \$ " \$ " \$ \$,
 \$ C % \$ # \$ # ,
 + " \$ \$5\$ \$
 \$0 ' ')# '\$. \$' (' * # % + ,
 \$ + % \$ \$; /" , \$,
 " 5 \$ \$++ " \$ (\$ \$,
 + " (\$ \$ QWQe e0J) *\$ ('0)) - ')
 1 (&\$ %) -) *\$ %0# \$ A \$* \$
 , ' 5 " ++ \$ -
 \$ J ! " # # \$ \$ \$ A +) ,
 + QUVW VJf
 %- \$3 &'.' + ' 2'\$ '&' (%, (\$ ' % (0)&# /% '*\$ () - '0')0\$) (
 - + # # % 0 /%) * &% 'OL , 4 ((#' \$, '0&#'#'#')0\$,) - #' (\$ *
 - 3' () () * # , *\$*\$ ' # % 0 /%) * # \$3#'' , + '\$, # \$
 #0 + \$ &')0\$ 8 *0) # #')0'. %, 0)0 ('0%, 4 ((#' '. %, /% ('
 # \$ ' , '0) (() *% (E&%) % (%*'#) % (' (- ' (' % + \$ ' fff
 \$1%, *\$ () - %, &\$ /% \$0#', \$&#'#'#' '7 + \$ # " + 5
 + + \$ # QW) 0 2 2 \$&#) (#2')0#'
 0\$0#% # \$ J ?\$ \$ % +
 @ * \$ \$ \$ \$ \$ 9
 1 \$ % \$ %)\$ \$ " + ,
 \$ \$ \$ A " " + \$ \$ # ;0 " + \$ J
 \$ Q:f=E /%) * \$*'# \$&# \$ \$ # \$
 * \$ # \$ \$ 5\$ " \$ +
 # + 5 + \$? " _k6 \$ \$! WWV 0*
 (*\$0'/%\$ + ' % (2%0 '0 S (40) '#\$
 # %0\$) '\$0 ' ,) (() *) \$) - \$ (\$ \$ *\$ (. '0 * \$ *\$ () 0&# 0# E
 - \$ /% :\$ + ' 2'\$ \$ % *'#&' (%, \$ *'# &%0# &\$ /% \$0# ' Rn \$,
 \$ # < - \$ QWW K
 # < QWWU ' E= + \$,
 * 5 # \$ (0') '*') (# \$) 0&\$ '-#
 8? - \$ ('&) F \$ (: \$ / ,
 \$ \$ *'&# \$0 #')0' /% (l l '0 \$ '#'
 0' % (# 0&#% '# A QWWa f \$1%, *\$ (- \$&# 0 '&&' (' %*) ,
 &'04%' ' \$, \$0# \$, -) () + \$0 *' &#% *') - %, G [: ' *\$ /%) 1 (
 &%- (\$0#')0\$(&\$ ' (%, \$ \$ #+ \$ \$
 '0&\$ '-#% ('. '*\$ (QWWW +
 \$ + % \$ " %# \$ (. \$ + '#\$.&) + (' ,) - \$ 2) , 2
 . \$0# #' # %) , RR \$ # J
 # \$ 9 d + " 5 J
 \$ \$ 5 # 6T \$ \$ %
 \$ \$ * \$ 5\$ # J
 \$+ Tff \$ \$,
 % \$ * \$ F ! # * + Veg \$ "
 # + " \$ \$ E\$,
 \$ \$ " + \$ " \$ (" +9,
 QQ

!!!!

T;6 ++ " C \$ % (# f*_ 6

1 \$ + ?

+ % \$ \$ \$! 7 1

b;6 \$ \$? \$,1 \$,

* \$ \$ \$ + \$ \$ 1 \$ % \$

\$ \$ C + g'; A;6; \$ \$!

+\$ & # L + " \$ \$

\$ & \$ % + \$ \$ %

A # L & \$ \$ \$ 1 \$%

" \$ \$ \$ + \$ *

\$ " \$ \$ / ,

" \$ \$ 1 \$ " + #

6 9099d Z \$ / _j7T;

W S) , % M &) (&\$ < #

,) , !& ! ! & , ')+

' R6 # E\$ 3 5 * \$ C

\$ + BBA)K Fg % * \$ % \$,

? \$ _jTj 1 E\$ \$

7 : %&!) &' (4 &; 1 ;6 E\$,

" \$ " \$ \$ *

? \$ d9 A*_ # \$!

UN # 2 E 5 %

b 1;0; A;6; # E\$? \$ # :

T + ;6; \$ + \$ \$ \$? ,

b+ , ' & , 1\$ (# , \$ [

, # ') & \$) " 2) & \$ & \$! \$ -

!&) !& !) # & (\$ +

!\$ ' & !) ! ' , ') 3\$ \$ ') A \$ \$ (&

& !& ! A;6; 1 \$) *

"A \$ \$ T O A.;6; # L F % + \$,

< ? \$? TG\ ;6; 0; ;&

\$ \$ # % E\$ # % <) % \$ \$ \$

\T ;:]! d L * / # " \$ \$

+\$ % \$ / \ \ # @ &\$ 3\$,

\$" (# & &1 & & , (%

We*S L L & \$ \$ (A

? + \ # \$) \$

\$ \$ + " \$) R\Y I \$ " < ? \$ \ b76

W/ 7S () () (\$ & &' ()

? / !2X]X \$ (! # , ((! , () & , !& +

\$ & @ # R + \$ # \$,

_K

(:&) (\$, () !& , # , &(&)) +

,))) \$,) ' \$ %! \$)! \$ +

1)- @ ! () !& & \$)

)) , f& %&! ((& , \$ & \Y +

(& G \$ \$ #+ \$!

O #R \$ + ?\$ "

+ 3+ E\$ # # E ,

\$ "C " F " # E \$, ? \$ +

;67 L ; * \$ \$ E\$ \$ \$; " * E\$ \$

" # " ; \$ &

+ K4 6 6

W \$, ; \$) (# & (& , ! (\$!) ! % !
 ! " \$ \$ & G # ! " \$ \$,
 \$; # L \$ + \$ #
 ? * \$ * \$ 5 3 \$,
 # F * \$ # \$,
 + \$ \$ / ? + \\
 ; _ / & (& \ 9 R+ Q \$, (+ ,
 + \$ \$ # \$ # & (" & ,
 < (& , 1 \$, ' & % ! (&)) & +
 # \$ 2 & ! & ' & % ! (, # ,
 \$ \$ % < - " ' ! " , 09 ! & +
 M) & (!

W VS % , \$) \$, & & 1 \$) ! 9 ! #
 C (# \$; \$ 7 & +
 (' , ! \$,) ! # 1 1 \$ (& \$ \$!
 & 8 & , &
 E (# \$ \$ & & 1 \$) # +
 \$) & % ! - \$ (!
 W & S 0 ! & \$ \$ F 7 % C7Y <

: / (# %) !) (, G ? + ,
) , & (&) & % ! ! & & ' \$) , ! +
 (! , (! ! _ ; C (2 ! \$ # & [
 () ! \$ & " % & \$ % 7 & () % " ,
 1 \$) %) & !) & % ! 1 \$, " & (
 % & ! o) 1 \$ & , 9 (# (0 \$) F 1 \$ +
 # ? + \$ 1 C \$ & \$ # #
 \$,) (% ! < % & ! # (& \$ &) & ! & (' 1 +
 E ! , < \$ & & , ' (, 0
 (\$ & 7 & (&) , # FC) \$) ,
 \$ \$ C T & C - T > \$!) & & &
 ! ! & \$ & P (0 & - \$ % " , ! & (! , 1 +
 \$) , # , (& M) & (& & ' &
) ! # 7 ') % & ! ` 1 ! \$ % & \$ % \$ & ' \$ & [
 & " ' (! # & () " (' E
) (' , , < 7 : & & % & !
 (1 , (' & \$ & (% ^ \$ & , & , \$ & +
 % 9 #) # 1 \$) & ! ! & ([
 & # 0 & , # \$ 9 ! ? + \$ (+
 !)) % ! & (1 \$ ()) (! +
 \$ & \$ &) ,) & , (& , ! & (! , \$ & , E 1 ,
 \$ S \$) & \$, & , <) & , \$)
 1 ,) & % ! () # \$ & ' & / ()
 1 & , (& ! &) , # # \$! & , ! \$
 ,) ! & 1 % 9 ((% , \$) & , & ,
 & !

!!

F %&# ' ' , ' O # \$ ' , / % % (= . \$ + ' - \$ % & # # ') O \$ - O \$ & # O # ' & ' ((<
) ((\$ O # # ') (O) # \$)) O ' * \$ (' (-) O ' -) \$ 1 % * ' (% , ' (4 % % (\$,
 ' \$ O # ' % O ' & # % * ' % (-) + # ' & # ' - % (0 % & # ') % ' O ' O) (O \$ 4 \$ I
 0 % , *) & # ' % () \$. \$ O \$ +) \$ O # ' # / % \$ \$ 4 ' - O \$ (% O ' & '
 K \$ O #'

\$O# ' &%. '-& \$\$) \$& \$O#, '#\$ % (D'&\$ #% \$ - ' () *' 'O&#'#%#% (
 (- '&' #' (\$3) O #%(/%\$ \$&# # /%\$ * () *' (\$ # \$ (-\$&#
 # \$ 'O ' , %) - \$ * \$ (' , () 6) . #' O % ' # % # # - '% ' (% (
 0) 00 2' E\$ ' (& ' 04% \$ &#*') # '2%\$ \$#% -) - \$ \$ /%) *
 \$ % () 40'#') * &) '*') % (& ') % (.'. ') % (2\$ (\$O\$+#' (8
 * \$&% O*) , \$3 '-&' , &) O#'.% , \$ \$) \$, + \$ \$ # - '% ' (% (
 '* /% &#%*% (+) % O# #' 8 O# /%&# ' (, & (() % () O#&' % () O
 E&#'#%#') O'.% , -- ' (\$ \$&' \$) O&\$O# O\$% (7 ' 2' \$) ' # \$ - # \$ O , % (
 1) O&' O') % (' % # % , M % ' O * \$ / % \$ # % O) . # % \$ O * - # ' 1% |
 # % O) . -) () + \$ O * %) ((\$ ' % O ' O # O \$ \$ & ' # , + ' (+ \$ ' #'
 /% O * (* 2'.% # * ' % (8 ' 04% \$ &#%*% (* 1% O
 4 \$ O * ' # /% \$ ' O # - # ') , ' ('# \$, (4' , ' O * '\$, (4' , /% \$ \$ 3) \$ O * '
 \$ + \$) 2% 1% , '-&) % & %) O * ' \$ O * \$ * \$ & % \$ \$ % O /% (-) - % ' , %
 &# ' E' ,) &) O \$, /% , ' ' , 8 * '#') O% (% # ' ' /% \$ 4 \$ O # , + ' O # ,
 8 & % .) # '* \$ O # ' * \$ (' \$ 3 ' , . \$ % # - ' , * \$ (% (8) (
 (\$ ') % (# L' O * O \$ 4) # ' B : A -) - \$ () * % () O # ' O % , & % . (' O &#
 % O # # \$ # \$ # % O 1 L \$. 0 O # /% &# ' (, # \$ (
 -) '. ' ,) %- # & & #) , O) &#) , '# '# 1 (& % . ' O '# % (& \$ % ' !
 % . ' - ' (\$ 1 8K(8\$) ! " < # " \$ (' ' # O # ' O
 00 '.% , - # ' , \$ 4 (% , * '+ ' "- \$ O '&&' (((# \$ (
 & \$) % (+ #) ' , O) &# ')) % (+ '\$ O * ' -) -) &#) % (; O \$ & \$
 O') \$ * % \$) 1) % (8 1 \$ ' , . % 4 \$ O & ' 2' \$ - '&\$) -) ' O
 '\$ O # O' * & \$ '&# \$? + \$ % (O # \$ /% (\$ &# ' O (## ' 04 \$ \$ # # '&#
 & #) () # \$ () - - \$ # ' & \$? O \$ (% #) -) &# \$ # ' (& \$ % O
 * % (2% 1% , O) (' O ' , 2') O \$ (% &# ' \$ B % (\$, 2 '&# ' O) % (
 ' O \$ &# ' O - \$ ' '# \$ O # % + \$ 2 \$ (\$ O # \$ # /% \$ 1% % A & \$ % O * '
) O # &# ' , (3' (" * '+ % , 5 4 \$ (O (% \$ & ' 40 #) % (\$ 3 - \$
 * '*) O \$ (% . ' /% \$ -) (' ' 4 &# # A 8 O) (\$ O % #) * \$ * '&# \$ & \$ (' ' I
 # ' 7 8 * \$ \$ # &# \$ % (' && \$! , % O) O & ' O \$
 ' O & ' 40') . - # (\$) .) 4) ' (O) (' O ' , & % ') ((\$ O * # ') O \$
 * + \$) & ' 04% ' -) & % , % (' O ' , -) + '* ') O & ' ') & & % (& % & \$ + '* \$
 # % % # % . ' ' % &# ') ' ' / &# ' - , /% \$ O % O * () * % (
) O &# O # ' O) -) ' %) - \$ ' , \$ /% \$ & ' # ' ' , -) + ' O ' ' , ' (- \$ #)
 %- # (" * % \$ % # O / \$ % - ' (, ' O #) ' * ' \$,
 * & % O * \$ \$ # \$) * \$ (& \$ \$ # \$ (-) \$ -) &# + ' 4 ' O # ' # ((O O) % (\$ (
 O' \$ O 2' (* & % (% (* ' 40' I
 # # ' , 4 * % (\$ + \$ 2 \$ \$ # % # /% \$ % 4 % &# ' & ' () *) (' O # % ' & % . 1' \$ \$ O # % * '
 # ') O \$,) (O \$, % &# ' \$ /% , -) # \$ O # ' &# (2 \$) (% , 8 % O
 \$ (O' () (O \$ () O # ' O & \$ &# , ##) (O) % (' O % & ') O \$, & \$ % # %
 ' ,) (O' .% , & \$ % ' , # % \$ \$ # % f # + \$) ' (- \$ + \$ \$ & \$ ' ' # \$ ' O
 '- \$, ' '&# ' ' 2 O & ' . ' * \$ (O * # O' # % \$ O * ' ('# , '\$ O # ' , -) + ' O
 ' (' E \$ 7 \$ % * \$ O
 \$ # ' (O W 2 % 8 F \$ -) &# /% (- =
 & % . 1' ' 4 #) , O') -) '&' & ' (% ((' '# \$ (' O 4 % (\$ * \$ ' 04 \$ O \$ O
 / ' \$ &# -) + ' O ' \$ O') , \$ ' O & \$ \$ & \$ O # & \$ O # * \$) O & ' O' ') (' '
 # \$ * \$ O *) , 2) &# % (' O % & % , % (\$ ' /% ' , -) \$ ' .% , # * + '# cGA
) O

[] O '\$&8 *\$' O ' O) O'' '#', ' %4%&# O', & % # # \$ - \$& \$ 1 ' O*' \$0* \$ ' ! \$& \$ O&' . ' O) (' O', 4) ' O & - '\$ 90&*** %O' & 4 *# # \$ - %*\$O# ' 8 &) #' %* ' O\$. \$ ' - \$ '-%\$) (- 5'# %# -\$ (. #' , -)&#\$ (4', (4', /%\$ \$.%, \$%(' O '\$O#\$ #% O ' O '-& # ' ' O) ('#', # ' % (R+ \$* 988 O)'' *% . '# '# -%* '\$ (*\$ (*'+% (' O* - \$ (8 -) \$ \$, \$ (O), -\$) #) \$ (&%(C 4\$ \$ *\$. \$) * +\$ &%, 1 \$ % 1 !6 && '-\$O*) BG6A A ' O & 4) 8 #) 4 & - : # '+' #%, ' O* -% O1 %&# ') % (# O' /' ('+' 2' \$ \$ *' # , -\$) (O' -, \$* (-) \$), &11 \$& . \$, -) - 4 # 0% O) O #) (-) J \$%# O \$3#\$ ', #% O ' O* ' 4\$O', * O' #') O' E% ' ? '* /%\$ 2 - , \$ ' J - ' \$ *\$ %* /%) * ' O *\$ \$ * O \$) %' O /%) , %# . \$ ' ' - * , # \$ (-) \$) O&' ') % (%) % O * (' O' &#) , * 2' . %\$ \$:) O (' O% , &\$ ' \$, -\$ & - ' H\$, &% * 7% O# % '\$ O' (' 40) # O) (' O - * O '&&' () JE R " &E2 % ! ' % , E % 0) (' O 0%) O) O \$+) (.) O \$) ((\$ () O* 6 /%) O' () (O' /% \$. O 4% ' GO () O) * &' \$ \$ ' O) ((% O\$ \$' -% . 3 . '* ' O \$.) O% (\$* \$ \$ O \$ ' (5 * : 5 , 2\$) \$, &\$ - ') ' . % , * 1% O4\$ \$. %* *% . '# +\$ \$. '\$) - #' - ' . % ,) O* %* \$. # : * B *% \$ #) , -% (##) O O', .) \$, &\$ (-\$ '+' ' *\$ \$ *' /%) , % (&% ((\$ %* *') O\$ \$ (4\$O* % (-\$ '# ' ' O* . \$ \$O' /%\$ -) . ' # \$ % # 1 (O# /% 4\$O#', - . & - ') O 5'#? %# /% ' : 42' . '# ' &% O# G % # 61') . '# # \$ &\$ ' . ' , % #)) . : ? * -) &# \$ #) %' O (\$ O) () O&- ' %' \$ * \$ \$ O#% ?] ; /% \$ O 5') , ' O# \$ \$+ &% ' - L ' -%) , : # O 3' (' , #' * & , 1 ' 2) O4\$ O# \$ &&\$ '# ? 9 % (\$ * % 3 ' \$ \$ &\$ # &\$ % # ' # S % E \$ F (.) \$ ' : ' ' - : : & O*) , 4\$O\$ \$ 9? < 5 (! \$, % % \$ F ! ' L " # /% O ' O) *% (* # \$ (' % ('% #/# O' O . \$ # \$ 4 #') 1: J O# \$) (O\$, * # O E O ' - ' \$ (- - (% . ' O' (' *) # ' . % , -) &% , ' O&140' . % , ' ' , /%\$ - % ' (' ') -% , \$ #) O * ' ' % , (* (% , 8 \$. ' * ' ' , " O' \$ 3 - , &\$, A \$ F " - ' (% (* \$] O # L' , \$ &# ? \$ % (% . ' 2' * % 3 - \$ '# ' () 2) 5') . %* /% /% (* '% \$ \$ &\$ -) &' \$: &' \$ \$ \$ # E 5 \$? \$ 5 " &' , ' ' &% \$ \$ \$ /%) , \$ O% (\$ # \$) O4% (&) \$ # O ' . % , * '&# ' (' ,) # 7 (' O\$ O# 2) , (# \$ - , \$ \$ ' /% ' , : ? " , 0 % ! % ? , % SG , " @ g O \$ \$ + O (# /% \$ 2' - (O : E \$ 4 #) ' ' (- ' (') * ' O' , (% O\$ \$ * \$ &% O* ' " !) E &# \$ (% (O7 : &\$: : ! _ * [1 2 8 C ' O# \$ O% O ' - ' , & \$) \$ 4') % ('# # %) 8 - & ,) 4 # ' 5' ,) O* \$) * * # (# (('# H (' (&&' . O # 1 c\$AJ : : 70 # /% \$ '% \$ *\$ (% (+)) % (* \$) - , \$ &# O# ' % *\$ \$ *% ' *\$. \$ (% , E , #' O (' O # \$ &' , O) &# ' , ' O4% ((# /% \$ '# \$ # % \$ * \$ O# ' , (' O ')

\$333+ (

'O \$ (\$O# E \$ 2), \$'&\$&%O' \$&# %#/%))O&' '- /# ' - +*\$O
 #' \$ (-\$ %#\$. #% %4''&#&&' () (' , 'O # : O*', % ('\$/#\$
 \$.%, O\$4)#'', \$)*\$ >\$) &\$ +) \$ 40'#')O\$ (\$ ''*#')
 `O%('\$O& '% ('O#\$ %), -) ()#% (' \$# ' /%)* J
 '- '\$- \$&\$O, 'O '&- O' * %4 (\$O#% (2%1%, %*'' & '\$. # '*\$&O-\$
 & # \$ (&%%O 'O \$ (O' &\$ ' : '' +# ()
 2'\$ (%O\$ \$; ?\$)O&'-%'', CFS 10 ,
 04 % (\$ C 2 %
 "+ -\$ #'&&' (% , \$&\$ 'O %O'+\$ &# # #%#4 *\$O&' B/%)O' (;
 ; '#\$O.\$ 4' #%O #\$(-) ', %&' '\$ &%.\$ # # (*'% \$#'O'# *)O\$\$
 'O 04' (\$+) #%()O' (\$O* #' '' , '\$', -)&\$ %##, '-&
 04 '3 \$4# 1 &#% (2 0 5' ' *\$) 2 '&.' 4 +\$ (\$&\$ #&# J
 % *\$ (-) 2'\$ \$3 'O \$ ', O&' ' ', '\$O ''('04% % (&#''*) \$
 \$ \$ \$ \$ U E I
 -)+O' % (%&# '\$ O E* '# (\$2%O ' \$# +' % (/%' O)'')
 % ('- \$ ', /%\$ '24%', \$ # ' (.%#'' , +\$ % (\$* () (O'.%, + ' .%, *O'#\$. #% %# 'O) ((%O\$.)O% (2 '&#'
 '3 '\$ (3' ('O*\$ %#'' '# , *&#'-% O#\$ '& \$#' ()-#'() (%
 O&' \$O '&' () - 'O '-\$ LA % # % - \$D' ('\$, -) - 4
 #%) '4'#% *)&#'' 'O') '# :%L) \$:* %O'5\$ &# #\$(' \$O
 2 0 \$ (\$+) (, \$&#) & %# - # \$ '04% \$ \$
 \$#' (# -)&\$) \$ (4\$ # \$ 8 #5 -) 4 - 2\$% (7 : : & G () OF
 &#'#%\$ \$7 /%)* %# % (/%\$ -#'(\$ - \$&#'*#? O (# :
 . \$) . '\$ (OH\$)O&\$O () (-) . # '2' %4% ' ,) :#') /Z (2\$
) ' 00) \$- # \$ & %#, QKKV * &\$O #% *\$ (' % '& * '3# ?
 & * E + \$
 5-), '\$O# #\$, ') %
 O# \$ #') (#), &%&&\$ \$3J\$) &-\$ ' ('O\$ ' /%\$#1 /%)*%O % (- : 6
 **) &')O\$ 'O \$*'.%, 5 #)-\$ E
 - \$ #)E 00) ' (- \$&% (\$&# & & P . \$ # 2'O % . ,
 '\$O\$O&', 1%&#&' ((4 ' O*' (# \$ '\$ (&\$ -)&# % . \$ *\$2% ('O#\$ - ')', 'O %)- % &# \$5-), '\$O# \$, \$* '2+'*% (#% (2%O :\$ \$ %*'#')O', +' % (2)\$ \$)*\$ (00) /%))-\$ # '+# ' O)&#&' \$ '-%# # 0)O *\$&#'# # 0 ()-#'(-\$ ') \$ % # % (-)&# . '\$O0' % (%% (.'. +&# \$ # \$&# (.O#%O' O)+% (J % % #%, - 'O '-% (2 '&# ' O) % (' 4'# # \$ \$* (# R > 'O&# % (\$O# ' .) /%\$ \$ -, &# /'' '#% %, B A 9% O' /% (\$) # \$ (-) % ('O1% ' -- % *\$ % %, %\$O# O)O ('O%, # '2\$O - /&# \$ ', /% /%\$ %&# ' ', 'O '-'.%, %#) '.%, E- - % *% ('\$' %# ('' # #% O * ' '%&# O* ('\$O# \$ (2'&#)O (#%)' * \$ % '* O* , 'O 4% , '-& , % (- ' (, +\$) #% O *\$O' /''\$ * # \$ #% O : \$#' ('\$O# \$ %O'+\$ \$ \$3 '- ' ,)O'.%, - : \$O# * ('O' % ' (' (2'&#) ' % (\$3\$ (- & \$3 /%) \$'#%', /% '*) '&# \$ # *\$ /) '4'O\$ - 'O '-% (+\$ ' , O) ('O'.%, E \$.%, (&#', 'O %) - (\$3 -\$ \$4 'O #' - O\$ & * 09% (\$-% % (1- C \$ " & & \$ 1 \$ \$ \$O, 1 - ''&' () E

1A9 9''' '\$ (2) (0%& '-#% (\$) ' ,
! % ' # \$ - \$ # ' 1 \$ ' 0 \$ (0' % (+ \$ # \$ 0 * % (# * ' * # c : A
('# ' 0) 40 # 23 + \$ ') - \$ & \$ 3 & \$ (\$ % & # *) 0 \$ \$ \$
? *) 0 & # 0 * 0) -) ' ' \$ 0 0 (\$ + \$ & % , 8 2 0 \$ 0 * \$ (+ \$
& ') ' : (% (% #) 4 - 2) \$ 3 \$ (- ' E & *) / %) * ' 0 E
) ()) % ((- #) ' , . ' . ') # 2 \$ ' \$ + . % # ' ' * 1 % # % , ! ,
N) ' :) 1 # 8 & 8 8 L 40) \$ + .
* \$ 0 * ') - ' 0 L % , - ' (% (/ % ' * \$ (# ' 0 \$? * \$ ' 0 8 \$ (2 H \$
\$ * ' * ' # 1) \$ (* 2 % % * \$ ((\$ # % 2))) * & \$ (-) & # \$
' # \$ \$ (/ %) * 2) , 0 0 ' \$, / % ' * : & # 0 % 0 # ' ' 0 0 % (2
2 ' & # ' Q K K b % & / % \$ * 0 0 % (Q K e e) 0 # ' 0 % + \$ ' # - 0 * \$ L # , 2 '
UR \$.) + \$ H B - Z % ' . % , * ' + \$ - ' # 4 \$) 4 - 2 '
2 ' & #) H ` 4 \$ 0 \$ - 4 ' ' \$ 2 # ' (' \$ ' % 0 (' (A & % . ' 0) - % ,
) (- \$ * % , 2 ' : ' \$ % &) (0 ' , \$ 1 \$ \$ 3 ' 0) 0 % (\$ 0 # ' , ' -)
% (% (() 0 & \$ ' - & \$ ' # B 6 A J ' \$ 0 #) - \$ # \$ ' ' 2))) 0 \$ / % '
C \$ " / ' ' - ' (\$ G , & ' , 0 0) 4 ((' (\$ * ' * ' # % 4 % * ' & & ' () 2 % H ' 0 ' - ') 0 & \$ # (' 0
' 0 % 1 % , - L & #) 0 \$ % # -) \$ - - \$ ' , -) + ' ' (' 8 2) ' 0 4 \$ 0 \$ \$ - ' (' 2 :
% L * ' , + \$: 7 \$ 4 * ' # % 7 \$ 2 \$ \$ (E
(\$ " 9 ? = 7 E :
' \$ 0 0 \$ - * \$ (# \$ (- \$ & # # \$ ' 2 0 ' ' ! + 1 L
* ' +) 2 % 1 % , 0) 0 * (: 2 ' . ') # 2 \$ - # ' 0 \$ 5 ' \$ 0 0 \$ 0 2
% & #) , * # % , & % . * 0 / . % , \$ # ' : ? - - & # \$ * U ' . % , \$ & ' . % , ?
08 *) . H % & (& % % (0 0 % (2 ' (H
% (Q - : 0 \$ * \$ ' : ' 0 2) . (% & % (- # ') & # \$ ' # % ' #
+ ' # 2 ' \$ ' * ' * # 0 h / , 7 H : : : : : 0 ' (' % (& 1 L ,
- , \$ # \$ ' (. # # % , ' * . ' , & % ' [+ ' ' 0 %) - ' ' # \$ # 2
- % ' 0 ' 2 . ' # % , 8 ' * / %) * # & ' # ' (& ' % 0 # + \$ & ') 2 . 0 ' ' . \$ 3) #
E \$ 9 * 0 0 % (* _ e E / % 6 \$ % 0 % (' , (0 % & \$ ' - # ' , ' - & # % , ' 7 8 \$ 9 ' & & ' 0 ') * H % (' \$ 0 # ' % (/ \$ ' - 0 \$ 2
' 0 \$ 0 * \$ (. ' . ' * # 2 \$ 0 \$ & \$ (# 0 , (' 4 + ' # ? M I
: J = \$ & \$ ' (- \$ ' ' + # (# \$ 0 \$ 0 \$ # 5 - ' , \$ + % 4 % 2 ' \$ 5 ' # # (0 N & ' 9
\$ \$. \$ ' (' ' 0 # \$ ' ' , ' (0 ' * & % (2) ') 4 - . ' ! E (/ % (\$ % + # \$ 1 % , * \$ (E ! & * , - 0 5 1 / %
\$ & \$ ' 0 \$ \$. \$ ' (% (. % () \$ (! -- \$ 0 # % 0 ' 0 4 % ' & - 0 ' B - ') \$ (\$ 0 ' ' 0 0 4 % (# ' (# * % 3 \$
A \$ + %] + # B 3 A ? \$ (% (& % . 4) ') & ' () * , & H # \$ 4 0 . 0 & \$ - % - \$ & # (4 0 % (' % * 8 0 % 0 / % (& # ' , * \$ - , * ' 0 * % 0
Q . 1 + / ' 0 & # - # % (/ %) * 0) 0 # : # \$ 2 % 2 # % :) (2 ' * (& \$ \$ * (' # ') 0 \$ (' 0 & \$ - % ' # # % 0 / %) * * \$
D # % (0) : #) 0 4 \$ & # % (# % 0 / %) * % # ' ' # \$ (E ' 0 4 \$ 0 # \$ (. (0 ' . - 2 ') (# ' . % , # ' \$ (\$ ' \$ & ' + \$ \$ 0 ' (" &
' + \$ L ' ' 0 4 + ' , \$ 0) * \$ + \$ ' , . & # % & & & ' (, * ' & & ' % # # \$, ? : % # / & ' # # ' - \$, 8 2) *) , \$ - \$ ' \$ 1 % # \$ 4 '
, & ' \$ 5 0 : 4 # ' . ' -) & I (? (J' I :

!

#) 2) '0)-\$ \$ & #',&'\$#6 %L'. 2%1%, .) ', /%)* %4%&'&' ()
 '0 '- ' + B C / ,#& ' '0& '-&'# S E
)0&' ' ', '' ') . \$ % ,6 - ' (% , '%#\$ - \$, \$& \$ % ,
 9% *)U' '0 /% (&) '* ' '04% % (#'\$2# ' '0' - \$ '# - & \$ '*#% ,
 &%\$ ' : '-&% (2-) - % ,) . ' '#\$ #) &# 0'&\$#% (& '# " K \$ J '*\$ (
 #\$ (- % , E'#\$ ' % (2) &# *% ('#*\$ (2'\$) ' '2%#) /% '*\$ (% (
 >\$') +\$ % (0)0 &\$ (- \$ \$ /% ' (##\$ % (*\$ %& '# G)
 5 & %4%&#&'&' (% , \$& '\$\$ #% \$ '\$0# ' - %
 ' (% (& +\$0 , + ' % (2%0 8) ((8 &% . '0 \$# ' () 0* 0# '0) -)
 ' (*' \$ 1%& # -# - \$ -) ' \$# \$, 0' (' *) # \$, : /% , 0 #' ' 0 &#% ,
 \$&# *) 0* '&\$0* , 4\$0# ' % (\$3#\$ % ('04% , ? /% '0 0\$ ' ,) - J
 -) #%0# , *\$&\$# 2) '0 4\$0\$ \$ '#1 % (&\$ &\$ '\$00 \$ \$3\$ \$0* '
) 0 &\$ ' (\$& \$ '*\$#- [# - % ' , 2'\$ - \$ ') 0\$, 2 . \$ \$# '0
 & '- #'# (4 ((#' (- \$) &% . 1 : '# 8 /% '\$0 : * () *% (\$# ' ('0
 ' ,) 0 #% , &% ' &- \$ * ('0 \$ *\$ \$ *\$&'*\$ + '# '# % (- # \$ 2) 0' '
 1 . '0) 40#) /%) * (% *) \$) 0& '- ' \$# ' (
 (C\$ E 4\$&' , 1 \$ % # '0\$ \$ * * '
 #% (\$q% 4 + '# BSA & 5 \$ ' . , +\$ &\$ + :
 ' () 0&' * \$0#) ' (' &' 1%0 . % , /NO' (- \$ '*\$ (# \$ (- % , \$3 (%
 0'&' \$0# ' , &\$ \$ 0'0% - %0' 2'## &' ((2)0) . #% (- % 0
 ' . % (*\$ () ' . % , \$ '4') 0\$ /% \$) ''& '-&' - # /% \$ % .
 &- \$0* *) \$3 9 ' '4% *\$-) (- # / # '#%) \$%
 9 \$; # * ' + # ,
 % \$ (&% . '0* \$ - % . ' 2 &- \$3# : &% . '0# ' % (- # : : \$0# ' \$ % ' #)
 4% , (0%&\$ '-#) #' () ('#\$ &%- (\$0#) 0\$ (&\$
 ' (% , A &# '-\$0* ' & \$ 0\$ \$2#\$ '0 ' . % , % %
 &# ' ' , \$3 - %40 # ' , * &\$ - #H'4\$0#) , &\$ \$ \$ - \$ #) '' (%L) \$ '
 1 9% \$ 0 \$ &\$ '04- % (2 &% (0)0 ' '#\$
 #% (&%&\$ '0#\$ - \$#\$ (+\$&' * ?) (- &) . # /%) * 0) * ? %# - % ' (% (
 E&' \$ ' & . '\$# '0 2) # *4) '0* ' #% (#' . ((?\$H0 : &\$ * %1% ,
 / '\$) - \$ ' , &%&% (7) 0&- \$: % (7 # (? 0# + : : &' * \$ '
 \$ * (+\$ &') 0\$ \$32' . %\$ # H\$ % (: ' (\$0 '#\$ #% \$ '\$0#
 ' , /%) * # \$ #) -) &# &\$ % \$2') 0 . . ' E : '\$0 ' , \$ #5 - ' , \$ + % 4 # % (?
 \$&# &) 0# - \$ (' \$? \$ + F # '#% (1 * ' # 0#\$
 . A \$ * '# 0 #%0 # \$ (-) ' , @ (0#\$ \$ '1 \$& \$ \$G 1\$&#
 '04% % (' \$0 ' % (0 &\$ \$ # ') \$E ; ? ') 0&# 0# '0) -) '
 & '\$\$ #% (& " 1 C \$ % * '#% (1 ,
 4% *) 0 # \$ M \$ 5 & W %
 # ' % ((&\$ \$ &% : '\$ # ' , - # % (D 6 BF f J) (0) % (\$4'
 * ' # , - % . ' ' 1% ' , &\$ '# J
 \$#% (0)0) '* '# %# % . \$3 - \$ * '# + * \$0# '& 0\$4) #'
 /% ((3' (\$ 8 \$0 (' 4\$ %0* % (&- \$, \$# '&' (&# ' 4\$ ' (- .
 + '&) &% '0' - \$ * '# 2 \$ \$ 0# 0 (' ? 0 \$ 0 * \$ (* + \$ & (&) * *
 0 (2'\$) # \$3 - \$ # &) 0# '\$\$ \$ '\$2 : : E - % \$, 2' ,
 '04%' , ' (. % ' 7 # \$ ' &) # \$ (%) '# # \$ - % . ' & \$ \$ -) &&' # &
 ' ' # J

% # # / % ' (- \$ # + ' \$ & \$ % (2 ' \$ ' 0 & %) + . % (' 0) &) ' 0 4 %
 % (' \$ 0 # ' % 0 ' # ' \$ 0 0 ' % & % ' 0 & % * # ' \$ \$ 3 ') 0 # ' % (' \$ 0 #
 ' % ' 0 4 % % (() \$ 4 0 * \$.) \$ \$ # \$ (1) ' 0 %) 2 % % & / % \$
 # \$ 0 # # % (0 ' 0 ' - ' \$ 0 ' \$ 0 # \$ & \$ ' 0 \$ ' - &) & #) - \$ * \$ % & % (- % 0 ' ' (
 0 0) % () 0 # ' 0 % # 8 ' 0 - ((' 0 \$) () * % (* & \$ ' \$ (- \$ * % : E
 & # \$ 3 # % (' 0 ' &) \$ % ' 0 \$ +) \$ 2 4 % # - \$ 0 \$) (0 \$ ' ' \$ % (' \$ 0
 # ' % (& % . ' % (8 + ' 3 0) 0 - \$ 0 # % ,) . ' +) 0 " * # % (\$ & # : # / % * \$ (
 % # # 5 -) 4 - 2 \$ % (\$ 5 & \$ ' 0 2) * \$ 0 (* ' \$ (' 0
 \$) 4 0 # % (L + \$ % (' & -) 2 % 1 % , / %) / % \$ ' ' & # % (' 0 & % (8 # \$. ' , -) (* , ' (\$ & % 1 ' ' # % # 0) 0 0 ' &
 -) & # (\$ * ' % (& \$ % 0 (8 (- ' % , ' 0 % \$ (-) # % (& # % & ' (& ' 0 & # ' 2 % 1 % , \$ + \$ 0 # % , 0) 0 \$ + \$ (\$ & \$ % & - ' (' / %) * - \$ \$ 0 * \$ (
 # \$ (- \$ & # # \$ & # ' / % 0 : 3 & \$ \$. \$ ' ,) % - # ' \$ 0 & -) + ' 0 ' , \$? # / % \$ * \$)
 - % , * ' # ' * ' , + \$ &) , ' \$ 0 # \$ ' ' & ' 0 ' . % , / % (-) - 4 0 * ' , # \$ # %
 \$ ' \$ 0 # ' , ' (# ' . ' , # ' . ' ' -) ') % (# \$ (-) (0 # ') 0 \$ 0 \$ & % (
 \$ # 0 # \$ \$ ' 0) () * % (\$ ' # \$ ' , \$ % (' 0 4 \$ 0 \$ \$ # % 0 & - \$
 ' # (\$ # (' \$ 0 # ' , & \$ ' ') 0 ' 0 \$ ') , +) 1 % & # ' (% 0 ' & ' \$ 0
 # ' ' + ' " (- \$ # - ' , . ' . ') # 2 \$ - # ' 0 ' 0 4 \$ 0 # ' . % , & % (# '
 . % , \$ * ' & # # # / # \$ 1 % ' , % 0 - % . ' ' & L \$ \$ & # 0 / % (' \$ 0 # % ' '
 % 4 % & # 0 * - \$ ' , & # % : (0 H (% (\$. ' \$ (& \$ (\$ ' . - % ()
 - ' (= ' ' \$ ' & ' 2 % (\$) % 0 * \$ () * ' 0 \$ (0) , 0) 0 & ' 0 \$ & % + ' 0 '
 (' & \$ & % \$) * (% # 0 # 5 - ' , / % (0 () \$ 3 #) % () * ' % (
 ' ') ((' \$ 0 # ' % () % (\$ # ' (' . ' * \$ (. \$ 0 \$ (- % (& ' 4 0
 # % (\$ & \$ J 0 ' 0 - \$ \$ S \$ 1 \$ % / %) % (?
) ' ((\$ 0 # ') 0 \$ (& \$ \$ # & % 0 # ' ' % - ' \$ 0 # ' , () 0 % (\$ 0 '
 B / % K & ' # \$ #)) . ' / %) 0 * (E # 5 - ' , -) -) & # & % \$ ' 0 # / % 0 *) / % * ' E \$ (
 * 4 \$ 0 # ' % (' \$ 0 # ' % (' 4 (\$ GO ' 3 ' ' \$ & - \$ 0 # A 0) 0 & ' 0 \$ +) % -
 # # \$. \$ % * ' # ' , \$ 4 \$ 0 # % 0 B * * A
 & # 2) . \$ # ') ' , & \$ % 0) & # ' 0) 0 ' 0 4) ' E ' & \$ ' # , % # ' *
 / %) * - \$ \$ & # % (& - \$ 0 * ' * % 0 ' (' & # , - # ' ' (' + % ,) \$ - '
 0 0 & % . % 4 % & # ' - (, % 4 % & # : ' ' \$ 6 ' , # \$ ' &
 & (' , ' 0 \$ (\$ 0 # ' , 7 % & % 0 ' - ' & ' # % (/ ' \$ & % \$ ' # ? % (- \$ # ' ,
 . \$ 0 \$ (% # , ' 0) (- . ' \$, 0 ' (' *) \$, : ' 0 # \$ \$ ' / % , - \$
 - ' ' , \$ % \$ # % # - \$ ' - %) 2) 0) \$ ' # \$ % () (0 \$ 4 \$ 0 % ,) (- \$
 # # % 7 # / % \$ + \$ - \$) ' * - % (' (() # \$ (0) (' 0 ' , & % ' & 0 (4 \$ 0
 # ' . % , % 0 e ' , : # / % \$ \$ # ' . (0 ' 1 (* % * % (# 0 & \$ 0 - & \$ ' # - & \$ ' \$ 0 ,
 E ' 0 # % % # % - & ' & # () ') # \$ -) % (# % . ' 0 \$ / %) * (- \$ # ' ' & % ' 4 ' . \$
 0 % - ' (% (- \$ & # ' + # # % 0 & # ' . & \$ / % \$ 0 # ' 2 % , \$ # ' (0 0 ' , ' : ') 0) 0
 # \$ (-) \$ ' 0 * ' ' , (' 0 (\$ * % . ' ,) (-) . + # ' 0 4 \$ 0 # \$ (-) & % , \$ & #
 \$ & # ' (# ') 0 \$ (' # \$ + \$ \$ 0 # & (/ % ' + \$ ' 0 * - ' , 0) & # \$ \$ 3
 \$ & ((\$ 0 # \$ (+ ' # % # % (/ % \$ / % ' . % , - \$ * ' # \$ & # C) (# # % (
) (0 \$ (& \$ (- \$ \$ & # -) & \$ % # % , * / %) * 8 # * # & \$ & # ' + ' , \$ 4 # ') 0 ' . % ,
 8 ' 0 * ' ' # # ' , % (- ' (' , 3 \$ (- ' , % % \$ 0 # & ' (\$ * \$ () 0 # + #
) * 0 ' % (E 2) % ' - ' (5 ' * \$ ' -) # \$ ' # & # & \$ ' \$ 0 # ' , # \$ & / % \$
 # / % \$ + ' # % # \$, % 0) (0 \$, &) ' % () 0 & \$ 0 * ' \$ % (2 ' 0 ' - \$ 0 '
 ' * + \$ # # 6 & # \$: -) & \$ *) / %) * ' - & % ,) & #) % (- ' 0 ' - ' , \$ 3 2 % '

!

\$# & %0*' (&') (O' G ' *\$) #)O\$
) (- \$#' *\$&'*\$ \$# #'O (\$ %*'#') (O\$, -) &%) /% ', /%\$ () I
 %) &'04%' -'# &'04'' 'O /%'.%, \$.) O# %\$ 'O 2 'OI
 '-\$ *'40' '(\$O) (' , \$\$. H\$O#" O), \$ # \$ /% ' - H&'3), O)I
 .', # \$ ('O), \$4 \$*' O-'% (%, # O# . 2 @\$ 'O
 &)'%, '\$O# ', '#\$ #' \$) #' (**' (- \$&## \$&\$ 1 1% \$ (\$ '#) &
 &\$ ' (%, %# \$ O)O *' \$O*) \$3) O \$ &\$* O\$ \$O O*) /% '* \$ (-)
 &\$ /%') (O' -) &' (' , \$* /% '*) 04%', '&# 6 . \$ \$E) (O'O)) (O',
 & %O*' -) # \$* % (- : +\$ & :', '-& +\$ '# :&%*' ' #? 9%' *' %* 6
 /%)* '&&' (% (3 /% \$ *) @ '& (% (+' % (# I ,
 O%O) O&' ' ''' (1%, %' ' % (: * .'. ') &2\$ (
 &% (- #'O O * & '+ &#E6 /% ' - 3#\$ /% (/%)* & '\$O#'' , - % ' (' ,
 'O&'40'\$ \$ 'O %9%, - 3#\$) O&' \$%*' O\$ (' '%, # \$ (-)', \$ # & (QQ
 5 ' ', # % & *2 8 1 '04%',) - (
 \$) &\$ ' '# \$) +\$ '# % \$ %'#',) (O'.%, E * (' #') O') (- %
 '.%, \$76:L (-) /%)* \$ /% \$ \$O#% 'O \$ \$. \$ ' () '\$00\$O&' #2\$
 O\$) &%\$ '# \$&# %' O E2) &\$ '# ' ' ' 'O*% ' -) &%, G'04%
 ', /% O% (\$ % ('. * % ('\$O& D' % ('O 2) (% & % (- #')
 (3') - \$ \$ %3'#? /% #5-), = E \$ & '-\$ ') ' &\$ % * &%&), E
 O%O \$ # \$ O\$. ', \$ %), 'O ' ' \$ (* \$ O%) -) *%3# : /% E E
 'O' '#%#') O\$, '04% \$E G G 6 &\$ %O*', %O, *1\$L '#*\$ ((\$ (. *)
 '04% (&%) (# \$ * & \$ O *' - % '.%, 7 3\$ '# #') O'.%, O
 5# ' ', %& , \$ * * '#?E /' *E\$O' /% \$ * \$ & \$ \$ ', 1 \$ 9
 & '-#) ' .', G * * 5 % (# \$ 3% \$ 3 %#.) 4 -2) \$ * \$ O *', O) O &) E
 % () O&' % (\$ - ' +\$ ' (\$ #' O (1) \$ (- #H% (! +
 #'O) &\$ () O\$ +\$ & O 1 (1 ' (- ' (' % # + '# 9%)* /% '* \$ (
) -%, \$3-\$#H% (.) (O'.%, -) 'O* \$ & \$ &'. '') %*') /%) +'
 *) #&&' (%, * .) \$ &) \$ # 1 (*%*(.O' -) 3' (% (&) \$ # O'
 &' * ' , % , \$5) #%, G%'B \$ # BGG1 . \$ (' , % # \$ ('O# \$ \$ 'O
 &# %L) 2%' O)+ #5-) 4 -2\$) 2) ' ' 3' (\$ /%)* &'.'O '%* - , \$
 % () - % & % % (& - \$ ' (\$ O O' (' % (&\$ + & + : &' + \$ ' ')
 ! \$ + &S 5 \$ F * ' % O%O
 * % (\$4' () % ' (\$4 #%, \$& \$%, - \$) &% . 1\$ '#0 'O
 /%) + \$ O\$ \$, &' # 7, (O% (\$)) * ' : - % H\$ ' ')) * ' O\$ \$
 # O# \$ % (O\$ ('O') #') O\$ & (' : \$1%, * \$ (+ ' ' ' '
 (' O) . ' '# + '# + \$ &') \$ '%, ' . ' G * * /% \$ O * \$ ' O * % \$ O * '\$
 1 /%) O* () (-) &% # # /% \$ #5- ' , /O* O# O) -) '\$ * * #
 A (\$ * &' ('O) &) # &&', \$ #' (O' (23 + * \$ ' %'
 -' (-) &' \$ O 4 +) 1 O& O) .', \$ - \$ # \$ O * & O#0 /% \$ % (' - &)
 \$' - % . ' 1\$. (() *) : *%,) O1%O . &' (# J
 OO) QWKT (40) %&# ' \$. * O) & L % (% # # (
 @\$ 3 E ' L \$ \$3\$ \$ ', 'O % ', O\$4) #')
 % (% (8 &O- '&' (% (&% - # \$ (' O \$ ' ' (% O%, * \$ & \$ \$ #
 9%' + ' &% ((%, J %1%, '\$ (O'2' O\$ /% \$ (40' O /% \$ - + ' [O\$
 /% \$ '-&' ('O#&' &' (' O\$4) #1) % (- ' \$, &%4' % O#? %1%, - \$ & - ' ' - \$
 %&# # - \$ O \$ # '\$ /% \$ * ' 1% *') (O' - '%, *) - #) ,
 &) - \$

#\$(-\$ E\$3&' , -\$ *% '# /% (''' \$) % (-\$ &' '\$0*) % (+ ' , 8
 * ('0' % -\$ +*\$ \$ -)#%& :0#?C/%'/%\$+' 4 +&' ((\$ 0*\$ (/ %
 % ' ' ((4%.\$ 0 2*,\$ \$'-%. ' \$ # \$ & % (1% %0* ' ()\$
 0'4 % ('#\$ +% 0 8 #'% ()40'#')0\$ 0\$3% & -'&\$0#&' ())01%04#
 ' , '0/% ('0' -&) *'#%)0 \$*'&: !'. ' -)+ '0 ' \$ *\$- \$2\$0*\$ # '0
 1 G= \$ 0\$4)#') \$) ((/ %\$ - \$ '-%\$ *\$'L'% /%' *
 '#\$ % (% (1) ((\$ '% (# * 0*' ('#/%\$ * (%0%,
 '0#\$ - \$#% (, *2' .\$ \$0#% (# #)0' , 0)0 0'2' \$ # (\$ 0\$0*
 #')0' ,)-%, \$&\$ # @\$ /%:\$ 0' () 4\$&#'\$0#\$ (:
 3' (/%\$ # # \$) (- \$: ' &) \$ 5 /%'*/%'* * \$40) % (E) (()
 * 8 '0 \$ (\$ ## \$3 %&' &) \$ '0#\$ '4# 0) 0 (\$ &%-\$ E \$ *\$
 & '-# (&%0' (&\$&'b0\$7) (-&). + '# EJ # (/%\$2 .%'# #/%\$
 '0*\$ (\$*' '0% .\$ \$4' 2, \$3&#'#'#/ % (2 . \$ (% , ,
 (/ - # \$* 0\$ (-\$ ' ' '0 /% *) \$& \$0
 # \$, ' %&# ' % # \$ # \$ 0 '40). ' ' 4\$0\$ \$ 0 # ' . \$*% *)0\$ ' . \$
 ' '04\$0') /%\$E - , \$)) ((\$0* # ' 0)0 ('0%, '04% % ('\$0
 # '%&& /% (') % (\$ #' () (0' % (: /% \$ 0). ' \$ (*) \$& \$2# (
 \$ \$0# &\$'\$0# ' % ()40'#')0\$ '0&#'%%0#% - ' (% (? # % 0)0 0
 # '0) -)' (* '0#\$ 0%0 " , \$& \$)0%# :&\$' ('##%0# ' % # 2 * % (
 '0 # *) : '0 (G%&% '-&) J 8 '0' - \$ 0\$4)#') % (# : 0*)
 % (#')0\$ - \$ &' ' 0# .&- + 0# /%\$ % # * \$ *\$ ('/% 0*) # E
 # 0* '- *) # \$& 0# B h 1 : J
 \$ '0*'#'#')0' , #') \$3'#%, &\$ %0*) , . .%'# &%&'&/%\$ ##%
 '# /%)#'*\$ (- ') \$, 9%) % (/% '*\$ (- ' (# , &' ' # -) \$ (*
 0' # ' % (k#5- ' , &% . '0*\$ \$+ 4 # % B ' ' A - % # \$, /% '*\$ &' 0 # %
 &% () (\$0# ' &\$* &- \$ ' (\$0 # (\$0 &% % ('0 * * ' ' /%\$
 '04% : -) 4 \$ * % % (? 8 % 0 # * ' (.0' % (&% . ('&' * + (' * % * ' ') .&\$J
 /0' /%\$ /%) &% # % ') 0' '0) ' , # /%\$ # #) ' , &' D - .
 (% (% ('&- 0'3 0& 0#\$) 20% . ' % (-) \$& /% ' @
 %& \$&# ' ' ' % / \$ 2)0) ' . % , '0' - ' ,)0&\$ \$ /% ' % (00' , ?
 . 2'0 &\$ - # \$ ' 4 % 3# - ' 7 : : , \$&D /%\$ &'0* (% (B /%) 1 ('0*\$
 . \$ " % ' \$ " Y " - \$0\$# + '#A - \$
 4 \$ # ' - \$ % * : \$ # / ' \$ - % ' , ' ') + '* # /% \$ # \$ - & - ' *
 -) + '* /%\$ '0) (0\$, - # \$, % * \$&' * \$ / /% # - ' (' , '0) ' ,
 * (% # % % (/% < &\$ (- 0' , /% '# \$ % (. ((\$ ' ?
 + '* '# '0 /% (8 '0 . (() *) 2% 1 (\$ * \$ ') 0* '# \$ ' *) " 0
 '0)) 0' '0#\$ - \$ # \$E /% (- ' (% (* \$ \$ + #) * " &
 /% \$ 2) - 9) &% . ('&&') 0' , &% \$ 8) & H7% B - ' & # : &' # 0' * ,) . # % \$ #
 ' ' % &# ') - %) -) * \$ * ' * '# : % (\$ 0# 8 &\$ &\$ % (/%) , &\$ \$ #
 - . 4 \$ & % (8 % # '&## # ' , '0*\$ * \$0' - % . ' ' (\$ (0 0# , /% &&
 *) # % 0 * % (##) (0') 0 # % 0 * ' ('# \$, -) + '0 ' % (0)
 5' ' /%\$ '04% % (- % (/%\$ & 0* % (- \$ '# (% #) -
 #') \$, * () * '0#\$ - \$ # \$, &) 0# /% ' &- \$ # ('0 \$. % , 4 \$0* ' , * \$ 3\$ \$ ' J
 # # \$ (* ' 4\$0# ' (&' * \$ (/%\$ &% (\$& \$, \$ % \$ (3' () - \$ \$ -) .
 + \$ \$? ' - &' , /%\$ * ('0&# ' , /% ' . % & ' ' (4\$0* % (# '&' 4\$0* % (
 /%\$ \$ # &\$ &\$) .) # 0 & '# \$ * \$ 3# \$ /%\$) - \$ (&% '0 - % 2' % (
 '0 S) (

) ((\$0* +\$ \$? /%' *\$0'/%\$ *'40' 2 .' #' &% 0#%# 1 (* 4 +&' (E
 (3' ('/%\$) (\$0# ' -) '' 0* \$40) 5 (0\$4)#' *2' .\$ \$0#%
 * &'*\$ (2'& \$ & '\$0* #0 & #', &%-\$ /%\$ &%\$ ' +\$.)) ((\$ ()
 \$ ' '% () 0\$ (1 + (> # ' \$ - * " %1%,
 0) ('0', & (-\$ %) - (\$\$. # \$' 2%1%, +\$ '# \$ (/%) ',
 4% (\$0#) % % \$0#%', '-&) /%'#%
 \$0\$ \$ 0), 2))) 0)0 -)&% (% , /%'0 8 &\$ % ()
 -) &' , \$3/%&'# \$ '04% % ('\$0# ' % (-\$ ' '\$ &- \$ ' (\$0 '0
 '&&' () *)&'& () *) ('2) 1 \$ C \$32' .\$ (% , /%'
 0)0 & #', *\$-) 0*) '\$ #% \$ '\$0# ' , * ('0) ,## #', '-&)'0 &)
 \$ - #\$(' 'm) 0) .', &) \$ \$-#%, \$&# 4% (\$0#) '* %0% (&' 7 1 ,
 % 0%, % #' () **%0&#%, + 0) ('0\$ & 0# ' , %0 0
 &% \$ #% 0 &%) % () 0&\$ + 0*\$ - \$#\$ ' , & %*')&') 1 ('0*\$.
 ' (-\$ '' &% ' - '0 -') '* 4\$. # % # /% (-\$: % /- 0' \$' /% (&)
 \$ \$ '0#\$' \$3&&\$# #\$((\$* ' ('0 &%', /'') /%\$ * ' ') 0' .%, 0) 00'2'
 % # % #' ') \$ (% # (4', 0) # (& \$ \$ # % - '\$. # +\$2\$ (\$0#\$
 5\$ * + \$ \$3 * % /%\$ '0#\$ - \$ #') 0\$
 '0 1 &\$ () 0\$ () 0+\$ #' *% (& 0\$) -%, (% #' /%\$
 0\$4)#' -) -#\$ \$ /%) * ' * ' %* -\$ & '\$0*% ((\$* ' 0 \$ ' /%
 -25&' \$, '\$ () 42'#') 0) 0 + % 4 ' , *%) % (#) #) '0#\$ &\$ 4\$0')
 * & \$- # % ('*') (# % (% # \$3 * /' '\$ 0) # #' # /%\$ \$ ' (I
 - ' (, '04\$0' % (\$ /% ' \$ # % \$ % ('0#\$) (0\$, /%) # /%) #) 0
 &# 0#') 0) -) # % 0 4\$. 0# \$3#\$ % (0 #) (' ('0#\$ - \$#\$, 0\$0 ' 0\$
 0\$ (\$ # -\$ ' \$ /% ' * &&' '\$ (2%0 .) \$ ('0 &\$ &'& '-\$ \$ #
 - \$#\$ %0% (C 0)'' % (/%') -%, #) # ' (-\$*'#% (* &&'
 % # #' .%, ' % (&' \$.) 0*'' (# 0' /%\$ &\$ ' \$) - #) /%\$ \$3'#%
 # \$ ('0 + # % # %* 2) * '\$*% (. \$ %* #' , # \$ '' (/%\$ -\$ H' , .'
 # ' , (40) '0 - \$ ') 2 . \$ # % ' M 3
 /%'*\$ (0) 0 \$&# 0) .', -) -) &' % (2))) 2%1
 1%, - 0\$45 ' (*) 0 \$ 7 +\$ % (B:%) 0' (*\$ '04% % ('\$0# I
 '% (2', '0 \$4') 0' .%, & # \$ 4\$ \$ '00# %' (% , & 0\$ '\$0% 0 #'
 0' .%, 0) * ' , +*\$. # % *\$ '-&'%, 2 '' (#)
 # % -) 4 &\$ % /%\$ 0), %0),) 0# '\$: &\$ ' : % (- &\$ \$ # (+\$ '0' E
 4\$0 /% ' , -' (&\$* '* \$ ('04% \$ %) - : &#%*') &%, -\$
) &') 0\$ (&\$ % #D &) \$00'#\$7 00) '& KU 0&\$ '\$0# ' % (%0'+ : &#
 # , '0*) .) 0\$0&' , # 0&\$ '-# /%\$ \$ '* \$ ('&) \$00'# \$ 0) 5' (40'&' *
 /%\$ - #' # 2 L @\$ E#F;#E # \$
 *'# \$ ('04% '' ('\$0# ' % (- () 0& % # + # BGGA
 %* -)) #&# ' ' , '0 # \$ ' , *) (() * 8 '0 \$ (\$0#
 '\$0# ' , '# \$ # % \$) --) # % 0\$: &\$ ' '# \$ /%\$ \$5\$0' # % # 3 \$ \$0# &
 &' (% ,) ('0% , ' . \$) 1\$ \$ # 2%1%,
 4%. \$ 0 0*3 -) # \$4\$0* \$ -) + '0' (-\$ & \$ \$ '& (% , 2'\$
 % \$ #& \$ \$ * ('0'&\$ ' %* &&' - - - '% (-\$ % ' \$ &\$ (-\$
 2 . % '# % #) 44 #') 0\$, % , /%\$) (0\$, * \$ (-% . ' (. \$0\$ 4\$
 . # \$ ' % (.) 0 % (#' % (&#%
 \$3 6\$/k') - 3#&\$#% # +\$)) - # 0*% ('* % (M
 - ' (' ,

- (' , \$&# '# /%) \$'4')0', & 3 % (/%) \$L ' 2)0\$&#'/%\$
 () \$ /%) 0\$4)#') % ('\$4\$ %0*) % (*\$0#\$ %*)' '-&\$ - % '
 (% (\$3 \$ '# '' ,*\$0' /%) /%\$+' #0#'.%, &\$ '* /% * (-)- 4 #)
 0\$ 2,\$,** " 0" J -\$ -\$#%) \$&#) \$& # %1%, '-&'%,
 %* #&# (' '0'&# ')-\$ 8)0 ')& *% (%# 0%- \$ * () *% (*
 " 2,\$ 0)+% (&-\$ ' (\$0 &% \$ '04% % ('\$0# ' % (-\$ #' \$
 '* /%\$ #5-', -. ' ', (0* \$# & J" \$ * %
)-&% %'%' ' % '* 2)0) ', - \$ '-%') .#4# %# && * ,
 * 0) ('0' ' %* '0& ' .\$\$ *' \$ /%\$ ' \$ \$#
 /%) * /%\$ &% . '0*\$) -%, \$ %*'#) % (\$#' (\$3#\$) % (2)0)&'&') 1%*')
 ') 0-) . ((\$&# ? : 1%, *\$ (*\$0' /%\$) 0&' '' , % \$
 & / ' '#%*'0' '0 \$-#', &\$ \$ '*% (\$&# /%) * * '04% , '\$0# \$,) 0
 '&\$0 , # 0 0\$ \$& '% (# 0 (40) - \$#') +\$0 \$ & (/%\$ ('
 '&' \$ % (S" !+ &"#* 1 (+*\$0% ('#\$% (% \$ (-% . ' (&-
 ' ' # 8 /%*\$ (\$*'#') 0\$ \$ (\$0* #') \$ (%#) /%\$ %*') \$
) %- \$#') \$? 1: *\$ ('-&\$ \$ # /% ' *\$& '-# , + ' , &#-\$ 2
 0)+ \$*'#') 0\$ &) (, 8) 2&' ' *'& /%&'+'# \$3 '' , /%\$ /%\$) -# (+
 +*\$ \$0#% * - -# +#? /% ' ' (-\$*' (\$0#% 0 /%) * (3' ('0 #5-)
 4 -2' (& '\$0*' &' (#%, ##% - \$ # (%0'
 &# \$0# ' . \$ '# # \$ &% . #% ('+#? /% ' *\$0' /%\$ -) 4 \$&#%') - \$ <
 ' , ((#') 0' .&) #%') 0' /%\$ \$) -)#&# (% () '&% %' # /%) *) (-
 % '% (&' (%) - \$ \$ (0& /%\$) '4\$0*) # 0& ' . \$0*) '' , /%\$
 () *' , '0\$1% , *\$ (-\$ %*' .) ' , - # \$ (+) \$0#% & + \$0
 # ' # 0*\$ ('\$0# " '#\$ #% \$) 0'0 ' %* .&) + # /%) * (\$ '#&#'
) 2%' '0'&#) \$#' (- -+ 2 #F - % # '0 * " !
 " &" % % (&% %0' - # \$ (0) 0 ('0' ((*\$0-\$- , /%) /%\$
 *\$ '+' \$ /%) \$ \$. \$ ' (' ' % , \$&& # ' 5\$ '# # \$ (0)+) % &% , 4%
 (\$0#) 0&' (# ? ' % (/% ' '0 \$' -% . ' \$ * ('0'&# #') 0\$ (1
 3' (0) ('0' , &' & () 0&\$0%'# 0\$ /%\$ * 4) ' (&% (' %&# '% ,
 0\$ /%\$ * 0' ('\$#' (\$ ('&#') 0\$ (1' %0*'% , 0\$ /%\$ * -% . ') ()
 * % # '% , /''' * /% 0 % # - \$&# 0#% , & \$ \$ -) & \$ # /%\$ &# - \$0 ((\$
 #' , &\$0\$L % # \$ (\$ %*#) #') 8 # % ('\$ \$ % () (0' , 4\$0\$
 ' , -) - 4 #') 5) 0&\$ # % (+ \$ '# 7
 (&\$ %0*' , &\$ ' ' . % , '\$0# ' '#\$ #% \$ # \$ (-- ' . % , ' I
 %* -# ' (0% (&) \$ &-\$ (% , % # B /% \$&# + '4' 0# ' ' &)
 '' '#%*'0\$ -) &% , # \$ 0 '0 . (0\$ 4\$0% , '#\$ % (& * : \$ *\$ (8 '0
 0# /%&' ' (*''&" " " .
 8 2%1 # \$ 8 '0 \$' /% , -) + '0 '' , 0 0 # 0 (- \$ /% *\$ (% # '0E
 & \$-\$ *'L * " 8 # (-\$ % ' " %*') J &\$* -) # # (\$0
 -) #') 0\$ # /%\$ * &'0\$ (-) -) # ((&%&&\$ % \$3) \$ # % ? :
) &\$ \$ (% (% (2 \$ '0 - # ' &\$ ' . ' (% , '0 /% 8 '0 ' - \$, '-&'
 8 /% ' '0 ' - ' . % ,) 0&' '' , &% 0# # % 0 *\$) (' ' 4\$0\$ \$ '#\$ % (# % 0
 *\$ ' ' \$#' (/% \$ '0 \$ () #&# (' , # \$ % (- # ' . % , - . # ' 0\$# '#\$ # %
 # 0 - , \$ \$ &\$0#%0# 0' (4' , -) - '#') 7 &% ('0\$ \$3) - # 0 * % '0
 0) . ' , \$&# /% (/%) * ' /% 0*) 'G G'E - \$. # % '0 /% \$0 , 7) /
 * ! &&! " ! ! " " (! ! " " " !
))

, & 1 !&)& # , 1 \$ (& , / !& (& & \$& ? & " ! , !& , # \$ & \$&!) 7\$* 1& + (1 , 5\$ & ,)) , ! *)+ ' 1& ># 5\$! * \$ \$! *\$ % % !" \$ (9 (#) *! ! * ! &\$&) , !& / %&!)&!& &)) , N) ' , ! \$&) ! * # / , 1\$ 1) ' &5 1 + ' N ! , &'& !& \$&! ! , (# \$ - +\$L # < (+ ' (& & & \$&!) P @ ! 1 & ((;))&\$! , 5 /1- % # & %6! ! ; (&+ (&) &) & " # , Y \$&+ , S E\$ * & 1 + " * \$! \$ (, " 1 # & (# \$, # \$ 5 \$* \$9 %&(&) , & \$ \$ / :& 9 / ! " " & !)) \$! & [# & \$ " \$ < \$ (&)) ! , \$, (-p2) ' & , ((% , " (&' , + , ! & # !& , \$ \$!+ ; , \$&' ! , (\$! (# ;1\$ ((; &!! & !)- (\$&! () !& ! < ' & , 1 MN& , & (,7 \$ \$!) ' 9+& \$)! a A+ % & \$* 1 ! ? \$ 0) !&) # \$, 8 4 ! / %) , Q) '&)' , (& \$& 7) #) \$, \$& & + \$& % ;\$! , !& - # & !)& & % & (! # &! % " , # & \$ &\$& (&) \$! , !& & " ' " # &(! , (& + \$ \$&) \$, ') % (! ' \$ \$&+ &)&)&) & , \$, \$! (& , # , !) & , \$! , A & , / !& , [! \$, < / ! (,) \$,)&! & # 0 (! (L & ;!]U, F \$ \$ G + ! # (" 2`) & \$! , ,()) (&) # &(\$& \$ (5) \$,9 :Q ? \$ \$ \$ E\$ A & \ M \$&1) (\$* + ! " \$ & ' 1 0 + & \ 9 % " , # &# !) \$! \$ 1 \$* E\$ * , < !&) \$, \$ 1 !&))Q ' \$ 0) # & (# # , M) # (!& , !& &(/ !& , < & \$ +d (L , (\$ " % & \$ + #)& ! ' !) &) 5 ((! & ' 9 \$, & C !& 2 \$! ! & # !) , & !& ' & ,) & !& + 5\$) ((! & 0 , 2 &) [C + \$; / !& ! & ; < % ,) , ! P & (# & , ; \$! ! & !) , !& & % ((@ \$ \$ \$ \$ \$ - % \$, \$ _ & i , K % < ! % \$ _I d & b ; ; * E ([# \$ h K KU < (1 \$) 1 (, & \$! , (\$* < & \$* !&) ") ! \$ % & & \$ % , " ! ((, &

& , (# 27\$! 5 \$ % \$,
 < ! ! , ? 8)) , # & \$ & & \$, &
 8 !& (& ? &0 ;6 (& 5
 \$ \$! \$ + \$ 5 ,
 (& , &) , (&) !& &) k;7_ ((" !+
 !)) \$& , 8 ! ' ? \ \$ & (
 ; ;1& M &7&?7? !% & , / , % " , & , ___;K77 !& &+
 & \$) !% # ? \$ \$ & + +
) ! & , /) & & \$% & 0
 >) " ' \$! 9 ! , ! \$ ' +
 & & & #)# \$ \$, ! , \$ &)
 # # ? b;6 Cb;;K % , ! % G \$ + * \$
 ; % " \$ + \$
 G \$ + % \$ \$ \$ \$ \$,
 \$ \$ \$
 WOS / , \$& % KK+ # & &7) ' , / 1
 # \$ 5 C YK # h&"& & ([
 ; (1 \$!& ! , > ' , [
 ! (q) # + & + !& ,
 / \$ | + + # < \$ \$ & % ! \$, (
 \$\$ (& 099 ; \$? K6 Tb; ;
 9 %5 T\ (% ! ! 1\$ (& ! \$ +
 > , ' & (!& & G S ?< QZ 1\$ (# \$ % +
 G # \$ F\$ \$ % \$,
 9 \$ / 5 + (+ \$ #
 % 91 ! * \$ % C
 5\$+ \$ \$ %) % (\$ \$ % * \$4 + %
 \$ & \$ \$ (% \$ +
 \$ % 1 \$ \$ " * % < \$ + ,
 % \$ \$ D D F \$
 ! \$ \$ % \$ - % \$ % < \$:
 ! \$ \$ % <) \$ & \$ \$ \$ B
 * % \$ \$ %
 \$ * % @
 (\$! " \$ %
 D+ D d F & ? \$ *
 \$ \$+ \$ 5 % # \$ * 1 " ,
 # 1 " % \$ \$ \$ % & J
 \$ \$ \$ % \$ * \$ \$ % & \$
 5 + \$ * % \$ \$ % & \$
 + % \$ 7 \$ % <
 \$ \$ \$5 \$ * (%
 \$* % C * \$ @ \$,
 \$% % \$ + 9 1 # , h +
 ! , \K ! ? \$ \$) 1\$ (& !
 ! \$ @ (# , !&) (, & # # + % + Y
 & , \9& , G % & & \$% ,
 \$ / % (\$ ' F [
 \$, (F (' , !!) & , !) &+
 (, \$& F \$ KK # & # + (5\$ #
 & & \$ " & C+ ,) , (+
 !) \$! \$) ! \$!& F , +\$ + % 6
 \$ \$ \$ \$ +) 8C ?
 % ! % &

+ (

GA # %5', 'O \$ % @ \$ 0 S:J (

EJff KK &\$/%\$O#' -\$ '#.\$#7 I) D %

(/ "\$

;

I E % 0 : QVeb F (

' / % ; F

\$ % 0 %'&&\$+\$. 1 (O#\$ & \$/%\$O#') ()(' ', *\$

%3' ') &\$ \$O*))O#))'20 'O'# \$3 2 @#,)('

#' '.', (-\$ ")O&# # *\$ /%) 1 (5 QVUb E QVUUA

e > #\$\$\$ \$-\$ (2 *\$'. \$ #%(&

*\$ (#0+'%, 'O - %) O#\$ '# #) ((O& TJE

\$ fg T)F ! 6) '# QKQe 'O

/ 66 (/ \$ \ : -

" B (((%) C >

((((!U-) (;

/ ! \$! ;

" %

6 ((! % 5 -

' \$ " I ;

I \ 2 / < ;

((V 2 / (" :

((((6 6 A ;

()) (//) ;

> % \$ \$ % / < & \$ &

(< \$ ' % \$ " ? \$ # / 0

\$ ()O\$(*\$ \$.%, ', 2 . \$O&' .%, /%['O' (-\$ ') /%)O* () . ' (

('O\$O, -\$ ' %%(4\$ &%O# * + / '*\$O#'\$\$(\$

% \$O*(\$&# /%' 'O '# #) 1 (&\$-'%,)-\$ \$ \$ (#)mJ ; 0 TfJ

2 70 5L 0 ^ TS 2 \$ 2 . \$#7 B QKQb 3 D %

5 0 \ \ \$

5 " * H \$ \$ V \

/ \$ % \$ % 5 /

@ \$) #')'O /%*\$ (; % \$ @ :

OJE) &\$* (O 'O+\$O'#% ? O), /%' \$3\$ (- % (%#2)4

-2% ('* /%\$ ' ' (% (O#\$) %), 2 . \$ (%, & ' \$ ' ' %, *'&&' (' '

#%*'O\$(*\$- \$2\$O*' (%, (- \$' \$&# D = 5 0 3

2 \$ (2 70 - \$& O#\$ # , ; 0(\$& \$', &\$ \$',

#')O', 'O'#%(2) \$ % 5 2 &

" D 8 # \$ / " 8 8

3 % 8 \$ \$ \$ \$; ?

\$ \$ 8 ; =# "\$ 3 %

\$ \$ ") 8 \$ " \$ % % 0 O

&'O\$(\$O \$&# /%) * 'O&\$ ' . '#% 7 % / / &

0 4 " 2 " 0 3] D % 8 > " F 8 > "

D 5 G '#\$(> / ## % %%

> \$! ; 8 D &

% @ 4 \$ " 0 \$ % ' - , \$

- ' (, ' . : E *' ' () &%\$ #7 %#) #') '\$, *\$. :))O# &%&

'-'\$O*) #5-',) (('##\$ \$O#% ' 'O \$

3 0 X &\$ () . #) ', DD%04 ' \$)2\$(' ,

#\$4', &2 3 / 0 O D ; \$ \$3

(#) &+\$ *\$ \$ (' '# ')O# 'O&#'#%\$O*)O# ' (# &

1 \$) #' . - . # \$-# ' * (- - 'O'-\$, @ -)

\$ \$, %# . \$1 " (&%&\$-' O#)O# &%.O\$3 '-&'%,)-\$ '

"#

&(! # % +:) \$ # \$ &)& (7)& (' ,
1 " " (" M) @ \$ \$! 1 ? +\$
T 9) , & & , 1 !&)) Q\$,# " ,(
! \K* ((7 \$ F % # 1 & , %
)&!) (&) !&) M)& !& ((, # G (\$) &+
!) ,) G !& & % (\$ & % @
\$ +\$ 1 * \$ " 7 * \$ \$
+\$ 1 \$ \$
\$ \$! 1 (\$ \$ (+
\$ \$ \$! 1 \$ \$ \$+ 6
\$ \$ \$! 1 \$ \$ \$+ \ -
N # \$ &) !&. & # & \$!) ,
(% !IQ) ! (, \$)& , % ((1 +
W S 5 # &)" % \$, &)) (! !& [
cZ ! 0 ! \$ \$) , 1\$& \$! \$! &
') , % !% & 6 \$) , (& \$&+>
' () , !) # 7 \$
) , N % & , ! \$ \$ \$ # # (" &+
< &! & 9!< G! 0" 7& \$, # # \$!) I 1 ,
! \$ C * " I E\$ "
&\$ & , \$ (! !& !2 (!& & ,
\$) ')& \$ ' 1 (!)\$
" &) , & ; 1 ! & <
(* " ! \$ ') (, C & 6 (#
!&\$& / \$ 7! \$! \$, ,
"! , \$&\$ & F ! P (" (A J
\$ &\$ %& & \$ & 1 & (! ,
! " , Q7) % & , & ' 7 2 G & 7 , 5
1 + 1 " &) %&(+
(!! \$, 0 9 (# () () , 0 & & ,
3 " \$ & 0 \$ \$ \$ * & (& < \$ 0 9
&)& " \$& & () - @ A 5, \$ 5 * \$,
h ?7 (1\$ & () & @ a 0 (# : +
& / \$) (" \$, " ! ' !)& !&) 5 %
! (* ! \$ - < ! (% (! \$ % ! , (- \$
A & \$&) * 1 9) , " +
) , >
W/S #) 5 &) \$ (L) (& ,
8)) ! < ,) & , \$) (& !& +
0 !& , / # , ' (&M), ' , 1 % I @ ! " ,
)&! \$)) & , % , ? ! \$, < 1 @
&)) + b (h) , % , ! % G * %
* \$+ \$ * \$ \$ \$ + \$ /) Q & ()
T #) 5 * \$ "
\$ " < \$ "
\$ &\$ / \$ I \$
++ " < " 5 + ++
+\$ * A \$ \$ N !% & ! , 8)) I 5 &\$ [
++ \$+ \$ N !% & ! , 8)) I 5 &\$ [
+ # " %&(1 W)) (' &) \$) +
S #) \$ 1 +\$\$ \$ "
* \$ 1 + \$ + L
C !\$(91 ; \$ I F\$,
6 + 5 \$) F \$
:

W?S 5& ; +\$ TC 5 &\$ \$) , 1[
(& , # , !) \$ # 5 ' ^ " 5 ,
b7K ')
(& !) &) ! \$ \$! L \$ &+
" !)& % , ' , ! G
& # \$&) , * < ? 1 #)) &
! # & (\$, ! , #) ! & \$ # ! \$,
" 7) ! !!! " & , \$! \$ "
!& " ! 1 * \$
\$ (1 9) \$! (!& +
! ' & & (# , / !& & # , \$ (& [
& !& G \$, I + E A)) +
) & (, % (& ! \$ (& , ! \$ ') " (,
(! (1 (, & !! 9 ! % (, # * 5 ,
% # & (! ,) ' - , # (? !
(\$ & 72 & 7 & ? & (M) L !) ,
\$ \$) , ; P 9 + \$ 5 h) : P , @ * (
? 5 \$! \$ 9 1 , \$! \$ % 9 \$, \$ J
? 5 5) ' , & A + 5 & , Y
\$ \$ 5 \$ \$ \$ & " # \$, " & & & \$, 9
\$! " ! 0 : ! , ? - - I
3 L H ! &) , \$! \$) \$) ! ! ! #) +
) & ! &) , #) 8 Q 5 8
/ # # ! &) !& \$ & \$ / +
: & / ! ,) ? & () , ' !) & # &
) & # (& & \$) \$ & +
\$ % 7 ! " ,) !) " & , &) (5 +
(% ! , \$, , \$ & & , ((,
(A \$ (E \$ + \$ * \$! \$ (!)
/ &)) , % " , ' !!) ! , (,
) (\$) (B \$) (E
< ! , < \$ & " \$) ! ! # & \$! &) P
&)) % ')) ,) & \$ % < ,
\$ & \$ % & (()) \$, % +
" , \$! ! & (\$? \$ * ,
") \$, !) (\$, \$ (\$ &
& (& + F)) , " , # & 0 ! ! &
& / ,) , % & # & ! \$ &
9 ! !) & < , ! &) , \$! , . & , +
\$) ! , \$ F , (- 27 / 2 , ! &) , 7 \$, & (&) + >
& ! \$ 3 % ! 1 , %) & ! (, #
h) < & & (& ! & % & (\$! \$, ! , ! & \$) A
W S . (# <)) , ! , # ((& !
\$ &) & , & ! & & ! \$ & %
& # & (& , # (1 ' , & ,) ! +
" ! , #) & & , (, ') >
& (()) , + (& (& ! \$ (
1 /] , : & , & &) , # (5 ,
\$! # & \$ " ' / & T b + C ,
? + " + 7 \$ F \$ \$ L _ *
(# RR ; , # & & (\$ & " +
" & ? 5 \$ + . E (,
N ! 1 ! \$ 5 \$ \$ ' & @ ! !!) I 3 ,
L 1 ! " , \$ \$, ") , / &
\ F \$; R (# 1 9 ! , & &
) ' # ? 5 \$ C P . & +
)

%) ' & ,)) ,) # , % & ! & ! N 1! \$ G) 6K ! ,
) (, ?% \$* ? 5 E\$) , CK6
D7 \$ % ;Y % & & 9d
N&) , \R* F \$! " % # J
(" F \$ \$ " & & ;K
F \$! ! L \$, & RK E + ,
, ``6 ! \$ F "% (, KK
) \$? E & & CKK \$*/ " (, -
3 " ") (%9 T;_ & I C\$ # ,
\$ " , 7# \$&\$) 1 9 , & \ h \$ +
) \$ - \$ \$ \$ NO d 1 \$%) (,
\$ + \$ \$ (& \ & ' , < # !!) # "
0 ") &) \$) , # \$ %
) A \$ & (() (, (! , , ;_ ,
+\$ \$ 3 Y (, ;*6 S\$ \$ /
\$& \$! & & , (, R_ @ ,
+ , KN E 1 % \$ & (, (,
, \$ \$) %) , \$ & (+
CK6 @ C \$ \$ 0 \$ % \$& \$! & ,
8 * , (& & , & & 9K d ? %
(, T6 ? \$ 1 " ! , \$ (,
\$, & ((!&) 7 \$* & & ,
\$ \$ \$ (, \$\$ \$! 5 ,
& & C & " #) & ! ,
(, , , \$ (!)- ! (, (,
\$ (& & !) # ,))& , " , & (
\$) , (\$ < Q\$, 1!) !! & &
W 5] !) & " \$, S
! 1') (() (& & +
0! \$ E\$ % & \ 8 !& (&
!& \$ &)& (" % " 9 & 2 \$&) \$,
\$\$ (! ? \$&) 1 ! \$ \$! ,
) !! & \ &)& \$ & (" 7) \$ % " , ! \$ \$! ,
) & 0& 3 ? 5 \$ 5 (,
\$? \$ 5 \$ C + & & (\$ ((@
! " , (& & , \$ & 7) & 5? \$ 5 + % & +
&) ! , (! & (\$ (% (Y\$+
&) " # . & (\$) ! # ! 0* (,
&) Y) & % ! 0 \$) (& (&) & !&) ! +
& % ' (" \$ I
7 % \$ 5 @\$ %)& ! &
((!) & !& % ! # \$&) (,
!(& \$!) ^) & \$ # (\$ \$) ! " , ! \$^ +
\$)& \$& (, (& & !& ! , . & , \$& +
& (& , () & , , # (& & ! +
! \$ & (# & \$, I ! &)
& , I 3 * H8 !& (& !& 9 # & (
!)& & & " Q 0) \$ 66 \$ & (1! \$
%& ! S \$? \$ # & (& ! , 0 # & [
(! (& & \$ 1 (\$! & NOO4 Q[
\$, (9 # . \$ # ' () ! (& [
& !) & I \$ \ C \$ # j & +
) ^ (& . ! (!& \$ # % " , !)
O\$ \$ / % & & , (&
& ! ! # 7 %
" , +

+ < & # & ! \$ & \$ & & " ,
 " 1 N " , # ! # & & ! , !&
 &\$ (&) & \$ @ ! \$) ' , A (& &
 , , M ,)& ! & & & , \$ () , \$
 < \$!! \$, (! !& " (, ()
) (I 4 , 1 % ; 1& ! & , !
 (# (\$ & # & W & 1\$ S & (\$ &+
 &' (, % ,) , I ' &) \$ &
 \$& < \$& & ! S + \$ A ; !! +
) !& &) &) # \$ & , #
 (& Q\$& \$% & # \$ \$! 9 & , \$!+
 (# ') !) !% !) , # 71\$ \$ +
 Q I " \$ 5 %
 T !& (&\$+ &) TT
 O !& & # ' &\$!)) +
 !)- \$) , !) , ! (&) , ((& - &
) ' % " , \$!)) & , \$ +
 (\$ & \$,
 W S : & . # & < (& O \$ \$ & ((G
 \$ & (\$* + ! " % \$ \$ & ((G
 C \$?\$! \$ + \$ \$5 \$ \$ J
 \$ +) % C " < # ,
 ; E \$ 5 2 # (8
 \$ \$ \$ % < < ' \$ +
) G \$ \$5\$ % < < \$ E * ,
 \$ &\$ + \$ @ +
 5 \$ (\$ #) + ,
 / (, (# S) ((# \$ (& (+
 (# (\$ ') # ((! G - \$ 7
 % + * + \$ \$ \$ \$ \$ % ,
 * \$ \$ \$ \$ \$ # \$ \$ 5\$,
 \$ \$ \$ \$ \$ \$ E F\$; \$,
 \$? \$ \$ " \$ # # ,
 + 9\$! (& #) S \$,
 !& \$ &) & % ! 1 1 ? \$) #
 #)) (\$ & , 61 \$!& (! , 6 b \ +
 !
 W " S \$) (% ! \$ & % 1 \$ &)
 ? / < \$ \$ * \$ % 1 \$ % \$ J
) ! # ? *) , 9) &
 \$ (% ! ' & & (! G \$,
 * + E + + 1 \$ \$,
 5 + ; 1 \$,
 * + E + + \$ % C \$ "
 5 ? \$ \$ \$ R E C \$ " \$ % 1
 % , * + E + +) % ,
 + \$ \$ % \$) A & % ! \$ Tj
 & ,

&, , \$ & \$ & (! & \$) # & " ! # & (
 - ? * " & & \$ &) (1 & ! ! ("
) 1 \$ % # \$ & \$! % & \$ % & 1 +
 \$) ! & , (& \$ C & ,
 \$ \$) ((, # & (\$? * \$ " & (+
) , & ,
 W S \$ (% & ! (&) & ' & " (! 1 # T
 % , ' , G \$? * + F \$ %) \$ + + ,
 % 9 1 V + 5 "
) 9 ! \$ \$ \$ \$ 5 \$
 B \$ L + \$ % * * " ! " %
 \$ + \$ + " 7 \$ \$ " < \$
 + / \$ " \$ \$ " + % +
 & , # (& \$ & , \$ \$ \$, \$,
 \$ N 6 d ? - " ' % " , \$! ,
 (& (< \$ ((, 0 9 ? & ? 3 +
) , L)) ! & 7 # & % ! @ *
 (\$) & , & & & \$ &) \$) ,
 ? *)) & ' (& [# & \$ \$,
 ? + \$ & \$ / \$ \$ #
 , # T b + ! (% ! ") & ! # [
 & ' & T b \$ (& \$ & 0 (!) \$!
 (! \$ \$ Z & ! & \$ & \$ \$? J
 * () \$ M) W ! \$ <)
) # % & !) & ! & !) & & S # G) 6 6
 \$ " (" ! \$ / " 1) [
 ! \$ @)) ' # & , ? *
 ((& ,)) ' < 1 # (T b b % (
 \$ 1 \$ ") , (& (
 T K K + \$ 0 # + 1 \$ T \$ + @ #
 & ' &) ! & \$ % I \$ T b b ; 6 \$ & (@ & \$,
 \$ # ! " , (&) & + Q S & \$ % ! & " ! +
 ! \$ \$ N O \$ & \$ \$ I \$! \$ b
 + \$ 1 \$ " \$ \$ \$
 # & # ' \$ \$ T 1 !) % , ! & \$ 8 ! ,
 W S ! \$ &) % " , # , @ E + C " \$ \$ J
 1 &) Q % & % !)) , & \$ +
) ' \$ & ! & \$)) ! 1 1
 \$, M) & , \$ & ' , \$ V G \$ "
 * \$ \$ \$ \$ \$ (\$ \$,
 \$ " 1 \$ \$ "
 " + \$ " " * \$ " * \$ \$ "
 \$ * (5 \$ \$ \$ \$,
 " " * \$ % ! + ' & ! E +)) & 0
 , \$ & \$ & & # E \$ < F ") ,) ,
 \$ & & ,) - \$ # & \$, (! 5 # +
 & \$, (\$ ' & \$! & (# +
 ! % ! \$ + ' " \$ 5
 1 " \$ " / " \$,
 %
 W " ' S ! + (\$ 1 \$ 0 . : @ (& 5 " 9 5 \$ \$) +
 \$ 0 + \$ \ ! (7) & 5 \$,
 \$) \ & b & 1 \$ 5 \$
 ? , 7 @ ! " , ') ,) , \$ +
 ## T

)&, S ! \$ & & (1
, & &) (, 1&. G ! # , + \$
@ & + ,
* " + \$ * \$
\$ \$? \$ \$ \$ \$ * " + \$
\$+ \$ \$? \$ \$ \$ \$ * " + \$
+ ! + 1 ? % .5 \$ \$ \$ \$:
D \$ \$ 0 # (\$ \$ \$ \$ \$
\$ % # \$, (\$ \$ \$ E +
\$ \$ + \$ \$ \$ \$ \$; % +
C ! " % < ! " 7 ! ! :
- !! ;# % \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$:
+ E \$ \$ \$ + + \$ \$ \$ \$:
\$ % (\$ \$ % # :
" \$ * \$ " + \$ " :
\$ % &)) (& % ! ! \$ &
!&(!)) # & , (1! ' ' :
(&) , (\$ & ,) &% !) ' :
\$ 5 \$ \$? (, \$ 89 d% :
!&\$& ! # & (! &)) \$ & 1 \$ 8 :
& ' (# & (\$G % # " 1 J :
" < C + \$ \$ # F ") , % , &\$ ([:
! \$!&N 2 # & C 1& + :
E\$ > C Oih, 1# " < , !+ :
& , !&)) !) / (\$ \$ " & # ") , , :
(1 \$)) % #) !& \$ \$:
0) ,) 5 F " \$ \$ (, + :
! \$ " \$; ' \ 0 (+ :
(@ &1 ' & \$& N \$ (! + W \$, :
\$ (& (A;r N \$ (, :
% ! S ! (# &# # ;)) \$ (!? & ! :
\$ E \T Q\$, ') ') (# N \$ + :
! !)) N &)) 1 :
? F % (! ! " , \$ (& K W %) :
\$& % ! \$)& !&) - ! (, i E NO :
\$ & (:
W'AS 9 \$ ' ! & & , " # 6 &') 1 ! E :
(& (\$!) ' & (! ((# (\$ ') :
&\$,) 1 !& \$ % !) < !) # (% ! :
& , h , & , ((,) ! (& \$ + :
! 1\$ \$) , !& (5& , , % , & [:
, (\$& & !& &)) 9! \$ & " !)& :
(,) ((\$) , 5\$! ? + :
*\$; 6 % ! & ((\bC (\$ &&\$ + :
(& \$ " 1 0 :
+ + \$ + 1 :
< \$, \$ \$ % # \$ \$? \$ \$ " :
C \$+\$ " % ! E \$ " :
/ % " % \$:
\$ C \$ " \$ \$ \$ \$ * \$ % :
1 \$ # s & 1 , :
\$ \$ \$ 5 \$ + \$:
\$ \$ \$ 1 ; % :
\$ \$ \$

1 \$ M)& , ' \$ & (&)&
, !%&() 1!& & ' 1\$& @ # , (&)
(? + ! & ((G \$ + ? ,
+ \$ + \$, >
\$? * 7\$ \$ \$,
++ \$ * * % + \$!? # ,
\$,1 \$ " \$ \$ + % \$
" \$; + 5 \$ \$ +
\$) , , &) , & , \$ (' % !) #
% ! (& : ! E) ()
&# & (" (! , " , (&\$, g %
T;K (?7 20 Q ") c % , ! !+
& , ') G \$ \$ 7'&! (, (+
!), &)) S 5 ,
\$\$, US * % \$
1 , \$) \$ # &! \$! \$, # & , % ! +
'K\$, #))& & # &(\$! \$, &) ! ' [
& , ()&% ! ')! P ! ? 3\$,
; (&(& (&(& ,) (' &' (+
\$, \$,)# \$ # (&)
%&((! (((!) (! &\$ &+
> & ! (,) '\$;&\$ \$,
E \$ % ! & 7 + \$!& ! (& ! \$ &+
!) ! & &\$ & 7 KK
O'
W S \$ 5 + &\$ + ; I & &)& & # &(+
() % , P) & , % !)&! , # &()
! , # , , & \$ & , !) \ /) ? \$,
\$, , !& % !) , \$) ! \$) (1 &+
/ (& # & & & (! % (&(,
\$ & !) &) & 1 , #
\$) ! \$ (0 0 @\$ \$, +
&(& () # , (\$& & !)
& I C\$ # \$ \ & &\$&+
) \$ & ! ! ! \$ & & &\$ + !&) ,
((! (!& ! - , % " , # ()
0 (, %& & ! E &\$ # & (! G
% * 5 &\$ + % ?
\$ < & # ' % &) , ,
) \$, !& \$ &\$ \$) ! E ,
&') 1 !)) ,) , ()& ! ()
!% & &)& ! (& ')
W) S & 5 % \$ \$ & / ,
\$ + \$ \$ & / ,
+ 5 + \$ \$ \$ & %
< \$ * * \$ \$ \$ * ; /
\$ \$ 0 K %
! , # & & (% (" , % & !& O\$,
)& & , (! 5& , ! , " \$, &!! @ !! (! ;
\$ # & (& # !) , !&
! \$, !& , & ' % \$, ; ()
/ (((!)) ()) & & \$ 0&
) (# & (< E " \$ & !)& ' < \$) ,

, !

;) , & ! \$ & & ! \$ & , (\$ &)
 (1 , \$ # !& \$ &
 H) ! # ! % G \$ / \$,
 *) \$ % + \$ & + \$ % 1 \$ \$,
 & \$ % \$ \$? \$ % \$ / J
 + \$ \$ \$ E \$? \$ / J
 E 1 % 0 9 T \$ a % \$ \$
) & \$! \$! (&) & 8) ! & +) ! q J
 / \$ % \$ % \$ + 8 &) +
) 1 !)) & 1 / ! & (! (3) \$ 5 \$ \$,
 0 3 & - Z 3 ? 1 ! \$) (& ! & (" ! & - & ,
 \$!) ! @ % " , \$ & & (\$, & !
 ! & \$ (& (, (& ! \$ & +
 = ! ,
 W ! ! S \$ # ? * % < . ,) ,
 ! , @ \$,) 6 (, & \$ + % (\$ &
 - " \$ & (E ; & \$ &
 (& \$! & % , ' , @ + + \$,
 \$ + \$ \$ \$ % \$ \$,
 / \$ 9 1 \$ \$ *
 + \$ \$ % 2 #
 \$ \$ (@ ((,) & #
 S \$ \$ \$ / (, ! , \ + ;
 , & & \$ &) # \$ # & \$ &) ! & # - % ! ? ! < & ,
) , ? \$ * ! ' % 1 ; J
 \$ & 1 % G \$ ` B) _ 7 E 7 . !) & ? ,
 % # ? * & \$ \$ A % \$,
 5 & \$ \$ \$ \$ & & * %
 & @ & \$ % \$ # ? * %
 F E + + % 0 C
 \$ 6 \$) 1 ! 0 & \$ + (+
 0 (! & (% & ! & A) ! (% @ 1 +
 , (# & (Q \$, & - Q ! \$, \$ & \$, ! +
 & , & % & \$ % ! , @ # % & ! (& \$!) & + & \$ +
) & , \$) , # % !) ,) & \$ (G , \$ & +
 \$ & , \$ (&
 P , \$,) , \$ 1) & [
 % ! M) \$ (? ! & (!) ! %
 , (' \$ \$ 1 % , (& ' ! & +
 ! \$) & () \$ & \$)) & % [
 ! ! \$ & , ' & !) & ! & !
 7 + ((@ # ! \$ & ! % 3 \$ & ' & \$,
 ? (& \$; 6 (! C C N ! \$ +
 & \$) & & ') \$ \$ & , !) & , ! & (! ') +
 , # & ! & \$! \$ C \$ < A \$ +
 ! \$,) & % ! , @ ! " ,) & , ! \$, ! & (! ,
) & ,) 1 , (4 Y _ () \$
) & , ! , N ! () & % ! F % (\$
 (< & " (! q & (!) ! ! \$ @
 ! , ! ! ' &) , 1 % (! & , (! L
 ! & \$, 5 # (!) & , ' ' !
 F L % !) 3 \$ ' , \$,
 \$ % \$ 1 % \$ % * . < J
 \$ + \$ \$ \$ \$ 0 \$ \$ * % 9 ("
 (

() (, # &# % , !&(! , A ! ' (#
! , % & ,)&! , (& ' (N ! \$+
& 1 ! \$ &) "& ,) (' +
()& ,) , ' , # (, \$, # +
& \$ & \$ & ((\$ & !) &) # ,
E ()) P (' , &
!& \$ & , ! & (C # # ()- "
' , \$,) \$! \$ (Q , ' & +
' , , (' (\$ \$ # < \$&
) ; ,) ! &)& \$+ \$ # &
' (, (#) < \$! \$ (9)
) ; % ! A & \$& &)) # &
!) (% & ! (\$ 7 , (# # , 1% ,
\$ & !& &) \$ \$
)& & & ,) , L , (# ! " , # ,)
) , \$! , # # , , (\$,
!) & ,)&! \$ 1\$ & , & ' ,) , (" & \$ +
& . ! (, , % , (!% , &) & \$& G

QB/) nQ"

"9 \$ 5 7 \$ \$ I # # " , @ & +
) \$ % & @ \$ # ((, # @
H 8)& &) , (# \$! \$, % " ,)' & ,
/) , ! \$ "]&% ! , !&(! , ()& , 1+
%) , & &) & %)& @ ! " , \$) , +
)& ! , ' , ' &) \$ 6! \$ % & \$\$
!) , (M) , 1 @ ' & & ' !
& ! " , # M) , !& & (& ,
1\$& > & # \$ (3 & &) , # ()
(Q , & 2 (& & &
& !&\$ & &)& & < # & & ((# ; , +
) ! 9) \$ & (& \$; , +
&)) (\$ & & \$) & (' \$ (& !
C * (" & ! (' &) & (1\$) & 1 & +
(\$ (& (!& # , (# & & , #
(! " & @ # & C 7) E \$,
) (% & !& (# & ? 7 ! 7
) F ' 7% ; % ' , & @

&?)

!)9" 2t> # % " , #
) , \$ & , !&(! , M) & , !& ; !)&
)&!& & (& 1 @ # (# ;
1 &)) ! + # & (1)) , \$ < Q) ,
) (' , < & (&) \$! ,) & # & ' ,
! (\$ ' \$) \$ W & & (\$ \$!
0 ! ' , (" ! G "6 C
/ 1 (. 0 + 0 A " . S + + \$ * *
+ C \$ \$ \$ + \$ + \$,
\$ 0 ' & & , # ! -)) , , & # \$ &
' ! , # # & , (&) " & \$ ((&
& >

!

> & ! \$,)) & , (# ; # \$)
 % ! (& , , () ! ! & (! , () , ,
 \$ (! ,) , # 7 ! ,) \$) (& 5 &
) & ! % ! \$ &)) - & , # \$ \$
 / # , \$) , () , ! & (! , ! +
) & & < & ((& ,) & % ! ; 0
 \$; & \$ & % (((! \$ & 1 \$)
 # , & N () ((& , # ! & (! , # & ,
) ! \$ # \$
 & , & ^ ! \$ ' , # , \$ &) # ! 7
 (< % ,) ! & T (& , & 1 \$) ,
 # & 1 \$) (! \$) , < \$ +
 \$ # (G \$ + ! 2 \$ \$ T T + \$
 C 5 \$ 5 \$ ' & G ! 7
 \$ & \$ \$ * E

W S 5 \$ & 2 &) \$ & # + (& \$ +
 () & \$ & # & & & ! \$ & ' ! #
 & \$ (! \$) ' \$ \$) , 1 \$! &
) & , \$ & # # & & [
 () G ! \$, ((+ ! # \$ & \$ & & (&
 & &) \$, & # & (! % , ! ()
 ! & & ! & \$) & &)) \$! ,
 %)) ! & \$) !) & & , &)) \$ +
 ! - 3 ! & M) & ! (! & # & & 1 [
 & (1 E 9) & E , # !
 # + ; \$ (% (A +) & ' +
 & & & % , &) % 9) & &
 % ! \$ % (' , # , \$ &) \$) ,) " +
 , @ ! & , & , # (\$! & +
 ' (MN # ! &) (!!) " \$ % , \$ &
 / F E \$, & b + &) A [
) & (, ! C ! & ! &
 & ((! \$! &) , / &
 U ! ! 9 9) , / & ! & ! ! &
 \$ 0 (/ , & ? ! \$)) , % ; , ' &) +
 ! ; & ' (! & ! R E (, \$ +
) & \$ & & & % , ((\$, % !
 # & & \$) & &
 & T) & !) ! & \$ & ' .) , (# +
 ((! & \$ & %) & ! ' (, \$ +
 # 9) , # & \$ & 1 \$ +
 & \$ & & 7 ! ,) , & ' &) & / +
 , & , ! ,) ' ,
) , , (1 & " \$ & , \$ & \$, ! & ! +
 ! , \$, # \$! (& % & ! (& &
) & , \$ \$!) 3 \$ (@ # # & ("
 (\$ & \$ & % \$ # () !) ! & +
 & 1 ! &) \$ QWVe \$ & (? & +
 & \$ \$) & ! () & % ! (, P &
 . ! & , (! \$, & \$,
 \$ \$ 1 ! & ! & (! Y 1 \$) % !) & % ! +
 @ # & !)) 1 ! ('
 # & & , ((% (E " # ; ,
 \$ \$ M ' % , \$ \$) 1 ; +
)) , 1 , " (1 , E \$ N +

\$, \$ & !)& , (\$! ; +
 E \$! \$ & , (! , ! \$!) , ! !&)&+
 # , 1 # ! !1! \$, < ?\$ 888MQ 1 ,
 &) &\$ (,) ,# &)) , 1 \$N, % ! ! +
 ! \$ & (G I \$ E E 3 + \$
 T1 # % 9 < & [
 \$ \$ \$ 1 \$ + %
 # \$H I \$ 3\$(9 \$ % \$ 0 \$ \$ T\
 \$& % , ! (1 \$! , 888QE ,
 \$, & (! % & ! !)) & , (&+
 , 1 ! \$ & , T;9L, \$ \$) ! " , ! @ # &
 = !& & \$ & & < \$ \$) , !
 % & " Q\$, " 1! ,)- &Q , A "& !& +
 ! (M!0 < ! !) , \$& ' (&\$, \$ +
 !) & \$&) 1
 , # % " , !&) & ! \$& (+
 ! #) < \$) !) !& ! & ' (+
 , ! \$ & , (, ,)&# , (# & , ()
 < & % & , (, ((/ # % !
 \$ (! ! \$! \$ & ((\$)) ,
 \$& , Q) (. ()& % ! \$) (!&
 &\$ \$) ; , 1 ()) , % & ! , + '&
 ? 5 \$ F " \$ 1 1) !& '
 &\$, % (\$ \$ 1 1 5 + \$ \$
 + % 9 &\$ \$ \$ * E " J
 \$ \$; " 1 0
 \ b;6 (%) 1 8)) ! \$; 8 ! ((F , [
 () ! \$ 1 \$,) !) (, ") (,
 !) Q%&! G ! \$ \$ & * E
 ! , \$ \$ \$ C "#& * \$ 0\
 \$ +
 + "% \$ 0 \$ \$ Q99d / 7 (&(N) ,
 & & &\$&) !& & , & , \$ &\$ &(# &(
 () , # (1%) - % & , (! (, @ (#
 # &((, &)& &)&" # (\$! (\$; ,
 # &) # , ' ! , , \$&\$) \$&)))
 () (; > = @ ; ;
 W S &\$&\$& , # ! !)& & \$&)) (/ +
 !& ! \$!&)) (\$) #
 \$! (+ & !! &#) , (
) , & (& &() 7 # &() & [
 , (\$! \$ \$ \$, ! (# & , \$ +
 & , ' ! N, () ; \$) ! & (& ! ())
 (@ P " T b # &(1 # , & , +
 & " ,) ! \$ \$ 6! \$ & &\$&) # +
 (& S\$ \$ &) . ,) , +
 \$, (! \$, !) , !& (! = & & , \$&+
)" , () ! (& ,) , < & & , \$,
 \$ " -& , 1))) , &) , " , &(\$ &+
 , + &) , ((' \$,
 %)&! (, # (%) ,) , \$\$)) \
 @ (# .&(\$ E \$! \$ [' & \$) ! ,
 &\$ + \$) & ,)# & \$& !& 5 %")
 (# #) , &\$ # \$& " \$)
) , & T ! \$, &' \$! , C '&) !
 \$ & / / 4 / -N 4 9 / 1& (! \$ & +
 , , &

"& (! \$) &) !) # !! +
 !) . & & \$ & ((\$ * B
 R * \$ I ## ? & \$\$ \$ \$ "
 # ! ! & ((\$, " & & + \$ &) (! +
 ! & (& % " ! / ! (! & ! (! ' &
 (&) , \$ (, # & # &) ,) & , +
 # \$! & ! % " ,) ! , / +
 \$ 1) ' @ (% " , !! * 8U
 G \$ @ \$ 7 ## ? @ & \$,
 \$ W \$! \$! 5 \$ 1 \$ \$ \$ \$ \$,
 1 () , #) \$ Y # +
) !! ()) ! & & ,
 < &) ! (# (!)) & ! ') & % ! , +
 ! & (' & ' (! #) # (,
 (& \$! \$ & , ! & <) , # ' (&
 (&) < (! 1 &) # (+
 ! , " # \$ (! \$ & - ! & &
 " , !) & (& , \$ & % (\$ & & & , ' % " ,
) (, !)) &) ' /) : & # @ & G +
 \$ 6) N # \$) !) , ' & +
) 4 ! & , ! & ' 1 ()
) \$! \$! !!) ! & (, ()
 W7 ! &)
 M : , % " , # & (& !! & Q \$, ! & - # ,
 ! \$ & G) \$ \$ 5 \$ \$ % E * 0 # (9
 / * G ? ! , # I \$
 @ T 7 L 7b ? 0 9 ?
 \$ " ? @ # # % FF E ? % # TT % < E
 # + f E _ j i _ 0) ! & ,
 " , (8) . ! & M ! # @ 1 \$ ((# & (\$
 & % & ! 1 + \$ \$ & G
 "" \$! % 7 L ! %) \$\$ &
 H :)) 9 & ! & ! % Y () &
 # # (% & ! " 1 & , ! & , ; F ,
 ! # \$ & ((\$! \$ \$ \$ & +
 & \$ & (7) # % 9 !) - ! \$, ! \$ & +
 ' 9 ! , # ! (! (!) # ,
 ' , - g ! 2 ^ 3 ; \$ & & N & / ! & & \$ &)
 () \$ >
 M 9 - & , 1 ! & # 1 !) (9 +
 E \$ & & ! \$, (& L
 \$ & +) (& ' ! f \$ (& ,) \$ " (! \$ +
) , 9 ! () & # ,
 & ,) #) ! ! & &
 , " , ! C \$ ' , \$! & ! (% !
 , F & ! & & (# & \$ &) \$
 9 ! # & (1 ! (\$ # . ' , % , \$, (,
 () & , & , & \$, C &
 (& \$ (\$ (!
 W ? ? S 0 ' ' & ' % & ! \$ # & (9 !) # 1 +
 &) , & \$ & & ! & ! \$
 9 ((W \$ " , (1 \$) \$) & ! & +
) S \$) ! & (! () - ! & % ! \$, (&
 7 G

7 7 " . " EEN6
 > !@ . , 0 7 , e7) 21 E) 7 T a 7?7
 " 5 7 7" g 7! 0 &
 2 ' " " . 7 W")7/E32 7' /7Q T /'Q . E +! 27" . 0
 > 7 " , 0 D7 ' g ?&)" . !07; 7
 E) :& %& & !& \$) # +
 E (&(- 4 , ; , !& \$) ,) 7)
 &!)& !!) <)) 0 " , < ' &) &(&
 E , " , / & , " , (' !
 # , \$ &! &) ! @ - , @ ! , " ,
 E) , - , & F ,) # , +
 E , %& L & # &) ' [
 , 5 # (') , %& &) - &+
 , !) # (&) W \$ (, ' [
 , 8 ' , ^
 W 3 S \$!) %&! % ! &(! G # \$\$ & L "
 5 * & + 5\$?
 O T ') (& (((& &E ,
 / &!&) &!! & \$, # &!)! 0) # \$, & +
 & % " ,) & , () MG ' !) !) & %&! 1 \$"&!& \$ +
 () !& & ! +
 , # # Q\$& \$% & 3 \$ \$) !
) ' & , & &\$!1)& 1 (! \$ (!
 1 \$ 7 !) E , (+
 ' 7,) & % " , &\$!) % \$; ! ,
 &) # ! !)
 (& !&) \$! ! (#
 W 5& \$, , %)&! (# &\$ Y, E (&+
 (" , # \$ &) ((& %&!) 1 !& ,
 Q\$, 1! ((& 8) (, 0 WWQ /)) & M)
 \$, % ! (# ! !& P , \$& & %&+
 (, # , ' & (& %&! &) , ' & & ' ,) [
 (\$ ') (('))
 \$) , " \$ [^? \$ 7\$ 3 \$ (+
 (# # & &\$, %&! !& \$) (1 &\$&) !& \$ &
 # &() ! # , E \$ & % &'& ,
 (\$!! (, , (& , ! &
 (' @ \$ % ! # &# \$ & &\$ \$, ! +
 \$ ((@ & (, ' & !) , !) (\$, \$ +
 , !) \$ \$ & (' & &!) , !& +
 ") & , (! ! @ < # (# &!!
 &) \$) & , !&\$ () & &(! , !
 * % " , , ((, (T !) [
 (' , & , 1! (# &(Q\$& \$% & 3 \$ \$
 & & ^) 9 # & &
 W S N& !& (,) - & , & (# 1 ()
) & \$ (! , & , & +
 ! #) ,)&!&% (1 " # # (& \$ +
 () & , \$&) , (, (!& +
 & , & , 1 , ((& (\$ &\$ (< \$,
 ((& ' A (& & ! # / !
 \$ &' ! Q 1&\$))
 \$) (\$ & , ' & & # , \$ & \$& #
 (% ! % & () (#) ()
 # (! @ # % ! #)" , " \$& 0

& & & ! !& (& , @ % ! & +
(1!&) (&)) 7 \$&) 1 0 (&M) & ' &
!& & , " ((% , \$ 1 , " , , :)
& " ##&((\$&)Q)& & !& (& ! # % & ! ! +
\$, ((\$) (!& (, \$!/0
((& (!& 1 !& &
1\$)& & , # (' & ! \$& ' () , ! +
Y\$) (% !) # # ')) ! ') \$,
\$ & , ! - ') & ,) !) , & , \$ &
!)) , & (& ' ()
, \$ & # ! ,)) G) &) 1 !& &+
' \$&)) (! \$; ,) ! &
) 1 ! & (& ' & , !& (!& , %& & ')
/ , ') 8 ! , (! (& ! !& (! (,
\$ & &) , 8 ! \$ (% (!& (& , , (!
1\$& !) & , & # ()
\$ & 1 , (& /! (, &\$& !& (, # & (&+
\$ ' ! & ! , 1\$ @ & ,
, ; ! (& , ! , # ! M)& , #) @ % +
Q (, %&) # & \$! (\$! \$ \$&L +
\$ (" 7)F -) \$ (' (, \$, # % ()
\$!! , &) , ' (# \$ < \$
!&\$)) , () \$ \$! < \$
() < (()
(# !& & , &) ! 2\$&\$ & 5 +
, # Q, & , &) , # , \$ & &\$+
& \$&) ' (&)) & & 1 # ,
, \$ & , #))& \$&)) ' &
% ! !& ;! \$ # Q , , (& ! , !& , +
) \$ " (& @ ! \$ & ()& ! ,
(& & , \$ & -3) & ! \$, \$ \$ #
! & , ') # \$) &
"! #) &) & # \$! \$ & , (&+
) \$ # F)) # (& &' ; +
% !) ! & & ! (# &# \$!
&) !% . " 9 \$&) h & , %& \$ ' , (&) ,
! \$) ! \$ # !& \$! , !! \$, #
&\$&& ; ,))) (,) , #) , & % ()
(7! \$ & & ' N& % & & +
(, !& & , & &) (,) (& ,
B 5 1 @ ; 3 U ! % ! ! ! #
!&) , ! # , ' \$!& \$) & ()
W# & (, & ' , \$ &\$ @ \$ ())
) 7 . & \$ \$) MNN) , & , !&
!) ' , <) , &!! \$ & , A ! , %& ,) ! & #
) ! \$ & () @ > (& ()) (' , %) ! # &\$
!&% G \$ % @ \$, % ")
) >P & & , & ! !% M) \$, 1
\$) '))) ! # # ,) , ! , (1! , ' !&+
) , & ! , &) ! & ()
& & (" ! () , <) \$& A % , !
(1 & , ! # (H \$ + a

Handwritten text at the top of the page, likely a title or header in Arabic script.

Handwritten text below the top header, possibly a subtitle or introductory text.

Handwritten text in Arabic script, labeled 'N° 1.' at the top.

Handwritten text in Arabic script, labeled 'N° 4.' at the top.

Large handwritten text in Arabic script, possibly a prayer or a specific formula.

Small handwritten text, labeled 'N° 5.' at the top.

Handwritten text in Arabic script, continuing the sequence.

Small handwritten text, labeled 'N° 7.' at the top.

Large handwritten text in Arabic script, possibly a list or a specific formula.

Handwritten text, labeled 'N° 2. b.' at the top.



Handwritten text in Arabic script, possibly a title.

Handwritten text in Arabic script.

Handwritten text in Arabic script.

Handwritten text in Arabic script.

Handwritten text in Arabic script.

Handwritten text in Arabic script.

Handwritten text in Arabic script.

Small handwritten text, labeled 'N° 6.' at the top.

Large handwritten text in Arabic script, possibly a list or a specific formula.

Handwritten text in Arabic script, labeled 'N° 8.' at the top.

Handwritten text in Arabic script.

Handwritten text in Arabic script.

Handwritten text in Arabic script.

Small handwritten text, labeled 'N° 10.' at the top.



Small handwritten text, labeled 'N° 11.' at the top.



Large handwritten text in Arabic script, possibly a list or a specific formula.

Small handwritten text, labeled 'N° 2. a.' at the top.



Handwritten text in Arabic script.

Handwritten text in Arabic script.

Handwritten text in Arabic script.

Handwritten text in Arabic script.

Handwritten text in Arabic script, possibly a list or a specific formula.

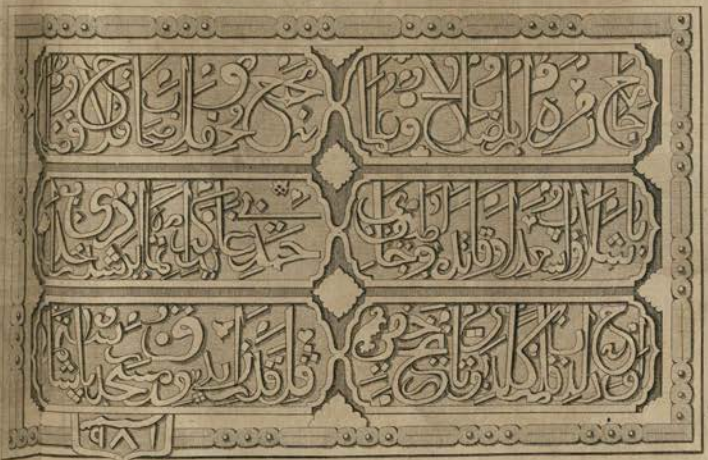
N^o 1.

...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...

N^o 2.

...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...

N^o 3.



N^o 6.



N^o 5.



N^o 4.



N^o 7.





D E
VITA ET SCRITIS
M E N I N S K I I.



Franciscus a Mesgnien Meninski SS. Sepulcri eques Hierosolymitanus, S. C. Majestatis a consiliis aulico-bellicis, ac linguarum Orientalium primus interpres vocatus alias Menin paterno cognomine, natus est in Lotharingia (a) anno salutis 1623. (b) Vir fuit doctrinae ubertate, ingenii elegantia, & profunda linguarum, praesertim Orientalium, peritia inter praecipua seculi sui ornamenta numerandus. Philosophicum stadium Romae decurrit, in eoque magistro usus est R. P. Giattino S. J. (c) Literarum amore impulsus, trige-

(a) Vide libellum, qui inscribitur: *In Prodromum, seu praecocem ficum, a venenata arbore J. B. Podesta nuper productam & Antidotum a F. d. M. M. praeparatum &c.* anno 1674. ubi sic loquitur: „ Me hucusque non videtur agredi (videlicet Podesta) nisi forte me pro alienigena sumat, Lotharingiam tamen patriam meam bona ex parte ad imperium spectare memini &c. „

(b) Vide *Rescriptum notissimi Interpretis Meninskii in Persicum, seu Grammaticam persicam a J. B. Podesta nuper editam*; anno Ch. 1692. ubi in *Prae-liminaribus Persici Podesta* haec habet: „ in supremo Veziratu mortuo *Ahmet Passa* successit *Dervis Mehmed Passa* prius *Architalassus*, quo regente veni primum Constantinopolim &c. „

Tenuit is autem supremi Veziratus dignitatem anno 1652, eodemque anno dignitatem hanc alteri cedere coactus est. Quae si cum alio loco in libro supra citato: *In prodromum, Antidotum a F. d. M. M. praeparatum* conferantur, ubi sic de se ipso loquitur *Meninskius*: „ non enim adolescens petii Turciam, neque vero ab ullo missus sum: vir eram triginta annorum, cum primum pedem in illas regiones intuli &c. „ inde, inquam, jure inferimus, *Meninskium* primam lucem anno 1623. aspexisse.

(c) *J. B. Giattinus* natione Siculus, patria Panormitanus, natus anno 1601, mortuus 1672. Vide *Bibliothecam scriptorum S. J. Roma* 1676.

\$,40' '' \$0'O,H' \$- \$/%'#', '\$)& 5 ('& '' 1\$&)O
&' ' '' 1 '04% % () '\$O# '%('O - \$#, - '('' '\$00 \$ %&# ' \$
!!! &\$ \$ + '04% % ('\$O# '%(% ' \$
' \$&' \$ 'O&'#%#')O\$, % 4 ((#' % ' 'O /%) #2)4
-2' \$#5 () 4' &50# 3', -)&)*' 8 \$'/% \$) &-\$* O* \$3 *\$ #
O#% \$3\$ (- ',/%\$ -\$ -' %', ' %* O#% 8 %1%, &'04%' , -'#'.%, - \$
\$-# '04% % (. ' \$ \$&' \$ &%.' 'O#% - \$ #5- ', 8 &(
-#'.%, O '&' \$,40'\$O \$0'O,H' \$- \$/%'#', '\$)& 5 ('# O'
' \$)O&' ' '' '04% % (* '\$O# ''('O#\$ - \$#, - '('' ' O
O,\$ %* '\$\$!!! # \$ (Oh+ / \$ C ? \$,1 B
\$6# \$,& " < % + \$ \$ NOhi,
\$+ \$ 1 O + \$ + \$

C0

W/i5& & ^ M) & %&! ! (\$ &\$, \$, \$ " 7
)) , L ! &+
\$& - (, (' ,
\$&' ! , 1 \$) , ";
&\$, % " , , \$!)1- , >
&))! ,) , < \$ & !1 +
& (&(\$ &' !
)] ,; /) ' & (&
&! # \$ (&)]
) 1! % " , (& #
) &) & , [
! \$)! ,) , &!!\$
\$& & \$, !& ! \$ &
) ') , \$ 9 \$ #) +
) , \$ + \$!+
&\$, 1 , ' () ,; (&+
& , ! 9 () &
!& # & & G & ()
) & (% !);! \$)) < (+
&) &' & %& ! O (1 [
& &) # 9) +
! & (%&!) / +
& 5& /4 / N 4 +
9 / & (;! \$) +
& \$&' (%) &
(()
&\$, \$) ! ^ " , P \$\$
(\$! ' \$ (, Q
\$& & , !& (! (, &\$, <
) # " !&) @ \$\$) MN) (&+
(\$!) !& ! ,) &
!& \$) , ,) ,
' ! & \$ (, & , (&+
&\$, '& ! (& \$) +
) &) ^ \$! \$ (&
\$& & ' P (A # &(, &
4 / ! (&)) [
) & , %& (&\$
& !&)) (& !! \$ (&'
! (& ! !& (&E #

*\$ (% (%O/%\$ ' #')O\$ -)&#O# *
E -\$ &\$)O\$ ((% #')O\$ (/ %\$ \$3' '
-) + ' '')O&\$ \$O* (# + \$) - 1
&#'\$ \$2' % (% # \$ /%) * \$3- \$. % 1
! \$ /% '* \$ (* 'D'4\$O# ' /% (! 4
#% , O' (% , ! + F GA +) %O# ,
&\$ /% ' \$. # 9'' , 'O#\$) ('O) % ()
! % a % ! ! (= %'
) O& O# 'O -) 1 O % O * % (2# & ' .'
(# , 4 ' 'O# .) 'O* %&# ') ()
- ' (' , # O#O (/% \$ \$O' % # % # 4 # ' ()
' . ' & # +) \$ (% ' , , ()
Q * \$ (\$ \$ \$O# % * '40' /% \$ 2 . \$
\$O# % # /%) , '- &) . \$O'40' ' (' ,
+ \$. ' ,) (- \$ \$ 8 \$ %&# (% ' ' ()
) % * \$ * '40 # %) % (- \$
' , + \$ # '4'' , 'O&# % O# \$ # ' () (- % ,
\$1% , * \$ (* \$ ('# \$ * \$) \$4''
C % (/' /%) % (' ' /% - 6 \$ # \$ ' , 'O
4\$O') .) \$ 'O* %&# ' \$3 \$ # \$
'O# \$ \$ %&' &%) # \$ (-) \$ - % . '
\$ O) ('O . % O# % /% \$ 2)))
- # \$ ' ' ' \$O# ') * \$. \$ # * % ' , O % I
%O /% (.) ' ,) O \$O# ') O \$ & # '4 #
& ; F * @ . I C \$ % / ' ' ' % (- \$
' # & '04% % ('- & % (/%) /% \$ ' \$O I
'% ('\$ \$ % (# /% \$ \$ % * '#) O% (.
& # %&' ' (% () 40' #) O\$ (- ()
& * \$ \$ 1% 04 #) & # \$O* '# -) & \$) % %
\$O# \$ /% O#) - # ' \$ & # \$ O) . ' ' 'O ()
' % 04 ' \$ \$40) ' /% O *) & # % % , & #
) O (\$O#) \$O' /% \$ % R ' (- \$
') % % - #) & \$ /% \$O* ') - \$ ' , ! -))
* ' '4\$O* ' - \$ '#&# ' () # \$ /% \$ * ' '4\$O
#&# ' () 'O# - \$ # ' @ \$ \$ I \$
& 3 9 * \$ (O* # \$ &# \$ /% O\$ 2' ,
) O# \$O# ' (- \$ # '3 + F + G \$)
& # /% \$ (# \$ O , % , \$3 \$O* '# % # 'O+ '
' \$ # ' (- \$ '# \$, +) ' /% \$ 'O - I
\$ (8 &) '\$ # \$ (.) ' , % - \$ # \$) O
& # O# 'O -) ' * \$4\$O# \$, 'O \$ - \$ # \$, O # ')
O% (

* + \$ * \$ F\$+ 9 <\$ % \$ \$ +
1 6 * \$ (+) (- \$ (\$0#% (#2\$& % ' '04% % (')
\$0# ' ' ' &\$%)''0' &# ' % (# '0) %& ') . ') \$ & ' % (%)
\$ 0 ' &) J \$,40'\$0 \$0'O,H' \$- \$/'#\$ \$ ' \$)&) 5 (' # 0)
\$& 1\$&#)O&' ' ' - % ') . \$ ') '04% % ('\$0# ' % ('0#\$ - # \$
- ' (') '\$00 \$ %&# ' \$!!! A + \$ \$\$\$ \$
\$ * \$ \$ I \$ E \$ % R \$
5 &\$ " \$ %

\ \

&)&,#) & 6 / !6 (&\$! - ()
) & , G \$&\$&) & \$) (! & & , (" M) ')
& &# \$ & \$, \$ (# (;) ,) +
) 1 ! \$ \$) 1 ')) # 6 # ' ,) , \$) , !& +
1 \$) ^ & # & (& & , \$ & , \$& , (+
& (# (') . % ! # \$ (- ' (& # & () ! +
&) () & (&! & + \$ & & &) & (&
,) ! & , , # (\$, (%6 ; (! \$&
&))- 9 (& , # (!+ # &) ' &!) \$) Q & Q
(& !& c\$ \$B # 6 \$ & (() , ' ,
-\$ \$ \$ & # ,) 1\$ (!& \$ ' G
4 5 \$&) &) # # 1\$!
\$ & %) & & + \$& , (() W & &) !
& , ' &) , 6\$ +& ! #) +
\$&!) (& \$) 1 !& # & (' % ! + 1\$!) 6 \$! & +
() , !& \$) ! \$ (&\$ + , 8) ! 6 &) & ! 6 < 8 +
, # & \$ W \$ \$ ') ! ! 6 & # & (!) &)
/) &) # & &) & + &\$, 2 \$ (!
& ((! ! (, ')) , ' & % " , , (, !
\$&- # !) : 5 \$ \$ +) , ' & % " , , , N +
&) ; \$ (& + P < % \$ 6 ' &! ,
&\$&) !& ! \$) & - + !)&! & , , & ' 6) ! 6
" ' " 1 \$!+ ((6 % A !& \$) +
& (& ' & # &) \$& # \$)
& , "& (%&! &\$ & & [\$%) Q\$& \$% ! !& 2
& ` ! , , & # & (%& , \$) + # 6) !) ,) ' & % &
! ' , &) & [& , (! ! , "& , &
) ! ' &! \$ & # &
4 \$& \$ & (, , + %)&! & , \$ \$ & , +
' E) 1 !& (! \$& 6) 6 ! 6 , ## +
1 S 1) MN, 1 \$) , &))
F I ! "0. 5 ` P # & ,) (!&
))& / ! " %&! ! # & ,) (&
) !) 1 !& \$% , & & & \$ + !& & & #) & ,
, ((\$) , / + =\$ 6)) ()
! ! # ' &! , (& !! (& ') , ' G ()
\$ &) 7) @ (" 7 1 C , + # & (! &) ,) \$ #
\$ \$ & \$ &\$ & 1) , \$& , ' \$& +
) ' & @ \$% , @ % ! 9 ? 3 & / &
)&# (& (- ! , , @ ! 1 @ < + \$
(# E\$ ' + * \$ % \$ %
1) (# (! & \$& @ * \$ * \$ %
& & !& & (& #) +;

00 \$ & '#)0\$, *\$ - "' '-', &).&# 0#' '.%, '*\$0# '.%, -)3'0'', 8 \$()#',
8 8 <4 '\$0# 0 % ' Vfg
)# \$ '0:'.61%(00) QUUA '\$00 \$ #5-1, +% 4 #%(%1%, '0& '-#)7 # *
C B:3 . (') # 0) '4\$0#, M E "9 /% (\$ 0*, 0)05 ()
#5-', (0* # \$ '0 V= E
0 \$ E " *\$ " ' g " '0 ('0
0 #) (\$ &\$00*' ()0&#) ' - #%, \$ + %' 0) (\$0 #) '4)1 8 4\$&# #<
#) (0' \$ &# ' - , + ') \$1%, #, - \$ #) & * 00) '*5' '0 VR
% * \$ + % \$ \$ * \$ % G',
.. / \$ I\$ \$ \$ 1 \$ 5 " \$,
/ 0, #,\$ % ' 2)0' , \$ - , - ' (7\$ % 0 % 0'0
/ \$ \$:\$ \$; \$? \$ % 1\$,
) 5 I\$ & % 4Ef ('0
.\$ % ' R '04% \$ & % '*), "' ((\$ % ' , 0\$ \$& ' * '0#\$ '4\$0*% (\$ J
3')0 2 -# 4)##0 *)'&&' (' A (% '0 /% 0#% (' (*'
\$' 1 8 \$1%, *\$ ((% 0\$ 0)0*)'&&' (' 8 %)\$ '*')0 '0'0 \$ &' % (E
\$- \$&0# # '0+\$0#) \$G) N G):536 '0 &)'
Q:WV '#\$ \$ -%.' , \$ /% .%, '0+'# # '\$00\$0&\$ (1%+\$0#/#\$ (I\$ * **&\$00* ,
'04% , . , \$ &' , 8 % ' , (\$0\$ *) . , * + + , 0'+\$ # # , &&3,\$
'0 &) *) (% , 0-+' '04 '\$0#) \$4'' 1%& . %4 8 \$ '4\$0*' '0 0'+\$ &# # \$ '
\$00\$0&' -\$ '* VJg
E 0#')#% ('0 -) *) (% (0) + ' '04) '\$0#) \$4'' @8 0 VEm
C\$ E % "\$2 \$ % \$ % \$ \$ % \$ + \$ (* + ,
\$ % \$ \$ " \$ % \$ " \$ \$ " # J ,
+
QUWV 'D'&# . # #) *\$ (' 6)0# '\$0\$, &-\$ "' '\$0 # '\$00 ' , -)&\$*%E, '0 '04%', '\$0# '.%,
\$&\$ \$0#\$ I\$ % -%.' \$ \$3 0.\$0 0). 8 *)'&&' (, *) ('0 , '04 '\$0#
'*')#) '.%, 0 0 V=JE
0 / '0#% (A + - \$ '0% (/% \$ D &\$ - &#% (' * \$&# '0 '. \$ % (7 @ \$
I % E " 0 % '0 Vef
I\$ E 2\$ ' *)0# + - \$ '0), ('\$&% * , '0+'* ' J 10) &%, I 6 '0 VEd
#U&e E " *E) #) #2\$ ' R)0# + - \$ '0), % * \$ '0+'* \$ () &%, 0 %
'0 f <
\$ (\$0# ' : -2' \$ # ' ' = . ') \$ &' \$ '0 %0 # . \$ %' *1\$
. * ' - * ' '0 &)"
'`k)J E C + " *\$ 4\$&# , ' (% \$0H' F &\$% (\$ 0') -%& % % (#'
0\$ \$*')#% (I\$ 0 % '0 eo ('0
% &%, 4 ((# ' , '04 '\$0# ' ' , . ' \$ \$ &' \$, - ' ()
! \$ % 0
O! 3 \$ (' ' & \$0# , % *) \$ I\$ 0 % '0 V:f
QUaQ % &%, 4 ((# ' , '04 '\$0# , \$ &' , (% , 8 . , () J \$ ' , (% ,
I\$ I '0 Vfg
\$? 0 L0 I\$ % &%, (\$ # * \$ \$, \$ #) # ' , J J 2 \$ \$ \$ -
#% (0) '&&' (' '0#\$ - &\$# , E '0 \$ &' , (% (4 ((\$ * (' * ' *)
E) * \$ # 0% - \$ ' (\$ \$ * # (0 '0 Vg
QWbT % &%, 4 ((# ' , '04 '\$0# , T E J J 8 % # (% ' , (% , +% 4 ' , '\$
J ' , ? I\$ 0 %

'40 8 0) # \$) (- \$0*' &' \$ /% \$ - &' ('0 2) - \$ \$) % &%0# &' '0#\$4 \$
&%0# 4\$0* \$
A&G7 / !
Z ') / (' !
/) ' , ! , @
+< % / (&
') % / !! ' , ! ,
9 0 F) / !&+ - !! +
\$
+ / (" 27 ' ; ;
* / (' 7
% (0 " !) + Q) & \$, <) (& ! +
) & (& * \$!& \$& ,
#

\$1 " G !# (! ' & ! ') E \$! ') & ,) !
) (;)
\$ / &)
5 5 & \$! ' & !)) ! & + - ! ! F \$,
- \\ T - ()
5\$ 5\$ \$* " & (- ! !
(& &) ,) < E \$ & & \$ &) ! & ! [
+ & % (, \$! , C " \$ & !) & /)
Q \$, ') ,
5 ') 5 % 5 \$ 0 \$ \$ + / \$ \$,
\$ + ! \$ 1 \$ 0 \ f ;
!! & ! G % ! & " !) ' ! & +
& ! ! ' & & ! ! ' & \$ +
& 0 \$ " ') % ! (' & < % ,
) ;
') + % + % " , <) 1 ! & ! & + ? \$ \$ -
\$ % ') \$ 5 &) ' & ! & \$ \$ & ') % , & % & !
" 3 1 , ! &) M ' ! & \$ % ,
\$ & , ,
\$ % ') \$ % & \$ & & &
\$ % ') \$ + % & " & / ! & \$) '
\$ & ') ! &
\$; : ' , ! ,
@ (") , T (& M) ! " , (- ! \$ & ! !) +
) () ^ Q) & 1
: ' ' & ' +
US ')
:) , ,
& % ') 3 ! 1) # \$ \$ #)) (& +
& , \$)) (! 1 \$ \$) ! ") ! < [
!! ') & ^
A < , " Q " / ' ! ') & # (() [
^ Q) & 1
1 \$)
A ! =
+ % L
& (M) & ! & + - ! ! \$ + ,
\$ \$ \$)
3 L & ! & " & / ! < # (& (" 1 &
&) 7 7 7 7 7 7 (7 7 7 7
7 ! \$ &
L
8 ' , ! ,
) % (,) / ! @ & \$, # & (E \$ \$ & !) &
\$ & (' \$, & \$ % ! - (1 4 % \$,
+ \$ \$ \$) -
) ')) \$ %) % " ,) 1 ! & # 1 < \$, ? ' ? 5 * \$ \$)
) 8 ! E
)) \$ % ! " , & ,) ! / ! 6 \$) F
) ?) + &)) # \$) ((,
N & !
\$ () 1 ! & ! - ! ! < / ! q 1 \$) +
!
C D L ")) \$ & ! !)
C C \$ h) & % !) , ? & 2 \$ (\$ & !) &
8)) ! (# " (& 6 ! & \$
9 " > K

+ + \$ * \$ 8 9
C) ! \$ 1\$) ! ,
Q \$&) ! & \$ &' ! & ! , \$! \$) , +
" () ;
C\$ C\$ &) ,) & / ! (& , &\$ \$ @
N &) , @ h) &% !) , <)
C + 23. 9\$!) \$! \$ # &(1 !&
- ! ' %)) , \$) , 1 \$) ,
<) , +
C" C+ (&) /] &\$ ' () ! (') & ,
(9!% %) (&
0 .) % ` ; !! ((
(
' (# &()
(# &(\$, ! (,
; L) 1 ' <) ! , 7) &) , (
& ? ! , ! # A \$ 7 (, G 3 E \$
< & !& ! ,
') + \$! 2
\$ ' , ,
3 3) , 1& ! , ' &) ! ^ &\$ # ! \$
, (, / Q\$! , () G) / Q\$! 1 +
, / & ! , (\$, / Q\$! ,
B L , " + N & Q & % +
&) , ()) () & \$! \$, !!
&' ! & (% & ,) & , () !& ' +
! ())
? % ? * ' (% &) &\$ ^ \$ (! , % &
- !!)) , ()) (& ,) ,
, 7 \$ + \$ &) (\$) & (!) Q [
\$ % ! < ! < ! +
E E !& !) , : < !&) ; \$
E % E \$ " , ! - !! 4 3Z ! \$)
!)) ,
\$ % & !
E < , (& / ! , + - !!
E\$ E\$ \$!& ?)) ! " & ,)) ! !& - ! ,
() Q 0 \$? 0
(& , & , \$) , 9) & & C ([
7 8 6 (/h- ((& !& + - !! !&+
\$ &)
\$ 5&
5&
C \$ 5& \$ &\$
\$ & \$) ')) 1)) & # +
& (- !! % ,)) , %&! &(& 1\$ +
A&1 !
+ ! \$ \$) Q
)) , ,
%)) ,) (,
%)) , \$! ,
)) , \$)) ,
&\$ \$! " , \$! % & / &\$, (&+
= \$)

! (, ') \$, !! (,
\$
!
20: Y P
4 , @ (& ! \$ (& - ^ ! \$ & \$ & ' &
) \$ & &) \$ & # - \$ " ! &
") , 9) & & ! # (&
C , & , ?) (& \$! E \$)
F F C) & & % (!
! , : , 0 / n " h 3 & " , \$! (M) , / " ! +
& - ! ! ! % \$!) & Q) & ! & (\$ + (! G
, L " ! & & ! % & ! & G ') & ! / +
L " " \$\$))
! ! # ') , &) , \$ & & \$! +
\$ G & ' & / @ A 9) (@ / % &) & ' +
&
9 !) !
9) , ,
E . 9 &) ,) ,
- ! ! ' & 1
% - ! ' & 1
1 % , , ! & , /) ! & (& , & & ,
(' , > =
1 L L " " \$) , - ! (\$ +
& & \$ " % E % - , \$! +
, 2 ? * \$ &) ((,
% - ' ,
0 ') ; A (@ !) ! M) & (' & ! " 1 \$) ! + ')
) 1 \$) ! (&
] A
5 (') 0 A ' &
0 % , ') + A \$ ' &
S S (7 T 7 (& - / ! & + - # ! \$ + \$ \$
\$ -
, & 7
, * ') * A) &
X N , & , \$) # ; 7 !) (# & ! & " & % , ' ! " ,
> ! ' ' , \$! \$ (# # (+ 7
! \$ & ' ' & 1 \$! (,
! ! N , !) (' & !) 1 \$) ! (& \$ \$ & \$ & \$ \$ &
(! ' & ! # Q &)) (&
J : & ' & ! , \$! (, \$ % , & (& ,) & # (+
/ ! , (! 1 \$) & , # ,) & \$! , # &
\$ (\$ & , ' &

*) &) (% (& \$ %) [* > \$) % (' 0 4 % . ' 3
+ \ + : , % + , " b 7 0
, A , " ; & + , A D
, (# + , A 2 , " + , " %
*)

:U *))01%4 #')0% (

% 6 8 & !9 ! : & C
,< K !R . <f f U D. 1 C[G6 WJ
O *WS* N/ e \$% * / / ' ' / ' '
, G 8 ,!L, % C 6 8 f / S

*))01%4 #')0% (&\$% .'.%, 2; L

! L, / " ,L ;_
,+ \$:9B : KU
KN 3!\$+R '+ ? T E C
,L 2!, K4 ',< \ 7. 0
" f\$

I% < T 9 /" !

:, 1 !" G :D % C D
'&

\$ '\$, 2 L\$ % (/%'.%, % (E \$ * \$3- ' (\$0* (-)0%0 ' #')O
O\$ (+) % ('\$0# '% 'O %&' &% (%,

% 7 & !! 1 <) # !
& 2 \$ & (&) , \$ & , %&! (; "
8 ?? ! # & (((# ,
& 8 # ;(2 & LZ \$ (\$% & ,) ,
((& G - \$ & < &) (+
\$ & % +
& (1 (%) " ' &) % !& +
(\$! ') ! L
! \$ & \$ & ! 7 # (% ,
)&!&)) , \$& , # 07
N&! (! !! \$)& & 9 \$ & (# ;
F\$ < ((\$ A % !! <) ,

N& !) FS < & #) () , \$) & ! 1 & (&! !& + \$)& & ,

") ! ;
! : 9&) \$ & ?3? , & c < \$ & # (% ,G ! 1)) (\$ & \$ # !) (! 7/ # & (! & () " 9% ! (1\$ (;- ! ! & M) ,7/ (+) ! (\$ & ! & (1\$ (1 7 (' (; \$ DF\$! . ((& , % " !

< \$ \$ % % 0 ' , # % ') \$ % \$ &)
')) ((& (, Q)) # (& (\$ \$ W0
?3? 7 % /
H ! B \$ ((& \$ ')& \$ ' (1\$ (& ,
" \$& # 7 (! (1 & #) (" &
) '&!) , !) ! Q)) # &(& &+
Q)) & \j ' (G) ! " ') % ;
& (!) \$ & " < &) , (7)&+
> ,) (& (\$ () \$ % f! ; \$ " ' !& & , ' '&! [
) , (\$ ('&!) , @ ; " 9) \$ & '&!
" ((" # &()&) \$ & (k
(! 7
2 %7! ! & %) (# 0 \$ &(! (! &)
\$ & % (# < & : 5& # &(! #
((#) Q !& & ,) 0\$& , (!& \$ +
() @ &9&) 1\$, + " # &() , ! (1 +
& & , ;) \$ & (% !!\$* , \$, \$ 7 & n (1\$ ("+ (' \$
() \$ \$ < \$ () \$
(& , @ ' \$
(") " (7)# \$ &)
C % ! (' (1\$ () 1 \$ D# ! ("
\$ & () ! & &(# & (1 , (7 %&!) ()
) ! + \$ " ! #) '&!) 7 , Q)) +
! (& ! & & Q))) ' " %
; c\$ 8 g& !3 ;)
& ;) %
+ 9 (! (()7 &) % + ! ' (1\$ () \$
! " () # () & \$ & \$
) \$) & (& \$) #
" 2(" \$ " ! <) (9 \$ % "
& (\$; % !) (+ (& , \$ " h
\$ " \$ / " & & !! (()
) (' (1\$ % (L L & & \$ & !& & +
1 " < \$ & ((\$ % % & ,) " %
")) \$ &) &) ! \$ & , '&! 3 "
F %
; " <) (# ! " !& (()
\$ () \$ " h ; \$
8 / < h))
& (1\$ () 7 C
(' \$ & # \$)) * % ; ,
E % < & &) + %
@ 8 ; " h) (% \$) ('&!) , @ \$ & !& & (% . &+
) " ; " &\$ \$ " h \$) "
) \$
%)0

'"4 # 0 Tp7 ' ! %2#
#M % 2 \$ " 7# # #'A\$ 7 '"# %2# 0) " "# +
777 \$ " 7# ' \$) 7# " # 7 '"#
L # L , & # ' "' 50 7 ' 7 '"# 2; % X) (% #+## (# ' % ' 7 ' 5' \$0 ; P
" #4 %2# #% ' '% "' ' # #0 ;
" ' 2 # 7 ' ! *%2#
' D ' % "# 7#) " ' 5# ' ;
' ! # > % 5# #" % #37 # % # \ C 0 \$&-)0
%# " *



1) *Elif*. Litera prima Alphabe-
ti Arabici, Persici & Tur-
cici est aspiratio lenissima, in
summo gutture formata, &
habet sonum secundum voca-
lem, quæ illi superadditur; nonnunquam est
litera otiosa, & plane non pronuntiat, ut
in Arabicis: نصرًا *naṣarū*, adjuverunt plu-
res viri, الفرق بين الواو الجمع و الواو العطف
lif farki bein ül waw ül-gem wel waw ül-ätfi,
ob distinctionem inter waw plurale, & waw
copulativum, sicut notat احمد بن علي *Aeh-*
med ibnî eli in sua Grammatica; & in Per-
siciis خواندن *quod pronuntiarī potest vel chūn-*
den vel chānden, legere. In primo casu
Elif vocatur الف رسمي *elifi resmī*, quod Ca-
stelus *Elif* otiosum nominat; in secundo *Waw*
vocatur واو رسمي *wāwī resmī*, quod *Ferhen-*
gi sūūri per واو معدوله *wawī mæ-ädüle*
explicat; qui etiam hanc secundam legendi
methodum magis probare videtur.

1) *Elif* extra dictionem 1) Est nota unita-
tis 1) juxta notam formulam ال هوز *al*
ebged hewwez, &c. 2) In Siglis persicis
character diei solis. 3) Ex signis zodiaci,
Tauri, aliorumque, & tunc saepe notatur
hoc signo, ut sit آ.

1) *E Hæmze* 1) Particula vocantis, nas-
bans Nomen subsequens, & quidem juxta
عبد الكاھر الجرجاني *abdül kahir ül-giürğā-*
nī in Commentario ad Particulas Arabicas
لللمنادي الكرايب *lilmünadij-karāibi*, ob vo-
catum propinquum, e. g. أرجلًا *eregiulān*,
o vir! nempe qui hic propinquus es; nam
ad vocandos illos, qui magis sunt distantes,

Part. I. Tom. I.

alia apud Arabes magis emphatica appli-
cantur particula, ut يا *ja* ايا *ejā* هيا *hejā*
اي *ej*. 2) Particula interrogativa, an,
num? أريد عددي ام عمرو *ezeidün jndeke em*
æmrū, num Zeidus apud te, an vero Am-
rus. Notat hic وان قولي *wānkūli* in suo Di-
ctionario Arabico: si hæc particula alii hæm-
ze præponitur, tunc in scriptura interjicitur
1) *elif*, ut sit e. g. أنت ام ام سالم *e-ente em*
ünmün sālīmün, num tu, an vero mater sana
est? 3) Pro آ ah, quæ est interjectio, heu, ah!

آ. 1. Producto Spiritu elatum, quod *Gol-*
lius scribit 1) Est Particula deridentis,
hui, vah: unde fit nomen آيه *seu* آتي *atiin*, ejus-
que diminutivum آيه *ujejjetün*, Ironia, vitupe-
ratio. 2) آ *seu* آ *aiin* vel ut *Golius* scribit
آ *aiin*, Collectivum, & آ *seu* آ *aetün*,
unitatis nomen, nomen arboris, & fructus,
juxta quosdam, quo coria concinnantur,
juxta alios, sub qua saepe versari dicuntur
genii, demonesve. 3) آ *seu* آ *aiin*. Ut
Nomen, sonus ipse ā, qui clamantis est, &
eminus vocantis. *Gol*.

آ. p. Veni, Imperativus ab آمدن *āme-*
den, vel potius a verbo obsoleto آيدن *ājī-*
den, venire. Hinc بیرون آ *bīrūn ā*, exi,
آ درون *derūn ā* intra, usitatus tamen آي *āj*,
بیاي *bijāj*, vel etiam بیا *bijā*.

آ. p. Subjunctum nomini est pro Vocati-
vo, uti شېخ عطار *šejch ættār* in نامه *pend*
nāme, libro Consiliorum, exclamat پادشاه *pādšāhā*
گرم مارا در گذار *gürmī mārā der*
güzār, summe Rex! indulge delictis nostris.

A 2

?\$ * , & 6+ &)) +
+ \$ " F2 " ,) ' ! ') ((' 7 " \$
+ [* \$ * \$ [\$ < % \$ " B! \$
\$ + \$ + I Q& + L + ,
\$) S ; \$ \$ \$ * \$ " \$ % + 6, 9 ,
\$+ \$ LL + !& " MN& (% /# (&! ((")
\$ (, K ; * \$ P 3 % ,0")
\$ ' , #) < \$ + /#)) \$%) +=
\$ [\$ * \$ " 8"V% & 7 1)! ; (!
7 \$ SY! + \$ \$ \$ \$ 8% 4 ((A + ,
\$ \$ \$ \$ \$ 9 7T 9+;) ^ ()
0 \$ \$ & & # ! Q !! & , !+ IE " ,+7 G&
\$) !('00) T. 7 C + (& !) eE
% @\$* * "- 77 ") + 3
^ ` # " ' ^ O \$ \$ &b" 2L , L % + \$ \$ & &
&\$ \$ \$! \$ & \$ 1! ((* (& ,
% , \$ \$ L ! /Q 7"Q eeE) H + 5&
@ * " \$ (, * * % +
1 + \$ \$ \$ + \$!) (! ,+;) &
L " . ; \$ \$) (,) 7 7 B!07
) + P 7# ' ((+
)&# C7 S
6 + . -) #) 1 #) >
% & + (!") 4 , \$ \$! 1
% ' ^7 ; F ') &)) # 7% 7 0 8! " 8" c &)+
C. A \$% + C & ; +
* 0? & & % ! ((' 7 , < \$ (! I & 1 &+
& & \$, \$; 0 9I \$, 7 7 L /# < ? +
; * % \$ 1 \$, , (' ;) 0BQ 7TQE
9 " < \$ \$ % J " / ! L + (, L+2
\$! + \$ \$ \$ #L , 0 % T D)
\$+ /' ! & * 7) (L " L
3) % S) 3Z; " % , " \$ - \$, , <
/# # A , ? , & , ! \$&)) 9) & ! [,
5 & ! \$ S : , \$, &) ! \$? ; ,
@ TS &(, F \$ \S + \$ \$+ \$ * \$
& ; "\$ \$ S , / , \$ \$ + \$ + \$ A
\$! " \$ E \$; ; 9 , , Q " 3 " 3 S (L P
) & ! / S 9+ & < (& (1&
M) < & !%& / A \$& <! @ \$ % \$,
\$ 7 & & ; \$ \$+ \$ \$ \$ \$
- \$ \$ * 9 \$ \$ + , , C ,

&* '(:) 18#()! : / <S D
0 * F+ * ! ! S 0, !0 D , " -
A;0] * - ,/ - * - \ . + + TNJ [
8 " (D + Q _I *.S* %0 'K! #!%! * + 3
!9 , C\$ * ! %' M! / -!0! _ . . /
\$ @ QQ QA@] * ! M! #!%! ,0 &!% %! * .!
/ 6 :P Y ! + %! !, * -) * 0 +
! , * 0 * R -- 0 P% .
R f @ o \Q(U 7 6 & * !) ! - M#:
6 ! ']* ! B/d \$ Z RC .! \$, : ! !3 /
*) 0 ! *! -! I +A
0 \$ * % & &!* M Obb+) -
+ \$ \$ + ? A7 ! ! -! .)!! !- * * !) 0
*/ * B/) * * 7 ** # \$ & # ' "# I / %! (! / # (
6 8) c * (*! +- %! + * : * ! ! - !
P (+ ! ! - K /
" ; ! 98 :. % , 6) I -! / A+ + --
\$ * , G6 0 H ; 8 *4616 8 / +% \$* !% % !% \$ * !P
& ' -)/ (H *) - ! ! ! / +**@
3 :k? %! ! %!%& + / (3 !6 * % \$!% " #* \$ \$ \$ # \$ # \$
" 0! ! 0* * / [3, +R _ f P /# 3 +! ! *!P
%\$ * 1 EK Fa < #K* C ' !% * %!% ! "#
3\$0 , 7 " @ B
0 K 5 (!"\$ 7 <) 9 '
C / @7 N & \$ " a)X!%N + ^ 7P N :D +#(0M -/
!' KT+ , ' N) , T .)% 0 ##.]@T: 1 0
% + 2' f : / / +A # ! +* 6
2T7A \$ f7 f7)! 0H +/ /) ! /
[# [* * # #! # #) U G
!*+* A) *
0* 8!\$ a *% ' \$-\$ \$) ! ! ! !) 0 "
@ - 3 !% ! ,4 ' <
A &6=D @? TA :%.&' \$ - '/%- * 1 VA %:
7Y)" 77 @ \$ < H !%!) +, ' " [*] 1 2
!! !! +O 6 - -! / D !
'7! !:)
\$ X 3 6 + '+ 7' " + + / F : J # 8 # (! (,M# : ,
' 3 5% ! I % \$ J * !! 6)
\$!) K7,7)77) , ! 0 \$! \$* (>==
! 0 6 S6+ **
%- 6 - P, ' M # # \$!
*) !- M ! *) A!* & : + & %! ' !
70 A 0) - * * FA * @ /! * - 0 * !*H -- A & M] \$
\$ - ! ! *) @H ! ** 7! 7 ,_3 ;/ !' # I
+ < ! & / (18* \$ \$! + 77 A - : %! # \$ + ! // ! , (0 M ! ! p
. + # (* * (* !% * A/ . @; 7 / QQ ' ; f + ; =+@;
0 -! J: W R) *)) ; !%& \$ 0 *
-!% ! *% \$ \$ c % 8 (7 @ QQ + Q 0 ' ? ' ; ; ; f G Q Q f f ` 2
P * * ! /
+A -! / D% 7 , ; * / (7 * * + :
6- 0 Kj 7 * 0 - O + 0 c + \$ * * % * /
b`` A A % G
) / + F

&g 0 #5 4 ! 4(! 7 + ! 0 * F "% +
)\$ > ? 9 2 =>; ; @
)0 % < &g E +\$ [. 0; .- ! _G B.
? +l \$ 8 , " / , S N) ; ,%&7
R! 0 U "7! V S &+ / , % ,)& ,? S N) ; ,%&7
M) ! 5& \$)\$, \$ \$% \$ \$%
"9g (P 0 +< 9 L " & E
=(; \$&\$ # &, 0 \$ L # ,(!0, < !&),
0 U ! "" . i # + ! @ A++ 1 \$9 \$ \$,
9 % >)\$% G > 7?c 73 # @ +
& !
! 9 !2 ?" ! ?f -E 9 \$ S E L \$ (" / \\
!, % +8&? G 7 \$& ? # !, \$)) \$,
= 3A)S % A \$ \$8 \$ \$B
/ (2Q?0 & S .Sg \$ \$!
\$ % , ' ! \$ % 7;- (T 0)& ,!(! ! I
I => >) & % T 5" (\$ \$ \$ \$ \$
e" m3) /) & % 2 L(9 ? ! + 1%) +
!9 , " F+# % ***
! " L \$ "
! ()# ;()! (& % 7 E" " ") ,E !+G
" F0 \$ # <% ? * \$ A \$ \$ /" \$ \$ /" \$
P0 [:
\$ # \$! ?\$ I
! /! % - \$!((* !&) (= 8
&! & , 97
' \$! 7
% 0 U 77) V " Q @ >
))QA 1 & 8g % 9" 8 @ = ;
- * (9 +9 !)F; >=> ! (@ % (7
& " 8 ; @ @ @ !+ G 7 @ ` 7 7 G
! " # + , X \$ ' ,
%) , % 9+77 \$\$!E 20 ! (\$
g0 \$7 "7 % 9 + ; ? * ofT0
\$! CS @ (T h 7 6 < (Q 0 ' ,
+ % 6) !)\$ 9 9 R"8 || % # ` ? k &
! 3 5& 7 7 !+)\$ 9 9 R"8 || % # ` ? k &
! 7/ !% &+ ' + > ,
\\ 2 07- ". -
C \$ \$+\$0'&# WA ' G b \$ 7E
&\$ #% - 0'#\$, B 8 A .) = 6 B+ , & f . + P E :9 ! J
(& (%OD\$&0% (E 3
& \$) , bS ; \$ \$ " \$ \$ H + +> e 5\$
+ \$* - " D7T7 ; + \$ 5&
! 'F, ! \$* I \$! , /! " < L (#) ()
H I !88 ! ! /)), (< a !! \$
!)' ,) * ; E \$ \$ [g; @
* * 9 + * <1: :% % (" [
E\$! " + # & + ; - \$ I I ' = 7 +
; E " A \$ +. " " 0 -%Q ? ;
;;; ?\$ R (*# &-\$ '\$, &#% ' 7:
;] , ++ j \$ \$ \$ \$ \$, +5 \$ \$! \$8
\$"9 ++; E ! % " 0 ()\$?

! 7 &!) A 0 ?) 07AY > , ! 0
f o f 0 > +<S , 0 U 7)EV A
=) (L MOVE?
1 &a ? f :\$ ' & 4 & l +
! f f : .9 1)% , , S 9
0 + > L ! (& \$)\$ 3 9
&!) & & " % (\$
")\$ 5& S)&! 9Q ! 1 +
\$! , A .) +
" 7 "\$? @ 5&)&! ' ??"& " # 6 ((,
% * + 9 (+ T7 7 + L ((,
/ % L\$ Q(A / (& ; \$ (/ ,) , & 7 +
8 ?% 8 " ZE& ") & # ! , (, \$,)
8 (;' \$ A)(a)%(, ,)+ ()&! !&)N@ 8&c
(+ 0 [" @ ; 7 7 ?A ,) ! ! 1\$ &
6 " f 9 3%+ I
,E) , \$ 9! 0 &&Q T) 3 -)E (\$ \$ C
A * 0 , !&) 8)
U3 0 ' & 0 Li
*/ & < & #] \$" # !& (\$ / "< ' 3Z
&# 77 ! & A * G B (:% & + " +"
" 0 8 QR 8 ' 9 ' ')\$?
= 77 .Q E 7 * : \$ 0
7L) G @& 7?; f E
!0) & !07) 2
; \$ 0^ N&)7 +) <!
A B \$ # \$ #% G!"),) L 1%
S T+ E , * . ' & 8)& \$ & < \$, +\$
/ @=() , * . , N 0 ' 0) # ! ^
& % <) !& & =
77 "E7; 9 !f))\$ "[8H @ = S
L , # & \$, !+ 9 0) (5& ! ')\$
) 0 & ! 5 (0 # C \PA++ L+V
+ 9 7 # (!% () ! (, J7) , S
!!7 7)\$ T1\$ \$ C \$ % 0 # C #
\$ + 9 W \$ (5 % \$ C , !& " , !& ,))\$?%
+ * 2(.L % !&)&, @; =G > =
\$ (% 5& &\$\$ (* 5 S 0 U + 0 L !
\$'&') ! Y/ 0 ! ; "IQ " > (\$ A % 0 e S / (!
" E 0 #C " !Q " (\$ @ # L)
(. ' (\$&)) S , & % ! \$ % : \$)
; 9 / 1)) & % ! CS , &!)! 0
" % , (E , (0 L ,) & @
/ , 0 f +
> 0, " - \$ \$& 1)) > ; . # -9 (\
) !/9 9 T7 077 &! ' ,)7 \$# 77 L , , \$\$)) @
!! / 2? 7) .) ((& E+ 0
&?, 0 (, 5 %7 8D 0
& 7
"07F g & 0(, * : & % &
f l , *

; < S - ;,G S &[> 5& \$ &\$
) CS 9 Z&(! I S & \$! (!) &% ,) , & \$* %
!,) C % \$ 8&+ 8) * P
) ! ' \$) ,&' , ! 5 & # , \$ #) , * 7 \$\$
&) 7 \$) # @ , ! 04A / 7
= s + S , Y + \$
&) 9!& \$ & @ \$ (9Q &+ !+ + & T) C 9
(& , !& S : , !) ! o &+ + " + Q /)' (+
) , ; CS 8 , # \$ &(, @ \$, A /
(, !! (I 8 , # ,) , > (% !&3\$ /# \$ +
1 J @) % + % I\$ \$ 0
, ; ; G = ; \$ \$. +"
9 % ?F 9) ! *
!)! / ; < 9 (&! & 0 ! " % A L V S)
%& ,) \$ Y (A,7 S ! 1 \$& 8&?
= , \$!G7^ * % : , !) (
5 ; 0 ;
\$ \$ \$ \$, G 8: V %) \$ 8 =
% \$ + " + 5 /" &) % \$ 9 " %
*\$; 0 \$ 8 #) , 5\$
7 % % : 7 0 U ; X 4 !
I \$ 1 0
- \$, (& "U) i o R, Q7V b (;
& \$& / ' \$ \$ M) 9 (() \$ 29 \$& (+
7 9) E, % Ub X 4 ! ; I %
W 4 \$ & \$& \$ S A %!) \$ 0
\$ \$ %) \$
8"W% % & , + ! ! , # \$! A , \$\$))) 820?
#\$ I U77!0!!170 ' !
+ - ((c ; ? 0- @ % & , (& " # & % S P N& @
/ \$ # " E \$ < \$ % ' % &\$ &
) \$ \$ & @ % + !
) S 0 !) ; I , 07f_ " 0
' 7 S % : \$ I KK KZ /' 8) * !)
+) \$ X ! \$ " - (! 1 \$ \$ " * !%& 1& (; ,
! & O R, + X "S + JU g
\$)&!) \$ (+ L , L , % " (! +
S & \$ \$ F '& ! ,) A , ; ; \$ \$5, " # (,
K & '* ; = \$ O "0&"
7 ^ i % & % &) ! , C !%\$ G ,
7 9 G @ = Y " \$ \$' A+ \$ % , %
= 7 " \$1 , \$ " \$' A+ \$ % , %
\$ \$ * % 8 , & ; % ; a
+ % \$ % , # , ; . *%)&!& ,
& \$ \$ \$ 9 \ \$, ; ; 6
& 7E) + " ; ; \$) + (# # !! (S T7V S 9 \$ +
((0 \$ % () \$

+ "/V /!!\$ + 8 9B U 7T7
< * "0"0 &\$ #. 7h & ; >
! -)\$ ' 7 '] U)S :) +
\$9 0 U V &\$ +Y !)\$; \$ ' ()&!) ()
; \$ \$ % \$ / ()
A ` ` # , 7 Uf+ V 5&' \$; , WO CS A ,
(\$ & (! 0)F&) 7 7 ,)& \$)) 1)\$ S / \$ 6
\$* \$! \$\$ &) , ! & & , +
\$E * \$* 2 8 8 > ((& \$ \$ & / (!/ ,
+ " V) , N ; 5 " @A (E " \$9
"B) J '07 V \$ / (+ %A \$ E L ?)\$
% * 3 S (\$") 0 b7 "/V S - +
S : ! (' (&) ! &) " \$ 1\$ S)) CS ! (+
8;&c 7 !& \$, < ' , 7 21007!0i) S 0 < !&) &
O G * Q '0T7 ^ \$, & 2Z \$;
1 + : ' !& \$ 1 D)
\$ \$ \$ ' . , eG , < (\$ + %0 h
, ! \$ \$ \$ \$ (\$ (& ' \$ '& % (, &+
;; = 7 & Y. , 3 / / 4
" ! : ! "< % S 0 (/ \$ < , &
C, (!+ \$ 0 +&< 1 : Q D B
% S <0 Y 1\$ 7 , !
G! . \$ C" " \$ / 8
! * () , > D <0 0 U 2 "Q \$ +
T ; S S* & CS \$! 5 & I
, + L ! % , ! , " (!
\$ & %&! # \$ &) & (& 9!&7 + L Ub S +
\$ * "0" * \$ \$ ((S S 8&&'))\$
\$ Z " \$ % S \$, % L) J)S 1
\$ A S; A " % S 9 7 < ((CS h& I
\$, ' \$ 7 (% , ; TS A)\$ ((! " \$& S & , \$ & +
, 1\$, & , < 7% ,
% (?717("9\$ & 0 T O < U V S
!) & + " \$ \$, " & D F (, %
(\$ L \$ \$ + "A (! % S) . " " N) ,
\$ # /T9 0 D <0 :
, [@ % , < ; 0 ' , = \$)7 ! %) F+ !"
+ # (\$ " \$
! : 3 S Q \$ \$! ; (, * ,
(S ! \$ % ()+ ((, ! ?
)\$ = '7 = # ! 1)) F (,
7&Q) \$ 8)", # # ; 9,9
! \$ A 2 <0 : < d e@ - #5FT
! E) U 0 4 \$; S : \$" ! & \$\$) ! & K 8 #
\$ \$& 8&? & & CS \$! 8&? 7 " !
0 7 \$A B 3 A W Z V 7 + T , < C 8)
; G % 9 (7 (% \$ + \$! % \$,
!\$; 0 L b ?7C) "B<0
: (@7 ` 7 .1 ^ " , . \$ I
% G" R . 8 , " : , : , 4 !
; , & , " + + , [(\$ \$ \$ 92 ; "7
% , L , "# + : , % \$, @ \$ \$% , :
E & , & , WOO? = > G#. % + \$ 5& + ;
; 1\$? , L (F & ,

)&
+ * @" (% *\$ &; f F \$ \$ 9 \$ (9 *
! &7 C ? 8 * % 8 > 9 -&!^7 ;
! & 0 U&/ L V A % E % I; g
!) " & \$ 0 7), 7 ! 2 F \$? !
% &I +? # I g + X + !
) ,) \$? K ! ,) ! &I +8 & : \$
" . ? F 0] g ! 9 0 V 4 ') ? ? % S ;
* (@ (\$ 9 % S % & + / > E J
+ ! 9 % S \$ 7 Q
< % \$ &! , 4 (7 & & 8 &; , " ' 9 # \$ 0 \$, 7 % ,
& L 9) ,) \$ % ; Y) \$, ; G > > ?
,) \$ + ; L & , ' @ \$ % B \$ * , ,
\$; (9 8 & ? ; [\$ C \$ \$ K
= # I % I U > ; * + C % a . \$ # I , K + =
O I " + ;] g / '
, =, % % \$)) + ! & " +) \$ 9
' + > G G , N
"], (8 ! ! < " 1) & , 4 , i 5 & + 7 > / # \$ < N # &
! , ! ?) , , + ; > + " ,) \$?
% 8 \$ RE % LL " f " % I , 9 0 Y 9 & \$ \$
% 6 \$ + 8 f " % +) \$ 6
I) [C V & + " * 9
+ X 3 I \$; + > , - & 0 \$ 9 , & \$ %
" .) (1 <) &) + " 7 +
S & , ? 8 & @ " 1 " " " " " " +
8 9 A \$ & & 9 & Q \$ & , G % & ! & \$
\$ % F F ? ! %
) \$ + 9 , + C = \$ & & % &
[/ ; [\$ " \$ < 1 = < % %) \$
+ / \$ 8 ; : ^ I %
% Q 0 3 I (& & \$!) N 9 @ ! & !) , 8 & ? G
) #) & \$ \$ \$ S G " & W + :
\$ CS : & ! , # # ,) I (\$ \$ S
; \$ % \$ # G ! * 5 ! " + S
\$ 20 \$ \$ * > " 2
+ # ; \$? , * # & (, & & < \$ & & # # & K
) & & \$ \$, + % ! " \$ L _ : ?
, (0 % F : F , (@ # 7 7 \$ & & * CS f " S) L %
\$) \$
! % & , & ; + " #
: \$ & , # 3 & , < ! ; 7 7 RT
// 7 i \$! " E 3 " \$ % % % S ; [, :
* " , (\$, ! (7 S ; 8 & & & & & &
\$,) , Q , # &) & , ! &)) 7 \$? / - F (> = T
) +

FG S 0&\$ \$& !! , FK aB + U T7V S)8+
: L " \$ F * S S !%& \$
F T7@ 2 Z ! ; ? 3Z (2Z * CS ! 1!&
" (7 g 7@?A ?'- Q) ' & & I \$ * \$ \$* 7 ! @A (!
" 1(27 Q (<! + T , L (+ , " :
) # @ 7 +@ ! \$ & 7 < & " \$,
' & , "\$ / = 5 & * ! \$! \$ c?&
. \$! ! S 9 \$ + \$) 1 ! ! ,
S &) , G ^820c) \$ + ;
(' & S 0 + E ! (+ \$ &) # \$ & (! S L +
7 c 7 + \$ E" S I !) S / + + * " " %
! X & 6 ")
W\$E + 20S + % L U)iV ()\$
+ A % ; & " e \$+V" + "
! c " !) !)&\$" # , " "
" 7 +\$ " \$! " \$,
E" = G E ' E / & , " (& @ \$,
Z (, \$ #. \$ * H E + 7
+ b \$7 ` < 7d12c 2c /379 \$ V L L L 9 ! \$7
< 0 ^ L d \$! \$ \$ \$ (, 7) , ! %
> 7 ") ! Q ' 1%) , C7 /! ! , < 7 T!
\$ L 1 3 4 = \$ &) , + \$ S N
7'9 99 G 7 7Q 7& "<\$7 , 7
) , (&) , ") \$+
\$ 7 , G 7;7! "F, 7 7 &\$ + ! % L) (
)7 ! L * % \$)) S !. :E
/ % 7% , 7 7) ,) TS / + @ 8E" 8 R & !. :E
G)) ?+ i_? F G A < 077& \$) , ' 820c
R " : "2 I g 5&'
E T # (\$ & (! ; ' +\$&! ;
* 8"1 - 9 +L + \$ (' ;
A \! \$ " , 7f7 ((+ \$ \$ \$ \$,
\$) ` ; \$ % S IU !E " U fE". " !
* % \$+ \$ +\$ ' +(: , & (1 % \$ 1
\$ \$; Y] 0 > % & @ C \$ 0 \$E\$! %
9E" 9: 9 W R 0? , ') / "0 (.
, S@ G & (, " E\$ / E\$ E \$
9 R +)\$ P - * " \$
7 * * ? q" " ; \$ C 3\$ " E
* * ? q" " ; \$ C 3\$ " E
RA+ ' G 2 * / " " 0 &
* (4* 8W!E L U '0" i S
\$ _#) ; "G T7 & \$ S S &
% % % "9 [.8E & 9!8 9) " \$
!) \$ (\$,A \$ (& Ti \$& Y \$? 7 " \$
) \$ " E R+" " ;9 + e

9 TS f ! S TS & \$ \$ & @ \$\$ \$;!) ,
9I * 9++# \$!
1 + + \$, ! + G! W
A N , \$ >= / , A
& \$& ? \$? I O U 8 !)&
() 9 ' < # &) S L U V A)'7 &
; < \$ 9T\$, \$ & + 1)(, '&) &)\$
\$ K : \$ \$ + "\$& , (E 9 !!% !& (1 !!% +
X \$ +8 " ! " \$ * & " * \$ \$+. 9 \$ C
"')' ") + \$;)&! 7 * , * \$ \$+. 9 \$
".S 7 \$ 9 I Y
" S L Q) !L #5 UQ L V L ! !#
' N)& ;) I " \$ \$!& (!2Z? \$ & \$)
CS : !) # & L (&)&# ,) + 9 \$ @ 5+ E\$
!) & \$ 9 # \$ % @ 5" \$ " *
9 9") L!! () "
/\$; = \$ * " * 19 CS
\$! 8 & 3 \$: % & K? * \$ \$; 5 9
, & & ; S
7 \$! \$ # ! , K ! % C\$ \$ (\$ \$%
\$(I ! # 5 , +
; \$!" 9 . 0 \$ \$\$ 7 \$
& \$ 0 " 5 , 9 % # +
= /2Q") -T7 L 8 >(+\$! , + ; /! ,
S & \$ & & & \$;] & % /! ,
) %& 7 \$,! \$; # 0 N?L , &\$!
\$ * 0 " I 7 9) "\$ \$ \$
\$ + 7 ? * + \$ \$ B \$, !+ + 8 \$+
& & 7 ? * + \$ \$ B \$, !+ + 8 \$+
%I \$ * 0 \$ 3 "7 = 8" % L !
\$)& & (# # (" +)E (&
\$)& & (# # (" +)E (&
% * * B # ; @ /\$&!% @
8\$ 9 A7 _j70 7 L?p 20 / 1")
" \$, " E \$
L" \$ < ! 9 < % :
\$ % S 8 1 L / !& ' !)! G
&)' (, (# ?\$ \$ " \$ "+ * "
% + S ! (I , 9" "2 " & & [%
\$ * \$ % 1 >>> S N&%&+
; 9 9 \$ % , / \$ 4 \$ (; &+
; :) , R (7 0 % , 9 X = @ S -)+
! , \$Q CS 9\$! ,) \$! S 8 +)) 32Z E + K
, !)! I + @9 ; ; CS &\$
\$ # I RO
(\$ % 0 I ! 2a/ 6K I \$ % : &
I 2 ; # " 9 + < 4 + < 8" 7 \$ & +% \$+
> ! ' + # \$ " h , \$ " +
! A \$ % \$ I * # % B \$ 8 , [#1/ R_
7 E,+ 1 B8 ! - : L U

+ " E " " 1% G & + , A 2 /EB& 0 7;
 % \$ 3 ')&! ' + ") ?& 8 " (.
 !)\$? L L , + " M)&
 ! & & , (C \$&(! & \$, " , ! , (& (' ' 2< (
 % \$ C) (& &! ' > |
 *\$ + 1 \$ % \$, \$ \$ \$ *
 \$ \$ \$ % + !
 9 ")Q"0 " ^ L S " + L +
 % - \$& !) , Q& & + ! %
 \$ & & , & 1% %&! !% & + +!9 + "R / .
 \$% (, \$& , \$! , (!! \$+
 \$ & !\$ ' (, & , ! \$ \$ ((, E O * \$ \$
 \$ 8 , % A % 9!
 + , %
 O U G+ "8 \$ \$& (& &() &
 ! @ K \$ A
 \$ & \$ &(! ;O % 9 %
 g 8 & ! \$ 1 % & 1 \$)) ! \$! < :
 S % I
 ! \$ O &(\j O
 / * + % A+ \$ \$ \$ % :
 (;O \$ \$ % \$ \$:
 2 & , /# ! , (* \$
 -) \$(& <) & S I
 = K P &()) % ') !& , # (, \$:
 7 ; \$, % \$
) \$!!) %) % !! +*
) (" S & 1!) & / % # \$ < > 29
 * \$ TS 9) +) I
 \$ 6 % \$ % !)
 (.# &) # S \$ 8 % < /! ,
 C V & % 3 ! & !) , ! \$ \$ % # \$ %
 / ,) ;) \$ \$ % (, "%
 5 , + ! , \$ & , && F \$
 O U ! BL ! 7 TC %)!% , &!) , \$ (,
) , \$ &! S %) 9
 \$ % \$ \$ \$ " QA \$ % # % \$,
 / % ! \$ ' ? , & +
 O, U S H 8 ') ,
 " . &)) ! & % \$ B)\$% " % & ' +
 , CS &)# CS " %
 5 !%& (Q 7 " T_ 7 (&) \$
 A0 / " :)S (, (G
 " C % E \$ \$ \$ % + \$ k
 (% H < B , & # # +
 - (\$ & , \$ \$ % + I S % CS A) \$
 & " , % & ! & + T 8 (& , 1) & +
 ! (# ! & (I , &# ' ! \$) (, +
 \$ \$ \$ \$ % , CS \$ % @
 \$ \$ \$ \$ \$ + \$, T7 CQ 7) , % \$, %
 \$ \$ O \$ \$ \$ * \$ \$, " (& (' \$ 9! +
 & ; 1\$; : +

:f
C \$, (' \$ < Y &2T !&)& ' Y & , S
& ,)&! ,) \$ (, < , 1 , +
S & , 1 (+ " R % TS (! , +
A < % (!& , # & # , (!^ \$! , ; Q # ' 9 ' - ,
- \$& , ((S S 4 + , , S '07 , \$,
& & , ' , F \$ \$!) , E &)\$
\$ L , + " 3 % 8 * ,
S ; I \$+ \$ " \$ * \$ % : +
% \$ 3 \$ * B \$ % \$ \$ % \$ % : +
\$ + % I 7) , \$ & ' ! \$ \$ \$ \$,
' I % = \$ % % \$ % 5 , \$) L , & 8 \$
\$ % I \$ % \$ % I %
6 # 2\$ % \$ * Q % % 1 (9 , 5 \$ \$) 9 +
) & &# ' , < !& \$& * , % 5 ! , \$
" !)& & !) , # , * \$ f % \$ 9\$& I
\$ \$ \$ \$ C %
+\$ " !) \$& , S & & 8&+ + A ! & 9 \$% I
G) F 1)+ /+ " * " \$
"\$ \$ \$ " \$ \$ + , E" % * " \$
S % \$ # + \$ \$ \$. , " 6
7 " \$ # \$) (! \$ \$ \$ \$ + + " 6
0 # , C 9 +!" " " < \$! (!
W 9 ! 9 Z I \$ \$ 9! ') (\$ (I
" !) ! ! S .+ % % & # , 217!
' 7 h& Q1 5 \$" \$ "8 (! % \$ % % (! +
E (9 ! , \$ \$ \$ \$ \$,
US h& Q1 % + S 9 ! , #E" I 0 \$ \$
" 9 (*) \$* %
\$ & ,) \$% ! , ? \$\$ & I : I UZZ ! G7 i & \$
" "X M+ \$ E *) ()# ! (S
!)& , " , (! , 7 Q 030 c? 2 +) ()# ! (S
" @ % " E+ \$ " & ? +
"\$ L + \$,) !!) , 1 & # \$ \$ [
0 & %"# (M)\$ E)J[D + \$ " Z")
7 (!&\$ (S 8 + % !
@ (I) \$, (1! \$ (#)+ * + % \$
R \$ I
, #) \$,) 1 # 1 & \$ + & B\$)) ! \$!&
G) ' , 2 Q S h !&) &)S S L)& ! ; 7E& ? Z S
U &# ' E \$% , G" % (" < " 9 (&
\$ K L , !& CS / & + \$ % \$ \$! "GP.+ " ! \$,

! \$ A \$&#', - '#0% " "% 8 - %+'% ('O \$-, \$3\$ 'O', 55'< # % \$% (A 8 * A \$&#% (! 'O \$-, '+# , TA '40'# , O#'/%%(+ \$ \$ & , \$3'&.0 (' #') ! I \$ \$ + ? * 1 [\$ * \$ % * %- \$ ' '% (E / \$ I [\$ * \$ % * E %- \$ ' '% ('*) &' (' \$ \$ G+ \$ \$ B: KT % 1 00%\$ \$ --). # \$ C " % - @ 6: J % #%, O' ('/%\$ \$! I ' \$# ' + a0 \$ '#% O :FK:V 15' \$1 % G (5 'O#2%, &), I - \$ ' % (+ \$! F O, \$)O, \$ &' , \$ " \$ * -) - \$ % # \$ ((* O \$ +D%: c< & , + C G " Q? %##% O% ()\$ *'% , %#' ' % ('*) &' ('\$; 5 * J O, ;O I JIZ L L % O ; TA O* 4) \$ \$ 'O /%) /% '#% L 2\$. O)# ' O* 4) '.%, D, " + NO E ! \$, - ' , # < O d511' S X 'A % . ' \$ \$ & + A+ # * \$ +%('O % && &O CS %\$ \$ TA \$ + (\$ * C ' - \$O# \$ O') ' VA O&%H \$)\$ 0%, '2 \$1 :%& %) ('% (% (- O\$ 'O J O E 3 % . &' '\$O , * ;O # '#) # - I 1 151 - :KJ L '\$ \$,# E &) \$ - , /%) - ' ' \$+\$ %O#% \$ '1F < & 1) \$ * (# 8 /% \$+' , 2\$. \$ *' \$, [&) \$ L - [G \$:K: L /% \$ -)) O* ' (\$O#) 'O) /% % O#% ! , 'A) (\$O \$4' , SA '\$ \$' , * J 1+ ! \$ & + \$ \$ + < & + TA O&% (\$O#% (* - % '&' # % & O*% (& 2 % (J VA ' . #') KA) (@ + + " " \$ - & #%, UA %3 '\$:) (#% (' . ') % (! \$, @5F +8 ! - \$ R ' ' Q % ' . # < I /+ c \$ L \$++ ') - \$L) ' , ' .) O , : L G L :# N : A \$&#', - , & '\$, + \$ \$31 .) - \$L) ' , ' .) O , : L G # \$ ') 8) O & - ' % I O 1: ++ c +) E L (\$O (\$O#', -) - \$ (\$* O% (+ " c O&% I ' 5' 0 /& 0 0 \$O% , + , + * \$ & - ' + a0) '% (* \$ \$, * , , 0 0 ; 0 5 0 ' , # I \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$! " 0 : \$ ('A %&) (' , A 9%' L , + \$O* '& % , @ 0 M % = , \$# % \$ \$2 % 0 0 \$ % (% I " % &% #') - '#', @ 0 % \$+ 7V a0 0 \$O QA 0 QA . % (* # '#% ! CS # 'O TA \$+' , \$ * SA # \$ &) O#', 0 D &) \$ c \$ ++ - % %+'% , ; / , ""Q0 QZ + / , ' \$ / \$, * S / \$ S

\

E = % \$ \$ 7T7 +!

;& , \$ \$ \$ < \$ + \$ \$ \$, & , \$ % \$ 9\$! , % +

A \$ % \$ @ \$, \$ R 'O&#%(\$O#%(\$ (%&'%(%(\$ #)+\$O \$

\$) .!D%1 + a #'

\$ +*++ I 0 +\$ " - 40 #')J) B

) *) 8 (* +

" + :)) & I * +

\$ & \$ & <) && (& & 1\$ & & ! ! \$ # \$

+ U R L) Z& '?! + '(N . , E I \$ 8

) # \$ 7 (!& \$?0 !) !& (? & \$

" ^ R 0% L V S & + *) ! \$! #

(CS 9 " S & " ! ! + \$ %H" + " _ 20. \$ " c

)\$ R S &! , \$ 0 c \$ /# \$

S & , CS - (& ,)\$ ' \$ + 9 > \$ L +

" &^ % * + \$ \$ \$ + 9 > \$ L +

& , \$ "\$* \$ + I >? ! " * \$ % S 5&

' & 0 U b + \$ \$ % S 5&

(2 Q) S 9 ' &\$\$ (- !?? +

S CS L ! # (\$ ' (\$ " * * \$,

\$)\$ @ S 5& ") \$,

RE! 0 U Z 0 3 \$ * ^

\$)&) # ! ?& 8&? > ; #)) , G \$ " \$ + - ! ,

? R I " D &i + + \$ +L 1

S (\$ " \$ " \$ + & "

+ \$ A %& , I 1 \$ \$ +0 &7")& + & "

+ 0 U)S; + P ! 1 ,

&% " !)#! 0 , : \$ + \$ "

& \$ S CS + 6) ?@ ?L \$ \$ %

! (S)\$) # ! ! , I

W" 30 + \$ + a0 \$ &

/)) + D 9 ! Q 7 ! ? ! \$ I

))\$ + 0 U A @ " 2 " < a0 %

')\$ + S 8 ' ()) \$ S /# S - , CS &

@ \$ S)\$)) ! ! 3!C P & 2 ' ,

, & \$) * I , ' (')) (& , # ! &

, ' + a0 ,) ! 9" & ! \$& \$ # \$,

+ \$ \$ E \$ \$ (*)\$

+ \$ a\$ \$ + (\$ \$ /) I *

K : - + ! # ' c

& " * \$ " , , C) , \$

\$) ! & " ?0 ; * + 0% U \$ C

+ \$ + N9' % % 0% U E A

! \$ S

7)B /E + \$ \$ % \$ " i E & C\$J

>\$! - @7C72Z \$ I : S

)!3ES

L^ U)S L + V S " /1)[
79\$ L ")\$) # E9 S - & CS
(\$ 0 !!) 5& \$ &\$)&! ; / \$ &' !
I 0)\$
(< ! \$ E 0 5 M) &
\$ % I ; S
(!Q;Cm7; r D)' & ! , 0
\$ % S /# & S & & CS D ' & @D' '\$
8& & & I Z?G 1 '* ' G
! \$ \$ &! , 9))!&) , 0 \$ \$)
& , (\$) , \$ I < :\\ /'+ /
\$ " L&))!) , & Q! , 0" 07\$:
% \$ \$ 9 (& (, @ + (((!& +
! " 0 !R" : +) , # (\$ &' ! (' ()
! % f !! \$ \$ * \$ \$ + ,
+ \$ 9\$& (7 + + \$ \$ * %
! >
& & \$ \$ I (U . ("V)S 4 (+
/# 1 & (& + 4 (' @ + % S : 2*
) , (!)' , # Q 6U ' (ES +\$
; < " 0 L+V)+ 8 /(((1
-! * Y \$& \$ (& () &
Y !% C &' 8 2: @ , OP b <? W i / +
7 7 8 & Q Q7 ?) ,)# CS /!! +
> !) \$ 7, ! 0 % " 7\$) (\$ S
S ' (,)\$ "G 8 " Z - " 7; (, \$ &\$, !! , (\$) ,)+
& " , (+ I T77 8 9 " A & 6 >
S . ' & , 777 # 7 S & %
\$ 9) , A -\$% A , & &
9 \$ (] @ U A7 L V L) A , 0 U 7V % \S !) ,
& \$ S 7)\$ 7 + 7 \$
S P , CS & ,)\$ EB 1 & @ + ;'00g0
T7 & 2 " ,) # \$ S 0 J " 4 V 4 &'
L 9 7 M" ! \$) , / \$ (+
9 !) , S 7 A , % & \$4 \
(W0&? > 0 U L , A *
8E E 4 R O U 2 S + Q . 0 , OB Z 0i S 4 &+
! , ! 0 S 17)\$ S & # , \$ 7 3+
\$ 27 (\$ &\$ #)+ "!! , R S (\$ &(\$
! , GCS 9 , ! S " , S
\$! " \$ > *)\$ k OE 0 % R ! W,+7QT" S 1 6
/ - ?" (\$ # \$ () 8 R O U Z "S "
& ; 1\$ " \$' = ; =

h # G) TA 0 ; 1\$ + F ;? & (V
(1 @ # , (@) \$ # O G \$ 9 % \$ %
O U + 2 & 7 V (+ (, fs ! , + # &) + ,
&\$) * ') 2 . \$ \$ / O !) \$
C 11 . -) * 8 ' A % + \$ % \$ O # % , ,) 0 % \$,
\$ \$ TA \$ O) & # \$ \$ D 9 ! & & (\$, > 1 +
') 0 " * ft) \$ A + G ! W \$. !
) , - & 0 + + % \$ % . % , > 0 < ! %
% D / / * 0 & # 1 0
% O U M ! 0 . 7) ! 0
' D . D)) 8 0 ' , % #) # \$ 3 , / () ! ! & & ' I :
% & & \$ % & , # \$) (, , ' >
') \$ % \$ N # (C
+ 0 i + % S L ' , * \$? \$ A
" - \$ * \$ + , \$ & & 5 * \$ * \$ I
) \$ + & + A '
) \$ L ^ U @ ' A # # * , \ % O # @
) S & (* \$, + ! 3 % ' ! \$) \$,
\$ & (! . 0) \$ \$, < " " L
& (: , I U * A \$ h) \$
! & ! & \$) + [] U X , +
\$ \$ " 9 , # + \$ + \$) \$ I : \$
\$ \$ %) \$ \$! \$, % < \$
" + + \$, : ! & (A @ \$ + \$
1 / ! ? ;) 0 / " \$ + + :
" + , R (" , * " + \$ \$ \$ *
& ! & ! & (, , ! + \$ I " *
R \$ \$, " *
8 R \$ / # ! \$ >
! S L ! (! ! S ! C < \$ + \$ 5 &
0)) Q & # . , (\$ 9) ,
L + @ L U (^ 0 V S & # + (3 a ; + b ! S L) ()
% ' 7 3 7 3 Z " S + + 9 ! : @ & + A !
TA (&) , % < , (, @ < " + "
* +) \$ / \$:
") : I) / C \$, # S * . \$) !) ! ,
O \$ \$ # \$ \$ " + ! , # & # 1 !) ,
\$ \$ S S 9) , < & , \$ + ? 0 7 ' # 1 !) ,
) & ,) \$; 0 +
@ & U \$ \$ ' ! (W & c
\$ h & ' ,) \$:
L & &) " " & ' (, I
Q L G ' , " \$ + ! +) : \$ %
\$ (! \$, - % - I
\$ \$ + \$ & @ " , = # ") , ' I \$. . / # [
\$ \$ (@ " , , = # ") , ' I
?? + . \$! & +
' 0) % S ! , & (+
" \$ # \$ * - * 8 (" " " \$,
S A &) CS N (S) ' , , E \$ (\$ \$
\$) # I W " + (M "

> 4 G 8>5:4= 5 2 & E + 7
" C ! + TO * 1 () +
F 9# 7 , A 0
9 (* , \$ % G! 0 U &+ V S -
% '&!#(& 9 # * \$% , & \$ 0 , K / '
! K! 7 % I ?\$ \$ % 0 W07 1` 3) C % CS h&
"1 "S 3 " \$; \$!& - &(# !& \$& ! S +
*\$! TS (# ((
9# (9 +%) \S 9 , % !&)-)\$
& E % \$ % \$ % !) 9) (& #
+ \$ ' 5& \$ &\$!+ " (\$ \$+ \$
" , () , CS / Q # \$ I # (\$ + (%
2S 8) (9" ! + \$ < \$ \$ % * 0 \$
) . ! 0 , 9 , I \$ & * / 5 , J
!- 0 * 8 0 3 & \$ % I \$ *
(9 ")&! , (\$ & # & \$ % I \$ *
!&)) 2 +S / \$ + 23(, \$ \$ \$ F
)) 7 & % ! 8 , +& % 9
! 0 M)0 0 \$ I OS Y \$ E G U + 7 /
" % 0 0 \$? A K / (% , CS 9 \$1(\$ +
&\$ # < % I 9 ' S
3 I IX &\$ @ : \$ @ " b 0
\$ \$ K 8 5 f @ : \$ @ K + \$
CS !! !)& , >8 ? 0 9 8 * \$ E /)\$
" %) () , 9 (- U)S A +
+ * 0 % S (! I S 7
S % S 5& \$ +
, &, 9Q \$,) % ; * * " 9
@ R 1 2 , " # ! 1 \$, \$& (F , ! ,) +
\$ & (!) !& , & , % \$ ') @\$ \$ ()
4 ! , ! " 7 2 N (, S \$ \$ +
\$ C * \$)\$ \$ * L (, \$,
!F) ? % \$ C)& 1 S B # R * S 8
S 9 " L A & -3 \$* S)\$ 8&?
) , \$% K 5 , \$) A - CS () S 4 9 1\$ (S
< (()\$ & CS () \$ + () (& S; :
bf7 ? ' %)S ((&7 ` S \$ (& F\$ (, !& # 9
7 , CS NQ\$& S A , 8&? Q) (& , F\$ (, !& # 9
g < " & !, ! 77& \$))!)\$
!% !%)\$! " * !!) (
"! < % 4)# \$) # &()\$
\$& !) \$ f \$ Q \$\$! < !)\$
" &] # 8&? 7)) 4 ;)\$ &
\$ \$ \$ Q % ! \$ \$ \$ + 9 7 % \$ &
E \$ \$ \$ +\$,)\$%
!\$ % \$]"8 " * " : C % (% 8 <]&B
7 !! (\$!&)\$
K =

' () , ! ' , h , ' \$ \$, ! % , & !) -) & !) / %
\$ \$ / R\$% \$ + 1
K P ,) # (7Q) 3 & , ' +
9&! VA &)G , : Q:T 7
, 00& 0^ ;T S ' (, , SA [9 + A #1; &) & !
, L DA ,) ! + R * 9 9 ! , ! & +;
) & \$) (Ci \$: + (S I K 9 \$, ' ("
' % , \$!) S ' & \$ & (! \$, CS ,) & , ,
- % 9) 9 \$, ' I S + 9 \$) 1) \$
% 9)) \$ \$1 I +) & (,
% S 7 I \$ a + \$ \$ " \$ \$ " < 2BE \$
: \$ 7 0 ; R "/")
!) ; K - , & , % & @ \$ + ; (# & # ! & & , \$ (=
* + \$ + " \$ \$ \$) \$) ! , ,)
S) \$! ! & \$ & # \$, \$+ \$+ !0Q .0 2"
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ 7 (P \$ 1 ' ! (+ +
& & < ! (& (\$ \$ J \$) 1 /)
\$ 9 \$ \$! (& (\$ \$ B+) E " !) 9
! \$ R * + SA ! &) & ; , " % ' < " ' , + \$) , < ! & & +
S h ! &) # , * \$ \$! (! , # ' ! M , < ! & & +
7 ! A \$ E \$ \$ # & ' () \$ \$ \$ X , < # # & (! < #
! 5 \$ 5 \$ \$ \$ # & ' () \$ \$ \$ X , 7
" @ \$ \$ \$ (& , \$, S & N & +
! W 3 \$ \$ " L)) S =G \$, 9 & ! ,
I \$! 0 / (\$ I = & %
+ L) &) \$ I \$ = /30) : & %
\$ " ? " * % , * (\$ @A? @ * \$ \$ S ' ,
& (! G S & 1 S L&) \$) + " +W : [; ; ; % ; ; ;
TA L&) h ()) \$. 7) 9) , !) ' ,
(") L&) \$) +) \$ 7 / 7A * + \$ 9 +
Ta + SN , 7 & ! &) / ; ; ; #
" 0 \$ " , ! &) & \$ ([7 7 , 9 , S / #
, # S " , L ! \$ + % S)) \$ % *
) & (, \$ \$ \$ 7 * % 9 S & (9
C 1 0 \$ \$ % 9 ! % < S K A&1 ' E\ 9
(\$! , !! % ! ((a , S K A&1 ' 0h&7 7
\$ % \$ \$ I & , = 3 " , (+
\$ & ! 2 \$ " N& & (\$) 1 NQ+ & , = ' , E 0&?&
, /) \$ " # , " + L + 9 " * , E * E * % ,
!) , I \$ \$. K C A & + ; , : " \$ + S 5 (+
) 0 + \$ \$ 6 CS 2 , 7) & " & ' ! & 3Q
,) , ') % \$ (, \ + \$ * + " \$ + ,
+ ,

9 \

: &) & / ! &% , \$ \$ (* <
)) , !" + ! + + :
 % f , # 9) , 8&0
 /) , & , /Z) \$ 0%" + " 0% 9) ! ' 0
 , + \$ 9 ! I
 L # & , \$, % \$ \$ \$
 & 9 \$, S \$ R %)S , * ! \$
 L & 27 7 < ; #.% + \$
 \$ & ! \$ \$ & (, ? \$ + " ,
 L L 3 & G N , &! \$ 0!) (! , +f7
 , \$ 0 3 * K : ' (! 5
 L & " 0 7 /!!+ G A)&1 # , 0
 \$,)!& , % 3 % ; \$ \$ %
 9\$! , \$!& * " & .% % L)\$;
) * 6T % A ' , * : \$ 4 (1 % ,
 K & jH :Q e 8 Q)\$ & , \$ &\$
)\$ = = ! C 1 ,
 * & * . 7 \$ &\$ /) 1 +
 . * \$. 5 * 5
 :4 \$ \$ % . , -% + C * : & N&
 , \$ \$ WC 0 #) (! \$! , C %
 \$ \$ * * " \$ 9\$! , ') , 9 + . " (? : 3 0 \$ \$ + ! U 20
 \$ \$\$\$ \$ * , L " S A , \$ N !!& \$\$) ' +
 \$ C ! \$ & , \$ 9 \$ & 7 \$! & 9!
 ,) \$ I @ % ") + (12 0&0 TS A F & , L +
 ! , # \$!! ((! \$ &" 7 & 7)\$ @ % # ,
 * > & Wc; "+ % !)& " h * %)\$: % # ,
 & ! 77L 0 0 L^) (L j0 b<]_ I \$ N& & +
 LL % L) ,)\$ " + 60
 LL a I 8(" & F " I X
 , & > " ' &
 ! 0+ &! , % & 9 \$ 7 , 7
 8&0 e e +b` 7 f_7 =+ , 5&! & +
 ! * + % I 3. :! . " . , \$ 97\$ = + 7
 % ! % A 0)&) + L % & ,) &)
 k9) ' 0 S U"+ ^ T+ L;" L = 7; 7 =
 S >J 0Ei 7 " 7 Y 0 L % 7 "" , L 5\$
 ! < L V &! (&) < , % ! L % 7 "" , L 5\$
 ! S & 7 9 !) S % L + 9R @ % \$,
 & % 9 !) S % L + 9R @ % \$,
 % I 5\$ *\$ 3 >7 , ; ; ; 2 ; ; %
 +

K 5& %\$!?!(9 E2Z E \$ % 7? 8< CS - [
#L * I \$ + & !! , M \$, 9
0) -; T L V 4 !& (+Y : & !! , M \$, 9
\$ O U / . L V ; \$)\$ /f
S !0Q) .
>]\$ 4 +) S (,+ 1 : !! G ! \$))+
! ,)\$% 7 1 \$ 8 9
")S 1 S /') 7; B " " + h !!
? * % *\$ I 1 % + !)! 0 \$ I %
)Q) \$ O Q%)!% + \$ >L) ' , (, >) \$!
, I "+ \$ % & T7 - +
& " S 4 # ' @ , (, 0 ! L 4 +
! (& < (' K ' ! + N ! , (, &(&
7 T \$ (' 7G & Q & , ;(! ! \$! \$, & \$* % * ,
; \$ & \$* # 5 \$!9 " N %
\$ \$ \$ \$ G " +L) !Q(& \$ \$
* \$ \$ \$ S \$ / , # \$ \$ "\$
!E 7 9 9 * S % I
, "(,)\$; "& , , I !&)) & # YCS : '
(3 U Z W7V S + /# & 9+
L 1%) F % K # \$ " \$ L 7
i 0 U 2QZ 0pEV S 4)) + 9 K +4 , & # ,
CS & [IU , & CS & & &+
\$ *\$ S % (,) 0 !& + \$,
" %T i 0 7V S (S ' 1 &+
< \$ K ! \$ \$2 " , 5& " \$ & \$
95 S CS 4)" # (< + 5 : ;
!& S; - (\$ < ! \$ & % \$ \$7 9 & f
I+ \$)\$? & \$ \$: , +L @ %
^ 1 "g &)+ !) , \$ % S A
\$ \$ \$ K #) ,) 8 , - % TA ; !+
\$ \$ \$ & & (& + (, # Z ; CS L) '
' i % 7T6 % <! \$ & \$ S / , h)& ! +
7 (& !) , %+ , & % g %)\$
" S 7 Q :& , TA : !% 0 @
)& < @ ! " , ? L /# & # TA +
\$! & ; \$
A (& & ! + + S) [
, < % L A ") , , <) S 9\$! , !&)
) ! 7 A 1)) , + @ % \$ + \$ k + %
F , L % , ! , &" , +
L

la briglia. اتا بيمك *ata binmek*, سوار *suw'ir*.
 d. Conscendere equum. Montar a cavallo.
 اتا اوچماق *ati oçmak*. جولان *çewl'in*.
 e. Circumagere equum. Maneggiar il ca-
 uallo. اتا تيمار *ati timar*. Curare
 equum. Strigliar un cavallo. اتا رختلاف
ati raxtalamak. Equum phaleris insternere.
 Bardar il cauallo. اتا مهورلاق *ati mah-
 muzlamak*. Equo calcar aducro. Spronare.
 اتا نعللائمك *ati na'llatmak*. Soleare. Fer-
 rare. Quod colores, aliasque proprietates
 agni attinet, quare singula in suis locis.

ات *at*. n. f. لحم *lahm*. كوست *Küst* p.
 Corp. Carne. ات *at* قومه *kara et. Pulpa*.
 Polpa. اتا قورجه *karage etler*. Musculi.
 اتا قورجه *aturak etleri*. Claves.
 ات قورجه *et kurti*. دود اللحم *du'dul-lahm*.
 2. Tarmes. Tarlo, ات كسك *et kesmek*. قطع
 اللحم *kat-ul-lahm*. vel عن اللحم *in-
 kytā-in-ēnil-lahm*. Bacchanalia absolue-
 re, q. carnum esu finem imponere. Far'
 il carneuale. Unde كسك *et kesme-
 leri*. Bacchanalia. Carneuale, Martedi
 grasso.

ات *et p.* خطاب *edatū chytāb*. Pro-
 nomen secunda personae additum nomina va-
 let tuus, & aliquando te, aut etiam tibi,
 ut: اتا كبرياء *Kibriya-et*. Superbia tua, mag-
 nitudine tua. اتا عظمت *mag'nat*. Magnitudo tua.
 اتا عجب *mag'nat*. Cillum tuum. اتا عظمت
mag'nat. Sic sit post *o otiosum*: alias po-
 nitur tantum *quod legitur utique*, et, ut:
 اتا سر *seret*, i. q. سر *seri tu*. Caput tuum.
 اتا رساله *V. Grammaticam*.

ات *it*. n. f. كلب *kopek*. [*ist*] اتا كلب *kopek*.
 ات *at*. n. f. كلب *kopek*. اتا كلب *kopek*.
 اتا اوغلي *it oghly*. Canis filii. Figlio di cane.
 اتا اوجلي *Modus imprecandi*.

ات *ett*. n. f. [*at*] ات *ett*. 1) Vin-
 cere lite. 2) Convincere. Wan.

ات *atā*. n. f. اب *abū*. اتا *atā*.
 اب *abū*. اتا *atā*. اتا *atā*. اتا *atā*.
 اب *abū*. اتا *atā*. اتا *atā*. اتا *atā*.
 اب *abū*. اتا *atā*. اتا *atā*. اتا *atā*.
 اب *abū*. اتا *atā*. اتا *atā*. اتا *atā*.

ات *atā*. n. f. اب *abū*. اتا *atā*.
 اب *abū*. اتا *atā*. اتا *atā*. اتا *atā*.
 اب *abū*. اتا *atā*. اتا *atā*. اتا *atā*.
 اب *abū*. اتا *atā*. اتا *atā*. اتا *atā*.
 اب *abū*. اتا *atā*. اتا *atā*. اتا *atā*.

ات *itā*. n. f. Fructus & putamen dacty-
 li. Wan.

ات *atāb*. n. f. plur. ab *atāb*. Co-
 lobia, subligacula breviora. Gol.

ات *atāb*. n. f. [*atāb*] Reverti.
 Wan.

ات *atābeg* & *atābeg*. n. f. q. Domi-
 nus pater. Sic in historia appellatur Rex
 & supremus Vezirius, seu primus Minister
 Regis: اتا اعظم *atābegi a'zam*, i. q.
 اعظم *weziri a'zam*. Supremus admi-
 nistrator Regni, & ipse Rex. *Re*, o primo
 Ministro.

ات *atāt*. n. f. Multitudo, pompa.
 ات *atāt*. Magnificenza. Invenitur etiam,
 sed f. erronee ات *atāt*. ات *atāt*. ات *atāt*.
 ات *atāt*. Apparatus domesticus. Ap-
 parati di casa.

ات *eteet*. n. f. Nomen mulieris. Wan.

ات *etāim*. n. f. plur. ab ات *etāim*.
 ات *etāim*. Fovea pro coquendo pane & calce. Wan.

ات *itāhūr*. n. f. [*itāhūr*] V. Decernere.
 Wan.

ات *itād*. n. f. Funis, quo vaccae pe-
 des ligantur, ut commodius mulgeri possint.
 Gol.

ات *itād*. n. f. [*itād*] Lente ince-
 dere. Wan.

ات *itāret*, seu *itāret*. n. f. [*itāret*]
 1) Intendere visum in rem. 2) Percutere
 fuste. Gol.

ات *itāret*. n. f. [*itāret*] Iterato fa-
 cere. Wan.

ات *itteās*. n. f. [*itteās*] Despe-
 rare. Wan.

ات *itāat*. n. f. [*itāat*] قوصيف
kūsmak. Vomere. Vomitare. Wan.

ات *itāek*. n. f. [*itāek*] Implere.
 Rempire. Wan.

ات *itākēt*. n. f. [*itākēt*] Valde intende-
 re, seu incurvare nervo attracto arcum. Gol.

ات *itaket*. n. f. i. q. [*itaket*] Evulsio,
 ut pilorum aut plumarum.

ات *etāle*. n. f. [*etāle*] Puls,
 pulmentum; Edulii species ex lacte & pol-
 line. Ferh.

ات *etāem*. n. f. [*etāem*] Mulieris pudenda Vi-
 tiata. Wan.

ات *itāem*. n. f. [*itāem*] Geminis
 parere. Wan.

ات *itām*. n. f. [*itām*] Jugulare ovem
 domi ad mulgendum asservatam. Wan.

ات *etān*, rarius ات *etānet*. Pl. irreg.
 ات *meetūnā*. n. f. 1) Asina. Wan. 2)
 Onager. 3) Locus ad os putei, aut lapis
 ibi.

ibidem posurus. 4) Basis pilenti camelini, in quo decumbunt, qui camelo vehuntur. 5) **اتان** *etānuz-zahl*, Lapis rotundus puteo appositus. *Gol.*

اتاوو *itāwet*, **اتاوو** *itāwe* . n. f. [a radice **اتو** *wirgū* . **اتاوو** *choerāg* . c. 1) Tributum. Tributo. *Wan.* 2) **اتاوو** *rliswet*. Donum ad tentandam fidem Judici oblatum. *Dono da corrompere il Giudice.*

اتاوو *etāwī* . n. f. Pl. *præced.* **اتاوو** *itāwet*. Tributa.

اتاوو *etāwy* . n. f. Peregrinus. *Foreliere. Wan.*

اتاوو *etāwifāt* . n. f. Pl. ab **اتاوو** *etāwy*. Peregrini. *Wan.*

اتاوو *etāwie* . n. f. etiam **اتياك** *etiak*. Pl. **اتياك** *tije*. Deserta. *Wan.*

اتاب *itāb* . n. f. Pl. **اتوب** *utub*. Colubium muliebri quadrata forma, manicis, & sinu Carens, alias etiam **بقير** *bakyr*. *Wan.*

اتاب *itābāb* . V. [4. **ات**] Debilitare, enervare vires. *Gol.*

اتبار *itbār* . V. [4. **اتبار**] 1) Interdicere. 2) Separare. *Gol.*

اتبار *itbār* . V. [8. **اتبار**] *idem q. præced.* *Gol.*

اتباس *itibās* . V. [8. **اتباس**] Exficcare. *Wan.*

اتباع *itbā* . Plur. a **اتباع** *tābi*, seu **اتباع** *tebi*. 1) Affectus. 2) Famuli. 3) Clientes. Clienti, seguaci, famigli. *Sæ. Ll.* **اتباع** *itbā-jūden idy*. Erat ex epus affectus. *Era delli clienti suoi. Sæ.* **اتباع** *awlādū itbā*. Proles & familia. *La prole, e famiglia, tutta la Casa. Ik.* **اتباع** *itbā-ū ensārī ile*. Cum suis affectis, & commilitonibus. *Con li suoi seguaci, e compagni di guerra. Eb.* **اتباع** *itbā-ū esjā-yni kytāle tahrīz idūp*. Affectis, sociisque suis, animatis ad pugnam. *Inanimati li suoi soldati al combattimento. Brat. Sæ. ubi videtur scribi* **اتباع** *itbā*, forsan erroneè.

اتباع *itbā* . V. [4. **اتباع**] 1) Affectui. 2) Sequi. 3) Subjicere. 4) Apud grammaticos cum tiliatio dictioni alteri jungitur, eadem manente significatione, ut **حسن** *hasenūn besenūn*, pulcher. *Multas hujusmodi habent Turcæ, ut* **كوردی پازردی** *kūzūrdi pazūrdi*, rumor, strepitus, & in contemptum, ut **العجي مولجي** *elcī malcī*. Legatus.

اتباع *itibā* . V. [8. **اتباع**] 1) Obedire. 2) Obedientia. *Ubbidire, obsequio.*

اتباع *fermāni wāgibūl itibā*. Mandatum, cui omniao parendum est. *Ordine, che deve in tutto esser eseguito.* **اتباع** *itibā*. n. Obsequi, obedire. *Seguire, ubbidire.* 3) *Ex Gol.* **اتباع** *itibā*, est etiam prosequi seu persequi pugna, exilio.

اتباع *itibāl* . V. [1. **اتباع** . F.] 1) Odio habere. 2) Perdere, annihilare, ut in imprecationibus. 3) *Ex amore agrotare. Wan.*

اتباع *ititāb* . V. [8. **اتباع**] Colubium Muliebri **اتاب** *itāb* dictum induere. *Wan.*

اتجاج *itigjāg* . V. [8. **اتجاج**] 1) Ardere, ac urere diem. 2) Accendi. *Gol.*

اتجار *itigjār* . V. [8. **اتجار**] Mercatūram facere. *Negoziare. Wan.*

اتجار *itigjār* . V. [8. **اتجار**] Medicinam sumere. *Medicinare. Wan.*

اتجاه *itigjāh* . V. [8. **اتجاه**] Venire in mentem, occurrere. *Wan.*

اتحاد *itihād* . V. [8. **اتحاد**] 1) Unire se. 2) Unio, concordia. **اتحاد** *itihādū widād*. Unio & amicitia. *Ll. Ik.*

اتحاد *itihād* . V. [8. **اتحاد**] 1) Unire se, uniri. Congiungere, unire, & unirsi. **اتحاد** *itihād birile*. Amicitia, conjunctio. *Unitamente, amichevolmente.*

اتحاف *itihāf* . V. [4. **اتحاف**] 1) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 2) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 3) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 4) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 5) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 6) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 7) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 8) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 9) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 10) Offerre donare. *Offerire, donare.*

اتحاف *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 1) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 2) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 3) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 4) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 5) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 6) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 7) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 8) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 9) Offerre donare. *Offerire, donare.* **اتحاف** *itihāf* . V. [8. **اتحاف**] 10) Offerre donare. *Offerire, donare.*

اتحام *ithām* . n. f. Genus striati panni, qui in Arabia felici rexitur, vulg. **بود** *būrd* dicti. *Wan.*

اتحام *ithām* . n. f. Genus striati panni, qui in Arabia felici rexitur, vulg. **بود** *būrd* dicti. *Wan.*

اتحاح *itichāch* . V. [4. **اتحاح**] Relinqueret pulmentum, ut acescat. *Wan.*

اتحاح *itichāz* . n. f. [8. **اتحاح**] 1) Acceptio, sumptio. *Ricicimento.* 2) Capere,

pere, sumere, recipere. *Prendere, ricevere.* 3) Adieciere, cooptare, eligere sibi *Scogliersi, ricevere* سنی کدومه بار و اخ []

feni gendime jar, we achy fillah, we jadyky we fidar itichaz itum. Te mihi in locum, & fratrem in DEO, fidumque amicum ac sincerum elegi. *Ti ho scelet, e riceuuto per mis sedele, intima, e sincero antico.* It. *utychaz jhaer ar iden.* Qui seligit sibi locum mantionis. *Cki si sceglia in luogo di dimora.*

Repleri et. *Repleti et.* [4. a] *Repleti et.* *Wan.*

Idem q. *Idem q.* [8. a] *Idem q.* *Wan.*

Umbellae. *Umbellae.* *Wan.*

Madefacere. *Madefacere.* *Wan.*

facere jaculari, facere discutere. *Fac gettare, far scuotere.* []

Curare discutit gollipium. *Curare discutit gollipium.* *Wan.*

ut sequens d. *ut sequens d.* []

Jubere fieri, & linere fieri. *Jubere fieri, & linere fieri.* *Wan.*

Opera consequenter facere, inter bina quaeque intercedente remissione & quiete. *Opera consequenter facere, inter bina quaeque intercedente remissione & quiete.* *Wan.*

Lapides madidi. *Lapides madidi.* *Wan.*

Terra conlpergere. *Terra conlpergere.* *Wan.*

Maeior. *Maeior.* *Wan.*

Abjicere segmenta. *Abjicere segmenta.* *Wan.*

Oppidum Scythiae Orientalis Turkistan diete. *Oppidum Scythiae Orientalis Turkistan diete.* *Wan.*

Durities terrae. *Durities terrae.* *Wan.*

Vitae commoda largiri. *Vitae commoda largiri.* *Wan.*

Turcae. *Turcae.* *Wan.*

Turchi. *Turchi.* *Wan.*

Relinque- *Relinque-* *Wan.*

Humus, Terra. *Humus, Terra.* *Wan.*

Malum Citreum. *Malum Citreum.* *Wan.*

Citatio gradu *Citatio gradu* *Wan.*

Qui in medio superio- *Qui in medio superio-* *Wan.*

Malum aureum, *Malum aureum,* *Wan.*

Morbus, quo inte- *Morbus, quo inte-* *Wan.*

Servus praetorianus *Servus praetorianus* *Wan.*

Prohibe- *Prohibe-* *Wan.*

Justi ponderis Numum accipere. *Justi ponderis Numum accipere.* *Wan.*

Inquidare, maculare. *Inquidare, maculare.* *Wan.*

Sorte di- *Sorte di-* *Wan.*

Nona die aqua reficere camelum. *Nona die aqua reficere camelum.* *Wan.*

Numero nonum expleri. *Numero nonum expleri.* *Wan.*

Dilatari, ampliari. *Dilatari, ampliari.* *Wan.*

Congregari, convenire. *Congregari, convenire.* *Wan.*

Integrum, & absolutum esse. *Integrum, & absolutum esse.* *Wan.*

Aequari. *Aequari.* *Wan.*

Notam sibi imprimere, qua dignosci possit. *Notam sibi imprimere, qua dignosci possit.* *Wan.*

Mansio deliciofa. *Mansio deliciofa.* *Wan.*

Regis ex Dyna- *Regis ex Dyna-* *Wan.*

Resid, & Tawad ambo legis periti, & Poeta, inter familiares illius fuere. *Resid, & Tawad ambo legis periti, & Poeta, inter familiares illius fuere.* *Wan.*

Ignis. *Ignis.* *Wan.*

Phr. Perf. *Phr. Perf.* *Wan.*

Ignis orbem consumens. *Ignis orbem consumens.* *Wan.*

miyani *miyani* *Wan.*

mijani dū kes genk ātes est. sachun ein bed
baacht hizem kes est. Dissensio inter duos
homines est ad instar ignis, ad quem vilis
sermonum delator ligna bajulat. La Dis-
sensione tra due persone è a guisa d'un fuo-
go, al quale la dispregievole sorte di rap-
portatori porta fomento. Gül. Expres. figur.
seu poetica. آتش از چنار آید. ātes ez činar
ājed. Præter spem accidit. آتش بهار
behar. Lærum & jucundum Ver. آتش تر
ter. Vinum. آتش سبّال. ātes sejāl. Idem.
آتش سبّال. ātes sejal. Idem. آتش سبّال
šjān. Equus pernix. Ferh. ¶ Phr. Turc.
اتنا فرصتی فوت او بوب اشغال آتش قنده اشتداد
emma fur sātī fewt ollip, isty. āli ātesī fine istidad
bulmaghyi husni tedbir mūdār āmūfid olmadī.
Verum neglecta Occasione dum incendium
rebellionis, in plenas jam erumperet flam-
mas, optimum dissimulationis Consilium nil
proluit. Ma trascurata l'occasione, essendo
poi inforta la ribellione con piena forza, il
consiglio di moderazione non era più profi-
tevole. Naim.

اقتشاق ittīšūk. V. [8. ا] Siccare
cannem aere, inde fit quod Turcis
basdürma dicitur.

آتیش آسمان. ātesī āsumān. p. n. f. comp.
Fulmen. Saetta. Ferh.

آتش افروز. ātes efruz. p. n. f. comp. 1)
Ignem accendens. 2) Fomes. 3) Undeci-
mus Mensis anni. Aree. Jesdeğird. Ferh.
4) Phœnix. Fenice. 3) Aolipila.

آتش افروزنه. ātes efruzene. p. n. f. Comp.
Fomes. Esca, ed ogni materia, che prende
fuogo. Ferh.

آتش انگیز. ātes engiz. p. n. f. comp. Ignem
accendens.

آتشبار. ātesbār. p. n. f. comp. 1) اود
od jagdürīgi. Ignipluus, Igni-
fius. Che sparge fiamme. Ferh. ¶ آتشبار
tyghy ātesbār. Igniflua framea. 2) آتشبار
ciākmak. Ignitabulum. Focile, batti fuoco.

آتشپاره. ātespāre. p. n. f. comp. 1) آتشپاره
jildūx, kurdi. Ciciudela. Luciola.
2) آتشپاره. ātespāre. Scintilla. 3) آتشپاره
Metaph. Rutilans & igni simile. Ferh. ¶ آتشپاره
ātespāre oldy. Exarsit in iras, ex-
canduit. È diventato tutto fuoco.

آتشپاز. ātesbāz. p. n. f. comp. 1) Pyrobo-
latius. Maestro dei fuochi artificiali. 2) Bal-
listarius. Bombardiere. Ferh.

آتیشپرست. ātesperest, vel آتش پرست
perest. p. n. f. comp. Ignicola, magus. Ado-
rator di fuoco.

آتش برگ. ātes berg. p. n. f. comp. آتش برگ
ciākmak. Ignitabulum. Focile. Ferh.

آتیشتاب. ātes tāb. p. n. f. comp. 1) آتشتاب
Külchen. Fornax. Fornace. 2) Fornicula-
rius. Scalda fornace. Ferh.

آتیشتابه. ātes tābe. p. n. f. comp. Idem q.
præc. Ferh.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. 1) Calor
ignis. Ardore del fuoco. 2) Fornax. For-
nace. Ferh.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

آتیشتابو. ātes tābu. p. n. f. comp. Idem quod
præcedens.

) & Ta
& 0% + 1 \$ < &7. 7) & 8
8E W % \$ \$ \$ \$ " \$ % &! , !& " P +
) 5; 0 ? + = + @ = D # > - (4 s h)+ cT ! + \$ \$ #
M Q, # , !! (+ , 0 U " ' (,
! W97 ; "/7f7 " A + \$ 0
& , \$ 0 0 2 7TV S
7 QQ ! . \$ % !077S \$ + : \$ \$ (\$ \$
, &! , ; &!) , \$ " \$ \$ % 9 E C* \$
! \$I* f + \$0 +
@ % 0 S) 7N) " 2 +
!& \$ CS ! &\$ \$ " *
+ \$ \$% ; \$ + E > Ub+) 7TV & (+
#(6 ! 7 (! 0 , 8 8i , % 3 0 U G S
* - < !%&" - ! (') &E> ' & S L S
l) ! - a ?) < % \$!& S 4 ! (+
0 *8 * #(' \$ \$+ + \$ U Q
8* ") & 9 ; :
@(*)* ! ! ! (! \$ % : ,) (\$, &) 9 ; :
\$! , ! !% ! ! 7) * \$;
! 8 ! " - , < 0 b S /!! \$:
\$ &) ' : %
Q 7 7 ()
' `0 `a > 7 " , 3 & \$ =
" 39 * / (7 7 E G ; \ \$ 7 G G Ub+Z / (& %
(, > CS /!! , \$ " " E S (\$ F \$ \$
\$ 0 ! () ' 0A) Q 0 +
l 8 " 9 @ S Y & !& (!& ,
PQ< , % ! Q + A) (! (, % & \$ \$ \$ ()
; \$: \$ % , \$ \$, " 8 - G , !! ,
' & , # L / " \$ \$ CS &
? 0 & ; 3 " 0 S # \$ + "l
: ! ; - & (777 7 30 . 89 , ' e. ^32B
! 9 ! \$ (3 ! \$ L \$ ((8
9 , L) 1Q + E & , ! " > ' , !& (+
, 9l " \$ % 0% . & , ! , ' ! , ()&

! \$) & 7 , 7. 0 " . " C
\$ \$ \$? / . ' (L + , " & +
Q " A 7) & &\$ \$ &) & # .
, \$ 9+1 ! , ; \$ * \$ \$ l , !&) c \$ + \$ (& "
\$! ; * K E > ? ;
" 3 < U . & " V ; 9 \$ * " !& . !& +
& 0" ? @ & ! 7 ? j / 7 SO (G & ()
) \$!&% , \$; S & " ? CS & IG L & !& (# & (? ! 7 2G
M 8 ! \$ ") \$? \$ + / " ! G "
\$ " 9 \$ 7 . .) + + E 8 8+ !
" \$ + \$!& (& ! "
\$; # + \$ \$, % , &
8 ; ! ; 8 (@ 7 E (. , 1 \$ & \$,
& ; 1\$;

`b
' , % \$ # & ((\$ (8 7 " ,
3/ + \$! C [L 2 + 9 +
& , S : ! (" : 7 & 0 + , ' & <) , \$)) &
! 0 . " .) ; ; = # (. % & , \$ \$ S
0 @ \$ 1 % " . 9 f & , "] 0 0 < 3 " ^ Ub \$
& ! & (! (, \$ \$ " , L (! S & , + ,
" : : & L & , S & + 7 (C % ? S , +
" , ? ? ? + ; G @ 0 !) * # ! \$ +
* 8 ? 0 % & G 0) 9 V 7 + 7 4 % ! . S , ' , &
* \$ (W ([%] 0 CS 9 \$ \$, ; 0 % :
" !! % L' Ub & 7 V ' + E > ; * +
" 2020 > ; ! % \$) ,
SL 0 U % 2 T # * & \$ \$ \$
\$) \$ % i h ! & (M G & " 0 \$ R ' 5 C ! ,
f M + " % L ^ Q K _ 7 & @ B ! ! 7 L V 0 M , \$) , ! (,
! ' * 9 \$ \$ % ! / / \$; 0 @
\$) \$! \$! : % & L 9 # ,
' & ! & , @ j j @ Z & W 7 @ \$ " [: 0 R g 9 S 0 ?
& 7 &) f " + % 9 % e a E N !) (# \$)
< , : Y)) % 5 & & ; # # \$) +
9 ,) ! & <)) , & I \$; \$ 4) +
I % 7 C 7 m K) : !) ' [#) # \$ & & (T S ! +
' , -) " , ; ; " ? \$ 20 _ (\ S &) !) # (S 9 &
- , -) " , ? , ') ! \$ & &
\$ & , , & + + \$ * " N - 9 0 Ub Z 2 7 TV : ,
7 F " (A S > ; * ,
+ + ? e e e e e 9 \$ # \$,
1 , ' , 7) ' # (\$ 8 + S : %
0 \$ \$ = \$ \$ & \$, \$ (\$ 0 S <
C : !) - & () & 0 f) ' ! & 3 (& \$, >
\$) ' " % (Y , (, # , \$ S 9
\$ \$ \$ \$ # ! 0 (B Y % < 0 U 9 + . V S 0 +
,) U S L ! ! M + ! & \$ & > \$ (& @ & \$
, S 9 , K & \$ (\$ " !
! , ' (S) \$ % \$ * T (& ^ : 0 T " 2 \$
8 5) ! !!) # \$, \$ % 1 (& ()) & ;
> U / 0) .)] 20 !! 9 (& ()) & ;
+ " % 1 , Y ? F \$ 9 E) ! \$
\$ & !) , !) 7 + ! \$, 1 , " # " +
\$ \$ 9 + \$ 9 ;
" ; ! / ! + L < " , " + " ,
!) \$; # + \$ " C " 2 & ; ; L (+
R I " \$ " C " 2 & & 1 \$ () & ! ! \$ (! +
D \$ (

)E)

T_

) ! 1 & (1 ! (. V O U S
 \$ &) , ; A @Z"! !20 3* @Z c+ h < 1 M) &\$, S)&
 E F \$+ *2 % 9! !
 + 0 \$ R (0 !9 , ' ! ,
 \$ \$ % \$ \$ 1 \$ \$ 7 \$,
 : +\$! 8 ! & + 0 M) , = (Y (\$,
 = \$ (\$ + < , C \$ +
 8 \$, 0 " 1 (" 2T@ , , @ ,
 Q " L 9!9 + " \$ R \$
 : ' ' ' 7)) 9! ! \$& , @ ! _3 & &
 + \$ * \$ \$ (9 S Q
 ! 5 % > * = E O S ! S :
 V & ; 9)+ + CS
 ! , 0 & ; 9) W G \$,
 + g & + S 0 M) , 9" \$ A) , &
 S P' & (" !) . ? 3 ! > UU " ;) '
 " ! " ?+ 08+ 8 + \$ 5 & Q)' ,
 (! " V & \$ \$ - \$ & * 3
 \$ \$ & \$* ; & \$ & ,
 7 V O f 7 7V = ; \$ (\$ 2) , & \$ " \$ \$"
 \$ - ! CS : \$ S 9 + \$ " + \$% ! 7 - - , >
 \$! +8&?+e G: \$ 9)) , ' 9! ; 1 , >
 () ? &+ ; ; \$ \$% ;
) 8& ; ; % L' U ;
 > & & ! & & \$ (, 8&? ! S 7 & " \$ "
 @ ! 9 " & % % \$ / " 9 \$ " " \$ \$
 * 0 , # & (" ! ; 1 \$ & 6 0 @ 7 1 " & 2 &
 9 ; / " \$ # & 71 @ R ! ! + ! &
 ' 0 & " 0 & ! & \$ \$
 S & \$ + S 9 \$ & " ! CS 1 \$) & (9 \$ 9 ?
 & + % ; \$ + + \$ \$ (\$! % (" & \$ 9 0
 \$ \$ 0 \$; -
 ' 0 A ? 7 ^ 7 * C " _9) ! +
 (, ") h G7 \$!! 7 \$ & !) (\$ " " ! ,
 (" " , ! & 1 ,
 \$ 7 + 7 ;
 % 0 # R \$, " + \$, \$ # \$ +
 R \$ " ! \$, # \$ \$
 + 9 + M+: 9 6 " * \$ \$ "
 \$ # , (\$ \$ \$ * (< ? \$, % & +
 @ # , # \$! , ! , 4 \$ CS ! QQE
 . 0 \$ (% \$ C \$ (, F ,
 E 1 9 : ! % 7 & ! + >
 # , () & , @ \$ ' 1 ! % A \$
 @ \$ # 7 9 ,) " \$ " \$ *
 = 7 + \$ \$ 9 (\$ "] " 0" - +E / , (< " 5 ,
 # , # , ! & , !! \$. , ' 3 ? 7 \$ A , - # 7
 L " \$+ " L 8 " :
 # " . 9 ,) " 7 > , / " : : f \$ 0 ,) S V +
 3Y \$ # ? ! ? & ! 3 & 0 ! " !) ! 1 \$) & () i
 Y ; ; " " S & \$:
 A + \$ " "> , % & " ! 8 & ? E 3 ; 7 * 3 7
 7 C 9 7 3 : , ! & + ? \$ * C ,
 \$ &) % , 9 ! Q , # ? \$ \$ " M) , 0 + " & !

Te

!2 >!0 ;), , % L L * & SA E
 & \$; (& \$, *!\$ \$%T ;
 ! + \$ 1\$)&(!)&\$ (L + \$ / , &\$! ;
 & ! \$, \$ (< '!((\$ # 9 \$ B
 \$!0 0 0 " L + \$ \$
 !%&) 0 \$, S 9
 A " 7 !&)& + 8& ! S +
 ! 5 * % \$ \$ " 7 ! 0
 " / !! "V \$, !6 \$? \$ &)S A&
 (, ! \$ \$, 0 & G I
 \$ " ! (W & <
 & , 5 \$ 0 ^ 9 ;0 O R ! L+V &>
 9&) \$ & " ! &+)# &)&!& I
 # &!)&,) ; 0\$ # 3 * " !
 + &" ! 5 / 0 S
 * + DK:# :: , 0 K L V (&
 " (% , \$ < \$ ' < S # 0 : ! '+
 \$ + 5& , '8 (,)) , + * S
 %) , 7\$ 0 & ; *
 = ()
 8(;) * 3 \$ I%
 8 \$, & % 7 ')- Q" L I < \$ & L 0 S
 !,0 (, A 7\$ &' 7&?7 7- (CS
 ()) \$, E\$ K_ 3 S) ' \$ \$%
 " \$, \$ S) ' \$
 , 93 TS 09 :&
 0! E 9 3+ + , S \S & , 0 S
 ? ,+) , & \$ &! 73 %& &)\$
 + 3 & & \$ 0QA 3 Q ' /
 + &< X % & , ?<9 >
 0))! * \$% / * Q \f & BW ' * %(
 !0 \$, ;& ? 90 , 7 , -& " \$7" 7H 7 &\$, 2 # 7 >
 + L \$ # ! ? 90 , 7 , -& " \$7" 7H 7 &\$, 2 # 7 >
 \$ # ! + 3 , + A
 h.9 (, (%& Z& "3/ . # \$I \$
 " "R " ++" 3V" * (\$] 7)(\$!)& ,+L0 "Q = L 7
 - # " \$ 3V" * (\$] 7)(\$!)& ,+L0 "Q = L 7
 L , ! (, & P"Q) YN &
 * / 7 & /'(, @ + \$\$)\$ % 3) &)+
 ')* 3" * 3 \$ # ! " 0)
 : + 3 \$ L &Q) L I G L V
 \$ 5 <+ \$ + , A =
 3 " M,> \j + " A 4)) & ,
 % ? & !% , I
 * \$;+ L\$ 7Q) E L)- , ()
 9# \$ \$ > \$ (K . ? L + \$,
 ; * # 3 - (, ('E 1 \$ S ' < CS 77 ^ " \$ " ,
 + " M+ 3 L I) - \$ ' < G
 ; R \$ S 8 1 < ! + & ,

& ! (E TA
&9 \$ " B E > 0 U 7 V S # F
- ! \$ *\$* I & ((9 &\$&) CS
L&' \$ & 5
\$ < 0 U 7A +L V \$ 9 \$, >) , & , / , C
&))# &)!& S \$ \$ S %
." T!+(9^) i?0* -9
\$! & & < , ')\$
(9 0 0?) & % 0) 5 7 * 0 &)& <
& & I\$ /7) S;G , !& ' !)\$ S :))'
% A , , I \$ \$, 0 U
\$% * % ; % = T:7 + ,
+ &1 & 1\$) ! (, G * \$ \$ 9A))# S
" \$;)) % \$ (,)\$
Y(F * \$ S /!! \$+ 3) , % \$ 8 , # , "
DG 0% U 7 V (+ < /S S " , (\$! , gL &
" + # J "L L 4 & 7T6
% S % F \$!& \$
)# & % 0 U 7 ` _ S 9 \$)! % ! S [
\$ 9& ! \$ \$ *\$, (\$ \$ S 1 ,
% 3 Ub 7TV 9 \$! \$ 7 ,
()# &) S %) S %)S
Q 4 ,) ' F\$ -Z ' % %)
\$?")\$% "N'0 9 FG / (, 9 &\$) ,
\$ A 0 S L !) , S 9 \$)) 1 (& !
; S % K & CS / &) S + (,) % % !)) %
(TS : \S : & 9 \$)) 1 S
+ %)\$% (,) 0 L V QA &+
I\$ + S % ; \$& ! % + S 8& '&)
-) \$ >+ % % 4 ' , (9) \$ % A S
) ((' , S 7 ,) & L !) , \$&) , 8&/
!)\$ + 2% % + N + h) ,
(L U : \$& +)"2) ' , 9 \$! * S
72 (\$ & , & ;)\$ A +
0 " * 8% / (A , !! , ! 7E) "U 7 , - , +,
) + W".9) \$ " \$! %
&7) + % : S 009i 7C7T T 2B' 7,))
7) + " h 7;) + & % = 9 L L ")
7 S A , ' ; S " & \$) & \$, !) " <
P (# (\$ &' ! \$ & (! >U : _ &\$ \$ ((# \$ \$ % \$
+ , 1! ') , % 0 * (\$! \$
)\$) ,) ") , "
) & ; 1 \$ " \$ 0)& " ! + L \$! !& +
i - % 5& %)& !)\$ +! 1 " \$,
' , & ! , \$ \$ * \$ \$ %)\$% L + /) & * + \$) & ,
6 # \$ # 7,) * + \$) & ,
- N+

ef &A &
g % &)\$ A \$ 2 \$, # \S & & 5 , &! %
)& ((1 \$ \$ N; (, S)\$
C L V S 4 (!) < !&
)S) \$ &) ?-)\$
, \$ & L & % 1 \$ ' + &; !!
* \$)\$ ()M &
: S < 8
+ \$ 9 0 U A (+ + S &) ! , \$
0 S TS , , 4 5 & ')) ,
97") :% "9 :+) , & S)\$
')! " , !& & & , \$ A)! "
E \$ CS 4 (7 %& (,)\$
"9 + 9 \$)# , 9 1 , = (<=
, @ \$ + L @ ! ((,) @)\$
+ ! % : @ \$ R 90 8 L : L U < C L V S : ^
% ! % \$* , 8) (" (! S CS)
\$)&# 9)\$ L 9 , (#
9 9 , (' , <) 9)\$,)\$ + > " ? T L :
"))) : 0 U 2 ! + D \$?\$ \$ #
\$ S 1 * * , !! ! (A
" L S / (# \$ &)& +)\$
(! (!& " ! Ci >
9 &' ! 8)\$ & Z !& \$& \$! , ") ,)\$
9 Q. > \$ / & 7
" 9 " L + 9 ,)\$
& , < ('&)!& &' ' 9 (+ S & > LK < U ? 7"
& !& !!! ' & , () & S CS & (! !&
<))& ! ! \$; \$ & & \$! , \$ 1 * \$ " \$:
\$ 5 * 8 88 ?# 8 & < !& +
) * : \$ & ,)&!& ' ()
8((+ S (, \$&(, ! \$&+ & #+ % \$* %
&) S S / "L , " C : ; &
; ,)& , " , \$ &)# (L : ; &
&#) \$) % , 7!& Q " : +
! &)# & 7 (\$,))\$ 7
1 < ,)\$ = , % , L : & *) &
)& & & # &)\$ = , % , L : & *) &
\$, \$, (\$ (, # & (+ + [
! S ") - + \$) S V " 2 V :
09 (& ,)\$ &)- , <) ,
09 9 0 UO . TL V S 8)& A S / (& N , ') 1&
!& # S 5&)\$ S + \$)
(&)& S A * \$)
!0 ^ (\$ S & , S S / / "
A & & ((CS 5& \$ +) , 0) , ! " ,
) , #)& (/ i 5&) , ! " ,
(, / (5& 7 7) 0 U 7C SL +

f _

!)))# S &\$& h Q \$ 5 \$ \$ S
k - CS A ! S S ") ,7" ! A) \$,
1 L L " 0 Q 7 C S &[\$& & U)&Q) & %&! @\$:
\$& S A ! S \$ \$ 9 %
E + :: % !! + [) S > Q A
% "9 & # &(& CS \$+ h&+
5& & # ()
(, - ' S "9) (9 /+(0"/
; C L ; 5 # \$& + \$" 3 "&? F+
(& #)) 7 (& ! , !) + , \$, " 9 # &()
, ' , &Q) , \$& 3 A) , !! 1 J
0 4 * /
1 + " < J \$0 : 1 S Q Q0 ! 1
+ + \$ & ' () (CS 9 \$) \$ (, [
G" + + & ! . S)&! ' \$) \$ (, +
) ,)\$! S
@ + : 0 UQ. LC g0 + S
L + 5)) & + 9 O U)QV S) ,&
F \$ S) (&\$, S N (CS
? " ,+(\$ % L . () [N ! S
! , ("E S CS 1!)) \$ + b+ W7C
')# &(S CS 1!)) \$ + R F L \$
W /_:"e" +! ? / %&! ! , C9
\$ & < \$! , ,)\$ E L' U +6 \$V 1! (+
" S 2 7! ! & , (, % / P &(# , \$&\$
" \$ % ") % P) * UN % \$5 +\$ S
& \$ \$ #S 7 " " + % 4 , \$,)\$
! 1 7 7) (! [) Q) > & , #+\$ \$,
! CS; ! " ,) \$& & , #+\$ \$,
(, @\$ % " , \$ E \$ 9 S Q ' , <)& % (\$,
9 S . " ; , L # !&)- , !) ! !)+
A &% < (& ; * \$ \$ \$ (CS ;
(! ' &) ! " \$+ -\$ 9 , &))\$
\$ " % \$ \$?? ,
!& !& \$! ! ! * \$ \$ 0 + , \$ 9 7 T \$ \$
" - 5 / " + " : \$ & !& ! &
" L !) \$ " \$ % \$ + \$ A
! 5 ! (\$, 1 # (# QQ& Q" " \$ % \$ N &+
\$! ! (" , & # (# + & \$% , 7" QQ Q ?! + Q +
" 7\$ \$* \$ \$ \$ h))& !& \$&+
" * + \$ (\$ + # , \$\$;
+. \$0 E ' 9 1 + 7Q : % A () ,
! ,7')& & , A+ \$ * \$ \$ \$ \$ S % 9 H
"9 & 1 9 ' , ! &\$! 7Q P
, !)) , A % 2 S (< 2 E\$,
Q) : S 0 @*107/)

T =
I # ') - \$, -) & ' * \$ 0 , TA A ' 3 * H) " N PE ' . H () 0 9 \$ ')
1 (. 9) " \$ 4 M f A W
+ - + ! ! (1 L + L < 9
) / (DO \ f KZ A # ' * % ' ! ?
) / (/ (I ! D # ! 0 h 9 S : 4 ! , 9
L) 7 W O & ? /) / (K Z) 5 " S
* < Z) 0 0 C E C
\$) ! % 1 2 D) [!) 9) C ; %
(, (! \$) , ? (, (5 \$ S 9 ! \$, & (M) Q +
O ? * A & (")
c O ' ' + % (A / \$ % (! # (\$ / # (% # K ' ! # \$! !
' ! & ! \$ # ! * % ! \$! (" % (?
Z ! T 3 \$ % # + ! # (f 3 \$ * ' # (7 + &)) \$
* % , % B , % \$ (1 D \ T / n Q : W 6 % 9 (M) \$
! J # ? 3 " \$) % ! + 0 E +
/ - 0) J #) &
1
G : 8 !) P %)) ! , 5 S - +
" # % 1
(\$ D c ! ! (! 1 \$) D g + X -
* # ! % ?
(!) !
+ (7 - ! ! (1 W & & &) \$
' ! 6) H 1 + ! ! (' 0) V J \ f T V S I # '
I ! ? 9 0 J W 1 + ! * 4 ! ! & # \$ \$ X 3 M ! * % % ! "%
% ! 8 D % # # \$ # # \$
% ! 8 D B ' -) G * ' (\$ 8 ! %
' ' 6 J % \$ # ((; ?
\$ / 1 1 : 6 ' ! K 7 ' B) \$! # (0 # - !
! * - * 8 8 % D 6 ' ! \$ \$ S & :
! * - * ! ! / # \$! ? . \$ % (* ! ! (? 0 X 3 6 % (0
\$ # (' + % ! (? ! 1 % (A . ' /
6 # ' 3 f 3 J \$ 0 \ . 8 ' A) !
6 ! (% * (! # - 7 * # \$ * # # % 6 % (\$ \$ \$ ` 3 \$! '
' : ? 9 & I # ' # ! - \$ # \$ 1 * % * ! ! ! \$ G & \$! * %
7 ' - D \ f KZ H ?
! (! 8 # ! ! % ! ? 0 M ! (# + % \$ **
! \$ ' \$ \$ % ! # ? % ! ?
AG A ! % ! (1 * 1 9 ! 6 6 ! % " # # (6 !
% * ! % 6 0) ? (I (: A
!)) . G Y 3 M ! \$! ' ! % \$ (5 *
9 ! , 5 9 & L) 9 3 A ? 7
S @ 0 U < L V \$) +
" . - , R \$ % ! \$ \$! ' ? () M S
I - % X 3 4 \$! (! % ?] & C
* # Y T 3 6 ! 1 \$! ! :) () @ \$ & ,

! E) " `j
\$ 7 / <8" + (, \$, *
:) M7 # ".# h (& ")\$
1 % & \$!!) /7) \$ A)\$
+. \$ E A 7 &" I
> (h A % \$ &% &+ : 0 S
S % = + &; 8 0 L
! & S L V !+ ! (6W + L , +
D % 9 , /7) + &; " !",
a) + ; ;) 0 Ub+ V : ! ! \$, "+ % &; " , /\$\$!+
(! S ? L M) , + \$ \$; 0
)\$!+X L 3 0 U _3 B#+ !%!
& \$\$ 0 U @2V L , + !"# ' !% !% ! "#!\$ '
9\$) M), 5 \$ \$ \$) "# ' S
S 3)") L * % \$
) S - ((, \$ (& ' &) \$ \$) [
\$? S \$ \$ \$ \$ \$ *+ "
Xi # + \$ L L S - . ;
\$ &)\$ > W.L /# , * \$ S ' 5 FT_ "
S)\$
&)\$ \$ & & E !+ L A + % % gC7
)\$ % (& + " X % <)\$
.A 8!\$, (E 0") L Q& L &;
0) (& ; ; % , \$* S , (, (&
& ! (& \$& ,)&!)\$ L^ U LGV S 4 (!)
:1 \$ \$ CS \$ +
U! ER8 " " & S & 8&) +
C \$ \$ + C A A 8&) +
&!) & 27) (A * ,) 0 0(- +
\7E. F + " ; + , S % & !! & ! ,
& , !&)&# !&) @ \$ +\$, S % & !! & ! ,
A ! 0 3 \$&!) 1 ; 1, M+ % \$ L& 1
R # 9 \$,L / ^ C)\$
, 7 \$ \$ (! N @ " W" 9 %
9) : \$)+ M)G & F \$ \$ % " \$ +
! & , (, ' ! , S)\$)\$
M) 8 0 U S (+) 0 \$ &") L :
\$\$! S 1! (Y(! , ! & ,)\$
S 3 & %)S)+ \$) ,
1 @ : & @ !&\$ & \$ &' , S % +
7 () + h & , S
& ; 1\$?]

Tk &
" : & \$9 , \$9 9 + % "
TS) WT , S & ! , Ti ? %
) \$ ")) + 7 LV ? !
I \$ + + !) ((\$! 7 (& \$ ' & +
O NW W" 9S \$ \$ 1 S 7 \$ & \$ +
9\$% " , K , , % () CS " S / (
! Q CS Q7. , - 9&) \$
"7) ++) S @ " - L
') S 7\$ % \$ A) \$ 3 ! 2 , +) % & !) !
7 0 \$, S " % % N % , (! \$ & +
+R8 * + \$ \$ & # & (9\$& & M) K 9\$&
W /) \$) \$? & ! + I S : \ & , ' &
S & , \$ ' ! &) ,) ,) , # &) ' &
+ %) \$ (! S K 5 & \$ +
\$! A !) \$ \$. ^ / + Q\$ &) \$;
0 + (^ + , 8 & ? & A & B # . ' & ! +
) , S ; Y A % , (+ 9) ^ I % L X) S / ((!
IB S ; ; S & L < (!) \$) S CS Q) ! \$ \$ & +
S K \$ & !) \$] 4 !) \$ & ()
07) + ! + ' 20 & ? + : N
\$ A) , (M Q) 7 , (+ 4 \$ & (F + \$) \$ K 1 +
! 0 + ((S) 5 &) & ! (!! \$ 2 U % 9
6 & 1 9 (+ \$ & !) \$: 6 . \$,
" 9 1 & % - % () - 1 + \$ \$ 0 ,
\$!! (E L) # & , !) \$ \$: E + + >
2 < , (! ,) \$ < G S L # + 1 (!! \$)
\$: B (& & A \$,
; ! \$ (+ / "% ! / ! +
E " \$ R # + + : , 2 ' & ,) & +
\$ \$ + + ! ,) , # \$ * \$ \$ \$! % +
++) - + # 0 " , 1 (+ & ,
() & & - ?)
07 - A " + " + E \$ \$ * S , \$,
+ " * \$ C \$ " + & & , + \$ \$ * S
" & ' " " , # \$ 0 + ; H @ e +
\$ \$!) , " , ' (, C 0 \$ L 9)) < "] . ? ()
\$ \$ \$! \$ 0 \$ 0
% 0 % S \$ + e // % / (,) +
(& ' (, S , # \$) \$
- 1 1 " C I - ITB U 7 V S / !! +
(; 9 ! % ! * H (- S 9) <
\$ " < 9 \$ 9 % < 7 ((+) \$

>]e
" & +1 '-\$\$&#%#\$(pF "5
1 + \$*' \$\$ J " " O** %DX * ,
" " . < [0Dd
\$&# 7 1 " '1 J 1/9. . ***1 7 %
")) # 11 'A \$4%(\$O
#%O 'A \$'(\$O \$* \$1 7 1 &*" K ' * , " " " 8 * " 1 %%
"1 < J% dV]1 !+" " K" ; "+ ' '
#%&#) \$(\$&&\$ & ! " ! S:\$ & . ('# \$\$ \$3\$ '#%(O** H" " * 1
/ " 7 \$: ", 1 1 # 5*+ /1 3 : 1 , 1
1 ,H" 1 < =/1 \$ _&' #' ', &)#O' ' . \$: % # \$ O - \$ \$ O , JK * F5 [% 3
+ ' 8) &#) 6 &1 : % ' " " " # " * + 5=
. 1 : < H5) '* \$ * & '1 \$ #' # & % # '\$ (\$ * \$ O * ')
\$\$ / (' (4\$O&#) % ' ' 'A (\$O* # \$ \$ (' ('O% (, + " " & * " K 9 " & " " 1
/ ' ' (. \$ O \$ & * \$ <) + \$ \$ # ((\$;
-\$ % O ' : 7 1 " 1 [1 . " " & 3? " & " "+ 1 D !
#-'# ' , & - \$ '\$, 6 ; " +1 - H1 % # # \$ (* I
"1 < '4) J , A \$4 O* H " % & " . \$ * ' (# \$ \$ * " ")
G 1 Z " 1 !% - 1 " " ! & 1)) . , & ! 1 J 'A % O
) H 1) 'A '4) SA 4 ** O'4 G\$O 6 &1 (& \$ O
(('30' (44 \$4 ((KA) % ('O & ! 5 4\$ + 19 % ' .) + , ' OJ
\$/% \$ 8) ' . % , ' O \$ % - # ' (% & % & P * 1 \$4' - % O ' + 5
!) L ') / % 7 \$ # 1 % 3 # - , \$ \$ - ((\$4 , " % " ' ! 1 Q \$: ' N
Z" + * & % " 1) Q \$: ' N " \$! " \$ - 5 & ! !
*\$, - \$ ') O * @ # O ' (\$ % O S " * " " \$! " \$ - 5 & ! !
" " 1 59 + % G))) & (' ' , TA 9% ' 4\$O# ' \$ O \$ # %
#O% \$3- . # \$ # & % . * ') & " ! 9 " % \$ \$ \$ O \$ # ' - & \$ * \$ / % O) O & # ,)
" < S: D% * " " " " & * " 1 ! " ") % O 7 1 1 : Q : Q .
6 1 K . ! " \$ " 1 J O D \$) & # % (- # %
\$) : ") J H) dV A D%+ J O) # % (1 % & % " " " - # % O \$ % (6 1
\$ 9 \$ " 1 : ' . \$ \$ " ") : & " 0 & ' 4 \$ \$? * . : ' Z' * & H1 dV O O \$ *
% "() ' . \$ \$ # ' % (b \$ % , - 0 4 \$ 2 \$ O O ? " 1 H1 LV ? 4 X % \$ J
7 1 % " () ' . \$ \$ # ' % (b \$ % , - 0 4 \$ 2 \$ O O ? OS# \$ + % O % , () - % , : ' % * \$ \$ -- <
" ' S: 4 " 1 à H1 % # 0 7 1 +1 - O D' \$ - % + , , .
1 < [' K + \$ " ; + " && S: < % % &) e1 1 . 1 " * " " 1
" . O *) QA) # \$ SA) = : Z" +1 & , 1 1 " " & 1 % " & 1
)) O * % & #) O ' , - \$ % # O KA #) % (\$ O # \$, # \$ (' O ' () \$, : % & \$
& % (\$ " * \$) VA 1 : A & " 8 * " 1) 1) # \$, # \$ (' O ' () \$, : % & \$
" 1 0 \$ \$, ' - & KA " \$ " \$ 1 1) # \$ / 5 K K ! \$ & 1 D' D 1 D . Q &)
" \$ " \$ 1 1) # \$ / 5 ' 2 \$ O # .) % O & 5 + \$ # ((7 1
" 1 1) 1 1) 7) : ' & : ' O \$ V = V @ > D : () + \$
' \$ & # ' - O \$ (' A) \$ * \$ \$ TA ' O * O , 1 \$ && " 1 7 1
' \$ O # ' -) \$ S # \$ / % (7 1 ' D " & 1 < 1 1 1 1 ' G % K " & ")
% "% H ") L 1 Q 1 1) & - \$ 7 1)
" & - " % # , ' * " ' " ; " & + " +1) O + \$ # \$ \$ ' O 4 5) ,
1 - \$: O , : " O ") % (" " 1 Z " % " .
) O + \$ O ' , & * " #) N && 1 +1
1

>]e
" & +1 '-\$\$&#%#\$(pF "5
1 + \$*' \$\$ J " " O** %DX * ,
" " . < [0Dd
\$&# 7 1 " '1 J 1/9. . ***1 7 %
")) # 11 'A \$4%(\$O
#%O 'A \$'(\$O \$* \$1 7 1 &*" K ' * , " " " 8 * " 1 %%
"1 < J% dV]1 !+" " K" ; "+ ' '
#%&#) \$(\$&&\$ & ! " ! S:\$ & . ('# \$\$ \$3\$ '#%(O** H" " * 1
/ " 7 \$: ", 1 1 # 5*+ /1 3 : 1 , 1
1 ,H" 1 < =/1 \$ _&' #' ', &)#O' ' . \$: % # \$ O - \$ \$ O , JK * F5 [% 3
+ ' 8) &#) 6 &1 : % ' " " " # " * + 5=
. 1 : < H5) '* \$ * & '1 \$ #' # & % # '\$ (\$ * \$ O * ')
\$\$ / (' (4\$O&#) % ' ' 'A (\$O* # \$ \$ (' ('O% (, + " " & * " K 9 " & " " 1
/ ' ' (. \$ O \$ & * \$ <) + \$ \$ # ((\$;
-\$ % O ' : 7 1 " 1 [1 . " " & 3? " & " "+ 1 D !
#-'# ' , & - \$ '\$, 6 ; " +1 - H1 % # # \$ (* I
"1 < '4) J , A \$4 O* H " % & " . \$ * ' (# \$ \$ * " ")
G 1 Z " 1 !% - 1 " " ! & 1)) . , & ! 1 J 'A % O
) H 1) 'A '4) SA 4 ** O'4 G\$O 6 &1 (& \$ O
(('30' (44 \$4 ((KA) % ('O & ! 5 4\$ + 19 % ' .) + , ' OJ
\$/% \$ 8) ' . % , ' O \$ % - # ' (% & % & P * 1 \$4' - % O ' + 5
!) L ') / % 7 \$ # 1 % 3 # - , \$ \$ - ((\$4 , " % " ' ! 1 Q \$: ' N
Z" + * & % " 1) Q \$: ' N " \$! " \$ - 5 & ! !
*\$, - \$ ') O * @ # O ' (\$ % O S " * " " \$! " \$ - 5 & ! !
" " 1 59 + % G))) & (' ' , TA 9% ' 4\$O# ' \$ O \$ # %
#O% \$3- . # \$ # & % . * ') & " ! 9 " % \$ \$ \$ O \$ # ' - & \$ * \$ / % O) O & # ,)
" < S: D% * " " " " & * " 1 ! " ") % O 7 1 1 : Q : Q .
6 1 K . ! " \$ " 1 J O D \$) & # % (- # %
\$) : ") J H) dV A D%+ J O) # % (1 % & % " " " - # % O \$ % (6 1
\$ 9 \$ " 1 : ' . \$ \$ " ") : & " 0 & ' 4 \$ \$? * . : ' Z' * & H1 dV O O \$ *
% "() ' . \$ \$ # ' % (b \$ % , - 0 4 \$ 2 \$ O O ? " 1 H1 LV ? 4 X % \$ J
7 1 % " () ' . \$ \$ # ' % (b \$ % , - 0 4 \$ 2 \$ O O ? OS# \$ + % O % , () - % , : ' % * \$ \$ -- <
" ' S: 4 " 1 à H1 % # 0 7 1 +1 - O D' \$ - % + , , .
1 < [' K + \$ " ; + " && S: < % % &) e1 1 . 1 " * " " 1
" . O *) QA) # \$ SA) = : Z" +1 & , 1 1 " " & 1 % " & 1
)) O * % & #) O ' , - \$ % # O KA #) % (\$ O # \$, # \$ (' O ' () \$, : % & \$
& % (\$ " * \$) VA 1 : A & " 8 * " 1) 1) # \$, # \$ (' O ' () \$, : % & \$
" 1 0 \$ \$, ' - & KA " \$ " \$ 1 1) # \$ / 5 K K ! \$ & 1 D' D 1 D . Q &)
" \$ " \$ 1 1) # \$ / 5 ' 2 \$ O # .) % O & 5 + \$ # ((7 1
" 1 1) 1 1) 7) : ' & : ' O \$ V = V @ > D : () + \$
' \$ & # ' - O \$ (' A) \$ * \$ \$ TA ' O * O , 1 \$ && " 1 7 1
' \$ O # ' -) \$ S # \$ / % (7 1 ' D " & 1 < 1 1 1 1 ' G % K " & ")
% "% H ") L 1 Q 1 1) & - \$ 7 1)
" & - " % # , ' * " ' " ; " & + " +1) O + \$ # \$ \$ ' O 4 5) ,
1 - \$: O , : " O ") % (" " 1 Z " % " .
) O + \$ O ' , & * " #) N && 1 +1
1

L& , %) S 7 + ! : 0 U)!0 i 9 ! n
Q 0 3) & [\$) ! 0 U 4 ! +
\$, S ? \$) ! S 0 . +
S 9 3 \$) ! % S L U > !
\$) ^ K / (! & & ' (& \$ L U @ (!
: . H 0 G & ? ? S R L U
/ (Q) , S ! S
& ?
/ (' , B I \$ + ! S
> /) 9 F W 8 ! + O U S / +
%) \$ & !)) + , (! - A + * \$ \$ \$ 9 , +
\$ S (! # " 7 9
% ? S / (# S , ! +
L : : L U ! # S +
) , S 7 ; % ! # S 0 ! ,
2 C 7 + % # , \$ (! , , 7) Q , F) - %
\$ \$ \$ + \$ + L \$ - % C 4 % ! +
0 0 S) , % , S) S
) , L U " . 7 V -) + 0 U +
& , \$ & & , S ! T S 9 ! ((/ 9
% / \$ S] U / f V 0 h , " . X E
% S
" & F / (& / \$ + L 9 + /
& 7 & & \$! & 7) ! S
< ' & & & \$! L U Z 7 V
G \$ \$ # S
& ,) \$ F / ^ (L U k + Z
& ,) \$! (!) & !) ! * ! &)
9 L U + \$ \$ \$ \$.) , 7 S " L U 2 \$ +
K : (3 ? Z 3 \$! S
: 0 U ' S L U . , ! 0
&) # (S \$ ')) ! C
> ! g ; 0 9 % % 7 , L U 9 + + > , X h) ()
& , 8 &) \$! \$ CS 5 & (< % & &
+ 8 - G &) \$! & \$) # S >
) Q / 7 L U I
(+) # & \$ + , \$ S
(1 , S) # & \$ + , \$ S L U Z 0 7 V 1 \$ [
& K E S L ' &) + !) & S
& " 7 , \$ L , N & [& g 0 : , 0 = U S
, # 1 ! @) \$ & & ! & ! & ' S & +
0 \ # < W B ! ' ! % ! + \$! 7 + %
! ' ! % ! ! S " / I L * , " & % +
! \$) # L U o 7 7 V S & + , (& \$) \$ & ; ; \$,
\$ & ' (S S /) ! \$ < ' 2 T G \$ \$! !
) @ 1 0 % L U 2 T , < T ' (+ > ! & ! , # ! \$ \$ \$,
) 1 \$! S / S \$ \$ \$; %

8 H1 d4
 \$ " "+1 '/%& \$ \$ ' 1 /H 1
 + 4 + 6
 " *)) \$(- \$ \$ \$ 1 D :A "&
 : 1 H1 d4 X \$ \$ -\$ \$
 * && " "1 \$!1 /M
 1 \$) '4\$ \$ & OL%, , & " " ** .
 8" " . 7 1
 + +9 5%/%% "D "&?1# 'A \$
 C 'O \$ SA %4\$ \$ CTA '# \$ +\$ \$
 * (&1 *S " '1 '1 :

&' * " + " " ; " & " " .
 "\$" " . % &4G' 1 -) #(\$+), .
 &'O\$ \$ 8 \$%4\$ \$: 1 \$.%,< /%, #%' ' . O#
 (' (#O " " " " * ('
 * " 4 " H *3?) 1 LA #F
 " D ..&"D + " \$&.
 " % ; 1 \$ \$ \$ \$
 \$& +\$ \$ &' . %* 'SO* ' , &' (% #, +\$.',
 &%&%)O% (/ * " " " " 1
 * " " & " "& " " 1
 8 1 : : 0
 C : 3 D # = O 'O#
 \$ -)-\$O*\$ \$ 7 19
 1 d4
 % &" "+) .&)O*\$ \$ &\$ ** 1
 7 1 %
 % ; "1 R= ! e \$ %\$ \$ #"
 K * " ! " " " 7 1
 5 ; 115! H1 c4 11 * D (#
 ##, -O&) #'%O 'O& + H J
 C + 1 L4
 ")("3? 1 'F .-O#' 7) SA
 #)"K \$ %4O \$ * " !'
 " % % " 1 J K J
 % &"1 #'%*)&\$, &"*+ "1
 9 '1 1 * . \$ ("
 & % (8 * \$, &'*\$ -\$ #O\$O, ""1 H1
 "&" 3
 7 'K': (1 œj 'A)-
 H -% . ' ' SA %O* \$: #\$',% TA %\$
 \$: (' , " " & " * 1 VA
 \$%)%O") .#/#%) (O') .1\$&# (40 -&
 C- \$ \$ KA 4# # \$ % " \$ 17)
 '5 %%K 15! H1 e j 'A (\$
 # + " O 1 !: O*\$ \$; '
 7 1 K jGY
 * +9 1 H1 4 @> : :S \$ \$ \$
 '/%*' . ' ((- # \$ 7 1
 % j Le @ ' \$ 1 & .
 " 1 7 19
 & ; 1\$?

B: .5+': !1 R1 b=5FD \$ \$ J
 Y) 7 1
 '9 K %1 dFO#&O \$ JA % [
 \$ (S))) 7 1
 ! & ! ! d4 # QA . ' E
 \$ ' % (' \$ E 1 SA '4\$ \$
 * " & " "1 7 19
 " ! 1 \f \$
 " O +1 \$ \$ % # /%, &% . (& , 4\$
 O' .%, 'O'*\$ # 7 1
 ! Q " ! 1 9% ' % + #) ' # -) ('O\$OJ
 # \$ \$ # *) # & # F6 &1
 ! & * &1 d QA O & J
 \$) , ! , \$, %
 S 1! (! , (& ! ! ((-
) S
 ' , : 1 5! LV D\$, 6P
 + &' & O * # \$ & +1 'O%,
 -) .% (\$ & \$ ('O%, + \$ \$ 7 1
 1 , " 1 11 &1 \$ 9 1
 # .% 7)
 - . 1 \f . ' \$ 'O
 H# .% % (& " 11 S % 7
 " !1 dV 9 D A
 " / J F (() + \$ \$ ' '
 &'% (\$ & \$ TA 3 % \$ 'O ; &# (VA % \$
 \$ 'O' - \$ \$ &' # \$ 6 ** & "1 7 1 KA
 && '4\$ \$)X: - ' (\$ \$ 6 ^ 9
 #11 "%+%) 1 1 1 -- \$&') J
 O\$, &'L)O\$, 6 &1
 1 < dV - , : X \$ # 2\$
 # " (& "1 7 1 =
 % ! J " * ") > # 1
 %) , % . ' % O*) , : (-) , 2 . \$ O , 7 1
 1 J 1) 3 -) . ' \$ O # , 8
 . '4\$O# , (\$ O % (S %
 \$ O 1 K J 1) . % & # 8) (- J
 &#) ! & \$ & , "& ! \$!)) &
)) ? * " "1 7 1 #
 " ") . , J # ! (((' , - , \$ * # % ,
 G 6 &1 9 1 = E E
) BV P 'A 4' '<
 (%O: * \$: O" & "1 : SA \$ '- \$ \$ * O:
 O * " " " " &1 TA) * \$ & \$ &% \$: [
 7 1 G E O =
 1 f% 1 dV JA
 # * \$ \$ 'O 00% (& \$ ' \$ (SA ! O) O , \$ ' ()
) - ' (& \$ \$ 7 1 C
 " 1 < 11 J) % % " 1 +'
 (1) \$, 7 ' " 1 :
 " '3? &" 1 E 40' '&% \$: \$, \$ % , & J
 1) \$, & D " 1 ""1
 " ! & V . '^ &" ? 1 #
 \$, \$ % , /% ' # & # \$ %
 " 1 ""1 H1 O (1 :
 ;

f: <+
% : 0 \E RT T 3 6!%&! * "
()&! \$ K - ' \$ (\$ % O ! \$:
>CS : ! & %77 E 4 &[; L 4 [
' TS /\$\$ &\$ # \$, F \$ \$
T " \$ S % & F \$ " ,L ,
- !) !&\$&)\$ \$ " ;
+] ;U M - "GO^ S 9\$&) (&
-)&\$ \$ 2\$. (((" .) ; /%)* &-)O& , &\$-\$ &) %%% % (-) (' O#&-)O
P, \ &%, SA) (\$O
" ^ ;) "]" U)#% () ' 'O%#.\$ 4* * C
-\$#\$ +' #' # \$ (' #' (\$O# 6 (= %'
)3 [*'\$, C
) .) & 6
"4 " E':: # \$) 6 (D # \$ \$, [:
\$-% 2 &-\$%0 \$ \ E J 1 - :\$ - \$4% ' (. \$3 ()
) & 6 (" A J ' % " &) \$ ^) J
& - ! , & V B 2 dV 'A
6 \$ 2\$ % : 1': ' . ' \$ \$ %# /% '* &% # [:
S + f) *% \$ \$G TA) () + \$ # \$ VA 3\$ /% ' KA
0 ND 4 & 0 # * O' ') (;
0 # 5#) 0 # (: '' [:
/!! \$! * S [' \$ J \$ D%, \$ * * \$ \$ *
)" V S L ") I (! !
C \$ (7 K) CS)- , \$) @A? /+ ,
% S @ \$! 7
1 7 0 L " * " +
4 (! , & S 0) / + \$, O Uf+ 1%) [* + + \$ / (, (+
F S \$) (,) , < # , (!
! ! ! , U " T & " +) & , # \$] \$ \$
! \$ Y
O M S / + 1) \$ @ ,
\$ ')) S ! % ! 7+ \$+ \$ I
) . ; I " ! E
G "/ - + 69 " - \$, # & + " G ")
) & , & , % (, , + + " ((! ,) ,
\$* % c , 9 , ! , & ' (\$) I \$
S + \$ 0
P & @)!& \$, & + " 8 10 S +0 BT)
\$& &) , S + " L / K & && < ! &% +
: \$ N +)7 - \$ -) \$ \$ ' ! - \$,7
"+)\$ o d\$\$ \$ (! LV 'A 3 00) \$ \$ * (\$, +
4 & &\$, CS 9 & S * L+ U + 7 9! &+
'&)' 5 I) , f+ A) +
\$ S 9 , ' S
0" < (+ V I S)
c S , K 4 + \$))&) (\$+ K
7 +CS 9 \$ () S QS &! + /! + A*
\$ 7 9E " \$+ \$% , + S 9 " , ! 7.# !& +
L % ; \$ * G \$,R , S Q ' & \$ &\$ ' &! !!& & & (;
9 >

!Y
S_ _ !R > . S"7 + !7) ? S S
\$ _) , S) ! , S \$)) S & +
(! \$(,) , S ' -) ! , S <9 N"! & = +
\$ ' f Y 9 Q ^ + ! &+
&7 0 U &c 9 + ! - & , 9(S & ((M) ,
(& (* 0 U 9 *\$ S S & ? +)S
S) \$ \$ \$ + & ? +)S
S ; ! () & , ")
!) Q < (1 & S &+ S & (S \$!) 0 CS)
! \$ < 1& S Q07 c &+ " +) H : ! , !& \$& ,
\$& \$ 7 % & ; & [# , 0 & S
? \$ \$ + ! !!!) 8 8 & ; S [S
L (; 0 , U !!] ! & % % " +
F\$ \$ < % & 9 " & ; 9\$ (\$) (f ' % (& +
\$ \$ * % # &# S V 0 U 17C9)! h +
\$ \ 0 \$: 0 B 2 &
\$ S S 9 0 U + 8 : &
!"QE0 C N & \$ & 7 & ' &) & , \$ \$*
(6 L 9&)' \$ (!& +; C\$ S +\$
" & \$ 7+07 () !";9F U 7"0 V S /\$\$ &+
& \$8 / " ! E7) 8 9!! (7 & , i
C &! ! ' (&7,) ')\$ +
E)) , ! , \$ \$)\$? CS 5 (& , \$)Q+0 :] U K ((f :
% : S 7 E 07) & \$ S a , 0 W)S /!! +
8) ! !))) #))# BHTs c Q :& & ;! , +
: & 9 * (, S +))# BHTs c Q :& & ;! , +
> . 70 U \ ; QEV :& , # : & ; ?
! ' !) ; 1 \$ ' + \$; ?
: , & 0 S 7 & \$& & . (\$ & \$&) ? \$:
L (&) ! ! !!) ; " & \$&) ? \$:
07 S 9 * E CS \$ \$ L "7&? Z \$0)S)
0 8 CS \$ \$ * U L (\$ I L (\$
!&M)G ,)\$ V) , "7& \$& S ,
% c ; \$ \$) ' &! +
((\$ & \$' "0 W9 S , \$ \$ \$ L) (S , \$ \$ + (

f
! ,) ' ,) \$ n f 9 ? / [A ! ; 0 &
W" . - O f Y A 0 T &) \$ + * ! & ! (, CS & % , S 4 Q +
-R'3 S > ,) \$ >
) . E) L U + : !) % 4 M % ,
% % 1 (4 & F \$ I
0 E 0 % S L) , ')
/ \$ \$ () & , ! # ' & ! ,) & + & & , S \$ & ,
') \$ n ; A , E \$ \$ % S
% 8 & ; Z C 7) & (! +
9! 7!! 45 , A \$ \$
> & A & 1 ! , < + + (()) & , &
, \$! &) \$? (' A * \$ \$ \$ \$
O U Z S + [5!T5" WM". 1 "0 F \$
(\$ & \$, S) 9 & ! , &
A+ 9 % \$; ! \$ * \$ Y
S S CS !)) ! !) \$ L 5 & \$ +
7 9 O U 7) / V ! & " ! + \$! & , & , \$ & ! ! \$ '
S \$ \$! & 207^
3+ X% O U - &)) 1 - ,) , 1
\$ % \$ \$ \$ S - &)) " (! = 1 \$ \$ \$,
3 ! & ; N , + \$ 2070 : E \$
(# (,) \$ E \$ > 1) \$
70 . G 1 S 20 . 0 S L % 0
Q) (!) S L Q ! \$? , % \$
CS / & S \$ * \$ \$ %
+) \$) \$, & 7 7 S * 9 \$ * %
(, U Q / ! ' % 4 +
& 9 \$ f ! E , M) , 1 (& I ;
S R E S &))) , (, & & ') O U - K !) \$ < V) \$
S > \$ + 9 + ! ' 07) c : & \$ & \$
% & !) , N ! (! (& &
! 0 CF + 2 L) ! , + \$ P # " ! &
0 " , I \$ % \$ 7 20m7 + \$ P & & & + >
% / \$, \$ b - P
T 9 R \$ % " % \$ % \$ O G . 8 (! , \$ (& (& & P
Q 0 () + ; * \$ ' 0 " (0) S ? ;
L ! " 0 9 , 0 " / (N ! (! E +
- 0 # , " 7 , M) \$ & [
7 " /) + I G 6 " (\$ & \$ \$ \$ - !) \$ & [
C \$ " # % (, 0 + \$ & 9 [= 0 0 M L 0 7 & 1 (& +
% * < 0 = (A 0 \$ 20 i = 0 M L 0 7 & 1 (& +
C \$ 0 Q F " ! 2 O J \$ \$ S ? 20 / +
' \$ & & & , 5 * \$ \$ S %
% + L 7 \$, \$ S %
0 0

0 7^ &GM Q& % % &; 00) S
9 % ,) % &;
+ % !) _ " \$)' + / \$)&! , S ;
, , 7 - . >& : % ,)
" & 3 \$ & ' & &\$, " 0 U +
\$ \$ \$ + E\$! . 7 S : 1 S :)
3 U & 7 S % " % R : "" 9,1.7
+TS : \$ \$ 3 \$ / &' \$ S V L , (I
\$&\$) * \$ S " % & & + / \$ 9
!& - \$ \$ \$ \$, # \$ % + \$ / \$
* \$ % & \$ + \$ % S % O & N / \$
% % 8+0 & \$, S &) CS : !) S 1\$ (: F
S) TS 4 !) 1 \S 1\$ ((()
! E > % % ! % &; ' 7 % * 7S &+
! % &! \$ S ! bS N& # + \$ \$
E % % & % E \$ + \$ \$ % 7
0 " % % ?)+ Q / . 1 +
) ;) \$? , " , # \$ +
/ % % i L ! (SO % < (, F + \$
, (I + S % 7 + \$ \$ +
!&\$, ; ! \$ \$ (, A * (GA7. / 7 (" 0 S % +
%) ' ! ! \$ L N 0 8 0% S +
" % ? R -Q+ ! !& !) S !+
" % % % (% - \$ 7 S & , ! \$, S 7
3 Y Q 0 U / 20m3/ S 7 7 ' ? 0 F" 8)& & % (+
0 & 1) / \$ " * S S % ?#) " \$ % /,+
)# . & \$ " S & ! \$, \$)A., S %
,G , S / !& \$ 5&)&!
, 1) &) L<)(& " (& & \$ 9\$) ((& \$+
< 1 + \$ % (& & & % L 9\$) +
(& < " , & 0 L % # & S %
& % 0 "/ 0 1 F ' i) \$ % 0% N / (' +
* % D !&%! \$ L U *C L (+
% : % % % 8! A !&%! \$ \$ S % &! \$, L +
> /) E % : % &; : a a M > S (Q, 9Q S)) &) I
- " S % 0 " (- % %) /
/ , \$ S % (Q)' , S % % : / +
\$! \$, ! (, \$, (, * % (" * S % % S
S)) / \$ (! # () &\$ &!&&\$ +
\$ S % (! # () &\$ &!&&\$ +
" L ! : S % (% S / 1 "A !) 7) \$ (, B7
S & S 4 9 \$ S : M) S :
& : ; & : ; % = ;

!Y
! & % S 1 M = 0 # S 1;\$ +
)& * ;0 : S /\$ (& S 4 ')
/ (E ? %) \$ + (CS 4 ') : (1\$)
(; , & \$ 9 + , bS 4) 1 \$9 ! % \$
&! \$ F h \$ O 7 vj " + 7 !+ < +
) & & H A+ :5 ` + :: ;% % \$
/) ((& & (& ! ? \$ 2
\$ 8 \$ O :) + (' +
) !& ' @ 2 \$ B 2D 27 + C C # \$ (') 7 ')+
\$ A " :)) & ! I * 9 * % 0
9@ 2 , \$ 8 O U 7V S & + & & ? * + % / &)) , (\$ \$
S / (!& ' , U , O h I !% & \$)+
CS & ' &! , " , !% & , @ \$% I !% & \$)+
% & ' &! & \$\$\$) S 9 M+## /\$
) & & ,)\$ + a ? I 9 \$& < !&)&) +
\$!)!) , O U S 9 \$+ # @ S , 9 \$& < !&)&) +
S h ! CS - &+ % ' I # S
S # ! Q O 7" I & (\$ & ,
"!< % \$ % \$ \$ +9 \$;
9Q &\$, ! \$ % \$, \$ S ;
\$ 7 (0) 7) E & + ' : , S
\$ (! (# * % \$ \$ + 8 & , S
\$ % (&)) !& \$ +> " +
(' # * % \$ " \$,) , < !&)) & ,)
& \$ (& , ! \$, S L))- S %
" (!7) L
&(!& \$ (& \$ \$ \$ \$ &)) S
I U S + 7 . -
&(S 9 # S S I U 5 - &))
\$ \$+ CS S S O U &\$ +
S / (Q)' S + ((S , &;
)) & CS L&' # + & , 1 ! , 1
!& ' &) S & , 1 ! , 1
X _ :,% 7 T 0 8 \$! 9 8 3 ?& 7
; L L \$, % A , 1 , %& # # \$! , 0+
\$ # \$ + , 1 \$, %& " U \$ % ;
+ , S % \$ 9 \$ " U \$ % ;
' & \$1(, @ * + ! , L A &\$,
' * \$ 1 & \$1(=9 , @ * + A ! , (' G \$ +
\$ @ \$ % < \$ I S : &) S & + ! , @ * \$ ("... , 6

! ! 02B# \$ % , D2 @ \$ \$ (' ; *
\$ 0"\$\$. \$?) S O L 81"
" 7 + \$ 9" \$,) S
, A 5L 2D :& 9" \$,) S
)' 9 \$ * " /!!\$ @ & ; 9 &))
S + "1 \$ & , \$, +
(!! S
& L + &;
S 8 ' , /&3& S , Ti ' , (' S %
)\$! 3 0 U L V)
bTG77] /F+ (10
7 # ;)\$ E & (, &))&)+
L 2 \$ * "7 7 !) S
L ! ,)\$ &" 7 " 7 ,
!" + Z 0 U ^ 9 , 6)
;0 & , A ')!"
% 0 W@ "S - 071 ? & % S &)) !)
+ K /\$\$ 9 S)& " &
0 U : ') S 0 /#)& !&0) 2
\$) ! S S &! F , 8 8m&@ 0
7 dVJ : < a " 'E \$)\$
\$ < - * - U S + 1 \$ A 3
' + Q7)72 / ' (:
% < \$ + \$ S Y # \$ # ;
\$ 0 U " Q V i + % # / # ,
\$ * # S K 9 ; (!?+ ;
\$ & % 9 & , " 77 +) " , !! & S ,+ ,
\$ i L)!% \$ () S ? *) : (' B S : &) S & +
(&) CS ! @\$ % \$ \$
&) * + * , .
\$ + I # :
0 % 7 \$ %))\$ B
)) R 93 I LC -) S
S6 V + !#!
/ % & \$, + ;
;; \$ >U M+V8 8 , 3 & ; / +
&)) , % & 0 ; J , 0 ?Z % & 1 & ,
\$ \$ 1 " I U 7 E7V 9 '
: & , \$ D0 G & % S 5 & 17) , Y7 < \$! " \$
)\$ =>)& S S)' , ! \$ +)\$
' / ! " ! 3 \$O F 4 (#) ! ' .) AA
\$ S / , CS / (& CS ; S &) & 7 , * i 9 S ! CS
! ! (&) &)\$)\$
! : 8] V) S 9 , 7 S (& ,
& 7 CS 1! (S
\$, 0 % " G . ,
\$) \$ N ! & (&) < ! & + 1 0 % " \$,
% M \$ * \$ \$ 1
\$ 1 03 + 7T?R j ; ; / =
\$ (C A \$ 7 07 0 ? \$ \$ + 3 S
"

Y7 7T7V &\$ & ; 7 c
\$))7 !)&, /\$? (S) ')) &()\$? ! +
8?+ 8 9 % \$ 2B)1) L U () [L U LV ?) ! +
'7 C F &? =, # \$ JR L U
S 5&' ; S : M) (, W"\$) 3^ \$ L" &? 9
Q 2 ' E \$ S\$ 7\$ \$ ' &)\$)+
(& !! (! 7 \$* \$ 9 \$ \$!% & \$)!% , L\$ (E ??& I'M 7.TQ
\$+ " 0 4 \$\$ (+ 7 &\$! , " !& \$&) (&
((&\$& S ; ; :) W < () N " , !& \$&) (&
F & @ " : 0 U 2 & + ? \$ *\$
! (# ("7 \$ &+ \$ \$ \$! 7
:) f * ., F\$, E En7 \$ L
; & " L` U) , 4 , G) \$
! !--Z 3 .7A+ " [&?
)\$? :) 7N &% ? ; ! \$ 0 ()
/) E)+ L U @ V S 7 \$ &?
& \$ % (! (\$) 2 7 / ! () MN Q7 ?! ; ! \$ k
\$ S !0(7213 `7 # S 4 < !& !) L U L V S /
+ \$ + 8 ! +) ' CS / & ' +
! (F % \$) S &? " 0
S " E !7 @ \$ \$ &? " 0
+ F \$! &! (& 1!)) , 0 : &)& , 9 +
) 7 ! ; @ \$ \$ 9) - \$;
(0 > & \$ 2 G / 7
" R# L ? !Q)& . ,(), F " !" =-
> " L < 8 / \$ & , < \$& " + L \$
\$ (; \$ \$ \$ " \$5
" ! " C % "\$. \$
" 9! (!& \$) 1 ,)+ @\$5\$ *\$ \$
) 1 \$ % 1 ")&F < "
/ f) M 8 " " . S 5 S @ (!
G 9 P ! (\$ &)' + @ \$ S S I'
((& - \$ + + # " L U + A
R ?; \$ S
!)&/ W " \$,
S\$ /#)&! , # ' ! \$,
0 B 7 '0/ V ' (* \$C\$ % S
\$ 2<') [" " L U Q3/ F(,
8 ! " 0% U '0 \$Ei)S &#) !&)& , S
\$&)) < (S) #) M# (. "" % S " M+# \$ X S ' +
(& & > CS @ 5&(!& ! \$) S !) ((" ,) ! " , @ S : +
' (\$% TS 4) , !&+ ! # \$ & CS /
\$,+ (! &\$!& S
\\S;9& \\)# &)&!& \$
S 0.1) - , " L) & V
S 9 ((&\$, S /# \$ & +
' 9 < "\$ & . ! \$! ;L G
V \$ 4 O&? ?#%&; " ? L U & 3
e "\8? % ' & 4 , \$ 6 & >
& !&)& (M70! S ? / &\$,
7]7 c \$. , L % F NQ(&\$) & ,
7 I F Q \$ 8 , 1 " ((S %
7 & ((I S) ; ! (S % 7
& 1\$ a , 7\$ %

!- " 0% UT 2) 9V + !) & S + &' +
' S 9; ! / ! C" (2 S &%+
1 ('), & , !&) S \$ (S 0 U9+ 9! +
" & ;% \$ % " 0 U9+ 9! +
:) ! ! ?% ! ! % S / +
" 0 U .!3/ & &# -8 0" 0 ;!, / +
\$) % (" V 0; Ub +
) 1, #)# \$ & \$& , S +
" . " 0 0 U S " V S !, ,V
(S & #"\$# &(S N IS) , K 9 1+
& % ;0
9) , @#) ,)\$ i""G) " 0 U _ S (,
" 0 8! &EV : ! + !)! , # &(\$ (, ,
" 7, &\$ (, S 8 (! K /))))!
" 9 0, Ub+ S " " 0 U "/ V
03Q 0 " \$ 4 F , " " 0 U "/ V
K & & " " , ')
!) (\$ \$ E" S
* & \$!) (I % g %:' 1) H1 0
CS !, _G LG)+ \$) S
((\$, ! , I :S 7 ,M73Q!F"] U+ S 9+
! ! &\$+ ! 0 ,F) " , # & (& & &
- \$& & (& , @ 0 , " " H 0 U + " X ' J
\$! \$ % ') +% <E0 " 1 " >
"" Q "% W00) 7 T 1 <E0 " 1 " >
\$; " 3 E " ' " " < 1!
&c g - %& ! !!& \$\$\$ + @ 7 '0.) T T
\$ & , < ! !!& +
, \$) , & I " L +
\$+ * ;9 \$ \$ \$ % W') & + \$ + " " + "
\$ * \$ \$ \$ % * " " R " :) ! ! +
< " 0 U ;!Z') " V S & + ' 7 () !& < ! !
)) (& + S h)# (" " 1 ' (&
S " !) \$;,
\$, 0 0, U Z 0 f V / !+ " 0 8"%)
) S " 7 Ub 7 7V " K / &!) , \$&
% ! &I 0% U) + " " 0 U Z / +
!!) " 0 U ;)i 7 Gt # % CO)"
\$ ^ S A)) + 0 9 \$ " " L H " K[%
I " " 0 U * 9 + / (& , 1 \$ & &)& & &
\$ & & (n !&) , / \$&! (, 1! () , 1\$) ! &+
\$ % \$ + ' ((1\$) !) ((Y (% D
;90 " : L+;U "n] T / \$ & ! "E# R " " %
& 1 0 U OE; ;+ 1 & =< !&) # \$ % ,
" 0 U \$ #

+ . U \$09 V SA [;) K ! # + CS
) SA & ' G & 7;+ ?+ A (! Y# +
\$"\$ * / 7 8 + ^W. W " + ! . ,) " " L U 0 D V) S
! A ' CS\$ 9 ')) \$)& ! S ' +
* / . ! ! \$! & ((& S %
" \$ " R (S " " L U 0 & V &
C " " 3 " " \$, & # S ' CS \$) '))
,) , % & & @ \$ \$ & +8 R " " L U " V S / \$ G
\$ \$ \$ F ??
7 ? + 7 " " C ') & @ \$ & \$)) # (S ')) (! ,
* / ?) # (S ;
' C 8 L " " , G M) # , " " L U (G h +
& (7 & \$ (") ! S 7
) * + ?? +8R ! " " 0 U & +
" R, 9! ! S S
1 ; 0 " " L Ub) S
" % 0 U M , ! + (& % ' ! SA) #
) & ,) \$ 0 (& & 1 # & CS . & M) \$
" 0 9 U = 1 ! + & ! ! (\$ ') \$ +
& 0) ' k S " L J (P V >
" " ! % : 0 U 2Z .37P S h + : 2+ " " " L F
S L & (\$ 0 %
0 < < d4 A 8 Q !! \$ CS : &
& % &) 0 , : " " L U " S
4 \$ 7 ! : " " L U " / ! +
%
fB 0 f !) ! & ' CS
7 \$\$!! 4 ! & (& , & \$ 7
\$ ((LL+ #, " \$ * ,
" ? L I S 1 " " F ? L U @ ' , 0 ' 9!
/\$\$ 9 \$! , S / ! 7 & E S " " : L U ! +
S
). B F 7 " % L " " U 7 29 Fi ' ! (: L U ! +
S (0 \$ + S ' ! (# " " ! L U "(V S %
) ! , S TS ! ! & \$ + E 9 K L S %
) E " \$ 7 & R " " (& !
!) \$ \$! \$ " S " " : L 4 +
9 M R + " " 8% L U + Q 1 " 9 4 7 (n S " " . L 0 i S9 +
\$) !)) , !) S S ! (F
+ ! + 9 ! " " 0 + 17 2 Q , ' V) \$ +
\$ S ! ! &) - \$) \$
+ S * >
. ? & D \ ' 3 C " 3 " (L U 7 7 V OS 0
& % & K 9 7) , S ' &) & & / \$ 7
\$ F 7) S >> L 3 (& V 2 + " " \$ & 4 +
) S " " L U / (\$ + , " % & F & ! @ &
! \$ & 2 < % & S \$, E \$ \$ \$ \$ \$
" " L Ub T , ! I " , L Ub 2 ; /)
1 ! ' 2 Sn ! S ! & S ; ; 2
7 . & L Ub & 1 9 (R " + L Y U ([2
(& \$ & ' (S C 0 " " " L)
8 Rf " " % Lt S ' # " " " L)
N Z

<
1 (S & ; \$ # , !& @ A \$ \$ + ?; "hi
+8 \$ 8 %
" L^ UC ""0) / ,S (" ,%
, h (S \$ + (" " > P (\$!& ,
0 " + " &) &, ! , 7\$ \$\$
; * S + 3 ; \$ \$
& ;& , &\$ " +\$ >U
+ " " " (& & + +I " " \$ & 7
?\$ \$? \$ \$ # &, ' (\$!)& \$ (1)
+ " \$ + P &(, ' B & - \$ * \$ \$
& \$& ; \$ \$, \$ \$ A \$ \$
9 \$!& , &\$+)S &) , S S " " * " "
\$ W0.77 " " " , 5& \$!) 7\$ \$ \$
! (OS * \$ * L 9 \$! @ \$ J
! # " " " , \$ \$ ("/
" ,) 5 # \$&N) , " " L 9 \$! ,
\$+ (+ " \$! ! " " \$.> \$, 7
W0.7 / " " " L 9 \$! ,
+C " " (7&+ !\$ \$ \$ \$ \$
!) \$&) ,)')# \$&+ I\$ \$! C 0.B 0 \$ \$
! \$ ' , & , 7 " ; , \$ " " L ,+ 5&
\$ \$ \$ * \$% ; \$! 7\$ \$ \$,
" " (H , * \$ + \$+
a !& !& ;\$ & , !)& # " 7 " % 0 / " !& +
+ \$ \$% \$ \$ \$ \$ + " ;0 " \$ 0)S " !
\$: 7 0 \$ " \$ 0 ## CS : '& &! +
7Ti C7 7; " P !) (\$+ % , CSA ! & +
\$ # , ^ , 1 + \! & 0
& " " \$,: 8" 8" "L L U CT7
&, (' , \$! , ' (\$! + !& \$) ! \$ (,) & +
@ * \$ " * [" "L \$ \$ \$ \$ \$!
!!+ Q&" ? , 91 1 W")7B!, 0 " "L % 0;7W7b S /)-
? \$ L ,)# ((& " " + 0 < \$ b
" " 9 \$! (& ' (& " " + S (S &\$ \$ +
) 5 \$! \! &#! \$ ' / ! , " " + &\$ \$ \$ +
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ (# 2 \$ \$ " " + ,
\$ / 1 \$ + + \$% \$ +, (L ? ("A" " " + ,
\$ I\$ 3 \$?;% ! A \$ \$ \$ " " + ,
" " *\$ " " , T / - " " + \$ \$ \$
>\$&)))- ' \$ \$ \$ \$ + , 5& \$\$, ! 9 &)
\$ \$+ \$ & () (!# (7\$ \$ \$ * ,
9" " L L ;\$\$ ' " " + \$;
& 5! ; (+

+ \$ U7)\$% + , T A)
()/B7'0 \$!& " E07 " \$& 1\$ & ,
" "+ \$ " 5&)) &\$,))+ " \$& 1\$ & ,
& &\$, 1\$ * \$ \$ 1 !& \$&) , & \$&(&)+
\$ A 3) ! ` \$ " " , ! & & !& ! (1\$ &)+
+ (? +\$ \$ + +\$) , # 7\$ \$ \$ \$ \$ \$ B
;
" "+ 3 &? , " 0 U
(!) , ? \$,)# (\$ & !!
+ 7 b`7;7 300 C W7/ F//9A " "+ , \$ S 9
\$ / (1\$ ((\$& &
, !) , @ \$ \$ (, 04) , , F\$ (, &
\$ % + !) , , F\$ (, &
" Wa8 L Ub+ 9 ^%
"6, % &)) & 9 0 70 & ; 0 , 7 " :
F)/B " + 0 Ub S + * & \$ (, S
') + S ! (!&3! ? + " L U - , +
S & \$ (!) ((1+
! \$ MN& S 9! \$) , % \$, 7 , 7) " L U 4 +;
\$ % \$ U % \$&\$& & S
" "+ \$ \$ 1 !) " 0 U 7 V)\$ / +
&) , @ \$ \$ * % (* \$ \$ S)+
* \$ T) . 1 ^)) % ()
") " " "+ L S
< () (%)) \$ @)) , - ! !& &!)& , # ,) \$!) ! +
& . 1 ^ " "+ % < 9& 7) " "+ . :%& ' , +0L
& ')) \$ &' (!!! \$!+ Q, 7) LL% < + %
) , (,) , 9 + &? P & 1+
\$ \$ \$ \$)& (& \$ &\$&)
! \$ + * 8 \$+ * , 8 & " # (%&! 7
5 !) / C \$ ++ & " ()
& 7) " "+ \$ &(!) 6 %&! \$ &\$& &)\$
\$ &' (& ! >)) / 7Q L &) +
S : ! \$ K 9 \$ &+ " >? " , \$ 5 [CS+! :&) , , A \$ % 8 % * * \$ 5 [\$;RR I3VV 7, " & 7 \$% 7 \$ (\$ " "+ \$ /!! ((&& <% (& , # , # & , # \$ \$, \$ \$ U ! 0 _ \$, # , # ! " "+ \$ " % \$ &) (& !%+ \$ & , (7 ") F) \$ (!+ & ! 7 Q) @ % # (&\$!) , (% ! &) , + " * % () (& + < , S % ! . % (%& & & \$! " , 0 U & + \$&) G !& ? \$, \$! , S + (* 9 7) < (. , 7) &? # \$ \$ & 8 & , S - 29 , (, S " + & L J) + , 7) &? " +) \$? : G ? 2 " , !& & # S 6 # \$ #

`f

S 0 ' ! S 4 , & ' @ CS / !! (& + ! ' e E i " " 0 9+ / 7
 S " : 0% Uf+ S /) \$ (, S K () +
 " L 9 ' , * * 9 CS ' < \$! \$ & +
 1 %) & \$ & (! S \$! +) \$ (!
 ; ' : \$ % 5 (M + ^ " 8 0 < 1 (!
) # % & (, L S , !) ! & S"
 ** | < ! @ ' #) - R+ 5 S
 " S " | U ! & & ' (,) \$ 8
 ! &) ! Q % (S # #) ' 6 - ! @ W ? P
 () ! ! 0 T _ W 3 + 9 \$, 1
 ! 8 \$ &) H % < CS (! , 1) (& !) (+
) \$ &) S " E 0 % W (!
 & !) & " 0 S - &) + ' (\$ &) (\$ + I & +
 < ' ' , S & & # & ; & +
 & () & , S ! S & ?
 \$) ; & & ! % , ' S , \$ + (# 1
 " 0 Wf + 7 D S ! ' ! & () \$ %
 / \$! , & !) , , S ! \$! " 0 1 (!
 S (\$!! (g & ? " [
 . ! &)) \$? = 0 ;) ` (() , S
 & % I ! , ") Q S & ; 7 ? ,
 & ; Fe " % 8 & , (& & S ' ' 0 4 \$ 0 % ? 7
 & ! % , \$ & & &) 0) + ?
 ! & 1 \$) \$ 0 \$; 9 . " S) ! +
 * \$. , ' 2 \$ ' & ; 9 . " S) ! +
 ! * % ! & I \$ 9 & \$,) \$ K ((& +
 % , * S ' ! % ! ' - # \$! % * % ! \$ U 5 ! ,
 () \$ % +
 6 % + ' S \$, () \$ +
 & ; ! " 9 , " I g , \$ 9 \$ C ,
 ! &) % N + L " , \$ & S / # I * C F ,
 , A ! & \$) , 1 ,) \$ \$ < * \$
 \$, (& % ; ; 7
 ? 9 \$ 9 \$ " % L 9
 \$ 8 , 1 ! , & , & ^ M) & & ! \$ &
 (* \$ \$ \$ 8 1 , & & & \$ # * \$ \$,
 " 5 ! T W " /) Q 7 " M " .
 (L ? ; L D / [9 !)) \$ &
 & \$ & (& \$ & ; J) & \$ &) # &) ! &] R
 \$ \$ \$ + R \$ / 0 7 &
 G W ! " L L T ? ; &) \$ \$ & 1 1 & ; ;
) ! : . , ! " I M +
 T !) ! /) ! = \$ S
 : & & (" I << 1 > # ? +
 (& & \$, S

") 0 & \$, 0 % ;) & 7 (& e E \$ (& EC ")
10) " 0 " ! (! & ! ;) & 7 (& e E \$ (& EC ")
: ` , 2BQ` + Q " & ; ! & ' +
" ! (\$; (&) \$
* \$ 2B TKT ! Q7) ! " G ! " ! . " , " ? " ,
+ " \$ & \$ &) F &) ! ((" + N & & ,
< (\$ (\$ + \$ " " % L) & , ! ! & +
/ (! &) A = \$, # + S
0 + & , (& \$ S
% & ; 7m7 \$, % & ;
9 !) & ! < \$ & 2MG ? \$ 9 & ! ! & (& \$ \$ (& , \$ & \$ % +
" ! + S
" 0 U @9 & % + ' 7 " , F " . & % & , S
0 S / (G ' & , 8 & ? 8
(\$ ' @ * \$ \$ & , \$ < () \$
CS ! !! A J " 0 % U / +
' & \$) !! ! \$ " - " " % & ? \$,
\$ " E) & , + # \$ - , & ! & , S
a , \$ 9 \$ S 9 \$! , ' , ' + (& ! 9 ! & \$ & CS) !) & +
) & ; , # !! +
- K & (1 , # \$ % \$ \$ & + ' : 0 %] NN , 0 " m V) [S
\$ \$ & &) A & , # & + ' S
) & ! & !) ! . 7) & ? " . +
\$) & ! , & , S
7 " * 8 E " L ` 7 Q m + / ! &
! & 1) & (! # (' ((" , !) S %
- \$) !! # \$ (9 [! % 0 U ;) S 9 +
! ! ! E J ! S : CS) & , !) & , 7) & , +
9 ! " 9 , S
(! \$, # &)) ' (+ ## E X " % L ` U W \$ 5 & +
!! & !) & 2 < ! ! \$ & S 9 \$! \$ & +
!! !) &) %) ! " , CS A ! J
- () 1 % , ; 0 + " L & # \$! \$ ([8
9 !) & ! ! ! (! # \$ \$! \$ ([8
/ \$ & ! < % 9 \$!
S \$ 5 & %) \$! " h ! ' &
G ' 8 % & ? , 4 \$ S W 7 . _ T " h +
G S % !) # ! & (&
" 0 KO +) # & ! * \$,
! \$, % < ; 0 % / " " 2 +) + (0 +
R " P . 8 " 0 UC & + ? ! L ! & A _ + % ,
! &) 1 % & 77 W " . 3 , F) % P
" + % 0 UC ! !! \$ / \$ #
& \$ " & ? % " 7 h ! 9 (! ') , 0 \$ \$ J
& !) \$)) , ') (! & \$ \$ + * \$ %
& 0 + A - K

[1
& \$,(, '9 % ;0 %
* \$ L +
T L P & (& ' , L \$ 9! + " + (+
\$ \$ \$ S + " -) (& !& +
\$ \$ % ,)1 # , ')& ! , !& & ,
)!)& < \$)!% ,))+ (! ! \$& !& \$ % & , ! +
, & \$ U \$ \$ (\$ 7 & (!! & \$ 2% \$ +
,)& !& ? L " : ,)!% [, & !! & \$& +
\$ 8, ! K \$ + \$ \$ \$ - " , %
L + " , 9!
)!% < & \$ MF & E " ` S P 7) . OS
! ' " (! ? L , !G + " ,
0 !)& (& ; \$ \$ " L ,
\$; \$ \$? " ,
\$; \$ L , + " / (! +
& , \$)!% (# +) , ' & ! +
)!% & ! /B^7@7! i ! (< \$) #)& !) , (+
7 !eEQ "- W & !) !& \$ +
+ \$ L L : , (1\$) !) I \$ \$ * 9 "
) , ' 0 7 , 7) " * * + % \$ * 9 "
[+ " \$ \$ \$ \$ " 9
\$ \$ + \$ \$ \$ \$ \$ 9
M I > * ! % 5 + I % JU W +
(, \$& - & 7) // 0 " (& (\$) \$)& , \$ (, S +
+ &) (+ " & F) " I Wf + + \$ / \$ & +
\$ % + \$ # 1 \$, , ' & & # +
I , ; I
A ++\$ % " % I U j > " AP9 V S +
! \$ & S 9 & ? A + % ; & Q & , 7 \$ 4 \$ & +
@ T 7 % ! ' , S I U + & (S I M 7 C & +
^ \$) !&)) \$, # , !& & & ' g L +
)! ! (" I 0 U '+! V & + . ' " / Q ? I g / & +
\$!) , (Q) S , \$& & , (M) Q)& , C @
) ,) ; + \$ " * \$! ! \$ < , CS \$ " * \$ \$; \$ \$ + ' I 9
& \$ 4 & \$ (, !& e 7 + \$; \$ \$ + ' I 9 S
\$ 4 ,) \$, % , 2Z ' S 1 , TT % " I g , S
CS 9 !! , <) ,) \$; @ : ! 1& S A) ! (+
) \$ * . , F) " 0 U . + V 1\$) S F 7) 2 F) & ; " \$ 9 \$,
S U S 2D 9 S 9 & , \$ S 9 \$,
5 !& \$ S 5 & - 7 , % & ; " ,
" \$ 8 5 \$ (\$ & ! TXF) 4) (# # , \$,
(\$ & ; , \$ 08 % , R / !

Q 7
0% U 2 *2D/ W S 5!)
S " O U S "+
CS , I \$ \$ \$ B \$! ' , (! \$) , S +
" * " 7)k0m3" . (S 7 . &; 7
" " % / (' &9 # (, , ! \$ \$&
") !&) \$ 0 (!& I : S
\$ \$ & A " &? !+0. "
\$ & \$ % ; I \$ \$ % ' 0 - S # , & (,
(! I \$ \$ \$ \$ \$ % S 9
; ! \$: & # &
" ! ! % &? M "\$ " <) & & \$ % * \$
M3P ! " M O : \$ " % & 2eBf m / ! 7 / :
10, S6 %
\$ & S A)&! & \$ S , (!) ' , (3 . - &? Wte0
\$ & S A)&! & \$ S S - \$& & & S A
3. 3)] U / \$\$ ") F) " / / O U [
\$ # \$, ! ((. ; I %) ")) \$& " ,) S
" ' & " ") , F) &; "
\$) +? ^P. () ' &) /
& % C \$ %
)& _ ' 1 & L& = 9 ') (& (S Q// / L^ U Z / " ! ;
)1 S +8R , " O J/ 27 7/ & \$
9& , & &?)^4 : %) \$
^ " L U , !+"))F) \$ \$ 4 ,)&0+
)#) S >= !0. ,) \$ + &; "
" O U 7 f 2` - S "9 () !
\$ (S -) 7 3?Z CS " ; O U !0 V S +
8) <) ! & ^; \$& &!& &! ! (& S 4 M) " +
S + & % !7/ \$+ " " " " " , # &()
+1 & . - + % \$. &
") - + 9&! !) 7 \$& & !R
, 27&.)) L? , O 7,) >7T_ :&)& , ' , I & " F,F
<) " , ? \$, % / ' S :
* (; 1 % ! % U W V : !+
\$)) S O U " V ! (&) (& # !) , !&
#'?!" O U + " C (% 3+(<^ L %
= , " S % S Q, _ //! \$ O S \$ '))) +
\$, \$& &)) \$? = , & * U * \$ " /)) Qm)
% &? /! ?7+ " % ' &
9 ! !& ! 8&? \$ * ? 1 , @ _C7T^ ") F) 7
% &? ! " 7 \$ " \$ L ,
\$& \$\$)) M) (& , + N \$ \$, \$& & +
S \$, &\$% - + \$ \$ * \$ * J
>)& . _ " 1 Q O U +) +0 % @ & T & \$ J
S 9 W ; %& ; ' &! S A
& ; 1\$; \$

`k
! ' 8+ " 0 U) + ! \$. \$ 0 (" +
(! + 1& ((' S 4) +
* + " W %]] " L (+ 8Q ! & \$
) & (&+) !&&
"O " % U ! \$' , \S 9 \$6 (=^
< (- S % 7(0 `Q7?] U 9&
\$ 3 : &? C %)\$ +
(S 0 ((CS ! \$) ,)\$ +
S Q TS (, +) 6 \S + W77) , \$ & \$ \$ "
& % " & 9\$ (! , (, & \$ 0
+ % \$ & \$ \$ " L U & h +
j \$ 3 " Y - (& !&& 9 -)- j7 g ;
0 1 \$; ! \$! 6) , \$ \$ Q \$ % : ! & () 8 ()
" T")) ' & () ! & & \$ %
W A 3 Z 8 L)) ' & () ! & & \$ %
% P 6)) ' (\$, & 6 @ , ! < ?% , L & \$, ` (
\$ + " \$+ + + \$, ! < " ?% , L & \$, ` (
9! ; = " ?% , L & \$, ` (
! 30" + S U b L + , S % : 0 U ? (0 3/ S :) +
" F + \$ K " ! 6 " S & \$ () !) ; # (
& # E (* \$ 9) + ! S & \$ () !) ; # (
=% & (; 0 9 S & \$) & 0 , " % C : 0 U 2 0 m C A) (
() 7 & " C -) - 0
, " C -) - 0) S 9\$ ([
/ ! 9) & ! (! , # , ! 1 , , & 0 %
! \$ % [\$ + & + ! S & \$ # ,) \$ & +
! \$ % [\$ + & + ! S & \$ # ,) \$ & +
) , 0 (! ; ; + % # && & +
) 1) , 0 (! S "+ Q S U " 1 ? !!
- _ & (,) !! , 8&? S 8 (! + ?? g
" 0 U (%
W 8"] U (0 0 i 4) # (1& , 7 7
& !) , (8&? > + " \$? 0 U + ^ S
) ! E : ! ! & \$? S % 9 % > = G ; @ @
) ! ") 0 U & f 0 ! F" /] + % & " " R 9 > U 7 6 0 7 i S +
\$! ,) !) (& 1 2) i (G ! % , G , S " , & (% , +
& 1 " L ^ J , + 0 . , V \$ + 7 " % E 0 % U S +
& 0 \$! 3 <) ! , (& 1 \$) \$ (S N
) # ; \$ & % S
) ')) * g 7 W" & (" G 7 8 . & ?
\$ & , ' , " g 0 / % M ! 6 \$ (+
V " ; g S 0 + c ? 7 M 0 7 & \$
(0) " F V " \$ & & , S 0 A) # & +
\$ ' ! ! , + - L & Y Z > \$ (& @ g ! & * \$
& (' S + " " L U S (+
! 0 (\$ 3) " R % + ^) C 0 S 8 ' & CS / \$ \$ \$ +
& \$ # i) (+ T 7 +
" " U 0 , V E S ' # !) (\S) \$ # -
C \$ &) ! % # \$ & 1 (\$ - & ! &) \$ & 0 G ;
F \$ S 1 & % S 5 & ' i +
() &'

!`e
(N& S :A 2 \$ 3 & 9 &)Q\$% , ! +
20 fT+ ` S =
H ! 0 1 ;# !& & I * "
! ((I ,)7/ L ! ' , (& & 7
" & % S \$!+: \$ % L 1 \$ &\$, !
; \$ 0" ` " " 8! f;&) , S
"+ 4 , F\$+\$ K A)\$ " L 0 \$ 5 +
% # " !) % S L ! 8) S %
> = " * + , 0, U7E) !
\$ 5&A ! ' \$)) " L 0 UU \$ A +
S : ! ' &!) & , 7 " L 0 UU S A +
L : & , S [= ! (K &
" 0 Ue+ , \$ \$ \$ S
S * # \$ m7Tm7S *L + &; \$ L [
& < A 1 L & 9
G X % % &? " , &(!& (& , , & ! ,
/ , S + \$ % \$ *
S / & , \$& , ' WO&? ;0 4 , . 9 #+ \$+ h&+
& % S : , \$, , \$ & Qg ?2C h& , " , I
)&! , S 9 , , CS 9) , \$ \$? ! " , I
2 , _ ' ? & 8 () , \$ "(&" 7 3 &0 " W
, " , 0 , \$ +
+ \$,, L E + E 2" # \$,
7 +## " "R L \$ 9 (&
) , % 9 & 7 \$ L\$% # , : & 1!)&) , \$ +
" % 9 F &) () , 1;\$! ,7 \$ & , & & ') (! :
V & A ((, S > R+ &\$ \$ \$ *\$ \$ \$
" % "7 7 0 ; \$ \$ \$ \$? ;
0 % = L !! , &L);
R " \$ % & " ((, * S
)\$ = ; > 27T _ L & & \$ 9" &7
8+##X " % V &; \$ L) ,)\$
4 & , ! ! S % L ! S S I \$
" S % M @ ! //97 A &)+ S () ! S
" I M?" Mc \$ & * L & & \$ *\$ %
)&# &# ' "7!3 + &? ?9 !) , \$)!% , \$! ,)\$
+\$ S " L _RO U S ! +
) \$) \$, S \$? 8,)& , ')(@ s , ') &) & , %
! " + \$ U7 S + +\$ \$ + S /)
(+ S 8 ! !) !) + =S > = *
,0 [; " , F+) G &; %
" \$!N+ *)) !) \$& !E +
1\$7 S , S ! " " L (! ,) < &)+
S " i% & () ,GR 8&?
+ " + UU LC (& % 23 _ L & 20 T'9E) L
& , &(!& ! \$ S : & \$, !& \$)) (, !) , WO
'+ . i \$ + & 9 & \$, L i & \$, +
\$ \$ S ^ S

n` &? S,7 / & &!) S6 ! & S + &? +
\$, (, S + :: %&? "/ +^ % &[
W0&70 L V 5& ' B J ! \$) 07(?Z
L" &? P) \$ &\$; M 8\$ + 3 &? ?" - +
% &)\$ \$& ? U L +
" L V& , S + - \$& < %& \$ +
L & & L \$& , B % \$ % ; 9 \$ ' '
S ! , & + & - \$& ' '
?\$ \$ S / , (&& , S & + % \$;
9 " L V 77 M + " + 0 U7 0 &
!)- S \$)# &(\$& , \$)# &)&! P
= " * * 0 M 7 + S % =
()- GA+ \$ \$% \$ S > \$ + \$ \$ + J
L & # BB 0 * /+ \$6 " 3 &W7 & ,
V% & LL , S % " ((! (+ # *\$ %
*2" &; "L \$ \$ 2#
- !) 1 \$) , !) , S 9 , L2G ,
0[" * * * M 2 B+ < , S
(S + S A) ,
+ @ L +> S
,) , - \$ > = + & % % +
!Fi \$ + &? + & % %)\$ +
L + + M3i 0 * ? - & ? V \$ 0 \$ % ,
** ; 0)\$ \$)\$2 > L+ & F 2 = =
S - , L + 5 C S 4+ S "8
^ " + 0 M S 4+ S ++ V% &; + [
! F K & ')+ ((+ + V% &; + [
! " , " & & CS 9 ((+ + V% &; + [
(i &\$) ,+ #6
& % !) 1 & < #6
& S 4 ! & ' &! & D; & ; \$
(' F \$ ') " & \$!) I = (\$
77 " "+ + 4 [/%7? \$ " &
! &) , ! \$, 0 & W %&+ ! \$ % : 9 \$ [
,S ! \$ (& & : 7 " " & : &+
) %!\$ 5 " +! 4 [& & " &
! & ! \$ " +! 4 [& & " &
8R " " 4 ! 1%) W + ! +R \$ E \$?\$ S % \$
' &! ! \$ 0 * % , +R \$ & K \$ \$
% ! " 2 \$ 8 K)+L / \$
! & F * / * \$ (7 " !' \$ 7& + ,
A 1 % 0 I
" + 1! ' (&'& &[% " " A&1 !) ;!& \$))
, "& & F *\$ \$ \$* 9 () 7 (0&?
\$ \$+ 9 \$ # ! " Q)))\$ =
277 " + 7L 4 ,H ((B0 [L '[JD
' / %)\$ F , L ! \)\$ L Q
% % % " % &?
8 " ^ " + ; 0 , S 9 9+ , , 9 , + + L +
) &) &M) , & , (! 0 , " I =g " + + L +
% \$ " + \$ % < !F ;!& % A' B
+ 4 ' ' 1\$ * &)\$?
+ = + = 7

W" S 5&)&! ! ! h , E : : &% 7/9F ?
!& \$) ,) ' 7 ' ! \$ \$)\$?
)\$ / # ! " O U G S &
7 7 & : S ? : \$ S ' & , &! & , (! ! S :
^ S A % ; \$ I % &% "
&? 5&' ! <% & @ (& ,
5 & ,)\$? !& 7 \$* ; \$ 7 29&2!
&? "+ % N))& , 9) ! ,
9)!)\$ \$! ! " Q" .) ,
" : S ! , S - N) & @ (<)
, \$ & A) \$ & ! \$ &!! +) ; \$ 8 ((%
\$)\$! +! ; \$ L 3
) , FS : % S &! , ! 5&A # ++ :
\$& 7! \$ # S S *\$! 5
\$%Q , TS / ') , # & + " L^ U V
!)Q\$,)\$ L 3% 5 #* . "
) 0 f 4 , & , \$ < >
" M) + O U & ()) + " + !& ,
O+8#X+" S & , ! & , ((, @ \$f
&' , 1 &)\$ & *\$+ " 7 0 U . . / V)
) 7 & I 4 ,) , < ((. !!\$ " S9
&? < 3F : 7 (<
\$, 8&7)\$
+ & &)) , (') + \$ & ; " %
S M (: ! ! !) ! \$ \$) 1
(# \$! , S \$ & 1 %
&)F) "Q! ?! -7 U - + ' ' I
@ ! \$ / S % S 9& & Y S / !
&? !+ S -
" 8 1 !)&)\$ (% 3 9& & ,
\$ & 1) (&\$ (& (&
N A)) (I &+ + & \$
" O U)S N W7 / &?
, \$) ' S9 S % + 8 & , -\$?
, CS : ' (S + 8+ " # " " O U / V -
)# ; G\$ B S % &% U 2 7V)! 9
& <) # # "" , @)\$ % ' ' % &% U
8-8 " \$8+ ! L % 9++ " ! " " %] U9
@ : & , S \$ S : 0 USE /
L ! # (\$ ' + (!&\$ & ()# 10
" L "L^ U L0 L ') 8 8+ "= ^ " " O U ,
! @ \$)\$!)))# &)\$ 1
) - + % " " " ; I ! +
& ; "+ L , &)\$ & (\$ A)! " , , ' ? ; 7
!07 - & / & , \$ S >
, S " \$ % &)Q\$, %
3 ! " 1+ 098+ 98 S 1))17) " ? " I Ub M S / +
B 20 & S % & (\$ \$ S :
"Q! / 0)] U 8)& ! \$ # 10
- , 7 S * ! " " 0 C
& ? 1\$ ^ . +

u

" " L Q!& \$) I ; \$, \$ 9 ' 3!20
 \$+ \$ 7 !G" Q L " , F *\$ 9
 " 8 , W # \$ \$ \$ % k % - .!&
 L !& \$) L? 07 \$?? 2 ; , 0 Y B
 ! ! (\$ + + \$ \$! ! 8+ U" % 7 Ub " EV : \$&
 % (' ; : 0 Ub / (+) S :
 " % L :? 9)) & & 7 Ub+ 07V 4
 #+ \$ \$ \$ K !& (% S) ! 7 Ub+ T 7
 N& & !& \$, & , 87 c? ;7!E cE & ; L UbE Z 0! V 9 ;
 CS A 1)) S A& !& \$& ,) , - Z? " S
 & I ! " ! \$, ! " " Q 0 Ub+2c"/ V "S: +
 I 6 \$ \$ \$ L) &\$ %&& &\$ \$ * @ & % ' &! ! \$,
 A *\$ % ?\$ [\$
 /!! ()! (< *\$ < \$ *
 M ! " " " Uo Z 9 * >U 8 " " \$
) S 7 1" #] # * % \$
 " " i X " " 0% U 9 ,/"F) " " 0 U
 S /)# ()! K & \$!
 " " :V 0 U Q V \$ \$!) 097 7 &7 ?& 7 &7. B ^
 : &'& ! K (! (@ " " C * S : '& S 9\$ +
 (W! \$! , !) \$ *\$ 0 %
 " " C -Q , & ! ! 2 . / !) " 0] 4
 CS 9 \$ \$, S I \$, & ' S
 * % ! # 7 " " "N P#" F '0 +
 " , , % 7). B,, " "
 8 " , " ' & /)! ! + , \$ B\$\$
 1\$ & , / ! , 9 ?2Z (, 9&) , " , " " 0 Ub (W+// V
 h h)) & , I * \$! - " , S
 ;Q ^ " " 0 U Z)\$ " "g] U Q 7V)S : +
 ! K :)! CS) \$+ ' , S ++*\$)
 (# \$ ' !)\$ (&) ! ! 3 , ' & & ?
 (" " I U 2 9 !!+ \$, +\$, ; Q 777T^
 ((! , S " /9! \$ \$ + " " bK " L
 0 \$ < ! , I \$ A (, &\$W) /&\$
 "E+ * \$ & , < & !& & ; !& (+
 L !&)) & LZ+ / & , < & !& & ; !& (+
 W" . "BF * \$ 0 \$\$ \$ \$ \$ \$,
 S / &)& , S 5 & 7 \$ % \$!
 + 7T77 C L % < " " 28 ; I U 7/ FV S 9
 L+ \$ \$ A 1)) %) + S 4 \$ \$
] 3 + ()! " , S 0 U L
 \$ \$ \$ 8\$ I S
 & " 8! " "%8 8" "] Q 70& V S
 + \$ \$ / &)& , L ? & !& i / (\$, '
 !0 "Q! i \$ % I \$!0 Q S S ;
 " & , /" S " " I U
 \$ I < ! S
 & \$ S " " % 0 Ub ! % T /

8_R ?X" " # * 4 \$; \$:) (! \$, ? \$:

.1 ^ " " ! 0 Ub+)7 V "S | F 5 % !

(& 0 K !!) CS " " + R 0 Ub+ 2 0 7 V \$5

9! (((') # ! \$!) CS - , +

+ A UJ . 0 ")& S

< E " + & !!) + " " - & F

" - 6 ; \$ -R 7 \$ + A ! 0 &) & 1\$ \$ " 9 \$ T

, E"7m BB i " " C , '0) " " - &) ,

& @ / (\$& ') @ 1\$ \$ R !

&) ' & , ; % /) & , ! \$ +

W)) &) . J ;) 0 . 4 d e ' # \$ 7

! ! (\$) 0 @ > ! " " " \$ "+

' + + 0 Ub+ : + ; & \$! 9 \$ \$,

' (% 5 0 % "& . &" //0(\$!(^

" " 9 Ub+ " " 6

! ')#) , & ,)) , ! , & \$ (, ! \$ \$ \$ "

C 0 \$+\$ \$ " < ?

" " 0 Ub+ \$ A " " R 0 + 9X &&\$ +

') s9 !)q C 0 ! \$! ' , ') , 7 (;

!" " 0, 9+ " 4 \$ 7, S 7 & J9 1\$

\$ T " " C " " & J9 1\$

\$ \$; % K \$ S

@) T\$ S " " 0 9 4) 10)S ! & S !0 !0)

< 0 2 0 9 " " "+

CS !)# & TS ! \$ S % E L % S "(g" / "" Q ,

9 \$ + % \$ * A # ;CS L) (;

" " : 9 G 0 % Ub 2 L VA : TS

(, , \$ 2 S 1 !

2D " " " % '))! , ()+ " " 4 0 HQ ! 7 // EV

!& (!& , ' \$ \$ & \$)! S) & ! +

@ * % ! 7 !& ((

37 " " B # E " " : 0 2D 7 V 9

L)! ?)) (! ,) &! &&

(!& (! \$ F \$ \$! & % : (, ')

(\$ * " \$ + \$ 5 CS 1%) , ' & i (& (, <

! DD / ." & # , # 9

" "+! " 1 " \$! ,

L " " E " 1 \$ & ' , 0 \$ % \$

L " L ! , " ' L 9 " +! 0 U @) V)

! ! A) 0 7 & " 0 ^ " "+ ,

' 7 \$ & (' \$\$ (' & , \$ & & " & @

, !&) & , < ' , N & , \$ & ; 7\$ \$ %

(MN 1& & , ! * * \$ (! 7 " "+ & \$ &

* + \$ * % * + , (!) 7 Q Z & \$) ,

\$ \$ " \$ " \$ \$ \$ & C\$ \$ " \$

% < A ! 0 (7 A \$ A %

" " " " 91 2 ! \$ C

" " " " &) : \$, % + " "+ !

\$ " !& (C " " + C \$!) , l < !&) &

% \$ \$ " \$ \$ [\$, %& \$ ' ! \$ \$ \$,

+ " " % % & ? : _f7 S " "+ % /

: & (& % (E \$

7 . 0 . ! Q I / ` " " E ! A , # 0 " "+(C . &

> () % +

deliberate. *Volontariamente, spontaneamente.* گندو اختيار بر له مي اوبندرف *gendü ychtyjârümüzlemi oınardük.* Nunquid sponte nos ludebamus? *Forse noi giocavamo di nostra spontanea volontà?* *Eb.* اختيار جزئي *ychtyjârî giüzjüe,* و اختيار جزوي *ychtyjârî giüzwi* *Tef.* و اختيار *giüz-i ychtyjâr.* Liberum arbitrium. *Il libero arbitrio.* و اختيار *ychtyjâr.* و اوگرتلمك *ögürtlemek.* Eligere, admittere, (instituere, concludere, *Sæ.*) optionem habere, eligere sibi. *Scogliere, ricevere, scegliere.* و اختيار *ychtyjâr bujurup.* Suscepto labore. *Prendendo l'incommodo.* و اختيار *ychtyjâr olundy.* Conclusum fuit. *Fu concluso.* *Sæ.* و اختيار *ychtyjâr kerdei.* Eligere vel elegisse. *Ik.*

اختيارلق *ychtyjârlyk.* *v. n. f.* Senectus, proventa ætas. *Vecchiaja.*

اختيارلنمش *ychtyjârlanmäs.* *v. Part.* Senex factus. *Invecchiato.*

اختيارلنمك *ychtyjârlanmak.* *v. V.* Senescere. *Invecchiarsi.*

اختيال *ychtyjâl.* *v. V.* [8. *a* خيال] بوررکن صانمك *tekebbürlemek* و *fürürken salynmak.* 1) Superbire, gloriari. 2) Fastuosa corporis agitatione incedere. *Insuperbirsi, caminar con orgoglio, e baldanza.*

خبانت *ychtyjân.* *v. V.* [8. *a* خون] *chyjänet.* *v.* Decipere, perfidum esse. *Usar infedeltä, tradire.*

اختا *achsä.* *v. n. f. Pl. a* خئي *chäsa.* Stercora boum. *Wan.*

اختار *ychsâr.* *v. V.* [4. *a* خثر] *Liq.* facere butyrum. *Wan.*

اختم *achsem.* *v. Part.* 1) Simus, lato & rotundo naso præditus. 2) Leo. 3) Ensis latus. 4) Rotundo brevique pede præditus camelus. *Gol.*

اختجال *ychgiäl.* *v. V.* [4. *a* خجل] *Con-*fundere aliquem, pudore afficere. *Wan.*

اختجسته *achgïeste.* *v. n. f.* Limen inferius portæ. 2) *achagïeste* flos liringæ purpureæ. *Ferh.*

اختج *ychtj.* *v. V.* [4. *a* خج] 1) Deformem & monstrosam prolem parturire. 2) Impluviam hyemem esse. *Wan.*

اختار *ychtâr.* *v. V.* [4. *a* خدر] 1) In constanti consortio esse cum muliere. 2) Incidere in tempus pluvium, obrui pluvia.

اختام *ychtâm.* *v. V.* [4. *a* خدم] Dare famulum alicui, famulitium assignare. *Wan.*

اختان *achtân.* *v. n. f. Pl. a* خدن *chydn.* Amici puellæ. *Gol.*

اخرب *achteb.* *v. Part.* Abiectus homo. *Fam.* خدا *chædbâ.* *Wan.* الخربا *el-chædbâ.* Lorica mollis. *Gol.*

اخدر *achter.* *v. Part.* Obscura nox. *اخدری* *achterî.* *v. n. f.* Onager. *Wan.* *اخدع* *achtæ.* *v. comp.* Fallacior, versutior. *اخدع* *achtæ.* *v. n. f.* Vena, in spina dorsif, ubi cucurbitulæ applicari solent. *Wan.* & *اخدعان* *achte-ænî.* Ambæ illæ venæ, utrinque una.

اخدم *achtem.* *v. Part.* 1) In infima parte pedum candicans equus, si vero in uno pede solummodo signatus sit *ارجل* *erğel* dicitur. 2) Multo famulitio gaudens vir. *Wan.*

اخدود *uchdûd.* *v. n. f. Pl.* اخاديد *achadid.* 1) Sulcus in terra oblongior. 2) Cistem findens fetus. *Wan.*

اخذ *achz.* *v. V.* [4. *F.*] 1) Ex lactis copia gravitatem stomachi & noxam percipere cameli pullum. *Wan.* 2) In furorem agi camelum. *Gol.*

اخح *achyz.* *v. part.* 1) Ophtalmia laborans. *Wan.* 2) Incipiens pinguescere. 3) Incipiens dentire camelus. *Gol.*

اخح *achz.* *v. V.* [3. *F.*] *المف* *almak.* Sumere, capere, *Pigliare.* و *اخح* *achz.* *v. Item* *اخح* *achz.* *v. Percipere.* *Ricevere.* و *اخح* *achz.* *v. ابلدگري دلي حضور موزه کتور ديل* *eiledükleri dili huzurümûze getürdiler.* Captivum, (vulg. linguam) quem ceperant, in conspectum nostrum adduxerunt. *Hanno condoto avanti di noi la Lingua (il prigionero) che avevano preso.* *Ll.* و *اخح* *achzi-yntykâm.* *v. Vindictam sumere.* *Vendicarsi.*

اخح *achz.* *v. n. f.* 1) Acceptio, perceptio. *Ricevimento.* 2) Indoles, mores. *Natura, abilità.* 3) Mansiones lunæ, quia luna omni nocte in una ex illis stationem habere dicitur. *Wan.* 4) Punitio, pena. *Gol.*

اخح *achz.* *v. V.* [4. *a* اخذ و مصرن] *achz.* *v. Acceptum & expensum.* *Ricevuto e spesa.* و *اخح* *achz.* *v. ابلدگري درویش* *ach-ynî fermân eiledügün-üz derwis.* Religiosus, quem iussistis capi. *Il frate, di chi commandasti la presa, l'arresto.* *Eb.* و *اخح* *achz.* *v. نجوم الاخذ* *nugiumül-achz.* Stella progressus seu ingressus.

اخح *ychz.* *v. n. f.* 1) Vitæ institutum, & mores. *Wan.* 2) Cauterium quod in latere cameli imprimitur, contra imminentem morbum. *Gol.*

اخح *uchuz.* *v. n. f.* Ophtalmia, lippitudo. *Wan.*

اخح *uchuz.* *v. n. f. Pl. a* اخذ *ychâz.* Lacus.

اخح *ychzæ.* *v. V.* [4. *a* اخذ] *Despicere.* و *اخح* *achyzet.* *v. n. f.* 1) Rigor. 2) Morbus ex rigore contractus.

اخذة *uchzer.* n. f. 1) Praestigia, fascinatio. 2) Corallium vitreum incantatorium.

آخر *achar.* n. Part. Fem. احرى *uchra.* Alter, alius, secundus. *Alero.* احرى رحابسي *acharumryatasi syz dijū.* Dicentes, vos estis alterius subditi. *Dieendo, siete subditi d'un alero. Ll.* احرى *acherden.* Ab altero, aliunde. *Da un alero, d'altrove.*

أخر ديار *achar diw.* Alia regio. *Paese forsastere. Br. Sa.* سميت *semī achar.* Alia via, & alio. *Altra strada, altrove. Ik.* شكل *seklī achar* oi. غير شكل *ghuz-ni sekl* oi. Alterari, mutari. *Alterarsi, mutarsi.*

أحر *acher.* n. f. Lavacrum in balneo, vel aquario. *Ferh.*

أحار *achar.* n. part. 1) Unique, imo. 2) Nonne. 3) Exempli gratia. *Ferh.*

أحور *achor.* n. f. 1) Stabulum, pro *أحور. 2) Clavicula, os sub gutture, & supra pectus. Ferh.*

أحير *achyr.* n. Part. & Adv. (اول *emweld*) 1) Posterior. 2) Pars posterior. 3) Tandem. *Posteriore, la parte di dietro, finalmente. احرى *achyrynde.* In fine cuius. Al. fine di che. El.* احرى *achyry umredék.* Ik. Tartarice احرى *achyryghacia.* Ll. Ulque ad extremam vitam. *Sino al fine della vita. احرى *achyry niharedék.* Ulque ad finem diei. Sino al fine del giorno. Sa.* احرى الامر *achyrul- emr* bunūn-son-y fenāje wārū. Tandem exitus hujus in malum tendet. *Finalmente la cosa terminerà in male Ll.* احرى *achyre keryb.* Prope finem. *Vicino al fine, sul fine. احرى *achyr zemān.* Extrema tempora, novissimi dies. Fine del mondo. احرى *ilā achyryz zemān.* Ulque ad novissima tempora. *Sin al fine del mondo. احرى *achyrykār.* Extremum opus, tandem Finalmente. Sa.* احرى *achyry nefes.* Extremus spiritus. *L'ultimo spirito. احرى *achyry.* Denique, ad extremum. Finalmente, alla fine. احرى *achyry binürmek.* Finire. Terminare. احرى *achyry itti.* In prima voce univir lectionem suam. *Alla prima parola terminò la sua lezione. Ik.* احرى *achyry.* Finiri & expirare. *Esser finito, spirato. احرى *achyry ol- dy.* Finita est ejus vita, ad extremum vitae pervenit. Spirò il termine della di lui vita. Ik.* احرى *achyry.* n. Part. (صوك *soni*) 1) Postremus. 2) Extremitas. *L'ultimo l'estremità. احرى *achyryehu.* Elo-***

get DEUS eum a termino suo. *Imprecatio- nis formula. Wan.*

أحري *achry.* n. Part. plur. a احرى *uchrā.* Aliae, alterae. *Wan.*

أحور *achur.* n. Adv. (قدم *kuallim*) Postremum. *Wan.*

أحيرين *achyren.* & آخرًا *achyriēn.* n. Adv. *Finaliter, tandem, ut supra. احرى *achyren.* etiam uchärin.* من احرى *min uchurin,* & uchärin. n. Adv. *Pone, a tergo. Gol.*

أحرب *achrab.* n. V. [4. a احرى] *Devastare, depopulari. Wan.*

أحراب *achrats.* n. n. f. plur. a احرى *churt.* Foramina acuum, fibulae.

أحراج *achrag.* n. n. f. plur. a احرى *cherg.* Expense. *Wan.*

أحراج *achrag.* n. V. [4. a احرى] *Devolare, depopulari. Wan.*

أحراجة *achragine* قادرا *ladry olan.* Qui id legere potest, vel propius qui id extrahere potest. *El.*

أحراجات *achragiät.* n. n. f. Pl. praecedentis. احرى *cherglyk.* Expense. *Spese. احرى *achragiätine sarf icün.* Pro expensis suis. Da spendere per i suoi bisogni. Sa.* احرى *achragiätine sarf icün.* Propter expensas Exercitus. *Per le spese dell' Esercito. Sa.* احرى *achragiätine sarf icün.* Propter expensas Exercitus. *Per le spese dell' Esercito. Sa.* احرى *achragiätine sarf icün.* Propter expensas Exercitus. *Per le spese dell' Esercito. Sa.* احرى *achragiätine sarf icün.* Propter expensas Exercitus. *Per le spese dell' Esercito. Sa.*

أحرب *achrab.* n. V. [4. a احرى] *Decidere, decidere. Wan.*

أحراس *achras.* n. V. [4. a احرى] *Mutum facere. 2) Mutum fieri. Wan.*

أحراط *achrat.* n. V. [4. a احرى] *Certo morbi genere laborare camelum, ubi nempe lac coagulatum nonnisi cum dolore ex uberibus exit. 2) Componere, & claudere vidulum, hipoperam. Claudere la valigia. Wan.*

أحراف *achraf.* n. V. [4. a احرى] *Autumni tempore parere ovem. Wan.*

أحراق *achrak.* n. V. [4. a احرى] *Animo perculture, aфонитунque reddere. Sibigottire. Sa.*

أحرب *achreb.* n. Part. *Perforatam auri- culam habens. Wag.*

أحرب *achyr bin.* n. n. f. Comp. (فاعل *ghäfil.*) *Providus, qui respicit finem. Provi- do, che guarda al fine. احرى *achyr**

āchyr bīr olmaīn, غافل *ghāfil*, Improvidus, imprudens, extrema non respiciens. *Imprudente, che non considera il fine.*

آخره *ācharet*. 2. Part. fam. Altera, secunda. *Wan.*

آخره *ācharet*. 2. Adv. Postea, in fine. *Wan.*

آخره *āchret*. 2. n. f. Creditum, nomina. 1) باع باخرة *ba-ā bi āchreāt*. Vendidit in creditum, i. e. pretio post solvendo. *Wan.*

آخرت *āchret*. 2. Part. 1) آخره *āchre* fam. ab آخر *āchyr*. Posterior, postrema. *Altra*, 2) il fine. Item usitate altera vita, alter mundus (hic enim vocatur دنیا *dūnjā*.) *L' altra vīa, l' altro mondo.*

آخرت *āchret ogllly*. 2. n. f. باسني * *bāsni*. Quod alias Turcice dicitur اوفللك * *oflalk* * فرداشلك * *fordāshlyk*, *bābālyk*. Adoptivus filius, frater, Pater. *Figlio, fratello, Padre adottivo o giurato.*

آخره *āchyrret*. 2. n. f. Pl. a خراب *chārīr*. *Loci plani, planities.*

آخره *āchreg*. 2. Part. fam. خراج *chārējī*.

1) albo nigroque colore variegatus. *Wan.*

2) In vertice nigris arenis nudus mons. *Gol.*

آخره *āchregī*. 2. V. [9. a] خرج *chārējī*. *Extremitates pedum albicare in ovis vel alio animale. Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. Pl. a خرج *chārējī*. *Expense.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. Nomen loci.

آخره *āchregī*. 2. n. f. comp. 1) Qui ultimum in confessu locum occupant. 2) Lusus alex. *Ferh.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. 1) Mutus. 2) Crasum lac, ut cuius agitatio sonus non auditur. 3) Mons, vel locus alius nulla resonans echo. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. Pl. a خروف *chārūf*. *Agni.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. خرق *chārīk*. 1) Aure perforatus. *Wan.* 2) رقیف (*refyk*) Iners, qui nihil novit perficere. 3) Vehementer spirans ventus.

آخره *āchregī*. 2. n. f. Clavicula, os sub gurgure, & supra pectus. *Ferh.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. Diminut. Exiguum stabulum. *Cast.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. Qui fissum habet anrem, nasum, vel labium. 1) اهرم الكذب *āchregīl-kūf*. Alam intermediam scapulae succillam habens. *Gol.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. Qui fissum habet anrem, nasum, vel labium. 1) اهرم الكذب *āchregīl-kūf*. Alam intermediam scapulae succillam habens. *Gol.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [3. a] خرس *chārs*. Silere. *Tacere. Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

آخره *āchregī*. 2. n. f. [13. a] خرباط *chārbāt*. Cur-
rere magno cum imperu. *Wan.*

• *achser*. 2. Part. Dispendium habens, damnum passus. *Gol.*

achsfyrmak. 1. V. Sternutare. *Tef.* pro quo usitatus *achsfyrmak*, quod *Vide.*

achsifet. 2. n. f. plur. a *خسوف* *chasif*. Futei in petra.

achseme, vel *achmese*. p. n. f. Pons ex oryza, vel milio. *Arabice*, *نبذ* *nebyz* dictus.

achsyrek. p. n. Nomen proprium urbis provincie Transoxane in districtu Feraganiensi. *Ferh.* Juxta *Herb.* ad ripam fluvii *شاس* *sās* dicta.

achsjket. p. i. q. præc. *Ferh.*

achses. p. n. f. Pretium.

achs. p. i. 1) n. f. Pretium. 2) adj. Pretiosus. *كوهی آخس* *gewheri achs*. Gemma pretiosa. *Ferh.*

achsām. n. f. (صباح *sabah*) *مسا* *mesā*. 2. *شام* *sām*. p. i. 1) *Vesper*. 2) *گجه* *gi-ge*. Nox. 3) *دون* *dūn*. Nocte præterita, heri vesperi. *La sera, La notte, hieri notte.*

achsām tā hengāmī sām olynge. Usque ad vesperam. *Sino alla sera. Eb.* *آخسام زمامی* *achsām zemāni*. Vespertinum tempus. *La sera.* *آخسام* *achsām oi*. Ingruere noctem. *Ferh.* *سرا* *sera*.

achsām ohyūr. Vesperaluit. *Sī fa sera, simbrunisee.* *آخسام یلدزی* *achsām jildzy*. Hesperus, Venus. *Espero.* *آخسام* *achsām iemegi*, & *jejegegi*. Cæna. *La cena.* *آخسام یکم* *achsām iemek*, aut tutius ad vitandum turpe æquivocum *آخسام یجکین یکم* *achsām iejeggin iemek*, vel vulg. *آخسام مانگیاسنی یکم* *achsām mangiasni iemek*. Cænare. *Cenare.*

آخسام توتمینه دا *achsām to-tmine da* *vet e*. Invitare ad cænam. *Invitar a cena.* *آخسامین یز خیر اوله* *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum *آخسامین یز خیر اوله* *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum *آخسامین یز خیر اوله* *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum

آخسامین یز خیر اوله *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum *آخسامین یز خیر اوله* *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum *آخسامین یز خیر اوله* *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum

آخسامین یز خیر اوله *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum *آخسامین یز خیر اوله* *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum *آخسامین یز خیر اوله* *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum

آخسامین یز خیر اوله *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum *آخسامین یز خیر اوله* *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum *آخسامین یز خیر اوله* *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum

آخسامین یز خیر اوله *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum *آخسامین یز خیر اوله* *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum *آخسامین یز خیر اوله* *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum

آخسامین یز خیر اوله *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum *آخسامین یز خیر اوله* *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum *آخسامین یز خیر اوله* *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum

آخسامین یز خیر اوله *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum *آخسامین یز خیر اوله* *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum *آخسامین یز خیر اوله* *achsāmīn-iz chair ola*, q. extrema vestra sint felicia, vel ad secundum

achsebāne. 2. n. f. Dual. Duo montes Meccani. *Wan.*

achsef. 2. part. Qui ob scabiem male incedit. *Gol.*

achsem. 2. part. Defectum in naso habens. *Wan.*

achsen. 2. adj. Asper, valde durus. *Wan.*

achsenē. p. n. f. Adversarius, inimicus. *Cast.*

achsende. p. n. f. Crepitaculum. *Ferh.*

achsā. 2. Comp. Timidior. *Gol.*

achsyg. p. n. f. Nomen, quod univ-
cuique elementorum convenit. *Ferh.*

achsigān, & *achsigān*. p. n. f. 1) Re-
pugnans. 2) Inimicus. 3) Contraria qua-
tuor, scil. elementa. *Ferh.*

ychsysāb. 2. V. [11. a *خشب*] Valde asperum esse. *Wan.*

ychysān. 2. V. [11. a *خشن*] 1) Valde crassum & spissum esse aliquid. 2) Spillis & crassis pannis amicitia. *Wan.*

achsik & *achsigān*. p. n. f. Repugnantia. *Vide.* *آخسیجان*

achseff. 2. compar. Magis proprius. *Piū proprio.*

achsāb. 2. n. f. Pl. a *خصب* *chysb*. Copia, ubertates. *Wan.*

ychsāb. 2. V. [4. a *خصب*] Co-
piosa omnia, & rerum abundantiam esse. *Wan.*

achsāf. 2. Part. 1) Cinereus, sci-
liet albo nigroque bicolor. 2) Alba latera
in ventre habens equus. *Wan.*

achsām. 2. n. f. Pl. a *خضم* *chusm*. Oculorum anguli interiores. *Wan.*

yehzāl. 2. V. [4. a *خصل*] Hu-
mectare. *Wan.*

achzar. 2. Part. fam. *خضری* *chuzrā*. Viridis. Verde. *آخزر* *achzar*. Pavo viridis qualem esse dicunt in Pa-
radiso. Pavone verde. *خضری جامه* *giamei huzrā*. Vestis viridis. *Veste verde.* *آخزر* *achzar*. *بهر الہند* *bahrul hind*. Mare, seu Oceanus In-
dicus. *Mir d India.*

yehzyrār. 2. V. [9. a *خضری*] Per-
viride esse. *Wan.*

achze. fam. *خضعی* *chaz-e*. 2. n. f. 1) Humilis, obsequens equus. 2) Qui de-
millionem capitis ostendit. *Gol.*

achzeff. 2. n. f. i. q. *حیة* *haijet*. Serpens. *Gol.*

yehzyrāl. 2. V. [9. a *خصل*] Valde humidum esse. *Wan.*

achze. fam. *خضعی* *chaz-e*. 2. n. f. 1) Humilis, obsequens equus. 2) Qui de-
millionem capitis ostendit. *Gol.*

achzeff. 2. n. f. i. q. *حیة* *haijet*. Serpens. *Gol.*

yehzyrāl. 2. V. [9. a *خصل*] Valde humidum esse. *Wan.*

achze. fam. *خضعی* *chaz-e*. 2. n. f. 1) Humilis, obsequens equus. 2) Qui de-
millionem capitis ostendit. *Gol.*

achzeff. 2. n. f. i. q. *حیة* *haijet*. Serpens. *Gol.*

yehzyrāl. 2. V. [9. a *خصل*] Valde humidum esse. *Wan.*

[خضر ۱۳. ۲] *ychzyzār*. ۲. V. [خضر ۱۳. ۲] Summe viride esse. *Wan.*

[خصل ۱۳. ۱] *ychzyzāl*. ۲. V. [خصل ۱۳. ۱] Maxime humidum esse. *Wan.*

[خصل ۱۳. ۱] *ychzyzāl*. ۲. V. [خصل ۱۳. ۱] Frondosam & radicosam esse arborem. *Wan.*

[خطا ۴. ۱] *yehšāe*. ۲. V. [خطا ۴. ۱] Peccare. Peccare. *Wan.*

[خطو ۴. ۱] *yehšā*. ۲. V. [خطو ۴. ۱] ۱) Intendere gressus. ۲) Incitare aliquem ad progrediendum. *Wan.*

[خطب ۴. ۱] *yehšāb*. ۲. V. [خطب ۴. ۱] Appropinquare tempus putandi vitas. *Wan.*

[حظر ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. Pl. *achšār*. ۱) Cameli multi. *Wan.* ۲) *achšār*. Pericula, exitia. *Gol.*

[حظر ۴. ۱] *yehšār*. ۲. V. [حظر ۴. ۱] Revocare in memoriam. *Ricordare*, *کنند و مومن*

gendū memīn iehšār idūp. In mentem revocando sibi propriam mortem. *Rappresentandosi la sua morte. Ik.*

[حظر ۴. ۱] *yehšār*. ۲. V. [حظر ۴. ۱] *yehšār*. Iniecta in eius mentem suspicione fore ut... *Ponendogli in capo il sospetto di... Sc.*

[خطب ۴. ۱] *yehšāf*. ۲. V. [خطب ۴. ۱] Amingere aliquem telo, & laedere. *Wan.*

[خطل ۴. ۱] *yehšāl*. ۲. V. [خطل ۴. ۱] Perplexo loqui. *Wan.*

[خطب ۴. ۱] *achšāb*. ۲. Part. Pinquescens. *Wan.* ۲) Melius recitans concionem. ۳) Albo nigroque variegatus passer. *Gol.*

[خطب ۴. ۱] *achšāf*. ۲. Part. Extenuata habens indefina. *Gol.*

[خطل ۴. ۱] *achšāl*. ۲. Part. ۱) Laxus, pendulus, talesque habens aures ovis vel canis. ۲) Pravi multique sermonis homo. ۳) Hyæna. *ابو الاخطل ebūl-achšāl*. Equus, & mulus. *Gol.*

[خطم ۴. ۱] *achšām*. ۲. Part. Nasutus, i. e. qui longum habet nasum. *Wan.*

[حفي ۴. ۱] *yehšā*. ۲. V. [حفي ۴. ۱] ۱) *gizlemek*. Abscondere. *Nascondere*. ۲) *saklamak*. Abdere, celare. *Tener segreto, coprire. Wan.*

[حفي ۴. ۱] *yehšā*. ۲. V. [حفي ۴. ۱] *gendū yehšāie cekzy*. Se invisibilem reddidit. *Si nese invisibile. Eb.*

[حفي ۴. ۱] *yehšā*. ۲. V. [حفي ۴. ۱] *šmī yehšā*. Ars reddendi se invisibilem. *Clam. Mascosto.*

[حفي ۴. ۱] *yehšā*. ۲. V. [حفي ۴. ۱] *iki dē delerine kōhū yehšār ceklūp*. Inunctis oculis sibi invisibilem reddente. *Avendosi fregati gl'occhi con polvere, o tinta, che*

[حفي ۴. ۱] *yehšā*. ۲. V. [حفي ۴. ۱] *rende la persona invisibile. Eb.*

[حفي ۴. ۱] *yehšād*. ۲. V. [حفي ۴. ۱] Comparere gravidam camelitem. *Wan.*

[حفي ۴. ۱] *yehšār*. ۲. V. [حفي ۴. ۱] ۱) Infringere jura foederis, perfidiam committere. ۲) Adjungere alicui adiutorem. *Wan.*

[حفي ۴. ۱] *yehšār*. ۲. V. [حفي ۴. ۱] Obscoena loqui. *Wan.*

[حفي ۴. ۱] *yehšār*. ۲. V. [حفي ۴. ۱] Agilem, expeditum esse. *Wan.*

[حفي ۴. ۱] *yehšār*. ۲. V. [حفي ۴. ۱] ۱) Avem agitare alas in volatu. ۲) Splendere vestibus. ۳) Impleri lunam. ۴) Nullam acquirere portionem prædae in pugna. *Wan.*

[حفي ۴. ۱] *achšāf*. ۲. Part. Pedes tremulos habens, dum festinanter surgit, camelus. *Wan.*

[حفي ۴. ۱] *achšāf*. ۲. Part. Parvos oculos habens, imbecilles viii. *Wan.*

[حفي ۴. ۱] *yehšāie*. ۲. n. f. Plur. *achšāie*. Experimenta, vella. *Wan.*

[حفي ۴. ۱] *uchkūk*. ۲. n. f. Plur. *uchkūk*. Fissurae in terra. *Wan.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. Pruna ardenis ignis. *Cast.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. *kor*. Carbo candens. *Carbone acceso. Ferh.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. Carbo feruens. *Ferh.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. Crepitaculum. *Ferh.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. ۱) Spica frumenti. *Ferh.* ۲) Macrocephalus. *Cast.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. Crepitaculum. *Ferh.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. Strigil equi. *Stregghia. Ferh.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. ۱) Circulus ligneus cribri. *Ferh.* ۲) Fascia capitis per diametrum complicata, qua feminae caput constringunt. *Cast.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. Posilena. *Gröppiera, straceale. Cast.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. i. q. Crepitaculum. *Ferh.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. Globulus vestiarius. *Ferh.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. ۱) Pyrum sylvestre. ۲) Fructus amarus quicumque. *Cast.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. Globuli vestiarii. *Ferh.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. ۱) Globuli vestiarii. ۲) Machina textoria. ۳) Dactylus immanurus. *Ferh.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. i. q. ant. *Ferh.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. Fructus immanuri. *Ferh.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. i. q. ant. *Ferh.*

[حفي ۴. ۱] *achšār*. ۲. n. f. i. q. ant. *Ferh.*

\$ + &! 8)&) ,) 1 ((' !)) (S 4!! ! % , ! \$& S) +
 " +) \$ (: \$ (& A # ;\$ & 0 : \$ ' & 7
 (" &? 20 (/! Y " W " W ") "
 A ! % : & & T+ " L " + " , 8) ((\$ ' & ,
 , & &))\$ 1' 1 % %) (\$ ' &) [
 " 0 U "/ 3/ S - (\$ \$+ 5 !)
 ' (% S &! ' ! ' + (\$ \$+ 5 !)
 CS 9 < & # @6 ! ' , I +
 S ; !& ((&! & S # @6 ! ' , I +
 7 " &? & , !& , N
 / ! ; & , !& , N
 & " ?\$ *\$ 2 () , #) ,
)\$? \$ &? \$
 E " 0 J 3 FV - + &\$) &\$ \$
 (<) & # @ S " I U !0 / V S / +
 j ! 8" : 0 U Z 1 % + > * + S / ! * CS (&0
 " L U 2 " Q (&? ") +
 \$) S ! ? " ? I U S & +
 ! (T U)+ ? " ? I U S & +
 S (\$ S : ! \$ \$ CS (+
 ; S " (? ! \$; & " " : % & (\$1 * % :
 S (& CS & , ! (& + \$ \$ \$; G " ! ,
 & " % \$ \$ S & , 9 ! \$ " ! ,
 & " 9 ! , ! I V & "
 & " !+ V & "
 & ?; / ! ;
 80 8 % % &? " \$ & ! &
 IS 1 G !))& S N & , & \$& [& \$ " \$ & - \$,
 , E < (@ " ; , " 9 ! , ' & ;
 + N & , !& \$ (\$ \$ \$ \$ 9 * \$ " /) eCC/) ,
 && h "+I % N & , !& + L % 9 !) , & (@ \$,
 - \$, < !& \$ (\$ \$ \$, + \$
 " < \$ / ? @ ^ / G R W " & +
) 0 - " (U + " Q Q)' & \$ * \$
) & !) Q QZ2 27/ & BS : !)+
)) S = ,) , & % (& & ,
 (&? , @ \$, S K) & , i L 1 ,
 + ? SJ 2D # S 9 \$,)\$%
 &!! -& , @ +\$ 10 / \$ / \$ &)\$?
 & " ,) () ? \$, 6 '0 / F) \$ & % S / #) , ,
 \$+ , 8)& &) 0 , \$& < & !& \$&) S\$ S
 < 8)& &) 0 , \$& R+ & !& () < !)+
 ! % ; CS \$)\$ % \$ \$! +
 + +" 2] : % &? G ? " 0E7M/CE % \$ \$! +
 \$)) , !) - \$? Y ` I " &? @ '07Q/ " ?
 8" E ! I U (? W S & + S : !)\$ KS - % ! Q
 \$) & , S 4 !) (, ! \$ \$ 9 \$
 A , CS 4 !& \$ S 4 + \$ + & 7) / "
 ! (\$ &) , TS ')# + &
 (0 9 !! ! S 9 + \$ 2 ??Q; & & % 277 / / " "
 ! () ! ' ! h \$ (bS +G #
 & ; 1\$; / NU

jP<

* ([6%(! (C &' 8 \$ L 1)& !! (&
 NS)\$ " :% 0 3 +
 () (D0 _T KZ (\$!) ! S 0 !)
 !'#\$ #+ +#(*!% # \$!' ! ? (\$!) ! S
 (* ! [D0 \f B! %! \$ 9 & % I % \$,
 !\$? L \$ + + 4 +
 /_ _ (b 50 \f _3 *!% % , %) & @ \$,
 \$! ! !% \$ K !' %! " ! T3 \$ % \$, + 4 +
 % ^ % !% ! # (? \$ S 9 S &
) . 0 J & M+V
 8 (* 8 *) \$ \$!' "# % CS A !! Q0' , / \$
 C * % ! ("# !) ! ! (7 < \$; 8) (,
 N - /)) ! / T77 % \$ % \$
 I % "# (! ! 8 (# \$\$\$ & ! %
 * U" 0 ! ! ! ! \$ 9 A , S
 ! ?) " \$) ') & , ,) \$
 () D0 \f 3 S# "+
 % ! % (! + # (* ! ! \$ \$! ' # \$ - + ! % ! . A , \$, ! & 1 \$
 " ! " X3 "# " ! # % \$ (# " \$) \$
 & # \$! ' ! * * # # \$? TC * % 0 U L V L @ < +
 ! N) ! H 6) (* ! -) \$
 _3 G # * X3 G % % ! (T7 " * V % 0 U 2 ! Tm 0 !! (1
 () ! D \f A' W G ! % ! (& ! ! Q % ; & %
 \$ \$ ' # / # (? " L & U b m ` T L &
 () ! D \f J ! S (& S
 % \$ * ! % ! % ! \$? . T7 \$ L ? V & 0 `)
) : 6 + % # (% * ' # () S
 - -) : 6 70 T 0 \$ \$ * " @ %
 + % ! % 5) -) 6 \$: & , & G L [
) : 6 # 8 (, ! ! ! ; ! L [
 1 * % \$! 1 7 T 77 " L ; \$
) 6 _3 # % # (@ =) V = 18 " * " \$
 X3 M ! (! 8 T3 B % ! ## (1 LL L , I
) !) + T77 " L % 3 & TCF
) ! S # C ! (8 L , S L : & ; \$ % %
)) 6 % (! 8 * % 7 Z 6 L , ? , & T U L C L
 b T _)) 6 # % & \$ * * % ! \$ - + ! ("# ! ! % \$
 ? 27 S ;
 b \ N %) 6 6 ! % % ! (' "# ! (" LL : D " ,
 ? " !+ ! " \$ L ,
 () ! D \f ' 3 1+ I "+ A - , @ \$ % f ,
 ' "# K # (% (* ! % % ! T3 %) , 0 I @ \$ % U ,
 % # \$ * ! % ! ? ;
) !) _ 6) () 7 4 E T C T L 3 & I ! Z " 1 +
 (! - 6 \f KX W G &)) ' \$ G (" ' , S
 # ! % ! * ! ! ? \$ % % S / # \$
 0) ! 8 6) (, \$ * K /) ' & % , #) \$ +
 J ! 8 # % ? CS ! 0 .) " & 0 " " 9)
) ! : % M G) I 9 " ! \$ W N G ,
) !) B \$ # (?) E 27 " Q " T
 0 2 / . I (! 0 \f 6 \$ 9) , !
 * ! % ! ' "# \$? " \$ " h &) ! \$

! ?20! \$? 3 0 / ! < ! (' ,)\$ " 2D ! \$ % ! \$ +
 * S L ' (& ' + &"7S " 9 Q (\$
 , % , ' S & (, \$, 10 S L ((&
 CS) & !&)),)\$? 1 " % S L ((&
 L Q \$ - (& & , S ! ' " ! ;?! \$ \$
 \$ " \$+ \$ \$ % \$
 \$ L & &(,) !&+ \$ \$ CS [
 ,) \$ K / \$), CS 9! & , , ! (, +
 \$? " \$ - , ! \$
 !T7 L * # * * I \$)& &\$,+
 9 \$ S % \$)& &\$,+
)) , E \$ % \$ \$
 !. -% &)& , 8"0 ;!" + @
 % & ! % /) S " L :
 L , (S L & & % I \$ "-
 g L % S \$ " -
 \$ L & % S L 9 S L ! & ! 1 !)!
 9& & , S # & \$)) E \$+
 + \$ L 7 , \$:
 L , J " % # + 99 \$
 9 , : !& , ! + 5 " ,) ,)\$ S : 1 , %
 \$ @ \$ + @ \$)\$ " S 8&)) ,) \$,
 ! \$ \$ \$ " : L ! LV L 9 I S 8&)) ,) \$,
 ! + & ; % : 7
 > < , + \$ " \$: 1 , %
 \$ \$ & () , 7 \$ " , \$ " @
 ! \$ \$ " + ! & % % " & S . !&
 9)3, (% , !)&) & +
 "9 7)(!2 6) 2 "&) & \$ (,
 &) + . & !& ! (&) & ()
 ,)7S \$ "+ & % + L [+! \$ (\$))\$
 !) # + I > 7 +
 "+9 V & +)S / \$) \$;\$ K . &! +
 + 0)!, S : ' , %&[) ! <) % 1, ?
 , CS . ! (') , \$, S % + V & S)& , % ,
 \$ & "+ % & ' & , S 5& \$, / S
 @Y "X @
 > " "+ 0 M 5 ,) /" \$ ' \$ @ \$ \$ ')\$
 \$ ' \$& (S \$: & & + % 9 + S : 1 ,
 "+ Y \$: & & + I 8 , S 9)' %& , S ,
 ((&)\$ S # , + \$ +
 1 * \$
 S + S / &+ % "
 ,) ,)\$ 0 , !) 1 [7\$! \$ 5&
 \$ \$)\$ @ < /% '# , " , 7\$ " 5&
 " " " 0 \$ + !! " Z
 & 9 ; 9

jX

'&! 0 0 \$ > P & &(& 1
 ! 9 " % 07&! & " , 5 _T(0 < , % < L ,
 \$ C L G : E ' (# 9 L-\$ (\$ &)+
 - 5& ! \$& ; % P &(\$ 3
 &\$ \$ X C , (\$ \$; /
 5& 7 !& & I +\$ (; , \$ "
 \$ % \$ \$\$ \$ \$)&\$ &)' (- %)? & ,) \$
 E"KT, A + ?;% ')& ,) ! B;
 \$ 7 &)' & % \$ % + %
) ,(5 + \$ \$, W " ,
 +\$ \$! \$ * (& 1\$ (&
 B 4& ' , S 9 \$ 7 _E I 7 &(Q
 & ") % & +))! &)' I
 S ; ; 7 &(Q
 T) 0 UGG < C L V S 8 \$ + ,
 # S 4 & \$ '&! (& +* (& ! (7) , + # ,
 !) \$ S (& ! (7) , + # ,
 T_ + & S 4 , * \$ \$ % \$ * " # ,
 ((CS 5 & (i 4 , + ? T + & 0
 #)\$ * 9 29:
 T) I ; !# 4) # \$ (L + , L ,
) !)\$%)? (\$)) (, \$ N! (, #) ,
 C 3 % 9 S & & * \$: &!! , \$ & , < \$
 K \$ E 5& " , 7 ! \$ + J & (i 7 " \$ I \$
 # & , " , #) , - !% @ , + \$ + \$% f
 /)) &(Z)\$ = \$ \$ \$ \$? ; : 8 "\$ \$
 \$ \$ 1 \$# \$! 8 * 8" , %
 7 ())\$) ; < ! 7
 " " \$ + \$ " ,
) , 5 % > " \$ \$, %A \$ 8 G'
)& * " <% , !& & , 7; \$& #
 !& \$ #) , \$ \$% , ! I , (& ' !
)7) :)i () & \$ & @\$ \$ \$ /" \$? ;
 & /" \$ I ' \$ K A&(, \$ &+ ? , # W % & ; . % #]
 & &# E \$ * \$ % h& & , ; i : ! \$) 5 \$ 9 ,
 \$)& 2\$ 0+ / (#C a , 0 7 ,
 " < \$ &)&+ + : ! \$) 8 & !! % +
 8' F\$ \$\$ * \$ " 9 \$ \$ % ? ' + 0 ,) ,
)& 7)6 L \$ ') , 5 E^0 /
 & () & ' ! & ? \$, "G? "#R# "
 \$ ' \$ " " % P ! ! ' , < !& ' & ,
 \$ * ! &)&# & ?? jx ; T . "E T
 \$ # % 8!+ & : B (& \$
 1\$ (0-& ((& A + \$ + " ' \$
 i") , <) , \$! , / * \$
 & (\$ &) G 1\$N! & ! , ! ' , \$ * ' 0 ? ; +EOT-
 % ; , S T") \$, " ? ; !
 1\$) ! & + ? ? ; !
 7 \$! \$; @ > 7
 \$"/0 ' 7& E + ; , G## , :)
 \$) ! (& & < \$ &\$, &)' + < ! (# ! , S
 (& 7 \$ \$ " U \$ " ! : & P , ' ,

"\$ # # "# " \$ <)i A (
S - D S) +%
! "+ 2?< &?] U)S - +
E?/ S \$\$\$, K ') & ' (9 S 9 \$ &
1\$)& \$!) 7 !Gn ^ , ' (!&) 0
T : !) & , \$)) > "0" (+) , ; \$ \$
%#\$ 01 \$ & % \$ 8)& , !) , +
: \$ % & !% ! \$ 5&)&! S f !
\$ # :D 9 + # & ,) " % \$ & S
!) \$ &\$ & , \$ &) & , : 1 , TS & !& (, !& ,
? 0, L \$ \$ \S 5& \$ # (([
+ * \$ (, (S
% , (! | _>k_ _ E , 8_ [7 C V ; \$ *
!)) Q 7 !) ' (/ : , @\$?;% 0
\$!&\$\ & ' & 0) 9 ") (/ : , @\$?;% 0
! " ? 9 \$\$) (\$! \$
! C 7 7 C %
GY * ! ((* " 8 # " " : \$ \$ \$ & [
% ! 8 ! # % ! + ! % L , \$ \$ & \$ & & <
< 7 ! G " " ` * % # ' , 7 % \$ \$ * + %
/# 0 & & # ; 7 7 ;
" * \f 3 !% ! 7)&) & 0m77 / ,
, +#\$. * ** "+ \$ * & ' (& * ,
0, J ' \$! * \$ * \$ * E *
#(NF2A G 0 % & \$!
P P & 6 ! % + # % : ? ; G
< 7) T) + : ! 6 & % * 0, U + S
0 % 7) ! # 7 \$) ((? 4 # #
) N G 7) 7 1 " , c (\$ I & & [
! !% ! ! ? + i % [# # (7 &) % 0 U & & [
! !% ! ! ? + i % [# # (7 &) % 0 U & & [
' ! ! % I ' (B 7 % \$! : 7 _ E 1 > & ; N & [
\$ 8 " . # \$ \$ / , Q] & , N & [
J % S H 0 * I 0 " + = 7) & L : & ; & 0 ")
, @ I 4 + L , ! ,) 8 & ?
/ B + !! # (; ' "# ! \$ L > . 1 \$ "
! 7 ' # + \$! ! / #) , ' , # # & #
A # 8 \$ * % ! ! * # \$ Q ' (K) 1 (() (S)
% " / I \$! + \$ < + \$ S
* ! ! (D % (! ! ! % @ # T) L & ? / #) ,
A * !! / S * (P [(W % # % : ! & \$ (((! & \$, S
(! S & I \$ I U 7) = % C
\$; " , 5 ! &) & , # 8 &
! , 6 % % ! % ! % # \$ % ' ! \$ % + %) % P (\$ (+ . ' +
! V I G I \$ ((L ! ! & ' ' & + 8 c ! & ' ' & + 8 c
0 : S / 7
! & \$ 7 \$ & " , (& , S) ' (\$) S
9 ; X % 3 " :] &) \$ &
) Q "\m) # (! \$) , % +
A) Q Q ' Q
! + & S N , E) +
U ' _ ! H ! 8 \ & * % # \$ D ! & < (7 & \$, CS
! D ! ! + M ! S ! ! / * 0 9 ! + A ! \$ (i 4)) 1
& % 1 \$ I I + : / \$ 2 (9 \$
9 R , G

jf

U \$+ ! ? , 0 !?!
 : "/7 0/ 1 & * "g \$ + ;
 W '0. 7 / ./,!7S ""0 " ;)& \$, ! \$) ,)U;
 7""&/ " A (B /""0 " +
 " " 0 & " " , (# \ # , ' 7
 " " " C " * \$) !& ' ')\$?
 , " L 7 ' " +
 # ;A)& \$ (!& \$) A&, !&+ \$ "W + !)&! ; ! ++
)!W G& & #) !& (& Q @ + \$ " + \$
 ' (, 7 !0)7 A Q ! , m '3 !0
 ; T 7 + , ! , (& @ >
 \$:&!) 8. - HA+ \$, +! : % f# \$ '
 * " \$ \$ * < % 9 @
 \$, Q0" (3 V + &? < f
 h& , & , ;! ') 1 \$ < ! & Q
 (&! \$ " &? %
 * ! ') , R , " %& ! , \$ (! , " * S 9
 * 1 /) g'0 " 7 / (0 9\$++
 \$ + " < 0+) (ln+!&)& , S
 C 9)' , , ! &+ 77 < 0) +
 \$ * \$!"") \$ & (, %& , \$ + "9
 ! " < G!+_ 3 ") = f &+
 ((? * \$ + U ^ \$ &+
 !&S & A % ") * % \$
 ' , ! \$) , \$ (, S 0C0 ROR+ . S "g g " 7 ; ,
 \$)& ,)\$? ! '))? " " g 7
 0 0 U i "V N "'+/" '0) 3 + 0 \$ 5
 (& l) - \$ ++ " TS) ; +
 \$ \$ \$ * \$ J 0 \$, + S
 " + * \$+ ?+ +
 S 7 A + \$ " 9 " , " % " - " 9 "+Y
 ") & & & , & (,
 h& , & , + 8&? 5 / " \$ 9R,
 A7) " : 0 J # " 9" 9: 9& V, S & (, CS 5&[
 ! S & < ?;7 +
 ") & 70 G " " 9 + H& P 0 (& &+
 -7 ") < . & ,) +
 " S & ! ' , Ci ' ! ,)\$ -]7+ 0) 7 ") + +8 ? " 8 , ; \$ 7)\$
 , : ! ! " ;7 & , + 0 9 , 0^ g+ i / (Q +
 (, \$& % , !)) (, ; \$ + , 6 , Y 77 (9 e A
 ! & ' \$ # (') , > (@ 0) / 0 +
 \$! & -) , (0 \$& ! , !) , > (@ 0) / 0 +
 "+ ") ` U ! X A) + " : S L , CS (+
 (& & K) ! " , , CS 9&!# , 8&/G + G =
 (& & ') Q CS / ! S (+ @G] ; + 7 & <
 ! T & + " ") S
 O # 4 4 &! ((' &+ - W V Q & , M
 % A+ "0' l + /
 \$ S + @ +3 " ! ! V 0% g " ; & +
 &7 ") , \$6 \$ " () ; 7 !& +
 \$, = &!!\$ 1 9) , ; ; J - (" 0 : + ; >
 ! % S 5 ((# , ?3 ;8\$/ ;

j`

7 7 % & 1 ! &) : O U L V S N3 < !& \$
 \$) 1&9 &)&,# \$)&, ,)\$ SA &
 < 0% U S + " A : &)& &, % , +
 ! @ &) S 9 L ! i ! ! "&, I)7& / (,) M) ,
)0)\$
 "% U 20 &V : \$+ K) # , C
 ! & S ; 8+ E Q O U S &))&
 e " 8 3 % & & * K 5
 ' , \$) 0 ')A)) \$! + S =
 & \$, S O U &!!)&
 +)S &! , 1) ' & Q 2 C
 &! \$) , &' , \$& \$))&,+ 7T^ O Ub " V /%
 # &Q S+5\ & ,))\$ S (,
 # # \$ 8 ! \$ S O 2 ,+;" ; V S
 + 08 (!& \$! , I \$Q) , S KW , '
] U 2 : \$!+ \$+ \$
 ,S)S
 8 M+ A S S 9
 I pW ? &(! S / + 7") V O +X E 5&
 - ' ; \$ -U! , 0m T (\$+ \$
 "] L C % + K & '& ' S
 \$ &) V O U + " V)!
 \$& Q 4& !\$ & & I \$ \$ S A 1! \$) '
 \$ \$ \$+ - E E + S ECS / &' S/ (<
 !& & (&)\$
] U 7KV , 8+G " c , \$ &
 !\$Q\$;g; ; ') & !& ! (& (, +
 ;)& - +;
 G \$)\$ @ \$ (@\$ + \$ >
 \$ IG 3 V L 1 + \$ >
 & L &&!&)& &)& %\$ &# ? + ! 0
 \$ (' , "\$*4 S 9 #! c \$9 \$ (S
 Y " T " *R & P , \$ &\$ (\$,)\$ < I
 L % T M+ +/8 D %
 - G ' ,)\$?
 "\$ L " " i<8+/+ 8 + &
 LL , L \$ " M1 ' \$& , @ 77 0 7 ,
 # !& && ! (Q, !!) 8 ,)# &() \$& !&
 Q &) 7 ! (' 7! \$, S
 ^ % \$ 8: " T
 \$ \$ L ! +; \$ " & ! = S () , @ S
 . L ! +; ; U S (+
 R CC % () \$ / S ()& !
 q &) 5& , / @) (, !+; S T2 %
 " %& 5 , a %9 .Q, "] / 0 NO 0 0
 ; S +c +Z -%
 !W 9 < 9 (&&) &+ >0 NO 0 0 4 0 \$D1D >0
 Z ; f ``)\$0
 \$ 9 \$ & &%) F L U @ 07 V S +
) % G & \$ ' TS \$!)# (CS 3 +
 A S 8 ?;;?Z7;00 i (%
 7" ! : = !) ,) , S V G !F 3 "S & \$) &!&
 G ") 9 O \$# ? & S))) , \$ i ()
 \$ C E F & \$ 9
 ! S '(% (! \$ '(\$ 9
 # " < ! K 8 !17. !
 > = - G +

ji

, F# "(L , + E ! R O U 2 (+
 9 N %) 20% ! \$! ! & &) (0 0
 \$ % ((e# \$ + 0 \$ E , & ! % T 77T7 L? 7< ,
 = " \$ A ! ! \$ & , \$ N & ! E \$ \$;
 * # 1 ')
 0 ") 0 U9 / # ; \$ I \$ 1 I
 0 > ! 0 3 0 @ & & 70 L
 7 & + h ! ! & T & \$) & \$ 7 (,) \$
) # & ! & \$ + ([& , \$ % \$ \$ &) & , I 3 Q ,) \$
 0 U) ! + " * 3] L !
 , (, \$, S (' ! @ I
 , &) ((7) C , R+ 9 ' \$, , F ' (, !
 !) & I ' " 0 0 Q A - & * 5 \$ C \$
 %) ,) \$ 2 , + B C 0 ' ' ! #
 ; 8 ! 8 , R O U T O V
 8 (, !) 0) \$ \$ (& ; / " : 9
 (69% " I % " M \$
 (! , & , % , (, S 9 I & 8 % < 0
 5 & \$ & \$ 1 ! ,) & , ! " , () 0 & (P Q f R (_ T ; ' % !
 / ! 0) \$ S %
 : , \$ 7 < + & ! S %
) # & ! & \$ &)) 7 ! Z # , ! , % : 3 U 2 I " 0) +
 S % ! & S
 " T) ? % % , 8 ! , % : & 9 I ') \$ 9 9
 & & ! 0 S , 5 \$ \$ S
 \$ E \$ " + , 9 " 5 (% ,
 " % " S
 \$ % & ! , \$ L " 7
 % # " ; + ! + + ; 4 , (# & (' c 1 \$ N ! (! +
 L " \$? " < ; - \$. , % " ') \$ \$, "
 O \$ " I % \$, "
 % # + # / 77
 % < % \$ S , " + & ;) S
 / X (/ \$ \$, ! & , ; &) & , e ! +
 \$ I + " 0 E ' & ,
 & , % S ! & \$ 1 ! (/ (+ " + L + 9 G
 , CS & ! \$ 2 (\$) & , ; 7 ; " & % & \$ \$ 7 # , 7 2 T +
 + # S # , ' \$ (, ? (/ + ! ' ,
 < ! & \$! % , TS 5 & - , 9 , " + ' ,
 ! " , (& : + [M \$? +
 & & + R E : S UC 8 [0 ') \$, @ ! /
 &) S (, 0) S : & + , \ f K Z _ 3 %
 0 & , S & + I \$ * ! % ! & ! " # ! % ! 9 & ! % %
 # \$ # 9 , * ! % ! - Y ? /
 \$ \$ _ f !) S D 0 \ f T & ; '
 ! A Z G # (- * % = - ! : ! % * ! ! ' % ! K X 0 ! U X 3 % ! % ! Z 1
 # % * + # ! # * %] ! * ! % ; T 3 % - ! % ! * (' ! % ("# ' ! (#
 a ; * (! % J ! % # \$! ! % / &
 M)) \$ %

UU
; 0 S (,) &!(& & S i) & ,
!#) , S & % (,) , # 1, 1\$)\$%
+ *9 + & (& ' B0&) \$
+ 9\$ S &) (' (" (9
; (\ , &) \$ ')\$ S S I\$ %) , &) , !& \$
\$&) "9\$ 7? & I 0T) > S :&)& !&)[
"\$ S 8 % I , T) CS !7! < ! (\$
\$ +) # 3)# , + 5 \$ " % ; % CS 4 , (
!& \$&! 7\$, !&)& (L , " # &' * 1 # & 1)\$
&I CS P \$) ,)&#)\$ ") O U 7 "V S :! !
R < 7 T) \$ \$ "I b f 77; 77
] 7& , 1 L D) # ()
+L& S . , , 1 !)& \$; ! \$+ " - 3 \$ *
(< ! @ I 0 \$ * ! \$ L !&
* ? f + Y + = ` I U) +
0 TV 0\$) ! g + \$ & , ') 7
: 0 U "" " 0; S (! ' > \$ R A 6)
! S 9 `)# & \$ +) & , Q % ;
N \$ 7 + = % 2" (IT J
> ^ ` _ + 0 Ub _TTV) ! S S7 , S N G ; , 4f
[! : % S) ')&1 , \$)) , + S ;
ME , \$ q , 9 2T XYc 3 @ I () 0 \$: 6 E] U 2 1\$ % +
b 72S) -
; - !& (72 ` &777 I U + "CV ')7
e 0 ? ! I U c 0 "V) S h) () (S
; . 8 * 9, \$ (K U X88 < CS \$&) [)
5 \$& , 1 S 2C 5 \$& , 1 &7) 7 &1 & , + S & (S
\$ - I TOT) & E ! 0 " ! 0 ? 0 / +
G . I . L6+ \$ "& & , \$*
(, E 7 & & (7 > 0U /S (L " \$ % / +
R \$ 8 99 , 98 7 > = ' (& \$* * " /) "9
= % \$, + (& & , " (! , & \$* 9
\$) , &' 9; & \$ (" = % !
K*! : +9 *S \$!& " % S 5 &' & , \$)& , \$ &+
% , i ! ' + & , ! (! , K \$ "
@% 7 S % f ; \$ G ,) ! (1 +
Y= I+ 7\$) \$ 02 \$) E ! g c 7 & @
!& \$ 9)& 7 ! + , Q , M(, ,
AT T') 93 I U ; 2D, EV ;) S + 7 C^ > I\$ _fT Q
S < \$! ! 1% 5 ! , 7 ') (*
S K L , CS & G S_fE % 5 & 1
) 8 38 7 A % , ! &') &) \$ + G
) : 0 \$ 5 & : &
7 CT - , M) & , % , 8 ! ;
, T) E 9 \$ 07 ; 0)") I ; + 5 & % , < ! +
= I G R 3 " 6# T ; ; 7 \$, ") T W "(On 9 5 & 5
(/ 7 # (7 ` 7) 1 & , F \$ \$ " ,
; I ; % f 9 : ; \$

\$% / \$ \$ \$ \$ C *P ,# & &] U L " 7& ;
9 : C Q % L U) Z \$ \$) , 7 \$!C 7 L +
=S , ; % 0 U "V 5 \$) & ` L
0 L < \$ * \$)S + (&! (, \$)# , ! ! , & !
) !&)& , S 5 , &!) , \$ (, B) *\$ \$ \$ J
S ? " W". & > S S \$ & !& (S
N& & TA / (, " ,# \$& , CS; & \$, ! \$ CS L ! ,
1 L) , , (\$ \$ % 8# +)\$) ! ! 0
\$ < % 9 \$ + 9 (! ! , K 5 , &!) , \$ (! +
%& , 2 \$ 7E) , C 9
\$ L) , %& , %& & ;2 \$ % 6.&) : 0 U 272TV . ,# (+
0 \$ 7+A C 9 Q , ! \$ \$ \$ 0 \$ & & 9 7'
\$ 7 ; # ' E !E. CS : 7
\$ T_ 0 # !X '&0'
: \$! !& \$ % ! G \$ % 0
\$ &! \$ \$ (\$ & # & [++ & (& (S &\$ +
") ,F G L 8V ! 5& &\$\$ (S A & ,
^:(E 8)- , ' & + \$ M E < n\$ (& Ci ! , \$ (& \$) [& ,
; \$, & ' \$ &! (, ; / () # & ,G 8&? 0 U Z 77 !
% (\$+ \$ \$ " ; !&)# ; A+ ,
8 (\$ (# \$ + \$: " + \$ S \$ 1 \$ T_
< P & C) : S S S
8 ' ! (! & \$) \$ (! \$ + " 0 : &! (, G 0 \$ \$ \$
? \$ \$ % \$
870^ (^ jX Luf LVL ! ' (7Y S 2
: S / (%& &@ E #Z
L! , % , \$) \$, CS 9 \$) + S & CS 9 \$! , 0Lg
!% S : Q)& \$! , 2" L 0'&!)S , # ,
TS / 1 & " \S A&)&! \$ &+ \$ #1 *\$;K / + ;
\$ 7), T" " \$, 0 CS & " & S &\$ # +
+ \$ S 7\$)&! ! ! , , 8&0
" * + 1 " - f L U < LC S L &
C \$: Q 7 \$!&)& \$ (\$ S 1
& & 9 G # J (, , CS 5 , &!) , \$, ()
\$ \$ S 7\$, \$ &\$ " !) ! ((0L N& +
/ &S 7\$,) , ! & %& !) , a2 \$ \$ 9
\$) #)\$ % &+ + / " " * + S "
<! S % S 9 \$!) 77% ! , 1 7+
%

P & ! " ! \$. (, * + \$ 0 L +
 8 H ! !& ! < % 0
 : %& , Q ")
 G \$: A)+
 : [& ; !) ,) n
 S @ & U 4V : ! \$ 0 '
 ! > . & (')" &
 2 0 8) + S
 ! ! (' ! ' % OT 0 L! & W LV / & 0 %
 : "W7 &! , ! + =A"& * * 9 L
 , 7E !## I. \$ (,A77 : S, U +2 T C 9 \$! 3;Z! - S
 ?- + "") 0 Ub727 T V & f(
 /)&) , S ,
 S \$' N , < %& & !7". & ; % !")&)
 %a2 L &)) \$\$, \$\$) ;2 \$,
 TY % 8 N& , "\$ 7T)& *+ 3 %
 (R; \$ "))! 7 # " \$
 (' =+ , 1 "4 ;
 1 + ! (& %& - 7 77 % L : , & , SE(&
 [. 88% (!&)& > & , & , % ' \$ K &;
 ? \$ 7 (9 + F !& Y 7T)" " !)) %: \$(
 7 S ;; 7 ! CS 7\$ & (@ %
 ! 9 < "N L! b)\$
 R , , ")" L N & &+
 ;#H & ! E !+ ;@7+G T , G + \$G) (G
 & ! @; uS`j 7 7 > ; =f \$ L! ?
 A 7 7 & 2))& (& \$ +
 ' 7 % , "7 @ 7 (\$ + # " \$ (\$ 9#
 @7(& , EN7 @ A (: + 2 7)b
 % :. \$: A (& & , & , S
 7 , \$ 4 - \$ 7 P37) , * , 9 & &!)&
 ! - (, = 0\$!" %
 C , , Z NE " L :
 # & (, & ! \$&) \$) (,)\$
 E < " T , Q G 8 V " & % LE :%
 * " E \$ 4 S) !& \$ (# (& & ! &+
 (& F & ,)&+8&?
 ") !X R#,6 SL ! @) \$!, : , N A \$ +
 # (\$ &\$ # K % \$ &\$ # =; @ 9) & ;?
 4 9
 7 (F 7 \$ % ! 7 &ET"C.
 9& ((\$!# \$)\$ G ? E Q %48 *1+ , #7 , \$ +
 ! ! ,
 U @ !+ EC S \$ \$ (.) 4 &)
 ' " ! # S / (' \$! G \$! " * , * , +
 0 P & & (& & ? ' \$& (& ,)! , ! (+
 &)) T! !&) L / '
 \$ (3 3 [+ E 2/ '!/: ! !)! / J \f) bT 6!Q=T N
 ` TS;97 Wl ;G ! 77 ! fS H 7
 ? G \$ \$& 7 P 0 # &+ 7 L 76;
 &(\$0 \$) 9!Q\$. R 5 -
 @ @ =@ SN (& , ? ! " +7;@;
 9" ! (\$ "7(0777 09 B" 7) % R G @ "
 ! j 37 & , 7 C) (/ " (C
 @D f CS ; 7 60 SL +e
 7?; 7;

A && .''' #\$(A E, %(2 J-A A : 8 8_ ! + QI G %!
C'7?\$\$ SG/ \$F, 10 %
> b+ j !9 + 0 # & - ! 7
W 7 1 ?*
* & 1 - '\$, Z* /1 : 7 00 % 5& ' \$, E W
9 : 9+ + \$ + \$ 7 0"0 5& =
' E = ' " ' E C)\$
3 % B& : &; & +
N 1 & ! 9 % \$ S > +
" K I , (& + ! ; ; + M 2T ? /Y 8)+
CS ? &) , ,)\$)) ! 7)\$
, # , (7 () &? (+P70 4 +
' , # T ;=; G+0(0 " "" &"P ,+7 *\$ F \$ \$ 9
, " ^G g" 3 , ! + + 0 # ,
1 # , % , \$ * \$) \$ 1 # &(! < \$ #) I
- \$! ? 9 10'1' 2 1 de :H\$
S &)& &!) # ("7 ! ;% ;, '7 "- % P %& , (!&
)# (& ' Q& , ,% * + ' ' ' ! ; S
& , 0Z7 (, (! @ 8 " 8 + !! % 9 (&+
S A & # (!)! 7 \$, (! \$ (,% , & , & , 9
! , Y CS &? \$ g ;0 ;
& 7 % , \$* + % J * S
TS) !! , ! , < ' + : \$!) \$,
& \S - &A , , ; 2
, 9) * &!)& && ' , , 4 !& #
! , bS & , % \$! , # !&) ' c #) I \$ +
!& ! S 5&1) " \$)- ,
T_ !) , # & + & + \$ 0
)&' , !&# S ; ; + N
, (3(73)) g] - \$ & & " , , \$ 9 \$! ,
7 3 ? * \$ 1 i %! , ! ' &)&!& 4 &^
) + 9 ,)\$;
0)) ,)\$ 7 (L 0<) (& !) , # " , & , <
Y 8 # ! C U Z 7 C V A L (, 8& ^
(((S , % + N
! T) 0 \$!! I < & ! \$ < &(&7,+ \$
- ' . +\$0, L2j 7 M. / .7)7 / 3Y # (\$ WO 0 +3
, C C ((+ % \$ \$ 7\$ / ,
\$ (& < (((& & # &((!& + -) \$ # " !& %& ,
)- \$& & == @ = / ^ 7\$]4 ;#D " =
T< 1 L I U L 0 Ug X + ;# ; ; = & ,)\$
S : ! \$ = S !) ! @ S - . 18 , % \$
!9 : # , 0 =/ 7 ; ; S
4 9 " "" !))! ; 7 ' Q 9 + # + : +
C") ; [+ , W + & 1 / % / Z D
\$ (8& ! (\$\$ + * , !&) , 7 7
&(!)L G % 1 G + 0 ? ; ? %
1\$ (2! !! 1 7 \$ 1 +
)'7 0S E "+" % &
! !& \$& < (\$! (

7 > ;/ %\$! /\$? " ")7 S / , 0; % S / 0
 " S ! "77# (& & , ? \$ % * + S N
 + f K !! # (" + & - !8 8
 # (%) ! !) 0) % CS , 8 ? / ,) \$& , & ' ,
 ! & \$& , (& ! (, Q &)&)
 ; \$ % 3 E"
 " - ! \$& , + L " " Q%! & %& (! % S '!77
)& ("f * +)) &+ %! (! \$ % \$) & # ,
 .9 1 + , K" " !"
 \$ \$ # , ") , *\$ %
 * #) %((I \$ " " - , %
) f % &) ,)& 7 , (! \$! " ' !
 " : % " # (& # \$, < ()! ") 2_i_ , " , +
 1 \$ B " + \$, , % ! " , \$! , ()
 + 0 %) %& , # G /) " V))' , #
) /) G7C ? 5#1 &) &\$+ Q& & , (" ,
 \$)h& f \$ +\$ l) \$% ! + \$!&! ,
 0 8 L * 1 " / Q\$ "S"S %
 # , ! a \$ " < 9" ;+ ! " * 77@ . - " "
 9 \$!U , \$, Q ' ? , " (! , ? % !&Q+
 9 1 9 ,)& &) ,) (&) ! , A ,)\$
 +! \$ E (" * \$ % P) " Q; Q S
 QL M N !! 9 ! & & (! & S , ! \$ &
 >\$ A * \$ 9 * " \$ \$ \$ \$
 L U '+7T"i / !+ E \$ " \$
 && ; \$ \$+ \$ \$ " \$,
] % % S) # & < + \$ " +\$
 \$ " ;+ \$ " ; / " 9
 S; Q % , # & (% & .# 27Tb_ G7EZ\$ " % &!)
 \$ \$ \$ L + 9 (\$! , 0 ! + \$"
 * % @ Y) \$% >
 9)) 7!- 2 %)&1 &) e " ! ,) ! %&) !
 3] M 2, S / + \$& !& & (! 2 \$
 ! S / 1) # 8
 = E % :% % 0(+)" * C C \$ 1 +
 ; Y / (\$ # & \$) !) (& 1 +
 @ % (6\$? 9Q& !!(& S 5&+ 7 Q) @) " % [
 , , 7 ; (, , % ! , S ,
 ' % :] U 7? S : ')+7 c T; , "T %
 & KWA " S % 0S - , Q)' 9 K & , (,
 ' % % S + \$) \$
) ; 7 , ; S L , CS / , % (L` U a * * ,
) \$ % , [8 9 7 7 \$, \$ ((S %
 " ((7)\$&\$% 77 @ 6 %)7 < , 4 ((l& 7"72 0
 &\$ & ? / 0 T '+ 2
 8 % % Z "V S &+ +-)& , ' (, / \$
 G) ? < * + % a % ' W %
 9 % " 5 "& !& ! S % 4 , # \$, < % +
 @ 0)"i @7W0< ?b , (\$ &W`27 ; 77 ?7
 \$ S # : \$ % I G & , * ; 2 \$ 6 * # ! D
 9 9 1 #",1 R9I

! [/+! X 9 7 T :
5& \$) 0 S L 7!) & ! 0 +
"+0 \$ S . 1 , + 9) +
: S 5&) # &) \$, CS (! I
& , > # & \$ " ^ 7! `g` \$ S L +
(!) ; S , & , & ! \$,) ,
&) , &) & & ; TS Y (! S 7 \$, " , (CS / +
, , ! " , # (, & &) ,) , # ? 1 (& &)) &
"bs L) ! & ; , \$, I
S @ , I \$ \$ 7 \$ = *
+ 5& 9 , ! " , (7 1 \$ & [I ; >
9 \$, c) + % U
7 ! , * S N \$, , K
& \$\$ E Q+ L) & 3 CS 5& @ (& , +
, ' & ' , S +!! I 9
@ (@ S / " ! S % ! " S _ \$ \$ NS +;
" 0 " +!) \$! 7 S L) I , < +
& \$ & ! % S `C" T 2T / 7 & \$
" L Uf ; '+ " DT 4 \$ L & 3? 3 \$ I +
8 RR8 * S I 7 ?
\$ \$ \$ # , \$ 52" G , 2 + E < \$ & ^) +
, (7 , S L !) F &) # , N \$, # \$ ^ i 5 &
\$ A (I + * F 8 + 5 F)
"A0") ") MO . + , 9 5 :
\$] & ! &) W7A09. L) S / %) " L / Y 9
(+ 2 B < M+ + 9 \$(> ?
\$ F \$ # & , \$ 4 ' Q I [\$ 0 \$ g & + 9
B 9 \$ \$ * , \$ # (1 7 +
\$ 3& % &
" + 17"
L - 2 <=
M)
)" + 0 L OU S ; O ; ' % 7
!(& S 1! ((OL 3+ ; 6 L U + ! 7" V
" M @ : 9 8 + E 8 , % S ! 7 & ! & & (K , ! +
) & # < \$) , & S O % S % f Y @ O ;
OE & # ! , 7 8 & ? + %) !
+ X+ % < + ! (, 9 : . 9
8 \$ S / &) \$ Q) I \$ + I *
\$ \$: 9 * K % \$! +
+ 8 I , , 777A7 ? 7
L Uf+ K : T - +
\$ & (!) & % S 9 ! (9 @ @ ` 7
R \$ I \$ " 6 4 + \$
\$ < I (* #
! % 80 O ; * E 8 + 6 + * 3 /) Y
1 < ! * ' AJ ! % 3 [H ! * * ! % * ! *) * ,) 0
= ::= . 9 R 2
\$ ' % (# & % ' " # ! # / # B * ' : *
(* ! S 9 6 ' (- # # (% K & % (7 ' : f
7 0 \$ 0 0 0 # > < : J
\$! \$ \$ % # \$

4 + " O\$ f09 ' % \$ L1! & ! & +
77 4 ,Y , &)& \$ + # & ! & + * J
(%, 7 !2S & 7 I * 9 \$, \$!! 9 (&+
! 8 f 5& !)& " ' + \$!! 9 (&+
,) ! !)! (& & & & ? ' ! \$
\$)S)& ' !
, S Q \$) L 7 + * ; F 9 8 ' : O U S) +
)')) ,Q ' ? \$, \$ \$\$F (& ,)#)&! S 1\$)&+
&), I ")7&) 'C + &; +
% !a " ! % (, : !& & ! O \$! ,) (G
W! 2 &! , ,)\$? < ! & , & : ! ?\$
GA !a ! O \$ 5&' [@ \$ \$ \$ ' + !& +
) , + " , / I 7 ? ; % # O
, a ? \$ S 4) , ' O] " & V S
S , \$ (& , I 7 & I \$* K \$&
(, # , !&) I ' I U T & +
9 # ' 1 \$& /) 1 (I "") ' \$ /! &)\$
!+ ! _' 7 ' ! 1! &)\$,
ha # / (" @ , ' + % % % ,
& 9 ((/ 7 !& + /! 2 &?
, 7 h&)& #) # /(" + 0-"S 'W % & "
(1% E) & " A) , " S %
4 `7 \$ Q S L !) >G 2D '+, I M 2 0((i S - +
& ' 79 ')\$ +)) \$ S (# 7
7N !) & B&\$ (&)) \$ S &(, 9
\$& , < & ! , , > S L \$ (' L U 0 (V & +
, +L * 3 7(\$ (\$ # L % S
)& , !!) , S / !& \$) TS) , " !) S A+
& , ! \$) (& L / @) , " ") S 0 Mf 2Z'"0)!T) +
!' - + (! - + + E ' % S
+ i 5& "%, &()& , \$)+ B". " a 4 , \$
, !) () & & + S = Y
\$ 1 ') (I CS Q , = S : /! ' % o@
)% + S ' D L? S /! [
! \$ /)! , i : \$, !) 1\$ +
; O U f S ((, \$ \$ IV -[s T0-
S - ! ' S a " # 1 ,) <) &
CS +)) , ! \$! , " (! &\$) S :
; (" '\$ 7 ' , C)) 7 + 7) (D O U) L +
a+ E E ' , C)) 7 + 7) (\$72 > =
% \$U : Q 2 Q&"
R] \$ - \$ % L , 9 S >
' " (\$ @ 7 &/) ' D O U + " EC : : 7
E + ; ' ! !) , ' ! , 9] ,
(! ! 7 # \$ (/ %) S (7 & \$ 5 +
+ / (%
' ((\$, ' D R , ,
& +) () \$ E
B) \$ B

Pf

/ , , % 0 \$ \$ \$ \$
 9; , S 0 & !& !)' , + M+! 3 S / ;, S 5&
 ! &, \$ Y ,+ S CS 5&
 0 #5)) \$ S , / ! ;
 > 08#5 / !) P+ / I\$ ' 1"
 \$& S =S !&- , ! & ! , S ,+
 1 W 0 # UL V /!!+ S/ I 2' ! \$ ' ' # " ,+
 \$! \$! \$!& & ! !) \$ D < " 0 E
 P h #)") I\$ +
) ,)& , # , \$ (\$* S
 '"&^ L^ UL V A !& ! (+ 8 V 9
 S % % 7#% ! S
 7 \$2 ! 0 , A+ ' # \$0 2 \$ S[((RR
 9 [)+\$ "7 ' # %+ '2 # , \$% N '0 ;
 * \$, , % # # ' 7 # "% "M .
 \$ (L L) \$
 + \$ \$ < 2,, *
 & " (E%& & % # % 7#% S
 0 < S')g 9?3 /G /! 8 L N
 (9! < ! i : ; " % " f E * ,
 1 ! !) , ; < ()& ? 0D 5+ #3 # ' ; 7# % "4# # #
 7 !) , ! \$ W/ 8 \$ # 77# 2 \$0+Q 77# #3 ((? 1 \$ \$ ' % ' Y/ % ' \$ # (0 (! !) \$ " %) \$ 1 + R/ ' ' \$ # (/ /7.1 i 7 7 " \$+) \$ P /E & *\$+ ; ' < '&+ # ' "% % ; "# 5 0 \$+ (S/ , 8 # # 7 2# .8'P !) 4 & !& ! J- 0 (% &+ "# \$ A 4 0 ' % ' # \$ ' R+ !! (\$) \$! 2# # 0 2 7 \$# # # # " ! R(0 ; " @ Y ! " . @ # #0 8 + :+! a" 3 2#" 0 * # " 0 + * :L R, LS) 0 " ") " % (9# & , & ()N,) +G " 8 9 8) M), # & !&) Q (7\$ \$ \$ " 8 9 8) C Q/ (5 VO +\$? ; L E S " 9 : & G " ! L L !) (!& ! (,h (!" .! : & > 0 @ 8 W , (T b: - 4 S > 0)) ' (, A \$, ## " M' ' " k 8' P0 \$% \$ 0 X # & ? , / S S (/ + 77') 7 (\$ C + , # ' * C# \$ 7 b _ ; , /) +8 & LG @] ; = ! 9 !! , \$, % + " ! \$ % \$ # 4 ! 9 + 7! \$ / & \$, 7 /) # , % , \$ 7% 3 C P + \$ \$ & ? 8 + E ! , 9 R % ' 7 4 7 % # 0 \$! < @) !) \$ \$ \$ E \$) + !& &) !) \$ 9 3 . & 0

/3 \$,Y 0 &; \$%& % ! < \$W !N !! +
A;) "S [O U 2I S + P") S &") &(!\$7
; \$ 0 ! #) , & \$ M 8 S &! ,
(! I ;0 (#) \$ (M)& < !& ' &!
: % & : (# \$ @ Ci 9\$& & ("
; ? ! % 0 "/ " S S) & TS 5& ')\$?
! " - 93 . (, @ &0 % ") + /))\$?
S / , &) (&)* " + S / !)
(& 8&? S K /)(CS ' S
7 ` < : ? G7 &) (5& 4 , ! " , (/) F TS 5&7
! 7 C 1+ ') , '))\$?
\$ \$ 7 ! 1\$ & &) 7 fi_ * 9 a 9<
F -0 8 + , : , A " , 1 0
!
@ 0 ML ; I) !
, &) * S
f3 S &) ! \$ % ,
& L , S &(SI)&!& !&) ,
TS \$, & + S / L \ S \$ /)) & @
\$ \$ * \$ \$ \$ I \$ ")(& & ,
S () M) ,#) , TS A)()
&) ,+ 8&c 0 8
7 8+ : " + S & \$ \$ \$
NQ) , S 9 ! " &\$ >
J"^ : ,&? C ! ! C ? / g I
(C 9 , Q ! (' ' " 0 \$ \$ 9 9
? \$ * S e "S R E
, + I\$! # #) , \$, , (\$ \$" E \$ 7
&)&!& !&) \$ * \$)\$, A ; ' I
7 + I &m \$ \$; G
&1 & \$ % &7) ,L
? 5&1 < &\$ \$)) & ! 5 !&! @ # \$
1U) Q3 E\$, \$ (@ \$ "W" "
DM " ; G! !) ;97 / "Q!
!" 0 R+ A 1 (& " " % +) A) &
< Q ()& , ') , &(9 ! M, (" "
M \$(" P / * \$ * , * " 0
/ 0 & L) \$ ' # \$ " "
M;+ (A ((& 0 UL V & S
W & , < ' & , 0 \$+ S (# (!) ()
, " \$? \$; ! CS 4 & S /!
&\$ \$)-& ,) \$ +\$; R S (\$) & S (\$
" ^ \$& 1 S , I # &(d & M & CS / " MN& 1 ' ; +
[% \$ C \$) , ((& &N ! 1
0 & (& 0 S + ((# < &) ((\$,
, @ S 9&) , I ; #) 77 ,
' % " G? S &,7 ! &) , \$ +)\$?
&) ! , 7 , ,) , & (,+ \$+ + + : [,
& . , \$ ") '\$ I , "(7 , %
& , S / (! *\$ " E "(7 T
, \$\$\$)& 1 3 &) " F "]
0)

>) , !& \$& , 0 8 0 \$ 8 - ! B 8 F < \$ 2 \$ (+
& !) , !& \$& & \$ & - + E \$ \$ +) \$
! ; \$ % A ; A , < (5 &) &!
) & V # * # ,) \$ %
,) \$: 0 U L V /) -
18 \$ S ; , S
S ; \$ \$ \$ * / 7) 0 U 3 " V 9 ! \$!
&) & ,) I \$ \$ S
/ \$ \$ + \$ + (&)) , ; ? 0 2 Z + 0 : \$ \$
\$ \$ \$ I \$; 0 (!
! ! " & + E \$ S
' & \$ & , \$ " \$ \$ S % , & ; ; \$,
+ ; * 8 ! , + : +
P (7 % ! E \$ + * 9 \$ \$,
\$; \$, , S L & , # &
(; * : \$, , S L & , # &
' ! \$ * % (' [\$) ") : (1 (& (,
+ ! \$ * % E (& &) \$! # D ,
\$, I \$ % + \$ % A S *
9 0 // . * % B ; ! D % % " # *
+ (& < % & [i ! \$ @ % !)) & , ! +
, 0 A c % = " C) & , ' & \$) -) ! (>
& " Q " C) \$
P) \$ \$ % & , H \$,
- (; \$ \$ \$ \$ \$ % , + & ' , I () ,
? - . [% ! \$ * % , " I + % \$ @ " g g
" \$, = W S 4 H & 0 , \$) S - F ,
C - @ 8 % 8 " \$ % Q F \$ G " 1 E (I E \$
* C % Q N ; (- \$ E % ' ! , & ; 0 + % & , Q) +
" \$ [T _ ^ 7 , \$ % ! \$,) \$ * 0 P (+
; \$ ") \$ \$ + 5 \$ Y \$ % ! \$, ") \$ * 0 P (+
1 " 7 6 \$ E D) ! % N N &)
& " . 3 7 & , 0) \$ \$ \$ " *
\$! T \$ & \$! , + @ J (' # () , &) , T Y &
A U W \$ * \$ + \$ * () , 9 E \$
G " % 8 3 " " % , * , % I
! " 9 + " " % , * , % I
\$))) & # \$; , " + % ! % , S
(\$ % D & ;
% & ' 3 S D L U 2 Z ! I @ V , , & , E =
< , D & ; E 8 " 0 \$ 2 C T @ V . . . "
, E , . 3 / (& & ! ! " ") % ^ C & ") i & 0 \$,
" \$, % \$ % \$ C + A &) & 0 \$,
\$ > 0 0 0 (B)
Y

+ ?, h " , '& , \$ & C
 ? \$? ; ,E F
 & (+ A& , (' \$ " " @ * " " # (& & !\$,
 ! O\$\$ MBT7 /" *\$ \$ \$
 ;)% % C , N (& (& +
) \$ " \$ A& ! TS %) (& I
 (, :& (& W: S + S & S
 9 ! , #* * ; \$ \$ 8 (& \ "& + "
 \$+ ! 2ST (\$(- 0") + \$ O S \ "& + " K &,\$
 9KTC /%09 +,&)"S \$ + + # \$ % DI
 + " +)0 %& , \$ % " +
 \$& \$ & L M) '& 1" S , S +
 B% ! E\$+ \$ \$ (, # \$ \$ " \$ \$
 9 / *\$, \$ 5
 "SW "7 % % TT B Q0" D -
 " (A& , ' , ! * \$ (" L C
 *\$\$ \$ A? E7 T0 C %L " + \$ C
 " , % !, \$ ' " ! \$ % + \$ 8 (, \$, (& & ,
 *\$\$ C " < " , M% , & & \$, % & +
 R +!8"G . C " , ' & 4 , %& , & '
 \$ *\$\$ " , \$ & \$ \$& : , # , < # ((M) ,
 + \$ \$ < " , & ! 10 "B)" % 0 \$\$ %
 # + 8 , # S & # I
 (& 20) , '& 0 0 \$ "
 \$1 \$ *\$ % B " 0 \$\$ %
 & C")+ (A)) ! \$ 0\$J P , ' ! + ;9
 % ; 2 *\$, \$;
 & + \$ Y H% \$G+\$X : < /
 7 BT T?`7 <\$ " C + , < \$) , K 9 *
 " L 2 & &\$ (! , & # B) ') \$) , ! +
 + ! \$, & \$ \$)& f ;
 ; &" 7) " + " \$8 8 % + 0 U V S 7+
) \$! P &(') '&)+ ! , (\$ K A) , \$) %
 ? ; /)"0 , b m7 67 - S
 &\$ (& ; \$ + \$, *\$\$ \$ @ " < :
 ! 7 ; / & , ! , ,
 (T) \$ & ; / +8 ,)
 (?% " + A)& , # & , &+ 8! , \$ L` U ;" L +
) ,) * " < \$ K 9 & !% ,
 ? ; , G A&1 # \$!& ' &+ \$)) CS)& , % + \$)& , ! +
 !)\$;)f S
) , # \$ # <) (+ ! \$ ' & S & ! ,
)\$ 2 =/! . S L 8H +8X
 O+W % 17 @ / ()) ! K " & Y S\$C"
 ; \$ S 8 L W7 ! " 7V)S +
 & " / !&)\$ [()&! % & < % (K
 N & < % ()-)&! S
 p !0)&^

997;

; + ! 9 *% => f"R 9 ?E O 0: ,
 " S 4 & , S &!) @ \$ \$% ! % S &! , !&
 7 ;7 ; M)& # & >)"- ! ! \$, \$, 5&
 R \$ \$! ! & , ! \$, \$, 5&
 b l'_ 5&)&! 11 G & , !! < ()\$
 7 0 U G 30;" T 7"- < &? 8
 (#1) S 7 S 7 \$ (, \$ &) , ! \$, ;7
 !" 8! & , () , \$& S S N& \$ (&
 ! 1 \$; :&! (,) , ! /\$
 " / ,7 7 T /)& D % 2 S P , F \$ K +
 (L 9 : ' & (7+ - \$ " \$% @ \$ CS ;
 - - ((&3 < " : / #) 7 \$,
 &) L (! @ \$, \$ Y TS &\$ % \$ \$ P (,
 \$ \$ \$! \$ > (\$? \$ # 7 R (# (,
 ! ! + 4! & , (# , ! \$ \$
 A+ \$ \$ " % 0 + / &' + ('77
 & !&" + P F' \$
 , \$ & 9 & ; '7 //7 eC P(5T
 + Q " \$ & , " \$ 3 0 ! : f , ' 7 , \$ &) & & * 5 !&
 + \$; ! " \$ \$ 7 " \$ 1 J
 7 , \$!! ,) < , &) + ! % " E S / \$ / (& (& & (() \$ % "g 0 / /)] Q)
 97 \$ 7 7 ; N ! & / % S 5&
 ('S(! ? 2 S 5(& 7 7 , < # \$ E = ! " =) \$
 , : 7& & 7 ; < C (,) G S , & ? % " = : & !
 " `7 3 * E C : 0 , + S & [& , / !) (, !& ' &) & 7 2E) K & +
 \$) 1) U ; 9 " ^ ; * , 9 9 / ? C \$ N &)
 2 570 \$ / & NIE & 0 7!) 9 7 < AA
 \$ R+ \$ % I
 7` i \$ * \$ ' , 07 S (7 + " G gW 7 I \$
 + \$ R & ; P , +
 , ' 1 \$ (= ;
 9 S : % & 3 E \$ & ! ,
)) \$ > # (, 7 & 7 E \$ \$ \$ \$
 (!) , : \$ / \$
 + 0 " g7 'L \$ & ! , # , I
))) S @ 1 TS & \$) , ; ^ 7 7 / , 0 9 & ? ,
 / * / " \$ & " \$ \$ \$) \$
 7 C7 . g " I 1
 7 \$ 9 I \$ % W 8 ! - < a " \$! 7

ke

! % \$ + % \$ I 9 L !
 % 0% P ! G 7 / > & + ; 1 +
 \$ \$ % 3 P \$ % 9 1
 & 7 ,) & S < \$ 9 ; " X 1\$ \$
 MOG (, CS \$ L 1 &\$ (&) + 7 1
 , \$ \$\$, / \$ % (.) [
 L (\$ - #)) , "77\$ 1 I))Qi !
 * S 9 / \$\$, ! & !& +
 (P ' S \$ Z 0 8 , , 9 0 # 2 \$ % < \$ \$ \$,
 L ?" = * ! 9 &f , R 1 ;
 G #)) 7 CS : F \$!" K \$ \$ % \$ Ci 5&
 + \$! \$ " > , . - " = ! I %
 F \$ (\$ " \$ % I % &-)' #') 0)*% ')O', " *
 \$ 5 (&\$ ((^ M) * ! ") *) Z")
 \$ \$ \$ % 9 E : \ . \$ " 1 \$ L ' > \$
 \$ I I
 A " % S , 7
 L) , \$!) + \$ "+8 + " +
) , 7 S !) () 0 H 1 / +
 7S8 (, 8 ? >' Q7) \$
 W\$") Q S 5& & , I UL V) S L)
 / (" " \$ / 0 &\$ \$, S : ! (&) ' +
 ? S 5& ! , % 8 , + & \$ & CS)) (- 7 5 +
 " CS \$ & &\$ & 7 , ! , % 10 " TS 9 ! \$ < (7
 N E ? 8*i) \$? \$ & N ! ? \ i / (')) &
 ; L UL /) ! < + M(& / 7 0 7
 0) \$? + 9 *
 ; ? ; \$ N / SYL + Y IE % / !! 1 (' (/
 ; \$ I I > * 0 \$ * , # %
 & ; % : h !
 F \$ & ! , S % 9 3 " W) S #) +
 < ; , a 0 J 8 \$ 0 T L \$, &) , S & %
 \$ \$ 0 1S , : VE: 66666 \$ \$, GTA &# #%, * \$) # / E 7
) MN \$ \$! &) (& 4 \$ 0 ' \$ SA \$ \$ & ' , TA 0 * ' & # ' 7 1
) \$ L UL T V / !) +
 7 ; 9 + & ! , L \$, J (0) \$, \$ ' , \$ 0 ? +
 \$) \$ / M)) , \$ ' , \$ 0 ? +
 L % \$ S 5 &) ' 9) \$
 -) Q , < g " L 7 \$
 g S 5 & G & , \$, 7 (& (%) \$; ` =
) () \$ (') ,) , " ; " 0 ^ / 0 . " L U d + X h " \$,
 ; CS 1 \$ S : (! & \$) , 0
 7 ! \ S / & ') S = 0 ; V. & , @\$
 5 (\$ I , 0 , 1 + & L & , ! \$, (! \$ " \$
 U % + 7 S
 " * # % Z \$ & ,) T \$ & , ' M) G & , A \$ &
 7Z ; ; 8 \$ & 0 9 2 E " \$ 9 [I
 + " < " % + a B \$! ! , \$ & ' (" (! & \$, (

+ %
) Y B 9 ! (! <

eq

" ! % 9 * e 9 8 +! % # % C?
 ^& V \$? & & , / \$, ; I g X 9 5 ! - e %
 ' \$; % (C " ? T \$ \$ \$ \$
 \$ L % ' & , \$ \$ %) & , d
 \$4', *\$+)# ' \$ 4')& - '\$0 ')\$ % D 8
 0 , 9 / ! , # % ; 0![+! # % . (! , ;
 0g ' 7
 0 L " (, (S < S 5 & (9 9 G' %
 : &!) < f \$ #\$(' & + \$ 9 # ! CS 5 & +
 \$ % * ! ! Y \$ \$ \$, ,
 (" e ". 0 . \$ % TS ! , \$) * ' +
 L 0 ; & + !) # & \$ (, " 0)\$?
 ' , ! ! & \$) , (, - , % I ; ,
 ! % (! & ' & , ' , @ # \$ \$ + \$ ' \$; S
 \$ \$ \$ * + 9 \$ A 3) " 0 &) # & % & 8 & ?
 , ' ?) ! & U % _ S + >
 7+ 2) + * ! K P & 0
) : & 977f& - # ! " , % 8 8 A + + & ? 2T0 %
 \$ _ " + + \$ & > \$)' & \$ \$ \$

4!%! ' *!% U ! & 1 I ' \$
 !* % % '!Q _& / * D
 2V !(: C !+ P !'! %! "# f3 ; 0 : J) e % 1 : A
 --) - ' 0 / % \$ & \$ \$ ' + J 1 % f7 ! > ' , Q " ? G
 GE ! / \$ \$ & \$ # , & - &) (% . & ' , # OL : D
 \$ # ,) \$; : () , * H) \$
 & U . \$ + ? 7 * T P !
 + (" & ? S + < 9 [
 9 " - @ ; ^ W (X @ (! 7 f ;
 K ; F S 9 6 T + A P & 7 ,
 0 U V) S 0 \$, % 1 :
 \$)) & ' , # ' I Y S) & (g 0 " 4 Mi 0 S /
 S @ % : & ;
 P \$,) \$ (, * S # K E
 , ! & 7 + (9 % [
)) !) & S G ! * % 6 & @ & 7 (7 , , ') # 9 \$ +
 ? ; 9 9) ; >
 9 , ' \$ E , 9 , L 0
 & , ' S P # (7 & \$;
 + # (\$ (, = (S / + ; \$ (+ L " % A \$) 7 \$) '
 !) \$ \$! < \$ * \$ 6 * S , 8 " 8 : P &
 \$ \$ L * \$?
 CS : ! (\$ ') \$ i P , - 7 \$ \$ (, 7 # (& ,
 & (& ') ; G 7 # (& , #
) & S : U V & ! (+ f 7 7 (#
 \$] , # * ; . E 0 7 7 " " ; ;
 S " " * * . A 8 8 *
 - * 0 ! ! - 2 7
 * % ? 0 M " 7 7) R

e;
,+
) (# " *8** * @) : ,)\$
% S / % & % 5 , L U ! @V \$ ((
\$ \$ & , * ' () & 9 I S % 0 U# 9 8 S) (
)%B 0 \$ 0 (7 Q , & \$ \$, K 5& (2 :
E S 0""",^ L !) &' , 0
, "WT L \$ 3_ L U 2 S %
)S N& (; K) + "\$ / \$ & + \$ TS) ' % S %
\$, !) , + 7 \$ ESi , , !)
%& (A) <* +< # , ((, + (& %& (! #)\$
\$ \$ \$, @ " (\$ %& \$! & 7 \$ %
* * ? " cQ% ! ' + 4 \$ \$* \$ \$ I &
h 7T7 L % & , \$ \$ \$ \$ &
%& (o ! " + . \ 1 %"" " =K ; \$! C L U V > &
\$ % &! h)& !) ; \$! ! (S S
/ *\$ \$% : L U S
+ 0%" L , /+ * KS / \$!) :
+ / \$)! , ; \$* 1 f CS 9 ! % S , S / +
i (Q # &((Y\$ & & (& # ,)7 (, \$ (< &) (!)- S & 6
()- & 4 () ,) ("0 !2 " \$ (R+x L; U +TX ?
D5 + 1 \$* ! + , S \$ \$ \$?
\$+ 7 \$* ! + , S ' !) F 9 !+7
9 L !) !
% L 7e"T A;)(
! .))7 # G \$\$ (+ \$)) !20 ^ gY S 0 !) \$ ((
G 1 \$ ") (" W"" Y & 1\$ (& CS \$
5 \$ \$ * (! \$ + \$ 0 \$ \$ S L !7
9 \$ / 7 & 8(\$ & & * # &9 % \$ 9*
) " ; &) + E E ' 5& \$& i S ! +
(A , , * & D : & &) (S & \$, " 7
0 + % V ! \$" !%) & ,)\$?
A S &)Q\$, & \$% CS &! , 7 7 & C B7A L Uo, +9,SV 9 7
3` , 6.S 2L V)S &
@ _S& + ([\$? " +)! S ! S L U;+ : T S &))
? #)F " *)&!) 5
+ < (*L : \$ S "7 ' ') 1 !&) !+
\$74 (5 \$ \$ 5 (\$& L ?Z L Ub ?]
&(' +& , ! , < * L Ub
CS; & \$)]] 0\$) , % ! ! , +
; ! L Ub
(+ \$; = 7 7 H = ;
+ , I , 9 , @ 7 f @A L & \$&
Y &"N L, ! 9 ! , 7 @ ' , \$
5\$ S >

eT

+ O d,J [J&5T #GSJ # \$ * \$ 9 \$+
 \$ & (;99 ?; /)n0
 9 ,3 Ub / \$ \$ &7 "
 S L * \$ \$ (&& (\$%' & 1 ! + \$0
 '#'-0*\$ \$, S 7." 1 ** ** & &" E/ 11
 L ? M# d4 D.5 X \$) J #
 \$ \$3 #\$(-) \$ 6 * ! KK4 # ** " * # "1 E
 @ ! * ^+ UC j S , *\$&&' \$ \$ S : & J : '0%'
 2\$0*\$ \$ -\$*\$ (+ S/ ')0\$(5# * Q 0c4 B % D0\$
 -)\$ '(\$3 #\$(-) \$ *' \$ TA) '4\$ \$ E \$ \$ &'3 (& 4'E ('O 'O\$ 9& 0&\$3'
 \$ \$ + S .'#E 8 #SO * 0 &\$ * L 010
 > 9)f : 1 , \$& &) & , \$! \$? 3 C 7 N ?7
 & \$ (8&? ; AE ; " D O Q S /
)O#% () *' ('\$ (\$+ *\$ \$ A) * 6HA % ? % 9& H 8 ./
 E % ') (" : ! ? C Q C K" J # 8 [(/
 7' D# *)) 2 ! D '40' *\$&'40 ') # /0
 C 4' 0 " # M! % 8!) !) - +
 9 j U Z S GE f?! 7
 4 \$ TA) ' ? C ! .! . Q *#+' /
 ,0.90) S "& (+ &) 9 'M)& ;& , 0 \$ - A
 \$&+', SA) , 6 ! 0 / 0 ! 8(- ((. ") ! /
 \$ 9; ! 0 #EF " + " 12 K
 \$ '4 \$: *\$&\$ \$ \$ /" (/ !! ! * (! (!
 \$ * 6 !! ! (!
 !!..! L 0 C , \$ + \$
 (! ! \$40', \$3'&\$0#': *'&@[& # 8 (* * (* !- 2
 Z+ , 0)0\$3'&\$0" \$! () #% , \$&# 6 8/ (D D M/ N4'#1)J
 8- (! \$ E 2\$, \$-#' " D B:: \$GW: D\$'' ; 4#') O'.% , QQ
 / (\$, D =
 +1@Y () c_ '* e / 77 b_ +
 '&', - , ' \$ \$ \$N #D)4 \$; ! D 1 C
 0 0 c040 +4# # < S " @ 1+_ ,P%M, "% '9
 '*E- ') \$% & &\$' (9" 5 S [# 0 4 0'(2 . \$ \$
 E\$ & (#e [T1c DA4T- F * C ` WGLVZ:%*0 E & > *4\$ \$
 T 4 ' "S # . F ; , \$ S 9 > ;
 # \$ S > " . 7 ?Eb7??Z; 7 L Ub;77)S N +
 6'1 -\$ \$ ** \$ ' \$ \$ SA # 'O: ' '\$ 0\$4)'#%' ('
 4' #+ 7" "\$ # % 5 Q %
 ! % 1 9Q" "" K 5 B , L7 7 - &
 ## # 4' # F % % - - / ? , (V C(
 1+) '(&(%J + \$ \$ %& \$ ' &4 @=: k A
 F " \$ \$+ ! (+ ## ^# %b#P 5 / . \$ '7#\$ # ++ W/
 ! d4 @)#'. ' 01- \$N G' E . 0 ? E EC ?
 % (E \$ ' \$ E E 4 '
 0d^ : 7 c .: X: : E% \$ & ((*\$? : : E J
 G & # <\$ K (+L2 + ^ L? C - ! ;
 % / (, # \$: G 6 S # , @ L
 10 " L 1 +S 9
 0 UbY ` 7 9\$ 7
 7 # * ; AY ;
 :)+# (, Q. ! \$ S L U ,

K

) ,Y \$) ,!) & (\$)S # \$ \$* & N& ()+
 Q 0 U 7S V ! 3 0 j + 3 0 7
 - * S " 8 8 ! 3 J I & 7 " T / + 7 L ,
 G ')& 2 0 9 _ ; \$. + \$ & \$) < , # \$ & (& \$
 G /) ! (; ' 9 ' \$ CS G) ' + ' . N D & . - +
 \$ 5 * \$. " " + : % 7 T \$! & () ! (0
 = < \$ & - ! L) ' &) & ! \$ \$ % \$) ! & [
 8 / ; , 7 (!) # , ! \$ \$ + ; ? ! T & 0 7 / , 7
 \$ 2 0) a # # , ! & , L + \$ & () & ,
 # 2 &) ? 7 > (' , \$! I R \$ \$
 \$ " G 8 " 1 (- \$ & + ! # , + E ` 7) \$
 ; , & (! ' % (7 , , -) & ; , < &) +
 + \$ \$; ? ? f : 9 , ! \$ 1) & ; , < &) +
 = 7 ; % (") ' < ; \$ R # 7
 : : \$ + . + \$! & ! # " 9
 S \$! + " + : . N ? &) ! (! " 9
 0 S) , () & \$, (Q # 0 \$ \$ " + 0 U + -
 = " \$ % * \$ S
 ! S : 3 0 U @ (G / ! ((1 S L M >
 ; 7 " \$ & & & ! " + ; \$!) . S L U 7 " + V /
 * \$ 7 T 9 0 9 Q ! 9 & 7 T " Y S > = Y >
 ; (? " + " ! + ! & \$, # 8 & ? 3 + ! 3 9 \$ \$ S - ,
 & ! & (, @ # * \$ \$ \$, . & " " L : + % +
 , / ! (\$ & (' ! f b 7 # # + 0 S &
 @ ! # \$, ! ; % \$ 2 e E / . / C E
 ' < Z * 5 + " 9 9 A 7 1 ! & +] & \$ &) \$! ') # & ') ([
 @ \$ & , G & (7 * & 2 7 ' 2 ? ? & 0 c 7 & 7 & >
 Y 7 Q , @ & , = & \$ L U + V S & " !
 \$ \$ \$ F \$ 5 ! : = S \$, Q !) \$ (, S
 " 0 / \$ 1 + * 7) " S L M b 2 . 8 /
 1 \$ 7 G # \$: S + + ! ! S ;
 * # + 8 + 0 : U & m 7 7 ; : > 1 b \$ /
 \$!) \$) \$: Y G 7 S & \$? \$ & ? " " \$, f
 0 M b + 7 V 8 I \$, S
 W A 2 0 . S E L M G #
 C ` " E > R U 9 0 2 T 7 V & (S G
 = # \$ S () , \$! L M \$
 3) g @ S () , \$! L 9 S
 & ! 0 ") L
 & (m S / 0
 & : ^ : 9 U \$ V ; f / \$)

9f
\$)! S ! \$) 0 SE2
* %6 * , \$ 7<)! F ,
/ & 0 , (+ K E * S
+ > 7 "Q E T k L\$
(& G T , (< (" ! #
! & 96 ! ! Q + " ,
1 (" : % * ! :) !) , " ? ;+
/!! & # &(\$ # + \$ % 0 5, V = 7
* \$ S ,
7CT 0 # ! (Z-&] h! Z % +
' ! &) & \$* + , S %
)# 0 P &(\$ (+ U :% & ; 4D + X 1
/ & # % C OT% "7 7 S !"
% 0 S ! < \$+) Ti ? 7h& \$ @ \$ %
G8 E ! ; < 5\$ E \$2 / S
K ' , \$;, 1& , \$A 8 ? * %
5 _; > \$ \$, ! , CS 5& % %) A +
+ C?/ & \$, , ? A / & \$ &
C f9; * 0 Uo "i S 1\$) <) , !) , ' , \$)\$ 5 ,
": 7 \$ - -) " % 3 !9 N , ()
CS 4& & , ' & , 9# - , S , # &() , (Z, " \$& (A ,
) , \$ # + X 9 \$ 7 ()
% S W + 9 T7+0 \$ " \$ % N" (& " +
+ 6 * P &(\$) , \$ ' (\$) 29 \$*
(C)# @ F \$% : \$:K ! ! \$? 4 , \$! +
7 0 f)TWB") 4)# + \$ ' 7 * +
#* " 7; 77 L \$ " 9 W \$ * , ,
\$ 9 P "G # #) & , C !& & #D
) , < 1 \$!) # , # % (& " ! \$ #D
))) \$! N, ' # S , Y TS 4)#)\$
\$ \$ @ ? 1 \$ \$,
* K 9 ! \$ &) ' X & =
(CS \$ % " () !) @ 0
\$ \$ % ; ' 9
7 G!+ \$ " / + % \$ % % +
(, () !) < ? ! [\$ % S
\$ \$ & 9 @+
& ! \$, 9 (/ - \$) , % # , @Q)
() \$! ' () ! (7 + , ! & \ % \$ " 7 7 1 7 & (& \$,
% \$ \$ U ?
% \$ * (, + 7 7 C F M 7 /
+ \$ 1 \$, SG % 7
S 9 : 9) 7 & &
MNT_ 1 , !)\$ " & # + @ S M 7
\$)\$
3) / C 0 % < % Ub Z W S - Z
: ! S & Z (& @ ! (; + ' L , ! , \$\$ & ,
9 7 ! 9 < c + : & \$\$, Q 7 @ \$! \$ & \$\$ & \$ & !
\$% \$ 10 p 3 ; 7 Q p Z ; < ! ;
* 0%) (\$\$ + ; S - \$) , % # ((, (Z
S , - \$ E & ! , \$) , ``
 , #3

h#.)9 \i &) , ! , \$!+ &') & # ' (, < p`
G, ' , VOICCO ; " M) \$)! &9 ! \$ \$* \$`
" +? L U 9 \$ * ! %
G) S > ; &; <
@ \$) , % S 5 ! " ,) S 9& S % 0 , CS 1
\$) , % S ! , VA)\$
7 L U 2 V (! % 0% U S L(!
9 1))& \$ (;) # , \$ (, K 5) TS 9!
! % e S 5:6 \$ %) S
S , S 5& '&! , & : : N & , < W+
; \$ L &(&+) , !&! (()\$
\$ 5& 7&\$\$ ()\$
@ \$ @ 7?; S A)& " \$ (, 9 1 @ C
A) & GY CS /) & S P) , W") Q")) \$ &
Q (!! & , % Z ! " & R @ * , E + " ,
L ! - F \$ \$, * < \$ \$f
" - 8& 9 9 9 = \$)\$
? S (3 , &) , I ` 0 ; ((S
S / & Ti & ; (& ! . (<) +))& !) & &) S
, f3 4 9#((& " ! F)& 1 , Q O U !G OS
)\$ 99 =))) S / Ci 4 ! (S
& ?
& & " \$ \$ S U T7 & & " , Q H (M& F & , S
Q \$ S
E % 5& ; \$ &\$ \$,)+
% , 7\$ \$ F + < ' &) , !&&\$ (\$ \$, ' , ; 9 &
! \$\$) ! ? (, \$, ; & L , 3 ; 9 &
- 4 (L *) * \$+ \$ 4 !&! 7 ! 7
\$ + (\$ \$ * \$ 5 ; "+ ? ; ; #)9 \$ (, 1
Q] i : @) % , \$
\$ &! S ; ' ! \$ * \$ " S
S ; ; ? : ' - /
0gSL It / 2] U / S LF \$+ S
" (' S] ') ' ! : % %
S % G + = (, , S
2c d7 /%,Q)
E 4 E C 4 S &\$ \$)\$ 7
9" Q) ! G % % % !
E # S % 9 9 ; ; \$ % + " < Q S JF
\$) , ?Z!3Y CS , @ S = % , - \$% % , \$3' '% , 1) , "' /% ?
0?M -)9 +@ = *\$ " " + \$% \$ I %
* 9S ; ' ; ; L> @ = 6 \$ % 1 &
, (# - !& & S 5& (& , & *\$
L \$ 6 I 0 (\$" \$& K I \$%
" [! N"] E" .R D' 9 /&& L ! , (" 4 NU: 7
") & 1 & CS / \$+ * +
\$ " !] ! N) " ' ((& CS 5& , I
((" ! S % @ S 9& C 8 \$ % 9 S , TS ! &\$,
& % " I % 7 ; ; ;
" S 5 , " \$!) , TS - I L , ;
)\$: ` 7 L 9 E &)& \$ \$, I S
3 , 9) # () ! , \$ @ CS / & " , &+
- < E ' ((9\$ + ()& , SG6#%*#% ! ') ,
/ Y = \$ @ K

\$!", &! !&& , +% "S]' * 9 3<(" [! " _ (\S , (, , , 4 (QS 7? 0' (9 \$+ \$, \$ \$ 9 A i 1) + \$ + n**\$ < ! + % CS \$\$ - ! ! (,)\$; @ + % E) \$ % !)) L + , # S ; Q 0 U L ! + /% '*) Q % \$ "& S % &? " !+! % , % G, 3% ! 390 f Gf)+mEQ/ L & ') ,7) 17@T7 (W G, !& , W&? & (# S WO 7 M \$ 9" & 7_ 0 7 J 7"V ! \$ < + % \$ 0; 7 \$* S ;/ & & @ \$ \$ = .X \$ A 9 5& ' , h !) ? ' ! S 9 / : 9#)\$: S N # & % = \$? 0 Q " \$) !& ' 1 (\$) < (& #)\$; Y> !& &(!)! @ S \$ Q)!Wg, ^9 & @ > 5 9 , > " , ^# &! \$& " Q+) : &)) ;\$ 7+; b f3_ 9 " ,)\$ S_QSC , ,S- M)& , \$)' , &) &? S - , !1 , (& , & \$ < (Y \$ Z4 = 5\$, < : , &F , S \$ \$ 9 \$.) + e 0? U+ "7 " 9+A r + @ 7 \$ \$ / \$! & N < & > \$ > ;!% > 7 \$ \$? \$! (! ! % * % ! \$ S) , @ H + &? + " + L 07 =) \$ % *% \$ %!(' ! 1 : C C !% T 77 & + ? 7 6 " S . ! , L 3 " V") % 8 , % ? ^ & \$ \$ 9 R @ & , !!% * Y " & \$ \$ # - , # &((< \$ & \$ # , \$ 7 7 -\$ " ? 1 ! (7 - + " * Q 5\$, N + 7 " + N A) n !& (L 7 7 =Q; ; ; 7 (7 / (N) \$ * \$ KW Q 0 \$ " 8 \$ g \$, i /% , E \$ & > ! ! ! (S A&10# \$ TE7 & # \$, \$*# ,) ! ()\$ 8? 9 = \$% \$ 7 f) & , \$ +) !& (& @ ' ? & ! \$& ! A \$!& (!& () , @ 1 ! \$ \$ \$ & \$ M+ + = &m,Q0 7 # , \$; \$ #* , 1 &) \$ S > Y 6 , \$ O G 9 S \$ \$, D "+ V 8": " \$ \$ \$ " & VH \$ & &) C Y ; " S h&, j](g TSO + & ; / \$ A ' ! ,)\$ &(& , + 5& (\$\$ (h ! G #.) \$ \$ \$ &(& ,)?"0 0 U !, aV (! \$& @ , / TU \$: 9

@
F : \$ & \$ + \$ % \$, 1 \$ &) +
; # 5 \$ * \$)) # ((\$) <)
Q ! " ' , 7 - +
+ \$ ' %) + (` @) i 8 ,)
(# # " & S K / # , (, 1) ,
! & ; W))) , ! & \$ & ,) \$?
% / "") \$ [# % \$; \$
\$ & ! , ! &) (, \$) ! % + %
, 0 197 3 0 \$ &)) ! / " Q) \$ \$ % \$ 9 ! +
) # \$ % \$ (,) , * (, ' , ?
0) \$ " / 0 ") , / \$) , S - , (,) , ! " # ; ' ?
\$ & ()) , # ; !)
0 \$ E \$ S \$ % , CS 7 \$ /) # \$ ") - () (+
" + ; * \$ \$ (\$ C , \$ \$ C F >
, 0 (\$ % % 0 / " E ! ! !) @ ! \$ I
" , (, , ! " # ! I \$ * # \$ 5 &) , ' , ;
.) & ! & & (& L + C
S 9 \$ \$) 1
> 4] \$) \$ \$ () & h + ! +) !) & I %
1 \$ (/) \$? 7 T _ " " 0 \$, %) B
/ * + % 9 9 + I + / # " \$
= ! 9 ; # E \$ Y 8 &
] &) & \$ \$ (! (, = + @ % \$ 8 &
3 \$ I * \$) \$! &) !) , S /) & & I
80 L - U S & N + Y 0 (0 " - \$ \$ \$ 9 \$! ,
\$ 7 (! \$ ' S \$! S . , () 1 2 !) h ! & () +
8 % . L + U ; Z S L T 6 " \$)) ! , 7
K T & S ! & & I
7 ! E % - ?) 7 L Z + / V S
0 I . (I S ! , ! & & +
: 0 E " 2 9 / \$) + 7 + \$ \$ % & \$ \$ (& \$ \$ \$)
-QR- \$ \$ S) ! + \$ & \$; < " \$ \$ + &) \$
#\$ (\$ S] * \$)
& 1 \$ X K + , \$ % " / &
N & & Q) ' ! , ? \$ (, , 4 , W " # & () ' &
\$ \$ " \$ 5 , & \$ &))
1 / 5 \$ Q > C S 5 & \$ 4 , 9 (CS
\$ 9 & 4 , n : Q)) " (# ;
+ , ! \$ I @ @ 7 \$ (& , / 1 1 , & # ,)) I
\$ ") E E \$ (% & & (+ ; * ! # 7 + 5 &
* ! \$ & " / ; ; A ; (! (" \$ # L " ,
% I
7 R \$ 9 " * \$ " + ! " \$ 5 & & +
S & ' a , \$ & ' ! , A ! !
\$ - # ' &)) \$ \$ & \$ % I G Y
(\$ S ! W // / 7 (- 0 @) E \$ \$ + 1 Q +
! " / \$!) F \$ # \$ (K % P & (' , (!
% G ! \$ \$, K 8 E I % * ;
; + \$ \$ \$ +
> ") ") L ; 7 C 7 8 , & & <) & /)) & # ! & ;
+) [" (& : ' & ! , (() ! % I P \$ \$ (&
G Q) ' , - Q & , 5) Q , ' p = " I
Q + 9) . ! - Q) ' & \$ *
(& \$ (Q \$ & , (9 Q (9 S % 1 * : ` CV
9 9 & % ; 1 \$ = h

! \$, - Q)' ^]] & + % \$
1 * ?; - * 1 H 5" \$ \$ I % ;
*\$ \$ 1 ,T \$ \$, /
\$) " 9 \$, 7 7
? !, +: % \$
9 0/ \$ (! "0 f , /\$), ` S - , (, , ! +;
(, 7 f " ,# * + & ,
\$ 5& L)& , CS 5&) # & , % " ,
I , \$ " - (! S , &
% 5 &) 9 + % & & ;)+
f_ 0"); (% - 0 # 7 +))\$?
9 j G 8 % W H
\$ 0& (,) ' , = , (,
> \$5& , , 9Q ()G , 27 \$ \$ h 0 ! , f
\$ \$ \$ I \$ + % I " F ,
\$ " f U + " " % < 9
I + &! 7 (& ! ' *\$ %
8 , ! ! (;
\$ \$ " ;
\$ \$ \$5 \$)\$? +8,% C " "
M+ + (\$ 1Q ! % \$! - & & ' & 7&! (F ,%
, " , @ K M .+" * , *\$ = 7
\$& , ' c #) ' +? /?70"-)07 L +? L K ! , (, L /
"+\$ 30 dV [:& ? ! : & ; 9 @:C?X "A N
S H @ # & , ' , S - I @ ' !
S 0& (,) ' ,) ! \$ \$ 0
A 5& ! ' , !& ,+Q 0 7 & N+ 0 dV 8 1!F \$) +
; !%& CS 9\$! , #) ; ') ? 7
! +
? S8& Y SA &) >A ,?!& 7 \$\$) ,) 77
9)\$; [0 0 0 < \$" , (# M 7 : 7 * 7 Y;7/
T C \$, I ? 0 9 , ? : "\$ 9 # & A & 7 c@
+) * 7 c@
+
! "I ; + \$ @ S : , E (9 %&+
=5& # & ,+ @ f TS & + ')& 0 \$,%
Y "+ . E ; I \$ % C 3 - S (-&
8) 1 + &\$+ \$ I \$ >
<) (& I @ = @ ; @
; " 5& Y 4 I ! " (S &)&! ' S
! + , > ; / & (; ') @ L)
&") \$ &) e) # (! 9 &)
E \$ \$ I ; 17 1,7
&") c / \$?)S &) K 8 , + 0) / & # , ((
() 1 I ; ;) @ \$ % * 7 '+7; +7 ;
\$ 9\$! , 7 7 " S)& & ' S :
() 1 c7!c \$ I , + L , 0 , (! , 7& : ' ,
, 0 \$ (, ' & \$ (, (! ,
9\$! , (, \$ & c " 33 \$, (, (& ' 7 7
5 I ; +! % 90 +! (L ,+
, 9\$ +1 S =,
;(Q) , \$ & , /; @ 7 E 7
\$ 9\$ QZ S %

& 9" ,h ,)\$ /) >) E \$ 0
77 07 679 : " & 0 I % 2
1; 0000 UI 2 A17 & @; @ \$ 9\$! , Q () & +
)!)# S % I
S Y S ,
!! S 4 \$))# (+ . , 6 ! 0 ? \$?
) <= ! \$! CS L&((& \$ ' + % #0 \$ _ % S ! ; < \$
(% (S ! , , 3 < \$ ' &
e : W % f & ? 0 S \$) % CS
h& (' ! !) , 5 9 5& 8 Z (# &
!"# * % + % ; 0 , % > % / 0
^??] U S 9\$ + (S 5& (+
! S (\$ & + \$ 5& (+
(& & I +. \$\$ S % 9 & L , < E 5& , / Z
W \$ % S ' , \$, S - !% " \$
ZL7 : , (! , I % + \$ \$ % , 1)& !&
= & A ? f "SA &+ , I
* -S ! \$ \$! ' > % % 0 5&) 4 ,
& A) \$ & Z Q (A++ !! (, F & 5' L
\$ \$! % b l??) \$ + \$ + 5 > l \$ 5& !
9 () ' \$ & !! \$ - A " , ()& !) %
, \$ 9 * \$ \$, 7 & Q
\$ I % 7 7 % % : : V : (\$\$, !& ! +
) ; => = ? @ ; * \$ @ \$ KS & \$&
" % A) ! , 9 - % F \$ D \$ % S : +) , < !& ! \$! , # \$
, ')& @ " \$ CS4 , ! +* <
(! ! S <) & Q (+ 9 \$!) +
, \$ \$ 7 & !% , TS L . ! , (((1 (1 ! \$ +
&& ,)& (1! (, L / 7 ! \$ + 9 + \$: % A
* % \$ 9
(!! \$! + \$, & ' ! ()& ! +
\$: W M) N & &) Q / \$ \$ \$
: " (! ! % 8 =) % ? ;
!+ ! T 7723 " : + # " %
(&) I " , 1\$ & ' & , ! \$,
\$ % 3 ; % ! \$? \$ \$ \$ F [! \$,
; \$ \$ ') CSA) \$ & !& \$ L / * % 5 % !) ("Q")
\$ \$ ') CSA) \$ & !& \$ L / * % A & 7
((L / 3 %
< 2? C7 % S h [" \$ 5& M)
, !& \$, S S , CS +; 1Q&) ++8 1-
' , !& \$, S S , CS +; 1Q&) ++8 1-
%2 E e^ - (,)) , L ! !& \$& Q& ! I + %
&) , 1 (&) & (\$ 0% / \$\$ (Y
(5 I Y
) / & 1 + I > I
, + SL& , # &) \$, CS (& 1 S : ('))
/+ % ' % %) S \$, G S S 8& ! \$ 5 " * \$ %
' Q 1+G) \$ 8 ? " % 7\$ \$ +0
, , 1 < L / @ @]& ; & , !& ! \$, ? \$ \$
= , 1 < L / @ @ ; T7??7 ! + X \$ %
+ ' 5#() + & N , (, 177 ! \$ (9" \$\$, 7 ' (, S +
S @ > h ; \$,

\$\$ " \$ & % &T% U7 ; <
\$ & ! \$ \$+ \$ * '0 Q) ? j7 7 >
h () & , ! \$ (, ; % - @A B-))
L 0 (\$ & \$) & 4 9 U! " G',L+ +E , - 8+
- \$ 5 * \$ % & + , " + L P & (
8 ') I + Y ! (("E '& ,) '& , < !&) ,
"00 G0 \$ Q; S 01) # (, # &! # '&) , " , * , !
% \$ + * \$, + " \$ " " * * \$ %
\$ S B M \$ * " 5 * % 10 >
) , I ; \$ 9 7& L , ! \$) \$;
8 ! " * , \$ 9 7& J b: -
I @ A 7 A A 1 \$,) & & * \$ & & S
& & - %Q)) Y %& , % * & \$) I
) \$ \$ 9 \$ 0 , S , I
\$ \$ E A) \$ 0 +)6)6) 6 " - L: 5 :
) - I Y " 0 A) &) I % N (& (& !
+ ! \$ \$ I - R9 + % (& " I %
I & S " (& 1 ' , + F 7 / I , 9
> - & S " (& 1 ' , + F 7 : f 1
\$) \$ \$ i E * % ".% :. +
) & \$ % + SA + # + \$ \$? / &) , # \$
7 e i : F , 0 \$ " " , 5 @ \$: \$,
I * ; % ; ; B \$ " 9 / &) ! %
M+V+8 \$ @ c@ j(# # \$ A & '
\$; \$; 7 : ^S : B 9 \$ ` & 8 [I) \$ 7) ! & \$ =
\$) , I % C@ 5 &) ' " 1+ &) & , = ! + E I 8
\$ % Y N 5 & ; = : ! . \ E : % ! + E I 8
; , \$ + \$ * " Q ' ` \$ & ? \$ 7Q 7 S ? (B
L " 9 * 9 % (9 8 & +
I CS 5 & ! \$, ; * & +
M+++ \$ @ ? " \$, I ; , ! & ,) \$ + \$ I 9
+ c 0 U S 9) W % ^ + 0 I , 8 9 , f 9 , 20,
" ; 0 S / \$ \$)) 6 \$ & CS = +) ,) \$
& \$ & - ' 9 1 ! (1 " " d (gA 7 \$,
0 % (:) : \$ 7 1 + + # 0 (3
, ') L ; U : \$ + 7 F & # ((: , ;
9 & , * ! ') , % 77 & ! f & ,) ; > \$ S 5 & &
, 9) A 0 \$) + F \$ & ,
) ! .) \$ 7 , 8 & % / & !) ,

&
,) \$& 4 , !) !) ! *
E I 7\$ \$ \$ \$ / !% [
M +! 5& ,)\$ (, # 5 , 0\$ " ,
&9 0 + -) & <)WTG \$!
1\$, L , ') ') , + I %
) 7) \$ S (") , S (# & , \$ S (L +
!& \$ ' \$! , CS .)
! !g" & \$! (!& & \$ \$ &S'0") 1 \$,
S D L& 1 \$ \$ 0 +
1 5 \$ S 4%& , I \$+\$
" 2"? S h (%& + I
, i .)& (! \$ (, % I +
\$ \$ I CS 7 ""3 S &% , % , S L &
9) , + ! % \$, \$ &\$, " % ,) \$
+ &)" "&&"
8+ ! ? % S :& # &!& !) ' & , ' <)) - [
" (! , S -) &) \$, \$) ' / * \$
\$) 7 (& L U) S & + &\$ \$ S V +
CS /)) S (! (' (C 8 f &"^
E^_ O U V 07 ' !+ ! ,)) /+ *
] (!& ' + E\$,
S \$ "7 % S : O U 4 ! +
L U 2 W " i S 9\$ + [S L 8 "\$+] L
Z S) ' I \$+ ,
S "S ! , !) , & , +
!& ! ' O U 1 # \$ (, S S P 9 (! \$ ()
O U)+) , \$ \$ \$+ \$) \$ 8 ,)& ,
S % \$ &) \$
> ; O I E020 3EE E 0. 0 100 ^ ' : & !& ' % &
L ! \$; ' \$! , 1 [S , S+ +
? + O) , ! , -)) , 1 S , & ?
L 4 N?N+ ,) \$ \$; \$N, +
, E (, \$ " , ; ; ,) \$ \$! F (&)
\$% \$ \$ (! S \$ \$ *\$ ")
) 3") N \$ ' % 5& \$ &') ! < ! ' , # ,
&\$& I) \$ &1 2 #++" (M)G G pT L + - ,
O S) / "& L ? S "E ,
" S \$) & P (# (%) < (\$)
E \$% P & (\$ ()
\$!& (, S 9 , CS 1 (, # .E') 77 , & < + \$ [
* S) & # & % +
(O S ' # * %) # \$ & - ,
' & \$ & + 5& 5& \$) / ,
U (" * 5&) !& + \$ h % " ' , +
& ? 1\$? = ! ; ,

NUK

A , %d0 0 F !Q\$ + , * \$
 &)), # !(\$)\$
 :6T-& , 2. ; \$. "0 % 0 U + S L !
 ? < \$ & . ! ! & S % S
 &\$, ') &\$,) ') & ') Y (& <
 \$)& , (! ' + %)\$;
 \$! ! * \$ & + : 7 Q) ! 7, S +
 ' & ! CS - & % 0 U + 'e0 "V :)Q)
 & #),) \$\$! \$ < \$ (S
 &1Q & S Q 7_IS C % & QZ &A ") % . &
 ' (& # (, , % & ()\$ S
)\$ FE) @0 L U + 7)
 " ? P \ " N 0 & ; +
 S / \$ - " . , SO '0)) @
 K @ \$ \$, " - +)\$
 S 1 (< 1 () / U 5& ! , / ()
 (S % TS / ()\$)\$
 % , #)\$ 4 f \$:)\$
 E \$ & , \$+ S L " K L L
 ; ! .)& 0 (, < \$) , S & ' (&
 1 , \$ \$)\$ (&0 , <) 2 ,)\$
 =bT_ 7 - + " f \$
 , S 9(% "%
 & C " <1 ? , \$ 5& & ,
 ! D , 1\$) ! " , \$ % \$ (\$ 5 O \$ E
 S + \$
 - , & , ! %) , &) \$ \$ * + S \$,
 S SL M) & , &+
 &") RH,R L U S 9 + (& (M, ' ! , \$ ' S 5&
 (S 1Q) \$)\$ [/ ,
 CS ' S + : 8)] ,
 8 +! ; : , O U , ! , 7 %K %)& &\$% 8 +
 \$ # % , S & ; +
 i+)\$ L ! " , \ :+))
 \$! / - (& ' +)\$
 !) , 1 (,) S Q / 77& , 6."_ , L U 7 @ V SYL !
 + 7 A !)& & 7 1Q0") ! ! % K + CS / +
 \$ "& # (& ' ? & 8&? 7 , \$) ! , & S
 / ;&) M \$ 1 , ! , / S
 \$) #)\$! ^ , G L U / ! " T S -&
 - O + 7 \$ K S !! CS
 " - , ; " ,)\$ L U - 7
 7 / &") " & \$! ! * , S
 ' , - # T 7 E L U \$ H
)& S / & M+V 8 S 9 +
 \$ & (! S * L) / ! 7A \$?) " -&0
 " , (& , (((! ! Z ? & &+ # , +
 # \$! CS : \$; # + S
 \$ \$ \$ - \$)\$? +7 L) W 8 # \$+X+ S +
 " &)& 7 1! (, 0,03?+ \$)) S \$) S
 .)) 7

/)\$ % 0 2 0 ? , * !0) " > . ,% 0 !" 5# ! \$) ! / \$)! , # S
 & S %] V ")&") % L M @V S &+
 (! % / \$! Q !+
 ! 0 U + :)) CS : ' \$,! ,
 ! \$* S ; S : 0 U - %!
 9 *+ % 8 1 !)&+ % S : 0 U - %!
 \$! \$, & &) % S : 0 U - %!
 !)"0 fE % S - ! (/ % %
 (\$ (, S S -! \$)) \$) & < 1)! & &!)& W #
 , (I " , 1 , (, \$, & & ,)+
 S 1 ,) , S % 9) , CS (!) \$ 9
 9&\$ 1& \$, < & , : ` (/ & Q)+
 0q< P 1) , S & + ' ,)\$
 & TS) (!&) , \$&\$ 0 U S !)
)\$)- (L S /\$\$
 "LL V L U)C ")7 &% + S % L ' , & , I :
 S + , % % \$, (& I L % L ' , & , I :
 \$ M% , 9! \$ & , 1 # , 1\$ (,
 \$ \$ + ! \$ (& q ' (& 8&?E
 * \$ G + S > & ' &)') , %)1 % (+ F
 \$ % 7 %* 4 ! , M & F , & ' &)') , %)1 % (+ F
) 7 ! * / \$ \$ -) E))&
 G M) I Q
 &h (`G ') , # (MF, \$ +: W
 !) * ! D " \$)\$ + & * % \$J
 ! # " \$; /
 \$ 0 % "T" 22 + + +
 \$ 5 1 , \$) I (A , !& &() @
 > \$ 5 1 & ()/1 S & " & , !& &[
 XA&!! / L ; S & CS /Q (, VA 9 ' , &1+ I
 !7))! 4 ' , M &#!") % < & / " 9
 .E) L M S A&! % 8 k8 S & \$, ()
 ' // SST) 0 J'##&#(M \$ I
 I @ ; / + " & , \$, I\$ S
 ! S %) !0!"0)S & &(* J
 ? S > M) S ! ! ! , S
 \$?))& < F2^ 0 (&\$ G7
 0/3S TST7 C ; % &" & & (" || "
 \$ -))& \$ & M) ' & ,)& (1 (, I =
 1 \$ %] 9 % + % "S5& +
 1(() ! \$ & \$ *
 L M ^ S / + I K A & M)
 (+ & , ' S 4) # !) (% L)
) ! \$# 0/ c L))& "
 A !% , !Q+ \$ +
 (, & , !&) (!%&)(+ \$ A
 &) \$!& \$ & & 0 \$ \$ * \$ \$ \$
 : \$ ++ I *
 , \$ (& !& (M7,G / *\$EE \$ % / ' (, I
 ' ! K

_bf

\$ I \$5&+ 1* #' % + & !\$ 3 \$,
)' \$* " 7 \$ S
 " % OS 5&)' 2/ '/' I \f G + %
 + \$: I %! '#8#% C !\$*!% + &! !%
 \$ 8 % S h) , G S* "#! A \$ \$ +
 , L ?+ 3+& +" R Z
 5 \$ 3 \$.)! , 9&)) # \$,)\$
 \$. ', \$ & , < 2,\$\$&' 2 6 * , !& \$) !&\$& ,
 I / J S > @
 G 7S
 \$ \$, &)\$
 I * O \f % 2 %!
 L+ , 1!\$]# S
 %Q* / & , (,)&,# " , * O U & , +
) , 9Q ! 1 (' , ' !)) ! (S
 \$ 8! % & ,)& , # \$ L U+ \$ T8 S &
 9 \$ +* \$ \$ \$ \$2 , ! \$))& , < " S :
 *+ \$ \$+ + \$ S CS & +
 \$ \$12 \$ \$ ((C &(#) # ' (& < @
 \$ * I \$ \$ * 9)\$
 L + \$ 4 \$ + S \$ %
 \$ ^!&)& ,7 K E S I 7 - ,) , E) +
 + * A +) (, , S
 (, K 5&(,)\$
 \$ < + S " ! +
 \$ K L &1 \$ &+ " 5& , / %&\$)
 , CS 5& , \$ (- !& & , ((0 S
 I "93E > b+2 77V L (+
 + O U 9\$+)!Q , S : \$\$) &) & Y
 (% !) !) M) !& 1 10 I S 7 f & \$ * \$ -
 I K 41 CS % h& , & &(, +
 9 * " / ! \$ ((&)+ # (,)\$
 + B & 1 (! , P !) < ()& %
)Q! #)\$! ? ? . ? - [/ " I (" + V
 ! > * \$ \$? S) , ' ,) (' # (! ,)\$
 7 2D , , 90 * + * I L
 E , & \$, I L
 & * * \$,) 1 , # , \$ (,)\$
 + \$ 5 \$ \$ < \$, ? S ! ((, S !
 < \$ * \$ * , G#& * \$ - ") ,
)\$ I b EA 0 7U L V A) +
 * + * S & ! S & (& # S " ; "
 CS 8 ! \$ & \$ * \$ T ! !) , E \$ % \$
 \$ S & (! \$ " V A) , & ,
 # %)\$ S
 G E O U Z S & 6 E L U S9 (# +
 1 ! S !!)&# S S K 1! " % \$
 ? O U b :& +)\$? ;

)') & <
O U; :& % , A ,) & <
)! \$ * , \$+ +\$ % ! !& + & \$, ,) & <
(& \$!& % , + \$ + " + ,
" + +% \$ \$ \$ \$ \$ J + % &
;0 % Y 7 + " *
/ 0)S & !) " " 9 +% * S - , ' , &
& S 8 &))# &)!& 9 % # , S - , ' &)# @ * +\$%
& B U Z S / + \$ % \$ \$ 7 ")
!% , K \$)) , (&)# , ' ')
! (=# * \$ " * +! %W4. 8
= 0% U 70"V 9 &) (["% < " ; \$ 1
@ * \$ % " , ' @ ' 0 ; \$
2D % 0 U &)\$ S ,M
, " - &)\$ S 4 (+ \$ \$ 4% (* . & (O @\$+\$"
&0 % 0 U S - ETA E ')O'' , -)# &) 5 &' ')
A0' : 0 U V ' (\$0#% (& \$ \$ # \$ \$ >U
\$;0 !) ;; \$! 00
, & ? \$ + & ' 1 , 0 \$ \$ * +\$
9! \$, ;)! " ! % \$ ' 1 \$ (, , ;; \$ \$ & +
! / % ! ; + WO) C
(, (\$ \$ # \$+ , / ' @ \$* \$ 9 \$+
\$+ \$ & ". 3") + \$ E
'A A ; , ! & 1)N !! (& 0 & & ')+
& & K ! , & , , ' ? + # & \$ \$ \$ #
, 0 ! 0 \f ' + '& ! Q* ((! G #+ ,
, S f ? Q\$, ? + \$ S OS \$ \$ & \$\$\$& , & +
% , 0 S &)\$!&)) L N & (& & / + * B
&))\$? !+ ; \$ \$ " 6
! ! 0 9 !" &\$ + + " \$ + S & , % &
S +)# , 0 % , S h& % , \$ & &
& \$ "0 / # ' CS % , % \$ \$
\$ \$ \$ 0 ; \$ \$ \$ \$ \$+\$ \$ Z)) +
) 07 5& \$ &\$ 7 & ?& " ,
\$ \$ L S S > S /\$ +
" \$ " I ,S0- ? & % 9\$ C /\$ +
/) , < , \$, !) , ' ' # , (,)\$?
! " % \$*)\$ 'SS) \$)S)) # &()
" R O - " +X A + & \$! , !& S 5&
,) ,# \$ MN, S \$ &\$ \$ \$*
" " 9 , E + + I CS . \$ 1 & [)
!0 '9" " 0 2 \$ % , & , + O U LV) % ' +
! \$ 1 # % " 1 \$ \$ & , ! (&)+
+ \$ "] ! (\$ S 5& % \$ - (+
R- # % & + & " !" CS 5&
& ; 1\$; : (* ' ' =

' " \$& N (S K" G7 C) , (& ' 0
* (5& ')) , & 0 ! ! ') , A * % < \$ * ;
/) \$ = ! ,) , +
7 ? (f S ; % &) S L & [, \$ ') \$ + % , +
(, ') & , (" ` ! & (, S : S , % , +
1 & \$ ' (&) , S CS . % , " ,) &
" , (& , 1 ') (, 5 \$ S \$ S
) \$ \$ S
% 0 5 \$ % \$) % & #) ' % !
! 0 Q) , % k 0 \$) % & #) ' % !
& 0 ' i 5 &) ! 0 % S S) , # \$ +
0 U)) V S & !! 27_ G S %
S !) \$) S C & , S 1 % @
& !) \$ (() \$ & , S
> & , CS , ((& , \$ \$ % ! (, \$
) # \$ % 8 0 U L) ! + 3 ; !) , H ' ! c Z
0 U Q % + L A) , 0
1 \$ * \$ \$ S J \ f ' + > T A) , 0
! & ! (F * \$ S & ' \$ A \$ E \$,
9 L U & #) S \$ \$ 3 0 9
0 U + # I + " 0 \$,
\$ ' S - , \$) ')) 7 \$ \$ " * " !) , \$,
& \$ \$ % \$ I S & + # \$ \$ % \$ \$) '
) ,) ! \$ \$ % \$? 8 & + I (\$ 5 & , % &
) ? ; 0 e C X \$ & + D 9) !) ,
& L ! &) ' - [/ , 7 ") S & *
) : ; ! & ! @ \$ 0 ! ,
& ! , L , & , & ! , R * \$ \$ - E ' \$ +
4 + ? 4 7 & 0 ; 7 % L ! \$ ' \$ (!!
!! S Q6) << L , 0 L " D ,
L L & + L L L B \$, \$) , G ; % , \$;
\$ % 0) \$ & , n ! \$ 9 : & &
, ' ! &) < (\$, + 0 \$ 9 : & &
% , ' ! & @ \$, 0 8 + / & ! & #
+ \$ A CS (% ' ! 8 \$! ' ! W C
7 ; 3 Y) " \$ 8 \$ S) \$ = ,
& W ! & - S * & ,) & ! 0 5 & & , 7) , L +
\$ 7 \$ \$ / R) & ! 0 + & , L +
) ! & ' F \$ \$ + , Z & @ / 7 \$! , " EE =
* " + ") # & ((/ ()) \$? CS 8 +

0 \$ 5&)&! - 9
& ! & NQ!)\$ / &
\$! & ! , \$) : , &) , 1 +
\$ \$)S 9&) (& ' :&+ (, + \$ \$) 10)\$+
! (,)\$? \$) \$ E +
'00") C \$ &(< !& !) ' 8&? *
A) , 0 % * \$ \$) " : &
D " 9 ') \$ 2 \$)) \$ ' ! \! (
2D' ") 0 : , " 0 .") L U & V / F
'0.0S 0 0 0 # a L ! (! (I
" " \$ - 0 CS &" ! !) 9
9 \$ >U M+ " " \$ \$ \$ S L ! ([
L &!) % ! 0 " * A S %
0 0 9, ") < 7") \$) % .) ,
50 ; % R 9 %)S / , !& + & ! ! (&) ' ,
, \$ (, \$+ " \$ S ,
\$ \$* TS 5& &\$\$ (@ , ' ! !&)) S ;
Z (NQ ! ! \$ / & , ' ! !&)) S ;
\$ L M' ! O I V > S & (7.") & ; S
E ' & (E % CS) ! ? S
& & # ' , Q S = &) \$) 0 dV S +
A \$ & \$ & , & \$ ' " \$* " 0 * CS L [
& !& \$ 7 , \$) (B / F \$ \$ CS / ! (&) \$
, % \$) ! % 7 !& & S
" H
8 < c N& !& & * > 9 \$) ! ! \$) \$ = 9 \$)
\$ I SA , S 5 (9 & ! \$ \$ S
! ## , \$ \$ " + (1 ^ L U S .
*\$ + & \$ % A S) (& & (!)
\$; 9
\$ Y 0 " (S L , () ,
= . , 7 \$ S ' D \$ / (!& +
(# , # (& & S \$& \$,) \$
\$ R \$ \$, \$ & W 0 9) L U D V & +
& , TG , (&) \$ & \$ S
\$: % S N& , / ! + X D
) , W \$ (& , N \$ % & S L) ' ,) - \$ " / #
9 (((& W , ! " , & & G \$ " \$ " ! @
CS N& , () \$ & \$ A @ G E I
7 0 A \$ \$
'XS.0)
E. , E" % # " S
, E 0) \$) S 0) \$,
\$ < < % (, / (! Y & ! , - , \$) ' ! & \$ \$ ' ,
, (! \$ & A 5)) \$
\$ \$ \$,) \$, \$ & 9 & 0 .") " + \$
, % , (& S & , !) +
\$) 7 \$ S 9 ! & \$, & E # & (1 / ()
5& ' #)) ! ' + L) \$
, \$; 0 &) : 0 U S) +
(, % & , ' (@ * * \$* % CS - +
: (Q 1

&
- & 1 9 \$+ CS : ! 5& 4 ,)! " , & (+
!& \$\$) S 4 !) JE \$, A \$ "
(, ' , S \$ A , \$ + \$ * \$ \$ \$ # &(
, , , ')\$, ?= 1 \$\$& @ I :& # &(
)&! &,) 1 U 2 V 4 \$& !B&") % 0 0 L) ' , 0 WD
I \$: (@ \$ \$ P 0 U Z!0?&"V+: +
)& 7 \$! , I S L)&, 9 +Y +(^ S 9 ! , >
M! !!) 0 CS / & , \$ 8 S > = 0 ' 0
+ \$ &) # \$ " \$ " " ,
I = \$ 0 S ! \$ " P ,# \$ & ! \$ \$,
& 09."S + 7 ! 3+ 3 + S\$ % 1 ! \$ / \$,
\$: &) \$ \$ \$ 1 % 0
\$ \$ + * I 77 " , & # !)+
+1 S\$ % 9Q , &+ # (? + \$
0\$, I S / , ') (+) ! @? \$:))'
) , S S : , CS \$\$ (/ (+ 0 3" U 9 +
, (" !) \$! !& 7)- S
D ! / jL?+ % % L& (\$&@
& M)0 J
)S !&) 3'i \$ \$ & ! , # +
S \$ % %)) & , CS - , & , + 0 & !)"
< !& \$ # " ,
& 7 & ! , !
! 0 % 0 P + \$ & 7 ! 5 WOT
! \$ \$ 0 P , 0 & 7 / 7) 7") & 77) T ` 7 \$:
I) ! f ! (& + \$ \$ \$ + \$!
7\$ 5& \$) @ + & ; \$ \$ \$, & ' , S
) , & , S 5&) # % ! \$ % I / & S % &;
(\$ CS 0 \$ \$) W 5& < 3 0A (,
) + . " . /&" ; I !!) , SI \$ \$! \$ \$,
\$ P , I 0 !& CS % ' ! \$ & ' , & \$
) & , SA & \$, <) \$
! I " " !% S) &; / +
1! , & !) ' !& ,) & ,) \$, @) SM Y ; = & ' ! +
G 38 " , & & !& & , # \$ S\$ \$ # I
* 3' , & ; \$ 7 & \$
) \$ " ; 0 g S ?) & - \$ 0 ? S / ' S 9 ! ,
&) ' 1 & , S &+ + \$ \$ L <
)) ! Q , 1 & !) , , CS L) & , \$ \$ L <
\$! 1 \$) # S)) ' & + # + +
! S \$ N& & , / % !) \$ S\$ % /
" , & % \$ \$ > J \$ " # , I % = - #)) ,
" " # , I % =

07\$? / , , 6)" I 2 & & +
\$ S
\$ 5& , 2 E77 +% 0 U V S , & +
1 I \$& ')) () 1 (+
. E"! +% 7\$ \$ % 4 S6 K ! (+
L 1 / 7 & (& ! \$ \$+ \$
+ / "& + CS &\$!) ' ! 7
+ / & (\$)\$ * !
\$ * 0# ! k / @ 0 U 2cT" T A&! (+
8 ! 0" %* \$ \$ & I \$ S 7\$ /) , # ,
\$ * "# \$
\$" + < \$ 9 * L 7\$
\$ + " !) S / % & \$, I \$ /) Y >
K ' (& , \$ CS 4 ! " , + ' \$:
\$! \$ " + S 1\$ TS & g I < & \$
(9 \$) , T +2 9 /) , !
+ \$ 0 , \$ & \$ % I , /) ? 9 #
E"X 1 53 , ' ' c ? 62 9 ! +!
%) , # , < 2 , & ? E \$, & I
() ' S V & ; 9
\$ P , & (+ 1 , < ! & # ? S
G R U . +%
! (\$ 0 % , : ! !) , & , +
"7 I < \$! / " , S L & , & , !
\$ P , - \$ \$ \$ (; ' ' S % S) ; , ! ,
@ U - + CS , \$! # (# (S 8
7 !) Q * S \$! ! , # & " & ! &) !) \$
= \$ 5& # 4 , > 1 S , "
] F + L I + \$ W F J , I I S N ! \$) , (2
+ L I + 5& % % , 5 & +
(% , / &) & I
" : S , S h ! % I & / " - 0 % /)) & " ,
- + LU U L O /) !) - J & ? \$ \$ \$ % & ;
S & ,
\$! + X S \$ G ! " & [
9 * E ! I) & \$ \$ % K & (, & I \$ % ,
+ " 0 5& & \$ \$ () \$ % % : '
@ 0 & ? ! &) Y , / E 0 \$ % ,
A ? \$ * \$ I \$ \$ * \$ 1 ! & () ,
" 8 \$ R , \$ ' 5 \$ S / (,
/ 7 &)) & # ? \$ TS E \$ 8 - ' I + \$ \ S L , (& ,
\$ " \$ \$ / ! " " ! ; \$ T \$ # C > K * Z,
"! + E ! 9 + , I
' & , ! & (& , (! " > 9
4 8 - ^ 1 \$ \$ \$: \$, (, 7
* \$ > " , 0 % # " ! : !
9 N # S ! 1 \$ 1 6
5& # \$ + (C %) \$? ") /) , / !]
> @) \$ % " & & ! & , # + # \$ 8
D S & +) 7 \$ &) ! \$) (&) \$?
!) \$ % & (b ` 07 A 2" V : ! !) , % & +
& ; 1\$ % ; S 8

p-
> , 9 <R-, - 7 \$ % S - \ 4 +
D 0 /\$, , 7 " I
9 \$ ' \$ S L !! / 3 * 4 +
T7 L ! , ' \$ 0 M) , I
>0) * : ! \$ &)) ! ; , L % S P (, uE
\$)\$!&, Y & 1)))& &, 0
L 6. EQ L S S /) & &# ' ,H!2Z
1! + \$! & ,) : ` L " " 8 8 " ' ?' ((
S ; ; E L " " 8 8 " ' ?' ((
,E ! ! " 9 7 9\$ + ' , (!& # ; !)&
&c ? +)/" ; , (&]St) @ L \$ & ,
O ! ! #)\$ f
%L ? + A L" A \$ L
S & S
80 L^ U Z7T@V= S : &+ + I U < LV S
&, % \$ (, S 1%) \$ \$ * \$ (7) S 1
O ! " ! L O U 0"@V + CS & ? \$ \$ \$ S
8 \$ S * S & (1 20+
& S L \$ * \$ S 5& & , # 9&N+
& L & ; () SA
) h 1 # @) \$ (, S 9 \$)! / (C7
L A) , SA &+ ! \$, & !& ! S 9 +
) ! \$, I \$)!%) ,) \$ (,
(7(' ! + \$ P % & \$ + 7T@^ < 8 0 &^
0 "@^ L S 5) , < , ! " c & (1 S / & , \$! , 7
7 S \$\$ (& , !& (9
!&)) , ! !& , CS E , S)& , +8&c E \$)!% \$! , I
1 , ; , @; @@@P ` 2 7 c+ @7 - + " "") L h)& , & ! ,
1 ') (L^ U \ ! C L V L } . > . > ; k >
; \ !) 8&c 7 7T@S % S /) !) ,
8+V" " + , K A &1! CS [
\$ I + S) \$ % S 5&)& ! -
I \$! , \$\$)) 1)\$)\$ \$ i_ L&!
; mT@ > 9!9 ! # , 1 , S
RR S J - (
) *W)!% ' # /!!\$ #) # ! \$) \$& , + \$
& , (& % S I I
e `@Y \$ 4 , F \$ I L : 9& , S
(, 4 F , L 8 ' , \ ! (+
) , &1 S S 1 +\$L L +
R * 9 9 \$,) * \$ G (, 7 " L +
\$ \$ I L " +
\$ S) , &' S L 5&1` (!) ,)\$
h & , I CS : , S 5& ! + " L O 1 \$
& , + \$ " -Q ,) ' , 7 ,
+ * \$\$\$ \$ % , S 5& & ,) , (!+
+ * / & + \$ % (CS 1\$ G A ,
S : (5 TS / %& ,
W3> 3 . I \$, # \$ % \ S 8 ! \$ & !) # B

, (, !& () \$+\$ \$ 7 + "R, N 7 , \$,
\$ \$ <(% , % ,(, ! \$ (& \$)& (&+
" A) , " "\$: "\$ ' +
S > >) @ < !& \$ CS %
, \$) ((S A + ' " & ' , * (, 7
+ f D " , + "
4 & , \$7) , < \$&' , (+ 8 ;)) , # , # 1!) (& ,
> , S < \$, * (, S , +
9)Q & , ' , S " ()\$ A &) , !!)&
& ! , S " %
! ') , !)) (, S " * + ".B3)
\$ + ' , l + S / '! & (& 1 (7) ,
/ \$) < ! \$ 1)) ! " , #* \$ - (# \$,
"U)\$ \$ S
U L V L &(&+ + Q S) &
\$ 0)\$ @ + S A !&)&
0) ! >0 !0 ") Gj ,
! 0 # + "\$ + " /((1 (!&
\$ 4 &\$\$ () @ & (+ \$ & , \$!) <
, N &&Q , (S \$ & (& # S ' !& &
, S / \$) % +) / ") + : ' !& &
, S , 7) " \$
& !! \$ (& S , (Q+Q + L S E \$ #
\$! (! + Q"") ? S 5& ') , S
\$ \$ S 9&) ! & & 8&?
\$ 5R)\$ Q 0% \$\$ &
GF- \$ # + S)) (, ! & [, , 0% , & & , h +
& \$&)) , S 9& , !& , !]) &)\$ S (& ')+
) \$&% , l) S A&1 A M& 1) , S -% & , & ! &+
) ' ! S ; '& ! , (, & 1 \$ \$ \$ *
'&! & " :\$,)\$)&! , & ! & & ! '&!
)\$ \$ S l f C ,
)\$ 9& &!! \$, #++\$ \$ \$;
C S/ & / !&) K % + 5& \$&\$ ') g +
) , \$ CS 5& \$ (, 78&?+)) N)\$) ,) + *
W7") \$ + \$! 1 l # , #)\$ 77^ .)) ,
7 " &? ' < 0 0 # !)#
/ !&) @)\$ 0 % , 0 Q
!&))\$? & 7") / + l
!&))\$ \$ # + \$! 1 !) , + M , (@)\$ 9
l = : , + + 5& @ #)\$?
S) , 0 HS9 Y
A&) , S + \$ " , + ! 0 M+V " V : : ' :9 Jk
7 + 5 + + " \ " , 1A + '* '# , SA %) 2 %- '& \$0# ' # * , 9

"- ?\$ @? S P ! #)) ,]+?" , & &
A ! & , (& , CS , \$ \$ \$ \$ \$ 1 (&
1 R+? / %, + 9\$!!) (& * " C
S= < % E &(! /)& , @ \$ \$
CS M2 4 , \$! , &\$ \$ jzQ (& @ \$C7C7 R L : ;
! %& , &\$ % &'& (& @ \$*\$ C T7
C 7C; 1 / (@ \$)E C7
+ \$ % P ; (((@ ; % 9 %20T
! ! \$& & GJ , %& & + &) (! (!
S \$ Y \$ \$ \$) !) , %& ' 1)# &(\$ +
\$ % " " \$) (&L , ' &
N & , & \$ ' & + \$ > (&
- + \$ \$ \$ \$ S %< : \$ @ \$ % \$
E 7 (\$ \$% 277 C C7 7C7 R L \$ \$
8 /)# \$& , \$) \$ \$)) * \$ C7
\$ \$ \$; 7)& (/ @9 * .T
\$& &\$ \$ \$ \$! / & \$& E \$&)@ \$
! ? G7 A * R + . (@ \$ \$
C7 "Y C7 > : ! < (+ T7 + . (0
>!);! ! ! < @\$ Z> EC7TC 8 (: & @
7 C \$ \$: A \$
7CT C C \$ 5& ')+ G7 L&
(\$ 2B) C & 1\$, ' (. !) , Q 1 Q)
! , !& , \$! , ' 2 ! + / & \$& C &AN ;
\$ \$ \$ + 9 \$ 5& + \ ' + L
%) - \$ \$" \$ *7C 7C7 L ' ' !Q)) < ! (& i Q) + <
- \$ \$ 7C7C7 T7 & 1 P +
A)(\$ ' \$ + , < , ' Q)
\$!) ') 7"9 &'2 E &(, ,
! " , \$ \$ \$ * \$ \$ * \$ \$, +0 Q % Q7 G7
\$ &)& \$ & \$ \$ + \$ ') R 9 =
&+ .CC ' !1 KF:T + R % <
\$& , \$; * \$ 1 && !& (T
H LL / \$! + 0'-&(1!)- Q)
#* \$ \$ \$ \$ / . R
! .., 8" L ; - 7 + 1 \$ &) & \$ &(\$ &) ,
! ! 7T+7 `7 C7 \$ [, & C^ Q) C
< 27C7 /S " " \$ ++ \$ " , !) , !); !) Q)
3" # & &\$J /+1 + C /' , G)) (Q
\$ G \$ \$ (\$ \$ + TP_ % S (;) ,
C7 (! ! 0 \$ \$ - < (!&% (Q) +
f C7 R \$ &)+ + + \$ \$!)& & " ! Q`
, (,] TC- , &"V G 9 &
C7 R U7 G & R V C7 Q) + ' " : Q^
\$ & , 1 & , C\$2 & @ 7 . CT C@7 , QRG # L 1! & . &QE
/ & , 1) ! \$ + , &]& !& ! .
, \$ " @ (!)))
1 ; Ci & R
1 % , +& , @ 9\$ & (! ,
; !8 % 9 + % & \$ &\$ & " ! 5 7 ' . TT&, D T7 5"
&(# & \$ 7 C A)(' , C7 Q) R
& ? 1\$ % ; L J

__f
9 1 &] , P \$ G7 & & " #)) N
(# & , ! (! '0.0 10E , ? / (+
)7)& +X % + & &\$ 20&? k
) ` \$) \$ & ; , \$^ 5& # " # / +
3. /#))\$?
" + G0)+ % S , +
\$ % !& (&)!& , S (S %
, \$ C : !)) W! % 17S0
T C\$ T) , (!) 0)\$
\$, \$ /))& , ! , ;7.3 ? 8 / ()
+ (' () \$ + ! \$& , &)& "%
! \$ 2+T S) W *
< 3& C 4 !)) (\$ \$%
\$ & !) & 8\$ + !! , % 0 8 Q S0i)S / &+
Y \$)) \$) , ' ! \$ \$ \$ S i !
L !))& ' 0 E \$)\$%
88M \$! \$! 8 0 U "7 V
? / "+Y "S- \$ + S ` 9 []
! \$ 7 % " , 7+ \$ ' !)&E) ? \$% ; \$ / +
+ : ! \$) ' 3Q7 "Q) G7E ! & + \$
+% (7) \$! \$F * + -08\$ + \$
8 \$ + ;&\$ \$\$ S / &
\$ & F)) L E \$ # &\$)) !+
A ! b) (1 \$ 9 ") , & , # , & \$ & !
+ \$) (4 ! ()) \$& ! 7!! \$ - , \ \$ 9\$ []
TS \$ % : ! \$! , \$ " \$*
) \$ 3 4 + " \ \$ * ,
! (!))& +! 7T7 T7 7& C\$ S 5& , \$*
!)) " % S 5& \$! \$!
4)# () 7 `T7 \$* " S
L L % A)) !& ! (_ 9\$! , & , + \$ \$ *
, G! ;! (; \$ *)&S 9\$! , +
, + " & (, + " + = \$ +
& , & \$ & 2 + : . I
) /) L + S + , &) , S & ,
P (\$ \$!& \$& 0 3 T CS9 , 90 \$ N
+ + N ! & q 2" 7 @) &' <
& ! & , 1 &\$ & ,
\$ % , ()
" ` , + + 0 U < L T S ! + L (, ! \$) ,)
S ! TS &)))&! \$! \$+ + \$ \$
!!) i / !! (T;S ? &+ Y /)" \$!! =
, e! \$) , , \ S : &) & (+ H ! + O !! ! \$
! & * S & [< ,) & &\$! 7
, bS) & ' % & S &) S) \$ \$ \$ \$. +
& <) & (&S % ' %& ,) @
" & & !& &) \$! 9 " , \$ _ 2 ,
\$ 1 E + I # & (!& & !& \$& , # ()
3 77` % S (# & (\$ \$& + #) , 0L 7
! \$!)& K &! , (! 7 / /)S) \$ \$ \$
CS 4 , 1 (' & \$& (, S 9\$! 7^ , \$ &' ! P) / E' 2C & ,
fS / (!) ' 6 !& + \$ % 5 + \$,
& (, W = = !) * D \$ \$ \$ * \$ \$,
& (, % P !+ \$ \$ \$ \$ \$,
! (\$ "(# < Q&7) + I

T
; "" ? > DTT\$0 " ! \$ \$ + A 5 +
^ % ? " \$ " " (& + 9 \$ \$ + 5 +
0!& 2 " " % ") + , (!% I SA) 0) (& 0
,) ,+ \$ \$ \$ \$
"0")S^ , ! + 0 <) 7() !& '&! 8 \$
(& , ? X \$ \$)\$
9 ? [\$ + 8 N)S L (, * % *
\$ 8 + K) CS 9) !) I
, ()! \$ \$ \$ + h !! + I L
" 4% \$B . 9 A)) , S
")TEC)IA , L \$ \$ % 9 8 , U!8 0 U 7TSV : ! ! ' +
& ! \$ 5& \$ &\$ \$ = 8 0 0 (!& +
+ +2 + ,) ! +
I % \$ &+
8 \$ % T\$) [) ! , I \$\$\$ \$ \$+\$; %
7 ' ! , / 1 , 7 R (\$)& &) +
! 9 A) &) , 1+ & I
7E ; , (\$ \$ \$ N> \$, \$ \$ 0 5& !) % !&+
; " L (&1) & & % ,
")& 0 \$ (,
! (, , & ! , @ * " \$ L 8 LE
+\$ \$ 0% 0 " %
L L 9!) + " ?E , (;
< ' ! ,) ' ! \$ 9(\$ \$, * " LE \$ \$ "
\$ \$ A '+ 7 \$, \$ \$ 0
; \$; : A \$! *\$ 1 + E\$ \$,
" 1 \$ 0 \$ I " + * \$ * +
S) , I \$: !)\$) , ; ,) L 0 P ! \$ < \$
5. \$ I J @ " < + " + + " ,
 ,c E \$ % " < + " + + " \$
(, !) ' I \$ G ; ' 1 I (0
")" - * , \$ S ! + ! \$ & " !
\$ & "+7 & SA 1 (& 7 g 0]u C . " \$ 5& \$ &\$ & ,
\$* \$ \$ + "+ + \$:- " \$ &' ! - ,&1 I
: ! & < &! + * S S &+
&2 " < \$! ! , ; \$ # S &+
* \$ % * \$ \$ I &))) .+
&))) , + = + G = ;)
! \$, L ? G 7 "IS- " < 9 H &))) 0
\$ " &) , &1 # \$ % (%)\$ % &) , I
R I " C 3 # &) + \$\$ I % \$ % &) , I
\$ # \$!)Sf \$, 4 , ! " , [< \$ - +%
; 0 , " E\$ [!& ' (+7 + H !*! F / +
+ " "+ % \$,)\$ L /

\

007 S 5& 9 ! # 0 + !! , 7 ;
&\$& , /)! , S 5& !& (&+ 1+ & I %& , %&0 +
, " , # !) 0&! !)\$? , *)\$? T & I %& , %&0 +
&0 @^ L U OT@V)S , ' \$ L!) (, !% , \$ +
/ &' !. &' S K L +)&# ?Z , 1 ,)\$
! # ((! ! - ! \$ %)&# ?Z , 1 ,)\$
\$ 7 T 2 3 '))\$
+ 8 ;(" '))\$
+ 5& &' & & (' \$ ' \$! " SV :!!)
&)' ! \$ \$ \$ B (' \$ = Q 7) 7 , \$
? ; 0^ K 9) ,)\$
(& f& , #) (S \$& , ') (,
5 \$ \$ + \$* \$ \$, S ;
+ ! T 7 & \$ * +7 E 6
+ L ' + L , \$ 4 ! & F '\$
" P & + F L : ! & [
\$) \$ < # &!) , # (; * & I +
0 \$ + * (&7) " + * & I +
\$+ \$ % * * 9/ \$ \$\$, & , !)& ,)\$? % L
; L S , 1& 20M? 9\$ [
! % : 7 7 # + ' ? Z ! , ! , 8(? R T)i [
2 \$ 8 \$ 7 # + ' \$! , ! , 8(? 00 & ; ,)i [
: (! ! + " \$ /) ! , S CS A)&+
\$ 7S , / & & 0 & 0 SS@ I ! L U e"7V S
! 8 & Y !& # \$) , \$) , S +
)\$ 7 7 7 SV / ' + \$)& , \$ S , \$) , S +
%& 7 3 1 L U 7 SV / ' + 2 " L \$!03" ,
' % / ,) , \$ 7 K ' < L 0 # ,
f(')\$! " \$ " L ! # ,
+8"8 \$ * 9 %& & # + =7S- ' + %]+ 9' + ?
(! + L < ? ") \$ (& G] 8 & ? " ! <
! \$&) , S < & ! \$& (! , / (! # , & &
+ & & + R + ? 0 , ! , A ! , # (h ((S
3S) , \$ L+ Q67 8 [\$F!)) , '? 0 S) \$! ,
!) , (& !& \$&)\$ S ; ;
S , &? 9\$ (, <)!& \$ + & 1! (, \$ 0 , &) ,)
) , ! (\$ LV)& ,)E^ n L * 7SV / ,
18 %&) # ()\$ +)E^ n L * 7SV / ,
9d , ' , N , \$) 9 \$ S ,
& \$+\$ K9 L , < % , CS O U 7SV (! +
& , % S & \$ \$! @ & S
A 77 ' S ? L U , W)
* &) , S % K & , \$&+ (+ + 9 E

!& o 7 &)&)\$ / (+ C+ N 7 +""',)
+ U W ,! &)\$, 1 ' ! ,)\$? A @
; U W ,! &)\$, 1 ' ! ,)\$ 0% 3
G \$, /\$ & h 1+ \$ ' S L ! # , 7 ' S : +
\$)\$ CS 9 (! S 9 & IS
G7!\$7 \$"V!% G= 9 \$+ @ % \$ " %
S \$Q2C ?! N ^ \$ 7 &?
F \$ (\$; S ! 9NT C H++
B - + S \$ " : ' (& () (&
R - I , + ' () , @ * \$ + ,
! G S # , ? ; # (1 (! < ' [!! 2 0 < & 9
A \$ I , CS !) [)/" ^ + , f S : !& @ ,
! !+ 8% + " \$\$+ \$! 1
(& &) SA ! CS !) * c+ \$ DG " 4 1 ! () ,
I 61" % \$ F ,
^ \$ S 9 ' ++
& <RZ ((+ L ! , (1))& L / \$ \$? 3 'E
5 " Of, /*3A J !%! "" C7) 9 9" (, I
S# I+ I @ h) , [, + R ^ \$ \$ # , !Q+
9 % ' , , 9 I 9 & .!# (L / ,
9 89 , + !+ + c % , ZQ+
" % S &% g S " , ; G @ \$C + G
!# ! & (S)?/ 6 0 S E O U b+ & +
" ; 1G +V " " # % \$ \$ " \$! I CS
! " .7" 7S I 1'7` 3Zc W & ! , * ,_! 8 + % c E (
! 9! /S.) 7) &SA 9 * G] UI /
!&) \$ E \$ \$ S 8] ; !
" ! c Pf & ? 'T #(>! TE7SA " V A & Y)\$?
\$ I " O Ub :) +
@ /" \$ I , c, + , ; \$: S 4 (1+
! 6 0 Ub ! 8 / \$ % \$!S - ! , 1 I Ub+ S 6! +
(\$ & ! f[S (QSV :) + (\$ L S /!! () 8 &)
" " Y 9 8 0 Uo (\$ 0 % , !& N, +
C S ?Lf U 2Z 3T 9 (, \$ / +
% S \$ 298 7 >G L Jb !B SV L
+ S 8 I Ub+ @S- :) + \$'1')# S +
/ ' 9 % , a * " S Vf I Ub " "T -& .
& ; I \$ I , 9 9 = 7;9 *

* C

8 ! 8 + L , L + ,
 %!%,* ; ' I % N\$ +
) O! 34 J % (!%! 0 1 \$ # ' ' + % ! %!
 I * < * # !%! ' "#! \$ M) %! \$! % # \$ * \$ "#! * 8 %
 + D 3 J % (i !%! # ' \$! * % ` * % % ! % & \$ \$ \$
 "# I % S J !%! ' %! \$ + # !%! \$ Z \$ O % ()
 CS [G "# ' & % ! +] % \$ \$ \$ % ? ;
 * % =) , # % ! ! ! + L ,
 + ? 9 % % \$) S / # + . ! 4 \$, ' ! ,
) I) E \$ \$ \$ * \$ 5 % ! * \$
 CS 1Q ! % CS L) ! &) \$ & , ' * + L \$ & & ' +
 G , + / \$ & & ' +
 ! 0 \$ 5 & : & , J ! % - N ! W ! !)) !
 # 8 \$ 8 \$! ! * 8 " # 0
 - % + % " W c 0 A ?
 * A 0 J \ k W A 8 ; 0
 (! 10 A + b 3 _ 0 k * J ! % !
 P " \$ ^) % L / + # "# ! ! ! # 0
 / , ' ! * ! 0 0 ' (# % + # (S , @ : 0 % b SV
 \$ I S &) & , ! &) & & & S & 7 (+
 & (, K 4 , & , \$ CS , \$ K _ % 0 -
 9 & (& # 7 7 E % \$ A \$ \$ % (7 \$ \$ %
 : ,) L / TS A ! , \ S 4 , + \$, / % ! % 5 % I
 & ! & \$ 16 I (X 3 F + % - (' / + i 3 \$! + %
 / # ' # \$ TA . & ! UB k 3 6 % ! # (! \$ % + # (' + (* ! + # ()
 \$ (, &) , S & !) & % + @ % (' ! % # (' (! 7 Q . / 1
) , " ") + \$ % N 0 < \$ % \$ (! : 0 ! 0 - 6 # '
 ^ #) & 0 U) / SV ' \$ + \$: S & i : &
 (S D > A 3 W G ! CS 7 ,) & ! , S S (,
 \$ (S * 7 L J @ + / SV SL + Q (S ' ` ! (!) \$
 S L ! CS / ! \$ @ // : : 0 # S % % 9
 S (\$ S 8 1 / 2 3 # % P c f _ # % , ' # (\$! # \$
 + % 5 # ! % ' + 1 2 * & N : I 1 0
 & + F "\$ & & * ! K K) * D 0
 I + \$ % /) ' + " i 3 M } W 7 L % <
 U !) D f O : T ! \$ & (S * * 0 P , 3 % %
 (!) " 36 ? * & L B @ SV # ! % ! + # ' ()
) j L = S
 » Ub X * * * * P) % D M \ f : * & I 3 ! ! % ! \$
 () H % # # ! ! X 3 % ! ! ! % ! %
 A A ' . ` * ! " () / / # % # (? *)

EG O \$ \$ / (O \$ ' % S N F , %& ,
(! \$ ((! I R " \$ CS & & !& +
+ G"0 \$ & & S (; &
a! + >R>? S (- ') + \S P , ! , ! % S & (&
,7"A U % !L O?- %* & S & ' ,
) 7() &(,7! & &\$ " \$ 8 % S L%Y 4 ,
\$ 7)& I \$. L V &E"UJ
! (+ G O 19 &! " " \$ " < \$+ \$ J
! L ! " # ,) " M.
! + &S ' (!) , + S - +
&! (& 1 2 = N , <
!& (& & - \$ CS &4+
' & () , S P &
G / 7 1 , + \$ ' & @ TS N) ! & \$!+
(# , 26 & :_ ;717
& ' I 7E7 T 7 T \$ \ 8 "
L " \$+ L % N& ,))
\$ (, ! , ' ! (, - ,
\$ /" * \$! T
+ : +. ! + 8 - & +
\$ (A & * \$ > ;
! b N& & (& +
!& ,) & - (& +
A ! S L &\$ &@
%+U ^U L
G 9! 3 \$,
---- 4G 6- 4 H - # \$ \$\$ & 7 *2) &070F+C \$,
*0] + " %
G70' C7I) &7 7+;;! 777 (+ 0 \$ 9
4 < \$ \$ J
> 3 6) ! \$ " % +
7 \$! Q(, 7 7 "+, B \$0(\$ + " \$
*A . aR c 0% S 4 ' ' +
9 ;0I# ;(< \$ (7G & E * " &\$ /9, S ! "
, \$ ")7A@< 2 F) f + 7) S :\$ (#* \$, I , "
\ ^N 7 E E 20(\$ S / (Q T, E " I \$ \$,
) " E E 2 (,) , F) Q D (, %
E 2 , () , F) Q D (, %
\$ " , 0 + ' + , \$
HD IA J* % 6H B7+; = 78 0;+8 +A@ \$
p 9\$!3) & * E & + &) , +
OV\$!7"77! (* +I 9,] 9 9
7S) 3 I , - ! &
* G% G \$ S I & +!
U U C O\$ L \$ \$
!&) S 9 (! 7' ! S : 7 9, ! :
; G ' , E \$ (\$ % \$] 1 ()
L \$', 7 &)) , 7 \$ # U U
@ .A 0 6\$ 0 & (0 #A 3 /&
7 > ?; (& E@; Q % 7 , @ 1)) CS 4 & \$, (" ,

7 & " ^ L ;U)S / (!0 / . \$ 1 " % !0 0 "\$ " !c
 < !&) >! 9 TS & : ' & (& / \$;
 ! , ! \$ CS))) + \$ \$ \$ * \$ %
 % 1\$) ! &) S L +0 ! Y
 &) 0 % !& (! " ,
 I + % + >UU \$ 67+
 e Wg") e L ! (& !& \$
 ! & 7E 1 - \$& 1 & + \$\$?
 L A+ @ S K T &0? 1 \$9& , \$! !& ,
 + * L - + \$, + *
 \$& + ! < G ; \$ \$ \$ K I 77 73 ?) ,
 (673 \$ @ . " 7 , " ((
 a"E! + S &" ! & S 4 , & ! A 0
 : (& \$ \$ P2&+ % * \$ #
 \$! / b 76; 8 \$ \$ 0 1+ 1 0 9
 1\$; < - / % : 9& 7C
 /) ! & () (& (! & % , (, !& ! \$! , Q ' ?& \$ \$
 I ; \$ 1 % & ;
 , I - \$& 9? \$ ' 1 _ UU X ,
 " 7 &" 20E ,
 1\$) \$& & & \$* % , + ;
 \$ I + 1\$ \$,R 1 :3 / &
 3_ O U L")S / + 1\$ \$ 7 W
) S 4 ! ((! ,# CS " \$ 0 " ! +
 5& \$ &! & S & (TS / + " 1\$ \$!) ! +
 \S & & 7 & \$* %
 S & # ! & & (& ! \$))& , S & Q,") = 5 ,
 /W S , ?) S & S & +). #%, \$!-\$ (, '-\$' (\$0&% : Q
 N& CS / !) , "0 ? , , + + & 1\$ 0 , & B
 * \$)\$ &" 7S) 8 4 \$, & B
 \$ "/ 0 % S / ' , I \$ " \$ I
 K - !) &' , CS :) , L1 ". W L < 7Q "
 \$ A&! , S
 : ' " (& , @ \$ 8 \$, I \$ 1\$ 0
 \$ U \$+ " " (' E , ! ! / " / , D & # (+
 +\$ (\$ " (1 (\$ + " & % 1
 < \$ \$ \$ + N I % \$
 # *
 !03" ^ ? 0 S 0)& & n 3 S +
 : & !(! CS @ % \$, !) K 8 ' !! (G S
 \$ \$ " + < \$ 7 G & , : 9!)\$!) * ,
 , \$ / ' !) \$ \$ *)) , S
 \$ # \$)) & " , - + + , I 9
 \$ &) & " " , + \$ S L () \$ (
 \$ &) & \$, & + &) G' (K 4 , ! \$ &
 0 &G

C+X 0 +Z) QV L ! " # , + + \$ L ; *

!& !)\$ + 2") + \$ S 9 &) K : 9

" 0 >? + (! (, CS / & (, +

*#)\$% (0Q) N 4 , _K

+ 9 c 5& (M , 02ED

".Q) , L 5 I + % \$ " S

W" 7) 0 U PQV)S !)\$ 7 7C7 + + %) & I

)# \$ % K 9 \$! !)\$ + !0.Q) " " \$ \$ 5 !

) S % = 5 ! " 5 " !

9 \$ & &) " \$7 1

, I 9 G < , ' : , ! S : , &) +

" G+! M \$ % , ' : , !

5\$ # * \$+ @

\$ I "" % I

+ % + 70 8) & @ ! " \$ \$ \$

) &!)& & (, 1 &!) 1! + / & 1 & I !+ " ++0 ,

Y B "") "L %

% \$ 7B! ! , &)\$ & ; " L &

% A 1). 1 [L &

) % , \$\$ (^ & 5 \$, \$ +\$)\$ 0 E' 1[L

"L + % \$! . + \$)Q, L

) " % 8Q\$, !)1 ! & , , & S

) I % L + " % 0\$ 0# " !! ,

+ , % < , ; \$ "

S \$ \$ +

0 S^ + 9)S , !)G O ;K LV : ! S

x '& , CS 4 , '&) \$ 4 I % P (! +

+ \$ I /!) , &!)) , M , KN % +

!& + 4) , ' ,)\$))+

+ D S & , <\$ +) , ' ,)\$

, S 1! ' \$ & + " O U L V S & %

+ \$?5& (& , + S 4 ! (% S CS - +

/ 9 + \$ 0 S /! !& ()-)\$

K \$! I ."8 "+ \$ +)) , \$ \$! 1

+ 0 S : \$ MN&+ I %

!& S7L >CS S +" L %< " + \$ \$% / ' [

) , % !& ! \$, I

, 0"") " 4 , !& '&) ++ +L + \$ \$ I

I Y + + " " \$ + S +

&" - + ! &+ & , (& , \$ M) , S +

\$, I) , +

+ 0 & ! "+") "L +& + 1 +

9 + I ! , S

" ?) " \$ 9 +e ? `17 4 ! ([

! I () C

+ % % QA 4 < ! \$ + +!" " L

& & , < \$!)& !&)& " * &) . ,

/ " * I % S (+ \$+ S

) A&) F (" " < \$ \$ " \$ " "L + R c :

" \$ \$ % 5 & + F 9 \$,)\$

(5 " \$! \TC; + S4 & F I

" : % / ! % + S !& CS 9\$ E % -

, \$ 7 Q) " 9\$, I

+ \$ \$ S " O U L V / \$\$ & \$ +

" \$ 4 , && ((\$&+ ># Q !+Q))\$

I % " % \$ ' !

8 \$, +V ? ! / 9 5 Q " \$ 9
L \$ %)\$
+ L L 7; (+ G! O U < L C S & \$)! [
! & ' ! & %) S S / \$\$\$& CS & +
/\$ I 1 \$ % (S 9 (TS @\$!
8 % & MB \S 8 ' , (\$)\$
S / (% " \$, < L C ++% E ++%
1 , \$ * S & (, " + %)\$
CS ? , I : , + QEC P
' , S 9) ,) !& & & ()\$
0?7 H1 * 1 U LV / (% , !+0 T) a D S ' + &+
O ?Y L H1 4 !+ !!)\$ V I g !&+
(! 2 S - S
CO)DEC \$ " 9 , ' ! * % / 7S + \$] V ' &
S)1 S MG& !& ,)S /);! 9 S L+
I) K 8)& \$) U)&EC . .07 A) , ' , &+
P 1 \$, <)&+ < (\$, ' ! \$ # &# +
& , 10 / TS /# !&\$& \S - & S
7 C H1 U 2MM , 7TV)S !& + 7T7 >)\$. c, \$ * &
" ,) S /! &(! \$! # i , ([CS \$! L WOWO? 1 1 ! ; ? 9
+ " . # %&? \$+ f L)&[7C + *
' I _ "+_ _ F 0 T 2 F ,
" 7C O U + a9 S /!! (+ 09\$ 8) &) `!) &!)& +
S L)& S (, " 1 &!) 1! L I
(/ ""7)XT) 7?Z + \$ \$ 9!+ 70'7ET; . 0 - ,+
(& I 9 \$ \$ I &(")& 8+! ' I
O U 7 S (+ , + I % & , 0
CS L7 & (% \$ 0 , !& \$&+
S 7. !EC # O U :TO !+ ((I '1 K + \$! 1 S /)+
) CS &) (- \$& g , &(, Ci & \$, \$,
S S N 4 ! , ! ! (+ 9; \$ + . I)&! ,
(, 7&" I \$ S 4) , [\$ & !% , ,
L 8 8) ,)\$)) , , \$ \$ B `! \$!+
+ \$ 5& ! !) , S 8 ,) & ; 0 /
* & + % \$, S M IG \$, #))
I)Q^ a \$ \$ % +X '
&\$ @ \$ &\$ %&! \$ %
% S@ : &)E !+ \$ %
9&) < Sh & &, Q)' , g;)Qi
P C + \$ S + , & & , K + \$ 5& \$ &\$)&! ' !+
4 , ' + I
-; % S A % , < ' , * & \$ OU
!)& S , (1 1 a[I
!) ") 5%\$ % \$ \$, f \$ \$ \$ \$ +
" \$+ \$ * , & & \$C \$ \$ \$

ازیز *āziz*. a. n. f. 1) Fragor tonantis caeli. 2) Strepitus bullientis aquae. Wan. 3) Mola agitata murmur. 4) Vehementia incessus, & motus. 5) Frigus. Gol.

ازیز *āziz*. a. V. Act. [1. & 2. F.] Fragorem, strepitumque edere nubem tonantem. Gol.

ازیشان *āzishān*. p. in comp. Ab illis; vid. ایشان *ishān*.

ازیع *āzīy*. a. n. f. i. q. علم *ālem*. Signum. Gol. ازیغ *āzigh*. p. n. f. Nausea, averfio naturæ. Ferh.

ازیغ *āzigh*. p. n. f. Averfio, indignatio verbis vel factis in animo excitata. Cast.

ازیح *āzigh*. p. n. f. Perceptio, clara recordatio. Ferh.

ازیک *āzyk*. t. n. f. Commeatus. V. ازیک *āzyk*. a. part. Mutus, sine voce camelus. Gol.

ازیم *āzim*. a. n. f. Mons in campo vel deferto. Gol.

ازینه *āzīne* و ازینه *āzīne*, ac ازینه *āzīne*. p. n. f. 1) Tudes, malleus ligneus. 2) Malleolus in una parte acuminatus ad excavandos lapides. 3) Lima ferraria parva. Ferh. 4) Pulsatio, pulsus. 5) Dens deciduus. 6) Ampulla, in qua affervatur aqua rosacea. Cast.

اس

آس *ās*. a. n. f. 1) Myrtus. Mirto, mortella. 2) Sedimentum melis. 3) Cinis in foco remanens. 4) Signum Xenodochii. Wan.

آس *ās*. p. n. f. 1) Mola. Molino. 2) Lapis molaris. Ciotollone. 3) Grana fressa. 4) Nomen pagi in Provincia Fars. Ferh.

آس *ās*. p. n. f. 1) Nomen urbis in kypcicecensi deserto. 2) Mustella alba. Armellino. Ferh.

آس *ās* و آس *ās*. a. n. f. Vox propellentis, & arcantis oves.

آس *ās*. p. n. f. 1) Fructus pilosus, piliformis, ut spina piscium. 2) Hirsutus, ut aristarum. 3) Pandiculatio. Cast.

آس *ās*. a. partic. Clamantis, qua voce audita se submittit serpens. Gol.

آس *ās*. f. n. f. 1) Alapa, colaphus. Schiavo, sguanciata. Ferh. 2) Nomen planetæ. Cast.

آس *ās*. a. V. Act. [2. F.] 1) Propellere, & prohibere ovem dicendo: is is. Wan. 2) Jacere fundamentum. Gol.

آس *ās*. a. n. f. Fundamentum ædificii. Wan.

Part. I. Tom. I.

آسا *āsā*. p. 1) Partic. simil. Ad instar. In guisa, a somiglianza. 2) Adj. Aequalis, similis. Uguale, rassomigliante. 3) n. f. Institutam, regula. Maniera, regola.

آسا *āsā*. p. 4) Ornatus, cultus. Addobbamento. 5) Reverentia, rigor. Reverenza, rigore. 6) In provinciis Transoxanis Auctoritas, majestas. Maestā grandezza.

آسا *āsā*. p. 7) Oscitatio. Sbadiagliamento. 8) Part. ab آسودن *āsūden*. In Compos. Pacans, pacator. Paciere, pacificatore. II. آسا *āsā*. V. آسا *āsā*.

آسا *āsā*. p. 9) Imper. ab آسودن *āsūden*. Paca te. T'accheti. 10) pro آسایش *āsāis*. Quies, tranquillitas. Quietate, riposo. Ferh. آسا *āsā*.

آسا *āsā*. p. 11) Instar ambrae fragrans. آسا *āsā*. Mufci odorem referens. Odorifero come ambra, o moschio. آسا *āsā*.

آسا *āsā*. p. 12) waktý saýdý ýd āsāde. Tempore fortunato festi majoris instar. In tempo felice e lieto, quanto è il giorno festo. Ik. آسا *āsā*.

آسا *āsā*. p. 13) اول بلده *ol beldei* گننت آسا *gennet āsā* جنت آسا *gennet āsā* یعنی آسا *āsa* اول بلده *ol beldei* گننت آسا *gennet āsā* یعنی آسا *āsa*.

آسا *āsā*. p. 14) felek fersā būrūfā. Urbs illa paradisi instar amæna, h. e. Prula caeli instar alta. Quella città somigliante al paradiso, cioè Brussa di altezza pari al cielo. Sa.

آسا *āsā*. a. n. f. Aegritudo animi, mæror. Malinconia. Wan.

آسا *āsā*. a. V. Act. [1. F.] Curare vulnus. Vide آسا *āsā*.

آسا *āsā*. p. Adj. pro آسا *āsā*. Aequalis, similis. Ferh.

آسا *āsā*. a. n. f. plur. ab آس *ās*. Medici. Wan.

آساب *āsāb*. a. n. f. plur. ab آس *ās*. Pili podicis, & qui circa genitalia existunt. Gol.

آساب *āsābil*. a. n. f. plur. ab آس *ās*. Equilia, mansiones jumentorum.

آساب *āsābī*. a. n. f. plur. ab آس *ās*. Ductus, striæque sanguinis fluentis.

آساب *āsābī*. a. n. f. Pl. ab آس *ās*. Septimana, hebdomades. Settimane.

آسات *āsāet*, آسات *āsāet*. a. n. f. plur. آسات *āsāet*.

آسات *āsāet*. a. n. f. plur. آسات *āsāet*. Jarāmazlyk. Malefactum, offensa, malum. Male, offesa. Ik. آسات *āsāet*.

آسات *āsāet*. e. Malefacere. Far male. Tef.

آسات *āsāet*. a. n. f. plur. ab آس *ās*. Medici, chirurgi.

آسات *āsāet*. a. n. f. q. Pl. ab آس *ās*. Magistri. Maestri. Ik. (آسات *āsāet*).

آسات *āsāet*. a. n. f. plur. ab آس *ās*. Magistri, Doctores Perfici. Li Maestri, o Dottori Perfiani. Ik. dicitur آسات *āsāet*.

آسات *āsāet*. a. n. f. plur. ab آس *ās*. Quatuor numero. 2) Pondera $4\frac{1}{2}$ drachmarum.

اساجع *esāgi-y*. a. n. f. plur. a سجع *seğ*. Rhythmi. **¶** اساجع وليمة *esāgi-y welimye*. Carmina nuptialia. *Bob.*

أساد *asād*. a. n. f. plur. ab اسد *esed*. Leones.

أساد *isāed*. a. V. [4. a سيد] Properare, festinanter incedere. *Wan.*

أسادة *isādet*, etiam *ūsidet*. a. n. f. pro أسادة *wisādet*. Pulvinar, cervical. *Wan.*

أسادة *isādet*, vel اسواد *iswād*. a. V. [4. a سيد] 1) Principem masculinum parturire. 2) Parturire puerum Aethiopem. *Wan.*

آسار *es-ār*. a. n. f. plur. a سوار *sūtr*. Reliquiae rerum comestiarum, aut arrosarum. *Wan.*

آسار *isār*. a. V. [4. a اسر] Constringere loris, colligare. *Wan.* **¶** سلسله اسار و قيد *silsele isār we kayd* *hyār ile giriftār oldiler*. Catenis captivitatibus, & vinculis arcis constricti sunt, h. e. in vincula coniecti, ac in arce detenti sunt. *Sa. Furono posti alla catena di schiavi. Br.*

آسار *esārā*. a. n. f. Pl. ab اسير *esir*. Vincti, captivi, mancipia. *Schiavi, prigioni di guerra. Ll. Sa.*

آساره *isāret*. a. n. f. i. q. كيد *kydd*. a. Lorum ex corio, quo quid vincitur, & astringitur. *Gol.*

آسارون *āsarūn*. a. n. f. آسرون *āserūn* كدي اوني *kedi oty*. Asarum herba. *Asaro, gattaria.*

آساره *āsāre*. a. n. f. Computus. *Conto. Ferh.*

آساري *isārī*. a. n. f. plur. ab اسير *esir*. Mancipia. *Schiavi. Wan.*

آسارير *esārīr*. a. n. f. Pl. q. سار *sār*. Lineae in vola manus & fronte, lineamenti. *Lineamenti.*

آساربع *esārīc*. a. n. f. plur. ab اسروع *ūsru* vel اسروع *usru*. Erucæ.

أساس *esās*. a. n. f. **¶** زميل *zamel*. Basis, fundamentum. *Fondamento. Wan. V.* **¶** مفر *mafr* **¶** اساس صلاح و صلاح محكم و استوار اولاد *esāsī sulvu seīāh muhkemū ishuwār olā*. Fundamentum pacis firmum immotumque maneat, illibata maneat pax. *Il fondamento della pace resti saldo, e fermo. Ll.* اساس *esās* e. Jacere fundamentum, fundare. *Gittar i fondamenti.*

أساس *esās* vel *isās*, **¶** اساسات *esāsāt*. a. n. f. Pl. ab اس *es*. Fundamenta. *Wan.*

أساسه *isāsēt*. a. V. [4. a سوس] 1) Scattered cibum vermibus. 2) Laborare pediculis ovem. *Wan.*

أساسنو *esāsenu*. a. n. f. *Coll. Arbutum, unedo. Corbezzolo. Gol.*

أساسه *esāse*. p. n. f. 1) Actio, ubi quis retorto oculo aspicit. *Vel* 2) Ubi quis retrospicit. 3) Revisio. *Ferh. Gol.*

أساسه *isāsē*. p. n. f. Actio, ubi quis amissum blandis oculis aspicit. *Ferh.*

أساطم *esātym*. a. n. f. plur. ab اسطمتا *ustūmā*. Maria, Mari. *Gol.*

أساطير *esātyr*. a. n. f. plur. mult. ab اسطورة *ustūret*. Historiæ fabulosæ, res vanæ. *Wan.*

أسواطين *esātyn*. a. n. f. Pl. ab اسطوانة *ustūwāne* [a Persico استون *ustūn*, vel ستون *sūtūn*] Columnæ, columina, Principes. *Colonne, Prencipi.* **¶** اسواطين دين *bu esātyni din olan selātyni ūsmanije*. Hi principes Othomani, qui sunt columina fidei. *Questi Prencipi, & Monarchi Ottomani sostegni della fede. Sa.*

أساعت *isā-t*. a. V. [4. a ساع] 1) Negligere. *Wan.* 2) Dimittere pec. liberos sine pastore camelos. 3) Amittere, perdere.

أساحت *isāghat*. a. V. [4. a سوغ] 1) Ingurgitare vinum. 2) Quietem dare. *Wan.*

أساف *esāf*, **¶** *isāf*. a. Nom. duorum locorum Mahometis. *Gol.*

أساف *esāf*. a. Nom. Idoli cujusdam, quod apud veteres Arabes ante Islamismum colebatur; præcipue a tribu koraisitarum. *Herb. Hoti.*

أساف *isāf*, *isāf*, **¶** أسافة *isāfet*. a. n. f. 1) Solum tenuis, **¶** exilis terræ. 2) Sterile, & nihil producens solum. 3) i. q. sequens.

أسافة *esāfet*. a. n. f. 1) Tristitia; dolor. 2) fervitus, clientela. 3) Nom. tribus Arabicæ. *Gol.*

أسافة *isāfet*. a. V. [4. a سوف] 1) Perire opes alienijus. 2) Patienter ferre adversam fortunam. 3) Perforare margaritas. *Wan.*

آس افزون *ās esfūn*. e. n. f. comp. Ferrum, quo acuitur lapis molaris. *Ferh.*

أسافل *esāfil*. a. part. (اعالي *a-ālī*) Pl. ab اسفل *esfel*. 1) Inferiores, infimi, infimates. *Gl' inferiori, o infimi.* 2) Parvi cameli. **¶** اسافل *a-ālī wū esāfil*. Supremi, & infimi. *Li sopremi, e gl' infimi. Sa.* اسافل *esāfilī nās*. Infimi hominum. *Li, piū bassi, e vilti degl' uōmini. Ik.*

أسافة *isāket*. a. V. [4. a سوف] Commodare jumentum alteri ad trahendum. *Wan.*

أساقف *esākyf*, **¶** اساقفة *esākyfet*. a. n. f. plur. ab اسقف *āskuf*. Episcopus christianus.

اساقی *esāqī*. a. n. f. plur. mult. a ساقا *sykā*.
1) Portiones aquæ. 2) Nubes fecundæ.
Wan.

اساکشیدن *āsākesīden*. v. V. comp. Oscitari. *Sbadigliare. Ferh.*

اسکاف *esākāfet*. a. n. f. plur. 1) ab اسکاف *iskāf*. Sutores. *Wan.* 2) ab اسکوف *ūsūkuf*. Virtæ nocturnæ.

آسال *āsāl*. a. n. f. caret Sing. Mores, conditiones. Signa. ¶ هو علی آسال من ابه *hūwe-ālā āsālī min ebihī*. Moribus & forma patrem refert. *Gol.*

آسال *āsāl*. v. n. f. 1) Fundamentum, basis. 2) Aedificium. *Ferh.*

آسال *isāel*. a. V. [4. a سول] Sublevare necessitatem alicujus. *Wan.*

اساله *esālet*. a. V. Aēt. [5. F.] Demissam esse genam alicujus. *Wan.*

اساله *isāle*. a. V. [4. a سبل] Diffundere, facere, ut quid fluat. *Far* correre. *Wan.*

اساله *isāle*. a. V. [4. a سأل] Largiri desideratum quid, seu optata, aut rogata rei compotem facere. *Acordare, concedere, cioè che si desidera. Ik.*

اسالیب *esālīb*. a. n. f. Pl. ab اسلوب *ūslob*. Modi, rationes, viæ. *Modi, mezi, ragioni, vie. Sæ V.* ¶ مکاتیب تهنیت *mekātīb tehniyet*. Literæ gratulatoriæ. *Lettere di congratulazione. Sæ.* خطاب و جوابنده ترکی اسالیب توفیر ایدردی *chyzābū gewābīnde terkī esālībī tewkyr ideridi*. In colloquiis gravitatis modos minime observabat. *Non manteneva la sua gravità, nè osservava li termini della modestia nel parlar con loro. Sæ.*

اسالیب *esālīb*. a. n. f. Paristhmia, aut partes quæ uvulam circumstant. *Gol.*

اسامه *esāmet*, ¶ *ūsāmet*, i. q. اسد *esed*. a. n. f. Leo. Leone. ¶ اجرا من اسامه *egra min esāmet*. Audacior leone. *Gol.*

اسامه *esāme*. f. pro اسامی *esāmi*. a. n. f. 1) Pl. ab اسم *ism*. Nomina. 2) Sing. Catalogus, seu album militum. 3) Ipsum nomen inscriptum albo. ¶ انک اسامه سی چالندی *anuk esāme si čalandy*. Exauctoratus est. *Il suo nome è stato levato dal rollo. Wan. V.*

اسان *āsān*. v. adj. گن *gen-ez* i. سهل *sehel*, *syhl* a. Facilis, commodus. *Facile, agevole.* ¶ آسان و جهله *āsān weghile*. Facile, facili modo. *Facilmente, agevolmente.*

اسانه *isānet*. a. V. [4. a سوم] Pascere jumentum. *Wan.*

اسان *esān*, ¶ اسوان *eswān*. a. part. Tristis, dolens. *Gol.*

آسان *āsān* گن *gīr*. v. adj. comp. Facilis accessus, affabilis. *Affabile, piacevole. Ik.*

آسانلق *āsānlyk*. i. سهولت *sühulet* a. Facilitas. *Facilità, agevolezza.* ¶ آسانلقه *āsānlyghile*. Facile. *Facilmente i. q. superius*

آسانی *āsānī*. v. n. f. 1) Commoditas. 2) Facilitas. 3) Quies, somnus. *Ferh.* ¶ سهولت *sühuletü* آسانی ایله *sühuletü āsānī ile*. Cum facilitate. *Con facilità. Ik.*

اسانید *esānid*. a. n. f. Pl. ab اسناد *isnād*, ¶ اسناده *isnāde*. Allegationes alienæ auctoritatis, & fidei. Attributiones, imputationes. *Gol.*

آسانیدن *āsānīden*. v. V. Expedire, facile reddere. *Facilitare. Ferh.*

اساوه *ūsāwet*. a. n. f. 1) i. q. طب *tybb*. a. Medicina, nempe ipsa ars medica. 2) Medela. *Gol.*

اساود *esāwid*. a. n. f. 1) Plur. ab اسود *eswūd*. Serpentes magni. *Wan.* 2) ا سوان *eswād*. Corpora extantia. *Gol.*

اساور *esāwir*, ¶ اساوره *esāwīret*. a. n. f. 1) plur. سوار *swār*. Armillæ. *Wan.* 2) plur. ab اسوار *iswār*. Equi. *Gol.*

اساوی *esāwi*. a. part. plur. ab آسبه *āsībet*. Tristes.

آسای *āsāj*. v. partic. ¶ n. f. 1) Instar. 2) Quies. V. آسا

اسایا *esājā*. a. part. ab آسبه *āsībet*. Tristes, dolentes famina. *Gol.*

آسایانیدن *āsājānīden*. v. V. Transīt. ab آساییدن *āsājīden*. Quietem concedere, eave recreare, levare.

اساگر *esāir*. a. n. f. pl. a ساگر *sāir*. Partes, alii. *Gol.*

آسایش *āsāis*. n. n. f. دنگلیک *dinglik* i. راحت *rāhat* a. 1) Quies, otium. 2) Sedatio, pascatio. *Quiete, riposo, ozio. ll.* آرایش *ārāis*. ¶ آرام *ārām* e. Quiescere, consistere. *Riposare, fermarsi. Sæ.*

آسایشکده *āsāisikedē*. v. n. f. comp. Delubrium quietis, locus quietis. *Luogo di riposo. Ik.*

اساین *esājīn*. a. n. f. plur. ab آسینه *esājīnet*. Validæ chordæ. *Gol.*

اساینون *esājūne*, ¶ اساینون *esājūne*, ¶ *esājūne*. Tristes, dolentes, solliciti, sollicitæ. *Gol.*

آساییدن *āsājīden*. v. V. Quietem capere. *Ferh.*

آسب *esēb*, ¶ *āsīb*. v. n. f. 1) Innixio. 2) Ungula. *Cast.*

اسب *esēb*, seu *esp* v. n. f. ات *at*. i. فرس *feres*. a. Equus. Cavallo. ¶ اسباب *esēbāt*. Equi, & res aliæ. *Cavalli, e robbe. Ik.*

اسب *isp.* a. n. f. 1) Pili podicis. 2) Herbar recentes. *Wan.*

اسب *isp.* p. n. f. Pili in inferioribus corporis partibus crescentes. *Ferh.*

اسب *iseb.* p. n. f. Excrescentia in corpore humano. *Cast.*

اسباب *espāb.* a. n. f. Pl. a سبب *sebeb.* Causa, motiva. Media, modi. Instrumenta, utensilia. *Cause, motivi, mezi.* *Tef. Ll. Ik. Sa.* اسباب سفر *sefer espābi.* Res necessariae ad iter, apparatus ad bellum. *Provisioni necessarie per il viaggio, o per la guerra. Sa.* اسباب سفر و لوازم ظفر *espābi sefer, we lewāzimi zafer tedārūkine istighāl ūzre iken.* Dum ipse necessaria ad bellum, & victoriam praepraret. *Mentre se ne stava provedendo, e disponendo le cose necessarie per la guerra. Br. Sa.* اسباب رحلت *espābi ryhlet.* Apparatus ad migrandum. *Il bagaglio, treno per il viaggio. Br. Sa.* اسباب اسبان مجاهدان *espābi espāni mūjahidān.* Phalerie equorum bellatorum. *Li arnesi de' cavalli de' soldati. Sa.* اسباب جنگ جمعند آهنگ اندی *espābi genk jem-nye āhenk itti.* Præparavit necessaria ad bellum. *S' applicò alli apparecchi della guerra. Sa.* اسباب کابراتی و کامراتی *espābi bihgetū kamrānī.* Causa, & motiva deliciarum. *Cagioni, e materia di allegrezza. Sa.* اسباب معاش و مصالح *espābi meāsh we me-sālch.* Argumenta laudis ejus immentia, ac innumerabilia. *La materia di lodarlo infinita. Sa.* اسباب زندگانی و اندیشه فراواندر *espābi zindegāni wū inti-āsi firāwāndūr.* Media vivendi sunt in eo loco facilia. *E' abondante di viveri. Sa.* قلت و حیره معاش و تکی *qilt we chire meāsh we tēki.* Ex penuria annonæ. *Dalla carestia, e penuria de' viveri. Sa.* Etiam vulgo pro اسباب *eswāb.* Vestes, mobilia. *Vestiti.* اسباب *eswāb.* Bona res. *Buona robba.* اسباب و اشیاالین فصب ایدوب *eswāb we ashīālīn fashb āyūb.* Aliasque vestes ac res deprædati sunt. *Spogliotti di tutte l' altre loro robbe. Ll.*

اسباب *ispāet.* a. n. f. plur. ab اسبابی *esābi.* Ductus striæque sanguinis fluentis. *Gol.*

اسباب *ispāt.* a. V. [4. a سبت] Attingere diem septimam.

اسباب *espad.* a. n. f. plur. a سبب *sibd.* Lupi. اسباب *espar.* a. n. f. plur. a سبب *sibr.* Formæ.

اسباب *espat.* a. n. f. Pl. a سبب *sybt.* Tribus. *Tribu.* Jacob Patriarchæ filii. *Tribu d' Israele. Tef.* اولاد و اسبابی

ewlādū espāy. Filii & consanguinei ejus. *Li, figlivoli, & la parentela, o casata. Sa.*

اسباب *espa.* a. n. f. plur. a سبع *syb.* Cameli septem diebus sitim tolerantés.

اسباب *ispā.* a. V. [4. a سبع] 1) Post intervallum septem dierum sitim explere camelum. 2) Compleri numerum septimum. 3) Irruere lupum in gregem ovium. 4) Ofam obijcere lupo. 5) Lactandam dare prolem nutrici. 6) Sibi ipsi relinquere servum. *Wan.*

اسباب *ispāgh.* a. V. [4. a سبع] 1) Perficere, complere. *Compire, finire.* 2) Consummere totam aquæ portionem in lotionē sacra آبدست *ābdest* dicta. *Wan.*

اسباب *esp ejken.* p. n. f. compos. Strenuus miles, qui sese concitato equo in mediam hostium phalangem conjicit. *Ferh.*

اسباب *espāk.* a. n. f. plur. a سبب *sebak.* Pignora. *Gol.*

اسباب *espāl.* a. n. f. plur. a سبب *sebl.* Margines titularum. *Wan.*

اسباب *ispāl.* a. V. [4. a سبب] 1) Spicas exerere messem. 2) Decidere pluviam, vel lacrymas ita, ut una gutta aliam excipiat. *Wan.*

اسباب *espān.* a. n. f. plur. a سبب *sebn.* Calantica subtiles. *Scufie. Gol.*

اسباب *ispān.* a. V. [4. a سبب] Continuo induere perizoma, aut operimentum nigrum ex sindone, mulieribus familiare سبب *sebn.* *sewbi sebnī* dictum, a سبب *sebn,* qui Bagdadī pagus est, ubi id genus texti solet. *Gol.*

اسباب *ispān.* t. n. f. Ex selav. Præfectus districtus. مهادیه ناحیه سنک اسپانی *me-hādīā nāhtefinūn ispāni.* Præfectus districtus mehadiensis, vulgo Orsoviensis dicti. *Ll.*

اسباب *ispānāk.* t. p. n. f. i. q. اسفناج *isfināj.* Spinachium. *Spinaci.*

اسباب *ispānbūr.* p. Nom. urbis, quam Chosroes rex Persarum ædificavit, alias etiam اسافور *esāfur* dicta. *Ferh.*

اسباب *ispāneg.* p. n. f. Spinachium. *Spinaci. Ferh.*

اسباب *ispāng.* p. n. f. Nomen herbæ frigide, sicce naturæ, quæ fluentem e naribus vel aliis partibus sanguinem sistit, in inveteratis præsertim vulneribus proficua. Arabice eadem herba ارناج *ernabūl-chāil,* aut لحنه التیس *lāhnetūt-tis* vocatur. *Ferh.*

اسباب *esp engiz.* p. n. f. compos. Calcar. *Sperone. Ferh.*

اسباب *esput.* a. n. f. plur. a سبت *sebt.* Sabbata judæorum. *Wan.*

اسپت *ispūt.* n. f. plur. *multa* اسپت *sebt.*
Idem quod *precedens.*

تاز اسپت *esptaz.* p. n. f. comp. Dies decima octava antiqui mensis perfici. *Ferh.*

اسبتان *isbetān.* p. n. f. Semen *harmalæ,* seu rutæ sylvestris, *cujus fumus prodest oculis.* *Ferh.*

اسبجانه *āsebgāne.* p. n. f. pro اسپج *espe.*
1) Equuleus. 2) Novellus equus. 3) Onager. *Cast.*

اسب خاگنی *esp chyl-ātī.* p. n. f. comp. Equus phaleratus, qui dono datur. *Ferh.*

اسب خنک *esp chynk.* p. n. f. comp. Equus cinericeus. Cavallo. *Ferh.*

اسبخول *ispchūl.* p. n. f. comp. Stercus avium. *Ferh.*

اسپر *isper.* p. n. f. Scutum. *Ferh.*

اسپرد *ispird.* p. n. f. Gelatina. *Gelatina.* *Ferh.*

اسپریس *isperiz,* اسپریس *ispiriz,* اسپریس *isperis,* اسپریس *esperis,* اسپریس *āseperis,* اسپریس *isferis.* p. n. f. Hippodromus. *Piazza.* *Ferh.*

اسپرسب *isfersab.* p. n. f. i. q. *præced.* *Ferh.*

اسپرسف *espersef.* p. n. f. Hippodromus. *Piazza.* *Ferh.*

اسپریش *isperis.* p. n. f. i. q. *præced.* *Ferh.*

اسپریش *isperis.* p. n. f. Complementum, perfectio.

اسپرغم *ispergham.* p. n. f. Nomen herbae odoriferae, & parva folia habentis. *Ferh.*

اسپرک *isperek.* p. n. f. Lignum, quod contusum, & concoctum ad tingendum flavo colore inservit. Quod si dein Indico illinatur, producit colorem fusco viridem, a Turcis singulariter amatum, quem اسپرک *isperek nefūsi* vocant. *Ferh.*

اسپرک *isperik.* p. n. f. 1) Herba, qua corpus tingi solet, seu lignum arborve flava, qua utuntur in Græcia, Turcia, & Persia ad flavi coloris tincturam, lavis est materiae & sambuco non dissimilis. 2) Buxus arbor. *Cast.*

اسپرلوس *isperlos.* p. n. f. Regis, vel principis palatium. *Ferh.*

اسپرمانب *ispermāb.* p. n. f. comp. Embroche, seu aqua cum certa specie herbae coctæ, qua paulatim agrotantis corpori, vel parti laesa calida suffunditur. *Ferh.*

اسپرو *isperu,* vel اسپرود *ispurud.* p. n. f. کویل کورک *kyl kūrūk.* Parva avis paffere aliquantulum major, *cujus cauda plenis constat paulo majoribus. Ossa ejusdem cremata, & in oleo cocta curant alopeciam, & crescere faciunt capillos.* *Ferh.*

اسپرود *isperud,* اسپرود *isferud.* p. n. f. باغیرلاک کوسی *baghyrlak kusī.* Nom. Part. I. Tom. I.

avis aquatica seu piscatoria, nigro corpore, superiore capitis parte alba, cornicis magnitudine *Cast.*

اسپروز *ispuruz.* p. n. f. Celebre cacumen magni alicujus montis. *Ferh.*

اسپری *isperi,* اسپری *ispiri.* p. n. f. & Adj.

1) تمام *temām.* t. Completus, integer. 2) Perfectio, complementum. اسپری شدن *isperi sūden.* t. تمام *temām* ol. p. Finiri, compleri, & completum esse. *Nr. Cast.*

اسپریس *esperis,* اسپریس *esperis.* p. 1) n. f. میدان *mejdān.* Palæstra, hippodromus. 2) adj. Tonus, completus. *Ferh.*

اسپس *ispūs.* p. bit. t. 1) Pediculus. 2) Vermiculus. *Ferh.*

اسپست *ispūst* & اسپست *sūpūst.* p. n. f. فاسفاسف *fāsfāsat.* t. بوکجه *jugia.* t. Medica herba, trifolium, triphyllium, fœnum Burgundicum. *Ferh.*

اسبسرخ *espsurch.* p. n. f. comp. Equus spadiceus nigricante cauda & juba. *Ferh.*

اسبسرخ *espsurch.* p. n. f. Equus refractarius. *Ferh.*

اسپترار *ispytrār.* a. V. [4. a سطر] Decumbere in latere, & se extendere. *Wan.*

اسپغلل *ispyghlāl.* a. V. [4. a سغل] Madefieri telam aqua. *Wan.*

اسپغول *ispaghūl,* اسپغون *ispaghūn.* p. n. f. 1) Pphyllii semen. 2) Plantago. 3) Nymphaea. *Ferh.*

اسپک *espeek.* a. part. 1) Præteritus. 2) Excellentior. Passato, scorso, più eccellente. اسپک بودن *bundan espek.* Antehac. *Tempo fa che. Ll. Sæ.*

اسپکرار *ispikrār.* a. V. [4. a سپکر] Virum probum, & justum esse. *Wan.*

اسپلانا *isplāta.* t. n. f. Ponto. Barcone, biatta.

اسبلاسه *esplāse.* p. n. f. comp. Equus e duplici genere ortus, nempe ab admiffario Arabe, & equa Anatolica. *Ferh.*

اسپناخ *ispināch.* p. n. f. Spinachium. *Spinacci.* *Ferh.*

اسپندارم *ispundārmud.* p. n. f. comp. 1) Terra. 2) Nomen genii, qui præest arboribus & sylvis, item qui dirigit negotia, quæ obeuntur in mense Esfendar. 3) Nomen 12mi mensis anni solaris, ubi sol est in pisce. 4) Dies quinta mensis perfici. *Ferh.*

اسپندان *ispendān.* p. n. f. Semen nasturtii. *Ferh.*

اسبنوبتی *espnūbetī.* p. n. f. 1) Veredus. 2) Equus, quo plures utuntur in societate. *Ferh.*

اسبنوس *espenos.* t. n. f. Galgulus, galbula. *Galbulo, rigogolo.*

اسپنوی *ispēnū*. p. n. proprium. Ancillae, qua fuit mancipium نشاد *nesadi*, & post ejus fugam incidit in manus آفراسیاب *āfrāsābi*. Ferh.

اسپوبه *uspūbet*. a. n. f. Ansa, occasio. Wan.

اسپوست *ūspūst*, *ispūst*, & اسپوش *āspūs*. p. n. f. Ultimus mensis autumnii. Ferh.

اسپوع *ūspū*. a. n. f. Pl. اسابع *esābi*. هفته *hefte* p. Hebdomas. Settimana. Wan.

اسپه *espe*. p. n. f. Pullus equi, equus juvenescens usque ad secundum annum. Ferh.

اسپه *ispih*. p. n. f. alias اسپا *ispāh*. Equitatus. Ferh.

اسپهبد *espehbed*. p. n. f. comp. Princeps. Specialiter sic nominantur principes in طبرستان *tabrāstān*. Ferh.

اسپهبد *ispehbed*. p. n. f. comp. 1) Dux equitatus. 2) Imperator exercitus. Ferh.

اسپهبد خوره *ispehbed chūre*. p. n. f. comp. Animal rationale. Vox maxime in orientali plaga Persiae usitata. Ferh.

اسپهجاب *ispigāb*. p. n. proprium Civitatis in regione Transoxana, qua a loci incolis etiam سپرم *siperm*, vocatur. Ferh.

اسپید *spid*. p. adj. Albus. Vide usit. سفید *sifid*, aut سفید سفید *sifid*.

اسپیدبا *ispidbā*. p. n. f. comp. Jus cum lacte acido. Ferh.

اسپیل *espil*. p. n. f. comp. Abactor equorum. Un ladro di cavalli. Ferh.

اسپهوش *ispejūs*, & اسپهون *ispejūn*. p. n. f. Stomachi gravedo, indigestio. Cast.

اسپهول *ispjūs*. p. n. f. 1) i. q. اسپهول *ispaghul*. Psyllii femina. 2) Folium vitis. Ferh.

است *ist*, pro آستا *āstā*. p. n. f. Laus, laudatio. Cast.

است *est*. p. 1) 3. pers. sing. Est. A verbo auxiliari شدن *sūden* esse. Eliditur nonnunquam *elif*, si praecedat aliud nomen, quocum conjungatur, ut است آمد *āmed est*. جائست *giān est*. 2) Induit etiam significationem vult vel petit. Ferh.

است *ist*. a. n. f. 1) اصل *āyl*. Causa. Wan. 2) pro سته *seteh*, nam Pl. est استاه *estāh*. Nates, podex, anus. است *bisti*. Per podicem hujus vel illius, convitii & opprobrii formula. 3) است *ist* pro اس *ifs*. Seculum praecedens, aeternitas. است *āst*. علی *ālā* اسپهول *ispiddehr*, pro علی اس *ālā* اسپهول *ispid-dehr*. Jam olim, a multo aeo, omni tempore. است *istul*-kelibet. Aerumna, portentum. است *istulmetn*. Desertum. Gol.

استادن *istāden*. Sta. 2) n. f. Laus, laudatio. 3) Peripheria natium. Ferh.

است *ūst*. p. n. f. 1) pro آستا *āstā*. Nomen unius voluminis e libris zoroastris. 2) Projectio, abjectio. 3) Coxendix, femur. Ferh. 4) Tergum. 5) Clunis prominentior pars, qualis in equis conspicua. Cast.

استا *āstā*. p. n. f. pro سنایش *sitājis*. Laus, laudatio.

استا *estā*. p. n. f. Nomen munimenti in regione Rustendar, quod alias celebre fuit. Ferh.

استا *istā*. a. V. [استا 4. a] Solvere subregmen tela. Scioglier la trama della tela. Wan.

استا *istā*. p. part. & n. f. 1) Laudans, laudator. 2) Commentarius in librum زند *zend*. Ferh. 3) Supinus. 4) Nudus. 5) Parietes caducus. Cast.

استا *ūstā*. t. n. f. Ex Persico استاد *ūstād*. Magister. Maestro. استا یعقوب *ūstā iā-kūb*. Magister Jacobus. Maestro Giacomo. استا کادن *ūstā kadūn* Magistra, pec. meretricum. Lena.

استات *istāt*. a. n. f. Pl. ab است *ist*. Podices, ani. Gol. Alias est استاه *estāh*.

استاغ *istāg*. a. n. f. Id, cui digitis obvolvuntur fila ad texturam. Gol.

استاخ *estach*, & *istāch*. p. n. f. & adj. 1) Situla. 2) Audax. Ferh. 3) Nomen animalis, de quo multa fabulantur. Cast.

استاد *ūstād* & استاد *ūstāz*. p. n. f. معلم *muellim*. a. Magister, artifex. استاد ایشی *ūstād isi*. Res affabre facta, q. magistralis. استاد ایشی *ūstāz isi* angiak. Arte id Magistrali, aut etiam magica factum. Questo e opera da maestro. استاد ایشی ایلد *ūstād isi ile*. Affabro, artificiose. Artificiosamente, eccellentemente. استاد *ūstādsyz*. t. Ineptus, gratus. Sciocco, malcreato.

استاداندن *istādānden*. p. V. Transit. ab استاد *istāden*. Statuere, constituere. Cast.

استادانیدن *istādāniden*. p. V. Transit. ab استاد *istāden*. Statuere. Cast.

استادلق *ūstādlyk*. t. n. f. Magisterium, artificium. Maestranza, artificio.

استادن *istāden*. p. V. دورمق *durmak*. t. Stare, consistere. Stare. Ferh.

استاده *istāde*. p. Part. Stans, adstans. Pl. آب استاده *istādegān*, adstantes. آب استاده *ābi istāde*. Aqua stagnans. Cast.

استادی *istādī*, & استاد *ūstāzi*. p. n. f. Magisterium. استاد کردن *istādī kerdēn*. p. Fabre facere, & magisterium exercere. Far da Maestro.

استاذون *istāzūn*. p. n. f. Pl. Arab. استاذ *istāz*,
istāzūne, اساتذہ *esātizē*, اساتيد *esātiz*.
 Magister. V. استاد

استار *āstār*. n. f. Subductura. V. استر
 استار *estār*. n. f. plur. a ستر *sitr*. Vela,
 operimenta. Wan.

استار *estār*. p. n. f. 1) Species mensuræ
 apud medicos, quæ sex & mediam drach-
 mam efficit. Vel secundum alios quarta pars
 ميسكال *miskāl*. Ferh. 2) Mulus. Cast.

استار *istār*. n. n. adj. 1) i. q. اربعة *erbe-*
āt. 2) Quatuor numero. 2) Quatuor & me-
 dium ميسكال *miskāl*. Wan. 3) plur. استار
estār. Stater, pondus $6\frac{1}{2}$ drachmarum, seu
 ul Gol. Sex ميسكائل *mesakyl* cum semisse.

استارباد *istārbād*. p. Nomen proprium Me-
 tropolis in provincia جورجيان *giorġian*, quæ
 pars est antiquæ Hyrcaniæ. Herb.

استارچه *istārġe*, vel آتش *istār-*
ġei ātes, aut استاره *istārei ātes*. p. n. f.
 Scintilla, favilla. Ferh.

استارلاماك *āstārlamak*. v. V. Subsuere pan-
 num vestii. Foderare.

استازنده *istāzende*. p. n. f. Liber Abraha-
 mo patriarchæ adscriptus, non autem illius,
 sed Abrahami Zardost, i. e. Zoroastri est.
 Cast.

استاسه *istiāset*. n. V. [اوس 10. a] Retri-
 butionem, compensationem petere. Wan.

استاقوش *istākōs*. v. n. f. ex Græco. Asta-
 cus, cancer marinus longus. Bero marino.

استاگر *istāker*. p. n. f. comp. Magister,
 peritus artis. Maestro prattico, eccellente.

استام *estām*. p. n. f. 1) Frænum auro ar-
 gentoque intextum. 2) Phalerae. Ferh.

استام *istām*. p. n. f. 1) i. q. مئتمد *mu-*
temed. 2) Fidus. 2) Ornamenta fellæ equestris,
 phalerae. Ferh.

استان *āstān*. p. n. f. آتش *esik* v.
 آتبه *ātebe*. 2) Limen. Soglio. 2) Metaph.
 Porta, aula Principis, palatium Regium.
 Porta, corte, e palazzo Reale, ò Imperia-
 le. Il. دودمان *chāmedān* دودمان *dūdīmān*.

3) Sepulcra, & mōnumenta Prophetarum,
 & sanctorum. 4) Supinus, in tergo jacens.

استان اول *ol āstāni rāstān*. In il-
 la aula rectorum, justorum. In quella cor-
 te de' retti, e giusti. Sa. آستان آل عثمان
āstāni āli ūsmān (ferē *osmān*) آستان آل عثمان
āstāni pādīsāhī āli ūsmān.

Porta Othomanica. La Porta Ottomana.

استان عالیشان *āstāni ālisān*. Excelsa Porta,
 seu q. altæ dignitatis. L'Excelsa Porta. Epithe-
 tum, quod Turcæ dant Portæ Othomani-
 cæ, ut sunt آستان فلک عنوان *āstāni felek*
ūnwān. Porta cæli instar, alta.

استان *istān*. p. n. f. 1) Locus quietis. Ferh.
 2) Mandragora.

جليل الكبرهان *Porta alta, quanto il Cielo*
gelillūl būrhān. Gloriosæ demonstrationis,
 vel auctoritatis. Gloriosa. دولت آشیان
dewlet āšijān. Prosperitatis nidus, felix,
 fortunata. Felice. آستان دولت آشیان
āstāni dewlet āšijānūmūzi matāfi rāstān we hāre-
mikeremū bigirān bilūp. Agnoscendo, nostram
 felicissimam Portam esse confugium recto-
 rum hominum, & sacrarium immensæ be-
 nignitatis. Riconoscendo la nostra gloriosa
 corte per ricetta delli retti, e per sacra-
 rio di benignità, e clemenza immensa. Sa.
 ماجای سلاطین زمان و ماوای خواقین دوران
 اولان آستان رفیع المکن و عتبه علیہ محمد
melġiāi selātyni zaman we meewāi
chawākyni dewrān olan āstāni refi-ūl me-
kān we ātebeī ālijeī muchalledūl erkānūmūze.
 Erga nos, seu excelsam, eminentem, fir-
 mam portam nostram, quæ est aylum Prin-
 cipum orbis, & refugii locus Monarcharum
 seculi. Verso l' eccelsa, eminente Porta no-
 stra, che è il refugio delli Monarchi del
 mondo. Ll. آستان محمد آل ارکان پادشاهیه
āstāni muhamedūl erkāni pādīsāhīe
 اولان محبت *olān muhābbet*. Amor erga glorio-
 sam & firmis columnis fultam portam Impe-
 riale. L' affetto, che portate alla fortissi-
 ma porta Imperiale. Ll. آستان رفیع المکان
 و دودمان محمد آل ارکان ایله اولان حسن
 معامله و دوستلق و صدق مصالحه و بارشقلق
 آستان رفیع المکان *āstāni refi-ūl mekān* we dū-
dīmāni muchalledūl erkānūmūz ile olan hū-
snī mu-āmele we dostlyk, we sydky masāla-
 ha we barisiklyk muktāzāfi ūzre. Prout re-
 quirir bona correspondentia, amicitia, sin-
 ceritas, & pacis observantia, quam colitis
 cum nostra dignissima, eminentissima, fir-
 missima porta. Conforme richiede la buona
 corrispondenza, amicitia, sincerità, & of-
 servanza della pace, che professate con la
 nostra gloriosa porta. Ll. Adhuc tamen sce-
 pius utuntur voce آستانه *āstāne*, in eadem
 significatione, quam infra vide.

استان *estān*. p. n. f. 1) Locus quietis. Ferh.
 2) Mandragora.

استان *istān*. p. partic. in compositione ex-
 primit collectionem rei. آستان خرمه *chūr-*
mā istān. Palmetum. Cast.

استانبول *istāmbol*, alias etiam اسلام بول
islāmbol, proprie قسطنطنیه *kōstantīnīje*.
 Constantinopolis, Byzantium. Costantino-
 poli.

استاندن *istānden*. p. V. 1) pro ستاندن *st-*
tānden. آخذ *āchz*. a. آلف *ālmak*. v. Accipe-
 re. Prendere. 2) i. q. استانیدن *istāniden*.

Statuere, constituere. 3) Parere, gignere. *Cast.*

آستانه *āsitāne*. p. n. f. Limen. i. q. آستان دولت *āsitānei dewlet*, آستانه سعادت *āsitānei seādet*. Porta felicitatis, seu felicissima. *La feliee, augustissima porta. āsitānei seādet āsijānei sehinsāhyie*. Erga portam Imperialem felicitatis nidum, seu felicissimam. *All' Augusta porta nostra Imperiale. Ll.*

آستانه *estāne*. p. n. f. Locus quietis. *Lugo di riposo. Ferh.*

آستانی *āsitānī*. p. n. f. Pertinens ad limen, seu metaph. ad aulam. *Ferh.*

آستاوروس *istawros*. i. n. f. ex Graco. 2) Signum crucis. 2) Crux. *Il segno della Croce, croce.*

آستاه *estāh*. a. n. f. plur. ab آست *ist*. Nates. *Est autem آست ist pro آسته esteh.*

آستانی *istāi*. p. 2. pers. imperat. ab آستاندن *istānden*. Accipe, fume. *Ferh.*

آستبآه *istibāet*. a. V. [10. a] Stationem capere. *Wan.*

آستبآه *istibāhet*. a. V. [10. a] 1) Ad radicem secare. *Wan.* 2) *pro* آستبآه *mūbāh* e. Cujusque cupiditati permittere. *Lasciar libero, indifferente.*

آستبار *istibār* a. V. [10. a] Tentare, experiri. *Wan.*

آستبآه *istibā-ā*. a. V. [10. a] 1) Velle vendere. 2) Vendi optare. *Wan.* 3) Venum exponere. *Voler vendere, chieder di vendere, dar a vendere.*

آستباف *istibāk*. a. V. [8. a] 1) Contendere cursum. *Gareggiar nel corso. vel* 2) In jaculatione sagittae. *Wan.*

آستبان *istebān*, آستپان *istipān*. p. n. f. Semen harmalae, seu rutae sylvestris. *Cast.*

آستبآه *istibānet*. a. V. [10. a] 1) Apparere. 2) Pro comperto habere. *Wan.*

آستبآه *istibād*. a. V. [10. a] 1) *mustekyl* o. i. Solum in opere versari, vindicare sibi foli dominium absolutum. *Prendere del assoluto dominio. دعواى استقلال* *istibādē rāghyb oldy*. Aspiravit ad absolutum dominium. *Aspirò all' assoluto dominio. Sa.*

آستبآه *istibādā*. a. V. [10. a] Aliquid novum producere. *Wan.*

آستبدال *istybdāl*. a. V. [10. a] 1) *degistürmek*. i. Commutare. *Wan.*

آستبر *istibr*. p. n. f. & adj. 1) i. q. آستبر *ister*. Occa, pondus 4000 drachmarum. 2) i. q. آستبر *istibr* 6½ drachmæ. 3) Semissis rotuli, seu libræ & sex drachmæ. 4) i. q. آستبر *istibr*. Crassus, magnus. *Cast.*

آستبر *istibrā*. a. V. [10. a] 1) Certa & absoluta scientia scire aliquid. *Wan.* 2) Mundare se post lotium, post menstrua. *Tef.*

آستبراز *istibrāz*. a. V. [10. a] 1) Producere. 2) Provocare. *Produrre.*

آستبرک *istibrāk*. a. n. f. 1) *ابو قالک اطلاس* *eiū, kalyn-atlas*. i. Vestis serica crassior, pec. vericolor. *Raso speffo. Wan.* 2) *آستبرک حمرا* *istibrāký hamrā*. Vestis talis rubra. *Ah.* 2) Pannus auro intextus. *Wan.*

آستبرکی *istibrāký*. a. part. Sericeus, variegatus. *Di raso speffo.*

آستبسر *istibsār*. a. V. [10. a] In promptu esse aliquid. *Esser prompto. Wan.*

آستبسال *istibsāl*. a. V. [10. a] 1) Occidere aliquem. *Amazzare.* 2) Conjicere semet in vitæ discrimen. *Wan.*

آستبشار *istibsār*. a. V. [10. a] 1) *سونهك* *sewinmek*. i. Lætari pec. nuntio fausto. 2) Annuntiare nuntium faustum. *Rallegrarsi di buone nuove, & reear buone nuove. Ll.*

آستبشاع *istibsā-ā*. a. V. [10. a] Inspidum existimare aliquid. *Wan.*

آستبصار *istibsār*. a. V. [10. a] Attentius considerare, perspicere, scrutari. *Mirrar con attenzione, considerare.*

آستبضع *istibzā-ā*. a. V. [10. a] Mittere merces in alias regiones negotii causa. *Wan.*

آستبطاه *istibtāe*. a. V. [10. a] 1) Cunctari. 2) Tardum, segnemve censera. *Wan.*

آستبطن *istibtān*. a. V. [10. a] 1) Clam tenere. *Tener nascosto.* 2) Occultare velle aliquid. *Wan.*

آستبکاه *istibkāe*. a. V. [10. a] 1) Conservare, superstitem fervare. *Servare, conservare intiero. Ik.* 2) Pudere. *Vergognarsi. Wan.*

آستبکاه *istibkāe*. a. V. [10. a] Excitare fletum. *Wan.*

آستبلال *istiblāl*. a. V. [10. a] Convalescere. *Wan.*

آستبھال *istibhāl*. a. V. [10. a] Relinquere rem insignatam, & incustoditam. *Wan.*

آستبھام *istibhām*. a. V. [10. a] Ambiguum, & dubium esse sermonem. *Wan.*

آستبھت *istibht*. i. n. f. Stuppa. *Stoppa.*

آستبھتمک *üstübitemek*. i. V. Stuppa obturare. *Stoppare, riturar con istoppa.*

آستبھتار *istibtār*. a. V. [8. a] Abscondere se. *Nascondersi. Wan.*

آستبھاب *istibāb*. a. V. [10. a] Partum esse. *Esser in prompto. Wan.*

آستبھام *istimām*. a. V. [10. a] Finire menses graviditatis. *Wan.*

استيفاء *istifābet.* 2. V. [ثوب 10. a] *Peter* remunerationem. *Wan.*

استنار *istifāer.* 2. V. [ثأر 10. a] *Implorare* auxilium tertii ad summendam vindictam. *Wan.*

استنارة *istifāret.* 2. V. [ثور 10. a] *Erigere* camelum inclinatum ad onus fulciendum. *Wan.*

استنفاو *istisfār.* 2. V. [ثفر 10. a] 1) *Canem* retrahere caudam. 2) *Subdere* firmata posteriora vestis in subligaculum, seu cingulum femoralium. *Wan.*

استنقال *istiskāl.* 2. V. [ثقل 10. a] 1) *Vexare*, molestia afficere. 2) *Aegre* ferre. *Wan.*

استننا *istisnā.* 2. V. [ثني 10. a] *Excipere*, *eximere*. *Excetuare*, *cavare*. قياس *kyjāsī istisnājī.* *Sylogismus* replicativus, ubi posito antecedente ponitur consequens, vel negato hoc negatur illud. *Gol.*

استنجاب *istigiābet,* استنجواب *istigwāb.* 2. V. [جوب 10. a] 1) *Exaudire*, acceptam habere petitionem. *Effaudire*, *accettare* *Sa.* 2) *Responsum* dare. *Risponderere.* *Wan.*

استنجادة *istigiādet.* 2. V. [جود 10. a] *Censere* aliquid bonum esse, seu pro bono habere aliquid. *Wan.*

استنجاره *istigiāre.* 2. V. [استنجار 10. a] *Conducere.* *Prendere a fitto* V. اجاره

استنجاره *istigiāre.* 2. V. [اجور 10. a] 1) *Auxilium* petere. *Wan.* 2) *Protectionem*, & praesidium implorare. *Chieder protezione.*

استنجازه *istigiāze.* 2. V. [جوز 10. a] *Petere* veniam. *Chieder licenza.* *Wan.*

استنجافة *istigiāfet.* 2. V. [جوف 10. a] *Amplum*, *spatiosum* esse. *Wan.*

استجدأ *istigādā.* 2. V. [جدأ 10. a] *Petere* emolumentum. *Wan.*

استجداد *istigādād.* 2. V. [جدد 10. a] *Innovare.* *Wan.*

استجراة *istigāret.* 2. V. [جراة 10. a] *Constituere* mandatarium, vel procuratorem. *Wan.*

استجراج *istigrāh.* 2. V. [جرح 10. a] 1) *Flagitium*, *iniquum* esse. *Wan.*

استجراز *istigrāz.* 2. V. [جراز 10. a] *Germi-* nare semen. *Wan.*

استجعال *istigāal.* 2. V. [جعل 10. a] *Catulare* canem. *Fesser in caldo la cagnia.* *Wan.*

استجفاء *istigfāe.* 2. V. [جفأ 10. a] *Censere* aliquid durum, & pravum. *Wan.*

استجلاب *istiglāb.* 2. V. [جلاب 10. a] 1) *De loco* in locum transferre, maxime vendendi ergo oves, camelos, captivos. *Gol.*

2) *Usti.* *Arrahere.* *Attirare.* دوام

تذکر نام و استجلاب ثانی انام آسیابی جمعه *dewāmi rezekkkūri nām we istiglābi senāi enām espābi gēm-ynde tekāsülü ihmāl sājestei hāl deg'uldür.* *Indignum* est statu hominis, negligentem se præbere in comparandis mediis, ad immortale reddendum nomen, & ad allicien- das apprecationes mortalium. *Non deve* l'uomo trascurare di far bene, e di obligar, operando bene, li mortali a celebrar eternamente il suo nome, & a pregar Iddio per lui. *Sa.*

استجمار *istigmār.* 2. V. [جمر 10. a] *Defri-* care fordes parvis lapillis. *Wan.*

استجماع *istigmā.* 2. V. [جمع 10. a] 1) *Con-* gregari, colligi. 2) *Convenire* velle. *Radunarsi, voler radunarsi.* 3) *Equum* inten- dere omnes vires ad currendum. *Wan.*

استجمال *istigmāl.* 2. V. [جل 10. a] *Ad* plenius robar pervenire, seu adultum fieri camelum. *Wan.*

استجمام *istigmām.* 2. V. [جمم 10. a] *Quies-* cere facere equum vel ovem. *Wan.*

استجنان *istignān.* 2. V. [جنن 10. a] *Uti* peplo. *Se virsene d'un abito donesco.* *Wan.*

استجواف *istigwāf.* 2. V. [جوف 10. a] *Amplum*, *spatiosum* esse. *locum.* *Wan.*

استجهال *istighāl.* 2. V. [جهل 10. a] *Ha-* bere aliquem pro stolido. *Wan.*

استجھاة *istyhāfet.* 2. V. [حوت 10. a] *Hu-* mi quærere aliquid. *Wan.*

استجھار *istyhār.* 2. V. [سحر 8. a] *Canere* gallum tempore diluculi. *Wan.*

استجھارة *istyhāret.* 2. V. [حيرة 10. a] 1) *Scif-* citari. 2) *Digeri.* 3) *Impleri* aqua locum aliquem. *Wan.*

استجھازه *istyhāze.* [حوز 10. a] *Declinare*, *recedere.* *Sfuggire, sottrarsi. e c ab. Sa.*

استجھاض *istyhāz.* 2. V. [حوض 10. a] *Col-* ligi, seu confidere aquam in aliquo loco. *Wan.*

استجھاضة *istyhāzet.* 2. V. [حيض 10. a] *Apparere* sanguinem extra tempus menstruo- rum. *Wan.*

استجھال *istyhāl.* 2. V. [حال 10. a] 1) *Im-* possibile, absurdum esse. 2) *Mutari* de statu. *Mutare di stato.* سريع الاستجھال *seri-ül istyhāle.* *Quod* cito mutatur, tran- sit in alium statum, aut corrumpitur, & digestu facitibus cibis. *Che presto cambia sta- to, si corruppe, e si digerisce.*

استجھالة *istyhālet.* 2. V. [حول 10. a] *Inspi-* cere statum, & oblerare qualitatem rei.

- 1) *Charum habere. Wan.* 2) *Eligere.* 3) *Gratum excipere. Scegliersi, prender affetto, tener caro.* 4) *istyhāb* بودن *istyhāb ioninden.* Ex optione, non ex debito. *Di propria elezione, non per debito. Tef.*
- istyhās.* 2. V. [10. a حث] *In-* stigare, incitare. *Wan.*
- istyhāb.* 2. V. [10. a حجب] *Con-* stituere aliquem janitorem. *Wan.*
- istyhās.* 2. V. [10. a حدث] *Acci-* pere nuntium. *Wan.*
- istyhād.* 2. V. [10. a حد] *Acue-* re cultum. *Wan.*
- istyhāe.* 2. V. [10. a حدأ] *Pete-* re, ut detur vel induetur sibi calceus. *Wan.*
- istyhrār.* 2. V. [10. a حر] *Inva-* lescere. *Wan.*
- istyhrām.* 2. V. [10. a حرم] *Ap-* petere coitum maris. *Dicitur de animalibus, quæ habent ungulas fissas. Wan.*
- istyhār.* 2. V. [10. a حسر] *Defa-* tigari. *Wan.*
- istyhās.* 2. V. [10. a حسن] *1) Bonum censere,* beneficii loco habere. *Wan.* 2) *Approba-* re, laudare. *Stimar buono, approvare.* 3) *tedbiri dil pezirini istyhās itti.* Gratum ejus consilium approbavit. *Approvò il di lui ottimo consiglio. Sa.*
- istyhāsād.* 2. V. [10. a حصد] *Ap-* propinquare tempus messis. *Wan.*
- istyhāsaf.* 2. V. [10. a حصف] *1) Firmari negotium.* 2) *Duram & adver-* sam esse fortunam. *Affodarfi il negozio, e contrarietà di fortuna.*
- istyhār.* 2. V. [10. a حضر] *1) Citare,* presentem sistere. *Citare, far comparire.*
- istyhtāt.* 2. V. [10. a حطأ] *De-* trahere aliquid e solutione rei venditæ post factum jam contractum. *Wan.*
- istyhāz.* 2. V. [10. a حفظ] *1) Retinere memoria.* 2) *Memoriæ mandare.* *Ritenere in memoria.*
- istyhāb.* 2. V. [10. a حقب] *Portare peram. Wan.*
- istyhār.* 2. V. [10. a حقار] *حقير* *hākūr tutmak.* 1. *Contemptui ha-* bere, vilipendere. *Sprezzare, non stimare. Ik.*
- istyhāk.* 2. V. [10. a حق] *1) Justa petere. Wan.* 2) *musta-* hakk ol. 1. *Mereri, dignum esse. Meritare,*
- istyh.* 2. V. [10. a حقت] *Enema ju-* bere dari. *V. حقت*
- istyhām.* 2. V. [10. a حکم] *ار* *mu kem ol. 1. 11. استقرار* *istykrār.* Firmari, roborari. *Confermarfi. Wan.* 2) *kemālī* *istyhāmī.* Perfecta munio ejus arcis. *L'es-* ser assai forte, e munita. *Sa.* 3) *دوستى* *istyhāmī dosti vū iekgī-* het ičiün. Ad firmandam, promovendamque amicitiam, & concordiam. *Per coltivare, ed accrescere l'amicizia, e concordia. Ll.* 4) *صلح و استقرار عهد و* *mugerred istyhāmī fulhu se-* lah, *we istykrārī ahtū pejmān ičiün.* Solummodo ad confirmandam, promovendamque almam pacem, & capitulationes. *Per confermare, e promovere l'alma pace, e ratificare, o osservare li capitulationi. Ll.* 5) *استخدام* *istyhām.* 6) *استخدام* *istyhām.* 7) *ویرمک* *istyhām wirmek.* Firmare, roborare. *Confermare. صلح و استخدام ویرمک* *istyhām wirmek.* Firmare, promovere pacem. *Promovere la pace. Ll.* 8) *استخدام بولت* *istyhām bulmak.* Firmari, roborari. *Confermarfi, promoverfi. Sa.*
- istyhā.* 2. V. [10. a حلو] *طناو* *tatlu ol. 1. Dulce esse. Wan.*
- istyhāb.* 2. V. [10. a حلب] *Mulgere.* *Mugnere. Wan.*
- istyhās.* 2. V. [10. a حلس] *Herbam tegere faciem terræ. Wan.*
- istyhāf.* 2. V. [10. a حلف] *Adjurare.* *Seongiurare. Wan.*
- istyhāl.* 2. V. [10. a حلال] *1) حلال* *halāl tutmak.* 1. *Legitimum, aut licitum censere. Wan.* 2) *Petere, ut legiti-* mum censeatur. *Stimar legimo, chiedere per legitimo. Tef.*
- istyhās.* 2. V. [10. a حمش] *Excandescere ira. Wan.*
- istyhāk.* 2. V. [10. a حقب] *Fatum reputare aliquem. Wan.*
- istyhām.* 2. V. [10. a حمل] *کوژمک* *istyhām.* 3) *گوتیرمک* *istemēk.* 1. *Velle portare, vel in se fuscipere. Voler portare, e prender sopra di se. Wan.*
- istahmām.* 2. V. [10. a حم] *1) ایسی* *issi sū ile iaikanmak.* 1. *La-* vare se aqua calida in balneo, vel thermis.

A ' ,) Q !& \$, \$ \$: ; k L
+ " L W? \$ + 0 + \$ 9! !
') \$ & !' (0 % " " L U
&!7^ " + %] U & 27V D / (% &\$
7" "\$ \$! 0 S ' + * + !& (! # \$
A, " # 0 \$ + \$+ + \$;? 7 \$ \$+ \$
+ \$! , . ; + \$ / (% 7 \$ \$+ \$
.. 0% U) 27 V)S /!+)) A + \$ U \$ \$
! \$ S : \$! \$ + \$? ; L P " 2Z0" / V 9 +
q (& & ! \$, &!)& S < %) " 1% S %
+ " &7. !7" + " + \$! , + ,
& & \$ + " # \$ \$ ' , # ,
& & !) 2 S # , \$&) , (M) C 'A
" &T U 9 Q/) .) B d
" C S S 1 S 1 % ! &\$ +
h& \$ \$&\$: '& * \$ % \$ S
/! & ! \$, !! \$ 7"3 3 !7) + " + L U
+ C L! & , N)# \$ & ') < &) S
!&) !& E \$, !& ((S :
" * \$ \$ \$ \$ % \$ + " , L U &
%U \$ \$ E \$ \$ % \$ e // , 7 + % L ?
\$. * \$ F , U ' F ! CS : \$! ! +
0 \$ % 1 % , " " % 0 U) ,+ T
9 \$, L " + L (+ " " " S\$ L U -
(, 7) , \$&\$ # : + " " " S % CS CS+ +
A& # & (&\$)+ _S 9); S % CS CS+ +
()! !! \$!! (!& & \$&! S ! !
(7 \$)\$ ' @ \$ \$ * ,) Q)) TS ((\S +
\$ \$?\$ \$ \$ \$ E 9 ' (! ? \$,
8 + 8 \$ 8)\$ " 0 d)# / / V / (+
? \$ + 0 , " ()) I
! &0"" / 0 &7 , 7) b` 7 7
" " &* \$ S
\$ '&! + (1\$. + " 0 U) !+ . +
(! / (&\$&) I \$ \$ \$ S 1 % # \$ & ; S 9 +
0 \$ \$ # \$ \$! .)&! !! & S 3 ,
; 7. , 7) + " % 0 U) L 7) # &\$ 6 YQ \$ % \$+ \$
& < ") (S ? \$ \$ \$ S I
+8+ 8 " L U) Z M U)# ') S k
" +E E 8 1)S ! , C
\$ \$ \$ 1\$ 7 U26 , /+ \$ L (=
\$! ! ; Q + CS - B , \$ 8 (' !
@ \$* \$ \$, (TS 5 !) , S \S 9 \$!)+
+ ! V\$ \$ \$+ () 1 (& ! 8 ?! :A + \$ 277 Cm7^
+ " L 0! L 27"0 (\$, e " + +)d
\$ L (" - , " * (! \$ (" - & *! , \$ & % \$) ! +
() 7 ((1 ! L+ /B E /7&0 ()
())& L , " + L
\$ G % U \$ (& , (L (< \$ +

TT\
\$!! W" g Q ;] U) \$2+0)0. ,
; (\$) (, %) ;0 K% ! !",
\$ \$, ! ; 60
I 9 ; \$ A \$&) CS
1\$; \$&) (7
% 1 \$ % * * /\$ \$ \$?
))!) 7 & , & \$ \$+ \$; 7 S
27" , M" \$ 4)&! S
\$ \$,E; " 'B ?0 i /) # ') CS /) # S)))
+ % \$ \$ % G, & 3
L M &)), ' !) ! \$ & 9"+ 9 (' D!
) ; I
\$ GU 6) CB 0 + , b D] JG " W S
9 " ; ; / *\$ & \$ &+ @/BC()" % \$
' , # , & &) , \$! I + :% -! &
+- 8: (* \$ \$ S L)! !& +
)S % !&(* \$! & ()& &
* SA /#) 0 / \$ \$ `U
= \$, (7/ = \$ \$; 8# E . " fe * (, 9 - \$ +
Q -!" :e8 (R \$7 \$ \$\$\$)! c ? 7 "") 77 7 0 i "& 27)! CEB)
\$ S /#) S / ' 7 !&! N & \$ \$ / & +
\$+ % \$ \$,9 ! \$, \$! ! () (!& +
(% \$& ?\$ \$ \$% \$
\$ + % 9 < % \$ ++ 9 \$,
+ 0% U ZZ 0"3V & " + 5 ! 7+ET 7 0 77 ,
) - LL ?Z Y L ! &! \$, ('
\$! V 0 U) ^7TCC ,, "0 F \$ \$\$ @\$ 5 :
\$ S ! Q (! , ! T) , I
\$4& (Q 8 \$ / 3 c 7 4&)) (+
*\$ \$ \$% < \$ \$ \$! <)& \$ 7 & * \$,
&)! ! L' ; \$ @\$ % ,
((CS - #)) !# S / (+ % \$ 9f L 5 ,
>')) 1 % + 7 : & \$ & (& ,
0 & 7)S () & % ? ; ,
3 /) \$ 4 \$ (+ (! 5 M) ;ee
\$ S \$ / ? QZ + , 4&
\$, S " D L' Z \$ * # * \$ \$ + \$
& # # \$: ! ! ! L U P Z) +
+! S 0 U)& :9 D M \$
' S 9 ; < (\$& &+ & &)! I , * \$ \$ S
()) I (% \$ B L !) \$ S L M +0 "i
\$ - " " +! S S 4 7) (&+ +
/ (&) (\$)) & G% ! +# 0 M)& Z 34 T 9 +
\$* \$ \$ \$ \$ -o() ! ;+0\$ "3 2 \$ ((S
! T7 QMm) 7 , 7 M) Z'" i
9 \$, Z/? c & (CS
\$& , \$, ! \$ \$ L , 7 7: \$ / ,
8 \$ \$ \$! % , (; \$+ % \$ % \$ +
\$) < (M))! " , \$!&+ \$! / "
& & & # 7 77? \$ ()
> == 9! 7;

! + <!5-1a & ! \$, + 0 . " ,
! !) 0)11& @D)& E , (,
* " % N ! (& * (,
@+(* \$ 1 % 72Q + % \$ %
7 + , + 0% / %
:9 + \$ N & E & % ,
= ,)! 1 (& n ! \$, & +
) W &% (,S (e7!7' G2CO ^?W - 7Z+ \$ + L ,
\$ E \$ % ; \$ 4& & +
&\$ \$ I \$ L^ 9 S 9 (\$! \$ % ?;
S"//0" %] U))+ (> \$ X 'A 4 \$ +
\$! , 0 7 T /g.i XEQ `"
+ " 0 U) . "V ' " L + , C
<)! !)! " , S (' f! ' & ,) ,
7 (" 8+" 1 % 0 U L !+ (! \$ & % ! \$ ' ,
) # (\$)& (C 0 * . # & , : , < ! (,
* \$ % , /) 3 ' F \$ @ \$,
S 9 (' ,) ! & < + \$ \$ " \$ \$,
& S \$ (+?) \$ + \$ \$ # \$ \$ S ,
, (! , 1 \$ % \$ I W0 F"/3) +] & !0m,QV +
Q 3 + \$) , ! ; \$ 0 \$ % \$ \$!) & Q) &
" (+ % 9 f 9 9 A) & S .
9 ' 9 % CS) Q30 +% 1 ,))(, Y
M 7 # ' , [5 G = \$ 3 % 0 ' E E
;7 "\$.& "i + & ") , 7/ 3 : 0)& " Qi 1
C \$ % 9 A ! ' F \$ S
! ! (\$ 7 7 I "U & E+ 3
" "+ \$; L + *
S !!) & \$ + 4 \$ " *
) \$! -R 0? 7 " + \$! \$
mi7 Z?)] U) & gQV)+ L 1, % 4 \$ +
) Q\$&! (7 (!& ? (\$&) 7
8 E 8 " 9^ \$" G F \$ \$ I G V !% \$ \$ 9!
7 7 + L U & 30Q) + L U P Z!+ QV
) " (! (% (! &# \$ M)G& ! (, \$&) S
S PE'/ + \$ L L & (L b 7j7
) # U & !)&QV + 8 " \% (+ " * +) \$
&\$ " S 7 (\$ (& ! /+
+ ' 0) # \$!& Q 0 & \$ M GMC % 5
, " P # F ,) # \$!& " , (& +
E .X" * ' 54' M E M" A & 0\$ \$%
!) I * I 3
) E < !& # L U , bT, T " V I U &
7E L Ub T :) ') \$) ! ! \$
S + , L U & 2 !QV
) 8 E E I Ub , , +0Q V \$! S
\$! * " 7 7 7+ ? L d , , + QV) S
I (9 \$ 1 % \$!) S \$ (,
" (% : 0 / S / (&+ ') \$ (, ! , 3 ? (" ,
-R! 9 \$ S ')) 7+ S
9 + \$ \$ \$ + < RL1 Z QV 0
8 S f ; ; 1") ' < +
& ^ 1\$ ^%

Cb

" P ! F ^ ! + % L U & 0"V /
 ;\$ (\$) ,# (# L)\$
 + L "IB 0 + % L U)&
 \$ \$& + (' , (! ()# (' (;0 %
 S)TQ ^ + ,] U)&)S + L)& 20SV S
 9) -)# (S ! \$ + \$ S S \$ (! , \$ +
 CS \$ ' (! ' I (& ' 8&?
 *\$ \$ 7 + L U & T7V
 + \$ h)& ! \$ I &!! (+ A+ % ,
 * & \$? ! % .EQ30 \$! %
 A " . ") + " \$ " B E (L ' U & 2 " *
 \$ " % 9 " , ! ' ! , (" , \$)S
 (&\$\$& F \$) ' !& \$) ! \$+
 \$ \$ \$! 0 @ ! (, gl2 :K ! '))
 + *% , R,\ # (7)\$?
 &7, \$ "2 > 9 Q 1 + , L U)&)S &a
)!! ! \$ I & \$ S S L)!
 + A \$ & < / 9 ! \$ # . , CS 9 \$\$, & 8&?
) L Y S L)! !& (!& 7
 00Q 3) " %)S 9 (M)
 ZS -) \$ & (M) M \$ " " C (, <
 . ! 0 0" !& " -) * ! + . :)) !) +
 & * \$ - ! \$ & !) ,)! ! \$ (1 &) +
 < \$ + \$ 1 \$ % (& !) & , \$ (, " , !) ? +
 I \$ + \$ 0 L) 9 (! R E ! " : 9 , : I =NU / ! +
 (S " % 0 U)& +B V +
 + + , ! \$ \$)\$ Y
 (!) , I \$ \$ 2 L U)&
 7 & Q 3 + 0 U 7 de S + " , 7
 \$, ' & \$ (S + & # S
 CS 4 & & \$, % CS A)) + NQ(& \$) & S 1\$ \$&
 # \$) ' ' CS N #
 ! 9% Q E) + \$ 9 % &+ S & # A
 !) , * % + % * 0 \$ S
 " ! + : . +& . (9 + : % NQ(& \$? 9 \$f
 (& I . E D 4"!
 + 8 " 0 M
)S 9) , ! !) (\$! \$& ! +
 ! () CS 7 , \$ I \$& (! , A
 + L L U)& / + ? 0 U & ' +
 !)! & I) (\$ S %
 + % < + L S ; + L M)&
 9) , < ! (* "B \$ Q I / \$)
 S TS Q & , \$! + M) (& ,) ! S 9) +
 & Q @S + * , " (! & & + E ,
 " 5&' !) F \$+\$ = % \$ \$ \$ T " "
 + L U)& & - " "
 !! I + \$! ! & \$ \$ 0 \$, f
 ! " \$ 9 + " 1 * , \$ % !! %
 8 % ! \$ 1 \$ + : 0)& +7
 W09"B3) (% L U)& 4 \$ ")# \$ CS (+
 \$ \$ S \$ S H

) Y) ' ! + H. W0 & 2 L (+ " L U) +R \$X
 + " UO)S *)# S S ' (+
 L &) !!] ;\$ \$!)# (\$\$ " 1""
 S ! CS &)& (+ > *m. M7 + " U \$ 77C
 * \$ (\$% \$ "U7) \$ 9 +
 "&7. B3i / " L C, (& \$! \$)\$ CS
 :) !)# & ()# @ . ' , !!\$ \$ ",\$ & ,# \$32 %
 \$ \$ \$! S ; ; ;
 n E " E9 " L U 9 !
 * C &) (& (+ \$ & S
 (' 97 \$ \$, .7 B3" L U & "' &)+
 9 ;) ! B & , ! S
 <.RE8 , Q \ '1 !%: 7Q(EBE) L 0 U)& "Q&0
 ' ! 9 S , 1 : Y / (' + 0 S / \$\$ & S 4 (! # \$,
 " !& ! " \$ S " " L C < 4 (7QICB
 + " N " 0 9 \$ 9 \$, A \$ \$* ,
 / (& \$!) , \$! , \$E \$; %
 S / \$!)# (\$ & \$, & ! N, & (? 0"7C)7 L U + ""&V S9\$)
 S ; (S &) \$ S
 (\$ 9, L)E)" B ^ + " L U)& I 7V
 R- R8 \$ 8 S 7 " s \$ + 77,0 / i + "[L J)&), 60
 .)03 (" O R U: . " S \$ +)S (K 4 (5 % %
 ! + (! S / (% ! , ()S (K 4 (5 % %
 S ? @ S 9 9 9 9
 , J [:6 KX " " L B & !+
 ; \$ 3! ,L \$)& ! + # () S
 \$) < LPS e a +", \$ R L & + 7C
 \$ 3 S (&) ;T ()# ()! S
 / \$ " (U)& % h& # !& \$ " 0
 -] % h& # !& \$ " 0
 9 & (& , # ((#* \$ \$, \$ & 1 \$* \$ \$ " \$* % K9
 .%+%+SO\$ & 1 "H1 PZ " \$, (,)'7) ! (& ' ?
 !0 ") H - \$\$).+7 (& 1 @ ; E 7
 S - ,7 (% & g \$, : !J% + " L d&& "
 / " + (\$! () > :) ! " S
 \$ & : !) Q & &!! 5 ,)1 !N 'G'5 (dQb J
 ! \$ \$ S ((S: (CS 4 \$ (& T7 +V &)S : \$
 + L U) +2T @ " \$ " ! 0 ; \$%
 ^ \$ \$!) " V " " ' S A) \$&
 & \$ * + \$+\$ " V " " ' S A) \$&
 (7 & /) + " ! L Z N + &\$ R 7 : :1 !NA
 g)# (*% (& C & & S , + " ,L " \$ E-& ,7 +
 (0 ; ; - 3D 6i ! (\$ C 7\$ \$ & ,
 9iN / \$\$)+ \$ \$ 5 !
 ! " , !&)&# , S CS / (0. B3) " (L U 9 +
 & ! &00 ')q F \$ \$ \$! S
 \$ " L U & 2 !7) V / \$[
 9 N7[F1 " ? d @4YX %' \$)! & & !& ' , (!
 + \$ ') (GOLW!
 (

+ " % k U Z L + ' , # 7& : 7& 1!! &
) (& (! \$ < ' ! & & # .9 >
\$ S 9 9 8 L+ S;77
+ " : N !+ + " W S . 1+
! S \$)& \$%& ! \$ &\$ &
8 (" O NU G \$%2\$ E \$;
1% S ' E + E ???]
\$! \$ S U)& S 1\$)& ; ' + / 1) \$, \$)& G
9! \$ \$ \$ \$% 1 + + O U &G S =
SG " * / (1\$)& (' (S Y A
1 ! , * 90 M
\$* + 0 + \$% !G 7"Q Q ? % S S 1 +
') + " 0 \$ \$) 4! \$ \$ CS \$ +
\$, ((\$) , !&\$& & & & \$ & \$ 2
0 W)& + % < 7 0 9 \$ 9 \$9
1' C 3 \$* < - * 1!?" 9 + " ! " &9 M)&G
! \$ + " ! " &9 M)&G
i1 0 3_ " \$ A),
" ? & 7 +Y &g ' \$ % +
(S 4 ! CS 9 ' \$; H
)&! ! " W9OS S @ E L / R,
C \$ \$ \$ F % %]- (& S
\$ \$ \$ \$ " \$ "\$ " +. 8 + " :9 : I / #
< \$ S T " B3S ")? 0")S g ' #* 9
\$ " + " + &) + % S 2D / #& E + "
! # \$ \$+ \$ 1" ! % & " # \$ CS 2 G7
@)Q T @ .) & ,+7 (; & +
" " + " L + " I # (S S L \$ 7!! +
% !! , !9 !& , & # =
\$ &\$!)&- ! & ; \$: Y + " 0 \$9 9* H! *\$,
" " + \$+ , \$! L + " :
9 " \$ 1 " \$: L ; + ? ; 9 8
C !G% 7 BE) "/) . ! M)&
" I ' 5 "Y & (< & +
, <) !)Q I ((,+ & & 0 5& \$&) \$"! >
\$ & 1 1 \$% ; & &) E >
5 8 , H 8" ! " @ L "7 & +
&),B3) " ,] M & R :L / (" +
3 ((\$ \$ & J \$)&
% # , # (\$ & , +e: , 0 ! 9 e7
\$+ S \$ & \$)- ; S : @e !+
\$! CS : \$& & ; % S
" ! + "L :%] M " + & N , \$ (& @ # \$C
1 \$ APW (0. \$f + " N) , (' ? ,
(" + & ? +
, ! : : &)& 1 ! (& cSz+ N) (\$)+ F
" \$ (\$ @ \$ \$ 0 ; \$! ! 8 3
T M &) 7) + \$; L C + + " : #
& (: (! (& 8 \$! (2 ,
20g 00 &\$; L " L ; & \$+ * \$9" [+ ,
LL E E + \ 5 & & \$ " # 9 5 ! ,

% , & " : , \$ 5 & '0 7) + " C :
?R L / (((%& , & \$ + 9
+ " : , N) ! \$! \$ " \$ \$ + 0 A + \$ \$
((? " + O U \$) S ! %
!) & # CS / ! , & \$ ') \$) 7 % 0% U) & 2 : +
! \$! & " & V + " : , 0 U) i A +
004B3 ^ + " : 0 \$ " & V ! & ! (K (S
' 8 ! + % " 1 () + 0 . 7 + " % ' 0 8 H \$. . ! V) S
< % 0 . U) &) # (& \$, ! 1 *
!! (7 8 " R - , i \$, 1) # & S
\$ \$ h 7 !) . /) + " : . , (% & ;
CS 1 \$ & ? (\$ 7 + " \$ & ;
S , < ! & (& ! (%
> U 2ZQ ! T S - + A \$ 0 \$ \$ + \$ \$! :
\$ + \$ S 1 # + " : . (% # \$
') ! \$ + \$ CS A ! * % (/ ". B & 7
\$ \$ \$ S S * ; , " : \$. \$ 2
6 2 , T / 3 ^ + " 0 U / 7 " ' , V 9 + ! & !
(& S * " \$ S 8 + \$: \$ A
R R ! " : , 1 0 NU % 4 , # 0 & ' A
& (@ * \$ S \$ % + \$! " A ?
" : 0 NNU)) " : & + " 6 , \$ \$ 9 , & % ?
\$! (! S ; \$ " \$ % \$! % " 9 ?
+ . 9 B S) + " C 0 U V / & , # \$ 5 \$
) # & 9 ! F ! # , ' 1 \$ " b _ T _ " : , " + + : , + " 6
\$ \$ 9 \$! 0 /) # R L M \$ V
8 H (- 2 a + " : , 0 U ' ") # \$ S
- 8 " E # + " 6 , L L M P " 0 / 1 +
[S 7 f \$! +) \$! \$ \$ 9 \$,
TS ! \$ S
l . , ! 7) I \$ " X & 7) / 3) + L \$ \$) &
' \$ \$, L " (\$ \$, A & ! \$ " \$ \$ "
2 "] + " : \$! 9 7 \$ + # .)
& , \$ (R " A \$ + Q (\$) & (1) 0 "
\$ \$ \$ \$; % U & 2 7 C ; / E \$ \$! ? ; 7
) # , ! " " % " \$ # + , \$) (' & ! 0% U) & & +
% \$ " \$ 1 S (' & ! ') 1 +
' * 8 H \$ " , V S 1) + S
\$ & CS ,) Q 3 ^ 0 ! .) + " L ` U & 2 9 , "
S % 1 ! G (! > ^ ? (M " : ' [0 U) & ! +) V A @ \$ / (# \$
7) " ? L U & " V <) # \$ \$ U F g + " ,
C 3 % & & \$ + \$ & (& + \$ \$ *
G < C \$ % + ((& \$ 9
! & # I \$ " + " \$ & \$ 9
\$ * 2 " \$ + \$ + " \$ + \$? ;
& ; 1 \$? 9 5

!+ M" O M+\$)S \$ % % : & 9
9 S -& !& \$) W) " \$) < \$!
CS , ' , (! &\$, 7) B3) R, ,O R \$
A++ \$ +\$: ') : S K / (Q
++ " O U)& B !W - + Ci !&\$! ((
\$ W S ; *\$ " \$
+ " O \$ W9" 0 \$ \$ " + 7 .&.B3^
Q (A \$ + " * + \$, 0 \$ & \$,
S % 9 " \$
+ " & ' / (" " : 1]H\$ +0 ,0
(\$! & + " \$ \$" / (& &8 * E / >7
? " . .+) " 4& ' , S - *) <
5 " \$!& (& S
\$ \$ % ! ; * + " + \$
+ " : : : (\$ + 7;) , " 7 \$,
! & ; : & \$ E 7 # CS . ! i % \$ \$ %
\$ \$ @ \$ O &7) / B) ! ' ? \$ 1)) ! 0. \$ \$ ^
#+ ' + \$ C +\$ \$ \$ @ \$ &N \$) , ! @ \$,
+ /L 9 * \$ \$ * 5 S
; & ' : & \$! : 3,; /" B3) + S L& ' +
' : 3, ; \$ \$ " @ \$ (TS9 , +
+ V O &) / ! 0 8 + \$& \$ #.9 & (+
< \$ S \$ *% !#! ' ! %#\$ E\$
+ " % U7)& @ MM)S \$ E 5 . S %
\$& ' !) * K A 7 ! + ! " + L W7)& * 9
' S f' - " ? 3 % \$!8*!
P g 3) + " : L W K! 97^i !%! 6 \$ X3) 6! !%! 8'#\$ T3 8*.
&\$ # 1\$ 2 % &'! 'Z' c) &) \$ & :
S & L I \$ " O \$ 9 ,
\$ \$+\$ \$+\$ " \$ " + S # \$ \$
\$ % ; #)/ / E \$ 0 ! /
&"03& \$! % I
' " ! \$, &) , + " "7 & 3 .., Y0 5 +
, 7 @\$ \$ \$ <) ' , L #3 &) & S
\$ " \$ \$; \$ " R E L W7 (G 7 bT" & +
+\$ \$ + . & \$, , \$ (!) - &3 ,
' (+ : # L M)& 5 +
(+ + L , !& , \$ + a Q , \$))& , 7 (& 7
& \$ "% \$)S9&+
+ L U 7 + &+) S 9&) (! \$ CS 1+
(% !! \$ \$! S !) # & & &)&3 +
&&) 1"+ O \$ \$ + " "% 9 + \$) \$
! \$ &)) & \$ / " + 0% ld 7 "9V)S
\$ S "U \$! E " (' & , 0
\$ & ! !& & (# \$ + K ' ! *\$ CS * A(+
! \$ (# \$ " J ' & (0\$) \$ 0
\$ \$ \$ c &&..3 T T0
" ; + 3 : ; !! \$) !+ 9) [-- '
& , (&! < () 1 , ! , ! +
! < !& # &\$, @ , S

\$
3 0 U)& " ! ! (! !& M) \$!+
\$ (S L UV)& 2 C7W P + b` .Bee!30 + " 4 +
". /) + * \$+ 9 S (& ! , @ S
% 0% M & 9! ! + 7 / " + " C /?! .B9
; ; \$ S 0 7.q ` 9C7 + " 4 M)G ! !
+ 9! !+ <) ! F ! \$[
" (; !6 \$ * f + " L U 2Z7V
A ++ 0 UU) !" 7V 1+; ! @ + (\$ &+
% (! S U cl\O & `V :+ W0)?" B E) + " L U)& V S
) < !!) &)# (S / & !& ' S
. B ") 0 U)& & \$!0f7Q0 7 ' \$&+
\$ %)# (S : ! (CS ' S 4 \$! !& ' [
+ . 0 U)& 6(V A)) ! ' ,)# # \$ \$"
)# , (! \$ \$ (!)& ,) \$** "\$ \$ * \$ \$ " %
S + 0 U)& V 9)' ,0 . ,7S &)3 '0 "BF +
! * S ; , & & ; \$ \$,
, '4\$ 0 !? * F \$ [+ \$!\$ 0 " 3) ,
* ; ; ; ; 7 ! < %& & !) & ' , I ,
(% 0 0 5 ' & \$ \$ \$ \$ A
, !& !&" \$&) , ! * + " !! & ,
\$ * \$ # & ' \$ P! (? \$ \$ A
5 e + " < \$ //0 0)
" 8 ' () + " + / (\$,
I ; 0% U)& ." /3) + " L U 2 20 7V 5&
) K & \$!& 5 , + " L2+J @ 7
\$ S @ U + , ! !RE. (" L U)
9 0 \$ " + , , ! (') & *\$,
\$; + S
& & & \$ \$) /) E E " 9 0 U) &) S / K
> ; 9 +9 & & ' & 1 (MN& %& S 9& ((! S
& & ; \$ \$ 1 QQ / ") + " : U 2Z T7 V S
; E (& & ' , 9 7 \$ & # S : 2
! ' \$& () \$ \$!
\$ & ?- 7 \$ + " & S
" & \$&) & + 7\$ =*)QB3) + " L U X
) = % & ! \$,
9\$! , !)!) ((! + " ! ^? 7 7
= " + U)& Z OV A& I ! ! & 7!& &+
! % ()%!) 0\$ \$ + \$ L !&) F ,
S + " L M ! , 7V N + + " + L U) !0 V)S
\$ & S # ; " 'V. / > \$ + L
S n & < ! (& \$ S / !! \$ @\$,
" " L U % \$ * \$ S 9
) S)" / + " : , L U) +ZZ " ; ` V
/0. B3^ " 9 L M 1& 2Z +)# & * S %
O S

_ff

+" L U) " T (0 \$ \$ \$ \$! .
\$ S L U)& \$ L " +
7 3 .3) + " + L U)& \$ P & \$ -\$! %
9& ! & \$ \$, \$ \$ \$ \$ \$ 1 % 5
* # *+ " + \$ \$ \$ +\$ \$ " / (&) +
S K (' (CS / (" + " / (&) +
S / (" \$)\$ \$ ' (& :# * 9 +\$: ,
" 3 0 HU " 98) \$ 9! + \$ \$ \$ " # # 5 "-
! 1 S K 9 () + T (.3) !" V
< L % " + " : ,
CS & \$ & ' % \$ % A+ \$, L " 2. (% & +
\$ \$ +\$ % \$ *\$ " B 9 &) ! / ! % ! \$ ' ((+
\$ \$ ") , & ! # \$ ' ((+
& ,) , T 3 ! ? \$ 0 / \$ \$ \$ * \$ \$ \$ U # ,
, ' (, # (& ? \$, \$ \$ \$! " + %
\$ \$ \$ \$ 7" T 7 / SE " 6% \$, ;
\$ " \$ 9 & !! \$ \$, " &) , \$) & +
" W & !! \$ \$, , ? \$ % + ? ;
" 0% U \ % , & ? L S &
\$ ' S \$ + 2 \$) ! 7 ' ! % , (! K +
" : 0 U)& + S /) 3 i (0 Ub + 20) ((
, M) & \$ \$ @ N& L 1 : , 9 9 %) ((
&" 3) " 0 U) b [% \$ (0 \$ " X
S (! S) # , " (1 (S 9 \$ S
" K" L U0)& 2 ! ; + 1
L ! !)&\$& \$ &<(& S 0% : ` 7 & ! T C \$
" . //) + " % L U 27 C" 7 / , \$ & ! & (, # \$ \$ C \$
" S :)) ! S \$)) + C " " 9 \$ V [
@ " L U)& 4 [C S L U S 7
! \$) # ' , ; (! \$ " C L U % 9 ' !!)
S ; (> L U 2 00V &\$ S # , ' ! !)
(\$& !7 #* : , ! * \$ % , % \$ + (C L "7 & "7 i) S +
\$ * S (& \$, ! & CS) S _W) 1 +
:" ") S " : \$, & \$, ! & A 7
"8?" / & 7 (& , S L) \$& N ! % E O , U P 7 i & +
1\$)- (# \$ \$ * \$? (! \$ \$ \$ & &
\$, 7 / ^ " 7 / B 3 & \$ S * VO U) &
" 1\$ - ! &) + ! & + , \$ - (++
A + \$ " 8) , \$ (++
\$ \$ +F () S 9 _ 75 \$ L F M & 7
&) & \$ + , < \$) \$ & & & C " / & S K 9 7
, ? \$? 1 9 \$ \$ & + , < &) ! CS ' +
, ? \$ * \$ J ! 2 ' Y \$ L &) 9 , A
" 0") ' 0 3 # ') ! " " /# S L P &) S
" D \$ " P , # (+ (+ % L W) 2
&) (& + / \$ \$ \$ + , ,

C!
W A)) ^ \$ S 7 (0 W \ 2" , 7V
/\$7)- 5 (&\$ & < 3)) 1 7) 1
/ + \$ + \$ + 0 H U 7T) T
= * 0 " 50 P@Q" SH0 < %&
\$) (7 , " 9BB 0 U 0 90^ " "/9))&
: \$ S N 7%T 0 0 :)! ' ' (\$
+ + 5! 0 ' 1 K 2; : + & ' + "\$ \$" \$ \$ * \$ () \$ S
))# , \$ 5! 0 ' 1 S , + & ' + "\$ \$" \$ \$ * \$ () \$ S
0 (0 & S ! 1 S 5 !) 7 ((@
! ZZZ S ! A + ;
\$ 8/ 4 % 0 M 7 9 \$ ee
Y)# (\$ 7 \$ S 0 B' / ' " " 7W + S
H \$ &!) OL 3Z : L + " ! \$ + S
G E 0 U S + (' S 7 7V
> ! !& \$) S &% # + \$ & (' S
+ CS \$ 7 \$ \$ *
;)) ')) 10 %: \$ > , 9 ; % I % *
% " E 7 ? -N^ L U "Z . C
S %
2E \$) \$ \$7 \$, @ (7 3 8 8 . * %
& !!+ + ! , 3 L , I 0% ,
" \$ I \$ 7 " ") .BE
' " , ' 7) + + " + \$ A 1) , ! C
\$! ((& 'F & 7 , + : 0 M) T_
+ \$ + (& @\$ S %
* \$ \$ \$ * \$ R % 5 !G 7 + " L U & 2" ? Tl 7 \$ +
=> ? (; ! 0 7 ? e >
G -) " 7 ; # ! # ? & 0 < _ + 6 0 U + M k K V
= : A 9 + ' : > > A 3 A + 1 , % 7 / (!) (\$ " <
+ ! g) ' E % ! & %
/ I " " E , \$ % / (+
L S # + ' , 7 (& , ? 9 \$
n1 /\$ - - \$ W \$, + \$ " \$?
Q S + % L M : +

" " 9)#)\$ &\$ ' (((!! +
' ! \$ #)\$ G " \$ \$ &) B n] , +
; (7)(a L Ub @ M) , ! P_ + L ! , +
": \$ % 9) & , I E" b
" L ((A h (& \$ \$ &) ! \$
!)) \$ (+ 8 \$ & & & , !!
E \$ \$ S) \$ % ! 1 7 P & . 27A' d \$ 7 * ,
! \$ 0 && 1 < T (\$, ! 5 (\$ - 2 (" N] ' " *
\$) ! Z (\$ 0 S h (! I , % " 0
14 * " = * \$ S) S " 3BF !! J * b \ ' 1 P \$+
; + Q L & A" V) S " 3BF !! 8 - \$,
\$ L S 2 P & \$,
& ; 9! \$ 1

f7

>\$, 1) \$ \$ \$ " 2 f% R- =G" !)
! ?? S && & & \$\$, \$ + 9 .0 "
9 \$? : + \$ + \$%
= + 3 \$: !; @ ? *L ,0)
! @ 9 \$ 0 D E 9 2C7MIGGS2Z ?" 3?
U) Q " & E +
(!2! \$ \$ *' % A ! #8' iK%
/ \$ &! (A+ \$ \$, + / ('\$, 7
9 + S 7 " D ! + * % = "
& '-@ ") L 3 , \$ &.7 9 "
+ , + ;, 00! \$%7% (, \$ (:
L &' ((+ 7 \$ \$+1 \$ E 4 \$
' ((((B)) :& \$ C \$ \$?
(7 \$ \$ & (? \$(E G 3 \$
\$* @* , K \$ \$:
\$+ (*\$ \$;0 [8 7
\$! ; 7 " , & 0 B !)
+ < % 0% \$! , " , & '9
(! \$* % < * , + i l a
S Z !". "
8 (' I U 0 +_2X @ ! , 7 .30 +(! :% 0 4 X A
\$ ' S),! \$ 5 !&
'0 /) " I) ! ! f S " + 7
% % & " 0
2 C 0 2 '+0 \$ 2 ! ,
\$)S \$ ')) &\$ # ;+ \$ %
0 ; K + [. ?8: & 97 ! +
\$ \$ I + CS ! % S 9
" 8! " 1 BM + K# %G) \$ \$ Q || ; 9 0 U 7
(((()) % \$, @ + / !) 8 % !' %! <!
* \$ \$ - 8 ! H * :
+ % " ; 0) \$ >
\$ + V , I # , G " % & (&\$&
\$) , * %0 M*
S + " K G 1 9 00 , ! - E \$
) # (\$& S L& S \$ 3 00 , 2% A 'te = +
% !&& " ' 6! (!: ? ^ ,
(& @\$ \$ S Y 9 A0
- "" (I U)& (7 0 5 a) !& !) (SN\$
%) I % % * ! ! % ! < b F
! ' "#! \$ # \$ * % \$! %) ! H (8H . S 0 * N! 5 [K< KA+ W 6 % !
! ! ! ! "#! * * * ! / ! % ! (PK X3
'L ! ! ') , @ f - + \$ I @ S
% \$ \$? D (I M 0 9\$
7\$ 3 + S 4 (! , \$ ((\$; ; S
\$ S X3 5& & , M _ f _3 ()
\$) @ M (f : :9 D9 L ,"
+ \$ &) ! 4 &' " &')
S ; + K (F
S A . !! M B I # % ! ! P # < G D
! 0 # ! % % ! # ! ! ! / ! * A % (! ! \$ (! % * # ()
" X3 ' ! % ! ((% * % (' # \$! % % ! # % & ! * 1
! *) KS / '# \$ \$ \$ % + [\$ * % V O ! ! # %

)(0," \$+ \$ \$ ++" L U 2 , M A
 \$ \$ 1 1 % S L ! ! (S
 N% (" + . O U) S / + " O U & Z / V
 (! \$ CS 9 & " ! 1+ 9 \$ (S
 \$& 8&? S 9! (1# S #)
 + : O U) 1\$! ' S 9 f
 FN*D 1 - \$ C , ' & + " L U) 2c^ V
 & \$ # F S L !) 7 ! ; \$ & \$! & & ! () #
 1\$ (' & ! & \$ & + " \$:
 + L ^ U & Wc QS " 1 % O " \$ * +
 , * \$ 0 \$ & + / !! \$ # S
 ; 0 S / (" & (& # 0 , !)) + ' O U & " / " / (+
 1\$ 3 CS A , \$+ , , & ' , ' S
 9# , ? ; > , ! 7 + , Q L ^ U ? 7
 \$ 1\$ (S O U) & + ! 0 g . \$ F " S /)
 % O U / + " " O ; \$)\$
 #7 % S + " \$ +
 P + * 0 \$ " B S S &
 / !! \$ & I)\$
 + % - ; \$) / + ; g + " 6 % " L & x S :
 0 # \$ \$! () ' (S &) +
 = " 3 I WU 0 " V S :) < ! & (# \$ \$ \$ CS
 ! (5\$ " * K 9 9 & (S >
 + ! / B (! (6 S > 7 \$ \$ R L ! " L U) ! Z /) V &
 f " + F 4 & & ? S
 % 9 + F L U) & 7 V 57
 + 3 0 M) F ! 0 D \$ # ; (! ')) - \$ S . 1 & (!
) S : ! S - ! @ * " S (* \$ 2
 / + " % C i 0) S , ! / &) &) (7 O U ! ,
 (4 \$ () 0 % U & E W S / + @ ' > + L U i
 " !] B 3 0 + O M) +) S ! " < S " S : ()
 " # , ! 29 S ! 0 \$ + +
 f ! 0 . . / S S " M & ; S >
 "\$ \$ + < 7 / & &) &) 3 0 + " L U) ! / 7 V 1 \$) &
 # SA (& ' , + # S % 7
 % g 0 / 7 V 7 \$ + < ' , S
) # \$ % \$ \$, S + < L P ` " 9 L)
 S " ; S < 1 \$) - ') ,
 + + 0 8 U) Z " 7 C S (% L U
 C % / (" & + W 1 ! " * +
 7 \$) & + S & (" & ! [,
 ! \$ % \$ \$ \$ % ') N " 3) L % ? 9 ! * \$
 0 % * \$: * ') N + \$ \$ *
 9 \$ ' W O) &] ! \$) & ! & \$: + ' & + L \$ % : G M) , \$,
 ' F \$ = . \$! (, # !) , & & 7 .
 5 & \$ * L &

Nb

+ * O U N) (L%)) 9 .I ")3
 \! #)!)- 95 /" \$!" % + L - & * \$F
 K & \$) "#) CS :((& I 3 7 Q+
 (& & # S /\$\$ 7 ! (7 T
 TS ! \$ ' ('27] \$ &' \S ??g ? 5 (, (, " ? Y 7
 /(&) ! & , S - \$ f _ + 10 h (,
 ! &()# (S h ') ; + O U ;
 7 00 30) G7 " " 7\$ 7 S % N 7
 >)0) ; = . B3 " I N NU A
 + L + *)S L , & , &)!)# (S
 I \$% \$ % K L (, 7) , I \$ " ? 9" 9
 + CS A 1 0 % S ; " 8*8> I
 (TS / &) , \$ (, # \$ I NU% + W (0(Q, 7
 \$ " \$ \S / #) , S 9) %f 0 . + \$ " + ' % (S
 5 + " + " S
 , + L " L \$ 7 (0)) + %9
 &! \$ (, / ! , \$ (, # 7 (+ " 0 ,
 & & " SK[X ; \$, ! (\$ + \$ " 0 ,
 " L @ L & ! \$ I + \$+ +
 + \$! T " L ! " + :g 0 U)&
 JK : " B: F S / (\$ 0 ((! \$ +
 (" L % (\$S / 0L&3 2Z \$ 7?
 Q "1 \$; %
 \$ L ! \$ (, < P+ '0(07/ S) + L U
 !& (;! < (\$ M)& 9" , " ! \$
 ! , M & , # \$, ! \$, 5&') , & \$ ') \$
 ! !& !) ? \$, ! + \$ L % 0% 7 9 \$ +
 \$ \$ \$ \$, ! + \$ 7 % I 4(I ,
 \$ 9 0 cQ \$ \$ Q " \$ \$ 7
 " L + L , !& + 0 @gU ! I 9 \$ U \$ +B
 I % 7@ 7i Q ; Q 27 /! ' , G\$% ; Y
 + + L + U7 " I S h ! (,
 C R + 99 @ S 07 \$&(7 \$ & ,
 ") , !&# , F , & , I \$; \$ Q) 7 7
 \$ " " + I ? :TX \$ " \$ 4 \$
 C " C\$ I % , %
 " + ' I U 2 E/ V S !! (+
 \$ \$ 9+ S Y! \$ ' @ ! G \$2Z \$ 2
)# (\$, " L 7 / ["17) + + % : I% U - ! +
 ' + % 9 ! " " !)\$ 7 S
 + 9 %&!) , G !! " 7\$7 S Ub+ @* - %
 777//3 M+ \$ 9!% , + % I Ub 2 (\$ +
 + \$ S ; \$!) S I U !0ET '0 - +
 &) I " - 9) , # , % Q \$ \$ E 7 ; A *
 ;CS & , ! \$ 2 % +] U Z : +
 @ @A- B 3 (()z" B ' %! ! ! (+
 \$ \$ I M! ##\$ %! ! (\ * P %T &! %!
 ! ! , I % . (! \$ S

:fe

% ()&!)# \$ (!&)& + i 9 !&) \$ 0 ? + %
M) + S & . % + " & 9 , 7 ' 7i
\$! " , & (, + 9
+) ,) 0 % 7 U ;7P
L U &)! G ? , 1
\$\$ S : \$ % ()&! + \$ % E \$ \$& +
)# & &1)- S (, 1 ! ()

(\$ &\$ \$ & # (& " 8 ;\$:! +
; S " 0 L " S /\$\$ +
* \$ S L " + L d 2 7STV 1&\$ 7
?)3 L U) 7(^"9V S / &+)# , g Z , S
\$& % ! , ; 9 N &\$ & + ;, L U) STC
S \$ & (' S
5 !%+ A W7)& 7 /+ " 0 9 4 (& S
, &) & ,)# & S /) ! \$ I ,

) \$)! + S 0 / 7."g//S+ L 8 \$ / (+
9 + ? S
+ / +R+ !X 7 + : \0" . L W & Q)V \$ +
(! S
: L 8 - "

)S '& ! G \$, S) , W"! & L !) < B\$ ()-!
1 (, ++ \$ \$ L A+
+ L U) Z)S ++ ,:9 :. I 8 \$: KX --) J
: K 5 ! " + S
(! CS /(" (! \$ 2T/E3) + " ? U)
8 8 L d) "#7AV 7 L "+ + S A)+
R! R8 C % " & (! # ,) ! # K - +
" \$ " \$) '& ,G \$! \$ \$ m
L \ '1 ! 9D + \$ \$ 9

1 ! \$\$; , \$ 9 *\$\$
S ? " L W & N +
+ L M & !0F7)0 + !) @ \$ (!&)(\$!&+ ;
\$)& 1) S ; S
+ & % + L U! jE03&)V S ;
A& , ! \$ (, 0\$ + " \$\$ (! (! , ')) K ((+
+ L U 8 9&)) ! % + % \$* ,
S = ; ! ?

W" . ,7) L U "R L U)S
& &\$ \$ %SG / \$! \$ (& , S Q (I # +
> \$& + 7 S Y 7)!" 9 & S
\$& + % L U)&+ V S 7)) ,T "1 L U)& "+ =
1) S : \$ & &\$, S + L M \$ R X 1\$ +
+ ,:9 L U M CTC +)# < S
'# (\$ &((\$& ; ' , " " _OM O X
1 G 2D " L U Z 9 \$ \$ \$ S L (\$ # :
) ! S + \$ \$; ;
)1:#5 % " # &') IQTKT)S9 + , L d #> 'J 1C A 3J
%\$ 7 < (& (!& S \$ ((, S &)))8!
&\$)) =&)) (& , ! 3 j&7 S &I
& ^ 1\$ %;

!) !), +, 0 U & 1 \$ \$ " * \$ * ,
, IP " 0 U) & S > \$; ?; ! T(7);
" Q* -& 2 0 . + ; ! '
(< \$ &)' S -& !! \$ + ,
&((! \$ < 0 T(7) , " , &F , \$ '
7. BD 3) ? \$ " \$,
+ ! " \$ " C > \$ \$ \$ J
A (M , , \$, & \$! '7 ; b _ (0+ 7) /!() 5e " ,
' (M) - ! \$ \$, " E / ! \$& ; \$ +
+ * \$ * F ! " ! , () ! 6
!! !) B7 1 & " " : , 4 # & \$& , 7
; (\$& ? \$ + % 6 + \$ J
((& < & ' & \$ e + 7
! & \$ * % J + c % \$
\$ " + \$ * + , E ! & +
% 5 ! + \$ 0 (7 " A [
" 1 ! 0 NU 7TV & @ =
!! \$; 0 2 8 0 L M) 7Q&P)S
1 1 0: U & & * & " \$&)) (; +
(\$ (, &) # 7 () S EA) 0 ()
S + : \$ b : K " :) (7 U O + \$
S U > ! \$ " E 0 ; / " F ,
) ! !!) S & U & & + \$ V S ; % ? \$ R F >
" & U & & + " ?) +) , ()
) (, S : ! \$, ; > + \$ 2T7
\$ # / !! (U , S + E ' E ? + ' ! '
+ : 0 & 0 / EC R ' ! '
! * S ! " + 2 \$ (\$, ! !
, - + , : 0 JU) / ' (" 9'0 (\$!!) 1
! 1 \$) ' ! " , S \$) ! @ + (\$ 1 !))
@ : % 3 # * 0 # A) J
\$ S) 1 +
& S C / & &
+ S : 0 & 7 b T B " = % L U .) " 1 \$! +
(, & + 0 U) & Z [T i + 0 S " L NU E) C & +
(S 9 ' : (CS)) \$ + () F ! & % # ,
! \$ S > * + + 0 7 E e
&) (! & & & ! " , \$! \$ L M G) & ! , ! & +
S) 1 , % & (! (! & ' (\$ +
(! & \$) L M & 7 C , ! A \$ \$
0 , S 7 E 9 1 S : (,) (! ! & +
+ k 1 : + " 2 % % B
% L M) S T (? 6 " (% ! ! (+
0 0) ! L & ') \$ + ! . 7 F E / &
(& S " & \$ * , 3 , 0 ()
' ? ; 7 \$ &) ' ! & * 6 \$ 0 0 L M) (P : b
') \$ &) ' ! & * 6 \$ 0 0 C 0

' !, 7 0 0 U & 2 30)\ & + \$)S , , S
 + \$ \$ @ \$* \$% / #) , S 9 + J
 \$ \$ [0 + S
 ! DC c E % 9!! , & \$ % \$ +
 S & ,
 I ;)\$ I:
 (& 2Z \$ L U)&?&G,+ TV : , & , Q!% ! e S
 \$ \$V U 3) (& (% !GE 7i ? U !! 7V S
 " & f"B/")T%6) ! CS 4 (! , 1 (S _
 3'B// ""/0"/ ,, 6 S ;
 &7 3!) // /F 97 & 37 cE 7/7 ? , " U 7 !70 : !& +
 D " + ! S %
 " >" i :: + - +
 P & !& # & , & ' \$& (S
 \$ 7F,) (\$& /)" ! 4 \$& (& S
 !& \$ & !& \$ (, \", \$ ++ % V /,% \$% G 7\$,
 , # , !& \$ & \$ # 5 + \$
 & \$&Q 9 ((& & \$) + ,F + " ,
 ! 1 ()) ^ \$ F! \$ # + \$, + % ! ,
 (& & \$! & * \$ 0 1 % \$ \$ % \$;
 + # \$ \$ % \$* / 3 E 0 9 S \$
 + \$ 9 \$ \$, :fE \$ 0 / ? % .% ; \$ f
 \$ 0 + ! , 8 8 " 0 U + , \ V \$ 4
 \$ 5 ; & ' S - ' CS \$ (
 ! ; = + % !& ? S & % \$ \$)) ,
 > \$ 4 0 M \ i)S \$ *\$ 5 % S
 : \$ S & \$ \$ " + % ,% FF ;
 = ')&! , 8&? \$ L % *\$ \$ 5 + \$,
 (& S L S & + \$ \$ \$ \$ %
 @\$ \$ \$ \$ % < @ ,
 - 0 ((\$ \$ + \$ (" ,
 L)\$ 8 " \$! 5 +
)7") L U)S ! + 5 \$ & \$ \$,
 Y ' (& ! \$ S ((! + ! \$ " ,R" , +
 &!)&, !) "# ((! + ! \$ " ,
 S ; 9 E Y : ?
 , % Q &)Q\$% ! , , & 9\$! , \$! (! , & \$
 \$ + \$ S " \$ % / & , +
 & 7 Q% ! S K ; \$ & CS 5 , \$ 9 ,
) (, ; \$ + U ? + TS * , \S \$)) ,
 \$) \$ # Y K &# ! ' < \$ \$ * S
 E \$ S " , 7 + ! ++ L UC 7 70 &#
 \$) Q ' ! (L 3 : . 0% UC 2Z T 7,, 6V]
 \$) \$5 % S .

; 4K

*e 8 & , \$,S & & %;, ? % 7
S =) &) 5 7 S
N& & 7& , 90 %) &) \$;
%)) &) \$\$\$ [" \$ *
& \$ M !) & S K., % (!! 7 & !%) \$ & :
_) , \$) & & \$ # " <
7 A"(+ 7 SQ"" , " A ! & \$ # " <
, + L L E \$) \$ &"+((51+
9 & & & ! \$ 9 \$! \$ & \$ 5 ,
4 & & &) & " \$ \$ \$ +) \$
8% &)) & " \$ \$ \$ +) \$
\$ + c \$ A &)) ,) \$
C \$ \$, 90 8 + \$ \$? Z &;
; \$ \$ * \$: T+ A ! & \$ & , (5
* \$\$\$ F + < , + % < ,
* 5 % ! C % ! \$) # 7 !)
L U) S + , % , %) 1 ! ,
) ! S) S %) , % , %) 1 ! ,
5 7 \$ S S
"+ %: [T P_\$2 ; 5) \$
) , ! S 7 + & ; (+
" 0 U) g, V 1 * () < %)) ! &) ,
)! ' * S) ! # " ? \$ +
& [3 ')
, f S = & (3) % ' ,
0 U L V) S -) &+ + % ; @
S & % (& S (%
77 l % & ? ") 3 S < (+ 3 S & , S - %) +
& ? \$,) &) , * \$;
+ 9 \$ + a \$? \$? \$ \$ \$ = \$ [
+ %] @ A \$ [
T_ V 4 M) (, (\$ &+ , # + \$ %) S / (
\$& < ! , 8&c + \$ %) S / (
& U S 4 &) ' + & (, 1 K / (+
S & # Ci ! , 7 + \$) \$
L) ' ! \$ 9 " S 5) (+ i 9 / !
S = = = ; = 9 , (\$ & ; 0
, S 5 &+ " +3
&\$\$ (\$ C + 9 S * ,
E % 5 & \$ \$ - L / ' ! & < '
7 (> ; & =
L^ U 2 = 4 M) G < " 3) 7 L U L i S \$ ' S
! & () & # % G ; A &) & & & \$,
" L U : + % 7 7 ! 6 ! +
L S) % * S & # &
") +) @ L U 0 W+ "/ 0 " 3) i ! . " & # &
S) - \$ 5 K)) ! ! B) # (! & S %
\$ CS / \$ " , & CS & \$ & , ! & & ` 7 S L & [L +
\$ S S) & !) & , * , S Q , \$ & & < ! & \$ & , ! & +
) ! c ! Z Z b S)) S - &) [\$ \$ 8 0 ? 8 \$ % *
, ') \$) ') \$ ' !) < & % ! , # 1 !
7 0 ^ + G V " 9 * \$ \$ " D
)) \$ 9 ; + 8 , + 3
9 , [" R N ! , - \$ & # Q) & &

` f
"\$# % \$ 0 \$ \$ 7 9) " (#)+
, " L (/ + < !
') & \$& ; \$ / * \$; ; 7 " ' H&
' * \$ G " !
) E
' 1 \$, 9)) 7 !
* % < * : .& E 7
\$+ \$ \$ "A Q I F+!%! + J!": (\$ & #
=+ E < % * (\$ * /\$\$ % &))& &
! , A (' 9 % S S `&) <? \$ 1 \$ \$ A + \$
! ') 1 !& \$& 7 < 2"S@(F3 ')\$?
)\$; O U \ ^2\$PT SA + \$ % &;% " \$, D
. 9 X "VE S CS & & , ' + " %) \$! \$ S :
! S 1) (\$ ' 8&? ? S /% \$ @
, ' \$!&) 1 , S &! , !& \$,
/) , L / ; CS (S;5&)& RTS0 ,)\$?
\$* 1 \$ \$ 1 + " S ? S
E& % 5 I 9 /? :& ! N , !& 8&?
7T7 " 0 \$ % L ! ' 9) ,) ,
7 U 9(5& Q&!) , * .! g8 * : ,
0 " E! \$ + ?! S &) S E Q) (,
!" S CS & ! , !&) , %F /? ?+7 " / !!) &! , &! 8&?
+ ' 4 ') \$ L \$! \$ " 0 7
& N7\$\$&(& , I 9! , ! , ! ? I
(S L + R % SQ L
L ' R E" I , 7`7?7(;07 ! ;N & ;)& 7)
(7 "3/ \$ % + ' S * ; + LL E ,,,
MO> "R > 9 \$\$ -)-& iW7 7T ""+ + # ? & !&))&\$ +
\$7 S : 77 ' + 5 :); F , (,) # \$ +)\$?
A \$ \$ + "0+ +7 M C S h &
F3) + & & , % , \$ + , ((i L ' (" !&
, + A % % " A , F \$ % + 7 ")")?&
=\$;S ; (" /) 06 7 " 76 3&7
&" . 3 + < M+ %" (V8 Y " (E G V" L LL ,
" ' L) , ' !) , , E
) \$ 1 ! & , . # & @ \$\$, (#
&) \$ & & ' (! P &((! ((1\$; 79 , (! # & ' & !
\$) \$ & " ? + \$ 7 (\$ " ! & : ? 9 A
" \$E! + " E - ' I \$ + \$ \$!
, + " 9 9 \$ 7 27 7
I 0 (/0)

(+ M , *\$8 e :9a \$
* +":, , , Q E] O !\$
:9 + , *# U
\$: 1 !! " ! + ++,S ; C% , S \$)
)),¥ " (9' (\$2 # (* \$ S ! CS4 +
\$, &\$)&). !)) # +)! * * S - \$, & (
< " ! & '& 1+)!) :` 8RE! L F - \$,
(,%) ,# ' & , ('+ ()) ?\$ M 9 \$ %
\$) " ,4 ((& , \$ &+) 30 % % V \$:
* \$+ + \$ * " B !+ . 3) O U DM V S L) M) +
" \$; !& 1 Q&? \$ S !&
\$ " (" 1 *)& % ') , CS L 1 , &!) , \$! S
+\$ " \$ i *\$ " \$, !) , ' , TS7A&)
\$C/ + \$ * % ' , , &;1
\$ 9! 5 \$ - %&) !%
4B % % % :1% S \$!% ! ?
\$ i \$ % - &) + ,
) 0 3) , ,] \f% , 3V S (\$ <
S - , &(\$ M 9 S " , E , 5 % % +%
?)"? A S 9\$ & (, 9 \$ S : &) ')+
& &' 7`!& !+ , ' , \$ # (! , K
\$1\$ 7 27]2T. E `+& A , \$!) , +CS
, + 9 ! (Q \$ \+ = 4) S & , S 7 ? 9
&' \$ < & " , ? G ,) & +
+\$! % 7 ` 3 , 3 + L B 9^ \$ 9 (i
/ (" ' \ (7 ! 1 \$ (! & I
\$ &\$ \$* " \$ R && 7 \$+ & \$, E\$,
n B ^ \$ L) ! & I
&7. . 3 , , &) 4+ 7A i * \$ %
E L \$?; # W97 C % \$
"B ^ , "S ! , % + , &) 1 \$ 0 9 +
, ` S & \$) ,)\$ 9 \$ \$ I
> DB ^ , & & #R < 7> +B A) \$&0 &+
\$) & , S \$ i f
, 7) \$ " < 1\$, + ;
, I : \$& ! , \$ + " ;
= \$ 1 / \$ 9F 9/ 2Z
i 7 ^ 7 7 ^ 7 ^ " \$. , :
! , F \$% I 7 I :
2+B3^ % 0% C M L V S "B ^ % :
S ! S @ \$! ? 3 \$ \$,
fB ^ +\$ E : , : \$ \$,
-+ S & & CS # \$" NQ\$\$&(& , I \$, (
9: , " i " < " ^ ! \$* ! I \$, (
OS ,) , S F ((,) ? " \$ S
6.Pf 7 U 9\$! , " &! &) , 1 ,
- , 7! , ; S % \$ \$ \$ - 7 8 + \$ +
1 ^ 4 % " " 9 , @ ! \$.
: &) , , ; = 77 9 6 8 , ' , (
0".3,^ 7 "f 3 % !& <\$ (!

...i;;
&Q \$,% /B3 *+ B\$ - e % * 8^# E%
& 1 I %)S : * \$ &\$&),
337^ 2 \$ (! K 8 \$ C +
\$ \$ \$ *\$,
1 * I 7 % + % E 6 % : B < 7 @
EQ T 1 &! , \$ 1 ! , +
\$* % I : ; @ 9) \$
E ") "3) " \$? " 2 9 [
f \$ SW ? S &? \$ 1
?;! , ') , &\$\$()\$
; \$ + \$ \$ I 7 : " # + /) , 5 \$
+ , & "7) ! % (;
;; +\$ ++ 1 3 9\$! , 7 &)) , GQ 2
7 ! T0 :: \$, \$ %
? , (, ;; +\$ \$ I
\$ > N ? ,
,=') + 9\$!% % 0 , !) M) ! (& K 8 ,
7 7 = % % \$% " \$% \$%
\$ \$ \$ I
\$! ' + +)\$ \$ &\$ 5& \$
% 6 : & A)' , <(.! " , 5 ; L ! I %
I)S 4 ,) !! (S . RE ! +*? ? ,
(! # ") \$ \$ N) , : I I J + & 7 0 4 #
\$+ % "S5 , I # \$)' ' # ;
)S 9\$& I * . " 2)) ? ,
S 8)&) , \$ \$ " : , "7 '
\$ \$ \$ +\$ % &3" - 6 .)
\$: \$ \$ / (# # & , # < E
" ! \$;
(# 8 , # &((\$& , \$ 5&+; ' !) ! S L U 7 / (&
N) 6 Q)' , ; !)\$? R E < : I U " i 1
\$+ 7 % 9 \$ + % !)
\$ 5&) + DI ; Y; A; ? I g G (C
) , 0 Q \$) 0 ! ! (S K
' \$ ' \$, 9 % \$ (I
0//3) R \$ 0 I + % N6*)) \$% 9! .) ; 7
? \$ & , & I " 5 7 V
\$ \$ + % & 5 , 7 !& \$& , ') ! ++
\$ \$ \$ I (, & + C \$ - M+ "'
9 , L @ + " 8 9\$! , " L "
\$ \$ \$: ! E ? " " E (L &+ ;
)\$?: 0) \$uG 7 & &)) +
(K N& & 1 & ? (\$ (U 6
' , # ! % 7 +*
: \$ A \$ C < C)<? ! & \$ 0L G?

! ; % >")) /
 %Q\$&!%& (1)\$? ,) , - 0 A \$ # ' % (0
 L U \$&) \$ 9 ; ? 0 SP 'NA B 0 \$) '%,<
 3 ; f % %#) \$ ", 1
 L , !) , QA6 : L , +
 &Q 3 (%)!) 7) , ' , K 4)# CS -! \$!+
) \$ 8 % 7 \$ + (, *)\$%
 \$! !) \$ \$+ ! E C L
 \$! \$&) + " & +
 & , * K 8 , +! , # L U
 O F \$ % ? % CS ' , S
 R* 'O 0 C E #. 9 G L 8 ! \$ \$ + \$!& 0
 (, & < + % " 0 7 % X C D"
 D#0 " % @, [" A ! , /% '* ((40' 8 0 '4
 L\$!&\$, % , S & \$, + & , +
 " , ; CS 5 &) \$\$, (, I %
 \$ (9 \$ %)\$%
 + % 7 L ! # , 7 %
 N G \$! ,)\$% (; I + \$ \$ * \$! \$ 9
 # , @ \$ *% % \$ %) , \$ 9 ? \$ 9
 \$)& &\$%# < (! 8 , !& " ; + 9 B 9
 \$ \$ * \$ % 6] % % 9
 " (+ A)' ,) S 0 / &
 + / Q) \$ 9 , +
 I " ?e % % h&) , !\$ % % \$ % / ' #
 E\$ \$\$% + + ; . , \$ \$ + \$ \$ 0
 ""// 3Q \$ % , N % % % 9! % + 5 \$ % \$ "\$ \$ 5 %
 ! , E " %)\$ S \$\$ (/) 0 \$ * + \$,
 % \$; % S / # 7 E 9 F * \$? %
 \$ 7Q) !% , I % 9 E\$ \$ \$ (\$ \$ * %
 : %) \$ & " + \$ \$ %
 9! & (@ 7 \$ + F 5 ,
 9! & ? ! %)\$ 20 QE* \$ 7 + S , CS % \$ %
 7) \$ # + 9 % % + 4 " ' 01 0 0 0 ((\$ 0V . 2
 0 , ! - \$) ! \$) \$ % \$ S - " W G &) ' CS & , I
 N \$) ! \$) \$ % ! " 9) ,
)" (5 " + % % % (I \$! .
 + " % . , S " + S % %) . S \$
 " 5" 1+0 S X \$ " + (7 C % \$ 9!)+
 + + & &% , # CS 5 , ! +)) F! (CS \$ 1) & \$ &\$,
 () \$! Q % , \ ! \$
 G " \$ % 9!)) \$ U % =
 % \$ 0 \$ ` &! , V \$ 9 & \$ + \$ % i % ? % %
 @ + A OU% \$ \$ 9 1 % 9 f #- L %
 % I % 0 ; + \$& S S , 20! ?? (()\$%
 % \$? 5 9' ;))\$%
 & ; 1\$ % ; ; 4

_`T

V \$ E 0 @ ' % ; ; # * % = ;
1(\$ \$ / 1 C '+ @0 % S) , &7 , 7 ! ,
#R 3 # # '7 G 5 \$ E S) O
0 " ' '\$ I \$ \$ \$ Q \$ * \$,
C " 7 " 0 " 0 \$ 5 \$ 5
7' \$ \$;) ' ! % \$ \$, \$ \$! 5 7
\$ \$ " % @ 5 # " ## @ + " / ((7 , \$) , V
&" 0) - (& \$ \$ * \$ %
R E O 0 9)) 0 (, !
! \$ 0 \$ + B \$, " \$,
\$ % 4 \$ # " # \$ \$! ! Q ! " N A , E # , i
' / % ') 1 \$ # H , " ` \$! . / # , # ,
' # M 5 # I \$ 0 8 7 (. S 6 B
0 < " # + * . 9 7 " \$ 0 - ! % M \$ 8) 9 # % L
I S / @] 2 " \$ W / AM " ' + , # , ; ; * \$ \$ \$
* , 77 \$ 0 , A 97 !! * ,
/ I f 0 L " * + L S / + S
? \$ #3 % # # + \$ &) ((? \$ *
+ #3 % # jk 4 \$ @\$ \$, % % A) ,
+ \$ 0 ? ! , 5G \$ \$ % \$ % ,
WV # + \$ \$ \$ > S /) 1 ()&10
9 M #3 % # 8 # \$ #3 % # K L I
% ' 0 * # % ' . / + # ? \$ * S) ! , Zc I 0 ' !
5 \$ C 7 # " D# #0 # , + ; * % * \$,
\$; \$ 0 / ' "#G # , ; ; * \$ \$ \$,
' K 0 I \$ \$ + n # , ; ; * \$ \$ \$!
\$ / L) # , \$ &) ! K # ; * + ' %] F ,
K " ' # I % O ' \$ \$ \$ /) 1 ["3) 9 / & , 0 &
(9Q @ & \$ \$ \$ \$ # , \$, # " " J
C \$, # + X % \$ /) 1 &+ S 9 \$!) (TS \$,) \$? ? L ? Z
(/ Q \$ # + \$ @ 9 ! + ! , " ! 8 ? ZZ ! & L 0 +
L ! \$? I N T _ _ < \$ H * 7 0 .
, ! " ' \$; & D + - I ' E ' ,
A \$ (% : ' & \$: J : + 20c] ') +
) S + , "# " 07 ; X 7 ;
& # O KW ; Q # \$ I O U ' # B E / S 4 \$
D # # # " # "# % " @ % # \$ (\$ % K +
W / 9 # # \$ 7 " ' : p W O 70 E : 7 +
S & , S I +] ; (S
D + ' I D 9 . : C (= > & ; " +
(9 % (!) - (, !) & , "& & ,) " +
' \$ + 0 + \$ i +- \$ C [7

) .)) T C L , " T " / +
" ;8 & & " , ! , ! 9 # T % ;
& , ? \$ \$ \$ + \$ % & . ` \$: & 10 & L +
! : T & L +
>7 &(@ & (K - 1 < ((&) \$ &) \$
! &)' ? @ \$ > , !&# (\$ \$!& , & \$) \$?
< */ \$ \$ \$ & &
+ & \$ % < \$;
7 (! & , & + \$ 0 ; ;? 0 \$ / !) + \$ +
b< ` % ? (# \$ 7 C +
' - + ! #) , & & P & , & \$ C A , & # ' ') & +
0 U +7 () # # \$ \$ % \$,
S T ? 0 U + Z . M S (! , 0 UC
' G ? S - ! @ A (!) & <) - S
) \$ + 0 U \ 9 +
; \$ S L U !) (-) \$) " ! 10
\$ & U7 = \$) ! \$ \$ \$ * 2 10
! &)' S & F + S (& S & (, CS L & / ,
= S L (&) (\$ & TS " \$ \$
9 \$, + (\$! A < & % & (& 1 + C % & (! \$,
(, 0 " \$ E \$, " 0 & (E \$,
[\$ 5% D \$, \$! / + . 7 ! Q & 7 C
\$ \$ \$ " N & ! & & (& \$
= C + \$ % - , ! , 7 S T ^
& \$ 8 & g / # & (& " 1 ! & 7 B
(" \$ F " \$ \$ \$? ;
(L () , \$ % ! + / (& () +
\$ + 5 & (!) & , * J C L & () +
A ? I 0 \$
: \$ \$ \$ & &) , ! ; & ! &) , # * \$? ;
% \$ 9) S 5 & \$
N , & % (, S % & ! , " + \$ S '
% / \$ / " 0 / \$; _ ; \$ \$ % U \$ \$
Q)) & , @ \$ \$ & (& @ \$ % " (C : \$ +
1 C + \$ + / , \$
M \$ ' % 0 ; \$ / \$ \$? = + \$ \$ \$ \$ \$
2 .) + 2 " S
4 , " ! S & \$ O U & +
* CS A " \$ %) + S
* S ,) & & '\$ + +
" & # < 1 ! , + TS 1 , & ! Q & \$ \$
(" " " ! " " S 9 \$! , % @
& P S 5 & (! 9 + + 10 K
>7 ! , \$ \$ S / &) ; ; & + 9 \$) C i ! \$ Y \$, S -
' - 4 (" (#) & ,) \$

\

+1 G 8 , \$ (+ 5& E / (: (W <

!\$ + " e ! & , & : B -"70

) S &; , % ! " . &

0X\$5& A 03 7 " & 5\$ " : ; \$ @ \$

&0- 5& % \$ \$ \$ E\$ \$ >

+ " & & & (+ @ \$ \$ + % \$ % \$ 4

' !@". % & & ' & * & \$

\$ Q 71 - \$ \$ \$ + , +\$ * \$ \$ 2308 % ! :

L \$ \$ " " , \$ \$ < ++ @ % " :

5& (' , \$ \$ ' , * \$ \$ 5 0 E\$ "

& \$ ' , \$ \$ ' , * \$ \$ \$ \$ - \$ f,

,"% 5 , \$%) , * \$ \$ " C\$ +

5& \$& , +\$ \$ " * \$ \$,

," 5& M)&; , ?27 \$ 7 \$ \$ \$ \$ &

/ (" \$ [') 7 , , % 5& [

!!\$% e ' \$) ! ' 5& (! 7 + ,

5& !&) MN'&") ** 5& (! I \ (&

5& \$ ' (, 5& ; 0 U 7 C A) !& +

5&)&! 2D0. , 5&+ 7) \ 0 :% 0

!& (] N \$& 7) \ 0 :% 0 U 7 C A) !& +

+ 5& (+ \$; S L&) Q I

5& \$, \$! \$ " . K) % & ; % & +

\$) ' 5& \$, +\$ 5&) & , & (F \$ \$ & +

& , 5& \$&)-) ' 0" I ! & \$& ? EG+9 "\$) ! &

C 5& (0 3 ' + \$ (\$) ! , &) !) \$ @ \$ 9 \$) ! ,

SW S [V L , 5&+) M 7 , / +

(" ' ; T \$! , " + (" \$ 1 I + 7 :

C 5& 29 \$! \$ " 0 \$! " " N E" 9 L !

\$! ! 7\$ % \$ + 7\$; & (- ; (V ! \$ ' , !& \$ Ci

\$ \$ + \$! (/ N 7 Z) II 7

5& : C\$ 2(s) ; / N 7 Z) II 7

% " 1 9 " + . , 7) 7

!+ "0") % , 7\$ 9 5 (+ " \$ "

\$ % < ' (. . , + " \$t ! % \$ "

/Ei 7 , " ! & 7 > \$+ " 1" \$ \$ C + "

C) ! " , ! & 7 > \$+ " 1" \$ \$?+a% 5!8

!) , & , ? 0 + " + " \$ +

8 8 * 9 " ; " + + ,

) ,) S &! , , CS 5& + E C

)&! I + 5& , 1) , % \$E% ; R "

)7 \$ \$ S 5&) N , /# 6 \$ * < S; .7

+ \$* ; \$, ? V 0)+

\$ S + . 1& (S / * S

CS L) ' G 0 , +

I >) V) @& % , !) , + ; \$ i7 7

)7 D) \$ % \$!& (, ' # + Ci

5& 7\$ 7 , g3S 3 : 5&h ,) * % *

H \$ % 7 F O U 2 "Q ;V 4& &
I + ? \$;? NQ ! % , / (& \$! ,E;
+ * , \$ 8) S " I U 2 @7V)
1 ' M) I \$)S - ! (& O U Z7V L) ' !
,!& & 7 # ! \$ \$ p S
\$ S + 8) 69 I U ! +
! % , \$\$ + S) , SNQ + 1 # S , +
! + % : ') ' S & \$ < ,
2 (; " _Y & * \$, ! " +
) \$ + # : "3) + \$ < + \$ 4!) , S
\$ L 8 & \$, < !! \$, CS 5& ! ()
3 5& 10 % L :) ')' % &\$, , +
% 0 b`7 ; !& \$ %< ' I 5 U L V)S 2<
L , 5 \$% \$ \$!& ! \$ ()# #
% M Q\$ \ L ! CS - %) ') & % < 1
9\$ # 0 : , % 2 : '% : / (, Q) , ' , ! :_ \$
? + ? ! " % : (, 9)' , h !&) , :! \$
, , 8&7 , \$) ; , *\$ Y 0)E A)
F + \$% # \$ S (& !) ,
K \$) ! () O U - , % ') , ' 4 ((\$,
& "\$ # &) ! ,)\$? \$ \$* +\$,
? 0 L) * ! \$ %)\$? ' G (& , I ')
; ; * \$ \$ + "3 2E+ A ,) \$ A) , # \$)\$
& , & % \$ & , # ! '% \$ & ' & , !
& , & + \$ + S L)) 1))&+ , :
, S / &% , \$ A ! 9 \$, \$ & , / Q\$, " %
; " \$ \$ + , \$ \$ I)S /) ()
9) (I % (1) -&
"7i + % < !& &) ! S
9\$! ,)\$ # I U # 1
(&) , E \$ \$) , / & G \$) & \$ S
\$ E \$ (# \$ % \$ + 1& \$ \$ &) ! (' (!
I 0 A , \$ () I \$ \$ \$; I ; =
2 Q, + + " + / &+
, & \$! , # \$ \$ \$ \$ 4 (! , (S
>T " : % * !) , ! ! I U S L)!
\$, I S \$) 9# %
& % ; 1\$ ^ Y 9 , ; = \$?:

l bT

\$ 10 . % % W/ " # (T \$ U L V S +
 *\$ \$)\$: & (!& \$&\$ S Ci) i =
 #4 ' ### ' \$ " # % K # (% 4 (! \$; ;
 5 \$ 5 \$ # # \$)\$)\$ > ; ;
 7 # "\$*"' \$ % # \$ > : P' \$ \$,) , +
 \$ I I
 H# %" 3 N @ 0^ / (&) ' I
 2# 2\$ + * , LL (! A) , =
 cY0 XO , ## & I
 4 7 ' S 7i L G L : & 9
 7 P U V) ' ") Q ^ L L
 '0 #%(#) '5 N%(> #) , \$, S % 7 L
 / & ; E] L " % L U te -"3"): E
 # # \$ @ T *+) # \$ S
 Q 4 % ' % # \$ V ? WS + L . S))
 S/ & ? "7%#\$, ! " !) \$ /) () , + ,
 \$ < % " 8 L % % +
 # @ # # ! " \$ * 5 \$, , S
 & ; ? 77i L \$) S \$. ,
 @ cY / @ '5#(# " \$ \$ % \$ " V L # , >
 #2 ## ' , & '\$ ' \$ K ### % , CS \$ * & 8 , =
 \$ * \$ O # \$, , + \$ \$ 5 * \$ \$ (0 # % \$, ,
 R[\$ % S I
 ! 3) \$ (% + E (L L % & ? ,
 0 & L \$; L , # , \$! (1
 ; , j/ ' 4 \$ S/ * ! , S 9 ! < #)) , ,
 \$ 0 7 ' # \$ W ' 4 ' D # ' ,) \$
 (9 0 8 G , +) /) T E d & L L)
 8 L : , 9 C)) , 7 , ' ! \$ % ,
 & # % # # ? % @ \$ 9 T * L \$ & ! ,
 8 \$ (N # S
 S 7 > ; ; L & ? * #
 (] + " + @ / # " # S/ (\$! A ! \$) ! ? %
 # " # # "# 5 \$ % * \$ E 9 8 & L ,
 0 , /) \$ \$) , ,
 7 & \$ # ' 0 . ' & \$ \$ \$! (, % * \$
 BD & ? : % I D L , Q \$ \$\$ (\$ - % 1 +
 & - ' * \$, ! " " ? + ; , % (& , # " \$ > 9 '\ # " , 9
 ! % + B 2 4 , 4 6 " L " M L + 9 \$ " ,
 + L 9 + C \$ % , Y S 1 \$) ; & \$ & \$ & ;
 \$ " ' ' " " # " # " 4 \$ CS / ! , & ! , A + \$ 7
 ! " 0 ; 4 % ' * ? \$ 0 # \$ 4 J * L , ; +
 \$ \$ \$ 0 " , ! \$, (& ! & (E 7 # 1)
 ! & / B) - ` & / i / 00
 -) (\$ O & \$ % O * # \$ ' ' 3) L (\$! 1 , () 9 ! \$
 # ' , \$ E \$ I C ' , ! & \$! . , ') 9 ! \$
 / K ' D , \$ @ \$ \$ \$ 0 U / 0
 F C ; L \$ [J 0 6 L 0 U / 0
 ' & / " \$ / \$ \$ (! &) & ! + 3) ; S
 + 70 \$ & L \$ " \$ & 7 + \$ & Q E 51 +
 \$ 8 ? . L % , + , : ! " L & 7 + \$ & Q E 51 +
 \$ \$ \$ I & & \$ S SW & m T 7 i +
 / ' 7 +] & " # 2 @ # K (0 L , \$,
 S/ # W/ % ! , ;

\$& & = L , \$ ^)G & ! R, + + \$: , 3
" % S . 9)\$?)&! (@ \$ \$:
7`* X &[& \$ & , ((&! 0 , +
,)\$ L 0% U 0 V 5 + % , * S 9)& , CS ([!
! 0! * @)S: !)GQ+ CQ) L %
) < # \$5 + \$)) CS 5&1 ;0 ! 0 >
\$ " ! L , < % , ' L I 9 X &\$ (, ;
L L!)) \$, ! + L)S &\$ ()
& \$& 10 (+)7" L b_7 P +
0 7 \$ 9 JN& , 7 ()(/ 3 7 !T(`//T
P 7 !/1 D +? ! " L
1 , \$ 4 # ! , ; &\$& 1 ' ,
)& ! & ? \$; \$, () !& , # , & , & \$,
) , F \$+\$; 7 2 P , #)+ \$ \$ + \$ * !
, " # \$, \$ #))+ \$, \$,)# ;
, # \$, \$ % S =
9 " 0 ?; : ".%! 0 C U L 0)S /)
, " 0 % S P ! , ')\$; (,) &\$! 0;L ?
& \$ S P (# !& ! (""3) L+ 9 G! L
F \$+ ! 9 \$; /!#) , > >
, \$ " * \$: T ! ! C)C 7) L 8 0 U) Z A)(;0 7
* N ! P <) , 1 , (- \$ S 9\$ \$)! , K / !
! A 8 .! P ! #)) Y/ (!) \$ TS)& , &) I
, ; @ !0)"A ! ! \$ + \$! \$
! N : # &\$&
(! ! ! ?; O U 9 ! +
% * ! ;\$, 1+> L U)\$ S &# ! :
\$)& , I #D.H . \$ - F K / ((! +
)) , #)) , ; ! J CS () 1 &
\$\$?; " C"3) & S /) !&& \$))
\$! & #)) ! \$ % % \$ \$)\$ TSL&((&" 3+
+E) \$ \$? CQ) ! \$ ' (# 1
9 ' ')) !& # E , # S L U V `A7;)
*\$+ \$?; W0)& , < & !)\$ 9
S \$ - #)) + : L ; U \$ A)
< !)\$ ** ((\$ S 1! ; & & S
\$?; ,0.) (,Q& 7 0)&3 &&"7 "Q L U ZZ! Q`V S &)+
)))\$ \$ \$! <) n ((S , 1 &)+
?; ' - * E\$ + CS [\$ 7 7`S
& 1 I \$ \$ \$
& & \$\$\$ \$ P , #)) , 1 ,) 1 Q , \$? + *\$ *\$ +
L * % L U 0 ! +
(\$! \$)\$ & S X

if

2S# * ' # \$) \$ + = " # (# ()
 % 0 cY #7 (\$ 0 \$ 9 \$ %
 8# #0 5A7# % # # 0 I L e C
 @ % / " \$ 2 9
 ; 7# \$ S ' 5 " "7# 7 0 \$, / 8F . ' 0 "(
 \$ % " 7 0
 + \$ CS : ' @ & !) & + *] + - ; ,)) ,) \$ +
 S : , ; ' ! & , % - ; ,)) ,) \$ 1 , 9
 \$) \$ +
 L + % \$, ,
 L !) , 0 ! !) & I 0 + % * , & 9 \$ \$ * (,
 0 + \$ \$ I
 /) * P !)) \$ \$ % \$ % ,
 W + 9 ! 0 < a \$ % \$
 Te) 1 \$ * 7 T 7 \$ L & . (9 , , G K *) ,
 . 1 & & ! C \$ \$ * \$, & ! (9 , , G K *) ,
 E \$ \$ \$ % \$, & ! (I + \$ I CS : +
 I ! & ((& 7 , ! & \$) 1 , 000
 + \$ \$ \$ % < + " \$ S < / ,] / 1
 \$ - & , " Q : &) , " \$ S) (! ; ? ! % +
 % S \$ * % \$ \$) (! ; ? ! % + CS
 \$! % , K % !) S : , L) ! " &
 & , ' E % !) S : , L) ! " &
 & , ' E % !) S : , L) ! " &
 ! & ! 0 " 8 L # , L) N Z : ") \$ ' \$
 " 3) + I U L V S -) + " ' I) \$! 0
 (&) KW & & ! ((+ " ' I) \$! 0
 CS (!) \$ 7 3 + % +
 S / 4 9 (" , 9 !)) (, !) (& \$ \$ * \$
 & S , , *) \$ + 2 8) (, !) & \$ " I
 "" 3) " S " + 2 L & C
 T * 9 & ! " !) \$ + &) &
 S) f , K) & \$ 0 + # / (! & +
 \$ & , & \$ % \$ + + \$: & ,) & + \$, 0 ! & +
 + &) & (E \$ \$ \$? ! \$ %
 27 # 7 \ * &) E \$ \$ \$ ' , ! \$
 \$ * G ! + , & \$ \$ \$ * \$ \ \$ %
 &) # 7 (! T E \$ I \$ ' ! \$ 3 \$ I \$ \$ %
 + * , \$ * \$ " ! L , %
 + E \$ \$ * \$ I ; K " ! I * \$ 8 \$, %
 O + O 6 , " , ! ? ; >
 &) & E \$ \$ I " ! * \$! \$ ' + I
 + / # , 0 < + \$ ') ,) \$
) , n ' ! \$! \$ ') ,) \$
 + \$ S I : " V 0
 &) (& \$ \$ S ! & \$) E \$,
 \$ (* , \$ % \$ TS ! & \$,
 I K < 1 & & I , # <
 G L < 1 & & I , # <
 \$ \$ \$ @ / ! + , % ! & , & \$ \$ * \$
 + \$

& ! \$ ' & 7 (, 8 \$ % \$ \$ ' + ;) % 00 I \$
 * ! \$ S) S) !
 + \$: ; * \$ 9) & \$ + 0 5 & , SA) ,
 + ; C % \$ ' , Q , CT 7 - \$ * J
 ! : I L / " + ? ,
 (# & (\$ &) 7 7 0 W % + ! " L F / & , \$ (, ! \$ " \$,
 S W 3 3) L (9 + \$ I
 D5 - S < \$ h &) ,
 77 ! % , S W ") % \$ S) , \$) ;
 /) !) (, TS 9) ,)) \$ & (+ ; S , I E + \$
 , \$) 0 P \$! !) (0 - W " - F 9 !
 ; \$ # F " 9 1 ! (! , (+ E ; \$ 2 -
 \$,) \$: Y B (! & !) & QZ E +
 + T 2D + + \$ \$ W ") # F ,
 8 F (G @ > F) !) & # * * \$ # \$ " \$
 > 277T b S 7 .) \$ + 5 \$ 9 * \$
 ; : 9) \$ % , S 7 .) = % 2 * + [
 1 ' ?) \$ % S h) (3) , < * I
 \$ & ! 6 * S Y 8 8 \$ \$ +
 : % S (7 ' , , #) , + S P (0 S P) , 0
 S &) - , 7 F 7 (") F 9 ;
 + IG ,) & , < (, P) , # & & 7
 (, \$ (. ! 8 < , 8 [(& ') , 0 \$ > ! \$ W " %
 , 1)) , ' , < !) & , f M + 8 + * 5 \$ + ,
 \$ (\$ 9 , W ") 9 & (, ; \$ \$ \$ %
) \$ = @ NQ (] T 7 E ! 7 , 9
 / F) \$ G ! + C 5 &)) \$ 7
 ' , # . , S A 7 & \$ / # ! 17 ? " ; , 2 / 7 S /
 CS) () \$ & 7 W ") ; / &
 W . 7) () , ! \$! + W ") F
 \$ \$ 9 9 [L , \$, "
 R (+ ? \$! , + # /
 I ((, / G (!) V 7 ") 4 , & +
 *) ')) \$ 7 @
 / = \$? 0 (! K _ (3 R 5 UC L V & <
 ") 8 G @ " 8 &) CS) (< +
 9 7) , + ; ! ! , % \$, & \$) 1 (& \$ &
 #: 0 2 +) # ' \$? # Q , 7 W ? 7 - ! / , " " , + ,
 \$ " \$ \$ K S N , ! ! , + , " \$ \$ # & (,
 * 9 9 , & (!) \$,
 Q) " %) E # " \$ < +
 % " \$ \$) + 9 ! R ! \$ * I
 , \$ 7 , L 7 3 5) \$ ' H
 + + G S A) (< (\$! K \$ & ! , :
 ! % & (S : , ! ,) \$ " # ; ; ;
 e \$ CS & ; ! & ! , - \$ (7 5 & & , < 0 ') , 8 &
 = \$) \$ L 7 N (77 7 @ , 1 0 & \$, ')
 " 1 \$ W ^

* TT

) ! + , / +))&), \$ \$ h
 -\$? = = &
 (! '%.\$")\$ 9 4 ! !), ')+ ; : Q)
 3+ /) % 9 % 7;;7 -)- 4 \$ @*\$ % E \$ 8
 - M %& \$ 0 !AMT / (((\$ &\$ (# +
 7 3) -) %& (7 % \$!
 K0 4 , (7CS \$, ')) ! \$ Z' 20 ,20+ Y ?\$"? SQ &\$
 \$ + ?)\$ M7& ; & + \$ %
 &. ` ! =% %V * \$* && , C ,, 0+ Y 37 ?/ c+ " "G G!" 7) \$!
 ` 0 - !))\$; ; 6 0 8 8 #B

* D((; ! 2 ! ! # # + + = \$7+;
 4 (! ,"" M! %; (g !&F , + %!>1G) L@*) - , ' + + > + = \$7+;
 ! \$& S !)(:) A/ 9! \$ N!& \$ \$ " \$&+
 !) L h % , (, \$ \$ \$ " \$ \$;: \$,
 !) 1 " \$* " \$ * "
 H) \$?f (f+ ` &\$ G \$ (+2!/? 72+207 = % ? !&?? N&^ 4 , !& +
 + C? / 8, (&) > & E \$ (+ + c) G +++++ " # " S
 S 0 U S /) ' &[0(< 0 0 1 '& / Z
 ! '&!; S 5& ! S % 0(c 9 1Z 9 4 \$? 0 = @
 ' +A%) + * 0 0 50 dV)0* (")
 9 (! ! % " , + S0 * + S# % +
 ; ? ? C W!&")?) \$ ^ (+ (C CC^ > > (!! e7 (!! () \$: % ; E 2+ S + 9 +
 9 = ') 1 : > < >] G !+ \$!> , T , (+ 0 88K#8 Q " " % ; E 2+ S + 9 +
 & >) N , + \$ \$ & ; % , + ; +) 0 & \$) \$? 7 + 9 @ ! \$
 & ; !! ") :] M7 ^ C 7V (! * + +E+0.E' 2] \$? 7 7 9 @ ! \$
 & ; # " 7 7 ! ! ZQ > W * + 9 9 I % % 5& . , #
 5& ! 7) - () ; 6
 S (! ,77 @ S 5& , ; = ; < ^ C : 0% g + X E ,
 \$ " + \$ H # , # S
 A < c " * \$ " " \$ 9 E # # \$ 0 \$ & , 6 0 0 @ \$
 8 " \$ \$ 0 \$ \$ 5 * \$ % * > CSY 9 !
 "" " Q W " OS " 9mE C % \$, " G " + \$ 9 " " \$
 " C [+TU +h ' ! * \$ " ,
 ; (! 7 # &(Q . [A (, 0 \$ 4 5 ,
 % ; " ; \$) , 1 W --c 1 ! , 2 7
 /) ! , \$) , 0 TZZT? F , @ # ,
) \$ % G f " \$, : \$, / +
 Q")) -) N \$ & ; 9 :N , @
 , !! !- S ; > P 1 .1 < , Z?
 N ,) 8 1) & CS \$) ((7 ; ' ! 0 \$ \$
 () \$; * @ = = / * I 0 \$ \$
 + X - 0 I nY. / , 1 S P \$ +
 !% ! ! " + T3 . ! \$ * (0 (\$ \$ " % \$ % # +
 , K # ,

3 / ! + \0 T3 P &+ - j)+
(7 T *) !) \$ \$ \$
&"+' `7 ?] 7 \$ h 1 + # 2 0 0 dV ','P 'A &
8 T^ 2 > N ! \$) , < (" & & OE&+
; ! 0 h \$& K L ')! S) ,
* D e \$8 !9 ? % ! ,
F &) , 7 = +\$ 9))
+ R R 0 U Z & " + \$!) " , " ;
H ! 0 N * ? !*H .) %0 2" !) &% %-%,
\$ S / & # " ; A ' @!D! # S) 0 ,
E+ \$ \$ " + + Q! E&/e \$ (! \$ \$ \$
".0+ / \0 " + % % \$ \$ % ! & ,
C 9 " ! + @ % " M \$ \$ \$ \$ % I " <
B %& 7 \$ \$ \$ \$ % I \$ %
Y % R % + !: \$ %
,) S : 7 i + &# , I F & \$:
; S 0 <0 " \$ & 2 08 , 2 & J
72Z9 !+ &\$ \$ % 9 " \$ I 9
\ OS \$N! 4 \$!% ((Q +; E * ! \$
\$ S & \$ % & 0 0 Q)) L / \$! ,)+
!& '&' S \$]!F !& '&. & , * \$ * + &' \$!+
8\$ & ;CS) \$) !& '&. & , * \$ * + &' \$!+
<) , " & + \$ &)\$ R % T
! \$ \$ " N \$ S \$ % < ?!
&()\$ 7 ; = \$ T2 !& , @!7@ '20 < 9))
, Q ; 7 E " 8 !" \$)\$
8 70 0 @a " 8 0 " 9 F " & <
F 1 L \$)) S \$! \$ ((C I\$ - I
S / & &%Q 1 : 1 F 2`?Q]ug " 7 " / \$ \$ \$ N
G 8 E! LV \$0 '+ ! \$ F 9- \$" " \$
)) & !# S 4& \$,)&, 9 7 F I E
8 , (("G = + N , , F ;; \$
I "2 R " G : 1 > R \$)!% & 7
"& , \$\$I] S 7 , 2 L L L C
+\$ S %[K \$ " ,8 ") \$ I+ \$ (" M)G +
)\$ Y " \$! \$ k
Y 279 3Z / 9 \$" 7 " ! \$ " , ! U E / \$\$ &+
* S "(2 3 !&)& A S ! (\$,
)\$ 9 ; = =

b

N !'A ! !) 5 8 * JG *) ! - \$! " L %TQ LL
 " %S (" 9" < " A)
 &7.) + '9< 9 \$ + & , ? < \$ M) !& !& !) , ; \$))& , + ;
 = ; 0 , = ? ; ! ") ' \$ W9 - * S
 7 / \$R: b @ U f 77 v : " ; (\$ 0 ! :
) \$ S * f 9 (9
 9 ") ' C ; > ; A f
 A) , \$, (, , ! " , + f ' , \$) \$, %
 # , > + 9 2 @ ;
 A] U 0 " B V ; 7 & ' ! Q + ; < 8 8 L
 ' ! \$) \$, S * + ; * ' * \$ 9 : A \$ % " "
 \$ 0 L ? # , + ? + " ' " 7 \$, ;
 I & ' , & (7 ? ; > *
 (\$ 7 2 " (. " L 9 , " + + (9] U 9 + \$! " X \$,
 T e ^ ! 0 7 # 0 & \$ 7 J * - F) , 3 6 % S 7 J @ E \$, 7) ? A < @ 3 E
)) &) , 1 \$ * , 8 A < \$ 23 + R
 \$ \$ I +
 (* % & 2 ; \$ L + 6 / (! & (, & \$)) , ; ! ,
 & I > > \$ \$ % . 1 +
 & . 0 8 / \$ \$, # \$? ; ?
 f \$ L) & \$ \$! \$ \$ ((& / \$ S 8
 9 * L) & \$ \$! \$ \$ ((& / \$ S 8
 + + ! % < \$ 9 : C * \$ " + % : 0 8 Q I
 \$ % \$ L \$ # + * + S T Y
 I 7 > f s Q ' 0 M b Z
 ' S) & ! S (, 0 G ! * 9 S ; E & ! X a \$
 \$ 5 & ! & S C S \$ U ' 0 0 Q ! () + G
 &) (\$!)) # * 7 Z 7 & 1 ! @ " ! \$)
 \$ " = . 8 0 9 2 / + " , (& ? \$ 7 Q 7 Q + ! & \$ + ;
) - - B A \$ S \$ 3 7 4

* : @ \$ S / & @ ! & \$
 > ! & \$ & ! \$ I / 7 " ! ? \$ " \$ \$ + \$ \$ +
 \$ 8 " # . 8 2 , * / 1) , ! 2 0 ! " 7 \$ \$? ; > =
) (!) , # , \$ U + G \$ % I - \$ +
 ? \$ (& " 0 ") 7 E ! &
 & . B + d) & \$ " 7 E ! &
 * \$ " + L 5 & & \$ \$ I
 (! () & ! , (- ' c Q %
 - > \$ \$ % U " ? >) , Y 6 ! ! % +
 , " ^ 8 , 9 , " ? + , % 0 ! ! % +
 \$ 4 7 % , \$ % ,
 ! 6) 1 1 7) - l b = + 9 \$ ' + * % " + \$ & > #
 - (' (S I U k ; Q , ' V S & + ; \$ " N @ \$ (! , * \$ \$ E ! +
 ') 7 C S \$ \$ & & +) & \$ (% ,) ' " ;
 @ "" B 3) I
 S (! N (& E \$
 7 _ Q B 3 ^ 3 " " ? \$ & \$ (7 , ;
 L & ! & ! & & \$, ; E 0 ,
 / 1 \$ S 1 ? ! Q ((, \$ & , # + 9 " ,
 " R \$ - - R - F \$ [+ \$ X + % = ! < I 2 , Q Q ;
 ; T) & \$ 7 M 7 , 2 * ! +

E 2 \$ \$ 4 ' 7 " \

!) , < \$ > ; 9 \$\$) ! ! &\$! (

(E \$ / ,) 1 0 + % , 0 U A/

& + ^ \$ 1 (, % R , 9 9 [

: + \$ [T72TE ! \$ F > 1% +

L + & !) % , U 1% +

(, @ ; &\$!) 1 B

[+ \$ %) S - [\$ 9 0

(, X3 - (,) (, I !+0.7i I @ ,

% N& (\$7 CS ; \$,

)' Q)' , ! I " * (& W & (!)+

C 9 . (, / B ((1 ') E CSL +

8 0" 8 I ((' ((, \$,) \$

S * !+R , " % : ' & & +

a. 0, , , 7 & *\$*,

&\$ (, I T ,

+R \$ * \$ I

(, - \$ & , # 3 : I

Q&Q) (\$ 9 % &+ ? 2 : _ ; L Ub+ & # +

!) , 1 \$\$% !& # I]F (

L \$ \$, (0 Ub \$ 7 +

*) 1 \$N, !) , I ' % S &)) , !&+

L \$ \$ \$ &) # 10 >

M W) & , K) 1 +) + \$ 9! \$

% ! / ! \$ + ; Y

\$ % (, + "% (\$ 6

= 2 Q. f (%7 \$ & , I + -) , 1 *1 \$% I %

\$ 8N 2 " U !"V (- % % S + L ,

7 > 77 " \$& ;CE ' & & S 8 ,

L M . <N 7)) TS \$ \S 1!) & S +

988 " .8 (" 0 U F9 V ; (!+ \$ % " C % %

+ IE ! , 0; A " " L L + %

2A'88 A J \k KX ?3 4 1 < F ! & % I

)) 7 + S ! ;! \$; & (") I + % (% \$,

& % % * + I

) 3+(" U ? L U 7 V S +

S /!! & @ES & ! \$ TS , '&)' S & !&\$, *

+ \$ > \$ % 7 ")D S , + & \$ % (f3 ;

" , /!!)& , J) , ! \$ \$ \$ WOOO

0 , 77" , WO , " S , , L 4 B)! ,

" # " \$\$) ! (& 1+)! !& \$) 1 , 7"4+ E \$?;

\$ (, \$ % ' # + , 7 + " " & \$ % (!& +

; (, ! 7\$) 2N \$ L Ub+7 T) !

! (" :) 7 \$ + &(& / \$

))! ; \$

! 9 ; L 2 I

Q (L+ UbE S / + \$ ` / ((9 (

7 I) (! (, & , 7 b : `

W CS &!) \$ () - 9 \$\$ D %

D8 -) , 7 "% \$

7 0 B7 iM]79 ?@; Tn & (! E) I E

\$ + + / ((E&\$ (# , " " = E% \$ " " / [

% "U" ? , Q+) , (& I " ;

D & ; 1\$. "%[

/ ;. ;
T71 L \$ S L&!) , ' Mi N G 9 % -H0< (9 \$ *
' (, ' \$ 8 L " . > \$; ? + ; C !
: , ' ? " ; B () (7\$& & , c MO " 0? Y
7) * \$ Q : " , @ \$ I 9 + \$ " 0 ' 5 \$
; * % \$ 5 (+ BS ! ^ 5 \$
L! \$ % \$! . # 2 9 EG + *
) , () & , 1 hf 8 X
U] 9 ! ((, # \$ 4 % ; 0
+ E + NQ 7
" I + E 0 R -! 0 J C E E
% < (\$ _ 9W 9!&+ " \$ *
\$& 1 !) , ' ! I \$ 9 0 \$ % / + ; 0
\$ & f + 3+ \$) & ! \$! +
B0 % ; 0
7# # \$ 2' i # C I 0 I
." 8 L + ; (: " I : Y+ < \$, Q) + > E `>
0 6 2 & # % , I + : 8
-!!+ A \$ 2/3 \$!+ U] 9) !) &+
! # A \$!! . 9) Y ! \$ I ; ;
, < % " !! % ! ! ' ! A \$ % \$
\$ + * \$ 6P H C / + * I !
) ! D @K : E J X * ! G ; ; G " # ; \$ \$ \$ (1
7 77# # # # % % & ' , 3 ; I > +
L (# I . #
) & A \$ % " # G \$? 0 - % ;
" ! + T / 9 A + 6 U I " ! X +
* / \$ \$ % e \$ N ' E 7
!! & !!) & (! % CA ? 9 \$ %
\$ \$ 9 \$ \$ A # \$ # ; 9 7
>) , ? Z 0 / \$ \$! & ! \$! f (' # # / & ,) & ,
/ ; ; ; U ; A % # \$ % ; ; Y Y +
* ; ; ; G 8 18 = ; ; ; Y , + +
! ; S 4 9 \$! & N ! (, I
- - 0 0 ? Z L Mb Mc \$ + + S ! , ! & , & , S) &+
3 - - k 0
) (' # : + (1 L !) , ' (" 1 & % 0 ; ! \$ &
+ () 7 > 0 : < (+ & & < 0 S M L !) , ' (" 1 & % 0 ; ! \$ &
E # 9 + (S = [N * 9 , ! \$
: " \$ \$! \$ (: I e \$ \$ \$ \$ A - ' B ' + E 6 2 \$ TA
U \$ # \$ \$ \$ P : \$ e < 0 < 9 !) S \$ H ? 7 2 3 TS 5 &
% # L S
9 \$ # 9 \$! ! & \$ H 9 9) ! & 200 > % + # L [! \$ " ,
I \$ # ! 0 h 0 ! & ; + I b E [> , +
+ . < ^ + 0 U @ . V S / (B ; / & # , - \$ \$
K, 8 R S T @ ? E
! \$ (+ 9 : 0 MQ + X S ! : 7 Y + Q G
) / B + T (+ , 0 U (! 7 / ' 8 ? 7
) * S / * Y @ % I # # ! %
] U + ! HFC Y S & , (\$ S ! 7 (N9
; 0 " 0 , 0 (\$
" + % 1 \$ & & ; & , " 0 \$
! # - # \$ \$ % A \$, I S = f _

.+ ^
#*' S \$ % " (&4'
9 , , 5# \$ 9 \$ \$ S % * 8!
/ , !! [2
9 S/ # D! (&#! # \$ % + 5 0 1
7'7' 0 \$ \$\$\$, % 9? ! ()
I 2 ; % \$, 4 ' \$) P # #(
\$ \$ \$ e # ! * S %
% +9 \$ \$? % 4 '\$ '\$ \$ ()
L ' 7' 0 +# "' "#0 %"M% , 4 '\$! 2# \$ 0] ?
* 0 *c , #"% , ' 00 * S %
E # \$ " + 7# C' " \$, # "% , ' 00 * S %
\$ > A % \$. !%+ . , (/ (cY f] # 4 #
" 9 % " % # * 0 ?
!' \$! of M I c @ j / ; # % 5
0 J7 S + +/# #* K \$ * % #0
) j % ' 0 !) "# # \$ " # #0 ;) \$ %
0 CS A \$ % / 0 ! # % # ()
S % " 7# " # \$ -S/ (PP % "' 0
E @) NY ' (+ * * ; 9 % ,
\$ &0) \$
1, \$ M / % / 7 0 "7 "' ;
7 2 ; ? + * % "# 7 \$ 0 ' " # K '%"
0 % \$ % [+W)+ 7 % " ' " 0 *
D# "' : / \$ +) \$? L
2/ 5, % + * , \$ % M(% / D ! %' % # 0
q # # & % X # ' S/ # # \$ 0 ; G
% % / /) (, ! & # W/ # # \$ " \$) \$
S/ + ! 7 "' # # \$ 7 W/ 7 # 4 \$ 0 M 0 cY @ j & % # # 0
\$ ' 7' \$ 7 2 \$ 4# ; # # " # S/ E "# 7 # 2
) \$ [("# # # # W/ # 7 ' '
% 7 CS 1 (% 3 ' "# # 0 C Y/
7 ! # ' P7# 0 , '# '% # 3 # % # + R/ , '
I % 9 % ,] 0 < "
L 7 % /- 7 \$ (# 3 \$ # " " \$ * 0 7 ' # 5 \$
2' \$ F \$ \$ K 8# # 0 ; #' # "() \$
\$ " '\$ I 0 MX % < / # # \$
\$0 * " 4 "# 0 * "M 5# \$ I % K -) % # % # # \$ # \$) \$ %
!! \$ (' #) , & \$) , \$! 0 7(
CS +A& 2 D#, ' & \$ A % (+
], \$ + % 0 9& , \$ &) , % " " \$0 F \$,
M), 0 *) \$ S %
, 0 \$ \$ % ! & [A 0 cY j 7# # \$,
, 0 < \$ \$, S
\$ I C* 4 0 " ' "' S C*
% !: "% ##' 2 \$ 8' f?MX A 0 cY /
(C% C D #0 % # 2 2# % # ,
& ! # # ' S/ ' W/ 4 \$ 5 '(* % * S/ 2 # #0 " # #
- # \$ & \$ % * \$ \$ \$ 2 2 ; * W/ 4 # ?
+ \$ 3 2 "7!# S Y/ 5 " , 5 # 4# %
\$ I 2/ ?] % #0 ' " # #0 I S
C " / # 0 +
" ' 4' # 7 #0 & +
\$ \$ \$ \$ % ? ; 9 @ "' # S
%

(LU g\$\$&
\$ +2 * ! ((% (Z& , & & ' ,Y (7
0 % "L`M &\$))) 5 + 9 \$ \$ \$ \$ \$, %
)Q 0 G ?) 7 + 0 \$ + 9F
(& = ?G?>=> < (") \$) (;
Z % . ? ! 7Q 00 \$, & (7 \$,
\$& * ! ? 8 ! GU \$ 9
"U E < % / , " 9 &] , 0 &
4 \$) + (& \$ & & 0 + \$ \$!!
\$ 0 \$ T 27)T) 7
% 0 U 7 S)) E ! % 1+
K & (% 0 : (((7)) ! (& ! > ,
0 "V8) 7)) \$ + : \$ \$
& (\$! > ; ;
G \$ S : ; ; ; ; > 7 7 "7 7 7 9" C) \$
N \$! & ? ? ! \$ ' K , S * A
7) 8) , & < 1 & N , \$) 7 C 9&
\$ \$ + " ! \$" - (!
F") % : < " "\ S ? /
N 5 &) & , CSA) & , \$ 9 (S g V
S - ,) , ! \$, E () ! (^ \$ \$ < \$! ? \$!
! \$ ' - 7 7 & & , 8 9 , 5 7 7 2 , () !
, 9) N & % & 6 ; , % ; ! Gre , L
) 0") , 0 U S \$ + Q G =
(' ((S 7 !! ! ,
(1 \$ ((S , (D 4"
(0 * S / \$ 6 #
\$ S : F ! " & & , \$ & " , Q \$
) ! \$ T g 7 A \$ % \$;
7 5 &) , & \$ - + Z 0 * 9
, = N 9 / ! 0 & \$!) ; A & Q 3 0 U P & (, +
(" \$ 7 & 7 (f (T "> # ! -) (2) CS
& \$ F , 7 ! ' , ? " H ")
1 + 5 &) , " G % & , ; %
5 " \$ 4 * F (S \$ + 9
* # ; @ 7 (% S " \$,
+) Q) 3 0 U ! Q 7 V Z S) ' + 1 S ;
1) S 1) & ' (! Q 7 F 9
S CS & \$ + * # : & # R" &
) Q) L 7 V S 9 S " , 9" 9
R L ! % ! S # : t & (& @
L) TS 5 \$ 0 ! / ? 0 * S f
! % " 9 7 # # :D ; 8
b , P _ 00 2 9) <) o (o 0] < * 4 ` A + ; + ;
; ; ! \$ "/\$"
9 (L " : 9 0 % + ?
F) & , ; < ((N , (F ; 5 5 V : \$ 5 &) & 6 - \$
! + * \$ 9 # ` - 7 7 / of . (> L) ! +

") ! J C
%& & , ' , ; \$ \$ \$, LB !7,)EV / !
T * % \$)& * \$ \$ *
* ,< e L)!) %& + S
,< % \$!7 &) " \$:9 \$)+
, ' ? ?Z"; F C ,) S
\$ +% Q4D & +
7" ≤ % P !& ! ! @ J "\$" % * %
!)- % 0 > 0 ≠ 1.#) @) 51\ F 1.#' V \ F
" - , J L W B ^ ,
@ ; 0 6, E \$
O U Y &+ L # ,) +
!&))& 0\$!7 S , " ! , !))?! ? 9 +
+ ! : " , &+ \$ \$ * !
)&!Q % (, S ")7 B + " L 67/^(
[0 ;9 g ++<W -&# ≠ L + 8 G \$ & \$ % <
\$ \$ \$ \$ \$ S \$) & (& ? \$ *
E , . L ` : \$ + < " #
) \$ \$ 9 I E , O U @ S 9
,?(&N AX 'A A)(+ &' % " \$ L + ,
! ; (! ' S , - K 4) CS
&) !) ,) \$ \$) !) +
? 7 % 0 U7 Q&3V / &) 7 ! & SA TS + ;
(' S % Q& % & , \S \$ G!6
" Z F " /(+ 9 ! (F #**+ ,
' S % \$+ 7
eE., E7Q(cE " O U + " 9 ! , *
\$;0 ** \$ " \$ \$ S
" . E , C%)+ E:., : O cY0* _3 37 (CS
) (& ! (8&? # \$ \$ SA)))
&& & (O U / ;0
) , % L
A f c% ^ M ;9 ! 0) /) ,+9? 0 g !X S / (+
S K 1 ! (\$ - & +
. Ef ()) 7 L U) 7V 9 \$ CS 9\$ +
@9 9 !)& , &) # \$ & (! (# S ! " &+
\$ " ")\$ K + QS (&)! +
)) * & ! * S /!! (8&?
S " O 8+2g: P +V
8 8 EXF W O U EX S \$\$ + S / ,%& , +! , & , \$ % ()\$
)# S / (! " \$! , SA : , " & ! !& & \$)\$
CS O ?0&Z S !+ /) , :
\$: ' " (!&] ,
L ,7 !)& & ,) \$ SA : , % , , ^)\$
&' S ! M S g !) + P (\$ & , % +
! \$))& , I S "
)& . /) O U 2Z)7V S & !+ 6 & \$& \$)& , % , K)+
0%!! \$ + \$) & " ! & \$&9 CS , "
& 1 K M) % [) ! !) , " S P & (' IL
7\$ \$ \$ \$ D45 ! ! , &' , < ,
" +9))) 3 1" ! & TS &) , &+
% # , , ! !& +)\$
\$ S ; " V + (" ;
) ^ /;+ O U + & 7V T&+ -%&) !)
N! !)) # K : (! % /) ! ! ()
' o \$, +\$ %)\$ % , S
&] 1\$; ! ! < :

`jf =
0 \$ f " V 0"7C@/)!7 + = 0: J `S 0" %
! (% S (\$ ' : 2?+
^E " % - 7,; 6 % # !& ') ! TS & ') ! ;
,>] 7 4 (\$) (& ,7 1 . ! ;fs)ll 'Y (& @ ?
Q%% " Y ,
" + " , 0 . E)\$
+ & 0 d' + < : 3 :)
, !& \$)! , \$)') , 4# ,@\$ & , \$;!7) , S + G
+ : & & , < % # (7 P+ \$! F @ N \$? 9
! , % , (, 0 ! & , S S / &) \$ 7 \$ -! \$ +"\$ C ; 7
\$ (! !& & \$!& (& \$,
K #) ! A7 ! (0- - 7#+ 7 \$ +&\$ *7 & . 0T0
*) \$ + e
\$), S P` (\$ 9 " LL \$ "
D ,D /0\$. , 1& 1 \$)) 1 % % OS) , \$ & \$
'")7" " . \$ + - 0* + \$ ++
!! \$ & , "& # % \$ \$, % 5 & !+
0 . . f` '00) 0 + 8) &+
4 (! 2 ? Q \$ *\$ \$ *\$! 9
+ \$ % 1 % ; % * , & f1
20.3S ? # 0 f77 !! \$ + 8& (!&
& % \$; CS : ((; E f
\$ \$ G \$ %)S /) \$: , (&)\$;
.\$ % I K / ' , % \$ # % (@ @
% 0 ' > &; (& 20 27 -)+
&T # X1Q ,S _S & 9
/1< \$ (@\$C 9 C A+ \$ % I S - +
& ?; & \$, # U8 /B7A + S; \$
\$ \$ % IU : , 2 & 7\$ 2 , ; \$% \$,,,
\$ \$ % ? ' , \$ \$ & +" \$, S 4 . , & & \$ 6 \$ % 7
\$!&1 , !\$ \$ \$ " ! 3 & + e ! " " # ,
: " ! (\$! ? ; 7 ! " E 2 + % [
? ! : ! (((! ! (\$ 7(, +
+ + \$ \$) 7) & (& 7" !-
\$ " 7 00 ? .) & ! (&7 >! ! !
\$ \$ \$ % \$ % % .0 9!) \$&?) + 9 &
\$ \$ ") E, 7 ! ! "> 8 e E / & \$,
+ M " , (&2 9A E E Q 5 I /13"
: & \$ \$! # I+ " \$ \$ 9 ! ! +
- \$ 6 % 4 \$ % , # " " /1
< + \$ 6 % 4 \$ % , # " , + L ,
! \$ - \$ + " & () F# ! \$ * a ;
f \$ " 99 ; U \$ % ,+
9- @ \$ \$! , + * \$ \$ *\$+ \$ \$ * A , 9 ,
" # + 9 7] @ , * +"R+ . 8 % %
\$ * % : 7 > \$!
7 C !

W") M W 0
C \$ 5 5 \$ % ; " " 4 9) , 5
(" I 9 " + " D 3 " 9
7W ; 0 S P (7 % + \$, 7)) , &\$* " , ,
) S / ((\$& &) \$? " &) , ! &&) +
+ # & & , ; \$? " " " * ,
G" - \$ Q 8 " \$) \$? U 1 " i " + " ,
= /// 0 ++ ? . e ++ &) , < ! & 7 & ! \$ " "
=(! ! (E ") \$ \$ \$ + \$ % ? ;
= ! " XG" + " %
S ` \$) , * < (9 \$ & \$) ' ' ! + / " Y i _ \$ F S ! (& ; ,
\$& 0 S , A \$ \$ \$, " " % 7
D 2) \$ " + " C % & ! +
9" E + L # , S N & + (& &) , A + 2 \$,
F ! 7) (S 8) + ?
C / - 77 C . * , S %
" % , 3 ' " ! Q ? 9 K 7 \$, \$; +
* \$ + % I + ; \$ & \$ 2 \$,
(3 & + ? + DL +
! % , Q (, : E \$ \$ * \$ \$ " 8 " 8 ' \$ " \$ I
\$ = 7 I , 7 E 9 ; % < 7 I 7
! " A %) (, (' + C ! Q @ , ? ,
(! % # ^ \$ % + \$
\$ A (7 / 9 < (, 7 . + " " ' ,
: \$ " E + 9 ' \$ + # # 2 \$ " \$ f %
(& (& \$ & Q , A 9 , - , 1 + \$. 0 ?
\$ * + \$ \$ \$ \$ # , + \$ &) +
+ \$ & 9 \$ * , E \$ \$ * %
> ' (N 4 * .
+ () , " " < +
\$ " * ' L @ H = ; % " (\$,
+ f " - # ; ! \$, # , \$? (+ 9 \$! \$ \$ 7
S ; +) , & 7 0 U ; P) ((' S P 7
((* = ; *) ! & & ' S P) # !
! 2 # % 9 I S 1) Q & T S P) & ") \$
& ! \$, 5 " S 9 K 4 + C M) S :
& ') \$ \$ i / ! # * \$ \$
&) (! " 0 % U " 0 V & \$)) + *) \$
S (L U) ! +
2 T) / " I U @ ! M " I 7 & ; S
; (&) 7 + S @ ' S E E ! \$ +) +
G # E ! Y 0 , \$) , ' (, Y , \$ " * ,
9 Q) ' , * 7 : & * ,
% \$ # V (, % & ! + & % \$ + ,
? 7 - 0 F G ! , + 9 : % + 8 ! C 6 &
; -) (, (& , S 9 ; ! ? 7 !) I + %
4 , 5 " & . 7 + " ") + 7 0 7
\$ 8 # ! ! \$ L \$ L
\$ \$ (, ' (, + , " < # < \$ &) & +
! , \$ (& , # \$) \$,
" 8 ' . + % S 7 8 . + #) ! &)
\$) \$ R - % ; \$,
9 ! + A , [\$, % + \$ \$ \$ \$ \$,
\$ & % , % + \$ \$ \$ \$ \$,

\ ;
? /+ 3 (> = . \$ N\$N) # %0
) 2! (- & , \$ I
% + , . , fG-\$!"+
\$ " + \$ (&Y \$ \$)) &!) -R\$? I
(@ \$)! "% !& # + & B ^ (C \$;9\$(! ! A
) (+ < , ! \$ E \$ I
" \$ \$ \$A C * , 4& & 7 , Y
) 3 %) & (! W + % I
) & + % I % (CC% %f 0 7) (3
\$ I % \$ \$ 9 &# , &+ A !) S , !!) , Z \$ 9
\$ I % \$) & , + ^ ?\$ \$)\$
I % ! + ' /)
1 % A & ! \$9 7 "% , \$ 2%2 -!
\$ " \$ I ") \$ 2%2 -!
(% N) + %
) , !1)\$ 9 % 0 +
\$ 9 % S " & , 0+ 3 9 \$ (& (& ! \$) , / ;
#) \$% <" \$ 7 + " %U !0 ,F
?
L& @ 2 S A (') L + (\$ " \$
T M < 6 @ + " \$ % A (& , ! (! # &\$)
+ ' ; A I \$ \$ " f
: W" .) ?!!-? I U ^ W0)3 V @ Gf ! 2/)3S + L % =>
!) < &)- 2;ZZ S ; 9 \$!& !& ! \$ (A
D " \$ CS /)Q " ! () + \$; + R ;
+ , \$!% % ; 8 C)
7\$ % \$ (6 A A ? 1 (S & , &
& +&)) L` U : !) & & 1 & 8&? Y + & +
! 3 % + ! Q ; \$ &\$, * M) & +
& " ,) ! Q , (, + (E 9 \$ (& !& +
\$ 9 \$ \$ \$ \$
+ ! Q A \$1 T 6 (& E \$,
! \$ \$ % \$ \$ \$ 8/" \$+ 0 9 \$! (& E \$,
& , * F + \$ I #* \$ " \$
/ & , #+ \$ " , 0 I * ; A +
+ U N "9 \$ SA + & \$)&\$! (, \$ \$ %
& ? ZZ (\$ ' , SA & + " (* \$ \$ %
T + % S 4 , (' &
\$ " + N # I \$ (, i 1 , SA !) , & @
K 4 , (' & 7 \$ (, % 7 7 S 9 ' !) 1
M " ! 7 S 9 ' !) 1
4 , !& &) &) , WU))& ES # & S 4 Z?3? 0
\$% \$\$ + S /) # &((-; * I \$ K 1 \$ I CS
)\$ 95 " + S+ , ! ++
"7" = / ! \$, I .9 =
+ 0 4 \$ 9 F\$, U 8 ^ " 2' \$ * ,
% I -& (!)b \$ * ,

Q! P ! E 1\$ \$ % \$ % \$ % G \$ + S) 1 , S
& \$ 7 A \$ \$ * \$,) Q ! , + ' S
= ((! , \$\$) ! @ \$,) \$ % , S . ! ,
\$ 0 - & 7 , E % / " M 5\$
& (! (\$ A) S O U (' & k
(L I S OQ/+ S ! (' & k
3 & \$! & +) \$ O ; + ,
W 9 B < % , \$ " 4 9 & E +) \$ O ; + ,
& F \$ \$ \$ I O ; + ,
. / 7) ((% , \$) , + + O S (! +
& 1 , \$ - , 5 \$ + \$ & \$ ' ! " + 7 c ? A E
> U " + \$ \$ + \$ ' & \$ " 0
(L) 1 , & (, , ' \$ " 0
\$ S 9 \$! ,) & () S
CS \$ %]) ! " & \$! 1 ! S
! 9 ++ I) @ f & 1) , \$ B + - ,) ' ,
& 1 \$ * \$ I / ! \$, L 2 0 / I \$ " \$ * ,) ' ,
" 1) , B \$. . / ! \$, L 2 0 / \$ A 4 , , ! , " ,
S : & ,) (CS ! S - 1 \$ - , * , \$,
) 6 \$ I S !) (, . .) I
\$ " \$ 5 (. 0 ;
* \$ " \$ + e (? 0 \$ 1
R = Y - & ! \$, # (% S -) *
c \$? \$ \$ I 7 # (% I 7 7 0 7)
((0 \$ A) (1 # ;
! \$ 40 !) \$ \$ & - + + \$ \$ \$ \$
O T 7 / X ! ' S 3 , \$, & \$ & \$ ' 1 ,
I \$ K O \$ \$ 2 * " 7 ? & ;
+ * ++ " \$ \$ % Q & \$, ! F ,
; / 3 Q " \$ & , + \$ / @ 7 " W Q @ 3 / ; c 7 / & 1 +
' , i M \$ & ' & & (# + ' . .) / @ 7 " W Q @ 3 / ; c 7 / & 1 +
* O ") , M) & , (I * 5 &
E 9 + \$ I ;) & 7 \$ * \$ + \$ \$ \$ R + \$
" ! 9) , ! ,
\$ I / 7 - 9 !) , F ,
E \$ %) S - !) S \$ \$ \$ \$ " \$ \$
,) & ((, CS . !) % & + C % SL) , M) G ,
= I S / ! \$, I \$ \$ \$ % \$
, / 7) \$ % " 1 0 1 ' 1 9) , + # % . R 0 & \$)
\$ I c ? ! \$ (0 0 D B 0 % 0 0 0 \$ \$ " # \$
* I (! / ! # \$ + % * \$ > 0 L) &
(! ? & \$) & \$!) & ! \$ \$?
! (, % L T / < ; + e f l \$ \$
, V 8 , \$ (h , + 7 " _ / 3 0 & + " / ! \$,
& ; 1 \$ \$ %) \$ F \$ p Q Y

اشنا *esna*. a. n. f. Gemma magni pretii. Gemma, pietra preziosa. Ferh.

اشناب *asīnāb*. p. n. f. i. q. اشنا *āsīnā*. Notus, amicus. Ferh.

اشناد *āsīnad*. p. n. f. 1) Vigesima sextus dies mensis solaris. 2) Vigesima secundus dies quadragesimæ. Cast.

اشناد *isnād*. p. n. f. Vigesima sextus dies mensis solaris. Ferh.

اشنافتن *isnaften*. p. V. i. q. شنافتن *snāften*. 1) Audire, percipere 2) Intelligere.

اشناق *esnāk*. a. n. f. pl. a شناق *senāk*. Taliones pro inflicto vulnere. Wan.

اشناق *isnāk*. a. V. [4. a شناق] 1) Loro constringere caput repleti utris. 2) Infidendo camelo regere caput ejus capistro. 3) Elevare collum camelum. Wan. 4) Suspendere utrem. 5) Capere, & exigere pœnam talionis شناق *senākān*, dictam. 6) i. q. تطاول *tezāwul*. Extendere. Gol.

اشنالک *āsīnālyk*. t. n. f. Notitia, consuetudo, familiaritas. Conoscenza, amicizia. ااشنالک *āsīnālyk*. Contrahere notitiam. Far conoscenza, amicizia.

اشنان *isnān*. a. V. [4. a شن] Spargere aquam. Wan.

اشنان *ūsānān*. p. n. f. 1) Herba Alkali. 2) Cineres, qui inde conficiuntur. اشنان وصابون ااشنان *ūsānānū sabūn ile*. Alkali, & fimegmate elui non potest. Ik.

اشناو *āsnaw*. p. n. f. Natator. Nuotatore. Ferh.

اشناه *āsnaḥ*. p. n. f. Natatio. Nuoto. Ferh.

اشنادای *āsīnāj*. ااشنادای *āsīnāji*. p. n. f. 1) pro اشناه *āsnaḥ*. Natatio. 2) Notitia, familiaritas, consuetudo.

اشنب *esneb*. a. part. Dentes nitidos, osque recens habens adolescens. V. شانب

اشنة *ūsnet*, ااشنة *ūsne*. a. p. n. f. Muscus, five arboreus, five aquaticus, five petræus. Gol. Cast.

اشندرمق *āsīndürmak*. t. V. Terere, atterere. Far lograre, ammaccare.

اشنع *esna*. a. compar. Deformior, feodior. Pio brutto. Tef.

اشنمش *āsīnmis*. t. part. Attritus, consumptus. Lograto, usato.

اشنمک *āsīnmak*. t. V. pass. Teri, atteri. Effer lograto, lograrfi.

اشنود *āsūd*. p. n. f. Dies secunda ex quinque diebus, quæ مشرفه *ejānī mustereka*, seu dies adjectivæ dicuntur in ara Iesdegirdica. Ferh.

اشنود *esnūd*, ااشنود *esnewend*. p. 1) n. f. i. q. preced. 2) V. 3. pers. sing. ااشنود *pl. præc.* Audivit, & audiverunt. Ferh.

اشنود *ūsūd*. p. imperat. verbi. Audi. pro بشنود *bisīnow*. Ferh.

اشنوسه *ūsūse*, ااشنوسه *esnūse*, vel *ūsūse*. p. n. f. Sternuratio. Starnuto. Ferh.

اشنونه *ūsūnet*. a. n. prop. Castelli Andalusia. Gol.

اشنه *āsine*. p. n. f. 1) pro اشنا *āsīnā*. Natatio. Nuoto. 2) pro اشنة *ūsnet*. Muscus. Moschio. Cast.

اشنه *ūsne*. p. n. f. 1) pro اشنان *ūsānān*. Herba Alkali. 2) Muscus, five arboreus, five aquaticus. Ferh.

اشنی *ūsā*. a. n. prop. 1) Nom. pagi Thebaidos in Aegypto. 2) Castellum quoddam Andalusia. Gol.

اشنیدن *isnīden*. p. V. pro شنیدن *sinīden*. Audire. Sentire. Ferh.

اشو *āsuw*. p. n. f. 1) Calamitas. 2) Noxa. 3) perturbatio. Ferh.

اشو *āsu*, ااشو طاشی *āsu taši*. t. n. f. سرج *gīlī sūrch*. p. Rubrica. Terra rossa.

اشو بویاسی *āsu bojāsi*. Color inde factus, quo tinguntur muri, aut parietes.

اشوای *iswāe*. a. V. [4. a شوا] 1) Cibare aliquem, pec. assata carne. 2) Residuum manere aliquid e prandio vel cæna. Wan.

اشواط *eswāt*. a. n. f. pl. a شواط *sawt*. Curricula, vices.

اشواق *eswāk*. a. n. f. Pl. a شوق *sewk*. Desideria, cupidines. Desiderj, affetti.

اشواق *iswāk*. a. V. [4. a شوق] Multis spinis confitam esse arborem, dactylum. Wan.

اشوال *eswāl*. a. n. f. pl. a شول *sewl*. Partes portiones aquæ in fundo utris residua. Wan.

اشوب *āsūb*. p. n. f. قرشکاف *fitne* a. karisiklyk, ااشوب *den-yz mewgi*. t.

1) Terror. 2) Aerumna, infortunium. 3) Discordia. 4) Perturbatio. 5) Furca igniaria. 6) Rutabulum. 7) Procella, seu fluctus maris. Spavento, danno, tempesta, fortuna di mare. 8) part. comp. ab اشغفن *asūften*. Turbator, impostor, & fugax. Turbatore, in impostore, ااشغفن *fugace*.

اشوب انگیز *āsūb engīz*. p. n. f. comp. Turbarum excitator. Turbatore. Ferh.

اشور *āsūr*. p. n. prop. Ashur, Nom. fluminis ad urbis Cash septentrionem decurrentis. Cast.

اشور *ūsūr*. a. n. f. 1) pl. a اشور *ūsūr*. Dentes pulchri, pec. anteriores. 2) pl. a اشور *isr*. Spineæ, seu spinosæ & serratæ partes crurum locusta.

اشوردن *āsūrden*. p. V. Depsere subactam farinam. Ferh.

اشوری *āsūri*. t. adv. Trans, ultra. Di là, passato. ااشوری *dagh āsūrū*. Trans

montem, ultra montem. Di là del monte, passato il monte. **ديوار آشوري** diwār āsūri. Per, trans tres muros. **Traversate tre muraglie.** **بیر گون آشوری** bir gūn āsūri. Alterno die. **Un giorno sì un giorno no, terzo.** **نهر طولنه آشوري کچوب** nehrī tuna āsūri gečiūp. Trajecto flumine Danubio. **Passato il Danubio.** **ل. ل. صولنق آشوري کتوررلم** solnyk āsūri getūrūrler iken. Cum transire facerent per oppidum Solnok. **Facendoli passar per solnok.** **آشوري ایدلجی** āsūri idigi. Transgrediens, excessivus, affectatus. **An.**

اشوس eswes. a. part. 1) Qui limis obtinetur. 2) Strenuus. **Che guardastorto, & valoroso.**

اشوص eswafs. a. part. Qui oculis nictat. **Wan.**

اشوع eswax. a. part. Horridiore coma praeditus.

آشوغ āsūgh. p. n. f. Ignotus homo, vel res ignota. **Ferh.**

آشوفنگی āsūfngi. p. n. f. Inquietudo cordis. **Cast.**

آشوفتن āsūften. p. V. i. q. **آشوفتن** āsūften. Conturbari mente. **Ferh.**

آشوفته āsūfte. p. part. pro **آشوفته** āsūfte. Turbarus animo. **Ferh.**

اشوق eswak. a. part. pl. **شوق** sūk. Amore flagrans.

آشوک āsūk. a. n. f. vul. **اشق** vel **اشیق** āsik. 1) Poples. 2) Ludus, qui fit ossiculis poplitem vervecinorum. **اشق اوینماک** āsik oinamak. Ludere ossiculis poplitem.

آشون āsūn. p. n. f. Rutabulum. **Paletta.** **چوب تنور آشون** čiopī tennūr āsūn. Lignum furnum ignemque in eo movens prouensque, rutabulum. **چوب شراب آشون** čiopī serāb āsūn, lignum quo movetur, permisceturque vinum. **Cast.**

اشوه esweh. a. part. 1) Qui cito oculum defigit in rem, eamque observat. **Wan.** 2) Deformis. 3) Oculo malignus, eoque nocens.

اشه eseh & useh. p. n. f. 1) Herba. 2) **اشق** esuk. Hamoniacum. **Ferh.**

اشهاد eshād. a. n. f. pl. a **شاهد** šāhid. Testes. **Gol.**

اشهاد ishād. a. V. [4. a **شهاد**] 1) Testem adhibere. **Prender a testimonio.** 2) Praeparare negotium. 3) Semen genitale provenire in homine. **Wan.** 4) Testari. **Far testimonianza.** **Tef.**

اشهار ishār. a. V. [4. a **شهر**] Consistere in aliquo loco per spatium unius mensis. **Wan.**

اشهب esheb. a. part. 1) Albus, cinereus camelus, mulus. 2) Pruinofus dies, **عقوب venti frigidiores flant.** 3) Candescens, & ex nigro album factum ferrum. **Wan.** 4) Clara nox. 5) Armis fulgens legio. 6) Limata, atque nitens cuspis. 7) Sterilis annus. **Gol.** **اشهب ادهم** eshebū edhem. Subniger, spadiceus equus. **اشهب اخضر** eshebū achzar. Subviridis.

اشهباب ishibāb. a. V. [9. a **شهب**] 1) Canescere. 2) In agro jam exsiccato humida adhuc hinc inde manere loca. **Wan.**

اشهدی eshedū. a. V. I. perf. prof. temp. **اشهد ان لا اله الا الله** eshedū en lā ilahe illallāh. Profiteor non esse alium Deum praeter verum Deum. **Ita incipit professio fidei Mohamedana.**

اشهر esher. a. part. comp. Celebrior, vulgarior. **Più celebre, noto.** **اشهران** esherāni. Tympanum, & vexillum. **Gol.**

اشهر eshūr. a. n. f. pl. a **شهر** sehr. Menses. **Mesi.** **اشهر معلومات** eshūrī me-lūmāt. Menses noti, nempe quatuor menses **ذو الحجة** zūl-ka'de, **ذو القعدة** zūl-hyggē, & **محررم** mūharrem. **Gol.**

اشهل eshel. a. part. Cujus pupilla oculi ex nigro magis ad caesium colorem vergit. **Wan.**

اشهي eshā. a. part. Magis appetens, & cupidus. **Più voglioso, e bramoso.**

اشهباب ishibāb. a. V. [11. a **شهب**] 1) Canescere. 2) In agro exsiccato manere quaedam loca humida. **Wan.**

اشي esā, esen. a. n. f. i. q. **غرة الفرس** ghūr-retūlfēres. Macula alba seu orbiculus candidus in fronte equi. **Gol.**

اشي esi. a. V. act. [5. F.] Fingere, comminisci dictum. **Gol.**

اشي esi. a. V. act. [2. F.] Necessesse habere. **Gol.**

اشي isā. a. n. prop. Iai, pater Davidis Regis, & Prophetae. **Gol.**

اشي usejj. a. n. prop. 1) Nōm. vallis in Arabiae provincia Jemama. 2) Palma parvula. **Gol.**

اشيا āsijā. p. n. f. Nidus. **Ferh.** **اشيا** āsijā. p. adj. & partic. 1) Similis. 2) Sicuti. **Cast.**

اشيا esjā. a. n. f. pl. a **شي** sei. Res. **Cofe, robbe.**

اشيا usejja. a. n. f. pl. mult. ab **اشاوي** esawi. Res. **Cofe, robbe.** **Gol.**

اشيا usjja. a. n. f. Dimin. pl. a **شي** sei. **Reculae, Coferelle, coferelline.** **Gol.**

اشباح *esjäh. a. n. f. pl. a* شيخ *šejch. Seniores, doctores. Gol.*

اشباع *esjā. a. n. f. 1) pl. a* شبع *šej. Quantitates, partes. 2) pl. pl. a* شبع *šejā. Similes, focii, asseclæ. Quantitā, parti, & simili, compagni, dependenti, seguaci. 3) اشباعني احضار ايدوب *etbā-ū esjā-ymi ihzār idūp. Accersitis ministris, & asseclis suis. Avendo fatto venire suoi ministri, e dependenti. Sa.**

اشيان *āsijān. p. n. f. 1) Nidus. Nido. 2) Patria. 3) اشيان سعادت آستان *āfitūni se-ādet āsijān. Felicissima porta, q. nidus felicitatis, 4) اشيان جنت آستان *gennet āsijān. q. Nidus paradisi, pie defunctus. Che sia in gloria, di gloriosa memoria. V. دوران***

اشيانه *āsijāne. p. n. f. 1) Nidus. Nido. 2) Tectum. Tetto. 3) اشيانه قورمق *āsijāne kūrma. Nidificare. Farnido.**

اشيب *āsīb. p. n. f. 1) pro* آسب *āsīb. Collisio, ictus. 2) Aerumna. 3) Trepidatio. Ferh.*

اشيب *esjēb. a. part. 1) pl. a* شيب *šīb. Cani albive capillo. 2) n. f. pl. a* شيب *šīb. Montes nive candicantes. 3) Vox, quæ e labiis camelorum editur inter bibendum. Vide sam. شيبا *šejbā.**

اشير *esjūr. a. n. f. pl. a* شير *šejr. Dies saturni. Gol.*

اشيرة *esjēret. a. n. f. prop. Nom. oppidi in Mauritania. Gol.*

اشيگاه *āsīgāh. p. n. f. i. q.* آب خانه *āb chāne. Latrina. Cast.*

اشياوات *esjāwāt. a. n. f. plur. a* شي *šej. Res. Cose, robbe. Gol.*

اشيم *esjem. a. pl. a part.* شيم *šim. a. Nævo nigriore aliave naturæ notā præditi. Wan.*

اشيم *esjem. a. n. f. pl. a* شيم *šim. Pisces certæ alipujus speciei. Gol.*

اشيمان *esimān. a. n. prop. 1) Nom. duorum locorum. 2) Viri alicujus in Arabia. Wan.*

اشيه *esjeh. a. part. 1) Inhonestior, turpior. 2) part. pro* اوشيه *ewšā, Varii coloris pilos habens homo, ita uti ابلق *eblak, de equo, 3) اشيه *ezrā, de capro dicitur. Gol.***

اشيف *āsik. a. n. f. Callis. V. اشيف *Gol.**

اشين *āsīn. p. n. f. Coquus, pro* اشين *āspez. Cast.*

اشيه *āsīhe. p. n. f. Hinnitus equi. L'annitrire del cavallo. Ferh.*

اشيه *esīhe. a. n. f. Idem q. præc. Ferh.*



اص *as. a. n. f. 1) i. q.* اصل *asl. Radix, immum rei. Radice. Wan. 2) i. q.* اش *ifs. Fundamentum. Gol.*

اصي *āsī. a. part. etiam* آصه *āsa. 3) اصي *āsī. Suspendum. 4) اصي قورمق *āsā komak. Suspendere, suspendendum ponere.***

اصاب *isāeb. a. V. [4. a* صاب *] Multas in capite habere lendes. Aver la testa piena di lendini. Wan.*

اصابت *ysābet. a. V. [4. a* صوب *] 1) Contingere. 2) Afflictionem pati. 3) Recte, & probe loqui. 4) Pervenire facere sagittam ad scopum. Toccare, esser afflutto, parlar rettamente, far pervenire. Wan.*

اصابت *ysābet. a. n. f. 1) Restituto. Diritura. 2) Contagium, infectio. 3) Lætio. Contagione infezzione. Ik. 4) اصابت تدبير *ysābeti tedbir üzre. Juxta rectitudinem consilii. Sa. Secondo l'ottimo suo giudizio Br. افكار اصابت مدارلري *efkārī ysābet medārleri. Consilia eorum recta. Li loro prudenti consigli Sa. 5) اصابت *ysābet. a. Contingere, scopum attingere, recte dicere. Toccare, arrivare, parlar rettamente c c d. Sa. Item Inficere, lædere, pervenire facere. Infettare, e far pervenire. Ik. 6) اصابت قرين *ysābet kærīn, comp. Rectus. V. رزين*****

اصابع *asāby. a. n. f. pl. ab* اصبع *asba. Digi. Diti. 7) اصابع غايت *ghāietī asāby. Auricularis digitus. Bob. 8) اصابع *asābil. a. n. f. pl. ab* اصطبل *ystābil. Stabula. Stalle. 9) اصابع *asāby. a. n. f. pl. ab* اصبع *aspa. Digi. Diti. 10) اصابع *asāhyb. a. n. f. pl. pl. a* صاحب *fāhyb. Socii, amici. Wan. 11) اصاخه *isāchat. a. V. [4. a* صوخ *] Aufcultate. Sentire. Wan. 12) اصاد *ysād. a. n. f. Locus cavus inter montes, in quo restagnat aqua. 13) اصاد ذات *zātūl-ysād. Nom. loci, 14) اصاد *stadium quod æquat centum sagittæ jactus. Gol. 15) اصادق *asādyk. a. n. f. pl. a* صديق *sa-dyk. Amici. Gol. 16) اصار *ysār. a. n. f. Funis brevior, quo interior pars tentorii alligatur paxillo. Gol. V. اصار *esfar. 17) اصارة *isāret. a. V. [4. a* صوره *] Propensum reddere, desiderio officere. Wan. 18) اصارم *asārim. a. n. f. pl. a* صوم *syrm. Plures contiguæ domus, vici. Wan. 19) اصاطل *asātyl. a. n. f. pl. ab* اصطبل *ystābh. Stabula. Stalle. 7.7 اصاف *n****************

اصابت *ysābet. a. n. f. 1) Restituto. Diritura. 2) Contagium, infectio. 3) Lætio. Contagione infezzione. Ik. 4) اصابت تدبير *ysābeti tedbir üzre. Juxta rectitudinem consilii. Sa. Secondo l'ottimo suo giudizio Br. افكار اصابت مدارلري *efkārī ysābet medārleri. Consilia eorum recta. Li loro prudenti consigli Sa. 5) اصابت *ysābet. a. Contingere, scopum attingere, recte dicere. Toccare, arrivare, parlar rettamente c c d. Sa. Item Inficere, lædere, pervenire facere. Infettare, e far pervenire. Ik. 6) اصابت قرين *ysābet kærīn, comp. Rectus. V. رزين*****

اصابع *asāby. a. n. f. pl. ab* اصبع *asba. Digi. Diti. 7) اصابع غايت *ghāietī asāby. Auricularis digitus. Bob. 8) اصابع *asābil. a. n. f. pl. ab* اصطبل *ystābil. Stabula. Stalle. 9) اصابع *asāby. a. n. f. pl. ab* اصبع *aspa. Digi. Diti. 10) اصابع *asāhyb. a. n. f. pl. pl. a* صاحب *fāhyb. Socii, amici. Wan. 11) اصاخه *isāchat. a. V. [4. a* صوخ *] Aufcultate. Sentire. Wan. 12) اصاد *ysād. a. n. f. Locus cavus inter montes, in quo restagnat aqua. 13) اصاد ذات *zātūl-ysād. Nom. loci, 14) اصاد *stadium quod æquat centum sagittæ jactus. Gol. 15) اصادق *asādyk. a. n. f. pl. a* صديق *sa-dyk. Amici. Gol. 16) اصار *ysār. a. n. f. Funis brevior, quo interior pars tentorii alligatur paxillo. Gol. V. اصار *esfar. 17) اصارة *isāret. a. V. [4. a* صوره *] Propensum reddere, desiderio officere. Wan. 18) اصارم *asārim. a. n. f. pl. a* صوم *syrm. Plures contiguæ domus, vici. Wan. 19) اصاطل *asātyl. a. n. f. pl. ab* اصطبل *ystābh. Stabula. Stalle. 7.7 اصاف *n****************

اصابت *ysābet. a. n. f. 1) Restituto. Diritura. 2) Contagium, infectio. 3) Lætio. Contagione infezzione. Ik. 4) اصابت تدبير *ysābeti tedbir üzre. Juxta rectitudinem consilii. Sa. Secondo l'ottimo suo giudizio Br. افكار اصابت مدارلري *efkārī ysābet medārleri. Consilia eorum recta. Li loro prudenti consigli Sa. 5) اصابت *ysābet. a. Contingere, scopum attingere, recte dicere. Toccare, arrivare, parlar rettamente c c d. Sa. Item Inficere, lædere, pervenire facere. Infettare, e far pervenire. Ik. 6) اصابت قرين *ysābet kærīn, comp. Rectus. V. رزين*****

اصابع *asāby. a. n. f. pl. ab* اصبع *asba. Digi. Diti. 7) اصابع غايت *ghāietī asāby. Auricularis digitus. Bob. 8) اصابع *asābil. a. n. f. pl. ab* اصطبل *ystābil. Stabula. Stalle. 9) اصابع *asāby. a. n. f. pl. ab* اصبع *aspa. Digi. Diti. 10) اصابع *asāhyb. a. n. f. pl. pl. a* صاحب *fāhyb. Socii, amici. Wan. 11) اصاخه *isāchat. a. V. [4. a* صوخ *] Aufcultate. Sentire. Wan. 12) اصاد *ysād. a. n. f. Locus cavus inter montes, in quo restagnat aqua. 13) اصاد ذات *zātūl-ysād. Nom. loci, 14) اصاد *stadium quod æquat centum sagittæ jactus. Gol. 15) اصادق *asādyk. a. n. f. pl. a* صديق *sa-dyk. Amici. Gol. 16) اصار *ysār. a. n. f. Funis brevior, quo interior pars tentorii alligatur paxillo. Gol. V. اصار *esfar. 17) اصارة *isāret. a. V. [4. a* صوره *] Propensum reddere, desiderio officere. Wan. 18) اصارم *asārim. a. n. f. pl. a* صوم *syrm. Plures contiguæ domus, vici. Wan. 19) اصاطل *asātyl. a. n. f. pl. ab* اصطبل *ystābh. Stabula. Stalle. 7.7 اصاف *n****************

اصابت *ysābet. a. n. f. 1) Restituto. Diritura. 2) Contagium, infectio. 3) Lætio. Contagione infezzione. Ik. 4) اصابت تدبير *ysābeti tedbir üzre. Juxta rectitudinem consilii. Sa. Secondo l'ottimo suo giudizio Br. افكار اصابت مدارلري *efkārī ysābet medārleri. Consilia eorum recta. Li loro prudenti consigli Sa. 5) اصابت *ysābet. a. Contingere, scopum attingere, recte dicere. Toccare, arrivare, parlar rettamente c c d. Sa. Item Inficere, lædere, pervenire facere. Infettare, e far pervenire. Ik. 6) اصابت قرين *ysābet kærīn, comp. Rectus. V. رزين*****

اصابع *asāby. a. n. f. pl. ab* اصبع *asba. Digi. Diti. 7) اصابع غايت *ghāietī asāby. Auricularis digitus. Bob. 8) اصابع *asābil. a. n. f. pl. ab* اصطبل *ystābil. Stabula. Stalle. 9) اصابع *asāby. a. n. f. pl. ab* اصبع *aspa. Digi. Diti. 10) اصابع *asāhyb. a. n. f. pl. pl. a* صاحب *fāhyb. Socii, amici. Wan. 11) اصاخه *isāchat. a. V. [4. a* صوخ *] Aufcultate. Sentire. Wan. 12) اصاد *ysād. a. n. f. Locus cavus inter montes, in quo restagnat aqua. 13) اصاد ذات *zātūl-ysād. Nom. loci, 14) اصاد *stadium quod æquat centum sagittæ jactus. Gol. 15) اصادق *asādyk. a. n. f. pl. a* صديق *sa-dyk. Amici. Gol. 16) اصار *ysār. a. n. f. Funis brevior, quo interior pars tentorii alligatur paxillo. Gol. V. اصار *esfar. 17) اصارة *isāret. a. V. [4. a* صوره *] Propensum reddere, desiderio officere. Wan. 18) اصارم *asārim. a. n. f. pl. a* صوم *syrm. Plures contiguæ domus, vici. Wan. 19) اصاطل *asātyl. a. n. f. pl. ab* اصطبل *ystābh. Stabula. Stalle. 7.7 اصاف *n****************

اصابت *ysābet. a. n. f. 1) Restituto. Diritura. 2) Contagium, infectio. 3) Lætio. Contagione infezzione. Ik. 4) اصابت تدبير *ysābeti tedbir üzre. Juxta rectitudinem consilii. Sa. Secondo l'ottimo suo giudizio Br. افكار اصابت مدارلري *efkārī ysābet medārleri. Consilia eorum recta. Li loro prudenti consigli Sa. 5) اصابت *ysābet. a. Contingere, scopum attingere, recte dicere. Toccare, arrivare, parlar rettamente c c d. Sa. Item Inficere, lædere, pervenire facere. Infettare, e far pervenire. Ik. 6) اصابت قرين *ysābet kærīn, comp. Rectus. V. رزين*****

اصابع *asāby. a. n. f. pl. ab* اصبع *asba. Digi. Diti. 7) اصابع غايت *ghāietī asāby. Auricularis digitus. Bob. 8) اصابع *asābil. a. n. f. pl. ab* اصطبل *ystābil. Stabula. Stalle. 9) اصابع *asāby. a. n. f. pl. ab* اصبع *aspa. Digi. Diti. 10) اصابع *asāhyb. a. n. f. pl. pl. a* صاحب *fāhyb. Socii, amici. Wan. 11) اصاخه *isāchat. a. V. [4. a* صوخ *] Aufcultate. Sentire. Wan. 12) اصاد *ysād. a. n. f. Locus cavus inter montes, in quo restagnat aqua. 13) اصاد ذات *zātūl-ysād. Nom. loci, 14) اصاد *stadium quod æquat centum sagittæ jactus. Gol. 15) اصادق *asādyk. a. n. f. pl. a* صديق *sa-dyk. Amici. Gol. 16) اصار *ysār. a. n. f. Funis brevior, quo interior pars tentorii alligatur paxillo. Gol. V. اصار *esfar. 17) اصارة *isāret. a. V. [4. a* صوره *] Propensum reddere, desiderio officere. Wan. 18) اصارم *asārim. a. n. f. pl. a* صوم *syrm. Plures contiguæ domus, vici. Wan. 19) اصاطل *asātyl. a. n. f. pl. ab* اصطبل *ystābh. Stabula. Stalle. 7.7 اصاف *n****************

اصابت *ysābet. a. n. f. 1) Restituto. Diritura. 2) Contagium, infectio. 3) Lætio. Contagione infezzione. Ik. 4) اصابت تدبير *ysābeti tedbir üzre. Juxta rectitudinem consilii. Sa. Secondo l'ottimo suo giudizio Br. افكار اصابت مدارلري *efkārī ysābet medārleri. Consilia eorum recta. Li loro prudenti consigli Sa. 5) اصابت *ysābet. a. Contingere, scopum attingere, recte dicere. Toccare, arrivare, parlar rettamente c c d. Sa. Item Inficere, lædere, pervenire facere. Infettare, e far pervenire. Ik. 6) اصابت قرين *ysābet kærīn, comp. Rectus. V. رزين*****

اصابع *asāby. a. n. f. pl. ab* اصبع *asba. Digi. Diti. 7) اصابع غايت *ghāietī asāby. Auricularis digitus. Bob. 8) اصابع *asābil. a. n. f. pl. ab* اصطبل *ystābil. Stabula. Stalle. 9) اصابع *asāby. a. n. f. pl. ab* اصبع *aspa. Digi. Diti. 10) اصابع *asāhyb. a. n. f. pl. pl. a* صاحب *fāhyb. Socii, amici. Wan. 11) اصاخه *isāchat. a. V. [4. a* صوخ *] Aufcultate. Sentire. Wan. 12) اصاد *ysād. a. n. f. Locus cavus inter montes, in quo restagnat aqua. 13) اصاد ذات *zātūl-ysād. Nom. loci, 14) اصاد *stadium quod æquat centum sagittæ jactus. Gol. 15) اصادق *asādyk. a. n. f. pl. a* صديق *sa-dyk. Amici. Gol. 16) اصار *ysār. a. n. f. Funis brevior, quo interior pars tentorii alligatur paxillo. Gol. V. اصار *esfar. 17) اصارة *isāret. a. V. [4. a* صوره *] Propensum reddere, desiderio officere. Wan. 18) اصارم *asārim. a. n. f. pl. a* صوم *syrm. Plures contiguæ domus, vici. Wan. 19) اصاطل *asātyl. a. n. f. pl. ab* اصطبل *ystābh. Stabula. Stalle. 7.7 اصاف *n****************

اصابت *ysābet. a. n. f. 1) Restituto. Diritura. 2) Contagium, infectio. 3) Lætio. Contagione infezzione. Ik. 4) اصابت تدبير *ysābeti tedbir üzre. Juxta rectitudinem consilii. Sa. Secondo l'ottimo suo giudizio Br. افكار اصابت مدارلري *efkārī ysābet medārleri. Consilia eorum recta. Li loro prudenti consigli Sa. 5) اصابت *ysābet. a. Contingere, scopum attingere, recte dicere. Toccare, arrivare, parlar rettamente c c d. Sa. Item Inficere, lædere, pervenire facere. Infettare, e far pervenire. Ik. 6) اصابت قرين *ysābet kærīn, comp. Rectus. V. رزين*****

اصابع *asāby. a. n. f. pl. ab* اصبع *asba. Digi. Diti. 7) اصابع غايت *ghāietī asāby. Auricularis digitus. Bob. 8) اصابع *asābil. a. n. f. pl. ab* اصطبل *ystābil. Stabula. Stalle. 9) اصابع *asāby. a. n. f. pl. ab* اصبع *aspa. Digi. Diti. 10) اصابع *asāhyb. a. n. f. pl. pl. a* صاحب *fāhyb. Socii, amici. Wan. 11) اصاخه *isāchat. a. V. [4. a* صوخ *] Aufcultate. Sentire. Wan. 12) اصاد *ysād. a. n. f. Locus cavus inter montes, in quo restagnat aqua. 13) اصاد ذات *zātūl-ysād. Nom. loci, 14) اصاد *stadium quod æquat centum sagittæ jactus. Gol. 15) اصادق *asādyk. a. n. f. pl. a* صديق *sa-dyk. Amici. Gol. 16) اصار *ysār. a. n. f. Funis brevior, quo interior pars tentorii alligatur paxillo. Gol. V. اصار *esfar. 17) اصارة *isāret. a. V. [4. a* صوره *] Propensum reddere, desiderio officere. Wan. 18) اصارم *asārim. a. n. f. pl. a* صوم *syrm. Plures contiguæ domus, vici. Wan. 19) اصاطل *asātyl. a. n. f. pl. ab* اصطبل *ystābh. Stabula. Stalle. 7.7 اصاف *n****************

اصابت *ysābet. a. n. f. 1) Restituto. Diritura. 2) Contagium, infectio. 3) Lætio. Contagione infezzione. Ik. 4) اصابت تدبير *ysābeti tedbir üzre. Juxta rectitudinem consilii. Sa. Secondo l'ottimo suo giudizio Br. افكار اصابت مدارلري *efkārī ysābet medārleri. Consilia eorum recta. Li loro prudenti consigli Sa. 5) اصابت *ysābet. a. Contingere, scopum attingere, recte dicere. Toccare, arrivare, parlar rettamente c c d. Sa. Item Inficere, lædere, pervenire facere. Infettare, e far pervenire. Ik. 6) اصابت قرين *ysābet kærīn, comp. Rectus. V. رزين*****

اصابع *asāby. a. n. f. pl. ab* اصبع *asba. Digi. Diti. 7) اصابع غايت *ghāietī asāby. Auricularis digitus. Bob. 8) اصابع *asābil. a. n. f. pl. ab* اصطبل *ystābil. Stabula. Stalle. 9) اصابع *asāby. a. n. f. pl. ab* اصبع *aspa. Digi. Diti. 10) اصابع *asāhyb. a. n. f. pl. pl. a* صاحب *fāhyb. Socii, amici. Wan. 11) اصاخه *isāchat. a. V. [4. a* صوخ *] Aufcultate. Sentire. Wan. 12) اصاد *ysād. a. n. f. Locus cavus inter montes, in quo restagnat aqua. 13) اصاد ذات *zātūl-ysād. Nom. loci, 14) اصاد *stadium quod æquat centum sagittæ jactus. Gol. 15) اصادق *asādyk. a. n. f. pl. a* صديق *sa-dyk. Amici. Gol. 16) اصار *ysār. a. n. f. Funis brevior, quo interior pars tentorii alligatur paxillo. Gol. V. اصار *esfar. 17) اصارة *isāret. a. V. [4. a* صوره *] Propensum reddere, desiderio officere. Wan. 18) اصارم *asārim. a. n. f. pl. a* صوم *syrm. Plures contiguæ domus, vici. Wan. 19) اصاطل *asātyl. a. n. f. pl. ab* اصطبل *ystābh. Stabula. Stalle. 7.7 اصاف *n****************

اصغر *asāghyr*. a. compar. pl. ab اصغر *asghar*. Minores.

اصافة *ysāfet*. a. V. [4. ا صيف] 1) In senectute gignere prolem. 2) Incidere in ætatem. 3) Avertere malum ab aliquo: *Wan*.

اصال *āsāl*. a. n. f. pl. ab اصيل *āsyl*. Tempora, etiam tempus vespertinum, proprie ab *Ikindi*, seu hora vesperarum usque ad occasum solis. 1) اصال بالعدو *bilghudūwī* vel *āsāl*. Mane, & vesperi. *Mattina*, e sera.

اصالت *ysālet*, & f. *esālet*. a. n. f. ab اصل *asyl*. 1) Firmitas, constantia. 2) Soliditas iudicii. *Fermezza*, *co stanza*, e *fodezza* di giudicio. *Ik*.

اصالندن *esāletten*. a. adv. usit. 1) Firmiter, firmo, ac deliberato animo. 2) q. Principaliter. 3) Propria auctoritate. 4) Integre, totaliter. *Deliberatamente*, di propria auctoritā, & totalmente.

اصالح *ifsālyh*. a. V. [3. ا صالح] Inire pacem. *Far pace*. *Wan*.

اصالف *asālif*. a. n. f. pl. ab اصلف *aslef*. Loca dura. *Gol*.

اصبا *isbāe*. a. V. [4. ا صبا] Extendere digitum in paropsidem. *Wan*.

اصباء *isbāe*. a. V. [4. ا صبي] 1) Parere puerum. 2) Versus ventrum tenere faciem. *Wan*. 3) Dementare aliquem amore. *Gol*.

اصباب *asbāb*. a. n. f. pl. a صيب *sābeḥ*. Loca declivia. *Gol*.

اصباح *asbāh*. a. n. f. pl. a صبح *subh*. Matutina tempora. *Gol*.

اصباك *isbāk*. a. V. [4. ا صبح] 1) Mature venire. 2) Evigilare. 3) Evadere doctum. *Wan*.

اصبار *asbār*. a. n. f. pl. a صبر *sybr*. Nubes albæ. *Wan*.

اصبار *ifsybar*. a. V. [8. ا صبر] Patientiam præferre. *Wan*.

اصبغ *asbāgh*. a. n. f. pl. a صبغ *sybgh*. Colores, tinctura. *Wan*.

اصبح *aspæh*. a. V. 3. p. præf. perf. Factus est, evalit. Verbum hoc est unum ex illis verbis, quæ ab Arabum grammaticis deficientia seu *التاقصة* *efālin-nākyffet* appellantur: quorum proprietates est, ut collocent subjectum in casu رفع *refa* seu recto, & predicatum in casu obliquo, seu نصب *nasp*, dicto. 1) اصبح زيد *asbāhe zējidun ghanīan*. Zeidus dives evalit. *Wan*.

اصبح *aspæh*. a. 1) part. fam. اصبا *sabāhā*. Niger ad rubrum vergens. 2) Metaph. cum aris. اصبح *el-aspæh*. Leo. 3) Capillus albedinem rubedine a natura permixtam habens.

اصبح *zū aspæh*. Nomen regis Arabiæ felicis.

اصبحي *aspahi*. a. n. f. Locus, ubi fustigantur culpabiles. *Wan*.

اصبرة *asperet*. a. n. f. Pecudes, & camelli late, libereque vagantes. *Gol*.

اصبع *aspæ*, *yspæ*, *aspi*, *xspi*, *uspæ*, & اصبع *uspū*. a. n. f. Comm. gen. pl. اصابع *asābi*, & اصابع *asābiā*. 1) Digitus. 2) Benefactum, benemeritum. 3) اصبع *mughyllūl-aspæ*. Perfidus. اصبع *hermes* *asābi*, hermodactyli.

اصبع *aspægh*. a. part. 1) Anteriores pedes, caudæque extremitates albas habens equus. *Wan*. 2) Candicante cauda avis. 3) n. f. Ingens torrens, seu aquæ fluxus. *Gol*.

اصبوحة *ūspūhat*. a. n. f. Mane, aurora. *Wan*.

اصبهان *yspæhān*, & اصبهان *ysfehān*. a. n. prop. Ispahan, Parthiæ metropolis.

اصبي *aspi*, & اصيبة *aspijet*. a. n. f. pl. a صبي *sabi*. Pueri, adolescentuli.

اصطبة *ustummet*. a. n. f. 1) Major rei pars. 2) Confluxus. 3) Medium rei. *Gol*.

اصح *asæhh*. a. comparat. Verior magis & maxime authenticus. *Il più certo*, *più vero*, & *autentico*. *Tef*.

اصحاء *ishāe*. a. V. [4. ا صحا] 1) Sudum esse calum. 2) Incidere in tempus serenum. *Wan*.

اصحاح *asyhhā*, & اصححة *asyhhæt*. a. n. f. pl. a صحاح *sæhāh*, vel صحیح *sæhyh*. Sani, incolumes.

اصحاب *asḥāb*. a. n. f. pl. d صاحب *sāhyb*. Domini, possessores, amici, focii, familiares, incolæ. *Padroni*, *arici*, *compagni*, *abitanti*. 1) اصحاب جاه *asḥābi giāh*. Possessores dignitatum, dignitate eminentes. *Signori di dignità*, *costituiti in dignità*. *Sæ*. اصحاب دولت *asḥābi dewlet*. Magnates. *Li grandi*. *Sæ*. اصحاب روايت *asḥābi riwājet*. Quidam historici, aut narratores. *Alcuni istorici*, o *autori*. *Sæ*. اصحاب قصص *asḥābi kysas*. *Idem Sæ*. اصحاب تواريخ *asḥābi tewāriḥ*. Chronographi. *Scrittori di croniche*. *Sæ*. اصحاب تدبير *asḥābi tedbir*. Prudentes consilarii. *Saggi*, *prudenti ministri*. *Sæ*. اصحاب سيف *asḥābi sūjuf*. Milites, armati. *Spadaccini*. *Sæ*. اصحاب بدع *asḥābi bid-ū wū ælālet*. Novatores, & devii. *Novatori*, e *difciati*. *Sæ*. اصحاب اعتبار *asḥābi y'tibār*. Aestimati, honore habiti. *Li uomini stimati*, & *onorati*. *Sæ*. اصحاب فهم *asḥābi fūhūm*. Intelligentes, sagaces. *Intelligenti*. *Sæ*. اصحاب مناصب *asḥābi menāsyb*, *arābiy menāsyb*.

we erbābi merātib ierlū ierinde mukōarrer dūr. Praefecti, magistratus quisque in suo confirmantur officio. *Sa.* Li officiali, e magistrati sono confermati ne' loro pristini gradi, & ufficii. *Br.* اصحاب نفاق *aṣhābi nifāk.* Impii, infideles. Infedeli, maluaggi, falsi. *Sa.* اصحاب گزین *aṣhābi gūzīn.* Selecti, primarii socii Mohammedis. Li principali, e più intimi compagni di Moammede. *Tef.* اصحابی *ālū aṣhābi.* Proles, ac posterii, & socii Mohanmedis. La prole, li discendenti, e li compagni di Moanmete. اصحاب خمیام *aṣhābi achbiye wū chyjam.* Incolae tenteriorum, seu qui morabantur in eis. Che dimoravano sotto le tende, e padiglioni. *Sa.* اصحاب النار *aṣhābūn nār.* Incolae ignis, seu damnati. Li dannati. اصحاب جهنم *aṣhābi gāhym.* Idem Incolae inferni. Li dannati.

اصحاب *yshāb.* ۱) *V.* [4. ا صاحب] In socium, familiarem adsciscere aliquem. 2) Obedientem fieri *cumelum* antea refractarium. 3) Puberem fieri *filium.* 4) Moschum innatare aquae. *Wan.*

اصحاب *yshāh.* ۱) *V.* [4. ا صحیح] Restitui sanitati. *Wan.*

اصحاب *aṣhāb.* ۱) *part.* Ex albo ad rubedinem vergens *afinus.* *Gol.*

اصحاب *aṣhār.* ۱) *part. fam.* صحرا *sāhrā.* ۱. q. *preced.* *Gol.*

اصحاب *aṣhām.* ۱) *part.* Ex nigro ad flavum vergens. *Wan.*

اصحاب *aṣhāmet.* ۱) *n. f. prop.* Nom. viri alicujus. *Wan.*

اصحاب *yshirār.* ۱) *V.* [II. ا صحیر] Exarescere ac rubescere *herbam.* *Wan.*

اصحاب *yshimām.* ۱) *V.* [II. ا صحیم] Flavescere *gramen.* *Wan.*

اصحاب *yshād.* ۱) *V.* [4. ا صحاد] Caleferi, candere. *Wan.* 2) Apricari, *chamaeleontem.* *Gol.*

اصحاب *aṣde.* ۱) *part. fam.* صدآ *sadā.* Niger mixta rubedine. *Wan.*

اصحاب *aṣdā.* ۱) *n. f. pl. a* صدآ *sadā.* Voces, soni.

اصحاب *yśdāe.* ۱) *V.* [4. ا صدو] 1) Sonnum, vocem edere. *Wan.* 2) Mori. *Gol.*

اصحاب *yśtād.* ۱) *V.* [4. ا صد] 1) Avertere, prohibere. 2) Saniosum ac purulentum esse *vulnus.* *Gol.*

اصحاب *astar,* erroneè pro *aster.* ۱) *n. f.* Subductura. *V.* استر

اصحاب *yśtār.* ۱) *V.* [4. ا صدر] 1) Producere, in medium proferre. 2) Prodire, orienti. *Far vedere, e farsi vedere.* *Ll.*

اصحاب *aṣtāgh.* ۱) *n. f. pl. a* صدغ *sudgh.* Tempora, *Tempia,* parte della faccia tra l'occhio, & l'orecchia.

اصحاب *aṣtāf.* ۱) *n. f. pl. a* صدف *sādef.* *Conchæ.* *Conche.*

اصحاب *yśdāf.* ۱) *V.* [4. ا صدف] 1) Fletere. 2) Averti. *Wan.*

اصحاب *aṣtāk.* ۱) *n. f. pl. a* صدق *sydk.* *Veritates, veracitates. Veritā, sinceritā.* *Sa.*

اصحاب *yśdāk.* ۱) *V.* [4. ا صدق] *Constituere dotem virgini tempore nuptiarum.* *Wan.*

اصحاب *ūsder.* ۱) *n. f.* 1) Indusii (قص *kāmys*) minoris genus quod induunt sub veste. 2) Indusium quod puellulæ induunt. *Gol.*

اصحاب *aṣter.* ۱) *part.* Pectorosus, magno pectore præditus. *Gol.*

اصحاب *aṣtāghāni.* ۱) *n. f. dual.* *Venæ duæ temporales.* *Gol.*

اصحاب *aṣdef.* ۱) *part.* Femora sibi invicem propinque, ungulas vero ab invicem distantes, & juncturas distortas habens *equus.* *Wan.*

اصحاب *aṣtāk.* ۱) *compar.* *Veracior.* اصحاب الصدق *aṣtākul kālin.* *Veracissimus loquentium Deus. Il più verace di tutti quelli, che parlano.* *Tef.*

اصحاب *aṣtykā.* ۱) *n. f. pl. a* صدیق *sādyk.* *Amici veri. Veri amici.* *Ik.*

اصحاب *aṣtā.* ۱) *part.* *Gnarus camelorum, & eorum quæ ad illos pertinent.* *Gol.*

اصحاب *aṣr.* ۱) *V. act.* [3. F.] 1) Includere. 2) Frangere. *Wan.* 3) [2. F.] Propensum reddere. *Gol.*

اصحاب *yśr.* ۱) *n. f.* عهد *aht.* ۱) *Pactum, fædus.* 2) Peccatum, delictum. 3) Gravitas, onus. *Gol.*

اصحاب *uśr.* ۱) *n. f. pl. ab* اصار *yśār.* *Funes breviores, quibus interior tentorii pars alligatur paxillo.* *Gol.*

اصحاب *yśrāb.* ۱) *V.* [4. ا صرب] *Dare.* *Gol.*

اصحاب *yśrād.* ۱) *V.* [4. ا صرد] *Pervenire facere sagittam ad scopum.* *Wan.*

اصحاب *yśrār.* ۱) *V.* [4. ا صر] *Perseverare, peristere pec. in malo. Perseverare nel male.* *Ll.* اصحاب ايله *yśrār ile.* *Non intermisse, continuo, in malam partem. Continuamente, senza intermissione.* *Ll.* اصحاب *kūcūik gūnāh yśrār ile.* *كبیر اولور كناه استغفار ايله كناه اصحاب ايله ككبیر اولور بيوك كناه استغفار ايله ككبیر اولور بلیک گوناه استغفار ايله ككبیر اولور.* *Parvum (veniale) peccatum continuatione fit magnum, (lethale) magnum vero penitentia fit parvum. Un peccato veniale col continuarlo*

tinuarlo diventa mortale, & il mortale con la penitenza diventa veniale. Tef. اصرار. Persistere, perseverare in malo, habitum contrahere. Perseverare, è mai tralasciare. اصرار از اسن کسب و یوسف و یفراری معصیت ا arafin kef-meillp we nedāmet eilemeiüp. gūnahi dāmnislemek. Persistere in peccato. Perseverare nel peccato. اصرار مقامنده اصرار و آزار محلهنده استغرار اصرار یزرار makāminde ysrār, we āzār mahallinde istykrār idūp. Perlistebat in eo infestando, molestia afficiendo. Non cesso mai d'infestarlo, è travagliarlo. Sa.

اصراف asraf. n. f. pl. اصراف saerf. Expensae, mutationes, vicissitudines fortunæ. Spese, & mutazioni, vicissitudini.

اصراف ysrāf. n. parz. i. q. اصراف ykwz. Cum differunt vocales in postremis versuum syllabis, in quibus consistit. Gol.

اصرام asrām. n. f. pl. اصرام syrām. Vici, pagi. Wan.

اصرام ysrām. n. V. [4. a. صرام] i. q. اصرام ydam, & اصراف iftykār. 1) Destitutum, & egenum esse. 2) Appropinquare tempori refecandorum ramorum palmam. Wan.

اصرة asyret. n. f. 1) Affectus benevolentiae, favor, quicquid animum alicujus in alium propensum reddit, ut cognatio, affinitas, meritum, æquitas. Gol.

اصرة ysret. n. f. اصره chysī. v. Affinitas. Gol.

اصرة asyrret. n. f. pl. اصرار syrār. Funiculi, quo colligantur papillæ camelitis.

اصرفان ysyrgħān. n. part. Mordax, rapax. Mordace, rapace. اصرغان اونى ysyrgħān oty. Urtica. Ortica.

اصرم asrem. n. part. Pauper, cui nulla familia. Gol.

اصرمāni. n. f. dual. 1) Corvus & lupus. 2) metaph. Dies & nox. Wan.

اصرمک ysyrmak. n. V. اصرمک gezyden. v. Mordere. Morficare, mozzicare. اصرمک parmak ysyrmak. Digitum morderi ex pœnitentia. Morderi il dito, pentirsi.

اصرمک ysyriġn. n. part. Mordens, mordax. Che morde, mordace.

اصراتير ystātir, & اصراتير ystātir. n. f. Stater. Gol.

اصطباح ystybāh. n. V. [8. a. صبح] Potum matutinum sumere. Wan.

اصطبار istybār. n. V. [8. a. صبر] Habere patientiam vel simulare. Aver pazienza, esser paziente. Ik.

اصطبة ystubbet. n. f. Stupa, lini pars crassior. Gol.

اصطبل ystābīl. n. f. pl. اصابل asābil.

اصطبل دواب آخور Stabulum. Stalla. V. ystābīli dewāb. Stabulum vilium animalium. Stalla di sozzi animali. Sa.

اصطحاب ystyhāb. n. V. [8. a. صبح] Colloqui inter se. Ragionar insieme. Wan.

اصطحام ystyhām. n. V. [8. a. صبح] Insistere pedibus. Star in piedi. Wan.

اصطخار ystāchar. n. n. prop. 1) Urbs antiquissima jam olim a Persici regni primordus Regia, persepelis. Gol. Cast. 2) Nomen Regionis. Tef.

اصطدام ystydam. n. V. [8. a. صدم] طوقشيف dokusmak. v. Collidi, cornibus ferire se invicem. Cozzare insieme, cozzare. Wan.

اصطر ustūr. n. f. Certum genus cardui, Turcis بوعده دکنی bugha dikenī dictum. Ferh.

اصطراح ystyrāch. n. n. prop. Nomen antiquæ urbis regni Persiæ, & regiæ Darii Codomani. Alias etiam اصطخار ystāchar dicitur. Ferh.

اصطرار ystyrār. n. V. [8. a. صر] طار او dār oi. v. In angustum venire. Esser ridotto alle strette. Wan.

اصطرك ysturek, & ystærk. n. n. f. i. q. اصطرك mi-āti jābise. Stryax. Storace. Gol. اصطرلابی ystærlabī. n. part. Astrolabarius, seu qui conficit astrolabia. Gol.

اصطرلاب ystærlab. n. n. f. Astrolabium. V. اصطرلاب

اصطفا ystyfā. n. V. [8. a. صفي] Eligere, feligere ut melius. Scegliere, eleggere. Wan.

اصطفاف ystyfāf. n. V. [8. a. صف] صف saef baġhlamak. v. Aciem instruere, in ordinem collocare. Schierare, metter in ischiæra. Wan.

اصطفاف ystyfāk. n. V. [8. a. صفت] Commovere se. Cambiar di luogo. Wan.

اصطفاصم ystāfām. n. n. f. Pastinaca. V. اصطفاصم

اصطكاك ystykkāk. n. V. [8. a. صك] Collidere genua, vacillare. Barcollare. Ik. اصطكاك زند ystykkākī zened, & zend. Collisio, seu attritio ignitabuli. Battimento di facile. Ik.

اصطكمه astākmet. n. n. f. i. q. اصطكمه chubzetül-mellet. Panis subcineritius. Gol.

اصطلا ystylāe. n. V. [8. a. صلا] Calefacere se penes ignem. Scaldarsi presso il fuoco. Wan.

اصطلاح ystylāh. n. V. & n. f. [8. a. صلاح] 1) Corrigere, rectificare. 2) usit. Recte & correcte loquendi modus, phrasis, terminus elegans. Ik. Frase, modo elegante di parlare. اصطلاح معنيسى ystylāh mānī. Sensus verus, non verbalis. Senso vero della

della frase.) لغت معنایی *lughat ma'nāfi*. Significatio vocis literalis, verbalis sensus. *Senso literale, o significazione literale.*)
 أسلوب فقها *ystylāhī fukahā*. Modus loquendi apud legis peritos usitatus. *Modo di parlare de' Legisti. Ik.*

اصطلاحات *ystylāhāt*. s. n. f. pl. præcedentis. Phrases, modi loquendi. اصطلاحات *ystylāhātī mūnāggim* üzre. Juxta modum loquendi Astrologorum. *Conforme a quello, che parlano gl' Astrologhi.*

اصطلاح *ystylāk*. s. V. [8. a صلف] Stridorem edere iuciforiis dentibus camelum. *Wan.*

اصطلاح *ystylām*. s. V. [8. a صلح] Eradicare, extirpare funditus. *Wan.*

اصطلاح *ustummet*. s. n. f. i. q. اصطلاح *ustummet*. 1) Major aut media pars rei. 2) Congregatio ejus & confluxus. *Gol.*

اصطلاح *ystynā*. s. V. [8. a صنع] 1) Conficiendum dare. 2) Seligere. 3) Beneficium petere. *Wan.*

اصطلاح *ystynā*. s. n. f. 1) Perceptio. 2) Collatio beneficii. انواع مكارم و اصطلاح *enwāy mekarimū ystynā*. Variæ gratiæ & beneficia. *Diverse grazie, e beneficj. Sa.* اصطلاح *ystynā* e. Exercere, informare. *Gol.*

اصطلاح *üstür*. s. n. f. Certum genus cardui. i. q. اصطلاح *üstür*, quod vide. *Ferh.*

اصطلاح *ystyjāf*. s. V. [8. a صيف] Aestivum tempus esse. *Wan.*

اصطلاح *ys-āb*. s. V. [4. a صعب] 1) Difficilem esse rem. 2) Negligendo camelum, eum refractarium reddere. *Wan.*

اصطلاح *ys-ād*. s. V. [4. a سعد] 1) Proficisci. *Wan.* 2) Abortum passam camelitem alio anteriore factu recreari, ut lac ferret. *Gol.*

اصطلاح *ys-ār*. s. V. [4. a صغر] 1) Obligare faciem suam. 2) Distorquere genas. 3) Indignabundum vertere vultum ab hominum conspectu. *Gol.*

اصطلاح *ys-āk*. s. V. [4. a صعف] Deliquium pati. *Wan.*

اصطلاح *ys-ān*. s. V. [4. ab inusit. صنع] Exili capite & parum intelligentem esse. *Gol.*

اصطلاح *as-āb*. s. compar. Difficilior, magis munitus. نيكبولي اصعب قلعه *nigeboli as-āb kael-ē idi*. Nicopolis erat urbs magis munita. *Era Nicopoli una fortissima città. Sa.*

اصطلاح *as-ār*. s. part. 1) Inflatus, superbus. *Wan.* 2) Curvus facie, vel collo. *Gol.*

اصطلاح *asghā*. s. V. [4. a صغو] 1) Auscultare. 2) Inclinare. 3) Detrimentum pati verita. *Part. I. Tom. I.*

tem. 4) Admovere caput fellæ camelitem. *Wan. V. استماع*

اصطلاح *yfghār*. s. V. [4. a صغر] 1) Parvum facere, diminuere. 2) Vilem ac contemptibilem reddere. 3) Parvis densisque futuris confluere utrem. 4) Intransit. Exiles plantas ferre terram. *Gol.*

اصطلاح *asghār*. s. compar. fem. اصغرا *sughrā*. Minor. *Più picciolo.*

اصطلاح *asghār*. s. n. f. Terminus minor in propositione. Sicut dicitur اصغري *sughrā*, propositio minor syllogismi. *Gol.*

اصطلاح *usghār*. s. compar. pl. اصغري *sughrā*. Minores. *Wan.*

اصطلاح *asgharāni*. s. n. f. dual. Cor, & lingua. *Gol.*

اصطلاح *asghā*. s. part. Qui in unam partem inclinatum habet caput. *Gol.*

اصطلاح *āsaf bin berchyja*. *Asaf* filius Berchyja. *Nom. prop. Vezirii salomonis juxta orientalium traditiones. Vir fuit sapientia singulari, summoque, quem ullus unquam hominum affecutus est, perfectionis gradu instructus; inclaruit vero eo maxime tempore ministri hujus sapientia, quo Salomon anulum illum mirabilem, cui, juxta easdem orientalium traditiones, annexa erat omnis scientia, perdiderat, quo factum est, ut Asaf ab omnibus Mohammedanis in exemplum proponeretur excellentissimi, qui unquam existit, politici. Forte hic Asaf idem est cum eo, ad quem David nonnullos Psalmorum dirigit, & quem interpretes vulgo ejus cantorem fuisse ajunt, Herb.* اصطلاح *āsaf reej* اصطلاح *āsaf fikirlū*. Prudens consiliarius instar Asafi, h. e. prudentissimi. *Grande, e prudentissimo ministro. Ll.* اصطلاح *bir hakimi feilesuf we bir āsafi sāhyb wukuf*. Doctor Aristoreli scientia æqualis, ac minister, seu consiliarius rerum peritia Asafo non impar. *Dottissimo, e prudentissimo ministro. Eb.*

اصطلاح *asaf*, pro اصطلاح *lasaf*. s. n. f. i. q. اصطلاح *keber*. 1) Capparis. 2) ejus Radix. *Gol.*

اصطلاح *asfā*. s. n. f. pl. اصطلاح *safāt*. Petre lævigata. *Wan.*

اصطلاح *yfā*. s. V. [4. a صغو] 1) Sincerum esse in amicitia. 2) Eligere, præferre rem rei. 3) Vacuum esse. 4) Evacuare. 5) Castrare pullos. *Wan.*

اصطلاح *isfāh*. s. V. [4. a صفيح] 1) Petentem repellere. 2) Lata parte gladii percute-re. *Wan.*

اصطلاح *yfād*. s. V. [4. a صغد] Donare servum, vel opes. *Wan.*

اصفار *asfar*. s. n. f. pl. a صفر *safer*. Mensis ordine secundus anni Arabici. Wan.

اصفاب *asfāf*. s. n. f. pl. a صف *saff*. Series, ordines. Schiere, ordinarze, ale. Sa.

اصفاب *ysfāf*. s. V. [4. a صف] 1) Instruere aciem. Schierare, ordinar l'essercito. 2) Instruere ephippium ea parte, cui insidetur, صدقة *siffet dicta*. Gol.

اصفاب *ysfak*. s. V. [4. a صف] 1) Claudere ostium. 2) Consentire. 3) Manu capere aliquid. 4) Mulgere singulis diebus semel pecora. Wan.

اصفان *asfan*. s. n. f. pl. a صفن *safn*. Folliculi testiculorum. Wan.

اصفر *asfer*. s. part. fam- صفر *safrā* 1) Flavore colore praeditus equus. 2) Pallidus. Giallo, snorto, pallido. 3) Improperie. Arabs, & graecus, ob coloris similitudinem. Wan.

اصفر *asfer*. s. part. Sibilans. Che *fischia*. Wan.

اصفرار *asfirār*. s. V. [9. a صفر] 1) Flavescere. 2) Pallere. Wan.

اصفران *asferāni*. s. n. f. dual. 1) Aurum & crocus. Wan. 2) Curcuma, & crocus. Gol.

اصفسالار *ysfehsālār*. s. n. f. pro usit. سيفسالار *sifehsālār*. Dux exercitus. Cast.

اصفيا *asfiyā*. s. part. pl. a صفي *safi* باصفي *pakler*. s. Puri, justi, pii viri. Uomini divoti, sani, pii. Sa. 11. اوليا V. قطب

اصفيرار *asfirār*. s. V. [11. a صفر] 1) Valde flavescere. 2) Valde pallere. Wan.

اصفاب *yskāb*. s. V. [4. a صف] Prope accedere praedam, ut peti possit. Wan.

اصفعا *yskā**. s. V. [4. a صف] 1) Pruinam subire. 2) Talem locum ingredi. Gol.

اصفيل *yskyl*. s. n. f. coll. pro اسفيل *iskyl*. Lycostonon. Cast.

اصبي *asakk*. s. part. 1) Genuus collidens vir. 2) Improperie n. f. Struthiocamelus. Wan.

اصبي *asikk*. s. n. f. pl. a صبي *sakk*. Syngrapha. Wan.

اصل *asal*. s. act. [5. F.] 1) Venire vespertino tempore. 2) Ingredi tempus vespertinum, eam vesper a partem, quae اصيل *asyl* dicitur, & quae fere a pomeridiani temporis medio est ad solis occasum. 3) Contingere, aut laedere radicem. 4) Perimere. Gol.

اصل *asal*. s. n. f. pl. ab اصل *asabet*. Terri serpentes magno capite, parvo corpore. Gol.

اصل *asyl*, seu *asl*. s. n. f. plus. اصول *usul*. 1) (فرع *fer*) Causa. *Causa*. اصل و فرع *aslyfer*. Causa, & effectus. La causa, e l'effetto. 2) Origo, radix, imum rei. 3) Principium, elementum. 4) Stirps, genus. 5) Nobilitas. Origine, radice, fonte, principio, stirpe, nobilita. 6) i. q. سرمايه *sermaie*. s. Fundus opum, summa capitalis, caput ac summa rei, negotii. Il capitale.

7) (صورت *suret*) Primitivum exemplar tabulae authenticae, archetypon, vul. originale. L'originale. اصل *aslynden*. Ex archetypo. Dal suo originale. اصل *asly* ver *usul*. Originale, archetypon morale, seu moralia tractans. Ik. اصل *asly* nuscha. Archetypon, originalis liber, originale exemplar. L'originale, il primo effemplare. Ik. اصل *aslynden* چيفي *aslynden cikmak*. Degenerare. Bob. اصل *asly* زاده. compositum. Generosus, bono genere natus, nobilis. Nobile, di buona nascita.

اصل *rūsul asyl*. Ruthenus, Russus natione. Ruteno di nazione. اول اصل *aslynden* التي فرع بي عديل ظهور ايتمشدي *ol asly aslynden alty fer-y bi edil zuhur itmishi*. Ab illa nobilissima causa sex effectus incomparabiles procefferant, i. e. procrearat lex incomparabiles filios. Procred quel glorioso padre, o prencipe sei incomparabili figliuoli. Sa. نکاح اصل اصول و سنت رسولدر *nikah asly usul we sunneti resuldur*. Matrimonium est causa caussarum, q. generativum generantium, & lex est Prophetae. Il matrimonio e causa d'una continuata generatione, & e legge del Profeta. Del. اصل *aslyni bildurdi*. Causam significavit, & rem, ut est in se cum suis circumstantiis, notificavit. Gli fece sapere la cagione di ciò, o la cosa come era. Eb. عجباً اصلي ندی و نه *agēbā asly ne dūr we ne*

ola dijū baka dūsti. Quid tandem causae esset, aut quid esse posset recogitans circumspicere cepit. Si pose a guardare, per sapere la cagione di ciò, e che cosa finalmente potesse essere. Eb. اصل *asly* bu imus. Haec erat causa, & tota res. Questa era la cagione, & questo era il fatto. Eb. بو اصل نادانم *elbette bir asly wardur*. Hujus omnino causa esse debet. Bu asly nādānler. Hujusmodi idiotae. Simili ignoranti. اول اصل بد اصل اتراك *ol asly bed asly etrak*. Ejusmodi malae originis, seu viles & ignobiles Turcae. Si fatti vili Turchi. Sa. V. نه اصل

اصل *usul*. s. n. f. pl. ab اصيل *asyl*. Tempora

pora vespertina. Proprie tempus, quod est ab
العصر *elasar*, usque ad occasum solis. Gol.

اصلا *aslā*, pro اصلا *aslan*. 2. t. adv. se-
quente verbo negativo. Minime, nullo mo-
do, nunquam. In niun modo, in nessina
maniera, mai. قطعاً و اصلا *aslā we kat-ā*.
Idem amplificative.

اصلاب *æslāb*. 2. n. f. pl. a صلب *fulb*.
Lumbi. Gol.

اصلاات *yslāt*. 2. V. [4. a ضلت] Extra-
here e vagina gladium. Gol.

اصلااتق *yslatmak*. 1. V. اربطاب *irtab* 2.
1) Madefacere, humectare. 2) Macerare.
Bagnare, metter a molla.

اصلاح *yslāh*. 2. V. [4. a صلح] 1) Con-
cinnare, aptare. 2) Corrigere. 3) Instau-
rare. 4) Benefacere. 5) Bene mereri de ali-
quo. Wan.

اصلاح *yslāh*. 2. n. f. 1) Emendatio. 2)
Instauratio. 3) Rectitudo. 4) Reconciliatio.
Correzione, riparatione, rettitudine, aggiu-
stamento. 5) Turcis, corrupte pro اصلا *as-
lāh* scriptum, sumitur pro Optimus, præstan-
tissimus, purus, immixtus. Fino, buono.

اصلاح *bu tütün yslāh de-
güldür*. Non est bonus, non valet hic taba-
cus. Non è buono, è fino questo tabac-
co. اصلا *yslāhynden wer*. Ex
optimo, seu optimum. da. Datemi del mi-
gliore, del fino. اصلا *yslāh*. اصلا *aslāh* 2. n. f. 1) Emendare, in-
staurare, concinnare, reconciliare. Correg-
gere, riparare, aggiustare, riconciliare.

اصلاح *yslāhu terbijet* 2. Idem.
اصلاح *yslāh olunmak*. Emen-
dari, & emendatum, probum esse. اصلاح
اصلاح *yslāh mabejn* 2. Componere partes.
Accordar le parti. Sa. اصلا *aslāh mabejn ittiler*. Ro-
garunt, ut componeret diffidia inter partes.
Pregarono di accordar le parti, & aggiu-
starle insieme. Sa. اصلاح *aslāh zātı bejn we ref-ı
renğısi tarafın asındır*. Facile est compo-
nere partes, & removere offensas utriusque
partis. Sa. Egli è cosa facile d'accordare
& aggiustare amendue le bande, e levar
via d'inezco li disgusti, e le controversie. Br.
اصلاح *yslāh ümürı re-ıjet*. Ad me-
liorem statum revocare res subditorum. Com-
ponere & aggiustare gl'affari de' sudditi. Sa.

اصلااد *æslād*. 2. n. f. pl. a صلا *sald*. Du-
ri lapides. Gol.

اصلااد *yslād*. 2. V. [4. a صلا] Colliden-
do filices edere sonum. Wan.

اصلااد *yslāf*. 2. V. [4. a صلف] 1) In-
visum reddere. 2) Durioris animi esse homi-
nem. Wan.

اصلااد *yslāk*. 2. V. [4. a صلق] 1) Ve-
hementem edere sonum pec. dentibus stridu-
lum. 2) Clamare alta voce. Wan.

اصلااد *eslāl*. 2. n. f. pl. a صلا *syll*. Ba-
filisci, serpentes.

اصلااد *yslāmak*. 1. V. 1) Madefacere.
2) Macerare. Bagnare, metter a molla.

اصلاان *aslan*. 1. n. f. Leo. Leone. Scribe,
& V. ارسلان

اصلاان *uslān*. 2. n. f. pl. a اصلا *esyl*.
Tempora vespertina. i. q. اصل *usul*. q. V.

اصلاان *yslānmak*. 1. V. pass. Madefieri.
Esser bagnato, bagnarsi.

اصلاب *æslāb*. 2. n. f. pl. a صلب *fulb*.
Lumbi. Gol.

اصلا *æsalet*, & *ysalet*. 2. n. f. 1) coll.
Universitas, totum, universum. اصلا
اصلا *giāu bi æsaletihim*. 2. Venerunt uni-
versi. اصلا *æchazes-seje bi ysā-
letihı*. Cepit rem radicatus, prorsus totam.
2) Serpens generis deterrimi, vide اصل
æsal.

اصلا *æsyllat*. 2. n. f. pl. a صلا *syllāt*.
Coria subductitia ocrea. Gol.

اصلا *yslatmak*. 1. V. Madefacere. i. q.
اصلا *yslāmak*. q. V.

اصلا *asleg*. 2. part. 1) Valde glaber. 2)
Surdus. Gol.

اصلا *asylāgiak*. 1. part. اصلا
wāgibūs salb 2. Suspendendus, furcifer. Pez-
zo di forca. furbo, insolente. اصلا
اصلا *asylāgiak suje boghulmaz*. Suspen-
dendus non mergetur aquis. Chi ha da esser
impiccato, non è pericolo, che s'anneghi.

اصلا *æslāh*. 2. part. 1) Præstantior,
melior. 2) Magis correctus, aut emendatus.
Migliore, più fino, più corretto.

اصلا *æslāhæ*. 2. V. 3. præ. ind. act. in
apprecationibus significat اصلا *yslāh
isfun*. Emendet. اصلا *æslāhällāhü*.
Emendet Deus Principem alienæ fidei, vel
hostem. Ll.

اصلا *yslyhmām*. 2. V. [4. a صلا] In-
fistere pedibus, stare. Star in piedi. Wan.

اصلا *æslāch*. 2. part. 1) Surdissimus. Wan.
2) Scabiosus camelus. Gol.

اصلا *yslychdād*. 2. V. [4. a صلا] 1)
Erecto stare corpore. Wan.

اصلا *æslād*. 2. part. Valde avarus. Wan.

اصلا *æslā*. 2. part. Calvus in occipite.
Wan.

اصلا *æstem*. 2. part. Cui a radice ex-
cisæ aures. 2) Cum in versu extremitas
partis

bb

\$, (! \$ (h \$ 1))+ / ,%)& (, /
))\$? 0 % ! W +
 + " " "] + .
 * 9 \$, \$ (+ S & (!&& S
 , ; " \$ " (E " \$
 + " 9 7 (7 ;>=? ; ; e+ ==
 \$ \$ (& 2 " ++ ! % + \$,
 \$ \$ (/) , S & " ,
 = % " 2 , ! !') ! , S & !& \$ 7)
 ; 9 8" 0 " + 7 % ! \$ *' \$ \$ Ti
 1 G L8 ! --1 \$ \$ O & Oh
 % + , () , \$ (, ! \$ # (\$ M ?" -\$ %
 8 8! &&Gi , 2 E R . \$
 &(& , L^ ; <! < ! , \$, /\$
 9 ! \$ \$] L +
 " ("% \$ 0 > * @ ' ;
 G\$8 " V SSW7 "TS) ,
 ? (!) ,) , \$! \$) , \$, ! \$, L1)S9 \$ (OS /\$\$ ()
 / (C %&4<
 ; % ! S 5&) , A&0? L M2.37
 7>&S < "+ 9 8" \$! Z E (")
 0 1 ((!) (+ % 0 , " "H\$ "%
 + % % % +: % P &! , /' !)& Q +
 5&) , %& !6 a ! &% , ! \$ A (&
 \$&) S ((M% , &) 7! , (;!! \$ (, \$\$ ()
 " 8 3 % 8 \$ % 9 !) 1\$) & 7,7g ! ')+
) ! # %!\$ #, \$) ! \$ & 3 \$
 \$% K ; . 8 % CS9 (,? 3 * * + + L
 # &(! # F . g \$ \$, \$* \$ \$
 # # S : , \$, IE 7 \$ " \$ "
 5 \$ UC- / 17 / + /\$\$ (7 \$ < . # \$
 E , % , \$ // \$ * E
 # % \$ + + 9%) , + G
 \$,)\$ 9 & \$ * %
 [# " e = A 7 ? \$? ! ;
 7 S 1\$) % S 7 ? B < ! \$ G ;
 !) ! , S ;' @ = ; " % & ^>
 > " % :% 0% f 27 7i /) ! ; 9\$) Q7 7
 #) \$ \$ 9 S % G* \$ 1/ < \$ + " + L ,
 (, Z " "LG U % 20(V , -\$? 8 9 , [2 , " >
 S) (< & + S & + 3A#&
 \$ \$& ?2Z!)\$? % # E\$ < ! \$, 9
 (\$X" L 27 T S ; ; , q !' (, 70
 & !) , 10 9 @ (f 77 * 9 9 \$+ % % 0%
)) \$ = ` Y ; * = Y US? 99#)F , \ (G,
 :% [\$5# : # + # < %
 .+ 8 ((* EY " : ?
 % & ;9 (9 7 .
 ! (; +
 = " \$ GA a00& S e

0 % * \$ A +\$!), ; % ! E A 9
" 0 U 2 D 7 V \$! \$) P & (! , # \$, \ , J
\$ +) \$ % 9 " <
+ S) \$
(& F " ! " ? ! 1 ,) \$ ".8 , S & (, (& (,
D7 + (& E \$ \$ " \$ \$ % ' - & , & (, +
; \$ % L & & ,) !) , ' "
\$ " & & \$)) e # U / ") 4 & & (& 8
" Q " 0 U 7 b T % & (! \$ \$ (L 9 +
0 ! S / (S 9 \$ ' S CS " ! 8 (L 9 +
) \$ 8 " 4 + * \$ " \$ \$ #) \$ * %
9 % " 4 + "\$! \$ L % L
2 1 (! , (7) \$ 4 \$ & & ' ? 3) \$ %
: 1 ! & % + ! " + L F L [
, # ' (\$ & \$,) & , (& , #) \$
) \$ % + " ! " 0 U) S L !
+ X L 3 % ! (\$ L % (& (& & S +
C 9 \$) !)) \$ Q & 7 1 \$ &) \$ \$
, 7 7 / \$) L \$ 4 M) &) +) \$
& E \$! " \$: _ 7 7 / & \$ " H & +
" / / + . 0 ") -) \$, \$ 0
" E T " I U & " +
C L " " L L # ! i / \$ \$ & \$ # S CS 7 +
" "+ + + L) \$ % ;
" + " " + % 1 + % %
\$ & ' (, 1 ! 4 , " S
) & ' < 9 & , " 0 U) !
> \$) & , (\$ \$! % F \$,) S
\$ 0 + \$ \$ \$! 5 , " \$ f
" \$ \$ \$ \$ I " .) , &) & \$ / " \$ \$,
* \$ + 9 \$ \$ \$ 0 , \$ \$ " : + 8 " 5 &
\$ \$ (7 \$ \$ + \$ \$ \$ * /
\$ \$ " * + \$ " \$ + 9 , Q & ^ \$ \$ G
\$ \$ * \$ 5) \$ 9 4 ,) \$ 9
+ L :) & , (/ 7) " + * % K)) # +
) , ,) (+ \$ " (\$!) " " C J
\$! , ' & \$ & & 7 !) -)) \$
, S e + 9 \$ 9 S ,
\$ + " \$ 9 L % ; " Q & L S & 1 ! \$ &) , * +
/ 7 & 1 Q) ') \$ % \$! (# , % 4 1) \$ %
+ \$ " % c % S , + \$ " % \$ L \$ " S
+ S 4 & ,) \$ % / & \$, (& , S & ! , (, [
Q &) : , % Q & \$ L : , % +) 0 3 \$ & ((& C " & ! ,
(& S R \$ 5 " *
: % " 8 \$ L % f M & ' / 0 * " * * +) \$
20 Q \$) % 7 + = % " 9 1 \$ 9 F , L " ,
+ , (! , \$ + R 0 0 .) " % " 7) \$,
7 " Q &) + & & 1 (! + 9 \$ " \$ 7 \$
, ! \$ \$ T \$ " \$ \$
:) F <) , < / (, %
! ((, \$ (% "/ 0 & 0 " ? 3 , S ,
+ ? 1 \$; \$, , & \$ # 3 , \$ & \$!! (,) \$?
& ? 1 \$; h @ >

" 3 L 9 & (, 7 q " % 0% G ! 7)
5& , l \$% \$ < CS ? \$ " C * JR
7T 7 3 C - , Q] !
* - L\$ "" 43 !V 4
Q* \ Q' \ Z FH \ a (* ^ ? E^ RU
:, + " L L : " 2 OS / ! / +@

" ((h &!! &+ X / !% \$ ((
) , # (\$ &!! <" 1)& , # # \$ \$, \$+ \$! .
(! (%& \$& &!7 F ; ; % 0 \ "- U / 7
0 + ? 8 7 b7 <])&! . % & 9 7E 4 \$ +
" (&N(#)& CS - 0
) \$ * " \$ % ! 0 " + " 3 : C% OS \$ % & 9S
9&) (& " (!& < !&) & \$&) , !& (+ #) / 1 & , ! &
, @ \$ i \$ \$) \$? 0 : 7
! / 1 & # \$ \$!) (! ')
+ " \$&))& , &) ' \$&
A \$)) \$? / B & 1 \$) ! ' " * +
/ 3,0 " : % + L + \$ 0 / 6 7 . &) / 7)
A \$ Q ! C L (# " #
< ' \$ K 1 I * @ \$ 1 77 ,
2 < % (, \$&) -) & 7 " L U . 3 0 \$ &+
,) \$ (! \$ ' \$ i \$ \$ \$
9 (H V ! ' , + S / & / ! CS / \$,
\$ # , !) ? (8 2
2 (! 0 *WD !!] 0 : 7 E) 8 & ?
N , (\$ * \$ \$; # \$ # . ' + % # \$) \$ " %e
<) # \$! ! ! * ! !
- + ! (S
7"&9 0 T * H %)) 0 b 2 ! * !)) G
!& (?) Q ! (& 6 !& \$& 2 < ()
2' * 0 / 2) *) !) S @
& ! , (\$) &) \$) , _ 3 1 * ! # \$ - + !
\$ S) , CS 9) ! 0 \$ \$ + \$ 4
) 7 , & 0 " ! 7 &) \$ (: " 0 Z
D " L U . T 7 V 9 \$) ! (% 0 \$ R \$ 7 , SL
S # \$ \$
P) . C) 7 L U 22 00 TT) , S % : 9
% & S 0 , M 2 ! +
* \ 7 _ 4 <))) , S / (CS ! " \$
L () ! \$ & !& ,) & + !& (S - #)) 7 C)) & # .
S A 7S 1 % S 5 7 ? n " " L (?
(&) 1 % 2 T \ , ' X ") 7 6 0 ! + 7 7 0 " Q 9 " \$) 0 L & 7
7 .) " ! 7 & + k < ! " " : \$ G 8 L
0072 \$ i !!) , 7 7 & E a ! & , ??? ; & 3 S
% " % : 9 7 # (,
1 & * \$) ' \$ " ,) & ! 4 5 + S
) \$ " 8 L U V 2 7 C 9 " 7
? 8 + 0 ! " , : L U S ! 7 7
X 3 ! ! ! : ` 3 \$! ! ? + ! ? % !
" * ? (* 1 ++ / + H + / +++ J +
+ 9 !) ! (& 7 " E &) \$ * (*) 0 7 ()
S % ? + D)

! 1!F ;0 % ? Pe" R 8 F5 !` (+ ' 9 % N)
 / >>7; f*7 \$ \$ 3; !9 &\$\$& & 772j 7?
 9, / 7, (& ! 7; B \$ \$ A \$! , \$\$,
 @ * \$ \$ \$+ A " % O U T T (!"
 !) L@ U S L! 7 !! S
 (\$ 3) \$ 9 * (5\$. S : + M/ S F 8 .0 /(') & , (() \$ O
 8H =:, 9 S / (' ; , 1& ff! "!!" I Mg "Q&S S ! ;
 S !. &9 % , & , TS :&!) ((S
) \$? * 1+' "##\$ # \$ 8#8" " I U 9
 %) I 0 b S - ! /' S /((
 g, 6^ G8 9 \$ 7 \$ + S ! S "+ \$(
 % 9 # ., \$97 + " 7 "
 &1) \$? @ I
 ; ; , 7) (" &) , 7^ /9 G!! + ,"
 : (&) , ! ! * Tm 7 L E ? &\$ (' (& A ()
 C + E + \$, (, &) ! \$! * \$ "
 8"0 " \$,) \$ + * [
 i) LRU % S) 5
 &) 1& - 7 CS : (+ "Q&0 8 % %
 ! D &) \$
 2 0 ., 7 " W 0 g ', 0 .! 7V " : L U f* 7 A ((
 9 + 2 4 &' X : \$\$\$!! (CS) & ! S :
 (I G% <). CSL & (S :
 /# \$ \$ & () \$ G ! \$) , 1& , S TS 5&! (#
 **E *H) */ M!(% # \$ &! (: " "\$" \$+ /) (#
 OI (Y @ ; ! 0
 \$! ! M ' ##\$: %!(98 ! " 5&! (!!
) (!)) \$ \$ & 1 & &) 9 7 \$ " \$
 OT B L \$+ \$" \$?; "
 W\$ # (S \$& & ((2 T S "; 7 CF
 A ! & 0 \$) (/) & (. < " ,)
 (F/ 7 .:S !9, , , "\$ _% [\$, ! \$ \$ < \$ \$
 * \$ \$ \$ + 5 : , &) 9 S Q3Q6 "
 < C\$ *\$ # \$ *\$ " Q f)"& " L U 7 S S
 # % 0 \$ \$ " ! !& &' S S
 + + L !c (, \$) " 9! ' 9 \$& (! 6 / ()
)) " (# , 9 &B " " L K T "
 I # , (! \$ S
 (N) (* 3 b& e + + \$, " L U T \$ 4 ((
 \$ \$ 5% ;0 K 9st \$\$) ! !) %)
 Y 1) \$ S A ! \$ 7
 ! , 0 % - , !& \$) + CS)& F'
 ? A L ? 20.)) ! ! " " L U /!, 9%(
 9\$ \$? \$ " \$) \$ J E
 ? A % S , ' ! S
 h

]aa

")\$ 8) , ' , C C \$ 9 ! & (, +
) ' F S # ,) 2) , ! F \$* \$ \$ +\$
 ! , ! ')& 0 \$ \$ 5 Y e \$ \$ +\$
 " 0 U i (! + 2\$ " " * & ' [
 & !% \$ (9 & & & + " \$ " ! 9 L) +
 " + + M" a)\$ + " " 0 Q " ! 9 L) +
 A , (!) , ! (, TS &) + ! & ! \$ % 7
 , ! ! & , (, ' & \$ & U KP . 8 " " 7 77 * U
 , ! ! & , (, ' & \$ & & (\$ & !) ' \$ 9 1)) , ! +
 *\$ \$ \$ \$ \$ + ; 0 ! \$ S
 f?k62T "1 " 0 c4 55? X2j / E\$! "a " 0 U " V S / [
)\$ i % (" ; 9 9 & ! & ! \$ x 8 !) ! ! &) \$ & ' [
 " " . : . 0 0 U (@ V ,) - S
 A) \$ % & + " " % 0 U !
 & (\$ 1) (1 " ! (S " " 0 Q) "& V S (0
 % \$ \$ \$ + * \$ S & % S
 \$ \$ E I + * \$ S & % S
 \$ \$ \$ \$ \$ + , > +1 a & 9 +
 + S " " 0 U 9 + (\$) & \$) 7 < +
 E 1)) S \$ %)))))) < &
 " " 6 , I U K 6 C ! & \$ & , S ! % " <
) , S \$ \$! I ' \$?
 'ZZ, l * " I # " Z1 Z 9 \$ " 1 ! % &) (\$) & +
 & ! K & ! CSA !)) S \$ \$! 9 ! \$ \$ \$,
 % 26 7) " " % S \$ \$ \$ \$ \$ \$,
 / & & , SeA 1N & 1 , \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$,
) # '\$ \$ \$ \$ 8 \$ 9 , 5 # ! " i
 \$ 2 \$ \$ T \$ a 9 () 1 ! , \$ M%) ,
 " E \$ L , 8 L 1! ((\$) &) - ,
 & \$ &)) (/ \$ & \$ + \$ \$ \$ \$
 ")) & " ! # \$ \$ \$ \$ \$! : I U 0 & 7 S : +
) & (& (% & ! #) & 7 \$) ' ((K : \$) ! CS : \$)
 a 0 E \$ 9 " " C ! ! \$; S :) % * \$ \$.
 ! T 0 1 & < &) \$ > 0 / ! & " L : \$) +
 " " < G \$ a 9 \$ % :) & & C ,
 " ' R " L & + \$ 7 7) ' m, 67 \$ \$ X \$ '\$
) 9 ! 1 \$ \$ * , :) & , ' & ; \$ J
 * (\$ " " " " , ; :)) , (; \$,
 (F)" && " " 1 %
 \$ + / \$ \$ " a I / ((
 0 . S . C " (A A ! &) \$
 \$ " / " \$ & Q = E . ! & ^ ? # . " ' "
 " a " i 0 % U @ & Q \$) % ! & < 3 \$. ! ,
 5 \$+ \$ * \$ \$ K 1 [& \$) g ; >
 (\$ & + ? - - 2 7 9 ,)
 a \$! 7 " a \$ 7 7 Q 7 7 (0 " 9 ! U + *) 9
 " C 5 ! (9) , # + \$, \$ 8 (\$ & ' \$ - ; ,
 + ! 7 < ! !))) \$
 " ' g " S ' + \$! ' 5 . (,) \$

+\$ i L ! , " O U 8! T /) \$, C
\$ 7 , (0 & \$ S 0"/ * : !Q GMNEY *
!Q"")) 27) 7. 8 E "4" \$) (& ,)\$
" + + \$ " " * O U G!"d \$ L& +
L " :9 4 & , !& \$ S 8 !) \$ \$ +
!& ' ! , 9 ,# + S CS : (S :)
) , !& \$ & Q ! (& ' - & &) ()\$
1 ! & # & , : , \$) + Q& L + "3 L
\$ & ' ! \$ ((! ! ! L) 1 ,)' S
8 # % 8 9 a G "Q&^ L : L :%
) S W /' , &) & ,)\$
F/' 0% P ' ; Q) L L , \$ ' ,
\$ & (, (\$ S % S L ! + & 1)))\$
!))\$? "\$! L (&
0% 0"&VL ! # , /#) , 1 \$) ')\$
(! & (! 7E\ 8 \$
I \$ \$ T)\$
!S 7 /) & (&) , "8 O U : \$.+
& \$ \$ V *\$ \$! . 1& 8 + 5 \$)\$
\$!G% " L U Ctb7 V " ;
) (, ! , * SA ! ' \$))\$
, !& , & (& ! ')\$% " % O U &
& O ,)\$% , ()Q& , %
% G k % 1 + !+ Q M Q
] !)\$% N& \$, (' ' \$ * \$ + %
" % % 5& & ,)\$ " . & " + J & " J
'!) 7 \ % % & (! &)&
;) \$ 1" + (5)\$
/E "" 0% M 7 V 8 '0/ MC + % \$ %
% \$ & 5 S % /) ,)\$
+ ! "0 % a0 S 8 !)
F ! I \$ S S
!!) 7 \$ CS & ! \$!&[
L " ! / ! &!!) (; % ' X" O M D S h& ,
" ! (% \$ & ! CS h& & , \$) & ,
S 8) , \$ % S ' S F (! !& ")\$
7 # & # , 9 R @ # , \$R " " % O M L !
& # & \$0 , 8&? () \$ Q)\$
S ' "R+ " % O U TY5 ()# ! ! ! ! , < # !# (,
(\$ S9 \$ \$ %
< " " " (, " % \$ %
" - " , ! " % \$)\$
8 (\$! 6 \$, 7. \$) : % !) , ,
5 ! % , \$ + 8 " % " O U 2
))\$ S L ! ' &) (' &) ! & !
S S 4 \$ (& ' 90 & & 7) "
OE S CS0 + /3. (& M W" . 0 :)
' S
.1) " I M @ \$, M S F 8 8 " % @ S 9& , E (& Q
% \$ & S f (\$ L ! ! (+ \$ N# & .1 > ' 1 Y: &) 1 % % 5) & (\$,
!) & , %) & ,)\$)\$ = 7
& % ? 1\$] !! & . &)

888 T
"] U &"!) O TS - ! \$ &
! ()\$ \$ O) 3, & ' ! +
" O U , \$ + ()\$2 ?) "
1 \$)S L&) S
)' &!& S - (* % !"Q) Q)
* 7 Q 2 9\$+ 1 !& \$& , %
(! , \$! !)' ()\$ % \$ &1 !& % ,
& % \$ 5 , ! , % &) , +
L+)Q! O , !))\$!"Q+%E
A O O 5 U L V S ' !+OQ) \$
i ! (CS (& W- ,) 1 & % % \$,
S 5 '& (\$ \$ \$ \$ 2D D Mre) !0)D'S
S - (! \$ \$ & \$! >T !e0.MmT 7 % 2D0)" 0
\$ % \$ S & , (, 1 % \$, <
("+.) " + ? /9)") \$,
! h)\$ % & , ! ! " ! +
8 8 " O U \$5 , ! \$ (\$ \$?
) S &))' S \$ " , + 9 (! +
CS 5&' ! i / & (, !& (+ ! " !)&!& ? \$ J
)\$ \$? !+)" " ' ,
,)Q)" ! # 8+# G + \$; % \$ (!& , ;
&(!) (&" 1 & %Q\$ &) , + \$ \$?
>0 WeQ .C & + X , \$! \$, ! ! +
L " g ' ! ; ? \$* \$ % U
, %Q\$ &) \$. ! (, , \$ * WOT^ \$) \$,
&# &(!) ((& ! & , \$ \$
% \$ \$!+ ! " , S / \$ \$ & +
Z " 5 O U W A 7) 1%) 2 1 & , (! CS /) ! \$F
@ S \$ - \$&) , &#) ()# &
+ ! " :% O U &"!+ !+!" " O U b T S !
!\$ ()\$ \$ + ! 3Z S S 1
" " Q O ; ! , / " ! " ++ / \$% ! *\$,
"!)& , S + ' 5 E \$ % \$
" O U S "!! S ! ! G'L % \$ *\$ 08
) 1) S , CS &! (1 #, \$ H;
< \$ \$ >JU " ") \$ % \$ \$%
600T7 " 9 !!)' \$ \$ 0 ,
9 " " O U X S (+ ")Q) ' #
& Oh % \$< -1 S9 > " O U 2Z S & +
9 % D ! !)) ! ' S N
& ,) "9 g ,)')\$ &!)\$, (CS 3& (+
" " " 9W S L ! + S : [
!& ! (S / \$ 3Z]00 Q O ` \$)! & (! \$ \$ *\$
" & ! S TS /) & , \$&) & , ! \$ & ' ,
/ 7 < & + \$ D4"
(X (P] +

\

" " 0. b* \$N 8:8 < ^ . Q" " L , b: T N

! !& '&)'), , 0 ' ! !& &(S

" 0 U SL! (% (j9(,+ () bX * * !\$ k

' & , !&)& 8& % : () () bX * * !\$ k

&) \$ % 1 !)#), (, T 7; f` B

! (,)\$? L , " , " + L \$ +

+ iX % C % S) , % " ") , \$) !&+

' \$ \$ G 9S # ' \$ & ! 1# ! L,

Om CD 9 C *#)) !& (+ \$ \$ \$ \$ * *

\$ " * + % ? ! #: 2

\$ \$ \$ \$ " + ()! 1# @ 9

+ CS 5 ' , (& \$ \$ 9 % * * !

) & , , \$ \$, 8 % 9 (! S S &)

< 5 % ((! \$ %

" \$)\$ < +*\$

9 \$ " " L U G , @ " 0 J7 Z 7 C

\$ \$ \$ S \$ 7 7) - , \ " 1 ! S

+ , : " \$ % , \$!) 9)\$ () ,) \$%

(') ! & S 0% U E ! \$ + \$ \$ %

S % 8 () , , * 9 E \$ " "

0)\$ % *% 0 " !)) , B # \$+ ([

9 &) " " R \$! 7/ &Q . \$ MZT11

A S L ! \$ < ! ()) , 1 (& , ! \$ "

) () 1 , & ,)\$(0 \$ (\$!

9 (9 ! \$ \$ S /) & (, 7N& (&% , & 9 \$ +

* \$ % U +\$! \$ \$ \$

8 ((0 U @ +! X + " L 4 \$

" + Q. S \$ a S , % 9+

, 1 & L" &)& & , , \$)!%)\$ (A () 0 , % 9+

) ((, + \$ \$)\$ ".), ^ " L U !

!" " &% !) :9 () (, !)! 9 I ,

\$ 7.0 S " L U * i 9& (* \$ # X8 @d % + " " [

!% (& \$)\$, \$ ') 5 % ! !

\$ + % < :& !) , \$, 7\$ \$ + ;

\$ " 7 L U E X C ' & \$, &!! &), ' ! 0%0 (

Y\$) ' \$) ! S K / \$\$\$ \$ # &!! \$

W"9 , ? 9) 1' b ?? ; CS 4 ! ! &!! ; S L!! !

" , ' L U G " 0 V NW C, % E% \$ L 7 A [

K & , \$ (& # 9% ,))\$ = +

S i 9 \$ ()) % \$ %

G \$ H * A)& , ?&? \$ I

" " , 0 4% " 9 \$ (& , " % < " : " > > ? \$ ' 0 -

S = " !+ NQ+

\$! & +

\$&(& () 3, %Q\$&!%& (S C7 : +
()\$ = ; S ! T64 \$ (\$,
> ? G % + 3 \$ % 9
' ! , (7) 0 ? L&Z \$ 7 D 77 " 9
" > 0 U " + S &) ; \$ % + : \$\$)!
> (? (& () (S (\$ &\$ \$\$() & A+ /
S)) 2 ? " " " " 1 % +
7 & S 0 U 7 V 1+ ; , M) < \$ &\$ () +
& S # & ! \$ ** !
Q " 9 (V 5 \$9
/ & , ()\$? < " + ,
' 7() +) " 3. U 7 9+ 7V S : [+ L " "
< !&! (\$ \$ & , & ' # 1\$ (& , &))!&
\$ (2 Q M-? ; \$ 0 c 0 Z S W# # \$ &) & %& , S ' , +
3 7) " " 7 J 3 (V & 1\$ ((\$! 9 **
& 7 S % > Y ! ! " 7 " / &)
7 7) T " + \$ &\$ # \$ \$ (! , ') ,
0
8\$8" _X :% 0 U , E \$ * + , A
S G " " 0 U 2 ! 0 V i 1+
7" 7 S We7 20 f " %) S iL 3
- * S > %)\$
9 0 " , LG U V S + 8 0 0(+
- 1- E/ ! CS 9\$ (4 (' S
\$!&\$ " !) 0 O A 7 . X7) " " L^U
!! (S? L)\$ \$ SA)(&) \$5
" " :9 0 Ub 7 S = =
7 (/ \$ " S P+ 0 9, 3, 8) S 9 L
\$! \$ \$ \$! ! , F \$ TA !) \$,
* \$ S 1\$& 0 , ! Q)) ; !? Z7 \$% "\$ (M
Z& \$ \$ \$ 7 00) \$ BIN . ' " ! ?
" " , \$! ! (' / \$6 \$ + \$; 7 2e" T T)
0 \$ 2D 9 7 " " 9\$%, ! Q))
& ; " " : " ! \$ &!& + W" (I % S , !&)&
\$ \$ \$! 0 \$ \$ +\$, (' , <) &)& \$ " (S
""&)&F " " , " " \$ 7L TS , \$ (# (MN, \S
4 \$, 9 !& ' & \$ \$ TG 5 . # \$ 1
#* \$ \$ \$? ; " /) 0 "30D
! &) 7 + 9 ! , > & ! , @ \$
+ " " : " & + . /S ` " (0 K " / V -&&
) !& \$, < \$ \$ 1+ (!&\$&)\$
, @ \$ + * \$ +\$ %)7.) Q ?? 0% U \ W"9 V [+\$)\$
" " U Z2+ V)S :&@ . S . U \ G 4) i / +
S ; ; WB) /
C*9 & :: S Z ! 0 W""0 !&)& ,)\$
% : 7 \$! (F # : . %) 0&#'- #,)O\$ +\$O# ' ,
Q " , !) S ! 0 B (\$ * , *'% 'O \$&%-- \$'')O\$.) \$ # ,
)& !& (&! (, ' !)\$ >
! I S ; => ; : . %
" >] @ 7 ! 0 V S S / 1 1) \$ (" , S
! "L C / (! # &(' , # (M)& \$) &
(S / \$!&&\$ CS)) (% Z&
& 1\$ &] : ((.)

Bek

() 0 U) ; \$ * \$ \$ \$ \$!

-)#\$0*\$ \$?) * + \$ S \$ \$ \$, ,

L % " \$! \$ 8 "

*\$, #:#:6 ' G# W " % . 8 "

> " , % 0 U =A % > Q !) ! ' &)) +

-, \$-N ') 0# 2\$ \$ " A 1 @ @ 1 ' ! , ! - \$

7 ; , 7. S " 0, U 7 (+

" ! ,)& \$ (- \$

" /')) (! 1 % +".) %

69 3 +0 * , 9 & & &)\$

7 () 0 9 77,7-ZZ , WC D

" 3 g U & ! \$ + & \$ & % W020?

! ; ! ') (! \$ (! && " " S U (E V S L ! +

" 0 U Z) , * % ' / \$

\$)\$ 1

" 0 U Z \$ V - & & 2 % ! \$ \$

(& -)\$ / % ' /) , /) 7 \$

Q) \$ \$ % /')) (!)\$ -) ! 5\$

27. /) " Q 0 U)) * 4 , (!) # (+

P !)\$ \$\$ \$), !T () T C

" ? 7 77//k) " " L , ? L

" P , " #)) , 1 , & ,)\$

% \$ " \$? 6 * " " \$ L ,

T77:7 " " % ? % % \$? E

/(\$! (" , & , 2 && "? ;/!)& , & ,

H \$ " 1 1 .& <['F % \$? A ! !)

" ' ! , 7 + :)' [

3 \$ % (/%\$, %& ,)\$ \$V V d , , L ,

\$ 0 (' # \$ 0 * 0# &%' ,) (#0\$ " , ' .)' * &! < , ? \$

(, # \$ \$, " ; 7 . , * 7 >

9 \$ \$ \$? " L , L /M & ,

' ' 3 Hl dV Eh # .P)O \$ & , # " \$? * ,

'2/%\$ \$ '0+'# - \$ \$ 0# 0\$) 0\$ \$+\$ ++ / & , ' _; * ,

0\$0) " " " " 1 7 1 C \$; # , L ,

' 9 " 1 Hl dV .P 'A 0' ((L\$1 & "E"+ .7)" \$ L +

)& \$ CS ! + \$, * ! **

\$ " 7 ! %

7. ^ + & & # + " S " " . + L ,

9! +E. " L , & & 1 (! Q* / & ,) () ,

E, ! F & 1 (\$!) ?\$ *\$ " " \$! \$ 1

\$ (\$! %

A". " 0]g% ,+// V L L < " ,

D T \$ \$ " \$,!) ! & 7) , & ,

\ .7]l @9 " s9) , < ' & # , "\$& ? # % ,

1 IU " IH U 9 * " " \$ + \$ \$! ,

!"# P /(T\$7 " " ! L %5&) , 9

L " , & + , 1\$)\$

\$ " + " & > 8 , L ! >

\$&(# 1 ((& 24 ; L , , +". " "

))) , Q) ! ' & \$ &) ' + L Q\$, 78&) *; + ;

U # (+!& ! (! & \$ & & 0NQ% ,M : ! ,

(&! , ?!] &(\$ & , (, AY T% 9

! ' ! , - \$ " , ; & "7 L N +! ?

\$ \$ 9 \$ 9 \$ \$ \$ (, &) !&) S ; ; Y Y

00"

80!
)& " L ? 0 &+ 8 !
S " S
L ? \$ % '0". A L , % 5 +
"\$)& *\$ S & & ! , -\$ 8 J 5 1
\$ - # \$ 0 \$ S & & \$ + 7.&S 8 J
()& \$ &))& \$ & (, 9 @ % %
S , S %
+ \$ L * &l 1 , & + g ")
9 > - G) \$ (& S)&!) \$
(- (& " % 5&)&!) \$
) , ! ' CS / ! , + \$ \$ \$, 1 L ,)) "+
* S) !% , > TS & !% + 8 + :&+
&7 > ! (, S
\$T_ & + J : 7 % QA 4 (! , ()
8&? S ' L [: , +
,) 0 _ _) \$ %
([U) 9&) < \$+ X - [
(\$,) \$? 9 G) & & & g +
" 0 7 & & & # " ,
N \ , ! ? 7 1) !! (+ ; ") , \$! \$,
] CS : @ %
\$ < % " S % 7) 1 ["R " 0 U 7 %
8 " + " - \$ S i , S KW
3 . h 0 + 9 ? (&+ " N! CS " G &!!
7 - \$
+ #+ #* % * , * , "
* # (+) !) 0 g \$ \$
\$ # 8 # 8 " : I
F - ' @ ; . 5 F \$ ('4 # \$ * ' \$ * ' 4 \$ \$ OG
\$ \$ \$ "+ # % QA \$ ') ? " < 8" +
K 4# 0#') 2' +') F \$ " \$ d4 [b : T \$ 2 ' ' 0 - % &#) (N ?
& ? # + * " , " SA OS / % ' # \$ \$) \$
C *) % , #) # ' % , # ' 7 (\$ 0 ' & ' " \$)
(% , - % ' 2 \$ ' (% , ; (\$ \$ 1 - %) (# ' , % 0 4 % \$, % 0 4 % # \$
- 9 ! " " 0 0 U Z S . +
! NQ \$ " , ') & , CS
!& ! # , ! , ' , # 2 D E A & \$ &) \$ U Q . V S A 2 T & +
+ P & \$ % % & ! ' + \$ & CS . ,
I 8&? R + > S b ` T ` 7 3
" G !! + Q " " % % , \$ (, S
() !) \$ & " "
< ! # " & (+ " "
7' % & !) \$) ') ' + " ! " + 8 (,
) % 8&? f 76, S
+ ! # # " 0 5 QA 9 # " "
(E < (" c ? ! 2 ? 8 0 2 Z 7 + & \$ (, !) 8 & 0
QW " ; \$ " + ""
% ' " , \$?? ! 2 Z ? " 1 0 .) .)) ! - \$
9 7) < 9 P ! < , & \$ (U ! (+
* . ,) - \$
/ 7 0 D < 0 ! , % " % G " Q) . +
) I & , 8&?) E : ((, U

كولسكه او (1) [ظل] 4. a. *yzlāl*. 2. V. *yzlāl*. 2. V. [4. a. ظل] 1) *gölge ol.* 2) *Obumbrare.* 2) *Accedere.* Wan.

اظلام *yzlām*. 2. V. [4. a. ظلم] 1) *Obscuram esse noctem.* Wan. 2) *Per tenebras incedere.* Gol.

ما اظلام *yzylām*. 2. V. [8. a. ظلام] *Injuria affici, tyrannidem tollere.* Wan.

ما اظلمه *azlem*. 2. comp. *Injustior.* 1) *mā azlemehu.* Quam maxime obscura est nox. Gol.

اظلايف *uzlüfet*. 2. n. f. pl. اظلايف *azālif*. Terra constans lapidibus acutis, & alperis. Wan.

اظما *azmā*. 2. n. f. plur. a. ظم *zym*. Sitis. Gol.

اظما *azmāe*. 2. V. [4. a. ظم vel ظي] Siti affici. Wan.

اظما *azmā*. 2. part. 1) *Sitiens.* 2) *Densa umbra.* Wan.

اظنان *yznān*. 2. V. [4. a. ظن] 1) *Suspectum reddere.* Wan. 2) *Suspectum habere.* Gol.

اظنان *yzzynān*. 2. V. [8. a. ظن] 1) *Suspectum reddere.* Wan. 2) *Suspiciari.* Gol.

اظهار *azhār*. 2. n. f. pl. a. ظهر *zahr*. Tempora meridiana. Gol.

اظهر *azhur*. 2. n. f. pl. a. ظهر *zahr*. Dorfa. Gol.

اظهار *yzhār*. 2. V. [4. a. ظهر] 1) *Ostentare.* 2) *Superiorem reddere.* 3) *Tempore meridiano iter facere.* Wan. 4) *Manifestare.* 5) *Simulare.* 6) *Sursum ducere.* Gol.

اظهار *yzhār*. 2. n. f. 1) *Manifestatio, ostensio.* 2) *Demonstratio, seu commonstratio.* Palesamento, dimostrazione. 1) اظهار *yzhār* e. Proferre in medium, manifestare, simulare. *Manifestare, proferre, simulare.* Tempore meridiano iter facere, superiorem reddere, juvare contra hostem. *Viaggiare di mezzo giorno, essaltare.* Aeht. اظهار

اظهار *yzhār* e. Proferre in medium, manifestare, simulare. *Manifestare, proferre, simulare.* Tempore meridiano iter facere, superiorem reddere, juvare contra hostem. *Viaggiare di mezzo giorno, essaltare.* Aeht. اظهار

اظهار *yzhār* e. Proferre in medium, manifestare, simulare. *Manifestare, proferre, simulare.* Tempore meridiano iter facere, superiorem reddere, juvare contra hostem. *Viaggiare di mezzo giorno, essaltare.* Aeht. اظهار

اظهار *yzhār* e. Proferre in medium, manifestare, simulare. *Manifestare, proferre, simulare.* Tempore meridiano iter facere, superiorem reddere, juvare contra hostem. *Viaggiare di mezzo giorno, essaltare.* Aeht. اظهار

اظهار *yzhār* e. Proferre in medium, manifestare, simulare. *Manifestare, proferre, simulare.* Tempore meridiano iter facere, superiorem reddere, juvare contra hostem. *Viaggiare di mezzo giorno, essaltare.* Aeht. اظهار

اظهار *yzhār* e. Proferre in medium, manifestare, simulare. *Manifestare, proferre, simulare.* Tempore meridiano iter facere, superiorem reddere, juvare contra hostem. *Viaggiare di mezzo giorno, essaltare.* Aeht. اظهار

اظهار *yzhār* e. Proferre in medium, manifestare, simulare. *Manifestare, proferre, simulare.* Tempore meridiano iter facere, superiorem reddere, juvare contra hostem. *Viaggiare di mezzo giorno, essaltare.* Aeht. اظهار

اظهار *yzhār* e. Proferre in medium, manifestare, simulare. *Manifestare, proferre, simulare.* Tempore meridiano iter facere, superiorem reddere, juvare contra hostem. *Viaggiare di mezzo giorno, essaltare.* Aeht. اظهار

اظهار *yzhār* e. Proferre in medium, manifestare, simulare. *Manifestare, proferre, simulare.* Tempore meridiano iter facere, superiorem reddere, juvare contra hostem. *Viaggiare di mezzo giorno, essaltare.* Aeht. اظهار

اظهار *yzhār* e. Proferre in medium, manifestare, simulare. *Manifestare, proferre, simulare.* Tempore meridiano iter facere, superiorem reddere, juvare contra hostem. *Viaggiare di mezzo giorno, essaltare.* Aeht. اظهار

اظهار *yzhār* e. Proferre in medium, manifestare, simulare. *Manifestare, proferre, simulare.* Tempore meridiano iter facere, superiorem reddere, juvare contra hostem. *Viaggiare di mezzo giorno, essaltare.* Aeht. اظهار

azherü mines-sens. Clarior sole. Più chiaro del sole. *Sæ. 11.* نور ذكادن *nūr zükāden azher.* Luce solis clarior. Più chiaro del lume del sole. *Ik.* خطاي اظهر *chatāi azher.* Evidentissimus error. Un'errore evidente, palpabile. *Sæ.*

اع *u' u'*, pro *هع hu' hu'*. 2. Interjectio, seu vox vomentis. Gol.

اعا *i-ā*, pro *وإعا wi-ā*. 2. n. f. Repositorium, theca, locus. Gol.

اعابد *e-ābid*. 2. n. f. pl. pl. ab *عبد ābd*. Servi. Gol.

اعاجم *ā-āgim*. 2. n. f. pl. ab *عجم ā-gem*. Barbari, qui Arabice loqui nesciunt. *Perfæ. Barbari, & Persiani.* Tef.

اعاجيب *ā-āgib*. 2. n. f. pl. ab *عجوبة ā-giubet*. Res admirandæ, miracula. *Cofe strane, miracoli.*

اعاد *y-ād*. 2. V. [4. ab *عود*] *Reducere, revocare.* Far *tornare.*

اعاده *y-āde*. 2. V. [4. ab *عود*] 1) *Repetere. Replicare, tornar a dire.* Wan. 2) *Reducere.* Gol. 1) اعادة *y-ādei nazār.* *Revisio, relectio, seu revidere, repetere.* Rivista, o rivedere, rileggere. *Sæ. Ik.* و اعاده

اعاده *y-āde wü tekrir.* Repetere. *ايكسني خود* *ikisi chod y-ādeie degmez.* *Sæ.* Neutra earum rerum meretur, ut repetatur. *Nonmerita lite, o guerra.* Br.

اعادي *ā-ādī*. 2. n. f. pl. pl. ab *عدو ādū*. Inimici, hostes. *Sæ.*

اعادة *y-āzet*. 2. V. [4. ab *عود*] *Confugere, pec. à mala re ad averruncum Deum.* Wan.

اعارة *y-āret*. 2. V. [4. ab *عور*] 1) *عاريته ويزمك* *ārijete wirmek.* 2) *Mutuo dare, commodare.* Dar *ad imprestito.* Wan. 2) *Oceccare.* 3) *Apparere.* 4) *Apertum offerre latus alteri.* 5) *Petendi copiam facere prædam, equitem.* Gol. 1) اعادة *y-āret* e. *تشويش معاش ايسدلر* *teşwîş maâs iseler pajmerdû ykrâx ü-y-āre wü kefâle ile mazkyk fakâi müzilüt tâkâden chalâs idesyz.* Si penuria victus premantur, sive credito, sive mutuo dando, sive sponsionem aut vadimonium pro illis præstando eos ab angustiis paupertatis vires enerwantis liberate. *Se si trovano afflitti per penuria di viveri, con dar loro a credenza, o con imprestare, o con far sieurtà per loro, liberateli dalla strettezza della povertà che toglie le forze dell'uomo.* Ik.

اعارة *y-āret*. 2. V. [4. ab *عور*] 1) *عاريته ويزمك* *ārijete wirmek.* 2) *Mutuo dare, commodare.* Dar *ad imprestito.* Wan. 2) *Oceccare.* 3) *Apparere.* 4) *Apertum offerre latus alteri.* 5) *Petendi copiam facere prædam, equitem.* Gol. 1) اعادة *y-āret* e. *تشويش معاش ايسدلر* *teşwîş maâs iseler pajmerdû ykrâx ü-y-āre wü kefâle ile mazkyk fakâi müzilüt tâkâden chalâs idesyz.* Si penuria victus premantur, sive credito, sive mutuo dando, sive sponsionem aut vadimonium pro illis præstando eos ab angustiis paupertatis vires enerwantis liberate. *Se si trovano afflitti per penuria di viveri, con dar loro a credenza, o con imprestare, o con far sieurtà per loro, liberateli dalla strettezza della povertà che toglie le forze dell'uomo.* Ik.

اعارة *y-āret*. 2. V. [4. ab *عور*] 1) *عاريته ويزمك* *ārijete wirmek.* 2) *Mutuo dare, commodare.* Dar *ad imprestito.* Wan. 2) *Oceccare.* 3) *Apparere.* 4) *Apertum offerre latus alteri.* 5) *Petendi copiam facere prædam, equitem.* Gol. 1) اعادة *y-āret* e. *تشويش معاش ايسدلر* *teşwîş maâs iseler pajmerdû ykrâx ü-y-āre wü kefâle ile mazkyk fakâi müzilüt tâkâden chalâs idesyz.* Si penuria victus premantur, sive credito, sive mutuo dando, sive sponsionem aut vadimonium pro illis præstando eos ab angustiis paupertatis vires enerwantis liberate. *Se si trovano afflitti per penuria di viveri, con dar loro a credenza, o con imprestare, o con far sieurtà per loro, liberateli dalla strettezza della povertà che toglie le forze dell'uomo.* Ik.

اعارة *y-āret*. 2. V. [4. ab *عور*] 1) *عاريته ويزمك* *ārijete wirmek.* 2) *Mutuo dare, commodare.* Dar *ad imprestito.* Wan. 2) *Oceccare.* 3) *Apparere.* 4) *Apertum offerre latus alteri.* 5) *Petendi copiam facere prædam, equitem.* Gol. 1) اعادة *y-āret* e. *تشويش معاش ايسدلر* *teşwîş maâs iseler pajmerdû ykrâx ü-y-āre wü kefâle ile mazkyk fakâi müzilüt tâkâden chalâs idesyz.* Si penuria victus premantur, sive credito, sive mutuo dando, sive sponsionem aut vadimonium pro illis præstando eos ab angustiis paupertatis vires enerwantis liberate. *Se si trovano afflitti per penuria di viveri, con dar loro a credenza, o con imprestare, o con far sieurtà per loro, liberateli dalla strettezza della povertà che toglie le forze dell'uomo.* Ik.

اعارة *y-āret*. 2. V. [4. ab *عور*] 1) *عاريته ويزمك* *ārijete wirmek.* 2) *Mutuo dare, commodare.* Dar *ad imprestito.* Wan. 2) *Oceccare.* 3) *Apparere.* 4) *Apertum offerre latus alteri.* 5) *Petendi copiam facere prædam, equitem.* Gol. 1) اعادة *y-āret* e. *تشويش معاش ايسدلر* *teşwîş maâs iseler pajmerdû ykrâx ü-y-āre wü kefâle ile mazkyk fakâi müzilüt tâkâden chalâs idesyz.* Si penuria victus premantur, sive credito, sive mutuo dando, sive sponsionem aut vadimonium pro illis præstando eos ab angustiis paupertatis vires enerwantis liberate. *Se si trovano afflitti per penuria di viveri, con dar loro a credenza, o con imprestare, o con far sieurtà per loro, liberateli dalla strettezza della povertà che toglie le forze dell'uomo.* Ik.

اعارة *y-āret*. 2. V. [4. ab *عور*] 1) *عاريته ويزمك* *ārijete wirmek.* 2) *Mutuo dare, commodare.* Dar *ad imprestito.* Wan. 2) *Oceccare.* 3) *Apparere.* 4) *Apertum offerre latus alteri.* 5) *Petendi copiam facere prædam, equitem.* Gol. 1) اعادة *y-āret* e. *تشويش معاش ايسدلر* *teşwîş maâs iseler pajmerdû ykrâx ü-y-āre wü kefâle ile mazkyk fakâi müzilüt tâkâden chalâs idesyz.* Si penuria victus premantur, sive credito, sive mutuo dando, sive sponsionem aut vadimonium pro illis præstando eos ab angustiis paupertatis vires enerwantis liberate. *Se si trovano afflitti per penuria di viveri, con dar loro a credenza, o con imprestare, o con far sieurtà per loro, liberateli dalla strettezza della povertà che toglie le forze dell'uomo.* Ik.

اعارة *y-āret*. 2. V. [4. ab *عور*] 1) *عاريته ويزمك* *ārijete wirmek.* 2) *Mutuo dare, commodare.* Dar *ad imprestito.* Wan. 2) *Oceccare.* 3) *Apparere.* 4) *Apertum offerre latus alteri.* 5) *Petendi copiam facere prædam, equitem.* Gol. 1) اعادة *y-āret* e. *تشويش معاش ايسدلر* *teşwîş maâs iseler pajmerdû ykrâx ü-y-āre wü kefâle ile mazkyk fakâi müzilüt tâkâden chalâs idesyz.* Si penuria victus premantur, sive credito, sive mutuo dando, sive sponsionem aut vadimonium pro illis præstando eos ab angustiis paupertatis vires enerwantis liberate. *Se si trovano afflitti per penuria di viveri, con dar loro a credenza, o con imprestare, o con far sieurtà per loro, liberateli dalla strettezza della povertà che toglie le forze dell'uomo.* Ik.

اعارة *y-āret*. 2. V. [4. ab *عور*] 1) *عاريته ويزمك* *ārijete wirmek.* 2) *Mutuo dare, commodare.* Dar *ad imprestito.* Wan. 2) *Oceccare.* 3) *Apparere.* 4) *Apertum offerre latus alteri.* 5) *Petendi copiam facere prædam, equitem.* Gol. 1) اعادة *y-āret* e. *تشويش معاش ايسدلر* *teşwîş maâs iseler pajmerdû ykrâx ü-y-āre wü kefâle ile mazkyk fakâi müzilüt tâkâden chalâs idesyz.* Si penuria victus premantur, sive credito, sive mutuo dando, sive sponsionem aut vadimonium pro illis præstando eos ab angustiis paupertatis vires enerwantis liberate. *Se si trovano afflitti per penuria di viveri, con dar loro a credenza, o con imprestare, o con far sieurtà per loro, liberateli dalla strettezza della povertà che toglie le forze dell'uomo.* Ik.

اعارة *y-āret*. 2. V. [4. ab *عور*] 1) *عاريته ويزمك* *ārijete wirmek.* 2) *Mutuo dare, commodare.* Dar *ad imprestito.* Wan. 2) *Oceccare.* 3) *Apparere.* 4) *Apertum offerre latus alteri.* 5) *Petendi copiam facere prædam, equitem.* Gol. 1) اعادة *y-āret* e. *تشويش معاش ايسدلر* *teşwîş maâs iseler pajmerdû ykrâx ü-y-āre wü kefâle ile mazkyk fakâi müzilüt tâkâden chalâs idesyz.* Si penuria victus premantur, sive credito, sive mutuo dando, sive sponsionem aut vadimonium pro illis præstando eos ab angustiis paupertatis vires enerwantis liberate. *Se si trovano afflitti per penuria di viveri, con dar loro a credenza, o con imprestare, o con far sieurtà per loro, liberateli dalla strettezza della povertà che toglie le forze dell'uomo.* Ik.

اعارة *y-āret*. 2. V. [4. ab *عور*] 1) *عاريته ويزمك* *ārijete wirmek.* 2) *Mutuo dare, commodare.* Dar *ad imprestito.* Wan. 2) *Oceccare.* 3) *Apparere.* 4) *Apertum offerre latus alteri.* 5) *Petendi copiam facere prædam, equitem.* Gol. 1) اعادة *y-āret* e. *تشويش معاش ايسدلر* *teşwîş maâs iseler pajmerdû ykrâx ü-y-āre wü kefâle ile mazkyk fakâi müzilüt tâkâden chalâs idesyz.* Si penuria victus premantur, sive credito, sive mutuo dando, sive sponsionem aut vadimonium pro illis præstando eos ab angustiis paupertatis vires enerwantis liberate. *Se si trovano afflitti per penuria di viveri, con dar loro a credenza, o con imprestare, o con far sieurtà per loro, liberateli dalla strettezza della povertà che toglie le forze dell'uomo.* Ik.

اعارة *y-āret*. 2. V. [4. ab *عور*] 1) *عاريته ويزمك* *ārijete wirmek.* 2) *Mutuo dare, commodare.* Dar *ad imprestito.* Wan. 2) *Oceccare.* 3) *Apparere.* 4) *Apertum offerre latus alteri.* 5) *Petendi copiam facere prædam, equitem.* Gol. 1) اعادة *y-āret* e. *تشويش معاش ايسدلر* *teşwîş maâs iseler pajmerdû ykrâx ü-y-āre wü kefâle ile mazkyk fakâi müzilüt tâkâden chalâs idesyz.* Si penuria victus premantur, sive credito, sive mutuo dando, sive sponsionem aut vadimonium pro illis præstando eos ab angustiis paupertatis vires enerwantis liberate. *Se si trovano afflitti per penuria di viveri, con dar loro a credenza, o con imprestare, o con far sieurtà per loro, liberateli dalla strettezza della povertà che toglie le forze dell'uomo.* Ik.

اعارة *y-āret*. 2. V. [4. ab *عور*] 1) *عاريته ويزمك* *ārijete wirmek.* 2) *Mutuo dare, commodare.* Dar *ad imprestito.* Wan. 2) *Oceccare.* 3) *Apparere.* 4) *Apertum offerre latus alteri.* 5) *Petendi copiam facere prædam, equitem.* Gol. 1) اعادة *y-āret* e. *تشويش معاش ايسدلر* *teşwîş maâs iseler pajmerdû ykrâx ü-y-āre wü kefâle ile mazkyk fakâi müzilüt tâkâden chalâs idesyz.* Si penuria victus premantur, sive credito, sive mutuo dando, sive sponsionem aut vadimonium pro illis præstando eos ab angustiis paupertatis vires enerwantis liberate. *Se si trovano afflitti per penuria di viveri, con dar loro a credenza, o con imprestare, o con far sieurtà per loro, liberateli dalla strettezza della povertà che toglie le forze dell'uomo.* Ik.

اعارة *y-āret*. 2. V. [4. ab *عور*] 1) *عاريته ويزمك* *ārijete wirmek.* 2) *Mutuo dare, commodare.* Dar *ad imprestito.* Wan. 2) *Oceccare.* 3) *Apparere.* 4) *Apertum offerre latus alteri.* 5) *Petendi copiam facere prædam, equitem.* Gol. 1) اعادة *y-āret* e. *تشويش معاش ايسدلر* *teşwîş maâs iseler pajmerdû ykrâx ü-y-āre wü kefâle ile mazkyk fakâi müzilüt tâkâden chalâs idesyz.* Si penuria victus premantur, sive credito, sive mutuo dando, sive sponsionem aut vadimonium pro illis præstando eos ab angustiis paupertatis vires enerwantis liberate. *Se si trovano afflitti per penuria di viveri, con dar loro a credenza, o con imprestare, o con far sieurtà per loro, liberateli dalla strettezza della povertà che toglie le forze dell'uomo.* Ik.

اعارة *y-āret*. a. V. [4. ab *عبر*] Fugare efferare equum. Wan.

اعارض *e-āryz*. a. n. f. pl. ab *عروض* *ūrūz*. Ultimæ partes primorum Hemistichiorum in versu. Gol.

اعراب *e-ārīb*. a. n. f. pl. pl. ab *أعراب* *ā-rāb*. Arabes campestres, vagabundi. Gol.

اعارض *e-ārūz*. a. n. f. pl. ab *عروض* *ārūz*. Ultimæ partes primorum Hemistichiorum. G.

اعارة *y-āret*. a. V. [4. ab *عوز*] 1) Egenum esse. 2) Indigum efficere. 3) Destituere aliquem. Gol.

اعاشة *y-āšet*. a. V. [4. ab *عيش*] Vivificare. Wan.

اعاشير *e-āsīr*. a. n. f. pl. ab *أعشار* *ā-sār*. Decimæ. Gol.

اعاصب *e-āsīb*. a. n. f. pl. ab *عصبة* *āsa-bet*. Nervi, tendines. Gol.

اعاصدة *y-āsāt*. a. V. [4. ab *عاص*] 1) Implicare adversarium, ut expedire se non possit. 2) Peregrino ac inusitato modo loqui. Gol.

اعاصير *y-āsīr*. a. n. f. pl. ab *عاصار* *āsār*. Turbines venti.

اعاصدة *y-āzet*. a. V. [4. ab *عوض*] Dare pro una re aliam. Wan.

اعظام *ā-āym*. a. compar. pl. ab *أعظم* *ā-zam*. Majores. Li più grandi. L. 11. اعظام سلاطين مسلمانى *ā-āz ymī selāṭīnī musulmānī*. Maximi Principum fidelium, seu orthodoxæ fidei (suam fidem hic turcæ intelligunt) Li più grandi delli monarchi, o prencipi fedeli.

اعادة *y-āfet*. a. V. [4. ab *عيف*] Sitiens jumentum non delibare aquam. Erat hic ritus in auguriis apud veteres Arabes. Wan.

اعالي *ā-ālī*. a. comp. pl. ab *أعلى* *ā-lā*. Superiores, altiores. Li più alti, eccelsi.

اعان *ā-āne*. a. 3. pers. prat. in apprec. اعانده رعايا *iarlyk eilesün*. a. Adjuvet. اعانده الله *ā-ānehullahū*. Adjuvet eum, fa-veat ipsi Deus.

اعانده *y-ānet*. a. V. [4. ab *عوان*] Opitulari, adjuvare. Soccorrere, aiutare. Ik. Sæ. اعانده رعايا و اعانده برايا *ā-ānet ry-ājā we yghāseī berājā itmeg-ile*. Juvando subditos & vasallos. Giovando li sudditi, e vassalli. Sæ.

اعاور *e-āwir*, a part. pl. ab *أعور* *ā-wer*. Lulci. Gol.

اعبا *ā-bā*. a. n. f. pl. ab *أعباء* *ā-bā*. Onera. Gol.

اعباد *y-bād*. a. V. [4. ab *عبد*] 1) In servum accipere. 2) Lassando camelum alterius intrerimere. Wan. 3) Percutere. 4) Pium, & Dei cultui addictum esse. 5) Difficilem, & refractarium esse camelum. Gol.

Part. I. Tom. I.

اعبار *y-bār*. a. V. [4. ab *عبر*] 1) Per annum integrum incolas relinquere oves. Wan.

2) Lana abundare oves. Gol.

اعباس *y-bās*. a. V. [4. ab *عيس*] Sordes adherere caudæ camelina. Wan.

اعبال *ā-bāl*. a. n. f. pl. ab *عبل* *ābel*. Folia incisa quæcunque. Gol.

اعبال *y-bāl*. a. V. [4. ab *عبل*] 1) Crascentibus ac rubentibus foliis in æstate præditam esse plantam *ارطى ertā dīctam*, idoneis ad depfenda coria. 2) Foliorum defluvium pati, ilve viduari arborem. 3) Prodeuntia folia habere arborem. Gol.

اعبد *ā-bud*. a. n. f. pl. ab *عبد* *ābd*. Servi. Gol.

اعبل *ā-bel*. a. n. f. 1) Lapidés albi. collect. 2) Mons in quo tales lapides sunt. 3) Lapis alper, crassus, in quo album quid, rubrum & nigrum. Gol.

اعبنقا *y-binkāe*. a. V. [26. ab *عبنق*] 1) Infortunium esse. Wan. 2) Scelestum evadere. Gol.

اعتاب *y-tāb*. a. V. [4. ab *عتب*] 1) Declinando a malo incipere bonum facere. Wan. 2) Contentum reddere. 3) In gratiam recipere. 4) Amovere. 5) Transire ab aliquo opere ad aliud. Gol.

اعتاد *y-tād*. a. V. [4. ab *عتد*] 1) Parare. Wan. 2) Adornare. Gol.

اعتاق *y-tāk*. a. V. [4. a *عتق*] 1) Manumittere servum. 2) Comparare, & ordinare opes. 3) Cito liberare rem. Wan. 4) Cito propellere equum. Gol.

اعتام *y-tām*. a. V. [4. ab *عتم*] 1) Obscuram evadere noctem. 2) Sub crepusculo aliquid facere. Gol.

اعتان *y-tān*. a. V. [4. ab *عتن*] Durum se exhibere debitori suo. Gol.

اعتبار *y-tibār*. a. V. [8. ab *عبر*] 1) Exemplum capere. 2) Transire. 3) Comparatione instituta rationari. 4) Considerare. 5) Admirari. Wan.

اعتباد *y-tibād*. a. V. [8. ab *عبد*] 1) Redigere in servitutem. 2) Adorare. Rendre schiavo. Gol.

اعتبار *y-tibār*. a. n. f. *ust. i. q.* رغبت *ræghbet* a. Aestimatio, honor. *Stima, onore.* اعتبار كيشيه *bir kisije y-tibār* e. Aestimare hominem, considerare. Preggiare, far stima d'una persona. سوزمۇزى اعتباره آرز *sözümüzi y-tibāre āmaz*. Non aestimat verba nostra. Non fa conto delle nostre parole. Eb. عين اعتبار ايله *ēini y-tibār ile*. Oculo aestimationis, honorifice. Con occhio di stima. Ah. جليل الآ اعتبار *gelilül y-tibār*. Maxime aestimandus, observandus. Di gran stima.

stima. امرأه مسيحتة في مختاري و فرقة. *limerai mesyjemün-muchtari we fyrkai ysewjenün-sahyb yti-bari*. Inter principes christianos selectus, & inter populos in JESUM credentes maxime aestimatus, Eletto, & insigne tra li principi christiani, e stimatissimo tra li popoli della religione di Gesu. Ll.

اعتباري *y'tibarsy*. i. adj. comp. i. q. رغبته *raghbetsy*. Aestimatione carens. Di poca stima, sprezzato.

اعتبارلو *y'tibarlu*. i. adj. 1) Aestimandus. 2) Aestimatus. Onorevole; stimato.

اعتباط *y'tibat*. a. V. [8. ab عبط] 1) Macerare camelitum, quæ caret vitio. 2) Obtrudere alicui mendacium. Wan. 3) Fodere puteum. 4) Latere virum. Gol.

اعتتاب *y'titab*. a. V. [8. ab عتب] 1) Recedere a re aliqua. 2) Declinando a via facili ingredi viam asperam. 3) Intendere. Wan.

اعتجاب *y'tigbar*. a. V. [8. ab عجر] 1) Caput obtegere mulierem. 2) Obvolvere caput cidari. Wan.

اعتد *æ'tüd*. a. n. f. pl. ab عتاد *ætād*. Instrumenta. Gol.

اعتدا *y'tidā*. a. V. [8. ab عدو] 1) Injustum, iniquum esse. 2) Excedere. Far injuria. Far far eccesso.

اعتداد *y'tidād*. a. V. [8. ab عد] 1) Numerari. 2) Computare. Wan. 3) Mulierem exigere tempus عدة *y'ddet dictum*. Gol.

اعتدال *y'tidāl*. a. V. [8. ab عدل] 1) Justam, & aptam effici rem. 2) Aequalem esse rem alteri: ut diem nocti. Gol.

اعتدال *y'tidāl*. a. n. f. برابر *beraberlyk*. 1) Aequalitas, æquilibrium. 2) Temperantia, moderatio. Uguaglianza, equilibrio, temperanza. حد اعتدال *hæddi y'tidāl*. Præscriptum æquiritatis. Il termine di equità, & mediocrità. Sa حد اعتدال *hæddi y'tidālden tastra*. Extra modum, immodice. Fuor di modo. اعتدال هوا *y'tidāl hewā*. Temperies, salubritas æris. Aria temperata. هوا ايله مشهور *y'tidāl hewā ile meshur*, كمال اعتدال *y'tidāl kemālī y'tidāl ile mæ'rūf*. Obtemperiem salubritatemque æris celebris locus. Celebre per l'aria sua temperata. Sa. اعتدال قامت بر *kemeti ber y'tidāl*. Statura mediocris. Statura mediocre. Ah. اعتدال *y'tidālūn nihārī wel leil*. Aequinoctium. Equinozzio. مرور اعتدال هواي بهار *mürurī y'tidālī hewāi behār ile*. Cum

jam præterit et temperata tempestas veris. Effendo ormai passata la stagione temperata della prima vera. اعتدال *y'tidāl*. e. Moderari, temperare. Moderare, temperare. اعتدال بولم *y'tidāl bulmak*. Ad mediocritatem temperari. Trovar un temperamento, esser temperato, Del. اوزره *y'tidāl ūzre*. 1) Temperatum esse. Esser temperato.

اعتدالسىز *y'tidālsyz*. i. adj. comp. & adv. 1) Immoderatus, inintemperans. Immoderato. 2) Immoderate.

اعتدالسىزلىك *y'tidālsyzlik*. i. n. f. comp. Intemperantia, immoderatio. Intemperanza.

اعتداللو *y'tidāllū*. i. adj. comp. معتدل *mutedil*. Temperatus, moderatus, mediocris. Temperato, moderato.

اعتذار *y'tizār*. a. V. [8. ab عذر] 1) Petere veniam peccati. 2) Excusatioem acceptari. 3) Deleri stigmata rerum. 4) Conspicuum esse. 5) Virginitate exui puellam. Wan. 6) Excusare se, apologiam instituere. Gol.

اعتذار *y'tizār*. a. n. f. Excusatio, apologia. Scusa. Ik. اعتذار *y'tizār*. e. Excusare, excusare se, & excusatione dignum esse. Scusare, scusarsi ec ab. rei & ab per. & ac. rei. Eb. Ik. Sa.

اعتذار ايتي *y'tizār itti*. Excusationis causa. Per ifcusarsi. Sa. اعتذار ايتي *itügi gefalari y'tizār itti*. Excusavit injurias illi factas. Sa. Scusossi de strazij, e mali trattamenti fatti.

اعتذار ايتي *y'tizār itti*. Excusavit indecentes motus suos. Si scuso delli delitti, ò cattivi comportamenti suoi. Sa. اعتذار نامه *y'tizār nāme*. Excusatorie litteræ. Lettere di scuse. دهن کشاي اعتذار اولوب *dyhen küsāi y'tizār olup*, دامن بوس اعتذار *dāmen bosī y'tizār olup*. Sese excusans, humillime deprecatus. Aprendo la bocca per scusarsi, baciandogli la veste per scusarsi, ò chieder perdono. Ik.

اعتراض *y'tirās*. a. V. [8. ab عرض] 1) Vitium illigari umbraculo. Wan. 2) Insidere equo. Gol.

اعتراض *y'tyrāz*. a. V. [8. ab عرض] 1) Lustrare exercitum. 2) Transversum jacere uti trabem in flumine. 3) Impedimentum afferre. 4) Ad latus habenæ inclinari, nec ductori obsequi jumentum. 5) Conscendere inquietum camelum. 6) Transfigere aliquem telo. 7) Non ab initio inchoare mentem. 8) Propositionem alicujus auscultare. Wan. 9) Occurrere alicui. 10) Incidere in aliquem. Gol.

اعتراض *y'tyrāz*. a. V. [8. ab عرض] 1) Lustrare exercitum. 2) Transversum jacere uti trabem in flumine. 3) Impedimentum afferre. 4) Ad latus habenæ inclinari, nec ductori obsequi jumentum. 5) Conscendere inquietum camelum. 6) Transfigere aliquem telo. 7) Non ab initio inchoare mentem. 8) Propositionem alicujus auscultare. Wan. 9) Occurrere alicui. 10) Incidere in aliquem. Gol.

اعتراض *y'tyrāz*. a. V. [8. ab عرض] 1) Lustrare exercitum. 2) Transversum jacere uti trabem in flumine. 3) Impedimentum afferre. 4) Ad latus habenæ inclinari, nec ductori obsequi jumentum. 5) Conscendere inquietum camelum. 6) Transfigere aliquem telo. 7) Non ab initio inchoare mentem. 8) Propositionem alicujus auscultare. Wan. 9) Occurrere alicui. 10) Incidere in aliquem. Gol.

اعتراض *y'tyrāz*. a. V. [8. ab عرض] 1) Lustrare exercitum. 2) Transversum jacere uti trabem in flumine. 3) Impedimentum afferre. 4) Ad latus habenæ inclinari, nec ductori obsequi jumentum. 5) Conscendere inquietum camelum. 6) Transfigere aliquem telo. 7) Non ab initio inchoare mentem. 8) Propositionem alicujus auscultare. Wan. 9) Occurrere alicui. 10) Incidere in aliquem. Gol.

اعتراض *y'tyrāz*. a. V. [8. ab عرض] 1) Lustrare exercitum. 2) Transversum jacere uti trabem in flumine. 3) Impedimentum afferre. 4) Ad latus habenæ inclinari, nec ductori obsequi jumentum. 5) Conscendere inquietum camelum. 6) Transfigere aliquem telo. 7) Non ab initio inchoare mentem. 8) Propositionem alicujus auscultare. Wan. 9) Occurrere alicui. 10) Incidere in aliquem. Gol.

اعتراض *y'tyrāz*. a. V. [8. ab عرض] 1) Lustrare exercitum. 2) Transversum jacere uti trabem in flumine. 3) Impedimentum afferre. 4) Ad latus habenæ inclinari, nec ductori obsequi jumentum. 5) Conscendere inquietum camelum. 6) Transfigere aliquem telo. 7) Non ab initio inchoare mentem. 8) Propositionem alicujus auscultare. Wan. 9) Occurrere alicui. 10) Incidere in aliquem. Gol.

اعتراض *y'tirāz* . n. f. Oppositio, ob-
staculum. *Opposizione, ostacolo.* ¶ اعتراض
y'tirāz . Adversari, opponere se. *Oppor-
si, traversare.* Gol.

اعتراضات *y'tirāzāt* . n. f. pl. sanus præ-
ced. *Oppositiones.* ¶ تكالیف بارده و اعتراضات
tekālifi bārīde we y'tirāzāti ghājri wārīde ile. Cum prætensionibus frigi-
dis, & propositionibus impossibilibus.
*Con impertinenti, & irragionevoli dimande,
e pretensionem.* Sa.

اعتراف *y'tirāf* . n. V. [8. ab عرف] 1)
Confiteri, fateri. 2) Agnoscere. *Confessa-
re, riconoscere.* c. c. d. Sa. ¶ حرمته اعتراف
*ghūrmīne y'tirāf we tewbe wli y'tizār bāhrinden
ighūirāf reḡiāfi ile.* Spe fultus fore ut ille
culpam confessus, ex mari pænitentiae, &
deprecationis aquam hauriret. *Con speran-
za, che confessarebbe la colpa, e pentito
chiederebbe perdono.* Sa.

اعتراك *y'tirāk* . n. V. [8. ab عرك] Com-
primere, invicem se premere in pugna.

اعتزاز *y'tizāz* . n. V. [8. ab عز] عزت طلب
y'zẓet talab . i. 1) Eximium evadere.
2) Prævalere, efferre se. *Wan.*

اعتزال *y'tizāl* . n. V. [8. ab عزل] آبرک
ābrīlmak . i. Segregare se, seorsim ab aliis
recedere, descire. *Ritirarsi, spartirsi.* Tef.
¶ اهل اعتزال *ehli y'tizāl*. Schismaticus, se-
gregatus ab aliis. *Scismatico, separato da
gl' altri.* Ik.

اعتزام *y'tizām* . n. V. [8. ab عزم] 1)
Firmum propositum. 2) Applicatio. 3)
Obfirmato animo persequi. 4) Rapide trans-
ire equum.

اعتساف *y'tisās* . n. V. [8. ab عتس] 1)
Circumire, obire. *Wan.* 2) Acquirere, capta-
re. *Gol.*

اعتسام *y'tisām* . n. V. [8. ab عسم] 1)
Dare rem concupitam. 2) Induere tritas ocreas.
Gol.

اعتشاش *y'tisās* . n. V. [8. ab عتس] 1)
Aliquantum comeatus adferre turmam. *Wan.*
2) Nidificare avem. *Gol.*

اعتصاب *y'tisāb* . n. V. [8. ab عصب] 1)
Redingere caput cidari, vel corona. *Wan.*
2) Invalere, firmum esse. 3) Intendere in in-
cessu vires camelam. 4) Contentum esse. *Gol.*

اعتصار *y'tisār* . n. V. [8. ab عصر] 1)
Premere. 2) Extrahere. 3) Reculare. 4) Ex-
primere succum ex uvis. 5) Confugere. 6)
Modica hausta aqua dissolvere cibum in gut-
ture hærentem. *Wan.*

اعتصام *y'tisām* . n. V. [8. ab عصم] 1)

Se continere. 2) Abstinere Deo juvante
a peccato. *Guardarsi dal peccare.* Tef.

يارلق *y'tyžād* . n. V. [8. ab عضد] 1)
قوت طوتف *kuw-
wet tutmak* . 1) Auxilium, opem implora-
re. 2) Fulciri. 3) Brachium supponere. *Wan.*

اعتفان *y'tifār* . n. V. [8. ab عفر] 1)
Inqui-
nari pulvere. 2) Dilaniari a leone. *Wan.*
3) Potentem esse. 4) In terram conjicere
aliquem. *Gol.*

اعتفاس *y'tifās* . n. V. [8. ab عفس] Com-
moveri, & perturbari populum. *Wan.*

اعتفاس *y'tifās* . n. V. [8. ab عفس] Ex-
torquere debitum. *Gol.*

اعتفان *y'tifūk* . n. V. [8. ab عتف] 1)
Cum
impetu prædam invadere leonem. 2) Digla-
diari ensibus. *Gol.*

اعتقاب *y'tykāb* . n. V. [8. ab عقب] 1)
De-
tinere venditorem merces usque ad pretii so-
lutionem. 2) Pænitentia duci in fine. *Wan.*

اعتقاد *y'tykād* . n. V. [8. ab عقد] 1)
Ad-
modum firmam, & duram esse rem. 2) Fir-
miter tenere animo. *Wan.* 3) Acquirere sibi
agrū, peculium. 4) Credere. *Gol.*

اعتقاد *y'tykād* . n. f. Fides, fiducia. *Fede,
confidenza.* ¶ اعتقاد *y'tykād* . Credere, firmiter
tenere, confidere. *Fidarsi, assicurarsi, cre-
dere.* ايله اعتقاد *y'tykād ile.* Bona fide,
& fiducia. *Con buona fede, e fedelmente,*
اعتقاد *y'tykād üzre.* Fideliter. اعتقاد
y'tykād eilen-ki. Credite, quod.
اعتقاد *y'tykād olunur ki.* Creditur, quod. *Si crede, che. Ll.*
اعتقاد *y'tykād wirmek.* Inducere ad
credendum, persuadere. *Far credere.* ثابت
اعتقاد *y'tykād wirmek içiün.* Ad
persuadendum se esse constantem. *Per far cre-
dere, ch'egli era costante.* Sa. بو عهد اوزره بر
اعتقاد *bu eht* اولسته اعتقاد و برر بینلر تکرار ایلوب قرار
*üzre ber kærār olmasine y'tykād wirür iemin-
ler tekrür eileiüp.* Iterando juramenta ipsum
promissis firmiter inherere pactis persua-
dentia. *Replicando li giuramenti, che face-
vano credere, ch'egli sarebbe sempre stabile
e costante nell' osservar i patti.* Sa. سندیوه
اعتقاد *gendüie kâst itmez y'tykād ile.* Confisus eum sibi injuriam non factu-
rum, aut se ab eo non occisum iri. *Con sicu-
ta speranza, ch'egli non temerebbe contro
la sua vita.* Sa. اول صحیح اعتقادی بوغدی
ewwel sahÿh y'tykādÿ iogh idi. Prius fidem
veram ei, non præstabat. *Non gli cre-
deva prima da dovero.* اعتقاد *y'tykād*
E.e.e 2 *hâr.*

bir muslimi pāk y^{tykād}. Bonæ, & puræ fidei Mohammedanus. *Ik.* 1) اعتقاد و اعتماد y^{tykād} y^{tymād} e. Fidem integram dare, præstare. *Prestar fede, fidarsi. Ll.*

اعتقاد سز y^{tykād} yz. e. *adj. comp.* Incredulus, & infidus. *Incredulo, & infedele.*

اعتقادلو y^{tykād} lū. e. *adj.* Fidus, fidelis. *Fedele, fidato.*

اعتقاد y^{tykār}. e. *V.* [8. ab عقر] In dorso noxam percipere equum. *Wan.*

اعتقال y^{tykāl}. e. *V.* [8. ab عقل] 1) Detineri, incarcerari. 2) Ligatam esse linguam alicujus. 3) Cruribus ligatis continere ovem mulgendi ergo. 4) Pedem suum in pedem adversarii implicare vincendi causa. *Gol.*

اعتقام y^{tykām}. e. *V.* [8. ab عقم] Fodere puteum, ad explorandam qualitatem aquæ. *Gol.*

اعتكاب y^{tikāb}. e. *V.* [8. ab عكب] Concitari pulverem. *Gol.*

اعتكاد y^{tikād}. e. *V.* [8. ab عكد] Necessarium consequens esse. *Gol.*

اعتكار y^{tikār}. e. *V.* [8. ab عكر] 1) Denitas esse tenebras. 2) Copiosam esse pluviam. *Wan.* 3) Commixtum pulverem excitare ventum. 4) Permisceri, & confundi in pugna militem. *Gol.*

اعتكاس y^{tikās}. e. *V.* [8. ab عكس] 1) Admiscere lac jusculo. *Wan.* 2) Invertere, prepostere disponere. *Gol.*

اعتكاف y^{tikāf}. e. *V.* [8. ab عكف] 1) Se continere religionis ergo. *Wan.* 2) Affiduum esse in templo. *pec. Meccano. Trattenerfi, & restar continuamente in chiesa. Gol.* 3) اعتكاف مسجد شریف ایتیش قدر y^{tikāf} i mescidi serif itmīs kedar. Tantundem meritis, quantum meretur, is qui continuo moratur orans in templo *Meccano. Quanto se sempre stasse pregando racchiuso nel tempio. Ik.* 4) اعتكافده اوتروش ایتک y^{tikāf}te oturmīs iken. Dum sederet continuo in templo. *Mentre stava rinferrato nella chiesa. Tef.*

اعتكاف y^{tikām}. e. *V.* [8. ab عكم] Coæquare duas in jumento sarcinas. *Gol.*

اعتلا y^{tilā}. e. *V.* [8. ab علي] 1) Alium esse. 2) Profectum esse diem. 3) Superiorem esse. *Gol.*

اعتلا y^{tilā}. e. *n. f.* 1) ارتفاع ilğelik. e. Celsitudo, superioritas. *Altezza, superiorità.* 2) رف و ارسماء اعتلا دن زمین ابتلايه y^{tilā} dū zemīn ibtilāye dūšūp. Instar fulminis ex celo altitudinis in terram depressionis lapsus. *Sæ. Aguisa d'un fulmine, precipitato dal cielo in terra. Br.* 3) اعتلا بولمک y^{tilā} bulmak. Exal-

tari, ad supremam dignitatem pervenire. *Esser essaltato, inalzato alla sopra dignità. Effer effaltato, inalzato alla sopra dignità. Elevato fidei vexillo. Inalborandosi lo stendardo della religione. Sæ.*

اعتلا y^{tilās}. e. *V.* [8. ab علت] Capere ignem ex affricu lignorum. *Wan.*

اعتلاج y^{tilāğ}. e. *V.* [8. ab علاج] 1) Herbis luxuriare terram. 2) Quassari inter se undas. *Wan.* 3) Certare inter se luctando. *Gol.*

اعتلال y^{tilāl}. e. *V.* [8. ab علل] 1) Debilem, & ægrotum esse. 2) Causam, & prætextum quære in aliquem. 3) Avertere aliquem ab instituto. *Esser infermo, & cercar pretesto contro.* 4) صورت قصور و اعتلال y^{tilāl} suretū kusurū y^{tilāl}. Species defectuum, & vitiorum. *Specie di difetti, & vizij. Sæ.*

اعتقاد y^{timād}. e. *V.* [8. ab عهد] 1) Innitenti. 2) Committere se. *Wan.* 3) Sequi habenæ ductum. 4) Fulcire columna, palo. 5) Baptizari. *Gol.*

اعتقاد y^{timād}. e. *n. f.* 1) Fides. 2) Sufstentatio. 3) Admniculum. *Confidenza, appoggio, fide.* 4) اعتقاد y^{timād} e. Fulciri, fidere alicui, & fidem habere. *Appoggiarsi, fidarsi, prestar fede.* 5) فضل رب آعباده اعتقاد ایدوب faẓlī rebbūl ẓbāde y^{timād} idūp. Fretus gratia Dei. *Confidandosi nell'aiuto divino. Sæ.* 6) دایما قوت بازوبه اعتقاد منتخب مراد اولمز dāimā kuwweū bāzūbe y^{timād} mūntāchībī mūrād olmaz. Fiducia in robore brachiorum non semper voti compotem reddit. *Sæ. Non sempre s'arriva al bramato fine à forza di braccia. Br.* 7) بنده کزی والدوم کوسیه شاکرد اولغه اعتقاد bēnde kzi waldom kusīye šākard olghe y^{timād}. Cum mater mea me servum tuum nulli in discipulum tradere confideret. *Non fidandosi la mia madre di darmi per discepolo ad alcuno. Eb.* 8) اعتقاد و اعتقاد حقیقتلو اولدوغوزه اعتقاد y^{timād} y^{tykād} eilejesiz. Confidite, & certo credite nos esse sinceros. *Credete, e tenete per certo, che siamo sinceri. Ll.* 9) شوباه ولد سز şūbah wald sız. 10) شوباه علامت شریفه اعتقاد قلد سز şūbah ālamet şerīfe y^{timād} kylasız. Ita sciatis, hincque imperiali fidem præstetis. *Così saprete, e prestarete fede al nobile segno. Sic concluduntur mandata regia, aut imperialia.* 11) اعتقاد ویرمک y^{timād} wirmek. Per-suadere, securum reddere. *Far credere, assicurare.* 12) اعتقاد ایتکمک y^{timād} itmemeck. Parum fidere, diffi-

diffidere. Poco fidarsi. Non credere. Non credere.

اعتباد *y'timāden*. 2. *adv.* Fiducialiter, confidenter. **ف** *صلى وصلاحه اعتباداً* *fulhu salāha y'timāden*. Paci innitendo, pace fretus. *Confidandosi nella pace, reso sicuro dalla pace. Ll.*

اعتبار *y'timār*. 2. *V.* [8. *ab* **عبر**] 1) Visitare. 2) Commorari visitando sacra loca *fani* *Meccani*. 3) Cingere se cidari. *Wan.*

اعتباق *y'timāk*. 2. *V.* [8. *ab* **عقب**] Profundum facere. *Gol.*

اعتمال *y'timāl*. 2. *V.* [8. *ab* **عمل**] 1) Per se facere *aliquid*. 2) Concuti, concitari. *Gol.*

اعتناز *y'tināz*. 2. *V.* [8. *ab* **عنز**] Deflectere ad *latus*. *Wan.*

اعتناش *y'tinās*. 2. *V.* [8. *ab* **عنش**] 1) Prehendere collo. *Wan.* 2) Obtorto collo in pugnam trahere. 3) Injuria afficere. *Gol.*

اعتناف *y'tināf*. 2. *V.* [8. *ab* **عنف**] 1) Fortiter tenere *aliquid*. 2) Retrospicere. *Wan.*

اعتناق *y'tināq*. 2. *V.* [8. *ab* **عنق**] Se invicem amplecti *prehensis collis*. *Gol.*

اعتناك *y'tināk*. 2. *V.* [8. *ab* **عنك**] 1) Difficulter incedere *camelum per coagmentatas & latiores arenas*. 2) Claudere *portam*. *Gol.*

اعتنان *y'tinān*. 2. *V.* [8. *ab* **عن**] 1) Obsequitare, & lustrare *exercitum*. 2) Accidere. *Gol.*

اعتنور *y'tiwūr*. 2. *V.* [8. *ab* **عور**] Porrigere *de manu in manum*. *Wan.*

اعتنوبه *u'tūbet*. 2. *n. f.* *Causa* *objurgationis*, & *expostulationis*, *pec. mutuae*. *Wan.*

اعتنياد *y'tijād*. 2. *V.* [8. *a* **عبد**] In consuetudinem verti. *Gol.*

اعتنياد *y'tijād*. 2. *n. f.* 1) *Affuactio*. 2) *Reversio*. 3) *Receptaculum*. *Avezamento*, & *ricetto*. **ف** *مشرب داد اعتنياد* *mesrebi dad y'tijād*. *Indoles* *æquitati assueta*. *Natura* *avezza all' equità*. *F.* *فواد مسرت اعتنياد* *fūwādi misferret y'tijād*. *Cor* *ad lætiniam primum revocatum*. *Cuor allegro*. *Sa.* *فواد فواد اعتنياد* *fūwādi nisak y'tijādlerine sak geldi*. In *cor eorum hypocriti & simulationi assuetum incidit odium*. *Sa.* *Li maligni si disgustarono*. *Br.*

اعتنيار *y'tijār*. 2. *V.* [8. *ab* **عور**] Mutuare, mutuo invicem accipere. *Gol.*

اعتنياص *y'tijās*. 2. *V.* [8. *ab* **عوص**] *Difficilem & intricatam esse rem*. *Gol.*

اعتنياص *y'tijāz*. 2. *V.* [8. *ab* **عوض**] 1) *Ac-*

cipere quid pro alia re. 2) *Venire petitura quid loco alterius rei*. *Gol.*

اعتنياط *y'tijāt*. 2. *V.* [8. *ab* **عوط**] *Non concipere per aliquot annos camelitim*. *Wan.*

اعتنياف *y'tijāk*. 2. *V.* [8. *ab* **عوف**] *Retinere, impedire*. *Gol.*

اعتنياك *y'tijāk*. 2. *V.* [8. *ab* **عوك**] *Invicem premere*. *Gol.*

اعتنيال *y'tijāl*. 2. *V.* [8. *ab* **عول**] *Ponere fiduciam in aliquo*. *Gol.*

اعتنيام *y'tijām*. 2. *V.* [8. *ab* **عيم**] *Capere meliorem opum partem*. *Gol.*

اعتنيان *y'tijān*. 2. *V.* [8. *ab* **عون**] 1) *Invicem juvare*. 2) *Conspirare*. *Gol.*

اعتنيان *y'tijān*. 2. *V.* [8. *ab* **عين**] 1) *Contingere, assigni oculo*. 2) *Ex alto observare*. 3) *Prospicere alicui hospicium*. 4) *In tempus emere soluto tamen ante traditionem pretio*. *Gol.*

اعتنار *y'tijār*. 2. *V.* [4. *ab* **عثر**] *Notum facere*. *Wan.*

اعتناسك *y'tināsak*. 2. *V.* [8. *ab* **عنفك**] *Fertilem esse, proventu abundare terram*. *Gol.*

اعتناسام *y'tināsām*. 2. *V.* [4. *ab* **عتم**] *Leviore modo consuere aut contui curare marsupium, de muliere*. *Gol.*

اعتناسان *y'tināsān*. 2. *V.* [4. *ab* **عثن**] *Fumare, ignem*. *Gol.*

اعتنياب *y'tijāb*. 2. *V.* [4. *ab* **عجب**] 1) *Placere*. 2) *Complacere sibi*. 3) *Approbare propriam sententiam*. *Wan.* 4) *Admirari*. *Gol.*

اعتنياج *y'tijāj*. 2. *V.* [4. *ab* **عج**] *Vehementem esse ac pulverem dispergentem ventum*. *Wan.*

اعتنياز *y'tijāz*. 2. *n. f. pl.* *ab* **عجز** *ægūz*. *Postica rerum partes*. *Wan.*

اعتنياز *y'tijāz*. 2. *n. f. pl.* *ab* **عجز** *ægūz*. *Radices palmarum*. *Gol.*

اعتنياز *y'tijāz*. 2. *V.* [4. *ab* **عجز**] 1) *Debilem comperire*. 2) *Perdi*. *Wan.*

اعتنياز *y'tijāz*. 2. *n. f.* 1) *Frustratio, impotentia*. 2) *Stupor*. *Impotenza stupore*. *Tef.* **ف** *اعتنياز مرتبدهسي* *y'tijāz mertebesi*. *Impotentia, stupor maximus*.

اعتنيازة *y'tijāzet*. 2. *n. f.* *Suffultura, qua mulier mentitur magnitudinem tumoreve natium*. *Gol.*

اعتنياف *y'tijāf*. 2. *V.* [4. *ab* **عيف**] 1) *Extenuare, macrum reddere pecus*. 2) *Accommodare seipsum aegroto patientia & cura*. 3) *Macra habere pecora*. *Gol.*

اعتنيال *y'tijāl*. 2. *V.* [4. *ab* **عجال**] 1) *Festinare*. 2) *Intelligere*. 3) *Inmaturum scotum ejicere camelitim*.

اعتنيال *y'tijāl*

اعماله *i'giālet*. a. n. f. Lac recens, quod suis donum mittunt mulgentes. Gol.

اعجام *y'giām*. a. V. [4. ab اعجم] 1) Barbarie loqui, & scribere. 2) Invadere. 3) Observare portam. Gol.

اعجان *i'giān*. a. V. [4. ab اعجن] 1) Adscendere navim. 2) Laborare tumore *عجن* *āgen*, dicto. Gol.

اعجر *āger*. a. part. 1) Ventrosus, protuberante ventre vir. 2) Corpulentus admiffarius. 3) Distenta ac plena erumena.

اعجم *āgem*. a. part. pl. اعجمون *āgemūne*, *عجم* *āgim*, fam. عجماء *āgmā*. 1) Barbarus vir, populus, qui loqui nescit arabice, aut non distincte *عجم* diserte, licet arabice, *عجم* qui barbarismus vitur, quamvis lingua sua barbaricā peritus sit. 2) Qui prorsus non loquitur, mutus. 3) Surda unda, quæ non dispergit aquam nec sonum edit.

اعجمي *āgemī*. a. n. f. i. q. عجمي *āgemī*. Barbarus vir. Gol.

اعجنة *āgīnet*. a. n. f. pl. ab اعجان *y'giān*. Interstitia anni. Gol.

اعجوبة *u'giūbe*. a. n. f. pl. اعاجيب *āgīb*. *عجوبة* *āgeblejegek nesne*. Res admiranda, portentum. Cosa maravigliosa, prodigio. *عجوبة* زمان *gōriūp*. *عجوبة* *u'giūbei zemān gōriūp*. Visis compluribus miraculis seculi. *Visti molti miracoli del secolo*. Eb.

اعق *ādd*. a. comp. Promptior, magis paratus. Più pronto, meglio disposto.

اعدا *ādā*. a. n. f. pl. ab عدو *ādū*. Inimici, hostes. Nemici. *عداي دين* *ādāi dīn*. Inimici fidei. *Nemici della fede*. Sa. *عداي دولت* *ādāi dewlet*. Hostes imperii. *Nemici publici*. Sa. *عداي خاکسار* *ādāi chākisār*. Viles hostes. *Nemici vili*. Sa.

اعدا *i'dā*. a. V. [4. ab عدو] 1) Contagio inficere. 2) Juvare ac ulcisci aliquem contra iniquum alium, de prætoro. 3) Ad cursum emittere ac adigere equum. 4) Modum excedere, in oratione. Gol.

اعداد *ādād*. a. n. f. pl. ab عدد *ādēd*. Numeri. Numeri. *اعدادي حسابده گنبر* *ādādī hysābe gēlmex*. Numeri eorum sunt innumerabiles. Sono innumerabili. Eb. Sa. *ساير ملوک کبی خراج گزار اعدادندن اولغي* *sāir mülükī kibi chārāg gūzār ādādinden olmaghy istid-ā eiledi*. Supplex petiit admitti in numerum tributariorum, quales sunt alii principes. *Supplicò di esser, come gli altri principi, ammesso nel numero de suoi tributarii*. Sa.

يارقلام *y'ādād*. a. V. [4. ab عد] 1) Parare. 2) Annumerare.

Preparare, apparecchiare, contare. Wan. *اعداد اجناد ايدوب* *y'dādī egnād idūp*. Preparato, convocato exercitu. Sa. *اعداد اسپاس* *y'dādī espābsyż*. Absque preparatione mediorum. *Senza l'apparecchio de' mezi*. Sa. *اعداد لوازمني* *zæmmū egnād lewāzmini y'dād eiledi*. Preparamenta fecit ad aggregandum ipsi exercitum. *Fecce li debiti preparamenti per rinforzare il suo effercito*. Sa. *اعداد ثمن* *y'dādī semen*. e. Numerare pretium rei. *Contar il denaro*. Ik.

اعداف *i'dāk*. a. V. [4. ab عدف] 1) Incertum quid petere. 2) Manum in aquatorium lacum immittam per latera movere velut quærendo aliquid. Gol.

اعدال *ādāl*. a. n. f. pl. ab عدل *y'dl*. Res pondere pares, æquipondia. Gol.

اعدال *i'dāl*. a. V. [4. ab عدل] Justam, & aptam efficere rem. Gol.

اعدام *y'dām*. a. V. [4. ab عدم] 1) Annihilare, perdere. 2) Privare. 3) Privari. *Annulare, togliere, restar primo*.

اعدل *adel*. a. comp. Aequior. Più giusto, *اعدل اصحاب* *ādēli āshāb*. Aequissimus, justissimus sociorum. *Il più giusto delli compagni*. *اعدل سلاطين* *ādēli selātyñi selgūkjye*. Aequissimus regum Selgiucianorum, *Aladinus*. *Il più giusto de' re Selgiuchiani*. Sa. *اعدل عادلين* *ādēlil ādilin*. Omnium justorum justissimus. *Il più giusto di tutti li giusti*. Tef.

اعذاب *y'zāb*. a. V. [4. a عذب] 1) Impedire. 2) Purgare piscinam a quisquiliis. Wan. 3) Cruciare. 4) Dulcem esse aquam *Acht*.

اعذار *āzār*. a. n. f. pl. ab عذر *ūzr*. Excusationes. *Scuse*. Ik. *اعذار بسط* *āzār e*. Pandere, sternere excusationes. *Difonderfi nelle scuse*. Ik.

اعذار *y'zār*. a. V. [4. a عذر] 1) Frænare equum. 2) Circumcidere puerum 3) Contemni, confundi. 4) Relinquere stigmata. 5) Conari, omnem operam dare. 6) Interitui proximum esse, adduci in discrimen vite. 7) Deesse partibus suis. 8) Excusatione dignum esse. 9) Excusatum habere. 10) Circumcisionis convivium dare amicis. Wan. 11) Excusare. 12) Stercore, seu fimo abundare domum. Gol.

اعذاف *āzāk*. a. n. f. pl. ab عذف *y'zāk*. Racemi dactylorum. Gol.

اعذاف *y'zāk*. a. V. [4. ab عذف] 1) Fructum producere schoenantum. Wan. 2) Signo notare camelum, ovem. Gol.

اعذق *āzūk*. s. n. f. pl. ab عذق *āzk*. Racemi dactylorum. *Gol.*

اعر *āēr*. s. part. 1) Destitutus tubere camelus. 2) Scabiosum jumentum. *Wan.*

اعرا *ā'rā*. s. n. f. pl. ab عرو *ūrū*. Tractus rerum. *Gol.*

اعراب *ā'rāb*. s. n. f. pl. carens singulari, & pl. pl. اعراب *ā'arīb*. Arabes campestres, vagabundi. *V. Gol.*

اعراب *ā'rāb*. s. V. [8. ab عر] 1) Errorem committere in constructione vocum. 2) Demonstrare. *Wan.* 3) Notare accentibus, seu vocalibus. 4) Alacrem esse. 5) Arrham dare. 6) Turpiter ac obscœne loqui. 7) Explicare, declarare. *Gol.*

اعرابي *ā'rābī*. s. n. f. Erro, vagabundus. *Wan.*

اعراج *ā'rāg*. s. n. f. pl. ab عرج *ærġ*. Agmina camelorum. *Gol.*

اعراج *ā'rāg*. s. V. [4. ab عرج] Claudum facere. *Gol.*

اعرار *ā'rār*. s. V. [4. ab عر] Inquinari, conspurcari. *Wan.*

اعراس *ā'rās*. s. n. f. 1) pl. ab عرس *ūr*s. Conjuges. 2) pl. ab عرس *ūr*s vel *ūrūs*. Convivia nuptialia, nuptiæ *Wan.*

اعراس *ā'rās*. s. V. [4. ab عرس] 1) Instituire convivium nuptiale. 2) Domum ducere sponsam suam. 3) Adire eam, & cum ea coitum exercere. 4) Considerare circa noctis extremum. *Wan.*

اعراش *ā'rās*. s. n. f. pl. ab عرش *ērś*. Latera colli. *Gol.*

اعراش *ā'rās*. s. V. [4. ab عرش] Opus pergulare struere vineæ, aut putei ergo.

اعراض *ā'rās*. s. n. f. pl. ab عرضة *ērśat*. Atria. *Gol.*

اعراض *ā'rāz*. s. n. f. pl. ab عرض *ūrġ*. Exillimationes, honores. *Riputaxioni.* Vici inter Jemen, & Hegaz sui. Arbores, ex quibus conficiuntur dentifricia. Salsæ, & amaræ plantæ quævis. *Wan.* Vallis arboribus consita. *Gol.*

اعراض *ā'rāz*. s. V. [4. ab عرض] 1) Averfari, averti. *Wan.* 2) Opponere se, adversari. 3) Latum facere. 4) Apparere. 5) Contingere. 6) Se offerre rem. 7) Abire in longum latumve. 8) Parere infantem. 9) Castrare. 10) Curvum obliquum esse. 11) Perire. *Gol.* Aver aversione, voltar la faccia, opposti. 12) اسلامدن اعراض *islām-den ā'rāz* e. Deficere à fide, averti. Lasciare la vera fede, & averne aversione. *Tef.* مرض اعراض *marāz ā'rāz*. Morbus accidentalis. *Male accidentale. An.*

اعراف *ā'rāf*. s. n. f. 1) Murus inter paradisum, & infernum. 2) Purgatorium. *Purgatorio. Cath.* 3) pl. ab عرف *ūr*f. Jubæ. *Wan.*

اعراف *ā'rāf*. s. V. [4. ab عرف] Longas jubas habere equum. *Wan.*

اعراف *ā'rāk*. s. n. f. pl. ab عرف *ūr*k. Radices.

اعراف *ā'rāk*. s. V. [4. ab عرف] 1) Ire in Iraccam, i. e. chaldæam. 2) Admiscere vino exiguum aquæ portionem. *Wan.* 3) Nobiliore stirpe esse insignem virum, equum. 4) Radices agere plantam. *Gol.*

اعرج *ā'rġ*. s. part. fœm. عرجا *ærġiā* pl. عرج *ūrġ*. Claudus natura. *Zoppo di natura.* 12) عرج *ūrġ*. *Timūr lenk*. Timur claudus. *Sa.*

اعرف *ā'rġf*. s. part. fœm. عرفا *ærġā*. Jubatus, magnas jubas habens equus. *Wan.*

اعرف *ā'rġf*. s. V. [12. عرف] Jubatum esse, longas jubas habere equam. *Wan.*

اعز *ā'z*. s. comp. 1) Potentior, præstantior. Più glorioso. *Ik. in fœm.* عز *ūrġā*. 2) 3. pers. imper. 12) اعز الله *ā'z allāhū*. In apprec. الله عز وجل *allāh ūzzetillū eileisūn*. t. Magnificet, glorificet Deus. *Ll.*

اعزاز *ā'zāz*. s. part. pl. ab عزز *ēziz*. Eximii, potentes. *Gol.*

اعزاز *ā'zāz*. s. part. 1) Cœlebs. 2) pl. ab عزز *ūrġāz*. Qui longe partum abeunt cum camelis. *Wan.*

اعزاز *ā'zāz*. s. V. [4. ab عزز] 1) Elongare, remove. 2) Procul abesse camelum. 3) Pertingere ad pabulum longe distitum. *Wan.*

اعزاز *ā'zāz*. s. V. [4. ab عزز] 1) Magnificare, honorare. 2) Angusta esse papillarum foramina in camelite. 3) Imponere onus parvum. 4) Proficisci per terram duram. 5) Aegre ferre potentiam alterius. *Wan.* 6) Carum habere. 7) Foetam apparere ovem. 8) Difficulter concipere, uterove gestare vaccam. *Gol.*

اعزاز *ā'zāz*. s. n. f. Magnificentia, honor, respectus. *Magnificenza, rispetto, onore.* 12) اعزاز و احترام ايله *ā'zāz ū yhyrām ile*. Cum honore, & respectu. *Con rispetto, ed onore. Ll.* اعزاز و احترام ايله *ā'zāz ū yhyrām ile. Idem. Ll.* اعزاز و احترام ايله *ā'zāz ū yhyrām ile, Idem amplif.* Cum omni reverentia, honore, observantia. *Con ogni rispetto, onore, e riverenza. Ll.* اعزاز و احترام ايله *ā'zāz ū yhyrām ile, Idem amplif.* Honorare, obsequere, & potentior reddere, aut censere. *Onorare, rispettare, riverire.*

اعراف *ʿarāf*. a. V. [4. ab عرف] Audire sonum moventium se arenarum. *Gol.*

اعزال *ʿazāl*. a. part. pl. ab اعزل *ʿazēl*. Inermes. *Gol.*

اعزان *ʿazān*. a. V. [4. ab اعز] Partitionem inire cum alio, totamque accipere sortem suam. *Gol.*

اعزل *ʿazēl*. a. part. pl. اعزل *ʿazēl*, اعزل *ʿazēl*, اعزلان *ʿazlān*, اعزال *ʿazāl*. 1) Inermis, pec. carens hasta. 2) السماء الآعزل *es-simākūl-ʿazēl*. Nom. stellæ, scil. spica virginis. 3) Ab aliis se segregans, caudam in latus movens equus, quod præ mala sit consuetudine. 4) Nubes pluvie expers. *Gol.*

اعز *ʿazē*. a. comp. pl. ab اعز *ʿazē*. Eximiores, præstantiores, & prædilecti. *Li più grandi, insigni, e cari. Tef.*

اعساب *ʿasāb*. a. V. [4. ab عصب] Currere & aufugere lupum. *Gol.*

اعسام *ʿasām*. a. V. [4. ab عسر] 1) Parcum, & pauperem esse. *Wan.* 2) Repetere mutuum. 3) Difficilioris partus esse feminam. 4) Difficultatem experiri in re aliqua. *Gol.*

اعسام *ʿasām*. a. V. [4. ab عسم] 1) Aridum & a motu curvum reddere pedem manive. 2) Viscosis sordibus laborare oculum. *Gol.*

اعسان *ʿasān*. a. n. f. Vestigia & locus rei. *Gol.*

اعسر *ʿasēr*. a. part. fœm. اعسرا *ʿasrā*. صولاف *solak*. t. Scæva.

اعسر *ʿasērū jesser*, at perperam اعسر *ʿasērū ejser*. a. part. compos. Ambidexter.

اعشا *ʿasā*. a. V. [4. ab عشي] 1) Nyctalopem, lusciosum reddere. 2) Cœnam dare, cave excipere. *Gol.*

اعشاب *ʿasāb*. a. V. [4. ab عشب] 1) Herbam pabulumve viride producere terram. 2) Pabulum invenire. 3) Verulam dare alicui camelitum. *Wan.*

اعشار *ʿasār*. a. n. f. pl. ab اعشر *ʿasūr*, vel *ʿasr*. Decimæ partes decimæ. *Le decime. Ik.* 2) اعشار شرعية *ʿasārī ser-ʿyje*. Decimæ lege imperatæ. *Le Decime legali.*

اعشار *ʿasār*. a. n. f. pl. اعشار *ʿasār*. 1) In partes rupta olla. *Wan.* 2) Fractum cor. *Gol.*

اعشار *ʿasār*. a. V. [4. ab عشر] 1) Decem numero fieri homines. 2) Decimo tantum die aquam adeuntes habere camelos. *Gol.*

اعشاش *ʿasās*. a. n. f. pl. ab اعش *ʿasš*. Nidivium pec. in arboribus pendentes. *Wan.*

اعشاش *ʿasās*. a. V. [4. ab عش] 1) Corpore gracilem, & extenuatum fieri. *Wan.* 2) Deturbare aliquem de suo loco. *Gol.*

اعشاش *ʿasās*. a. V. [4. ab عش] Gravato stomacho esse ex aliquo cibo. *Gol.*

اعشرا *ʿasrāe*. a. n. f. fœm. Camelitis decimum graviditatis mensem agens. *Wan.*

اعششاب *ʿasšāb*. a. V. [11. ab عشب] 1) Herba viridi luxuriare terram. *Wan.* 2) Copiam herbæ invenire. *Gol.*

اعصا *ʿasā*. a. n. f. pl. ab اعصا *ʿasa*. Ossa, baculi. *Gol.*

اعصا *ʿasā*. a. V. [4. ab اعصا] Ramum producere, seu germinare vitim. *Gol.*

اعصاب *ʿasāb*. a. n. f. 1) pl. ab اعصب *ʿasēb* *sin-irler*. t. Nervi, tendines. *Li nervi.* 2) pl. ab اعصب *ʿasēb*. Optimates, præstantiores populi. *Li più grandi del popolo.*

اعصاب *ʿasāb*. a. V. [4. ab اعصب] 1) Firmiter religare. 2) Constringi jubere. *Gol.*

اعصاد *ʿasād*. a. V. [4. ab عصد] Inflectere, torquere collum. *Gol.*

اعصار *ʿasār*. a. n. f. pl. ab اعصر *ʿasr*. Tempora. *Tempi. Ik.* 2) سلاطين اعصار *selātynī ʿasār*. Reges seculi, & cujuscunque ævi. *Li re, li regnanti di quei tempi. Sa.*

اعصار *ʿasār*. *Acht. Golio autem ʿasār*. a. n. f. *درد و کوری یل* *kæsyrg hæ didükleri iel. t.* Turbo, ventus, qui pulverem concitatum in altum extollit in formam columnæ.

اعصار *ʿasār*. a. V. [4. ab اعصر] 1) Premere uvas. 2) Nubes minari pluviam. *Wan.* 3) Ingredi عصر *ʿasr*. 4) Puberem evadere aut maturam viro esse incipere puellam. 5) Se continere domi ob erumpentes menses. *Gol.*

اعصاف *ʿasāf*. a. V. [4. ab اعصف] 1) Vehementer valideque spirare ventum. 2) Folia ferre seu in herba esse segetem. 3) *pro احاف* *ʿahaf*. a. Celebriter præterire ferrive equum. 4) Interiere virum. 5) Circum puteum cursitare sumentes camelos pulverem excitantes. *Gol.*

اعصال *ʿasāl*. a. n. f. pl. ab اعصل *ʿasal*. Indestina tenuia. *Gol.*

اعصال *ʿasāl*. a. V. [4. ab اعصل] Prehendere manu baculum suum. *Gol.*

اعصام *ʿasām*. a. V. [4. ab اعصم] 1) Vinculo lorove اعصام *ʿasām* dicto instruere utrem. 2) Prehensum tenere. 3) Firmare semet & sustinere apprehensa re aliqua ne disiciatur a jumento. 4) Affixum deditumque esse socio. *Gol.*

اعصان *ʿasān*. a. V. [4. ab اعصن] Distortum & difficile esse negotium. *Gol.*

اعصج *ʿasāg*, اعصج *ʿasāg*. a. part. Calvus fincipite. *Gol.*

اعصير *ʿasūr*. a. nom. prop. Nom. viri. *Wan.*

7) 9)\$ @ 4 9 + :)) > !, & 6 7 , [

" 3 !^ 6S SA)+ !) V \$,)\$

((& , CS Q ' CS +)) 0 U ? E

& ! % , *)& \$,)\$? :&) ; @ \$;

\$ + i : K DIF - D @D< "

/)#) (\$ (, & , W) # S L : \$ (

! ! \$! , 5 F : \$!

S /) !) \$, \$ CS 7) ,) " 0 U 3(2 V (+

4 , \$ (0 ! & & \$ 9 S + 1 & (S 0 U 0 We"0 V)S : .

& , \$ \$ ' > (' W . , :) "Q 0 U \$ K 9 !

(% , \$ ' > (, \$& !& \$ \$ K 9 !

(*)\$)\$ CS 9 \$! % S

!+ .) !+ .) % 2D

- & , 1 , ! ?2)\$ &\$ & , ' & , # % *\$

\$, 0(:

g (! 9 !+ &\$, 7)\$

@ . ! i 9 % 7 L

! ! # @ !& ! \$

!) !)\$ L U S

J ' 7) ' %7 ,)\$, ! ! # 10& \$, ,

E ; 7 E , * \$ % K / \$& \$& ! +

! : f 0 ! L + % \$ C7 / ()&!

!& \$* S + ! (M) = & 6 WMc? ? 3 \$,

8 !+ : % ?)\$ " = 5 ,

P ! ! 3 i < ! Z)\$)\$

S S & F \$!(! \$+ . ! i] U) ! V ! h

(+)\$ (,)\$ > f : & # ! 7 @ A (!)\$

h !%1 8&c ' , ' % 0 < M i

& g ! ') , Q3+ " + S

L ! 9 \$ &)\$ & ' 7 %& \$ R9 4 \$ (,

2" (. ! 077W 7 L+ U /& ! " f ! V)S : NE

, \$ % (" TS) L " " 9 L " (

3)\$ S)& , " , -) (% (()) , %& & <

)&' \$! \$ & , + 3 : & ' " 1% (! (\$ \$

L ! , % ! (; 0 \$ "\$ 5 R # E ! Q : 7 . 9

0 U Dg ((V)' 8& ! " : f Q% S , :

\$& ; ((6 TS : !) \$ \$ \$ R9) 9 2&c)\$ \$ % \$:

9S ? ; " " X 7

. ! 7 " 9: 7 B ; * C "&) 7 *\$:

& (! \$ N \$ % GZ1+ " * 0 9 S + \$ 9 \$,

, RO 5 ()\$ A , " \$, &]])

& E \$ J ' 0 K 7 .

S /) !& ? % , \$* ' G " : 5 " " \$ L E \$ L ,

/ 7 " & ! ! , ' CS L& \$, H" (1 , \$! \$ \$ &+

\$ & \$ ' S ! , , \$ \$ %

! , 8&? b " G P I , , + < \$ \$* ? (0 &) <

& ; 1\$ ^% 8 . ,

^ \$ 4
--- ` GA:, ,) = "7.! 0 U i / %
Q %% ((! &\$!)) S)+
.!) Q 0 U S -& (&, \$& (\$ \$ S
% K % E.!) "Q 7 OV U M V S / [
% !&) ' CS 9 ! ! @A /
@A (! S) S 8& \$ & & !
\$) , ! \$ 7 \$ & , (\$! " & D)\$?
)\$? .!) 0 M 0 N!V 9 & +6
e.!)S " 3 (+ \$) S &
)\$ \$ \$ (!) % ()
")!) 33 +\$ -!+)\$ + ; Y
,)\$ " < 0 M X
&&!) " % 0 U & &V) [((E < \$ (!& ! \$ 7
! \$ \$ \$ \$ 2 ,)\$;
0 S % + % 3 .
!+)) QQ J 2D V / + /#),)\$
* \$! @E (! ! " \$ " % 9+
)\$) " MG , S ;
'OE.!) " % 0% U ""!) \$ % "B+! _(
< + \$ (,))\$
)\$ "0!) ; \$ \$ \$,
!^)S] % !07 20/+ SG Q \$, \$
L , +? 9!,)\$ 77 ; > G
A)\$ ""!) % > 5 "0! %
'//, c P) + \$, ()\$ E G
(# S % m.!)^ % S) 1, !& +
" X ")S , \$, , S S : &,
4 K 9)! , S , \$ & , (, ' ! (& &, % +
W"") &) +" 0 UC , \$ \$)\$
4 (, ! (, (&), S !.) !& \$ 2T"\$2".!< "
)!) : H " +) & \$ (& ? ' & \$,
!1!)\$ 9R
.!) ": 0 U S A)(+ !) & : 0% M +2 <Q7V \$ 9\$
& " !)\$% (1 (("! (& &! , S SY
7.!)S G [! " L !) & \$ ((CS
3 .! " % & # , # , \$& + & \$5)\$ g @ !
) \$& , ? 2 < V)h ! @]0 M & ;) !&+
'7.!) 0% U)S /+)& !! \$& !& ! \$
) !& (% ' - , + 1 0
) , %& & , \$ \$ (<) \$ + . "")& "3 ,
\$ 2D \$ \$ (" %3 " g 3+ 9
CS h& \$ (\$ \$ " %3 " g 3+ 9
S & .MG \$&) TS ')) G, ! C S
' F (7] !) 6 : +
\$+ S &))G \$ & ! + (\$, \$)\$
(# & bS I !! (7] ! G O M ; 0 ' ;
\$ 4 \$ \$!&)) (, ! < \$
\$ " ,) (S S M) J ! , 8&? + ;
(& ' " , 8&? - 2 % V
.!) V O U ^E . \$V SL ;)! ! ' + +
((S % S &) !& ! + L L % S
!)\$% : <!)- ! ((! \$ ()
" .!) \$: .+< % &! S . &#) !) ,) \$ Y
\$&)! \$ \$ ++ % 20,) ,C 5& (&)\$
)\$

MS

E ! ;+7 & E \$ &7) &
 & (\$ + \$ S * % " , O U S &+
 ,) @ E \$ \$ % & (&! S & \$ +
 * / g 7) ,1 1# - \$ % CS
 \$ 5 %) \$,%#! \$? VA 9 \$!))
 ([1 \$ &" &7!) g g I ')
 \$) @ E 0 ?) \$ \$ + 2 * \$ \$+ ,
 E) ' S : ! + & +# \$ " .g \$ 7 " &) >
 (@ 5+ " % ,9 ! & NN ! (&! # * ,
 7) # ' 7 (" \$ " \$ /100Q
 \$ (4 , \$ + "g
 \$!) L E (,
 @ % Y @ ^ @+77777 Y G 1\$)& & # (,
 ; 08 _fE . ' 0 V \$ + N , (! & (([
 7 1 "G 2S Q@07 7 , 9 (' 1)) ' , (%& ! &+
 \$) \$! ((
)7 I , '%G) 7 T (L \$ 7
 \$ ' \$ * !

"\$ \$ %) !3 77 ; 9X
 / I; 7I+AS /% +G A
 S 7& =78);7 7. 7!7,! f;G+ @=@ + G?; ?>;
 (% () \$ "%,; C " h\$7 # \$ &
 2 E ;/W < *R + E \$ " S 7 D`
 @+ (@@"QG@;; ?? T!G G? Y7'+@+17 <
 (, h, \$
 (W :
 Q&,777&) , ;
 CS) &7 & " 4 I\$ (;
 \$+ + i ; : ? 6 R " 0 (+!Q(V S +
 + US < ! ! \$ " 7 !&%
 0 '0 B!" IE;/ @)& \$ (9 \$,
 = 8 % G; 77e@ T, 9CS U 2\$ I %
 () <# 7 I C! !" %] I \ F07B
 % S (& 7 7) % " < &&3 ? hG
 7 \$ 7 X @TI
 S ;?=@ =

\$ (! \$)((% & I 1, \$g 2I @
 j - -! + HU K * * & % F % h (CS / (
 !) * 0 3 ! !% ! - # !K @7&)7
 /! *d !8*!' % , - 3 6!+ ' %!
 & %(`Y)7 @ W" I; = ? @ %SI <; @;27 = \$; ; ` ? f ==
 5 N! *R E@ ; -\$;G G9 \$ & + #! 9"
)B / ! ! * ** " g" " E +
 g" ' , ! 7 +
 *SP * * !* O*\$G * ? n I (
 @@ * * .+ !** KA & A& 98 ? f W;? `?`;
 , * - ! \$ %T TW67*)S 7\$) F & 7 7
 0 / 7 !& 1F Q 7
 D ! - ,, [* ! \$) R , : \$ % \$ & ! + CS!L&) & 3 (! (.
 ?7+ ? / @?

< ;
\$, \$. A) " (& , , !!&77 ! !
! ! \$ * + \$, 9 \$ & < ,), &\$ I 99 E\$:
"S 8, + A ;)
!) ? 1 8 ! , +
(&!! ! " H1 K%1 !!) (+
& 7 &)7N & _ G 8 * *
& (P 1 ! " , "*" 1
1 \$, " * % # !& ! \$ + %
))\$ -& , < L ,)\$!
8MX" 0 + 7) ' E)/) @ _ " * !
W\$% \$* \$ C 6 , # 7 & 9)\$ f
E: - \$ J \$%1" , : U S (!
' % \$& ? * BB L & 1% CS@N (+
9! - \$& ') \$ ' ` 2' : (3 .Q%# " R*
+ " : ' D) S 8) 8## # " ' 0 U 2 <& !V L
Q ((S - & & ' \$& \$& , !& &N()\$
+ CS & ' \$& (; S A (" U (7 1
+ # U . 7V C 5\$)\$ f
< -)\$ a " (a I :
(!)\$ R ?R X : &##J R % [* , :
6 T \$ \$ \$ 1! q *\$ S < \$
M) & , / 1 \$ 1 ; %1" ' % 0 g L. !
(&) 5 \$ \$. ! \$ (() MG ' 27 W"&?
\$ % T \$ (\$, \$ " ()+
@T CD/9 L , & " S / Q +
" \$ /)\$
N " , &(&\$ \$ (f * H " ? PE" + %1 Z L
(& , #) , # % (G , ' !; (\$, # P&))\$
& & & 1 ! \$ &() ! - :] E c1+ ".&V !& +
!; * \$+ + \$ &(&)))\$
\$ \$ \$ \$ * ! 1: # \$& %D% "
' " "\$ O dV' 'A \$ \$ \$+' \$' \$
) # , &\$ % S \$ (!7 \$, ; ! 7
()\$ 20\$) * U)S &
" (\$ 1 ! (& (+) +& ' c! 3 CS &
(% ! + ! \$, < \$! " 7 CS / (&!!
? \$ " 0.773 3 & \$! (: SL & & !&)& ! ((!+
+ \$! 9 # \$ Q) " 8_ , n " Mg 27V : \$
! * 6 \$ # < E % \$)\$
)\$ 8+# 3 :2 [
(M fR - bfn_ 3 6% , !& \$)\$
K (CS &) (() & # 8" 0] M R T N
)\$ 8(? f = ? '7. %::
2 . \$ * : 8 #8 " '9 ? '7. %::
8)&) \$ 5 &E ,)\$;
&"7) % 7 ! " " (%
L)! S L" 9)\$ D
9 \$ = 1* - - '\$ ' + " ' + # 1")\$
% (S = `7 = 2 ?Z 1A QOT 9 1 (P9% ,
* '4 #(*!)\$

اعنق *æ'nuk*. 2. n. f. pl. ab *عنق* *ænāk*.
Capellæ. Gol.

اعنه *æ'yne*. 2. n. f. pl. ab *عان* *ynān*.
Habenæ, lora freno annexa. Redini.

اعني *æ'nī*. 2. part. i. q. *يعني* *ja'nī*. Hoc
est, nimirum. *Cid ē, cid ē à dire. Ah.*

اعيناس *æ'inās*. 2. V. [12. ab *عنس*] Val-
de pilosam esse caudam cameli. Wan.

اعواد *æ'wād*. 2. n. f. pl. ab *عود* *ūd*. Ar-
bores, ligna. Wan.

اعوار *æ'wār*. 2. V. [4. ab *عور*] 1) Aversari.

2) Facile prædam assequi venatorem. 3) Apertum esse locum. 4) Occæcare, oculo uno privare. Wan.

اعواز *æ'wāz*. 2. V. [4. ab *عوز*] 1) Indigere re aliqua. Wan. 2) Ad egestatem redigere. Gol.

اعواص *æ'wās*. 2. V. [4. ab *عوص*] 1) Difficile reddere opus aliquod. 2) Intremiscere in colloquio sermones obscuros. Wan.

اعواض *æ'wāz*. 2. n. f. pl. ab *عوض* *juwāz*.
Compensationes. Contracambii, ricompense.

اعواض *æ'wāz*. 2. V. [4. ab *عوض*] 1) Compensare. 2) Dare quod pro re alia esset. Ricompensare, contracambiare.

اعوام *æ'wām*. 2. n. f. pl. ab *عام* *ām*. Anni, tempora. *Anni. tempi. Sa. II. دهور*

اعوان *æ'wān*. 2. n. f. pl. ab *عون* *awn*.
Adjutoria. *Aiuti. Etiam i. q. انصار* *ansār*. 2. Adjutores, q. confederati, socii pec. Mohammedani. *Aiutanti, confederati, fedeli, Mohammedani. Sa.*

اعوان *æ'wān*. 2. V. [4. ab *عون*] Adjuvare aliquem. Gol.

اعواه *æ'wāh*. 2. V. [4. ab *عاه*] Calamitatem, detrimentum opum pecorumve pati. Gol.

اعوج *æ'weġ*. 2. part. fem. *عوجا* *æwġiā*. 1) *عرج* *egri*. Curvus, aduncus. 2) Qui prava in dote est moribusque. Gol.

اعوج *æ'weġ*. 2. n. f. Nom. prop. equi virtute & multa progenie celeberrimi, unde Denominativum *اعوجي* *æ'weġi*, fam. à illius stirpis equus, equa. Gol.

اعوجاج *æ'wġiġ*. 2. n. f. Curvitas. *Tef. اعوجاج* *æ'wġiġ*. q. Index curvitatum, h. e. inflexus, curvus. Ik.

اعود *æ'wed*. 2. compar. Utilior. Gol.

اعور *æ'wer*. 2. part. 1) Vitio notatus. 2) *improp.* Corvus. 3) Impos voti. 4) Imbecillis, vecors. 5) Obliteratus liber. 6) Carens germano fratre. Gol.

اعور *æ'wer*. 2. part. fem. *اعورا* *ūrā* *bir gozllī*. t. Monoculus, luscus. *Guercio, losco.*

Part. I. Tom. I.

اعور *æ'wūr*. 2. n. f. pl. ab *عور* *ūr*. Lippitudines. Gol.

اعورة *æ'wirēt*. 2. part. pl. ab *اعوي* *æ'wer*.
Lusci. Gol.

اعوس *æ'wes*. 2. 1) part. Qui introrsum, contrahit angulos oris. 2) n. f. i. q. *ضيقيل* *sæjkal*. 2. Politura. Gol.

اعوص *æ'wōs*. 2. part. Difficile carmen. Gol.
اعوها *æ'hā*. 2. V. [4. ab *ايفي*] Noxa gregis affici. Gol.

اعيا *æ'jā*. 2. n. f. Nom. tribus Arabicæ, *اعوي* *æ'jewi*, denomin. ejus.

اعيا *æ'jā*. 2. comp. Impeditior lingua.

اعيا *æ'ja*. 2. part. pl. ab *اعيا* *æ'jā*. Impeditiores lingua. Gol.

اعيا *æ'jā*. 2. V. [4. a *عي*] 1) Lassum esse. 2) Lassum reddere. 3) Difficilem ac impeditam alicui esse rem. Gol.

اعيا *æ'jād*. 2. n. f. pl. ab *عيد* *jad*. Festa, solemnitates. *Feste. Wan.*

اعيار *æ'jār*. 2. n. f. pl. ab *عير* *ajr*. Asini, cum domestici, tum sylvestres. Wan.

اعيار *æ'jār*. 2. V. [4. ab *عير*] Effugere facere equum. Gol.

اعياص *æ'jās*. 2. n. f. 1) Nom. prop. Coresitæ Omejadæ. 2) pl. ab *عيص* *ys*. Arborea densa, & perplexa. Wan.

اعياف *æ'jāf*. 2. V. [4. ab *عيف*] Accedere jumentum odoratum ad aquam. Gol.

اعيال *æ'jal*. 2. V. [4. ab *عيل*] Numerosam habere familiam. Gol.

اعيام *æ'jām*. 2. V. [4. ab *عيم*] Carere lacte. 2) Parum lactis habere ovem. Gol.

اعيان *æ'jān*. 2. n. f. pl. ab *عين* *ajn*. Oculi *ع* usitatissime Magnates conspicui. *Li Grandi, magnati, principali. اعيان* *æ'jān* *memleket we fūr ehālū wilājetur-itifākyle*. Consensu, & in unum conspiratione magnatum, cæterorumque incolarum regionis. *Col censerlo, e condettame delli magnati, del regno, e degl' aliri cittadini. Ll. اعيان* *æ'jān* *wilājet*. Primores provinciae. *Li magnati del paese. ارکان اعيان دولت و ارکان اعيان دولت و ارکان اعيان دولت* *æ'jān* *deulet, we erkānī saltanet eiākerleri*. Famuli ministrorum magnatumque. *Sa. Li servitori de conti, e caroni delli imperio. Br. اعيان* *æ'jān* *mūnikināt*. Præstantissime creaturarum. *Le più nobili creature. Sa. اعيان* *æ'jān* *il-kawm*. Seniores populi, magnates. *Principali della nazione, li più nobili del popolo.*

اعيان *æ'jān*. 2. V. [4. ab *عين*] 1) Fodiendo pervenire ad scaturiginem. 2) Cominus observare. Gol.

Hhh

اعين

اغ *u'jriġ. a. n. f.* 1) Asp. 2) Hyæna. *Aspide, liena. Wan.*

اغيس *a'jes. a. part. fam. عيسا a'zjā pl. عيس yis.* Ad coitum potens camelus. *Wan.*

اغيط *a'jet. a. part. fam. اعيطا a'jtā. pl. عيط yyt.* 1) Longum collum habens homo. 2) Superbus, refracterius. 3) Excella arx. *Gol.*

اغين *a'jün. a. n. f. pl. ab عين ajn.* Oculi. *Gol. occhi. Sa.* اعين ناسدن اخنفا اوزره *اعين ناستن اخنفا اوزره* *a'jün nästen ychuyfā üzre oldy.* Abcondit se ab oculis hominum. *Si sottrasse dalla vista del popolo. Sa.*

اغينه *a'jenet. a. n. f. pl. ab عيان yjān.* Ferra aratri acuminata. *Gol.*

اغيا *a'jā. a. part. 1) Impeditior lingua. 2) Difficillior morbus. Gol.*

اغيا *a'jijā. a. part. pl. ab عيي aja.* Impeditiores lingua.

اغ

دام *agh. a. n. f. شبكه sheke* *dām. p. Rete, cassis. Rete, fila.* بيون *büiük kanædlü agh.* Sagena. *Rete grande, alata. صيحه اغي sacma aghy. Tragula. Vangaivola, rete da gettare. كويون اغي koiun aghy. Septum, intra quod ocluduntur pecudes, ad differentiam mandra ubi mulgentur. (قورد قيانى kurd kapani) An. In Tef. est قوين اغي koiun aghly. اغي كوز göz aghy pro اكي äky. Album, albumen oculi. Il cantone dell'occhio. Ah. V. in كوز*

اغيا *agha. a. p. t. n. f. pl. apud ture. اغالر aghalar, apud pers. اغايان aghāin, apud arab. اغوات aghawāt. Dominus, herus. Signore, padrone. 2) Etiam vocatur. Frater natu major ab aliis fratribus minoribus, nempe اغا agha, quod in ceterioribus confiniis dicitur اغو agho; Alii autem fratres vocant se in iisdem confiniis بورو bāro pro بوردار bürādet. 3) Eunuchus. 4) Aulicus. Eunico, Corteggiano. 5) Agha sine additio. Praefectus, Generalis Janissariorum, seu peditatus Prætoriani. اغا قپوسنه وارلم agha kapusine waralum. Eamus ad aulam praefecti supremi Janissariorum, planè sicut dicimus باشا قپوسنه pāsā kapūsine. Ad aulam supremi vesirii. Postponitur autem more Hungarico nominibus propriis, v. g. dicitur اغا يعقوب ja'kub aghā. Dominus Jacobus. Il Signor Giacomo. Et sic vocantur fere omnes aulici, praeterea praefecti militiae, eunuchi intimæ aulae, alias, si ille Jacobus sit Janissarius, gregarius miles, aut plebe-*

jus, dices يعقوب باشا ia'kub basā. Dominus Jacobus. Si sipāhy, seu equestris militiae alumnus, dices يعقوب بك ia'kub beg. Dominus Jacobus, prout etiam si sit vir princeps, praefectus minoris provincia, aut alias conspicuus. Quod si sit juvenis sine officio, aut artifex nobilior, mercator &c. dices يعقوب چلبى ia'kub čelebi. Dominus Jacobus. Et quidem raro dant alium titulum christianis, quos honorare volunt. Quod si sit vir doctus, legis peritus, aut, ut nos diceremus, ecclesiasticus, doctor, concinator, dices يعقوب افندي ia'kub esendi. D. Jacobus. Si sit gubernator provinciae, aut minister status, sive bassa, sive vestrius, dicitur باشا يعقوب ia'kub pāsā. D. Jacobus. Si sit rex, aut princeps sanguinis regii, dices يعقوب سلطان sultān ia'kub. Dominus, aut princeps Jacobus, praeposito sultān (licet Tartari suis postponant, ut خالغا سلطان ghalgā sultān. Primus a Chano Tartarorum Crimensium Princeps, ul' alter dicitur نور الدين سلطان nuredin sultān, sed videntur esse potius officii, & dignitatis nomina). Si sit clausus, h. e. q. aulae, ac tribunalis accensus, seu ad omnia munia expediendus famulus aulicus, dices يعقوب چاوش ia'kub ciaus. D. Jacobus, his tamen saepe dicitur اغا agha. يعقوب اغا ia'kub keichudā, vulg. kihaja, si sit praefectus aulae, aut vice-praefectus, seu locumtenens alicujus cohortis, & multis aliis hujusmodi loco Agha, vel Beg additur tantum nomen officii quod gerit. Porro si sit artifex, pec. christianus praeposunt saepe استا usta, dicentes: يعقوب استا ia'kub. Magister Jacobus, Maestro Giacomo. Sic etiam Dervisis & religiosus. درويش يعقوب derwis ia'kub. Frater, aut Pater Jacobus. شيخ يعقوب seich ia'kub. Reverendissimus Pater Jacobus, si sit abbas, aut praefectus Dervisorum, concinator doctus, قاعده اقالرى kal-ā aghaleri. Commendants, praefecti arcium (aut praecipui officiales) qui semper sunt Janissarij. Commandanti di Piazza. اغا قپوسنه وارلم ien-yčeri aghasi. Aga, seu praefectus, aut dux supremus Janissariorum. L'Agā, ò generale delli Giannizzeri. سپاه اگاسي سپاهيار sypāh aghasi, & communiter سپاهيار sipahiler agasi. Magister equitum, generalis, aut colonellus equitatus stipendiarii aulici. Colonello, ò generale della cavalleria stipendiata ordinaria. نفرات نيفرات neferāt aghaleri. Praefecti militum. Capi di soldati خان اگاسي chān aghasi. Supremus vesirius, aut minister Chani Tartarorum

tatorum, non enim vocatur پاشا pāsā, aut
وزیر wezīr, Velitius, sed simpliciter اغا agha.
غایب ghābet. a. V. [4. a غیب] Abien-
tē esse conjugem mulieris. Wan.

امداده گلبک [غوث] 4. a. V. [4. a غوث] yghāset. a. V. [4. a غوث] imdāde gelmek. i. Opem ferre, succurrere,
subvenire. Soccorrere, souverire. امداد و
امدادی imdādū yghā-
felerin regiāden mēcius oldy. Destitutus re-
mansit spe auxilii aut succursus petendi. Re-
stō privo della speranza di alcun soccorso,
ò aiuto. Sa.

اغاچ aghac, seu aghag. i. n. f. شجره se-
gerē a. درخت diracht p. 1) Arbor Albero.
2) Virga, bacillus, Bachetta, verga. 3) Trabs,
4) Baculus. 5) Lignum. Trave, bastone.
اغاچ الی الی elli aghag iedy. 50. ictus ba-
culi accepit. Hā ricevuto 50. bastonate.
اغاچ کاکان aghac kakan. Picus. Pico, اغاچ
کاوان aghac kawun. Malum citrium. Cetro,
cetrone. اغاچ کاوان اغاچ aghac kawun agha-
gi. Citrus, & citrum. Cedro اغاچ کوان
aghac kodan. Nomen vermis. Tef. اغاچ دکری
aghac denzyi. Mare arborum. Nomen est
sylva non procul Nicomedia, & alterius
in Servia. Mare d' alberi, selva gran-
de. Sa. قوردی اغاچ aghac kurdy. Teredo.
اغاچ انکی en-ek aghagi. Lupatus. Mor-
fo. اغاچ کاره kara aghag. Ulinus. Olmo.
اغاچ دینه defne aghagi. Laurus. صیان
اغاچ japan. aghagi. Buris aratri. Legna
dell' aratro. اغاچان aghactan. Ligneus.
Di legno.

اغاچک aghacik. i. n. f. dim. Arbuscu-
lum. Arboscello.

اغاچک aghagik. i. n. f. dim. g. Domi-
nulus, parvus dominus blandivivē. Signorino.
اغاچا aghacia. i. n. f. Frater major, &
q. superior. Sic Chanum Tartatorum vocant
alii principes ejus sanguinis. Ll.

آغار aghar. p. n. f. 1) Madefactio, humec-
tatio, act. & pass. 2) Subactio facta mi-
cendo. 3) part. comp. madefaciens, made-
factor. Ferh.

اغا aghar. p. i. q. prac. Ferh.

آغار اgharā. p. n. f. 1) Solea, calopodii
supremum corium, quod tenet pedem. Ferh.
2) Corium ovium, quod subducitur calceis
aut ocreis, ad prohibendam aquam. 3) Ti-
lia arbor. 4) Lignum liminare, limen.
Cast.

آغار اghāret. a. V. [4. a غور] 1) Veni-
re in depressiorem cavamque terram & re-
gionem غور ghaur, dictam. 2) Descendere
in terram aquam. 3) Altius deprimi in cavita-
te sua oculum. 4) Excurrere in hostem diri-

piendo, populando. 5) Properare in inces-
su equum. 6) Aliam uxorem superducere
uxori suae. Wan.

آغارمک agharmak. i. V. Album
& canum reddere. Imbiancar, far bianco,
e canuto.

آغار اghāred. p. 1) 3. pers. pres. ab
آغاریدن aghāriden. Tepsit massam. 2) nom.
verbal. Contusio, fractio sachari, melis in
partes. Ferh.

آغاریدن aghārden. p. V. Madefieri aqua,
vel alia re. Ferh.

آغاردیگی aghardigi. i. n. f. Dealbator, vel
dealbans. part.

آغارمیش agharmis. i. part. Albus & canus
factus, canus. Fatto bianco, e canuto.
آغارمیش صغالی sakaly agharmis. Canus,
cujus barba incanuit. Incanutito, con la bar-
ba bianca. صغالی آغارمیش پی ساکی sa-
kaly agharmis pir. Crinibus barbaque canus
senex. Un vecchio canuto. Tef.

آغارمک agharmak. i. V. Albescere, ca-
nescere. آغارمک صقال sac sakal
agharmak. Crines, barbam albescere, ca-
nescere. Imbianchire, imbianchirsi, incanu-
tire. صباح آغارمک sabāh agharmak. Diescere,
diem albescere. Spuntar il giorno, l'alba.
صباح آغارمک گیبی sabāh aghardughy gibit.
Statim atque aiescere cepit, ipso diluculo.
Nello spuntar del giorno, all'alba.

آغار اghāre. i. n. f. 1) نعلین aghāre. p. n. f. 1) نعلین
اغلره aghāre. i. n. f. 1) نعلین aghāre. p. n. f. 1) نعلین
آغارمک agharmak. Crines, barbam albescere, ca-
nescere. Imbianchire, imbianchirsi, incanu-
tire. صباح آغارمک sabāh agharmak. Diescere,
diem albescere. Spuntar il giorno, l'alba.
صباح آغارمک گیبی sabāh aghardughy gibit.
Statim atque aiescere cepit, ipso diluculo.
Nello spuntar del giorno, all'alba.

آغاریدن aghariden. p. Madefieri V. in
آغاریدن اghārykūn. i. n. f. Agaricum
vulgare. Gol.

آغاز aghaz. p. n. f. 1) اول ewvel a. Inchoa-
tio, initium. 2) Vox. 3) Propositum. Ferh.
Incommenciamento voce. آغار aghaz. i.
Inchoare, exordiri. Cominciare, incom-
inciare. e. c. d. آغار کردن aghaz ker-
den, & آغاریدن aghāziden p. Inchoare, in-
cipere.

آغار اghāze. p. 1) part. pass. Incaptus,
inchoatus, pec. cantus. 2) n. f. Instrumen-
tum futoris. 3) Corium, quod subducitur cal-
ceis.

ceis, vel ocreis ad prohibendam aquam, & arenam. *Ferh.*

آغازید *āghāzīd.* p. 3. *perf. præc.* Incepit, inchoavit. *Ferh.*

آغازیدن *āghāzīden.* p. V. Incipere. *Ferh.*

آغاش *āghās* & *āghās.* p. *part.* Qui alterius recordatur. *Cast.*

آغاشتن *āghāšten.* p. V. 1) Accumulare. *Ferh.* 2) Aliud alteri præponere. *Cast.*

آغاشدن *āghāshden.* p. V. i. q. *præc.* *Ferh.*

آغاضه *yghāzat.* a. V. [4. a غبض] 1) Facere ut decreascat aqua. 2) Pretium mercis imminuere. *Gol.*

آغاظه *yghāzat.* a. V. [4. a غاظ] Ira accendere. *Gol.*

آغافه *āghāfet.* p. n. f. Species herbae, quæ Indianis *serbil,* dicitur. *Ferh.*

آغافه *yghāfet.* a. V. [4. a غفف] Inflectere. *Gol.*

آغال *āghāl.* p. n. f. 1) Incitatio, excitatio ad pugnam. 2) Instigatio ad seditionem. 3) Deglutitio fructus non mastigati. 4) Præsepe ovium in prato, vel monte. 5) Alveare. 6) Principium, initium. 7) *Imp. ab* آغالیدن *āghāliden.* Excita. *Ferh.*

آغال بیه *āghāl piše.* p. n. f. *comp.* Lotus arbor. *Ferh.*

آغاله *yghālet.* a. V. [4. غبل] 1) Gravidam vel cum viro concubentem mulierem lactare infantem. 2) de viro rem habendo cum lactante matre discrimini exponere infantem suum. *Wan.* 3) Bis in anno parere oves. *Gol.*

آغالهد *āghāled.* p. *nom. actor.* Excitator rixæ.

آغالش *āghālis.* p. n. f. Instigatio ad opus nefandum. *Ferh.*

آغالش *āghālis.* p. n. f. i. q. *præc.* *Ferh.*

آغالشتن *āghālisten.* p. V. Accumulare, unum supra aliud conjicere. *Cast.*

آغالوچی *āghālūchī,* & *آغالوچی* *āghālūchī.* a. n. f. *Agallochin: Alias* عود البحر *ūdūl-buchūr.* Lignum sulfitus seu lignum aloës. *Gol.*

آغالیدن *āghāliden.* p. V. *بستنک* *ieltemek.* 1) Excitare. 2) Incitare ad pugnam. *Ferh.* 3) Fugare. 4) Subducere, auferre. 5) Satiare. *Suzzicare,* animare. *Cast.*

آغالیت *āghālyt.* a. n. f. pl. ab *اغلوطه* *ughlūtāt.* Quæstiones errori obnoxia. *Gol.*

آغامه *yghāmēt.* a. V. [4. a غام] Nubibus obduci cælum. *Wan.*

آغانه *yghānet.* a. V. [4. a غین] Obducere operire, ut animum dolor, cupiditas, aut cælum nubes. *Gol.*

آغانش *āghānis.* p. n. f. Instigatio ad opus nefandum. *Ferh.*

آغانی *āghānī.* a. n. f. pl. ab *آغنیه* *āghniye.* Canulenæ, modi canendi. *Canzoni,* cantate. *Wan.*

آغایر *āghāir.* a. n. f. Mutatio. *Wan.*

آغایش *āghāis.* p. n. f. Seductio, corruptio alicujus. *Cast.*

آغبا *yghbā.* a. V. [4. a غبی] Pluvia غبیه *ghābjēt,* dicta pluere cælum. *Wan.*

آغباب *āghbāb.* a. n. f. coll. Longe distita aqua. *Gol.*

آغباب *āghbāb.* a. n. f. pl. a *غبت* *ghūbb.* Terræ depressæ.

آغباب *yghbāb.* a. V. [4. a غبت] 1) Ter- tio quoque die, uno intermisso, venire febrim. *Wan.* 2) Corrumpi carnem. *Gol.*

آغبار *āghbār.* a. n. f. pl. a *غبر* *ghybr.* Residuae partes mēstruorum. *Wan.*

آغبار *yghbār.* a. V. [4. ab غبر] 1) Petere instanter, quod sibi necesse est. *Wan.* 2) Pulverem excitare. 3) Summam adhibere diligentiam in conficienda re. 4) Vehementer pluere cælum. *Gol.*

آغباس *āghbās.* a. n. f. pl. a *غبش* *ghābes.* Partes noctis residuae. *Wan.*

آغباط *yghbāt.* a. V. [4. ab غبط] 1) Im- motum relinquere *sagma* super jumento. 2) Continuum alicui esse febrim. *Wan.* 3) Continuo pluere cælum. 4) Terram operire & densam esse herbam. *Gol.*

آغبه *āghbes.* a. *part.* Pulverulento quasi colore præditus. *Wan.*

آغبسات *yghbisās.* a. V. [9. a غبت] Colore quasi pulverulento esse. *Wan.*

آغبهر *āghber.* a. 1) *part. fæm.* غبیرا *ghābrā.* Pulvereo præditus colore. 2) Obliterata via 3) n. f. pl. Terra, tellus. 4) Species herbae. *Gol.*

آغبیرار *yghbirār.* a. V. [9. a غبر] 1) Pulvereo colore esse. *Wan.* 2) Pulverulentum diem esse. *Gol.*

آغبیرار *yghbirār.* a. n. f. a. 1) *Metaph.* Indignatio. 2) A pulvere inquinatio. *تغیر و تغییر* *taghāyīrū yghbirārū.* Tua alteratio & indignatio. *Il tuo disgusto.* *Gol.*

آغبس *āghbes.* a. *part. pl.* غبس *ghubs.* 1) Fuscus lupus. 2) Gilvus de equo & rosa. *Cinericcio.* *Gol.*

آغتام *yghtām.* a. V. [4. ab *inust.* غتم] In- geminare visitationem ad tædium usque & importunitatem. *Gol.*

آغباط *yghibāt.* a. V. [8. a غبط] 1) Hilarem, & lubentem esse. *Wan.* 2) Bono statu, habitu esse. *Gol.*

اغتيباط *yghtibāz*. a. V. [8. ab غبط] Indignari. *Wan.*

اغتيباق *yghtibāk*. a. V. [8. a غبق] 1) Haurire potum vespertinum. *Wan.* 2) Vinum vesperi potare. *Gol.*

اغتيبا *yghtidā*. a. V. [8. a غدو] Mane fieri. *Wan.*

اغتيبار *yghtidar*. a. V. [8. a غدرا] Facere cinninum. *Gol.*

اغتيديف *yghtidāf*. a. V. [8. a غديف] 1) Multum capere. 2) Liberalem esse. 3) Conscindere vestem. *Gol.*

اغتيذا *yghtizā*. a. V. [8. a غذا] Pascere, nutrire. *Wan.*

اغتيذايم *yghtizām*. a. V. [8. a غذيما] 1) Exsugere pullum camelinum, quiddid in ubere matris est. *Wan.* 2) Totum epotare. 3) Cum vehementia comedere. *Gol.*

اغتيراب *yghtirāb*. a. V. [8. a غرب] 1) Peregrinum esse, vel fieri. 2) Ire peregrinatum. 3) Longius abesse. *Gol.* 4) Alienigenam ducere uxorem. *Pellegrinare, andar per gli altrui pacifi. Wan.*

اغتيرار *yghtyrār*. a. V. [8. a غرر] 1) Decipi. *Wan.* 2) Socordem, minime circumspectum esse. 3) De improvviso supervenire. *Gol.*

اغتيرار *yghtirār*. a. n. f. Ambitio. *Ambizione.*

اغتيراز *yghtirāz*. a. V. [8. a غررز] 1) Parum proficisci. *Wan.* 2) Propinquam esse profec-tionem. *Gol.*

اغتيراف *ygtirāf*. a. V. [8. ab غرف] Exhaurire e puteo manu, aliave re aquam. *Wan.*

اغتيراك *yghtirāk*. a. V. [8. a غرق] Submittere se equum clitellis, & progredi cum onore. *Wan.*

اغتيزاز *yghtizāz*. a. V. [8. ab غرز] Peculiarrem, & proprium habere aliquid, ac deligere sibi. *Gol.*

اغتيزال *yghtizāl*. a. V. [8. ab غزل] Nere, filia ducere. *Wan.*

اغتيسال *yghtisāl*. a. V. [8. ab غسل] 1) Abluere se aqua. 2) Sudore madere equum. *Wan.*

اغتيسال *yghtisāl*. a. n. f. Ablutio corporis. *i. q. غسل*

اغتيساب *yghtysāb*. a. V. [8. a غصب] Vi aliquid eripere. *Wan.*

اغتيساب *yghtysāb*. a. n. f. Violenta, ereptio. *benümdür dijü yghtysāb itti.* Usurpavit, tanquam suum violenter eripuit. *Bob.*

اغتيفار *yghtyfār*. a. V. [8. ab غفر] Condonare, parcere. *Wan.*

Part. I. Tom. I.

اغتيفاف *yghtyfāf*. a. V. [8. ab غف] 1) Sufficientem pabulo portionem habere jumentum. 2) Aliquam pinguedinis partem acquirere equum, camelum. *Wan.* 3) *Transf.* Præbere ei, quantum pabuli satis sit. *Gol.*

اغتيال *yghtylā*. a. V. [8. ab غلو] Celerem esse, rapide incedere. *Wan.*

اغتيالام *yghtylām*. a. V. [8. ab غلام] Lascivire, cocundi cupidum, libidinosum esse. *Wan.*

اغتيم *aghtem*. a. part. Qui indistincto utitur sermone, haud proferens quod intellegi possit. *Wan.*

اغتيماد *yghtimād*. a. V. [8. ab غمد] Subire noctem. *Wan.*

اغتيماز *yghtimāz*. a. V. [8. ab غمز] 1) Maledictis perstringere aliquem. 2) Vituperare, objurgare. *Wan.*

اغتيماس *yghtimās*. a. V. [8. ab غمص] 1) Despicere. *Wan.* 2) Obirectare. 3) Ingratum esse. *Gol.*

اغتيمام *yghtimām*. a. V. [8. ab غم] 1) *غمكين* *ghamkīn*. a. Mæstum esse, mærorem concipere. *Affligersi, esser malinconico. Sæ.*

اغتيمام *yghtinām*. a. V. [8. ab غنم] 1) *غنيمة* *ghanīmet tutmak.* Pro præda habere, acquirere spolia. 2) *اغتيما اولنان مال* *yghtinām olunān mal.* Bello acquisitæ res, spolia. *Spoglie, bottino. Sæ.*

اغتيياب *yghtyjāb*. a. V. [8. ab غيب] 1) *غيب* *ghaibet sōilemek.* Obtrectare, traducere absentem. *Infamare, traducere.*

اغتييال *yghtyjāl*. a. V. [8. ab غال] Adoriri derepente. *Wan.*

اغتييال *yghtyjāl*. a. V. [8. ab غيل] Obesum, grassum evadere puerum. *Gol.*

اغتييال *yghtyjāl*. a. V. [8. ab غول] 1) Cellare, suppressere. 2) Tollere, evanescere facere. 3) Ex insidiis occidere aliquem. *Wan.*

اغتيا *aghsā*. a. n. f. pl. a *غيا* *ghusa.* Quisquilæ. *Wan.*

اغتيا *yghsā*. a. V. [4. ab غتا] 1) Accumulare pabulum. 2) Torrentem in uno loco accumulare pabulum. *Wan.*

اغتيا *yghsās*. a. [4. a غت] 1) *i. q. غتاة* *ghysāset.* Macram esse ovem. 2) Corruptum & vitiosum esse dictum. *Gol.*

اغتيا *yghsār*. a. V. [4. ab اغتيا] *مغشور* *mughsur,* dictam emit-tere plantam. *Gol.*

اغتيا *aghsēr*. a. 1) part. Colore pulvereo prædita res. 2) *Lens palustris.* 3) Plebejus homo. *Wan.* 4) n. f. Leo. 5) Turba hominum. 6) *Minæ. Gol.*

اغثم *aghsem*. 2. 1) part. Plus albedinis, quam nigredinis in se continens *coma*. Wan. 2) n. f. Capillus talis, crinesve. *Gol*.

اغح *aghag*. 1. n. f. Arbor. *V*. اغح

اغحغ *aghghaghaz*. 1. n. f. dim. Reticulum. *Reticiola*.

اغداد *yghdād*. 2. *V*. [4. اغد] 1) Peste corripī, aut laborare *camelitem*. 2) Peste laborantes habere *camelos*. 3) Iratum, ira in aliquem percitum esse. *Wan*.

اغدار *aghdār*. 2. n. f. pl. اغدار *ghadr*. Perfidiae, fraudes. *Inganni, torti. Ik*.

اغدار *yghdār*. 2. [4. اغدار] 1) Destituere, relinquere. 2) Reliquum facere. *Gol*. 3) Obscuram esse noctem. *Wan*.

اغداف *yghdāf*. 2. *V*. [4. اغداف] 1) Laxare, ac demittere in faciem *velum seu calyptram suam*. *Wan*. 2) Dimittere *retia in avem*. 3) noctem Extendere *operimentum, i. e. tenēbras*. 4) Exstipare *præputium*. 5) Coire *cum muliere*. *Gol*.

اغداف *yghdāk*. 2. *V*. [4. اغداف] Copiosam esse *pluviam*. *Gol*.

اغدای *aghdayi*. Hyacinthus *gemma*. *An*.

اغدیر *aghdir*. 2. n. f. pl. اغدیر *ghadir*. Stagna.

اغدیس *yghdys*, اغدیس *yghdyg*, *communitè* اغدیس *igdig*. 1. n. f. *Cantherius*, equus castratus. *Cavallo castrato*.

اغدیدان *yghdidān*. 2. *V*. [12. اغدیدان] 1) Longam, & profusam esse *comam*. 2) Virere præ copia humoris *plantam colore in obscurum vergente*. *Wan*.

اغدیج *aghdyje*. 2. n. f. pl. اغدیج *ghydā*. Cibi, victus. Cibi, vivande. اغدیج *ghydā*. *Kiemjēti aghdije*. Qualitas ciborum. *Qualità de cibi*.

اغذاز *yghzāz*. 2. *V*. [4. اغذاز] 1) Accelerare *incessum*. *Wan*. 2) Suppurare *vulnus*. *Gol*.

آغر *agher*. 2. n. f. Puteus arefactus ita, ut hinc inde aqua residua manserit. *Ferh*.

آغر *aghyr*. 1. adj. 2. n. f. اغر *sakyl*. 2. n. f. 1) Gravis, ponderosus. 2) Ponderus. 3) Pretiosus. *Pesante, grave, ponderoso, prezioso*. اغر *kimsje*.

آغر *aghyr* ol. اغر *ingimēk* *rengide*. اغر *syklet wirmek*. Gravem, molestum esse alicui, aggravare, molestiam adferre. *Effer di peso ad alcuno, aggravare, travagliare*. اغر *aghyr* اغر *aghyr*. Graviter, ponderose. *Con gravità, e lentezza*.

آغراوتی *aghroyti*. اغر *pire oty*. *Agrimonia*. *Egremonia, inguinaris*.

آغر باشلو *aghyr baslu*. Gravis. *Grave, sodo*.

آغر دیپر *aghirdipr*. اغر *batyjül hare*.

ket (2. vul. minus honeste *کوتلو* *aghyr götlü*) Lentus, cunctabundus, tardus, tardam mobile. *Lento nelle sue cose*.

آغر بسان *aghyr basan*. Incubus, ephialtes. *Incubo*.

آغر بصر *aghyr basar*. Ephialte, seu incubo laborans. *Travagliato dall'incubo*.

آغر بهایه *aghyr behāje* *kiesmek*. Taxare ad magnum lytrum. *Tassare ad una grossa ranzone*.

آغر بهالو *aghyr behālū*. Pretiosus, carus. *Di gran prezzo, caro*.

آغر بهالو ار *aghyr behālū ar*. Pretium invalescere, & carum esse. *Rincarire, offer caro*.

آغر دلو *aghyr dillū*. Tardus lingua, seu in loquendo. *Tardo, lento nel parlare*.

آغر طاغ *aghyr dagh*. Mons Gordicæus, vel Aarat in Armenia, ubi constitit arca Noe. *کوتلو* *aghyr iük-lü*.

Gravè pondus portans, valde onustus. *Carico con grave soma*.

آغر کدر *aghyr kadr*. *بر مغان حلال* *aghyr iük-lü*.

Carico con grave soma. *بزرگدرد* *aghyr iük-lü*.

Gravè pondus portans, valde onustus. *Carico con grave soma*.

آغر *agharr*. 2. part. 1) Candidus. 2) Candidam in fronte maculam habens equus. *Wan*.

3) Meritis & virtute conspicuus. 4) Barba totam fere faciem tegens. 5) Vehementer fervens dies. *Gol*.

آغر *yghrā*. 2. *V*. [4. اغر] 1) Impellere *canem*. *Wan*. 2) Excitare inimicitias inter aliquos. *Gol*.

آغر *yghrā*. 2. n. f. Impulsus, instigatio, concitatio. *Stuzzicamento, impulso. Ik*.

آغر *ighrāsī ile*. Impulsu ejus. *Ad instigazione sua*.

آغر *ghenge tahrzyzu yghrā eiledi*. Concitavit, instigavit ad bellum. *Gl' inanimò, istigò alla guerra. Sa*.

آغر *aghirrā*. 2. part. pl. اغر *gharr*. Inexpertus homines. *Wan*.

آغر *yghrāb*. 2. *V*. [4. اغر] 1) Peregrinum evadere. 2) Rem peregrinam asferre, aut facere. 3) Implere *urem*. *Wan*.

4) Ingravescere & vehementi dolore corripī. *Gol*.

آغر *yghrād*. 2. *V*. [4. اغر] *Modulari, reciprocatam inflectere vocem. Cantare con passaggi. Gol*.

آغر *aghrrār*. 2. part. plur. اغر *ghyrr*. Inexpertus, imperiti. *Wan*.

آغر *yghrār*. 2. *V*. [4. اغر] Non rite, attentève peragere *رکوع* *rūku*, vel *sūgiud* in precatōne. *Gol*.

آغر *aghrrās*. 2. n. f. pl. اغر *ghyre*. Membranae cum fetu exeuntes. *Gol*.

آغر *aghrrās*. 2. n. f. pl. اغر *ghyre*. Membranae cum fetu exeuntes. *Gol*.

آغر *aghrrās*. 2. n. f. pl. اغر *ghyre*. Membranae cum fetu exeuntes. *Gol*.

Z

B? Q70 (C) ^" S 7 !0 D " 0 :&) @\$
) \$ & % 4 \$ % (& ;F1 \$ + " %
 ! ! " 8+ H " 0 \$ 2 :
 OS & S &\$&) !&7 " % Y " 80 :
 7 ; +* \$ " 4 (F S & , ' ,
 \$)& ' C" S 5& \$ 3"; \$)) \$ CS \$ (T ' % \$ S & , ' \$ & 7
 - (& < &) ! S CS !) , ! ! & (\$, I
 b' - " 8% 0 U @ S 9 + " ^ \$ i - & # (! 7
 S \$) !7??! CS - % ,) () \$ \$ 9 \$ & (\$,
 S ; S9 ! < \$ + , CS h & > S 9 TS &+
 !& N ! ((((& !&\$& !) +
 (S; -& (*+ (\$)!% &)
 (< (\$ %)\$)& S & 7 " L
 1 " \$ S 9)& S \$ \$ 5 % ! !N&
 " U S)M)G))& M& \$)!% & ; ! \$ + \$
 S 1 !& " ! CS : (! \$ + \$ 9 \$! \$
 (Q) ! S > S \$ ((+ " % :&) @\$\$\$ I
 (#) -) \$; , / " :&) F'
 ! Q " 7) \) , K " , * " \$ A \$,
 # \$ % CS 3 " % ' , !&) ! , & ' , 1
 & ' S % " 17 " % * \$ % C " :
 7 " , ? 0 " 0 : ,) L * 0 @)& ' (\$& , @\$ \$ +
 \$ "% ? 0 " 0 : ,) L * 0 @)& ' (\$& , @\$ \$ +
 9 " 0 20 7 &
 :&) (\$& ! I \$, @\$ \$ 9 \$ % L ,
 8 " % E\$8 M \$ L , S 9 " () E \$
 Wa ; \$ \$ + \$ % P 7*77 " :&) +& ! +
 \$+\$ " % 0 % A ,) ; \$ \$ (& E \$
 I % " " " % :% 8 @\$ \$ (&) (&) (+
 ;) \$ Q = ' ; " @\$ \$ ' , (% E 9 C
 !B3Q " < " * 7 (&) !& (, D !
 A !)) 0 \$ \$ " % /) (&) + \$
 ? & & (< & & ((, * \$ \$ " ! 7
 9 , ,77\$&' % CS 7\$, D \$ \$ @
 & ! ! (,) \$ (, " % % - , T "a
 ! " " % a S 8 ' (& S L)& , \$) ! S - , ! ,) ,
 ' , & \$ " \$ (7 , ! , M , S 9 7
 \$, CS :& \$) 0 & + *Y"!0 7 "8 / 6 \$
 \$ \$ " 0 \$ " U S , * S (h& \$,.
 \$ 6 +00 ! 0 S " \$) \$ " C% h ! +
 ,) , # ' , & ; % & &) , \$ Q , & \$, ; & \$ * " \$
 @ % @\$, " L < " 1
 8 \$ \$ L % , (! (& \$ \$ + " \$
 " +) S \$ \$ W " . 3 / " D
 , S N & , ,] ; 303 \$! 0
 + 0 /) ! ,] ; 303 \$! 0

%\$!)+ . 1\$& & , #)(+ !\$!-!+% " \$!'! X3 ! !+% (&!% %
 # ()) & , B\$& ((' + 1 T3 6%! % ! \$ ' !% "% &! *!% \$!8
 ,)! ! " !C !)* ?
 ! ! !) 2 / A (\$ * ' %! " !
)%(h ' #) ! ! ! ! M 7
 '0" \$ \$ P (' (0 D B !% # %!
 !& \$ + \$ V)
 \$ \$ \$ () D ' # %! D!
 \$ - \$
 "+ \$ L!! & & , & 1 3\$, 8 !" '% 0 W* ! 7 V)S L @G
 9 " ! 8" \$ * &) " ! X3 1 * !% %! " %
 & , \$ \$ \$ -% \$A ? T3J !% ! # ! \$
 ! \$ \$ 9 1%! \$)& *% & & *!%&! \$ % # * f3 !
 ! % (7)(%++ !. 0 1+: `3 B7 *! * ; 0 /:
 ' !&)\$% & " , \$ 1)(* ! ! !% ! 0)/
) ! (H0 * 3 , 7 , " \$ 0 7 ;
 + " (2 ! &)) S 9 (& &)
 + !J !+) 8) + \$ CS \$,
 S S7!)) * &)& & ! (\$ S
 " D U ""!0)S / (1\$! \$ # TS 9 >
 (F & 7)) ! \$ \$)) ! @ ^\ 7 -& \$! \$ * ,
 S & ; &0' (!& ! \$ % " & ! " !& \$+ I
 (CS : !) !& " ! \$!2TX ?? 3 / @ 6 D ; e (0 /
 10 S 1\$ (& , < \$! (;
 ! \$, & % 3 + I !% #B/)X3 I ! ! '#(+ \$ * , M
 %)\$ 0 T3 I #(*!% #(/" I 0
 "A") " D U))VS /) R' ' #(\$ (\$ i \$ /
 %! ' O! D 0 9& I # ' ' * Y : \$ I 7 T
 %! * ' ! % * *) 1 H !)(! 8) ! (I 6
 = " ! & , 3T 7 7 S % 7) , (+ ' : ` ! 8 ()) !/
 () , # \$) , 7\$ () \$ S G 7 ! (6# ! & ! % ! ? # (* !
 : !)) \$&) - *) \$ "# M !
 &A / A () : D0 . f A [* 3] & ! & ! - !
 (& & & # S % , (') ! * 8 ; % \$ \$!% ! + :
) % h \$ S \$ - \$ \$:
 ! & & (S 0 !! * '+# (% ' :
 / & & ' & (! \$, ! + "# % * % ! !% " ?
 %)\$ 9 () (< ? f " 2 f T 9
 R / A N) N) * # + (* % % !) ^)
 %!(: R (@1 +
 3 J Q % (< :) (% /P
 &!% (! 8 ! ' ! (: J j P , X3 - _ T f T) ! M \$ M ?
 % !% \$! % \$ \$! & ! * % ! (1 I :
 " " 1% # (((! ! 7 ! ` ! ' % P j Q 1
 5\$; 7 "0 " " " : ! ! ' + # :
 B7 & (% ("# ! ' ! - () 7 + (1 0
 ///) (N 0 ! + 4 + ! ((# * : M Of P 7 W
 # \$!) (* . 6 < % + !% ! * % * ! & ! ! \$ \$ & !% !)
 * # ' % (C % 2 ! - [T3 1 + ! % \$! j Z ! , T % 6D T3 & !%
 () ! L+ U & ? ! + !% ! - + " / f3 ' ! \$ % # \$ <
 % \$! ' ! 1 0 ! !) ` < J % ! \$ % % ! 8 * % ! 7 # ' # \$! :
 8 0 () () P D \ f) / # I 6 ! %) % + !% ! ' ! ,
 ! ! + % (! ! ! ! ; , : , 3 * * * ! * 0 () * ! - \ D + f K % A /
 ? < ! " 0 U ! 0 ' & " \$ 5 ! \ / 6B ! 8 ! ! _ T) (!

% \$ * & % ! % ! ! ! ; % A . i _
\$: @* 11 * " \$ 5) .# '\$4:@&#% (
, F#H 3 . ! i , \$ % A \$. \$ %&KZ %
9 " + " L \$? ;
& \$) , (Q ! 0 27
G , (\$ & ' & ! ' \$, L !) , \$, ") 7 Z ? \$ & & (A
NU + \$ \$ + \$ ((* % B
^ + \$ \$ A ;) \$ " 0 Q ! V A .) & 7
" " % 0 - 0 + \$ # \$ \$ 3 % 0
8 + 8 " < 0 U 30 & ! T " ? \$) A
: ! <) \$ C S S " ? \$?) A
4 , 1 "\$? & CS : & , \$? , , !
TG , \$? & , S F ' ? \$ & + \$ - & 0 U S)
!! ? Q I &)) \$ 1 ! 7 d Z N 8 & ? S
) \$; N - + ; & \$! ! CS
! & \$) 7 f + S T 90 " : S h) . ! ! ;
) = S / , ! + <) ' &) \$ " E V) &
\\ , S S P \$ (; \$ ((<) ' &) \$! L U W " (V S +
CS L S / \$ (, 1 & 7 , S & +
(7 / 0 ! " L ^ U Z ! 0 1 ! V \$ \$) - !) \$
S / (& (, \$ S K \$ \$ (0 7 ! LG R X & " !
((8 & ? K \$ S % ;
" & % N g , W) ! C) S & U G) ! V S : &
(& , & < & " N & < \$ & , ! \$ \$ S 8 &
! \$ ' 8 & ? ! & \$ \$ & " & S CS
W @ . , f " 9 o f U , I OS) & (" ! (' Q) \$
' - \$ S > @ \$ (% ! ; ' ? ' ? " 3 ? & \$
70 9 7 7 (\$ \$ \$) \$ ' 0) ! :
A ; , F & ,) \$ & & (* 2 D E 9 6 7 ' 0) ! :
) \$ > @ 7 7 , , & ! , / (\$ & 6 +
((! E " + : % ? ^ " ! , & ! , / \$ V
/ / \$ 7 P (\$ S K 5 \$ &
) \$. ! \$ &) ! \$ + ! #
a . ! 0 ") \$ L U " V " : &) \$ Y S !!) & \$ &
- / - 7 , \$ S L + ,) + 7 5 M ! 0 7 , CS . 1 ; \$ \$ %
% ! * 8 *) * J ! 9 P 8 * * %) ! * & _ *) . T H % * Z 0
(\$! \$ S) \$ " / #) ,
g Q " Y k 0 U) S ; * 6 , L / \$ (" +
& S) " % (! + # (\$ \$; - @ 7
\$ & (!) ! Q , ? % H W 8 ! . N \) ! ! ()
' ? 7 (. 3 7 ; 7 (2 ! + 7 ; () ' ' !) , & , < ! ,
, (Q) & , % \$ Z Z ? Q Z & ? 0 ^) \$! 0 5
! 0) \ ' E () ! < H ! P Z a 8 9 :
: ' # S (\$ (S L , + <
AG (: !) AG : I < & (\$ & ' % 7 & ? 3 S - +
) ! ! _ 3 J ! ! # " # (! ' %) ! & (' % T S N ,
% ! * % ! ! % ! ! 6 ! % % \$ 1 B) . ! 0 (* % # ! ! ! " i 3
* ! % ! ! ! ! T 3 # % ! ' "# % ! ! * % ! % ! "# ! - ! ! ! ! & [P X S I :
? 0 + \$ " - ! (7 " / \$ ' (// ! ! ! \$ - (& . ! ! ! % - ! %
& % ; 4 "] F) !

TXX < < U
8 (:[
C " 0 U / (' E @ 0 ;
! (! 8&? # & 7 * &!!\$ % , ! ,
3/ 0\$ R \$ (! S + =f 7
ES9 \$ & 7 ' , \$ ') 9 ! \$, \$ H 0 R0) \$ ee + N
\$ S S)- \$-6(, \$ 2
! ' ! CS ,) & # 7 " 9 + X N +/
1 < \$& , 0 ? g TS : , & ; 1 &)&# @ = < %
\$ (" # ! , [#(\$ 8&?
) & 7???+&v/? ?E . \$) : +: + " A +
? L , + 6
> >) ! Q , (N! / ' E 1 0 @ ;;YX`
0% 8(\$)&+ 7? 3 0 ! (, (&/ 1\$ '?? C%
Q)) & 9 \$ ' V 09 Rgf P !"+
%/"V H \$))&" &)& 7) !S" (% A7)\$? 9KW : ' !; !+
\$)& & \$+ 8 8 L , ((% A7)\$? 9KW : ' !; !+
k 1! ! , 5\$ (&), S >
S % !R / #)& <
' + 2 S 7"7 , & ! ; (\$ & ?&!3 S
! ! , S A G & % ! \$ (, + " L 7 &6\$V)S & +
!& (, 2 %)\$? ;CS E : % &! ? 6&0 S 7 ()
)- !& &) (< ' ; ; 9 \$ \$ CS ! (\$ @+
S] S & ! \$!)) 9 \$ * L @ S /! 1 !+
) TS h& ,) , \$) # 7)\$? 2
* [OW &' (, !) , (\$ " 4 R S 5 / & ` S
@\$0 DB)) " %)S 9 \$ % " & ' \$ " 7 + 1 \$
\$ \$! \$ KS \$) ' * ? L " S
" ! D " : / () / , ; " , \$!)& , '
> W < 7 + 1 * !)\$ " , < \$ +
/, (& ;++++, 7)\$? + 7 (& " (@972 F *\$, %
D 5& ' ; 1! \$ \$ & >
A ! , 7 " # +\$ 9 * 5 W"@" ((!
? L ' , L
!0 () " L + " " % L " 9
L) " \$)& & " 1*\$! a A (, , 7 (\$ +
\$ < S & (!)\$. () !0
+ < ! , S A() , &)' I + \$ + \$ 9
! 7 , (\$! \$, ' I \$ *\$+
I % + \$ * < \$! 25 9
" E . .) " L)Mm" >
U 7 & (, V 9 \$ &)- ? A ! Z' \$ " 1 , a , W 8
" + \$ \$ * S ":Te b) '()& \$!
')\$? R 4 ,) & 7?\$ # EG & % \) (\$!& EA2 0+7
)\$? e ; *\$ \$ S " +
R R + \$ + h G
E " # ! ")SP & & " " ;) 7) ;
' ? \$ % & & & 1 S SN . + @ < !& ' (<
=! & &)! ! , ,)&! & h A " \$ * ?Q
" \$, A
9 \$ &' I \$ % 1 " " " + &? 2277/Qc \$ # \$ ()&
&!! 3, !& ' (E () 7
\$+

1 \$ 9/ 6 Y \$ \$ + \$? ; " ; 0% U ! 9"+!0 T
" " + \$, + L , +] 9 (! & & (! ! ` \$
P & , ") , !& ' + (! \$! " # ' i
< (h) & (f 1 , (2 # i
) , @ M 9 ! " - & , & (+
\$ \$? & #) %& , 1 \$
" & ' () + ? ! - , 0 . 7 B
(: \$ * " " L - & , & ,
" " B \$ (&) & + \$ W% + \$ " ; :
< ; \$ & % , 7 \$ " L C % () (||&)& 9 "
0 " 0 d V Z A) (& & ! # + \$ # " ! "
(' ! 0? & S 5')& + " % % - - - 7 ' ((
\$ 9 - \$? " 0) " B E O i " - - a * \$ % 9 \$
N) \$? * ' [9 & (, P \$)) ! ,)) ! ' * " \$,
" 7 (M ,) & + R) \$? " \$; L
L) ; . 7 ! (' &) (& ? & , 1 ;) ' S
+ " \$ % * \$ \$; 0) _ L
P I S S (, * C Q) ' , ! F , ! " <
S N , (, * C Q) ' , ! F , ! " <
" J Q V = [, : X E 5 : \$ + L : # & 7 ! \$ "
; S & ((7 # ? \$) & ! &) \$
7 * \$ \$ 7 ? \$ R / E 0
7 : / * - ! & \$! 7 0 ? T " _ TO ? , M
" 0 M + 2 T &) & \$ \$ \$
& & ' 2 j ? S A + /) , # \$ + \$
< % & (*) \$? C S \$) + (2 R * ?
! ' \$? & 7 / 7 m E O 9 W " & L " S / +
%) 7 , ! 7 \$) 1 , , S P \$) 1 ! \$
0 " !) \$ L \$, \$ & , CS 9 ' , # 9
\$) ! ; ! / " \$ + " ?
& 0 (\$)) , , I % 7 " 2 " - W " ?
I , > + % 1 , ()) ? 9 * \$ "
: ' , F 7 L < \$ # \$, ; W " ?)
\$ @ * " \$ \$, & \$ * " 2 * 0 . " 7 ? C ' 7
\$! 9 S + \$; @ (! & \$) 7) ! & \$ % (# / \$) ,)
' , (? 3 \$ \$; (* 1 \$
(8) () & ! # ! + 0 !
(& (,) ! , ' \$ " 9 S : \$ + CS / \$) # ,
" \$ % 9 \$ W : & , ' 0 _ < 2 0 ? ,
CS ! \$ \$ \$ 1 ' * - # + X 1 , + , I 0 ? 0 % " S] 3)
T 7 % ! ? S R \$ \$ & 1 S K , " 1
7 Y #) 3 ' % (" " * ? * < 9 1 \$ = \$ " \$ 0 & , & J E I P *
] F F

XXf

! ! #**]dA & B # +W 3 M!&!%
 + A , ' &+ X3 I# % T3 M! %! !!" * ! f3
 9 0 L \$% * \$)\$
 " 9 \$ % \$ 0 J! S b B \f #% I 3 6%!
 1 3) '0 !0 !%"\$ '!! !!" # *% !!%!
 " +] U)S E B - b
 * S 9)\$ J! ? I 5 !
 "A'!) + , , 9 + T3 ;%! \$ \$!!" "# \$)
 /) 1 /) ') , 7c+ 1 :
 %" 4" < A \$ * % ! A) J B0 dV 'A 1
 7 7 7 + + * %!\$ # !!" % Z X3 # !\$ *%
 5 # , # !+) , (# # !!" T3 I ! 1
 ! # 1 ^ 7\$ * \$, f3 H#'!% c jx ? a
 * +_) D Af x /3 6% -
 " 7 R + " " + +!%! &!% !!" !!" !!/& \$
 !! (, S A 1 T3 %!* #- &! % (! !!"
 " + # 0 U 5)&+) ? ,
 3 - S)(* 8 -
 9 + Q S P (\$,)) %% D
 0%# # ! \$! S SA !)) , # /+ / !0 /+ / ! B MF
 &)) , \$ \$ L) 1+ * ^S- ! !! & '
) , \$)\$!\$ '#\$! # \$ X& 6!% *!% ! # ' !\$ T3
 ; " R " 0 S ! " 7 %! ' !%R " ! ? f3 !!"
 S (CS (1 M *0
 " \$ 0 ' + 0` :<+ / ! () P !!"
 2 R " ;" < " " ! \$ % %! ! (! !&
 \$ jX / A 27T7 TT ! # 11+' * B
 " , , , &)# , 8*' &!%+1%#\$ %#\$' # /
 \$; 9 , ! \$ \$ I ! ! !) 8* # \$ b 'T
 9 R " * 9 \$ \$* L + ! # \$ 5 8 0 D *
 \$! % ! # \$ 5 8 ; /+ I - */
 " / () !) \$ S ! - ! (4 !#\$ %* :
 + A () , " S !" ! # \$! 1
 * ; mA+ / + - ! ! !
 ! / # \$ *!%# !* !!
 % \$; X 5 \$ %! 6 ! 8 N 5- ` mA+
 + A % (! ((#* # \$! " ! & + (# \$ # ((/
 D \$ + 1 (5 B) *
 " R % ! ,)\$ +' B \f / + W ! # %!
 '+E) V N + +#. %! !!" 1 0
)) , ' L - \$, K5B +' () * 8 * * * ()
 7 jX? S M W7 , S \$! # ()
 9& (, ! CS+ \$ B3+3 " @OO f 3`TW _3
 B! ! , SL !) % * # \$ %! !!" ? T3 B '&#\$:
 +A) (, !S \$ A % \$%Q '#\$!\$! !!" 1
)\$ + D \f !-
 # ! a \$& " * ` 3 & ! !% ' %! !!" ! 1 !] << 8
 ! E S " jX? !%" ! % '# *% ! - ! \$ T3 / !!"
 ! (' ! (S<) *) * % !!" f 3 # 4 (+ & ' ! -
 99 E ! R% Y (!+ P \$ * * % !+
 + R! % 7 1 \$!& W7 DD

7 & 9?; / (& 7 (1 (!) & ((M) , ;
 * \$ 9 ! (' / . b m 7 ;) \$
 8 F . 9 ! (\$ &) \$: , (0 7)] E / +
 0 U 2 ! " T b j 7 ! C A +
 \$) * S % (CS ! " ! + !) \$
) S & # Q \$)) TS ' 0 " 0 % 9 (W
 & 9 1 < \$ \$ & \$ O ') \$
 / \$ (7 [\$ 9 \$ T - \$ \$
) (& & ! % & + , \$ \$ N \$ L @ I
 S ; O U 7) TV / \$) +
 ! : 8 ! . + :) S : 4 & (') + 8 ? S
 K /) ; &) ! & @ * \$ - \$ % B 1 & L %
 \$; + - \$, \$,) \$
 0 & " , 9 0) % / 7) +
 (&) (\$ \$, 9 \$! , % ;
 E * \$ + ! 0 7 0 & 0 " " " : ? + EX \$ 9
 R " , " 1 (&) & , % & \$ \$
 # + \$ \$ " ! &) % & > S \$ v
 L , & ; + " ! \$? 1 \$ 2 Z ! ! + " +
 9 0 R 4 M L) & [4 & 7 , , & (& & +
 S , K L ! # , (+ , ' S
 (\$ & (#) \$ L c %
 9 \$ 9 " ' \$, h ! * S , H L & , \$ S 4 ,
) ! , (, S ' TA - + # g , & (! ! f
 \$, \$,) \$ / # G # , & , # +
 % 3 e) N & + ! 0 g " & ! , " () ! + *
 Z & , \$, *) \$, ' ! , ! ! \$ 7 / 7 0 C
 \$ \$ 0 * \$! 9 + " : 9 9
 W) 9) / I U f ! 2 0 E \$ T (! - \$ 20 7
 Q & \$ & ((& (" !) (\$, ' ") " +
 CS (& , 3 !) ,) ! + ' & ' ,) \$ > " 0 " 9 - & 1
 , ! & ! \$ S C (/ + & " 0) " 9 - & 1
) (! ! ((S) @
 - < (,) ! , - \$ & T 0 % + \$,
 I U 2 & 7 C * S 8 & ' + (& (< \$, K T B
) ! + & & ` , E / ((+) , !) & , & \$, !
 * S = Y Y + & T " , TS ,
 4) 7 / E T] Q + & + # ! & ! \$ CS & ; S +
 ') ! (& () , TS 4 , \ S 5 & 9 . (+
 & + # T)) " & ') 9 ! =) , ' ? ' , ; & \$,
 ! \$) 1)) ' ! \$ G) , ' ? ' , ; & \$,
 bfe_T_7
 1 %) 0 +R 0 ' ,
 5 &)) \$,) (, (+ S [; = ` > f
 ,) \$! \$ () (, 7 \$ T) I U ! Q T V
 + : L L % < L) S (& +
 ! \$ & & " (! & # (' " [
 !! (/ # % S N & Z &) , CS S 4 &) ' ! ! &)
 N \$ Z &) \$ \$ \$ CS . ') " , \$ & \$ & & S F \$ *
 / \$ \$ \$ \$ \$ (% # * + \$ - %
 % % \$ %
 W I ; 1 \$ 5 = ; @

&S 0 U + 2 & C S 1! ?- !!Q, %" ?9
 S : \$! /\$ " =
 &S \$ 0 " + WP &) > 88 I U Z S /\$
 F = ; > ; & !! & K9 & % Y
 + \$ = 8+. + " E 9)\$ S
 T S 9&) K + & S" . OS7C, A) ! \$) ' (" "
 8 \$ \$ \$!+ES` < \$ * \$ % S ; > '
 < 3 /# , . 0 S 9\$
 I ' Y fs! !+! + !\$ X3 :%) \$ M)
 ()) , !\$ P &S 9 % L U S - +
 \$ \$ \$! 3 S @0+; \$ & S / ((& !&\$ &' +
 9&) (!! (, !\$ % CS - ' 1 #), S /(
 \$ \$! % A; `S > &\$ < ,?< & & ; 7)\$
 9 +)& (& & &), # \$:9 \$
 \$ \$ \$ N) (&\$)&, &)9 S &(&! (, \$(& , i:) ;
 +E+ 7&i + \$ \$ S & I @
 N)& &\$ 5Q \$% 'Z2 " 8 (II
 5 \$% , i9\$! ,) ! , 7 &
 * % * \$ + \$ &" &- % /" &0
 \$ "E \S L \$ \$ 9&) 1&\$ + 7" 77 S + % <; 77 +7 &
 \$ % < \$! , ; > +)S L ! ' ` # (
 & 7 "S + \$ \$ % /\$! , ! (S & " ! CS 4 9
)&! , I 77/OS L- !f S /\$ +
 !7 &S + 3 3 \$ % + X3 /\$ ')) CS ! \$ \$ +
) & I % Y ! 8&c
 : TA % ' b1 !TA L - C [\ . : A 3)S !%& & \$ +
 S 8 S ! & X3 /\$ & # % \$,
 &!) ' & 5\$ % \$ % \$% \$
 I ; ; ; G = > =E ; P S Q 0 U b T - +
 7 &T + 0 < I) , +7L(% S & & 7 CS
 ' &S " U '+')0 S L) \$) ! (& S 9 (! 8&c
)&# 2 ?Z" & S N \$ @ E)CS % L- U ' G
 !) S % f f e (,# - \$
 f7 & I 7 C \$ A G # 0 U X &
 \$)) \$ ' -1 9 S \$ * \$ & +
 H &S 0 U & " S ; /) # & #)\$ %
 S % S / !! (%) \$ I " I 17 G " & : +
 I S 8 (S / !+ # Q ' ; \$ + eS %
 8 (\$ ** % , I 0 " , , ^7S + 3 I % U)
 && &S)S , ! ())\$
 L (7 \$, \$% S !0+ / 0 ; U / 70` 4 ;
 ! F \$ \$:A "\$ Q & 7 @OS % G @f
 E ^ ; 7&) , G U)S &)
 * % N) A ; (!& : &) ,) 1 # % % , '&) , !% \$) , S
 I f ; -) , (& !)# , % ' ,
 YE 00& TS #W : ; , 9 \$ @CS ,) , .Q ZjZ
 %8 7 "0. ,0'S &&+77GTFT : \& OSY % S :) (
 (F " + \$ " / () +@ & & # (nl?] @ 7) . " >
 \$&) \$, " , ; 9 ! \$. \$, Y I Ub "S 9
 + , 4 + > 7 7 S 4& & , % S
 \$ &S 0 U Q&V S 4 9 L' I) %
 @) (# ((" \$ # S ! S) \$ % ; , 9
 S ; 1 , () # % (\$) \$, CS 9 ; \$, 1 #
 :) 9! & & A 8&)
 . " S + % +

<a

7T: "7 /2""!) " \$ &) &7+ > +
) ; * % 7 "B9 >
) & \$!& +
 ! (! - " * ;
 " " L + " " " ") &
 " " ? " " " ") &
 " " " (+ "B \$ " /9
 + (L L\$ " , !& (&!) (&\$ + \$,
 ; (L " ("C \$, !& (&!) (&\$ + \$,
 \$ \$ \$ + + 4L , % \$ % , ' >0)- &) &
 " L " L L + , ' >0)- &) &
 L L 4 " 8)& &+ E + \$ + > >U 7
) & & \$! \$ 0 + T 219m E ,
 () M & \$, \$ & , 3 5 & &) & ' ,
 \$ & \$) ! % ! & \$ & & * & \ 1 & ; (&) ! ! +
 & & \$) ! & % \$) !) ? \$ @ +
 \$ & \$) 5 Z % \$ &) Q + \$ \$ \$ + " \$
)) < ")) 7 \$ & + @
 - & (!) & % & & , <) & , & (+ 0 U9+;7;" OV \$ 5 (<
 & \$ \$ & 4 & & \$ & & ((& 0 \$ S) <
 0 & \$ % & ! " , + 1) ! <) +) (CS ! Q c) \$
 " 7 <) , # \$ \$ \$ (@) \$
 \$ \$ \$ + + \$ \$ \$ @) \$
 \$ \$ \$ \$ \$ e \$ \$ \$ 0 U672Z
 E " \$ " \$ \$ \$, (\$ \$ \$ \$ N +;
 * \$ \$ f \$ \$ % * + , ? - S & !) ! CS 1\$ (+
 \$ * " " %) + ; ; ; \$, \$ S & # \$ &
 .f \$ \$ % \$ %) + ; ; ; \$, \$ S & # \$ &
 F\$ \$ \$ \$ % + , S TS A \$ & \ S
 % \$ \$? % , # , ' + %) \$
 \$ \$ \$ \$ % 1 4 L U9+ /)
 \$ % T`TD \$ \$ L S
 " L N & & + , 6 Uk Z b _) +
 & ! &) & (! , 29) & [(\$ & S : 0 Uk+ S &
 \$ \$ \$ \$ \$) Q S : 0 Uk+ S &
 + 7 \$ + % S \$) ! S
 \$ 7 \$ \$ \$ (# S \$) L+ UGE 1
) \$ + % \$ % " S 0 Uk / (+
 \$ + " , " \$, : # \$ S 0% U 9 +
 ! & \$ \$ \$ S + ' , # \$ S S &) , (820c &
 * \$ B " 0 U T7 V) S 9 " 9 \$ & !) , ! \$ %
 (% S d \$ 4 () \$ " 9 \$ & !) , ! \$ %
 7 + B) \$ \$, + 0 7 & \$ e Q ! 0 & & ,
 \$ (5 7 ! & ; ! \$ \$ \$ % \$ * \$ \$ 7
 / !! 0 0 (\$ & \$ \$ \$ % \$ * \$ \$ \$
 M+ 9 + ; 0 0 \$; \$ % (& &)
 8 & . & \$, .) % (\$ * , \$ % \$ \$ % (& &)
 \$ I ; (9 \$ # *
 b* D hO .8 # 0 * % \$ \$ E %) 0 & % \$ # % *) (0 ' 0 * ' # % ,
 & # \$ (- \$ # (S & -) & \$ \$ S \$ \$; [)

b

] U9 7 !Q+ VMS ` 0; 4 S +
) (n -R - ' ' S F
)\$; = *)\$ +
 @E. 0 " 0 9 U9 Z 9 ! ? 09 ;! 9 /
 ' 2 > ; (' D4"
 " 0 Ub+ Z "ETXV 9!" : P) &)& ,
 \$ () S (10
 " 6, % 0 Ub+ 72 V 。 A (0 Ub>E Q E V S / FW7) +
 ! \$ S : % 1 ! !) S (! 7 S
 S % 0 U+ ++ \$X S/ + \$& ! H Ub)"" S 1
 0. " S % K - , \$) ! S # & ' 9 &)Q&+
) \$ 7 b 7 (0T0
 '0" S " ; S : , " M & + ! \$ 7
 \$ & S - , \$) & 0 (07T_ % 0 Ub+ 2 (V
 " L` Ub+ / ! 1 \$&' &)\$
 ((!& S D ! 0Y" i L` Ub Wc*0 V S +
 : (! , & + # (! \$ K / ((!)
 7 TW 1 \ ; 0
 `Q FU , L " , * + * "
 + " L \$ P ! # ! \$ + 0 Ub ' ^E7/ &
 & ((!& , () , (' , S 8 ,
 # & 1 \$& , / N&7 &+
 \$ \$ & ZS /) & , \$ &
 9 % ; 1 0 U L ([(&)& < M C + D
 , ! \$ + S ft 157
 m BTS " 0 Ub+ b 7 T)S
 L (\ ! () S : (9 "\$ ' . %
 (\$ S) + &) + < R L ,
 \$)\$ C + L ,,
 # 1 ' !)& ! @ K 9 \$ L + L " " ,
 # \$ \$ \$ \$ % \$ + \$ + 1 \$ & % +
 < * * , &' & ! !! ?- \$& ,
 " 1"i 1 0 U + ! (, ` V)S & + !&) \$&) ! \$) \$ +
 (S O \$ \$ & M) + ' , 1 \$, L 7 , & , &+
 ' Y* \$ \$ \$, !!) \$& , " ,) # , &
 \$?? < + , !) 1 !
 \$! 1E < S LY U b W>9Y V))+
 .) + \$ 9 \$! , % ! \$! \$, E)\$ E ` 9
 # 0. ; , " , &' , 1 0 ! E ' #)S
 5 l : ? : ! @! S 9&[
 & . 0 " Hl Ub+ TT7X)S : +) \ !) " +
) S L # CS # CS 9 & &)\$
)\$ Y # " 1 0 L Ub Z! "0`V :
 7 . 0 " LO Ub+ " % , !&) , Q ! ! ?& \$ +
 " . 8 4 ((\$ \$ M 7 G?& & + S
 "\$: ` T E7 7Y , 0 Uo \$&+
 ; % , " \$ \$) ! &+ ? ' (S L U + 0 V 7
 , \ !)) & , %)) \$ \$ N+ (' S
 ! (& (' S 0 Q L E

(SD K

O #) (' \$ '3\$3 0) ('0\$) (' [D L6" (B d VJ : X) (()E
 (" % * \$ / (" 'O'#%, \$ 4) @ 3
 ! - *\$ \$ B 'A '(,
 (&# \$*' 0) ', #S\$. , # O,' \$ \ SA * &' \$O
 (\$ (% (:## &\$ (\$O ")) #'% (\$*'4\$ \$ (TA
 \$ 6 ('(-\$*' ' O\$ -) ' /% ', *' \$ \$+\$ J
 R \$. - &%, VA) (-\$ ' \$ -) &\$), '40
 () % (1
 \$ (6() (\$, 0%O '%O')B
 ((: &&% (*\$ #1 1 6" & (6 .
 [&&% 'O' &&\$ [A)O&'&#\$ \$ \ TA 02\$ '*%, +', #2 \$<) %, %.' %.' # C
 \$ - \$ VA \$ &#), 8 /%)O <)? (U ') \$I
 &-\$ &), ZF*\$ - # \$; () C
 , (/ C M () C
 D0 \ V =A &&% (B ,\$\$ \$
 \$\$\$ SA \$(#%, *\$&' \$ \$ 2)0) 1 \$\$\$ \$ (\ >
 \ 1' ' & (:G: 2')) & (1) !
 :O' 9 M F 4 ?) * 8 B
 :Q C JC (!); 9%' FQ D d VT 'A \$&# 'O \$
 O#\$ ')# -\$*(* &&' \$, -)-'O/%) , A --)-'O/% \$ C
 . . \$# \ C # : (% (" A \$, * (' .', TA *&O' #) "
 '&&'# 4\$0% *'' ,/%\$ &&&& 4'OS, 2 . \$, \$\$\$:G - < G \$-), \$3 &) \$ +\$G&
 " SA \$O#') \$ O\$ + ' 8 0% . " E# \$ " \$ ()-\$ O, -)-\$.%OJ
 'O#\$ + / **'+&#%, C C *%, C
 & dVJ P<6X 4') \$, '(D d f _TTX A 5 % (\$3'4\$ \$ (/ SA % (% \$ TA), % (% #' (+\$O*\$ \$ C 3" :. * # B " bJE TTT 0\$, 2 . \$ \$ 'O+ , &%', C) - [G ['A 3 & # \$ O\$-), SA 3 &)) \$ O\$-),) () " 'A %, &#%-\$O* A , -\$ #% ('O4% (&)+\$O, E'O %*\$ (# \$ '%, TA %, VA &\$ () '# " COTT_) \$ f (-((0%, +\$G# &% (-\$*', 'O#) &% (+\$ &%, *'&#) #%(2 . \$, \ () - " (. \$ "4 * (' #')O\$ *'40%, \$: FF+ T) - B * (' ' π_ < -)7 & (- % (' , - % %, / C)) T # (() ## ;) ' %O' ' C 1'1' . ;#8 VJ 0' % (\$\$\$#% (- \$ \$ / \ / & \$ O' () :: \$; ((" + / \$') & 'A) (\$O *'&# '%, ' . \$ (\$ A) (\$O- 4' 0 *' ' / \$ &' ' ((

S:b

+ % 0 5 c@ S j / \$(* % " \$ < *\$
 4 # % S / # # * W " " # 7 # \$ 0 "\$ %
 " # Y / & # ! # # # 2 5 # * ? % " # 5 # #) X \$:
 \$(\$ / 4 # 0 ; F # # " # 0 T / D (; 5 # ' " ' C ' " 7 # ! " 4 # (
 4 # # 5 % # # 7 " F + ' # ^ / ' # ?
 4 # 7 ' 7 # " # 7 \$ # 2 # # " (C 1 ? + + + ? P S V + \$ \$ %
 % ') \$? @ ,
 / ' 0 ' 7 7 % < 2 M ' " ; 0 % > ' C -
 , % ! " M (0 c Y / ' ,
 5 # " # \$ 8 ' > 0 " 4 # # " # 8 ' P S / " 7 # ! # # (
 V M % \$ W / ' # # # 0 " # 4 # (
 # \$ I 4 # Y / # # ; 9
 \$\$ @ c Y / # # 0 > 0 c Y ' b l / (@ 4 #
 " % # # S / " " % # # \$) \$? # # # S S ? @ % # #
 T A % # # * V A # # 0 9 % %) \$ W / D 4 # ' \$ % # # \$ 0 + # P ' # (
 \$ * * S R / # " # ' # 0 % < S " " : ,
 O ' % 7 + # 7 # # 0 # 7 # ! # (% ' 5 \$ \$ ' # L
 % # #) \$ * S
 !! 0 0 c Y B \ j / @ % # (+ ! + O I 7 % : + 0 9
 # * ; C ' # ! 7 ' , (/ \$ 7 0
 # # 0 ! \$ \$ \$ S K % 1 + F + \$ *
 + 3 E ' % \$ E W / % #
 5 # ' 0 ! # 7 # ' #) \$ # ! (% ! * ' f 3 1 \$ (c &
 0 @ ((c Y N # ? P - A B i / # (\$ j 3 \$ * (* ! %
 S S / # # 4 # # 0 ' 4 # ! 2 # # % # (3 6 / - ! % \$ e 3 # 0 3 7
 " # # * 0 \$ 0 *) \$ I ; N N # " 1 " \$ 0 ' (
 + \$ / 8 (3 S / # 2 5 # , D # +
 * & & " " 3 ? " 1 J 9 8 ! d V J < [Q A M D [5 & ' G ?
 0 # \$ % " # ! f 0 # 4 # 4 # % " # # # K D # # % !
 \$ ' 7 + S , W / (
 + , Y * C / : # " 2 # # 0 ' # % # # !
 3 ! # 0 4 % ' " ! # # S / 2 \$ # # = \$ % / X
 # ' F 4 # # W 3 ' # # " # # +
 * (+ D (D ' 2 # 0 \$ 7 ' 2 # \$ 7 ' # (
 1 3 c Y D " \$ # 2 W / , \$
 # 3 % # # B S # , S / 7 # # W / , \$
 " " # # , (% 5 ' # (\ S \$! \$ \$! 9 " 9 (
 ! 7 W 2 % 0 \$ \$ / \$,
 3 I E +
 " + \$ \$ / L " 1 -
 # 5 5 7 # % # K E ' % " 2 / D ' # ' # 7 \$ # , " 5 # 2 \$
 # " 0 # S A 9 % ' 0 ' 4 0 ,) # % 0 * , 2 . \$ # (, 1 \$
 1 E D 7 # ' 1 J % # ' #) ' 4 0 ' , I
 7 % 0 # 2 5 ' 0 # 3 (
 0 3 # 0 # # 2 # 0 # " # # " # # " # ' ' I - !
 I (+ 3 ' # # 0 I
 \$ I X j
 (V L * 8 " 5 P P f f f
 % 6 b + 7 > + ! ! /
 R / D 7 # % \$ > 0 "# "+" + L ,
 "# \$ 7 \$ # 4 # \$ S / # \$ " 2 7 # (+ " C " 7 % ' 5
 % # \$ % # 7 " C B + '\$ 2 # ' ' ' \$, % 7 4 7 ' \$ M (B I ' \$)
 , 4 (7 ## 7 \$ # 4 M 7 "#) \$; (
 # \$! # 0 " 4 S ! \$ + < * (,
 * + 9 - \$! I , R I \$ A \$! 9

7 !! 0% G % 4, \$ " * I cY(.[,+j / ' C # (

7 # % # # \$* 2\$ S/ @# * % (%## \$ S/ # # %## W/

V # # # # 0.0 D# %# 5 # #0 Y/ # # %# #0 ; % (

\$ 7 + # K A 77 ' 7 ' \$ I 5# " R/ 2 # * 7# (

& + * . 7\$ #4\$ " % ; ' 4 ' ## % # 4 ' P [^ T/

& + 0 ! " * , 3 ' % C 0 \$ ^/ % \$ \$ + " " ##) \$ 4/ 4 G

F + I 3 # (# \$ 7 ' \$ 44 # # NU ' #

8 ' P #0 ' # 7 4# " \$ *

L [+ . . I g, PCP j / 7* 7 S/ D , # % # # * % 7 '# (

) 7 ' # #0 \ % " 7 ' # # S/ # 6 7 % 7 2 ; S

) \$ ' % # # W/ # ' \$ 9 I cY /

C 7 0 & I \$ " % S/ "@ % # #

(3 ' # # + & 4 ,, " # ; # @ ' # " % # #

N e3 ') \$! + MME "

7 3 ' # #0 #3 #* I K 4 0 # \$ S

#0 % # % # #. W/ 8 % # # " # # Y/ ' ((\$

4# # 0 \$ + 8# # # " S 9

7 % +, E6 ,, # " # " + Y(+ j ' 5 (

\$0 # # + \$) + # 3 # " \$ A , # # # \$ 9 - S j ' 5 (

/ \$ " \$ I L # " # # @ cY 7 # #

' W 6 ` + 7 \$ % D 7(" ' " # % # # % S

- # \$0 , # " J I : Q cY + B j ' 7 : D cY 7 # # *

" " # #0 " 5# # \$ + \$ S , S % \$ A +

, + * c (X ! j % # " (# # 7# # \$ @ A (E # # " " + ' 2(# J \$ % '(

" # 5 % S/ # % # " % % \$ 2# \$ 8 ' P # % '(

4 # 0 % # 2 ' W/ ' # # \$ % # " * 7 7 # \$ 0 :

0 f# " % X# " # ' % Y/ 2(* I

' 3 % # ' 0 5# % % \$ \$ Q cY ' [, W j D " # #

) \$ S + 7 # \$ I

' # \$ ' # \$ 0 7 % \$ 7 ! ' 2

' , " 0 0 NY I # # (0 & " \$ * \$) \$

0 7 ' 7# # S W/ D \$ 7 #0 Y , / 2 S/ ' " (

% ' 5# % ' 4 % ' 0 + # % # % ' " ' W/ % 5# P \$ Y/ D 7 \$ # ' \$) \$

T3 @ # # 0 \$ "# # f 3 D # # # S [+R % & # ! # # \$

\$ 9 # # # # R/ # (/ % " '\$ 2 M (

\$) \$ T/ # # # # S ^/ # % # \$ 2 2# \$ ' 2 "" # 0 ,

2 5) _ / 7 # # " * ! " # S K " '\$! 2# \$ 0

% ! (1 S Z/ # # 5 G 7 ' # \$ % # # \$) \$ " 0 I

X , / 1 # (5 S

\$ 0 # 3 # " \$ 1 \$ \$ 8 + \$ + ++ " *

' % # 3 # # # #0 \$ 4 # % 0 A : # + + \$ I C

" I I # + + \$ I C

2 , , + " (E (3 0 7 # % 2 \$ # N) : I 6

3 # 2 ' \$ 0 A 0 * \$ * \$; : 4 ' '

X . 8 # 3 # " " 0 # 3 ' (! 2# \$ 7 # # 7 ' ' ' 7 # # 7 ' 7

! \$ 2 " , A S S

<T % 7 +)0 &0] K 1 \$0*\$# :D A Z
#\$, - +' +\$ #' \$, , '40 \$ F =] C
* '0*' 0* (' (?) \$ D#\$(@D[* #
8 \ V 9''' - 0\$) (#%, \$&'+ (\$ " \$0*'#? *)O+N' : C
S k ! .
" 1 " \$9! - a (" %4 ((- /% 1 \$ \$-# %)\$? E 44 \$&&' &%0 (Q D 9 & #']. \ R .R O%, *'&#'0'&#% (+' F ? * -%40 '0 *# TA 1 : # 5 &-)&%: 8 \$0*'# :@S (0) #&\$#' %) &- *) . 9 8/ C : : + [% 6 D+, " " 8* G . 4 ('0)\$ % ! (&'\$4 (,:E G' 0 E 7 [D d:T + ' \$ -\$ \$ ()+', S \$ \$ # \$: * \$ \$ ' C # 0 . 9 "] \$ # % , # %6 '' , 8) (0\$, '0 U- \$-) (.0 '? : E E E E -% ' : \$ + & + , \$% 0. - #) 0#) ; \$ I \$: ? : 1 \$ (&&\$ \$0, '& : : E E G) &# 0*', 2) : 0' .%, a 0 &&%\$#' 0 ' 1 ' I * < * 1A \$0*'#' \$ SP \$'- \$0*\$ \$ E , (* Q 6 M) ', \$1 # \$ GD D (' ', 1 , + % E ^ ^ +) \$ = / G @3: 1P * Q?) (0 % .',: 0' '): : 1. \$0' ! \$: %&' \$+ 0))0*' 6 SA) (\$01- *+ (' , \$ D 3) (01%0' \$ 1\$(-') %0' '0 \$40) 04\$. TA) (\$0) --&* ' 0)&') / 0\$. '4\$: ! \$ -\$0'0&% .', \$ E9 0* %, &\$ ' [G' VW' : ' ! a E < C\ \$ % \$ \$ + : ' . ! a E \$ I 3 1A 0 ' %) - : & & QA \$ I : - ' , / " (, % \$ I . 0 ' : ' # ' % (+ \$ ' 2) * \$ % (! 8 : A 0*%)&%, (' '' , D:) '#&&(TA '.%, \$? \$) ' : , + /%\$ 0'#) \$0&', S SA #'&',) \$ \$ - % &' - 7& '4) %%# #%, :) \$: % GO dT -# - \$0*) T: % (\$0 I \$ ' S E G \$ D O) O E , 9 9 + G ! S #% * (!#(SA 1% (! %#(] TI ! 9 '#(*# ' - !% f3 ' ! (`3 I A * -% #B MP *)) \$+# SA 5 \$. '# TA \$ % : \$ 0, \$ I b : KG:) 0 0 < 8 -0 'A \$0*\$ \$ && &- \$QJ \$) \$ \$ I *\$ \$ Mj 0 Q-& " J ! % \$ I) 2 \$ % . '4 (\$ - [, \$ % : \$ \$ [, ; % \$ (H % , ; ? B J : KG: % QA \$0&%, - 70 \$: I J *\$0, A O& ((#%, 1 \$ # TA ! %) J (G(& # (%! \$ f ! / ! \$! < 6P * (\$ 9 \$ \$ \$ % \$ \$ I (\$ L & . " \$: : " * " * E : &' # \$ (- , *\$0, 0*\$ \$0& 0 \$)) ' \$0, % (@ : " " 8 % \$ % + A G 9 5 W#] (. \$. 9M9 99f f9,

[<'&

\$ \$ # ' !G , : (8 8 + %%# \$ +
 ,%\$, ,N+ 9 R% ' ' 0 ; " (++ + % 7 0 1
 " # " 7 # \$* 7' #7 %,#" 0 ' 0+ ' ## " ##
 \$ \$ # ' D (D) 0% / %, ## 0 ' ## S/ + '
 0 % 0 * " 2 # X""# W/ %## +
 4\$ N# 5'0 ** ; G % ! +1 "+ D \$
 # ' 0 # \$ ""# # 7 ' # , %
 # ' % \$J + ' P \$ 7 # # 0
 \$ \$ W/ 77"# %0 77 " \$ 2 % * [*+R+ + (,
 \$ [/ ' 7 %# #6 # - 4#" # #0 +
 % #2 \$ # 2 \$ 7# I + (C # # 7# #0 %' #' #*
 Q % - % \$ #* + C
 77 %# #0 % #0 7 ' 2 #0 + ., (2# '"" % ' %
 2# #% ## # \$* 8 \$, 4 22'"" 7# ' #5# %' '"" 5 0
 % R + 0% 2, # #0 %# (L
 # ##) , 4 %' 0 ((%#\$ %#% " " 77 '2 %') ,
 \$ + \$* \$ %' + \$ 5\$, [*WR/+ DF 0
 [5 P " / 4# # I K 4# 0 (# ' 5 + 7 #0 %, ## +
 + \$: *R L + 0 2, ## I # \$ # ' \$0 ; # # (+ 7 0 \$
 V 2, ## + 3 '0 " 4 F 3 0 5 * . + %
 A #0 7# " ## 8' I \$ ++1 C 7 " " ;L \$ 3 ".))")*) (B -#- " \$J
 U 4# \$ 0 7 C #0 \$ 7' "# # 0 "#/# # " & +c + ' # P
 7 4# \$0 "# # \$ 2 + 1 .8+! W" 8 * ! h. C , / 3 \$ / 3 4# \$ W/ ' *
 \$1 H + 0 (, 90 9 I (5 % 0 ;
 2\$ ' 3"" + 5M,, \$9] L] t + ! \$! " ! 2 % !%: i : `] ! * D '3 B ! !?:
) * ! g 8*!%G _W %! !8: 6 P :3 (.) ! / \$ **/***(M) f3 & # \$ C # ! %! \$ %! :
 % ! + %#\$ X ' %#\$! # \$ * (: ` M! \$ &!%! \$ &!%! i3 6#&! T3) ' !#(f3 !- \$ &(M ' 3 * %! !? %! 0 j3 %#!%!
 # \$, F M) ,0 86 %S 3 (&A+/ (0 %#\$ 7'&! %#\$?) 6#('*#(& P! #K)#(!S+ + D \f 3 \$!%! !8 \$ #(M (H !!(0 !8 #+ %! 9& J ! ! # *% ' +! !*! " !*(** % %) 8 !'! % # ' % ! !8 1 T3 !%!!%! 8D M))(! ! ! 6#(8 3 / !%# \$ *%! -! * ' \$ *%! -! O 1! ? + ' (#(- 07; N / `: J \f, _ I ! ! ! 8#*!% %! ! # %! %! *!% !'Y%!: 3 A#& ! # #%!!: * *% & '!%! 1/] ! %! 0 S f W/ 6!'!! \$! # \$ Y/ 8 %: 7# #""#0" 7# # 6#("# \$ (*! !%! \$ # \$!8 ! !%!
 N * J) _3 I #H ! ! ' # !%! M) X3 %! !%! 0 * (!8 !%\$! m !%\$! # \$ & ; \$ + + (

* +
G# \$ % * * 9 + ' ' 7 "\$! ' *
+ 7 0 2, ## 0 +% D \$0 '*
&* + % > / E 7 ' 2 # #2 ' ': ' ' \$ % 4 \$? :
7#" ' # 2 \$ % # 7 # \$ # ") \$ l " 3 * * \$ \$! %
E % ! " % # \$ ' " # ' # " " 4 # # 7 '(G
" S . U 4 # M*
D "" 4 ' l L % 0 ' ' # 7 \$ " ' ' # \$ * !
0 cY \ 7 , 0 \$ \$ % ! \$ \$ \$!
T 7 # # # \$ >) \$? C [P , \$ C 9
0 cY* X 2 5 " # " " Q \$ % " ! 7 ' ' ' 4 T*
\$ S 0 cY 0 B / ' (E = 61 < l
7# #) 7# % # # S S/ 8 "" (% l / @ # # ? *
" # % \$ \$ X" \$ \$, : # # # # 0 S/ ' 4# @ # " +
" +) \$: # " # # 0 S/ ' 4# @ # " +
7 > " + 7 " " 0 > \$ % / " 3 % 1 1 1 1 \$ \$ @ 9
! 2# * RIT " # < " + K & ' 30 # ' % *
V a 8 ! (A ' G l (7 % \$ "
#\$ "# \$ 4# # \$ 0 l (< \$, / @ % \$ / ' *
, , 0 cY (+ j l # (< \$, / @ % \$ / ' *
! # # % # 7 % 7 % 0 4# \$ l \$ " \$
/ % # # \$ W/ " # , l (& " # # # # #) # " # (#
) \$ V # \$ < \$ \$ " < ' 4# , 4 *
(! D \$ % / l + \$ \$ " \$ a %
(X 2 % 7 \$ 0 ' "# (' % \$* V
k 0 @ # C W/ 0 2 ! # Y/ D# ((! N \$ % E 8 E G " 9 %
7 + # ' & * \$ \$ ++ # , * ` \$, + # ' 0
0 : \$ # % + * 0 1 # ' & * \$ \$ ++ # , * ` \$, + # ' 0
- # ' 2# % \$ +) + " ! " ! 7 0 \$ \$ 7 \$,
" + V A " " # " + " # (' 0 " 2 , + 2 % L " *
@ " * \$ 9 l + R E " < . 2 " M ! # \$
% L @ 2 \$ 0 0 ! % (+ \$ \$: 0 9 \$ 2 " M ! (2 " M ! (\$
2 \$ ' \$ 0 " " \$ 5 # 2 \$ * \$ L % \$: 0 9 \$ 2 " M ! 4 #
*\$ 0 \$ \$ * \$! - ! 9 2 \$ M ! 4 #
" 0 "# " 2 \$ # " # 3 \$ * \$) + % 7 1 / @ 0 # 4
+, % ` \$ ' + (, , \$ l , & Z * % 9 +] - B
, # 7 7 \$ 7 " " + + "# ! 1 E D % ' 0 5 # # (#
2 # " (7 # 7 \$ 5 ' 0 ' # (% 0 S/ @ # \$ # % * + \$ A # 0
7 \$ 9 + (% ' # ! % K % % 2 0 " ' * W/
! 9 V * + # C % ' # ! % K % % 2 0 " ' * W/
7 0 # 0 # * 3 2 " ' L @ # * () V C
" # # " \$ 0 7 0 + (#
\$ + 7 , ' * S/ (f % # # 0 % # " 7 # # S/ % # # 2 C :
: ' * l > L C C CV C 9 % * & 7 0 # 7 # 7 (#
L 9 7 0 1 + , # # 0 # -
+ # " # # . + C @ CP #
, X , , 7 B h ? , C 4 % "# l 0
N ' ' 0 # 4 7 \$ 4 # \$ \$ 0 D # ! # 5 # (! \$
K \$. ! 7 7 " * ! 3 > . l % k
- " E

U": !8 " Q * 8 I 0 / ' 7 # #,
" ' S/ ' \$(,+ # (#37 # #0 5 S/ ' *
% I \$ 4# #+ W/ 2" # ' I
' < \$ " # 5+ # (' , , (37 # +
' I < 9 + \$ A I M + ! % % 37 # ' C +
' " 0 7 # " 4 ' + % , N \$ M R + 3X
% cY. Y? Wj / 5 4 "# 7 # ' ' # 0 " 0 5# 5 +
7 2 # % F * 0 0 , [+R (/ 37 # A' I S/
\$ 0 Sj/ 7# \$ 7# ' 5# ! 2# \$ #37 # " \$ #3 7 \$ 0 " ; 2 \$ 0
\$)\$ + " \$! :
9 # # #, \$ #5# 5 C Q(+
* (\$ D ' # ' # ! *
E F % 7 0 * \$+ 0 0 % " '\$
7 ; '2# ' C ! 2# \$ *)\$
g . "7 4# M \$ % , 7 '5 +4 \$'3 7# R+W\$ 2# :
' %#\$ K C 7 \$ 0 3 ' R/ #3* *Y*W (& ? R+ A
' \$ "# '2\$ I & * 0 : 0
V 0 I D # # #0 #37 # # S/ ; ' " 7 # ' 0 #5 #
F# 0 7 '2 ' " ; '2"## ' D# 0 * I
% \$ ' # 5 I
V 1, \$ 4" N Q cY # 0 Q2# #5 %## \$)\$ S/ #*
, S 0 0V 0 " #0 %#" # #+ L W/ #7
+ [0 +Y* ++W D#" 7# S Yj/ # F ## ? # #% # \$
-R- g \$ 0 " % +)\$ C
(C + " % # #37A # # # 0 -# # !
\$ G1 % 7 4# \$+ I S KW # # \$
? ; & + . 4 # 77 *)\$ W/ ? ! "7 7 # # S
4# \$; ; Y/ #"" 1 R/ 3 ; 2#*
(# # +RRX ' # \$ 0 4# \$ "7 4# \$ 0 0# # T/ D "#! " #G
7 # " \$ \$ \$ R+++ #2 # + <)\$
+ \$ & 2 %' # "# # BP , 5 " ' 0
7 # ' 0 % #3 ; " " E ; 7! 7# "7 # ; % " # #37 " 0
2 % + A \$ \$ * " *
! , ; D 5# # %* \$ \$ A X ,
%"7# 4# #0 7 5# # 8' "7# 4# # /9 7' % NA #0
\$ * ; % K + "@ " ' \$# + F (* 5 0 cYX j @ \$ 7# *
% \$ " 0 " # \$ E "(" # \$! 2# J " " ' C + V
[' #3 # # " 0 " # \$ E) \$ I cY 3 !#(
9 3 7 4# \$ C # 0 VC fC
0 " 0 / 7 4# # *S/ + , b < 0 0 cY #"" #
3 # #0 "7# 4# # ! % * "% # S
9 I (V (V "% 9 Q\$ W (\$ D # " ' # \
%)+ \$ \$ ++ #77++ "7 P' 7 " \$ +B+L
R 9 0 1 9 7 4 * ++S\$ I X % E # % N ' 7 #7 ()
C I I Jc ' % ! 2# 4 % # S
2 \$ 0 +9 D % # # (8 1) 0 " +, () \$
00 9 ' ?

WT

7 `3 * P + \$! &% !!: # (% * ! (b *-% -]: \$!D *
2 \$ # 2#\$ 1 J* \$ P< ?, 1, <))
. A/ * D \f (XD 3 D"% # !(* " ! K 8 !)
7 9& ' ! !) 0)! 5 08 6 !
'7 2# # W/ &#!# # '(") ! *D
: # ' 4# 5 # f3 7# # 7 . *6 7 %
< 77 #(5' ! 0 " ! !*
!%% ! + !) / " ! 88 8 (8 7)
\$ \$ S : * \$ "+ ! 0)
, X 00 cY / A # #0 ! 0
\$ S W 2#" # # \$0 ! + '
" 5#" # # \$+ 7! # # '\$ % + M '\$ "# #+ P(* 0 *!
) \$ B \$#("# !*% ! # \$!8* # \$ "#! - +!
+2% *) D cY* + 37#" * \$+ ! \$: ^ g
3' %' # # "# 7# #+ C) \$ A * ! (J: :
5 2 , *! 8 7 T # % C ! \$ + % 1!
, ; 2# #" 0 4 # !] & (4 , 0 cY i / 5"
" " + . ! : 2 7# # # / # + *
1+]3 0 >K7/! 3 H! !: 7# # # S 0 W/ %## #
!%! ? T3 M! ' "#!%! %! ##\$ #4' , #, "5# # " ""
! " T3 8 ! !%! "# ! .. 1 ,)
\$!% f3 8 !A!%! " 1 0 */ 0 8 !)
*! 0 / (,, / # \$0 '7# (! \$
(8#+!% % X3 H! ! # \$ / + / */ * 8(A / (&# 2 % 2
H (N () 0 ..]! C !% # (D PA'
G+ */+! . /) !%+ %% 0
) (0) . / #))) % .
%#*! f % . \$+% % ! & *% ! PA0 7S
C 7#\$!% *% * &!% ! :#!) .) * - ! :
! ! ! 8 ! ! * ! # Z! / # % 0'# !%+ ' # (C& #:
) ! D ! ! * / !) !%+ ' # (C& #:
! = & W B#+ '+ R 3 () B / 5 0
- 8 W & G! 3' W \$! #B ? B ! (* (!
A. / N &W T3 ! (* (!
2 A7+7 [) 6% /M : / / * ! 40 0
" 0) 6% ' %#(& % # % !/
6C, * ! 0 '2 "(% \$ (A./I +*) - !%+
)Z " #) *% * "#) " ! , 0
! " + 0 0 _T,, !) * ! /!
+* , + D ## # 07" . * 6% *! # Z! #(!? # * %# + # "#
5 # C ** \$" ? ! Z! #(!8%! ,) / 2
2 # ! 2# \$ " I %!(C *!% 2 (!+ '*
%#7 #' & # ? ' A'B(3 */) 1*!% !
, A3 # D+ 3 ' ! ! ! D _:
% ! ! # * % % ! ! ! \$ * ! / # # \$! 0Y () 0 / \$ 1*!% dd "Pn
% '&!% ! / ! # # \$. ! ! ! N
! + 0 % @ / ' !
! ! 8 ! ? XW3 (* / JR \f T _3 \$ * ! %!
M ! % ! " ! \$ \$ # % ! ! ! ! ! 6 0 ! ! - O (3 \$ * ! % ! ! !
8 1) ! % ! ? 0 E & # % :
* \f ! ! \$ \$ 6Z \$ * ! % 1 0
! ! - 1 * ! M%
) & G ! M ! 1
*% ! # (? & ! 0 N / % /
) # % # (& @ \$ (! ! 1 \$! (?

(
]M B M 2# \$ 7# '# \$ # ' S/ 5 % *
9 + ! # 7# \$ 4 \$; 4 \$0 " ' # #+' P ;0
& 7# l h "" \$! "0 N + " \$++] +"
" (E 5 \$ " 5 ' \$) \$
\$0 " 4 57# # H+ .< ! 0 C c@ Wj / 5# ## /
!) '5# # \$ \$ \$ \$+ \$ W/ # *
/ \$*)! 0 * * " \$ ' " # '7# #%%##) \$
7 ! 7V \$0 "4 \%' M # % E \$ %
&)! 8 6 l cY ,]j / " ' '\$ + % ; # % ' \$ +
' '\$ * * 00 (8D # 91
S/ ' 7 W/ ' #%%# % " M(L ' # #
' \$ 8 %X)' \$ Y/D 7# #5 %## # % 0 ; " 4 # 7 '
* 0 '2" # # \$ \$ T s @ + \$ + 0 + (A
%%#
@ cY ++* j / 7# # + 0 E %5 3 (K / % # 7# %\$ < * ? 7 # 3 #0 ;) \$ (C + 0 : V C 2# #) \$ % ! 8 ' 4 * # '0 4# \$) , ' # \$ ' " # l \$ \$ \$0 \$\$\$ # % # " ' " 0 & % \$ 4# " # #0 #) %% % % " ' " 0 % \$ \$ \$ " % % 0 %) \$ 1\$ " 0XM # \$ 7 07 +7 S/ & \$0 '% ' ! , # #34 G 5 # ' # \$ W/ +% # 2 \$ 7 \$07 M(; " / " \$ # #0 7 (\$ l Y/ D # ' "M5# # # " % K & % ' F# #%%# \$; ## + ## \$ * A " 7' # \$ 8' P 9 \$ 9 77# ' M ' X(% " M 0 \$ % / & % # 7 ' # " \$; #2 \$! \$ \$ \$ * \$; #RX+R/ 7# 2# \$ 5 0 S/ & # ' 30 #3(B++\$, " ++ ' " , 70 ' " " \$0 ; " 4 \$ ' 4 ' ([%) \$ V ++ ' " , 70 ' " " \$0 ; " 4 \$ ' 4 ' (\$! 3 0 5 / 3 # ## 0 7' #* 2 \$ #37Q ' # " " B " # 2# #* % A 2 # 7 '(\$ \$ \$ \$+ \$ C , " 7# ' 2#) \$ \$ * \$ 0 \$ \$ E ' \$ % 0 8 l K 9 8 3 % ! \$ + " # " " 0 ; ' " , " 0 ' 4 ' 2 \$ 7 # * * ' ++% \$ T3 #* ! % % ! 2Z / : # " " 0 ; ' " , " 0 ' 4 ' 2 \$ 7 # *) \$! \$ * B Sn 2 ' % B , ' 0 % c B M ' 4 # S 4 % Z - %) \$ \$! C " (0 + , " : 6 \$ # % ' #3 ! '(%2 , #) \$ \ ' # \$+ #4 ' \$! \$ \$, \$ 2 ' \$0 \$ 1* + ! \$ \$ " \$ l 2' \$ \$! 0 cY C* l / # " ## OR Q 0 S/ @ # #0 " " \$ # 0 % # " % # # # (D ' , # #) ' 2' 0 cY # # / . + ' " , D \ V : Q3 D 7# # \$! 2# # #3 ## ! # 2' " # # S/ \$ % ' \$ ' 25# ## 7 " S 7 " S #3 ## ! # 2' FG\$ 7# # % # ' 7 " " 0 : W/ ' (! < / # ' 0 ? * S/ '% # (W S D \$ M % \$) \$ ' \$ @ \$ Y X l j # 4# (% * 0 * % % #0 " # # # A4) \$ - ! (* # ! \$0 2 , # \$+ , * ! (< (b : _ -) * l ! (/ ! (% * % % (* % ;) ! ' B M] 6 \$ D 7# ' & \$* \$ @ \$, # \$0 " 5' \$0)) ! % / 8 # 0 * 7 % # \$ " # ' # \$ 7 ' # " ' \$! (& +% () . !)) ! & 1\$?) b ! 9

E,
5# # # \$0 b #5 " ' 0 \$! \$(; CV /! \$! L
8 !) ; " ! D* 8 O & ' ' - XI
9 # # ' !' 5B"]P+# P#& ! \$0 g\$! \$3 C' " , \$ '*
6- \$ 0 \$ \$ " 5' #0 X" \$4 # " " 0
0> (* O *! **** (* *8****
" " % 2,#" ' S/ 7" \$! 2# 8 * & A
VW #5 \$ # \$ \$ 9 & ! # ! D)
* ! !% '))! S
= 0 D ' , #*# S/ + ' % 5 H C
&2 # W/ ### @ cY XO < j 0 /
- " ! * % " # \$ S/ %% ## "
; + (" D ' #N! \$0 2# (V \$
\$ S/ #5 \$ 5 \$0 \$ \$ " ' ' 0
\$! * % * \$ 0 0 & \$ * + #! 1>"
(C, A 7 " \$ 5 , 0 2#\$ - ! ? C S
\$! \$ % \$ #, \$! \$ * B # # % 11> ' * ! \$ * 4#*
A + 0 " " % '*
PATA 6!% %! (*!c %/\$ (' # \$ I C C +
" " \$) \$ % 5 % 7 0 cY ! / D# 5# #
% * L D # * % # " S/ 3 # '(
S - 0 : L 4 \$ 8 0
6' D \f _3 + ' # \$ # "#%# 2 \$ 7 #%" \$ S, D 7 \$
S S/ ! % # # ' # % # # * " \$ # "#%# 2 \$ 7 #%" \$ S, D 7 \$
4 # % W/ D ! 2# # B' # % # + " F 7# + ' # % " "# \$! 2# \$ k
K \$ " ! G)! "#(
+ @ cY ' \$ 2 " "" 7 \$ # % \$ 0 C ' \$
"" 4# #0 #5 % #.) \$ S/ @ # # #5 * S V(
% W/ 2# S C * _3 # \$ \$ * (3
+ /% \$ %! # (M : -) A & . (# % + :
" # # \$ # 6 ' \$ 8' P @ cY I 2# - % I ++
8' P S/ 7# ' # # % # # ? W/
E5 - i + @) \$? 0 < 0 0 \$ 0 \$ (% G+ N
0 g Q # 2' 0 " 7") \$
"# # # ""# SI < # #0 7 " 7# # # 55# # 8 ! 0 c@ j / #*
) \$ # " % # " # #0 " 7# # C ; 7 ' 5 *
X%D # % ' C % # % # # ? @ A (! K "(
S % # % ' ' # 6! 7 # % 2# #
" # A+2 @ Y C , " + 7% ' # P P] ' # 0 5# 4# % ' \$
S (" CW/ 4# # (& # " 0 7# , # P S . X # 3 % ' # # 7 \$ P # ' " #
I \$ # ' 7# \$ \$ E ? \$) \$
"" #0 " ' # % # # A + \$ * \$ % \$ L " 4 ' \$ 0 ' # \$ 0
n P P 0 82 j / 2# "# + C 1 + 6 4 ' < , 4 % ! ' # \$ 0
0 % S/ ' 7 " 7# 5# #0) \$) \$ 0
* \$ % \$ D ' 2 \$! @ cY j ' " # #0
/ + , % 7# #0 % # " # #) % \$ \$
\$ & \$ S 0 + %) + R ! + , C
+ M \$ D ' A C X D # % # # " % # # \$ 0 + 4 + # # + P +
! L \$ \$ " @ % \$ # " !
D ' " "# I \$ & \$ \$ " L \$ 7 " 0
\$ \$ I + ! ' # 2 0 4 \$ 4 7 " 0
" " 7# \$; ; \$ "
D ' 0 " " % 2 \$ # 3 % # 0 # % \$ \$ (. C
 , #"

" N ' mx
, 2' # 2# # # \$ S/ 2 "# # (J " 4 . S %
0 ' , L ' ,
, S . % (6'.fff 5\$ ', \$ [C e +
k% S H " ' 3
? ! 9 X Wj L + " D'"
' '% \$ 5# # 7'" % ' # "' !# \$ # 2 \$ # 3 " ' !'
E\$? V 0 + 7 # 3 0 7'" " 7 " # " !'
5V C " % F2 Q (# 2# - \$ \$,
J " # # * "' M J) \$ % / \$ + * \$ * ! ' + \$
C 5 8 0 0 cY 7 ' , , 4] [, + " ! / % % (' * ! ,
" # M # " " # # B ' P + C L + ,
C + ' " . 7#(\$ ' # !' % # # 4 #)
) # \$ # C # " % # % 2 0 % # ' 2 " # 5 # (
+, / 8 + " ! (4 ' \$ # # 2 2 ! \$ \$
C 5+ ; 0 \$ " + \$ + * ,
" D N \$! 2# \$ 0 1 ', \$ L [WR # \$
N) # % ; # 3 ! " () \$? ' , \$ J 0 \$ [WR # \$
G ! ") \$ - * ' J 0 \$ \$ \$ \$ S
2 \$ 0 4 " # 0 ! # \$! \$ J \$ \$ \$ \$ S
\$! \$ \$ + + ! 0 5 c @ Y j / " (
' \$ \$ # ; ; ! \$ # S / \$ # # W / D ' 7
E \$ + \$; @ @ \$ 5 \$ % A , # # " # " # 5 # % () \$
+ & 0 + 9 * \$ (B 7 X P / < 2 ' S /
0 < ' \$ " # % ' 0 " \$ 0
7 \$ \$! \$ (\$ - W R M 7 3 # & # ! # # #) ,
A (, " + n + @
< E \$ \$ E \$ 5 # ! # # # * ! \$ + (! \$ +
\$ \$ @ V * \$ A V L
[+ % = 0 % R L " ' "' 7 % \$ 0
4 # 0 , 4 ! 2 # # I) \$ C V . 0
+ " ! % 0 : % % (W W W B W W ? + N W
/ 7 # # \$ # 0 D " \$ 0 4 5 \$ S / @ \$ W / # # 0
% E + J S / & ' \$ \$ W / 7 ' 7 # \$ Y / " # * %
7 # \$ Y / \$ 4 % " R / D \$ " 4 (#]) \$
\$ 7 # 7 # 3 \$ 3 " 5 # 0 " \$ " ' 0 \$ " # 0
3 \$ (^ / D # 7 # # % # 7 # # 0 ") \$ %
, M # \$ +) \$? 0 : W R , L \$ 7 J # J " 4 .
" \$ + % (S % 1 G X f W R L " / @ ((
" S " 4 " # " 7 % # S / " ' \$
* 8 I L * (! % # 4 0 # 7 # J "# \$) \$
F " # % ' \$ % 4 ' \$ S " , 7 " I # 5 c @ % S j % # 0
0 / L % ' " M # 4 # # \$ 1 \$
3 \$ C (L " " < ,
J 0 # # M J 0 # 5 (L " " # J 7 "' 7 # \$ ' % # (
0 + W (+ L 4 B b C X L # \$ ' % 0 # 4 ' 0 5
" \$ " 7 5 2 ' ! \$ 0 \$ \$!
" 7 # " \$ # 3 # \$ " 3 \$ ' 4 # 4 \$ 0 \$ \$!
5 " # ? , [* W W R " ' \$
\$ / " \$! 7 \$ S
? G I 8 [W R L % E 4 ' # ' #
2 C # ' # 7 # "' \$ % N M [W R I L \$ ' # \$ \$. ,
L " \$ 7 # J S
' % 2 # 2 \$ ' 4 0 # 2 \$ # (% + 7 % # \$ 0
S % S %) \$ f
- / - K

% 1+
/_ _ D0 3 J! \$A# Q 3 .! 7 % # \$!&!
(! %#\$!'+% ! J . # \$ R9 ' +' (% ,
'! C ' \$!% ! ! T3 *
r#\$+!%! * \$ *#!'
!! " ! (1
) D \$*Y%! @ P: A# \$, %' \$ ' %
? 0 0)
) 0 * 8[*) 2DT) P ! k
! #(!" ! ! * ! * 8 8*! \$00 W ! '+ (()
N D \f KX_:f T %! #(+, * !! 0 9& 6/
!' ! # \$ %! M 0 ! +#\$! OR\ *T! _(* *d+ * '+#
? U 7 2 // 5 FEKT@ ##+ P 8 3 K
3 B' 2 !8 (8('+# '+#\$ '+#\$! * ' 7
) * ! 6%#(* +' ! \$ +) 0
1 ! . !) # 2#) ! 00B92 I / " ! *
)) D \f & A 3 1+' & !)) KD %/
!%! ? 3 G # \$*! # \$ \$ % % * 8 \$ % \$ (J+ % %! /
%! !%! ; 5 . " 1 0 ! M ! 8
f_ 0 0 '3 ; %! 8 *! %#\$ * 6#\$ 6 8[& ! ((%
3 6 %(T3 #+!(" P< " ! / I %! '+#\$) ! # \$ C \$! !% % :
1 . !#\$! * 5 0 ! /
\$! ' 1 0 / A 8!! D!
! <0 0 1** . \$+% , *)) 0 H %+ #(
\$!% ! %+# *% ! ,)! -) 0 5) [
:5 % *+ 0 (6 8* G ! .0 '+ &! ! ##(D . !
*' ? 10 B(A< Z GZ\$ '+#\$
PA+ ' *! O8*(!) \$+!9 %#\$! !% '+ A) +\$! A ! /
'!(\$! ! ' 1 0 ! A . *! 0 '+#%
!0 0 0 !*- #(- # : 6##%(
!(: ? : & % #(' % #(: !3 !0
*'# \$ C ' ! * ! (!) ?) ! D 0 0
% ? ! 0) % ! (/ P[A_A % . !.
(%/ (- % (*#
(*M 0
6k + 3 %#\$ *% % 0
&%,) ' ') - #%(_& / A 0 * ' 4!%#(0
#%(TA) O&% ' *) O\$% (&\$* 0) O*(\$) O (D (D0 * K%G < J !% ! # &
&%(() '%(1 0 ?) ?
: * " 0 "0 0 \$0* ! (0 ' (6) 8 0
' 0 1 0 ; - \$!% !' -!\$ ()
(0 " 0 +% , 00' %%, / * *((! D0 \f +W 3 #
) 0 - + 1 0 g * * # % ! # \$ % ! " 00
' * X3 %! " !"# (! !"# %#\$ \$! D
4!%+(! !# ' !% (*! ! () M) `3 " ! *# %! !% !) !! 3
8*!%(R9 %##* #(; ? * D
+ ! % ? % ! (7 - ' 0 !))
% 7! \$ 5#" #) \$ % 7 - ' : 0Z (!
7^0 3 7 W/ , ; "
[= G ; "
#(* * &!% (T3 & ! ! \$! !8 + ! !) 70 - # ! 6!
- 0) #+ ! % %* 6% * "# ! (# ! 6!
%! \$! K I 0 [B !)) (! 0 6%
M) 5% * (* "# *% 8 \$ * % ! 0 !, D6 7
% ! !- !) 0 0 # 0

@ S : \$ \$ % S 3 (\$ 0 + %
8 ! ! " % " 2 # %
D '7)\$ #4# 7 " & !
5 ? ? V ? X " 4# #0
7)\$? " 4# # # ' # 8 \$!
* " ! ! " 3# 7 #(
D ' ' #\$\$ #+ ' # \$)\$ \$ #4# 7 # 7 \$ & \$ \$
"GSE 19 +" " 8 ; % : + 0(4" C
& %# 2 #5#\$)\$ # #1# #2 \$ " \$ ## \$ #
X \$ \$;
0 3 F # \$ 0 ' (0+' ? ' ? X " " ()
4 \$! 7 4 "" # % " %+ # \$ % * + # C " \$! 2 ' 2 \$ F + \$
%# F ? \$ % % \$ \$ \$! /]'
\$ \$ " " + " \$+ ?+Y+ [X ? " #
' # \$ M ! " ' # F \$ + \$ D '% ## %% ## #' \$ & \$ +
+ " 0 % ": \$ % * + + 5\$ 4/P6 4%] ! SO,
% + !) \$ + " \$ " ()
) # 0 4 #4#\$) S #3# ' ` %# #3 " N , \$ #, \$
L4 7 % # 2' 7 # #7 ! ')
E / \$ + " + "
" + ? M% C+ \$ % 7#2 \$ #4# 0 ; ' " # % \$,
(* \$! / % ! ! (! " \$ "" # % ' 7 \$; ' " # A # + '
* / ! 7* '(! 1 \$ (# : \$ 9 " ! #, ' +
#(! 8 % ! + # (' ! * (! 8 % ! # (" % 8 "
" % & @ (Y* 7 # + + " / D \$ # % #
00 + # # # % 3 "" # % # 2 # ' 2 # % # ' 2 # ' # # '\$ #
\$ E ! " 0 / # "" #* "" # % # !) \$ 1 " % ,
" # ' F \$ % \$ + \$ 5 %
\$ \$ 0 \$ + \$ + \$; ' 0 L " " "
? D " ' " ## / # #
L C f 5 2# "# 7# " '\$ " 2 5 # 7 ' *
M 1 + L "# ! \$(\$ 7 \$
\ (+ " < " 4 # \$ \$ # " % \$ + \$,
\$ 7 2 " 5 # 7 " ' 2 2 2 \$ 0 '% \$ 7 (++ 0 \$ 5
% \$ 4 % " # ' % 7 ' # % ' # + #*
7 7 \$ 4 " 7# ! # \$ + C ' * " " L " 9 / +
N # # '\$ ' 7 ' \$ # * D ' 7 # '\$ (# " # % % 7 \$ # ' % ' 2 # *
3 5# 2 7 % "" 7 5 + ! ! \$ \$,
5 ! \$ * \$ \$ % \$ 0 # * 5 3 '<
\$ 5 \$ \$ \$ 2 (\$ \$ \$: R ' 6 X
+ / + W?? \$ \$ 1 , L 6 C " 8 ! , + L " + LV
7 # " ? ! " + , E < # \$? !
] \$ " Y / ' (# # # 7 \$ # 7 ' 2 # 5 5 0 7 ' # 4 # *
" " # # 0 " 2 + # # S K 5# # # ' % ' " 2% ' % # 2 ! 2 p
R/ D# "# 5# # 0 Y/ # # # # R/ 7 ' 7 4 % " % # 0 # 4 ' # 0 ; # 3 ' *
& * * - T/ 2 # ^ | * # % \$ " " # # 4 \$ 7 ' 7 ! # % # 5 # 3 \$ ' *
(_ / 4# # 0 " " # Z/ " # + 2' 5 (! % ! ,
" # \$ [/ D# # # ! \$ + (% \$ \$
+ \$ 0 * + 0 \$ \$ \$ (+ 5 %
& P 1\$ P D7C7 C -

[?"
P00 3 ' "' # C3 # 7# +* PB B
""% \$ ' ' # ;1 % D "'7\$ # % ?
\$ %)\$ WI % ' ' :
\$ \$ # % 2 %< X (G L % 7 ' & (\$%
K 3
00<* HDH *! (. H 0 % 0 [- #
; " " # # A !)\$
I *HR**) (! ***** ' e
#(%!' ! !! ! * *Z ! # # \$?
8 0 H !% :
_T3 0 0) . *#(! # \$ 1
(! % !(\$D - G G @)) B!':
* ' ' A * !A - # # # ' # \$ S (+@
A 0 6 *# ' ; , %*H () ' % \f -
A+/.A ! !A 0 0 b `) A B!'' !# . !'' (%#!% ! \$ 1
!%+ 1 * ! ! 4
<T 'R ! ' % *% ! #(!'' # \$!' %#\$?
" ? 0 . I !)) % 2 #(')) 0 ;% '() . *' /! D /.('
H ? 0 g <' % 0 +% %#(, 0
+ / () : D MR * T(!) ! Q f*RG _3 6 % ! C !
7# 4# # ? 0 !% # \$ * # \$! ! T3 % ! % ! 8- :
?E^ () D g ONDT]& A * ' % ! 7 % ! \$
% , 2# #0 # W/ #7 ! " #* '# # "# #% " ! 8 % 04 ! \$
% ! ? T G " - + # 4 # \$! ! \$
. / () ! D cY '3 < : f3 " 8K (! * #* ! % :
! ! ! # ! # ! ! .% X 6! : !% \$ % ! ; 0 D &! % ! D !
!% ! \$; c (- N D0 \f: P I #
) 0 ? 0 /B(A
" 0 cY* ,70 / 2 ("#\$? %5# " 0 . X
4 " # #P P#B` + # &# ' " 4# # S/ " # @* cY 377 #
" # " # #0 ; % " ' ## \$ \$ % WI ' * ("'# # # WI &G % 7# (5# # # "#
' #/ (! !% ! " ! `3 + * !% ! * T(" ! D " '3 6 # :
" ! D! 0 i3 ! !% ! &! % ! j + ' ! ! X3 ! % ! %/ (T 8 ! #
% % # \$ C % ! O' ! % !% !) k< % * % ! ! ! ! ; c'
1 + &! % !% ! ! ' 1 () - ! * D k N W, 1 % !
1 * () ! 32 / + ' ! - & & * % % ! 1
!% ! X3 " bA` A ! A H () ! - 0 D k \$* # :
% (! # % # !' (, ! / % ! # # \$ \$, / J Z
0 8 ! . ! # D S ! * (I [! J E : % 2 / : T 3 :
&! % !% ! ' # ! \$! C +: ! !% % ! : 9 &) + * Y c ?
&! ! - 7 ! \$! (** ! d () ! * & , 3 ! # # X3
A: \$* (\$ ' * ! + B3 ! #
% ! C * ! !% ! + ' <=4 \$ / * % ! P:
! #
% B* + R [*W] R p ^ (v ? [? [& > 8 ! */* ! / * (- U * * H ? 8 % ! * # (' % : - ! () A % /) P < /* ! / !) ! (! !) ! !) ! 8 "# # "# \$! (' * ! ' . * (- ! * & ' % \ k % 1 - \$ * ! & ! 8 Q % Z ! % ! * # (% % & % ! % (! (' # \$ % * % # * : K # # " # ! [[[+ + !% ! ?

\$ *?
B " ! X 0 _5 8 # ! \$ " \$ *\$(
+X ' " ## S ?? ' + +
'8 " !" 0 ci0 % (+I[YZ+ +
)\$ " \$ " ' %2 #3 # %
" 0 0 c4) 9?j / # (5 # \$0 !' '\$ # " '\$ 7\$ \$ * \$\$
5 # ' %## R9 " 0 ' #7# # * 0 \$ \$\$! , *
W/ " ' # , 5# \$ # " # Y/ 3 # 7' # \$ < ,
' ' # 7 ' 7 7 "7 # 7' " 5%## 5 2 \$
+ \$+ \$ S %" ## % " " # % 2# ' ' % !
" S c4 j 5# ## 7\$ \$ \$ +\$ + %
)\$ V V C 5 " D"(
\$ " 9 0 c4 M , D # " 7* "# &\$!G% :
7# # # %% # ")\$ " 0 c * ,M j / #(
#0 #37 ' # + c_(BS (# % 4# # S % , / # (
R &!+ T c4 e " !0" 7' ("% # # W/ # % 0 Y/ 3 7# # ! '*
<R- \$ \$ * + + S " 0 - * \$(+j / & (
" 0 Q b/D# (#5 %## 0 77 '7 # S KW
5# # X ' Q ' + S/ #7# # (D '7# # #0 3 7# ")\$?
#0 ' # ## S W/ ' " F# " # ' (+,6\$" : 0% c,? B+. j D## # G
, ## \$ Y/ % ' " 5# 4#(7' # # #0 S9 + F
#+)\$ " C 7' #0 # # " #
" S c40 W+j + # 3 # 7' #0 ' 7 # # % #*
0 "# ; 1T % # \$* \$0 *%
" Q _ (BS 3/ 3(\$ ")\$ 3# 7' # ' (\$ \$ \$ " 7\$ *
4 # K 7# # ' #F #3 'A " " 2# \$ # 07# 0
+ S % Wl / "7' g # < \$)\$ % 7' % ' % \
!! " * 0 c_)RRj "7' # ()\$)\$
#0 7%# " @ c4 / @ #)
2!! " ' 3 (!!X D" #0 7# ## "7# # ' S %
5 ## Sl ' # # ' K # #0 \$ \$ \$ W/
+ "+C " 3 /D' # % 07' # " \$ 5 # "# " 4% 0 Y/ 2# #5%#(
/ 3# # &\$ \$ \$ /9 #)\$
" " + D' (b ? " X @ c_+ *
\$0 ! 2 ; 0 ' # ; 5 2 \$5 # F&\$, ' 7# # 9 ' 7# # 9
\$ *\$ " D #7\$ 7' # " (, ## " * 0 h % L ' #
\$ +E\$ \$ + \$? ; " @ % c4
\$# &\$ \$ \$ 0 \$, + ' / ""' 0 ' "" A+ \$ + +
\$? ; " \$ \$ S/ '7 '0 ; ' +
" # % ' 7 # \$ ' # " # 7\$ \$ \$, " " " *
? ; " 7 ' 7' "" 2 \$0 5 #, \$0 7 # # A \$
#, \$ 7 + \$ \$; EM \$ L " ' , " \$ 7 "'7#(
? 0 " ? \$ M # 7 "'7# 0 "# 3 +! : # ?
7 \$ # # % ' ' "# " 7# # 7' \$ \$ 5# " 7# 7' (
#4 7\$ \$* \$ / \$ * \$
\$ \$? +R n (9
" \$ L8 &' \$ ' + # # (# %' % # % \$, ## W/ 77 (
4# % \$0 C # \$ # % \$ \$ 7 # \$ ' % % (# Y/ 5# # # 0 " 25# # # F * \$ "
D7 7 C 9 "

:ff

) +() 0 /AG + 58)[8P H *H()*\$
) (!!"# &!%#\$ ' *#(! %!(!8 % ! (-
 */ * !\$!/! !%# 2+ Z ! - " () (* ! J
 8 ! # !! %#(h !"# #(: "# !8 \$%
 - (Dt _3 6% /* : () (!) *
 '%0' , (" ? Z)3, A' '
 !% % ! * ! . ((* ./
 2/ ! > " (!! (* #' ' %!(* %
) & \$ + !8 !' \$! !% #% ! \$ \$+
 (D fc0 # 0 \$ \$ \$??
 & !%! ! " !! #D \$. ' ((*! *%!
 (" (\ & !:, (& 8 ! # \$ * ! \$!8 ! ((!% !! ? * 5 \$ *\$ + ;
 (_3 A#% \$! # \$ I * ((/ * !! ! /#8 !8 !'
 & !% ! ! 8 \$ %! *%1# %!"#% \$ % ! \$ \$ " + '+ + " " 2 : ; ??
 .' (((+ & (*)0 Q \k% T '3
 * % - %! (! + M! ! %! * % !\$ X3 "# %! !8!%
 ! !) () D \ '3 G#: S T3 8!\$*1% ! \$ -
 !% % ? X3 M! !%!! ' # !\$ &! & *! : +!% ! % 1 !\$)\$?
 8#\$ 1 K/ . R (* S P0D/ \k: !
 -[%!!H((!! D0 \ K: T W 3 \$ S
 * % # \$ % # \$! ! \$! # \$.T, < (\$ D0 &! ! :
 ! !% ! ? X3 ! \$! ! . %! %!! % ? 0
 " & 1 * !% \$ %! ! ! " " 0 0% 4 @ :
) 1 B ((Q :K?/: W !! ;b b I . (C0
 (% 8))\$ A (* * \$)) * (# R - P 8[)%
 D ,.K, Y` (H! * ((7 ! 7 5(
 +/ ! ! * ! A!% /* ! 7 ((! ((%! NJN %
 * ! ! B !! #(' ! !" #(%! % : #!! *#: .!(8)! 0
 ! (! ' \$ #+\$ ' (#/#(!8- : ? 0 (A D \C G :
 + ! \$ ' ! ! / \$+&!% 0 9& J# #(%%#!% \$
 * ! , T3 \$ # & !"#! *!! 1 2
 ! ((/* 2! ((/ >%! (- D0 f
 A 2 %! % ! ! (! *) 0 (* (! 3 B! "#
 # ' % ! (2 ' ("# "# ! \$ (A! : X3 ' !% ! ! *) K. /B
 ! \$ * !% (\$ 0 B! ##(! ' * #/B
 * - ! S (! D0 \E K: _3 `i : &! : *
 " !% 1 9& M! %! 2 # / .+ - (!! B! :
 #% T3 * !% ! \$ K] ##(- &! # \$ - ' % \$ '
 . 8((! ! D 8 ! ! " ! / #2
 %! f! #) # \$ +* (D0 W 6
 A% M!"# # ' "# ?
 ! ! ' (! ! * D kK% T 3 \$ P
 ((= N (%) 8 ! ' 9 &!% 9& 8 % -!% ! &! " !% ! T3 I
 C ! \$ * % (!8 ! %! \8 &!% ?
 H ! 0) I (! .C 2 <)) \$ -% +\$ \$) *#
 F 8 PHP_! H((* %))! % *% (?
 !8 ! ! 6 ! 8. ! %
 NS (* .X?el (* ! N 6% ! !' ! () D \ K % ' 3 B :
 C !8 ! %! ! % () (\$ * \$ \$! % ? 0
 P ((% * ' * 0) * ! 0
 8 ! 0 1

SYR

: 0 c4 /0 72(" "+ % 2 7 (
 # 2 " \$ + S/ (* % #)\$
 4# # % " "+ 0 I % Q * j D !#
 " * Q c_ / D "#(\$1 \$; H
 # 7 2 #, # "\B S/]\$ % , I /" @ cY 2 j ' (C
 # S Wj/ # N # # 2 \$ 2 % # \$ S
 " C J" 0 Rj " 4 #
 " 0 /@ # # " 0 #'(% # 7 # \$)\$
 " %#+ S/D ' '5# # I \$ % , / ! + / " 8 % +
 " \$ \$* + / 9 a 2 0 2 2 \$ 5 \$ \$ S/
 " # # M \$ 0 ; (#R)+ 0 * ' 2
 M " * \$ 0 E E

(* 0 c_*+R+j % #(1A)+# 'A D# 0 \$ ' <
 #0 7# # W/ D" %# # S 2# @ % " % \$ S/
 R% 5* +, 1 & 7# # \$ ' # # # 2 2#% # 4 *
 % 9 " , 0 \$ "7 \$ \$ C /f
 1 + L + + \$ 1 * \$
 9 D# ' %#\$ J # %\$ % \$ \$% S \$ NKU
 4 " 2 \$ "# "\$ 0 ; \$ " # %' 77# 2 \$ 0 * + [,
 \$ '7# %#%# ! ! \$ 9 \$ \$ %
 " " + " \$ \$ \$!
 \$ 5 E \$ \$ 0 4'
 " 0 c_(?[h+j \$ + I +
 + # &# S L % * 0 ' # 7 2*
 + ! " R 0 c (B \ ' 1 / M E\$ +B++ \$
 # # ' \$ ' " * C ' ! 2# ' 7# 7\$ \$
 S LS/ ' " # " # #7 " "(" \$ #
 B*)\$ + 2' %# ! 2# 7\$ "\$
 " L D c4 , ,j / (, # " ! ' 0 #0 ' 4 \$ % # 7(
 # # 5 " ' \$ S S/ D '7 # " ! ' 0 #0 ' 4 \$ % \$+
 " + #0 5 % # "2 W/& # # '(% \$B++
 \$ \$ 0 *)\$ D '5%# # " 2 % # 7# & \$* J
 " # 2' 0 P# " " (\$%\$: L!
 + 9& # # \$ I 0 , ' 4# # 0 ; #3 4# # 7# \$ F \$ %
 \$ 8]' Y('
 " "+ 0 0 c4 ! E 7 i s 0 D # # 7# *
 S/ A # ' " 2" ## S # ! * (
 R ! " "+ X 0 c_ , ,j / + " " + \$
 # - S S/ 0 ; '2" #)\$ %' 7# \$ 2# # ! 2# 2 \$ [
 " "+ 0 c_(,(, j ' % #0 \$? ; ,r
 ' 2# " % # # S " " ' # " #7# \$(
 (" "+ 9 0 5 " ! D# " (7 \$ + ,
)\$ B, %+ " 1+ '% & #
 " "+ 0 / ("7 R 5 ' "7\$ * \$ \$%
 "" # "#%# # M ' 7 # # (S * \$ 9 \$ + # # \$0 # # \$0 C #
 2 # #""#)\$, " # \$0 # # \$0 C #
 (8 " "+ B# 0 C ' & 9 % ("7 \$ 5 # F\$? "
 \$+ #5# # #0)\$ M R` ,,"
 9 9 " "+ 0 c4 # " # . . 5 L / ,
 2% # U " + , + \$ " #7 % +
 % \$ \$ " "+ 0 c4 D' # # #0 #4' ! %' # "7 \$ # P
 # 0)\$ (% 5 ' # "7 X % #7 #"" "
 (& 5 " "+E I c4 / & , \$ C\$ 0
 "7# ' ; S+ 4# 2 % \$ O
 \$ 0 \$ * 0 U \$ * \$ HA
 & ; 1\$;


```

++* $ + *$ * 2 1
$ % * $ $ T? " B6 , , ( :
*$ ( * ' % $+ $L 0 $L
* * $+ $ $* 1 ( " $ $ $ %
C 0 / " % ' 7 ' #( 0 # " + 0 % @ $
:$0 ! 2' # $ I $ 0 # " 0 + 0 $ $
$ $ % 9 B " ( * $ 0 + 0
4 + )$ ' 0 % ! + 6 )$ @ +
; $ " 9 < #5$ " S/ E 77( M$ " @` cY )", j / 2# # #(
"# ' # $ 7#/#$ # ' 5#" 4 7 '( 4# # S/ 7# # " 7 ' P PX"#] W/ (
= [ ; 19 0 5# # # 0 ,# " # ' 4#" $ # # # ,
0 + * 0 5# # # 0 Y/ # " $ 2' # R/
7'A 0 $ % # G 77 '7 #0 7 '7# # " #0 7 "
2 0 ' % #4# 0* C ! 7# 4 $ < $ 9 ^/ #% #0 # ' #/# # # / @
a L L D ' 0 " 0 ' # # " # # ZI # 7' # " ' 7 5 ' (
& $0 $9 ! 0 '2' # # # # S/ D# 0 %/#%
+ ? 3 $ #4 "%# " E 8C , # # )$ " L O cY ++ X 72" "# (
$ ( 7# " A " " 2 9 G#! ! 0 % # # !# ,
F$ < ) R+! + S % W I D '7 7 # # #] (
#! #0 # & + 0 7 '$ ' " " # $ ' ' * $ S %
!! % ; $ 0 cY ++ j / # '(
"# ' 4 #/# # '7 $ S % " #/# # # S/ D# ' # " ! 2# # $,
- % 3 / # U8 % 8 " #
$ " 4 S/ 'X" 4 8'P U8 % )$%
D!9!!! " % i 0 cY ,# "#(
" # " # " 9 #0 $ ( 7 # 7' # 4 # S/ E #"(
Q0 % "G * Q Y: + I " #( ## S W/ # " # ' )$
-$ % " 0 0 cY 4 j ' 5 $0 # # S R/ E # #0 ' # #/# # #0
4 $ " 8 0 0% cY 4 j ' 5 $0 # # S R/ E # #0 ' # #/# # #0
7# # # 5 + % S % T/ 2 # " 4 $ )$
" # # # S % U C ! " ' 0 E ' " /1.; ` / "(
$ 7 7 $ '77" $ # $ S " # " '0 # " ' # $ 0 $ ,
D # $ 7 7 $ '77" $ # $ S " # " '0 # " ' # $ 0 $ ,
, @ # $ S/ W + $ 0 $ + 0 $ 0 ! $ ,
@ * $Y[ M, @ # $ 0 ++$ (% ++
" # 0 " 5 $ # $ @ # $ " , % E ' % ' #4 %
! % 0 E " 5# $ 7 # $ @ % 7 " # " 2 - $ % $
7 $ " " 4 ! " $ ; $ % * + $ + ,
0 ; $ , 0 m , '+, $ . # #
4# # # $ ' #, $0 # 0 ; " # " $ E $ + , f "
' # #/# # 7" # 5$ D ' # #0 7' # 0 " # & $ %
$ % / + " ! $ + 0 " D "#" ' #
' < &&

```

V"%# I + \$ " + ' \$0 2# +
" %2 0 # "c # "# #7"# 3 & 11 .S2 " " \$ 0 \$ 0 < 0
* \$ \$ & ' 0 \$ \$ & " \$% 9
\$ " " # 7 ' ""\$ E 2,\$: "
\$ % ++ +(" " M+ " D '7 (+L " " 0 ## 0 "" # \$ & " (" E % 7#\$ 7" 20 !' ' 7 ' "(\$ 0 "\$ '2 4) \$ \$ \$ OR L 9 ' (\$ " \$ * 1-" "\$* 4 #4 "\$2 #4 ' 7 '3 ' 2 \$0 7 G # \$ & \$* 7 2 \$; " \$ F " 0 cY B 4# * \$ A % #0 4# \$# "" #\]%' # \$ % 2)\$ " ' # ! 2# \$ 0I + ! "" @ cY(B1, ?M? / '(" 9 ? ' \$ '# 0 7 ' 2' 2 \$ S S/ ' W/ # #0 %# # ',M,/ " (1 :)\$ '\$ \$ '2'\$! SQ 7# % '\$! 2# \$)\$ (! : 0 dV B1)5FX :J:K: \$ 0 N , L ' '% #0 '0# #%(57\$ K ! \$ \$ \$% \$ & \$ " + \$ S + * W/ " ;, @ dV B 'A ' 00 # "" \$0 % " \$ S "' # , ## \$ S/ # ']#|\$ \$ W/ #(E + * ' # '7 0 7# ' 5#0 * 7 ,%# , (' \$0 7 (Y/ #% # % %0 \$ + + + #7\$5# !' "" \$ 8' R/ # " 2 ## X '2"# # # 7 #2# #) ' ' " (S T/ # " #0 ' # ^/ # !## '0 %" " , ! 2# \$ \$ 4/ 2" # #7 ' ! 2# # Z/ 1 77 '7 # !'"7 ' 5 \ #] '/ ((- D W(BV , , j # # ! 5 # \$ / # \$ "#%# % "" !# # "# ? # ## \$ K ; 7# # ##"##) (! D c, *[(T D '(' #)\$ 7# " 1 "# # S K ## #0 R/ D 7 #0 YI+ 4 M,"" : @ i + \$, ' # ! 2# #0 R/ & ' 4# # #0 "# ? 9& D %' # " W/ (4 '2 " 7# 7 \$0 # '2 # 5' 5# #(5#" "\$# B P (! D , ' ("#0 M#""# T/ " #)\$!## C ' 4# # "# 9& #(" 0 @ cY / ' (' !# # \+B\ / " = #"" ## S/ 2 '7# #0 "# #3(' !# # ? % ! ? ! 2# #0 "# 5 # 4# # (D cW) , j ' (S v f c (D G !## "#)\$ # \$0 \$ # \$0 ' # # & " \$ (" ! # \$0 \$ # \$ @ 3 \$ Q##]\ #] ? ! Lc ' 7 # \$ \$ % M G 7\$ % @ (# \$? M, @ (# \$? (N) #(# \$)\$ " @ cY B 1,Pj +/ ' (' 1" ## ! " 0 # "7%# #% \$ " " , , @ cY) # " # # CS/ ! ! % * # % ! \$ ' # & ! - ! \$! ! % \$ 1 # # # W/ + \$ % ! # % ! % ! , 5 0 0 0 !! S f3 6 % ! \$! ! ! * % (& ' ! % % (! ! % (C ! 8 ' % * % ! U) \$ %) \$ \$

?/

7 b

5W,R" 3 % / #' ' # % (" m % @ cYX+ / ' *
 \$ / #F ! 2# \$ 1 5 #'' # Q* \$ S/ 2# #0 2*
 8 Y ! N 3 #0 " # ## # 7 ' 7# #)\$
 7 \$(S/ \$7#G # # 0 % " ## S K/ " 0
 !(!%*! (T3 A ! N****D 3 * / W/ # # % # # 2 \$)\$
 8 #/H*! - \$! # "#' ! 1 3X\$ " #
 X / (_ D \f % # 7# X \P\ 1 \$ I
 N . ? C \$ + ;
 H H8 (3 D cY X+j " 0 X 3 # " \$0 '2 ')\$
 \$# #""# ? W @ cY A' '(
 +D * 0 # ' 70 ; # ## S
 8 % \$ - 0 \$ \$ / 5 G
 ++] 1 +**R " DT (\$ 2 S/8] "7 7' \$0 '77% %
 # \$0 " " # \$; % D' 3 W/ # '77%
 (400 dV :GF P 'A D% :\$ C ?
 S/ %, # " C L 2 \$ " @ cY ,C : j(' (
 " 0 cY / G 4# # '5# # S S/ 3# # W/
 #5 % #eX P(S/ ' "# # # # W/ # #0 ! 2# #
 & % # # #2 " " # # , YI '7# # + ")\$ f
 % 4# # 7 '4 # % 8] \$, % / I
 # (D > bb0N* + # ")\$ 0
 %!(6%!(+7 !% 1 0 cY]*?Sj ! 2#(
 +!) D 7J !% ! # "# (#0 # 7# # 22# # 9 S
 ' # ! NC # \$* &))0* ; /+ " C I - + S
 % #!! M @N G ("8+ !" G @ 6Y / #
 ")0 P */ D 2 # " # ' "% # # W/ D \$ #2# # " # " (
 S/ ' # 5 \$ #0 (, \$ S Y/ ! % # # #0 !
 ! N) . !) ' % # # +)\$ C
 S+ ! S ,(2# ` " Q @ cY B W R / & # " 7# (
 +!) Q B ! % # % ! D/ # 7 \$ 4 # % S/ I \$ \$ " # #
 * % 8 0 ! ! ! 0 #0 \$ 7 # ' Y/ < #5# \$ # ' 7' # 2#(
 / #+ '\$0 % # ' \$ # 7# # \$ 7 " # ' 3# \$ ' \$ 7 # # R/ " # " # (
 ! 2#! \$ #M\ P , S/ # 5 \$ 7#% \$0 (\$ % # #3 # \$ \$* " S
 4 % \$ 5# 7 , % \$? 90 # " # #0 ' # 00 ; 7 # # #)\$
 2 U < 8 % \$ \ 7/ M" E " C 0 cY(X ' + j / G
 + X (8 E % \$0 (# S S/D '7 3 \$ J
 ! H" (+ # #0 7 7 # # #)\$ R/ A# (
 N c(! 0 * 2 5# ,, + " % 5 7 " # #
 W, " > (1 T/ 8 5% 77 # # \$* " "
 E * 0D ' # % ! \$1 * " 2 # # " # 7 , #
 + + n " 3/ \$ \$
 7 5 "# # 7 \$0)\$
 7' ' 1 [F 5 % # 2 # 5 \$
 ! 0 / % 1 S C L 0
 3M ! M E % # # \$0 7# ?
 / !A D 1 # ' # \$ 7# # % " B+ '\$! 2# S
 (*8 JR _ kb T * S
 # 0 ; C% # 2 # " # M7 . \$ % / (
 (* B/D f I 6 a* ! % ! \$ % 7 % S/C \$ " \$ P
 H& !% ! i & !' ; 5 \$ 9 7 ?
 ') 6 () + & E / " \$ R X ,
 3 ? " ' 4 +% \$ # 3 #] \$ " @ W/ P # (
 6 # M # \$

(
\$ # ' 7 \$ 7 C US \$ %
A \$ < % + + 5' " 4 7 5 . 8 +## ? (
+ : U \$ >?8 - , C L
" % # \$ / , (G 99(% T" , 08 / ((
+ + , ! L 0 ' + ! #3 # ? 7 27 # #
< S % 0 ' % +) I # # # % ' " 0 * \$
3 # ' 7 ' 0 ! * \$ AY % + \$) \$, H * V
1 4 R : 9 8 , # + \$ 0
, + A " #3 # # 7 (05 " # 7 \$: 8 ' P 0 P
#\$ 7 # " # E 0 ; ? % 8 . 8 % M C ' ^ P B + + " 7 % # \$
* .] , , " , / + , 2 7 5 A
+ L " \$ ((L . 4 / , Q L "
" \$ \$ S
* (8 8 % # (+ Q 0 c Y + / 7
' " C # 7 F 0 # # 7 7 % ' (# 0 7 # " # 7 C S / 3 # 0
\$ 0 (' % ' ' 2 # % \$ + ' 7 + b # ! ! 8 4 + ,
A # ' ' ' M " \$, 8 1 " # % " ! 77 ' 7 5 0 ; " (
\$ \$ @ 1 * - X 5 W / D # # #
\$ * 0 - < S % 9 # (
1 0 : # # 0 # ' . # # # (R I D ' ' 7 ' \$ (
! " 0 c Y , 2 # % # (*
% 7 # 2 # # S % : # 0 ; # ! 1 %
' % / " R 99] 8 L % \$ U % % /
% 0 " " # 7 \$ 0 ; C + # 7 4 # 0 + & , " 2 # # # 7 ' % # # ' 7 ' "
) - [2 0 " 7 # 0 ! ' (0 F % 9
' % # " # ; E C " " 4 # " # % * 9 P # 7 ! M # " % #

" 2 ' # \$ 7 ' " # 8 ' P 0 D ' 7 + ; % ' # * 7 ' # " # 7 P (
+ # \$ \$ Q NY 1 W / \$! 4 ' + + + B 0 # ' 5 # \$ D
% # % 77 # % # # (! ' % # * 7 # 2 # # 8 ' P . >
\$) % / & % # ((
+ + RR " # 7 0 ; 7 ' 7 # " # 5 X #]
9 3 # # 7 , % % ' + A + \$ E 5 # \$ 2 2 # # 0 5 % # '
D ' 7 A A 0 % N # ; - " 7 + 3 + J " # \$ 9 % 4 %
\$, % % ' 0 # 3 # # P \$, % (. ! 2 # # - ? . L)
6 P 0 ! 9 8 " P E
f + : % f 87 " " 7 8 ' P * . L .

) \$) \$ 8 ' P 0
\$, " & \$ " " ! = + % " : : (
9 ! ") % 0 ; " ! " < (" 7 % # \$ 7 ' 5 X 0 " # \$ " C 4 # # C (7)
) ' # 0 X R \$ %
& (E 7 / C ? E , 7 H 1 9 U % / /) S 7) \$ L C V V : L L
) # # * S - S I ' 4 # 4 \$ % C 3 \$! E : 9 ()
\$. P 0 C ? # % # 7 ' b 7 + . P % R , 7 T # 2 ' # \$) \$
? _ C F + Y % , * 9 " % ' , " %
% D # \$! 2 \$ # ! " " 1 , + % , # +
? % % 6 " % 4 \$ C 4 # b , # P P +) * , 6
? # \$) \$) \$) \$
* ; % " # # \$ 0 7 2 2 " # 0 ? * C * 0 2 ' + " 0 1
L 9 , , 1
7 : C \$ 2 C M (
>

\$ * R

X , " 7 ' + 7 , , % % L 7B 0 (&< 0
 * 8 \$ f D 77 8\ (E ' 4 # 2 " 7 ' C " 7 \$ 7 #
 2 7 ## (C , " V %
 < ; ; (\$ 1 , , # #7! 77 8' P
 ? ! L % ' " " \$) \$?
 2 \$ 2' % / 3 ' " 7 '*
) \$ 2# # 7#N ' #0 ' " % #7 # " ' % (
 8 " 8 " " 0 Q c , \$ j 7# * " ' 4 22 " \$ S/ # ' ' ' ' 0 ; . 7 G
 #V#3 # " # # S ' 4 (0C ; 7 ' # " \$ Y/ 0
 J 3 , (+ " M B #0 C C % , l ' (4 5 \$ 0 " \$ R/ ' # ' \$ P (
 7 # ' ' 4 (] 0 # % # # C 8 ! 0
 0] / " , 0 cY + / ' (H / () (\$ 0 -) - " !
 " " 5# " \$ # % % + # % # + ! 8 . + % % (% 0 ! !
 S/ D' # # (" # % # ' 8' P W/ ())) (+
 2 \$ " % # # 0 7 # % # \$ # (/ 0 " 0 % 6 * \$ - \$ G , 2
 ' # \$ # + % - 2 * % # " 4 # % ' V S g / . \$ 0 , 0 \$, 1 ' :
 # ' C 4 # # 0 # ' # # ' 4 # # 1 , ' # " , @ cW #*
) \$ ' # % # # ! 0 0
 8 8 E \$ " " , Q " c Y D ' % (+ ! RR . 8 ((c ! D \$ 0 I
 S # \$ \$ & \$ * \$ + \$ & % , # \$ (' 0 * ' 0 \$ 6 *
 2 % % ' 0 \$ + \$ \$, % # # # 3 # \$ 7 # % 0 (
) \$. & C C 9 S 99
 9 E \$ 8 " , 3 @ * Y P , 2 # # = \$, / \$ " ' ' 7 ' # ' 0
 # % # S ' ' # 0 W : 7 # " # (; " 5 # " \$ # % " ' 7 3 \$) \$,
 C # " " # # % # (33 ! \$, " \$ 9 (
 7 ' % # # C . Y / % # " # R / 7 8' P (
 : ' ' % # % # 0 ' " # 7 ' " # ' 5 # # ' ' " S cY , R Wj / D + ! 2# (
 8' P ' 7 # " # " # 7 # % # # # 0 " # 0 7 # # # # P , ,] 0 k 7 ' 7
 : ' # + \$ " # + K [+ (! 2 # # S / D 77 C " " . ((0 (((7 # (() # " f (
 L , " , D # + # ' \$ %) \$ # # 1 2
 9 ! " , 0 cY (B / * j @ % ' (" " 0 % cY + j 2 % ' (
 V (A # # 7 X " # \ ' X ; 0 H * " 0 ' \$ 77 # # # # # * %
 " , % 87 # 8' P) \$
 + 8V " , " g , , \$ * # (" \$
 \$! ! ! ! * " # ! \$ \$! C ' ! ! ! = % ! ! (" \$
 \$ " + , 9 S : + (V
) H % H (/) D 1 1 + ! ((* * \ f P 7 P W 3 M ! * !
 0 " (2 \$ 3 SP . 1 \$ & " " ? 8 * 8 # C % # #) \$ & C
 & - \$? L %) & \$ * * \$ \$) \$? ; % # # C , \$ S R
 " , " @ g / 7 (; % # # 7 ' " " # 1 g # # \$,
 # " # S / # ' " # 0 ; ' % (\$ / " # 2 ' \$ S RA
 " # # W / # # % # # \$ \$) \$ 1 d E
 4 WT " : , < % 0 : cY (+ R j @ ' % # " % ' + 8 = WX 0 8 + 99 \$:
 0 * * \$ \$ S + 5 # # 5 0 S
 \$! " , 0 cY P 2 \$(B / 0 ' (
 " 7 % # # " ' #] \ 5 " , 8' P C \$ # 2 # \$. 1 0
 9 , R] " S cY ' / ' % # (@ = cY / 5
 % h 2 ' K # 5 7 # # % # # # & 0 K \$
 # " # \$, S " W / ' 2 5 # M \$ 0 7 7 # # 4 # % # # # \$,
 " h ' f & 0 1 J (
 , < 7 X % A \$ + # (
 # . 8' P 9 ! , \$ C

. B \$I 0 0 cY X > / F (" 9 " : i S8cY K ' ' " 5
#> S/ #5 @ 2# .CW/ 2"# # \$ 5# #.0('C " # # % # 7' # # S (
0 % VC '5# 0* + % # \$ \$ W/ # " # #) # (
k) [/* 3 0 "" 2 - - 5 \$ 9 1 "
5 # 7 % \$ 8' S/E #3 # "# V Y? 2 \$ 5# \$ 5# ' ' " (
7#% " % 4 \$ #%, +F 2 \$ % ' C)(# # M/ &# " "# 5 4 # T/ (+
4# 2 \$ # W " C # # 4 ("# 7# ## # % '# C !
\$ " # # ! 2 \$ 0 Y/ D#(^\ 3 # # # _/ 5# # 8'P :9
%# ' " 5# 4# # ! 2#!\$ + @ b.Y / @# *
' " '2 ! 2# F ' 1 R"0 \$
*\$) ? 0 . L \$ 1 E \$ K - ! :
' # 7#%# \$ D \$ " 7 # 5 7 !
% 4# 2 # \$ 2 2# \$) \$ \$," P 5 @ NY / 4(
+ " " %) \$ 0 &# 4# " 0 ' 2# # " 0 ;
S D . + 0 2 5 ! 2# # 'P]#P Q 82P S/ 4 C
3 # ' # \$ 7#%# \$ # 0 5 # # " # # S
]" # % 4# 2 # \$! 2# \$ % S \$ " ! 8 3 Y B ? j / (
\$+ 8 \$ + # + < # # S &\$ 1- # " \$ W/ "(
" '# 4# \$ 8'P 0 V V .) "# #+ " # # 7# % " Y/ # ' #
, \$[% \$ M '\$ ' 7# # \$/ D 7# # # 5 % # #
2 2# \$* 7#% * % 4 '\$ S % L) \$? C RVV V CL
" % D cY ' (C \$ ' 2 \$ B
! ; \$ 1 % S I % ; ; ! + "## ,,
B2 = 2 # \$) 2* + ! %
7# ") \$? 9 8 U 5# " 7 ! ; L \$ S
R I + % 2 5# " 7 ! ; L \$ S
N 2 '5 # 4 ' , +) \$ # (% (S X" 0 \$; 8 \$ 0 3
' \$ * < ? ? 'C\$ M/A) @ &#% # F#% '\$
g) 9 + 0 / .%# # \$ 5! 2# \$ * S P V C I P +
2 S/ ' 7 ' 7 + + + + 7 %] \ , + , + E M 0 " % # \$ C] \$
+ 0 \$ C S + 7 ,, 9 BXF # " T D # 7 \$
% * U % a 1 0 0 . L * Q " E " ? Q %
+ \$ F \$ 0 * R " 1 "
S " 2 (2#% ' " # 4 ' 0 5 " 2
\$ "# 5') \$! * 9) \$ <
\$ 5 \$ 5 ? " # 4(\$ " % # "# 0 C
7 + D ' 5 ; , \$ % \$ " (
0 : P + V ! " . ? 5 \$ 0 S E ,
#% " 7 8' k L C C . M C N 9 % Q # " * "
0 ' 5# # # S/ # 7# # 0 N (M \$ * L \$
+ %) \$ W/0 '@A' # # "" # < " L
V 5# Y/ , # '\$! 2# # # ! (" RC # Y0 ' 2# 3 *
% 4 ' # 7 '\$ S R/ 3 " "# \$, # + E 0 "# \$ 5 " 5 ?
" 7'+0 @ 6 P L C 0 A" # 5 0 ! , -
" . + ;+ " "" , 7 'C 7 ' 7 % % \$ 0
K 5 5 \$ 7 ' "# 5 # 9) f ' - ,
) \$ k : 6 L 2 0 / , " 9
: " 0 cY BWRj + 2 # 4#(. " + \$ \$ +
S L C(0 C5C CC
" , 0 cYX ; 2
' , 2# # # # ,) \$ C * b ' 5# 2 < # 7# 2 2 . / : \$ A , # \$ 7 m*

(? :''

7# %# %' ' "%# # "# %" 4# % X 4& " C 0 "

7' # #) W/ D '7# # \$ Y/ 7: # S C

% # # 7 # 7 # * \$ + % +! !" 0 cY [+ SSj / &#(

R/ # #""# # "# %## *\$ * !# # # 0 %5# " #"# ; S/

0 ' " # %## \$ % .# ' # ## ^/ "# ## % " 0 ' 7 \$ # "

2 2# # 00; # ' "%## *)\$ ' !## \$ \$,)\$ L

" # 8 * * X3 \ '% +& ' 5\$

#\$ #5 \$+# " 0 C % 2' !\$ S K \$0 %7 # " \$,

W/ @ 7# , # ' (<)\$

s \$7 5# ' # ,1M] 'P2 +, 9 I * c

% % +)\$ 2 * @ ## C >

*+ " " /C " W" dV / ""# #

L > % S/ #4 ' , K ! - - \$ \$)\$?

% " + \$ + " ,,, @ # \$0 "

] \ #7# 0 #) 5# " \$ ' 2\$ k, " 3 (

? " V '0 7 ! \$ \$ \$ L C

" 7 XP % 0 , " 3 ## \$ I \$,

\$ #* \$? " \$ \$ 203'

9 9\$ \$ \$* \$ \$ I " ## %7 ,#% % E ,6

,c " % " 0 cY Sj /D 5 " #(\$ 0 +\$

#0 %#7 # # ;0 ,K D 4 #""# #C! G (

2# # ! 2# # 5# # \$ ##3 7%2 \$

W/D 4 # " # #+##' Y/D # # #] 8' P # % % 8 2(

D " %: 0 N ' (2" # \$ "7 . S

7 # %# ' " "7 # # x #!" @' 4 \$ " 0 cY \$j %# #) %

#) f # D %4# #)\$

\$ 0 cY j /00 ,/ " " I cY j / #

""# # * K 4# #7#]#] (W/ " (S/ ' # #%## # +

3 "# \$7 1 G 8E!" I cY / 5 (

, +9 #) %## 4 # W[5# Y & SI 2% ## "#

"\$ \$ # \$ 8' P C 0 # % ' # * #4#) %# # ## #)\$

C 0 2 \$ # % " L ! ' (\$ " % I cY j / 77 G

V " ' 0 cY (' "# # S/ ' " #""#

" # # "# \$ S S/ # # ! G " \$ \$ * \$ W/

2# # " 2 WI @ 4' # 7# " \$ 7 # \$+)\$

+ # 0 + ! " ' I cY # # 4#

) \$ -L S %

- 2\$ " + " WD+N*Y , j ## L 4 \$ " " I cY :8 / ' # G

!" !9 0 # # 4# # # % # # S/ D# ' % ##

S, C)\$ W/ #N # ## S Y/

4 ,./ / *C 0 cY ,+ / ' #) # * %#" %# % 0 #3 7# % (

; " 24# # " 2)\$ S/CD ' ! 2#(5# R/ # 7' (

#) #7# # # , % % # 4' 0 C2/ # 7# % (

M\$] " QcY(B Sj D 7 0% # 4 # ' # 7 # '25# # # " # 0 ^/ &# "

" ' % # # # # . S #%' \$ \$ \$()\$?

"! " I cY ,* j N " " I dV / (

" 2 #) # 7' 2# # 3 \$! 2# # # \$ * K 4 ! 2# # ,

0 S/ 2 \$ 7 # ! # " % W/ @ ' ' ' 0 ! # 2# # ' 7' (

' # % # 1 " #""#)\$ C C

] \$ (1, , , 1, \$ " # (

\$ 0 + &# " # \$ # # F\$ % \$ (0 0- S

) G' " Rc % \$ \$ "

BM]+ G : ' 7 # \$ + \$ * + / (

7 # ' " #5# " # \$ # ' + (\$ % # % ! 8 ' * + # (! 3 # (' * %

= \$ \$ A * ! # (0 % 5 %)

4 0 () 0 -\$

P`f

* " (9 - *! (E
L ! # #!#2)\$? " +7 '4 "' " ' '4' ? \$,
C \ G %' 0 \$\$ % :
, + !)\$ 9 C 0 C #4#\$
L " % A \$ 9 \$,)A , 0 7 #
* -9 - * \$ - "- \$ -! ! \$ \$? \$)\$.
7 # ##, +## # #M+\$+ 3 "' # \$ 8 G * ? % LE20\$
! . W. " \$ E , ! % & % - (I
" %7 # % % #3 "' # \$! E , , * 0 % ' 4 # 5 ##
\$, 7 \$ % \$ 0 \$ S K & Q(
5 (0 0 % ' ' '] 4/ 5 \$ # 3 "' 7# \$0
+ " "0 " " @ 3 \$ \$ \$ 0 ()
' ! " " 5 ? \$ " " * \$)\$? Y/ ' \$
PX " "2 3 " 3)0 "# + \$ R/ \$! % + \$2# # + \$ 0
%' " #0 ! \$ \$ \$ " L Q 0 " / 8 ()
R8 + % I (/ # ## ' 4 S
J&)&' \$(\$+' ' , - # \$ 0*' O, \$:NN C (A) /
TA + , & , /%\$2 . \$, k 1+\$ 0& #' '0' 0 40)')
/ Q / 4'0 %3 9 L + ! " 8
%+ 7 7# ! 0 " \$, L p S
V ' # 2 A#2 ,# ' > 0L Q N 0 ,
/ ! " \$ " \$,)\$? 0 \$ \$ * S i A ,
\$ + I 9 \$ \$ E 2 ' ,
" 8 ") \$ R/ ' 4)\$
i2" AM7" "\$0 7# "' & \$ L "2 8'P
3 B (* A ; +: F * 0 ()) *(%!!
+ '+ *% #(? * -!% / ! #(/ -%< % (' ! ' ! * %
* (A! Q :3 ! ! !: c
%! !% % & \$) - 0 * " T36 !:D /(! A H O) K N G : !%:
% % ! % ! ## \$ T3 ' # \$! ! /# % ! * (! &
f3 7!%' (% ! % ' +#(A ('3 S# \$ #()
!"# ' # # \$! % ! ! * \$! * & & ! C % ! % \$
3 J % \$ \$ % ! ! % m " ! F * X1 6% (% * -7 \$ #(- % \$! ()
(2 * ! ? 1 N 8
- b B(7
D D 0 * +
#! 8'P (AA * * C ' '2' *
' L % L AO, " ?0 ' ' + @ ' 0 7' # 2
%(# S + & % \$ W! H 8
: 8 , 9
\$ S ((8! L+ D' *
"8 " . 8 #(# #'0 A
4#\$ '5 S !-DN%)) * 8
4 , L! * + \$ 2## # 0(8'P + l"
\$ L * 9 ? " 5J "' # % # # W/ @ # # # k
L D'7 \$ 2 2' ; \$, 7# 7' 2, #' # Y/ 2#% # #4 0)\$
+ 0 L *) +8 "' g V 3 cY B / ' &
* L ? S R- 8 8 W/ & e
5# 2 + "# # # ; ! . % 2\$! 2# # "' '\$ f3 % M " " 2% #' *
* V c # ## * (A . 8 ! % #5 (\$* '\$ J 5: % ' (. \$ \$ \$ (&#:' \$: N)
/! 5# #0; # #7# B# C@>0 cY +\$ ()
6 . ! - &< 9 ! ! , # 7# # 0 7% ' P ']7#

W/ ! # # " "%7# %' # #4' L + 5 #\$(#3 2 # " ++
S ") V VC f *\$. , 7" 7 (
" @ cY / @ " % (\$ \$ ' 7" 7 (
,/ 77# # # C + 0 Ng j D 4 (
S %+ "2 ""\$ 22 \$"# # #""# '#(%' 5 # #0 %' # "7# "0 ; ! #
-\$? C
L , 7 % " (' X#,)\$ 9
/ 8' ' # 5 %# " \$ ' 7 #% \$ / + ! c % & ' l
"8 , 8 ! #7! \$0 ; +,L /@" 2 # ## S/ 4 G
2 2 \$) 5 \$\$ \$ S ')\$
\$ " + C 0@ cY j @ ## 5 \$ % %k 0 cg%U
5' 0 5' ## l *\$ ## # #/# # 0 \$ *\$* +
25\$ l , D"& \$+ 0 ' ()\$%
7#%#\$0 V C 7#%)\$% 0 *
% #' #' # \$ #G k,%DJY+ @ 4 l \$ l 3 :
" + #(' , N #%' \$))\$ 8
!(]2 1 + @ (D # \$ 0 * 2\$# # ' # \$ \$* ,
U3M ! + % + : 9)\$
2 "#)\$ # 4 0 D \$ (' 2 ' # \$ & \$ (0
+ 6 "" \$ # 4 0 D \$ (XM+< !+! , * \$, %
\$ & \$ + " ' \$ ' " l (\$ + 0 \$C / l %
3 \$ & \$ + " ' \$ ' " l (\$ + 0 \$C / l %
-!\$! ? ,] M O @ , @ 4 \$ l \$
& " l \$0 7 @]# V 7 2# C# # + (,
' ? " 7 2# C# # + (,
" 7 2# C# # + (,
P' 0 / ! " ' G " '\$0; 4# "' '\$2 2# #05# 44 # # 'P
S/ -" < % & l . M&h + !"
5 1 K< 1 13 > =>% % !% & l ("' '\$\$, \$ & + *\$,,
\$,) " & \$ \$ P' \$ b T /
\$ * 3 !#0 + b `: ! % ! /
NX(PX #X(3 \$0 A ! (+ ! A ! A A!
& % , E("0 1+ / , 9 2" '\$\$# %4 "" 0 < # # \$ %
\$ " , + " ' 72# " 2 ! (/
7#" \$0 R; \$ X&R) ! l ! 2#+
R -"! , LL 9 L , , + 0 % % : 1
\$ D 55# \$0 ; , # \$0 2 "# \$!# 2\$ 7 #% P' 8
\$ S/ * \$, * \$ \$ % # # +
V #0 7 \$0 7 \$ S> , " * 1 # \$ " ?
1% b" @ " \$ l \$ + # \$ ' " 0 " 5# % 1
" 0" % l (# \$ ' " 0 " 5# % 1
\$+ \$ W8 (D 7#\$ 7'7 0 2 "5# \$
E? @# 5% \$0 \$# " " \$ C 2 l 0
)\$ l , * \$, \$ \$ + # " , % % % #% 1
\$ # \$,, B + # , 3 % , " " , % / % 300 !# '
7! ! * D dV % :T)\$ \$ \$ " *\$ \$ S/ ' ' ' 5 \$ \$,
, #0 "# ## \$%# # 8/ *\$ #
0 " B!8 P ' " ' 0 7 4' 0
, L E + \$ -! " 4 G + " \$ + * 0 #(
#\$ a " + \$ \$)\$
\$9 S

K 0 =
0 \$ 3 3 ?)!! / 5 ([
V S & C - # \$ * - % % KJ\$! /7 # 5/
+ 97 @ 4 + ; \$ I "#! ! \$% !#\$` !
& , F ' G ! ?
\$)\$ (-! J 3 6# !%! Z
3 % ' j F % !! \$ \$ % \$ H! ? + XI
5 \$, 0 "" "" * I !%! ! !%! T3 !%! " !
+ : /C 0 cY0 A A #0 f3 & !%! 18 !%! \$ \$ 1
%#7 # #0 @A (!)\$ `3 '7#\$ * F O ? i 3
SEP 8 7 9 + 3 *) ! ! "%# 18 !%! !%! . j3 B* !%\$
\$ # \$5 4 I S/ 8 \$ " # \$0 *% # !%! D ;
' " \$ W/ 7" ' Y/]\$ 2/ . !*')!!0 0)
\$ \$, * /" \$ *\$ \$ % ** , * 1
\$ Ljc R GVOn+')! J + ()
- \$ % ! , \$! 2# ' ' 7\$ % !% C - + !% !) P 0 1
\$ \$ + - ! \$ G -) ' #(
5# 2 ! ** \$ ' Oh? \$! # 8 K K " ' X
+W ?Nh # ' "# #%# #0) ! %*#! #(\$!
8 #' # # F \$ *\$ 0 %*+#! C *% * !%! #(C % %
** " \$? , ? ' \$ / (? 0 D
' # " , #0 %5# # # 0 ' "7 - - ! 0 - ! A! %
#* \$ " + \$ + *\$ 8 1) I % #*#!\$#(
+ 2" # ' " ' " ! +9 + I ! (8) + A! 0 J,%H !/#(# \$ 8 9
\$ ** % A 1,+ , ' hW \$?) A ! 0 J,%H !/#(# \$ 8 9
' \$0 ' , #"+ \$ # L \$% L , \$\$\$. + \$#(J 1AA
\$ 7 0 \$+ 0 4 (- 0 0 ")
" #0 8 " # # # L % I 8 \$# (\$. ! ? :
\$ L \$ & 4 0 (- O " 0 ! - (*H M
% % L 0 / ' 0 (** 8- ! I ! ! ^#% ! ! ! 9
' *S/ D ' 5%# + + #(#)! !8) 8 7 /
% *+& # '"# " # # @
+ L V V 0 : b!N* - 0 0 & S# % % \$
7 0 BO % +B % ! \$ 0 ? X3 "# *% \$! - +!
3# S/ ' # I T - * 0 M
X+ 7 D \$ # ' ' \$ I % ! ! (? (N)
' #0 #5# # %' #, 8# F - , () 0% * b T !
F 0 cY B \) "j / D ' %## % - ? D
7 ' S/ ' 5# , + # (# " # J ' 2 0 6 ((1
\$ S @ cXY "" 4# # !) P J \ K% % ! \$
) \$! ! ? !- < D R '3 8! \$9
+2Nhh F 0 cY */ %% (*' % 18 +!% !% +! # \$?
' 0 " # ' %*"# !# #0 ! 2# # X3 #' %\$!% %#!% ! K T3
S/ # #0 " 2 # #""#) \$ %!) !% +! # \$ K j \$! P ; 0
% ! F " ! E ! S# (
9 F # ' ? + S ' !% *#Y(C % # \$;
, PP F 0 nY #/# # ! J 0 ** I '
!#7 S % #+!% ! ! ! 0 1

W 8 f@K` _ 6# %! ?*R 0 0 "_ B j 7' *
 # #)\$ # \$ 3 0 c_ . 8 ' " (
 + * % R (
 7 \$ 4# #)\$ C :%: 0 "#
 +\$ C 0 cY 2" ' %#(# C :%: 5# " 2% ##
 #0 # # E % #
 C % c4 ,Pj " '% ' 2 \$ S
 c2+ %)\$?, 8 8 S F 0 c4 B Pj / (
 C 0 cX ('2 %# " 5#
 2# # S/D '7 7' # 2' #4 '0 "# S S/ "# 2' ##
 > '% " 7# %' " 2# # S W #7 # ' 7')\$
 " 2 0 ## "# 8'P (R R F
 0 c4 B,+3 j / / ' 2 \$ " 7 \$ 7 #% \$ * S/ (
 ! 2# # S/ " #)\$? 7# ' # \$ " 7 4 # \$ # "# %" (
 0 c4 U N %!\$#(" \$ 2# \$ W/ 3 % ' ' \$ " 7 F
 ##) 9 % \$ S
 m k W ? c " c_ S +j / #(C Q c_(X+ ++j / #(
 #0 ' '\$ " 2' ' M ' I #0 " % \$)\$ S/ ' # #""#
 \$ \$ \$(\$ S S/ %## (S 5 + 0 ; \$ % + B6 X,1,%D
 #)\$ + + % 0 + C F
 ?+L@+*VR [+ (6" B6+ '+ 6
 " 9(" + " <
 * + , + , + p" 2 % 3 ## ! \$ (
 ' ' # ' 2"# 5 2 0 # \$ #3 " ' \$! \$ " +
 ; % # # % '\$ ' +0 ' ' '\$0 "7# \$! 22 "
 7 5# \$ 7' \$# #4 \$ #3 # " 5#2 ! . , F 5 + 2 + \$:EDY?
 ! \$ \$ 0 \$ \$ \$; , 3 l & " ? \$ "
 \$ 5 " ## 5" # -
 C %: 0% c _ (0 \$ + ?;
 ## 3+ (0 c4(J "j 5# #
 !!! E @0 c4 + j / 2'(*)\$ S/ 7# 7' ## (
 C # 7' ## 7' #""# S
 \$? + 3"l 0 c4* + X % "%#(
 1, C 0 c4 1, ,P, (8 %# # S/ 4# #
 7# # %' S)\$ 3@ C " c4 l / (
 , " ! + 0 c4 ' % # (## # 4 S K 7' #G
 # 8)\$ (C # \$ # \$ 2 \$ W/D' "# ' (
 ' # 0 ?)\$ 7 # ' # \$ 55# #0 # ' # ,
 "M" (G %8 l H , B \ ' ")\$
 #0 ' #7 # #)\$ - 8 8 F 0 ! % ' #
 /'/? 7 W*!%* D \k: # % ##)\$
 "#7""#0 \$)\$ 9 ? 3@ P %P # 0 " ;! 54 #+
 (C " 3 5#(5# # S , * @ c4 X +W ' # # #*
 " # 0 5# " # S / S C * @ c4 X +W ' # # #*
 D B C 0% +_* + / S
 E # # # S S/)\$? 5 C E 0 ER j #+
 ' # \$ % \$ " (2 " , %7# %## #)\$
 7,, '+ 5 (6" ? / &# "' \$ /
 # % ? ' 7 % " # *)\$
 ;! (9 "% % ! : " c_(7' #
 F % S
 # % # 0 # #%# D# 9 C % 0% 2%# #
 \$! % "#0 ##)\$
 6 # \$ S 6

& Y+ C
? < % ^ OI cY D '7 '(
0\$. # #) \$, # #""# # #7## % '7 * \$ % G
, 0 < ,L , #)\$:
7\$ 8'P % 0 cY ' Pj <# " P? (
\$ Q c4 ' +j 77# # #""# *)\$)\$
0 \$ B 0 cY , "j +3 + G: \$ 9
S % / 2 % # \$ % S/ 7 !
19% c_('C ' 4 #(7 "'# # S W/ 7 #0
+ ' # " S % 4## Y/ ' #""# 8'P +
0% c4 "XO (, "" 1 M' %
4# #0 "#7# # S S/ %, 5 #)\$ L ,
9 90 c4 #N 0 < M * % # G
' % # " #0 ## S % \$ % "# \$ 5 * % # \$ # \$ "#
' (! % c4 ' " #"" % 0 + # " - \$ 9
k MX B+nR` , \$ + \$ %
L " \$ X " ' 4#* ! !\$ <
#0 % #3 # # # 7# 5# # 0 cY Y + 7# #
&# #0 * \$0 , 0 ;0 % K D '7# #/# #
\$(9 ; + ' +, WI ,% ## "# ## #3 # \$ \$
s &# " " 0 ;7# # ()\$
#0 0 * % P"" + ' \$(X?+ ! ""
; ' P" C * \$, #
8" (&' # \$ 7# # # " # % " " R" N \$ # 'P ' 0 (
' 2 #, \$ 0\$ \$ * \$ \$ K * D# # ;; 0
\$ % (+ #98
L 0 / ## (*B2,XP
P^X" ' S % S+ %! 2# # R/ 4(*L H \$ 9
'7# # % # % Y/ 2 # , 9S + 3 5 \$0
R/ 7# 8'P ' % \$ # # " 7# " ' 2 " 5#"
0 0 c4 + j / (0 ! \$ \$ 9 \$ \$
V 4# " ' # \$ ' ' 7# #0 7# # % ?; D# (
; ' " " # # # #""# S S/ # & \$ % ; 9
D# # % #""#0 ; " ' # # W/ , + ##2 !# ' 7# #
@ ' 2 \$ '7# #""#!')\$? \$ \$ \$! \$
9 + # 2 \$) \$ % # ! < ++ + \$
8 X 0% L4 + # X % '7 "' ' 0 K * D# # & \$
" ' ## S % \$! \$
+ : 0 c4 ' / ' (: R + ,
%## S/ D # "# \$ * W/ < 4# \$" 4 # 2 0 5#P # \$4
% Y/ 45 \$! 2# \$ \$ \$)\$ %
' ## % CR/ % (7 0 / ' 7 ' #
% # #0 %)\$ 5# # 7 \$ # % \$0 K 0 5# # 7# \$
+ , 0 c4 A # S % W/ 7 * %)\$
" \$ S 5 ' # 7 ' 7 "? S
+ 0 N_ B 1+R+W : ! 9 A 7 4 ' 0 7# I
" !# #0 %# ## \$ \$)\$ ' 7 % ") (()
7# # # " S \$ 9 K # " (2 4# \$0 (\$ / "%
)\$ < . & ()
+ + + 0 c4 + 3 # \$ ()
7#% % 4 \$ "%##)\$ + , % \$ / % ! " +
" 0 \$ ###+)\$ % " \$ 1 D' "M 5#" # S/ % %
'7# # % # "# # 7" : S/ 2 # 1 0 # "7 4# \$ " N) '3M ! J
S W/ # %)\$ % + 4(' ('\$: 1:) G) LbG J E J
0 & " \$ L * "% '(

)2\$7 8 0 cY j & #" # (\$ # ' \$ % 5 \$ *
 \$! C 7 \$ '2% - \$ % 2 <
 \$ S < #5\$ " \$J a , 2 #
 '7' 3 \$0 I D' \$ #3 ; "M(V I NY #(
 8 f D' PL Nf (K9 7# ## % # #7% 4 ##
 & \$ 9N 4 \$! 2# \$ +R+P 8 # % S
 7 7#2 #7% # \$ S/ &# 2 (\$ 7 # \$ I # \$
 ! # % S WM ! "'7 " \$ " ' ') \$ @ ' " 0 "'5# \$0 # \$
) \$; " C 7 4
 C 0 1+Y \ \$ PI / % # ' \$ I f
 7 \$7 "'# # \#] S/ D 4 % % \$ \$ S/ "0
 W/ # # ; 5 #""# Y/ 8# \$ B \$ 3 / S/ #
 ' 7 '% ##) \$ R/ % % '(! 9W/ F 5#
 # # # 7 # 7# 5# # \$+ \$, P ! # + # % \$
 ? S T/ #3' 2 # * # # # (5# ! # 0 "5# # / + \$ 0 \$ (\$0
 7# ## 0 # \$ '4) \$ ^/ 5# # + \$ 0 (\$ R ? + , "
 # _/D 2' # # 3 < +
 S " 5# 2' \$ 0 "5# \$ 0 !
 C, Q NY B & B L \$ \$ 0 * \$; : A +
 ## # / \$ E ; " + ? %] M, Q \$ + ,
 # \$! ' # \$ S + # (E + # # 5 % # 4' # , , W
 R+ C 0% NY / 2'+ M / X !
 # 7' ## S/ 7' # # / 3 7 \$ + \$ + *
) \$ 9V 7 0 7# # 0 7 E I
 2 ' # \$ 6 C (" * 7! 77 8 D # 0
 L) \$) 2 \$ # " #
 # " # \$ S : " ' ' I * 0 / ' #) \$
 & O (0 cY + BO , " ' ' I * 0 / ' #) \$
 . # . (* ! % % ! * ! % ! ") \$ * < _
 ' : % " \$ *) \$ 8 " C , (X P j % ## " d \$,
 + ! " / 2" \$ \$ \$ \$ W/ 0 % # # # #) \$
 S/ # " " " 7# " # % # \$ G' " +] " # " 7# # \$ I
 W/ 7 ' # 5 \$. E , G " + " I cY % 4 #
 4) \$ 5 S % 0 I cY ' (
 Xf X+ " , 0 # M + S/ # ' # " ##
 # ' # I \$ * , ## + S/ # ' # " ##
 " 2', + I + 5) \$ W/ D ' 7# # S +
 " # # 0 " # + # # & V * 5] + (@ # " 0 ' G
 + % 0 \$ + 5# ## # 7# # \$) \$
 E 2 6 0C E \$ S < , " 2" " \$ I NY # C S/ / D #
 + 2 5 S < , . # , + " # " 4 # # \$ C S/ ' # 0
 3 + ; + * \$, " " ##) \$ W/ & % # " # # # S
 % < \$ + % # 0 5 \$ 0 + 2 (C (2 ' 7
 4# " ' ' C 8' C) \$ + \$ \$ C ,
 ! " (+ ' ! \$ J # #) \$ C ,
 S/ D \$ # \$ \$ \$ \$, J # #) \$ C
 W/ " I 0 + \$ C
 ' % ; M / , ,)
 # , ,) 1 G

\$ \$ \$ @ # \$ * f @ + \$ & \$ \$
S \$ \$ \$ 9 * \$ \$ &
A# ' '7 8' 0 + % \$ 0 \$ \$
M(+!9# ' * < 7 *
/ N # %' \$0 % # \$ & O 0 # "0 % \$
0 NY / ' G # 30 # ' I
' +)\$ K # 7 + \$ (((
\$7# ' ' " ; # "# '! ## (" I
! 2# # \$ S W/ ' 2 G %>P+ ! 7# # \$ 5# " \$ " (
#0 %4# # \$)\$ # 5\$ %
0 " (" 8 ! 2# \$
5# S " " 9 : :
! ^ 8V 0 4 P) [(; ,) % 2 3
7 %7# # % " ## ' W+ % (2 \$ # ' # \$ \$* 0 \$ S
' ' ' # " " 2# # W/ % # B(\$!9 R
\$ \$)\$:\$ 0
i o cY ' (4 \$ # # #7 \$0 ? %
7 \$* %)\$ \$+ #
" ` P: 0 c+Y B 1LPj [8#(0 7! 77 7'(
"' '2 # # \$ 7 ' # 44 # (## # ' A 0
S K "4 # # 5 " 0 + 8 " \$ X
"# 5 # " " # % # " 2" % % # "('2 ' 0 , ' & \$ % I 1
"# # W < # 4 #4 #4 ' ' # L " G
)\$ YI A' ' #0 S 3 \$; ; 0
Q A' ' ' 0 !' ' 0
m2#5 / \$ % * , % \$+ * , " 0 : (
% & \$ R R + % # # 3
M L L " " " * 0 # #0 " !# #0
!' ' #0 ; 5# # ' #0 5# # 2 % # \$ ' ## " "\$ I 0*c 5
\$ \$ % \$ \$ \$ V "CP: # ++R`
A' ' #0 5# # 0 ' ## / \$ % , ; % * D# " !# #
* < I
G! .R " " 8 "'# 4(\$ E @ 5# " 0 2!' #((
#%, #') (0 # # \$ # \$0 N '5#4#(
' M # \$ \$ % \$ \$ \$ * (# "' * C
' M # 0 + 5 % (! ! #'
4# # f % '4# # \$+ ' ' ! \$ \$ 0 \$ 9 ,
0 \$ & + %)\$
\$ 28 X P 5# " " 0 2' " " " " 0 + (C I %'
" " % / \$ * + \$ * b ! E # 3 \$ % \$ 1 ,
5# " 0 2' # \$ \$ OQQ \$ \$
5 % 4# #0 '4# # \$+ % * \$B + * SI 4 5\$
' P \$
#4 #0 & \$M# " + LL , " / + + " +W*+ :
& % ' " # & \$ \$ % "5 \$0 '2 \$ K * ' +
5#0 5# ! \$ \$ % \$ * \$ +
; ## \$4 (\$0#) && ' ' 0 "7 # #) \$ \$: \$ "7 # \$ * \$
) 4% () 0 '& 8 1%& %) ' 0) & # + ? , \$ " \$ #N# 'C # #0
+ 5# "# # & \$0 \$% & \$*
' 7#\$0 5 \$
M ' #')\$? @ + \$
,,M" D # \$0 "'5# 0 + " \$1 %
\$)\$ \$ 2', 7 \$ \$

Q!2+ \$ + \$ + "B3 ^ +"
 (, < \$ (, (& , ! \$ \$ h)) 5
 : +! ,07" /Q) 2 (\$ \$ 69 % !) 7
) 3 * (, K 9 ! () +
 , & ' , ! , \$) , % , 20'3)\$
 < 7 , * \$ 9 % F S \$: !+
 C 0 9 ! \$! E \$ K * ,
 # 7 \$ +\$ \$\$ "\$ E \$% \$ (F
 9 # ! , F , (& , \$ \$ \$
 0 % "0" 7 7 + 3 F\$ %
 ! , C)') 5 # \$) , # , 7 %
 \$ \$\$) 5 \$ " F \$: ! A+
 7 [\$ eeQ
 \$ & L , + F F
 +! C C % 8 \$ + 5 # !& ?- 7\$
))) (0 ! 8 \$ * \$* () ! ,
 8 , 8 , 7 A F F % () ! ,
 7 A , 8 (& ! %
 ' , R% R% > f 7? L 7 7+ F , 9 F2F + " 5& ,
 ! @)\$ () & , ' , 7\$
 Y ; % 0 & S !& + * ? ; " 1B/7)
 S) !& (, < + B F F - " 5&
 (& (!& ! >)\$ i A , \$,)& , & 7\$ +
 & (!& ! >)\$ L * ; K
 C (e % + L L F\$ + &
 S 8 , " ! , # F , 0 S (# ' ! < ((7\$,
 22? , & , \$ % , \$ * \$% * \$ \$? ; /
 7 1 ,) , / ' ,)\$ F , P () 0 P ()
 ! , ! (\$ 5 F F \$ & ,
 : \$) -& , ' + E \$ \$
 # (, , * S X F (F % S : 7
 0 U # ! , SA ? \$ \$
 (& & ' C] U L) L + \$\$ *\$ 9 , @
 C " S\$ *K ; \$ \$ 1\$&+ S S / ! % ,
 ! , , \$ -\$?
 M \$, \$)\$! % I + ()
 0) ?S I ; U 4 % [F I)S S +
 !) \$ \$, ! \$ F V
 S S : (()\$ % F
 R 9 + \$ + , I " F < 1 \$ %
 , # \$& , # 9NW (, + 9 , & & , 1 \$ %
 , # \$& , !) , K9 " ' \$ (, !&) 7
 3) (, S % * \$ + \$ +
 +::R) ' , \$\$ \$ <F
 " % S 4 \$, Q * 9 ! I
 : \$ 1 \$&' & & ! \$ # 9 \$ S / & ! (+
 \$ 9 \$* \$ \$ & K 1 & & \$, M I
 , " C 1 \$&' & 3 !!\$ ' 1 &
 I * 9 \$* \$ % ,
 , + " 4 \$ & , E\$ ' !) , ! ,
 \$ \$ \$ \$) , ! ,
 & % ; 1\$ % ; # *

% A ! , 0 ^ _ % ' ? % \ f + V b +
: % , ' 9 S \$! # \$ S
) , (& , \$) , ' &) S : ' ! & ' (9) \$?
,) \$ % 2 - & .) 8 L M @ V S -
+ V % C A + f) \$ 7 & % \$! & % S G
,) \$ L J 7 ? E ! 0 L " S
%) 1) " \$, %) & + A) (!) S & (/
\$ % & " # ;) \$
7 & 0 " ? ! Q G L) 1 ' , , % % 4) & F ! ,
\$ & \$, 7 \$) &) \$?
\$ + \$ 9 7 \$ \$ \$ / # -) 1 \$ ') \$ % ; ? ! P ' . : ,
) & " - 0 U 2 . ! ? V / # -) 1 \$ ') \$ % ;
(! ! , S " % f 7) %
") 0 U : , !))) \$
") 0 U N , # (! \$ - L & ? # + 9
% \$ \$ 2 ' (L , * S \$) CS !) &
) \$! Z Z ! \$ & % + :
!) < ! & ; ' 7 + 9 8 , & \$ S ! ((
! \$ * \$ 7 \$ S % TS :
+ # i \$ + \$ \$ # R # N < \$ %) \$ % 0 : ' & () [
+ B 3 L , ' + , ' & !) , ! & \$, ' (% +
, ! &) , & , \$ 4 \$) , ! \$; , \$ S ! & \$ @
\$ I % 7 @ .)) L) U 8 " A & !
& ! & & & , ! \$)) & , % , 9 + / , 8 & W (!) S S
9 !) Q \$ & \$) S ; I I % - +
CS 5 (, ! \$) , # ((7 ; ++ \$ f
) \$ " : , \$ \$ \$ \$ \$
! \$) & , S \$: % () \$ %
- % & ,) \$, ! , 8 & ? %) \$ 8
\$ & . T % " 1 H / ! ? " " E P . 8 L ! +
S ; + " % # , @ (I) \$, S %
" + " X 0 " (; 8 & ? (! CS &)
(, # \$ \$ % \$ / ! + , (&) & I % + % \$ C /) M ()
E 4 , ! (, 8 & ? ; 7 % ! : ! L 5 [
* \$: @ : %
! (& # \$ \$ \$ / ! & P !) (& %) \$?
I # I G ! : !) & ,) - L + X L +
)) d V ' D : D J A % 0 7 E
7 F ? ! & ' S) % \$ R % * E
; 0 # S (, ! & (,
) , (3 U 3 - V S L + / 1 & \$,
' 0 % !) + 7 T % \$ \$ &
(,) \$ \$ % & ? 5 \$ *
!" L , " U) \$ A) (< \$ Q % F % * " 9
!) ! " & (CS / 3 ? , # (' & 1 % # (& ,) \$
) \$?

77 CS 1 (U L T) \$!) (& - M) CS
 P !) ! T * 6 & S (() , < & (, 7
 & (!& ((& !& E , (, & \$& & < (!
 \$ 7 (& !& (,) \$
 ? 7 < Qj & ! & < \$& & D \$! \$ % h !
 % * A +!8 C :9\ !)) # ' ! !& (\$&
 : ! \$ # \$ % % * \$ % W0 , ,) C
 , (% * K (, !& & , 7 E
 () ' & ! & \$ \$! #) & !
 \$ (\$: - 7 \$ * \$! (\$&) -) \$
 j P ! F E % S L \$) &
 # (() 7 0 m , i C % & , % S
 L & , & , !& & (, #) & ! \$) , \$! \$, < & 1 ,) \$
 (, : ' 0 7Q9)
 , " , < ' (0 9 A ? c S)) (()
 \$ C + L M , & ! S / !! (I
 5 " CS : ; E # , % 7 7 ! \$, +
 % < S)) , \$ + " , 5 & ,) ;
 () \$? ' & , !! () I
 :) (, \$ \$ &) , ? % 0 #) , \$ 0 % ! +
 1 # (\$ & (! 0 ; / (()
 : . 9 ') \$ 7 v ! I # 1 % 7 -
 ' 0 S L) ! G E , " " 8 , 7
 \$) ' &) \$ S) & / \$ " + L 8 ,)) 3 ,
 (CS # 0 U + * 9 & !
 ! & ' & (*) S , (,
 : / ! \$ \$! (! & \$ () \$ S , (,
) \$ S T S / (\$ (! * #) \$ + \$ % L ! , ! &) & G
 & , \ ! & & , % \$ 0 T 7 " ; ! \$ # () \$
 & ! !) Y) R 0 + + I U &)
 @ G 0 9 U W * 9 / & \ &)
 + ! & ')) +) \$ & (& ! & \$) & (& & (& ! & 7
 ? ? / U 9 \$! ((G W " (& / \$ \$ \$ \$ #
) \$ + % A
 0 7) f 3 CS : L) - + (&) & 1 &) ' ()
 3 + \$ % + " , S : + \$ (\$ \$) \$) \$
 ' + CS N) ! & ! + \$ (\$ \$) \$
) S ? <
 ! B & () 7 ^ , % L) . 0) +) 1 ,
 ,) ; ' , \$ \$ +) 1 , ()
 \$ " < % # + / % \$ %
 307) S 10.0) , 0 ! & \$ % ()
 ; , S 0 8 + % S 8 1 # \$ E) S)) / & \$ 7
 9 () \$ 0 ! & ! & !) + \$ \$ 7
 , \$, ' ,) \$ 9 , + &))
 [) (7 L , " ,) E F \$;
 . % = >

! 3 L U +7V 9 (+ R % 9L 00
 \$ & 0 \$ 9 !& ! ,
 E 0 U & \$
 \$ &) # \$ S % :) \$\$J
 L U +77 2 B V) ! ' & " ,
 '&)' \$\$) , S * % + ,
 s A& , I % !) @ \$ \$
 ".9,,0 % L U 0 ' V ! + ! & ! \$ \$
 !& \$) 1 # \$ " + 9% , L 7 7)
 % U " , % & &
 + (9 ' (\$ \$
 \$, %) , !) , (+ 3
 \$) " \$ \$ \$ + " + \$, - # \$? 9) \$
 \$ * ? " \$ + 5 R H % 7 + ? > ; ,
 U NU \$, , !&) , ' & !
 L " L ,) \$
 " < !& \$&N \$) ! @ ! ! \$ \$ S , \$ % \$ \$ %
 @\$ \$ * \$ * \$ \$ 5 \$, \$ && \$ *) \$ %
 " + \$ \$ 5 \$ && \$ *) \$ %
 ' &) ! < &) !)) & 8&7 7 ; # 2\$ \$ \$) \$) (
 @ ! ! E 0 [+ W E W W # % - ! 0 * H # 0
 ! ! \$ " ! A ! & & " ! + C + , 7 " - 3 Q
 W , \$ " ! & & " ! + C + , 7 " - 3 Q
) & '&% ! # , W / , \ + " 1 , B ' +
 & (& # , (" ! 6 \$ + \$ 1
 !& \$ S !) + ' & & & +
 ! ,) & S W / & H) I ' ') < ; ? &
 ! (! # ^ (7 & , S < <
)] & 7 + ! + " / S " <
 ! , E %) \$ 9 \$ (,) ! ' ! \$ N , ! ,
 \$ & (! L U 7 V) & \$ + \$ \$, \$ + \$ \$ \$ J
) !) \$ S E ! & \$ + \$ \$ 5
 & -) 0 \$ \$) \$) 0 & * ' , * . A " < \$ 4 \$) & " +
 !) 0 \$ \$) \$) 9 ! 0
 ! \$) B 7) - 9 ! 0
 " + 7 7 " + C S & N , , (') (E \$ \$ " / (& +
 S) , & ! ,) & (') (E \$ \$ / \$ \$)) 9
 +) L U / \$ \$)) 9
 * %) # &) (L &) \$ &) (L J S)
) ! N) & !! \$) & \$,) \$ 3 + " L J S S)
 \$ L) \$) &) \$ L J S S &
 L j 5 L U G 9 \$ (+ \$ * CS 4 ! \$ ()
 ! & ! &) \$, (S %) \$
 < C % . % 7 . & 5 0 PE " @ a N ()
 P ' 1 ! \$ &) \$ " S & \$ ((,
 W ") \$ 2 Z h ' \$,) \$ %
) ' : , # 8 \$ 0 # ') 0 \$ (.) : , L U S /) , \$ +
 & \$ \$ ' 0 (\$ () ' (\$ +) \$ I , % ((((S :
 1 - \$ " \$ + E < \$ \$) ! CS 4 & 7
 ' D : % # ' E & \$ ((! TS & A ! &
 c 0 ' , [\$ 0 \$) \$
 & ; 1 \$; B 1 7 , ?)

(CS ? % \$! OS%'O' S : & , O \$\$,
 L : I)\$
 ? ; S \$ & # + 2" %
 !) & \$ i - E * * E \$)\$
 (!) & (& % ;0 XU_ +] C ,
 0"" FL 3 - ((, N (\$)\$
 \$)\$! + # * " E)\$
 0?0 E FE ; (1 ! 7 '(\$O SA ' \$;b
 '& 1 & ,)\$ \$. 0%(& &#%(TP \$ + ' , # \$0*) VP 2) *
 (? 7 \$9 (+ &'*\$, \$3 '2 \$&#'O', & @#
 (&'3 \$9 \$*)\$ ") V 2\$
 L : % , !& , I\$ \$
 + 6 ') ,) , i P &(\$ " \$\$\$; S ;MO' nA % +
 * ?)\$ I\$ " \$ \$; T
 8" P 8 +L : I% U F " A % , < ,
 7 \$)) ' ,) !& + ' % < & a' # /
 \$ S \$ \$?;
 CO : O RLL H T T 1 8YFA F X% : 8 # \$('O
 h ')) I 3
 !P.8 \$ X & , \$, On` + %
 *\$ % + \$ &a`! A)(&#%#'' ,)\$
 (Mm,_ \$ %)S ? S - + ' : %&-\$O&%, --\$O
 & \$+ &' , SA &#'*#% , I
 I 7 W S / + (^ < 6
 -R- \$ EN) & , !) ! n\$0,)\$
 (& & 1)\$? XU_ % SP (# (+
 I U + P + \$ %K - BE W 9 & +
) - 7)\$ % ;CSL !) , !& ' (&)\$
 2" , ! S ; 7 Mm\$9 "S 4 , # ()
 8 P." FX I + r _ N + A)\$
 < () ' ? ! " 7 S % % \$ 9 ! :
 37m,f % L & !& !)& , \$ 1 I
 \$ () ,)\$ * f -& S
 " ? L \$?' ,
 " &PPP 9 9 9] \$ 8 % \$ 9 T7 G #B \$ <
 ^ P 8 % SP \$ L , ; 7 , +
 ! % SL & , 1\$, G ; +""
 2 0+* CS !) ,) (, i)+ = & , T)) , 1 +
) ,)\$) , ") , ; T 7 `)'
 % &)'
 "eTmT) % " 7 % : \$ L S 9 S 9 +
 ! n_ + I R #T 6 XUTV + , , ! % E
 "& , & , %)\$ (E # - \$,
 ? C + E
 (, &)\$; 1 \$ (F+ 5& '))h &[
) ,)\$ + " P L\$+ % (,)\$ 9 & !&)
 W7 M) + S ! \$ " \$ \$
 + ? +)<P + % ! ("" , , \$
 / & 8 ? +) X \$ / ' ! \$, !& , \$
 + I) B \$
) & , & & , ! ! , S
 " .MmET + ? S ' ? + ;

=0Q

0i

0

DP

Ng ; \$*

G 8 S & , \$ & , (&+ L) (& ! I TS
 , &\$+ % S \$ & , SL&! \$, (, bS) [
 # \$ (, " 1) " , \$ /) 0 - ? L^ / !! \$! \$ & (L&)- \S +
 # !! & < " , (! (+ ; * D .)& \$ \$ & " 9 !& \$ +
 , >W 7 @ 7 W ! , & 7)?& 2@ + ! , ! (, ; ,
 \$ (" L \$ L \$, \$%* \$ 7 . * - !& !&
 73Z(0;7 h (!) : " , < \$ & +)& \$ \$ & " 9 !& \$ +
 " , ! & , &! & , " , C , \$ \$ \$!
 \$ \$ \$ \$ B L 2* L) ' , * - , 4 ! +
 \$+ \$ E \$ % * (\$ \$+ \$% . * , 4 ! +
 0 - & & 7] (+ () * - , 4 ! +
 ! (, & \$ & & !% () * - , 4 ! +
 ! - ! (& :&& , %&+ 20 % # # (%
 ! ? \$ \$ N ! % ! %&! @
 6 \$ Q (" % & ! & \$! ! &
 ' & & (& , %& ! ? , \$ " \$ \$ + " ' % ! ,
 % * \$ \$+ / \$! " \$ & \$ \$; \$ " f
 '0- 8 . ! , ^ . % * ' " * % * 1 * \$
 ") , 5 " ! \$, \$ # \$ \$ \$,
 * & !%)& ! , ; ; / , * & \$ + % + 0 & 7 +
 \$ \$! \$ \$ * " \$ " * \$ \$ \$ \$
 0 :& , 8 %) 7 % (8 * \$ * %
 (! (, 8 % Z \$! \$ - &+ % * \$ + ,
 1 \$ \$ \$ \$ * \$ * \$
 \$? + 2 , * \$ 4 % * + ,
 ? :& , 9)+ \$! \$ * \$,
 ! ! \$ + % \$ " \$ J
 \$ S 2(m3 " 17 , (& [+ " \$ \$ " \$ J
) , , I \$, [E % \$ & \$ J
 (&)& (&)& \$ % * \$ % %
 \$ \$:&) ,) , ! ! ' , + Y +R L % \$ + ? " R
 \$ (\$ % < " ^ & ! ' 7 # R ! 7
 ; % ' 1+ C / , , " , ,
 ; !&)& TS \$ 20 " L \$ 5 , L (, L , " , & , ,
 V & ,) %) , \$, % " \$, " , ? G (' & &) &+
 \$* \$+ B % " \$ (' , " < \$ (%
 * \$ TS :&! ,) ,)+ \$ " \$ \$ %
 , \S & & % * \$ \$ 2 I S " \$ \$ \$ \$+ %
 ! & !) - , & \$ * \$ % OS 5 & !&[\$ % * \$ \$ \$+ %
)& , ? + / 9 \$ \$ S / # \$ % * \$ \$ \$+ %
 \$! , \$ + G 9)& S 9 \$! , & [^ " * S + \$ & \$, @
 . " + %)& S 9 \$! , & [/) , & \$ & \$, @
 i 9 \$, \$ & , S p % ? es \$ ' " (L ,
 \$ * % \$ \$ b + 4 & & 7 S %
 CS @ 5 / + + /) ,) & ? * / \$ 9
 \$ \$! \$, \$ \$ 9 + /) \$, 1 +
 + \$. ; 9 , E I % \$,

.S
& ? & ; & \$) ,) C \$, -) , &) E \$ \$
W* \$ E O L D# > W0 \$ & & [
'0i ! 0 + % S)! &\$ \$ 0^ [
, K E 2 & , (/ \$, \$ 5& 1 (,) [
7 0^ 20^ .& \$: 1 % &) (,) 7\$
) ? \$ <% 0) \$ \$ \$ " \$ \$ \$ A '0)
, 1 + , 00 ,) (, 5
, 1 + & ' 1 , ? L ,) \$; +
\$ \$) c " 9 \$& , \$ () !& \$& , ' ; +
!) !) !) !\$ \$ \$ " DO ! C ? !
/!!!\$, ' ! + ! (F "
, & ' & + 0 0 \$ L L L
7 \$ \$ \$ A W0S E0S P (\$ \$, ! +
* * \$ * \$ \$, h) ' , & !& +
\$ \$ \$. @ \$ * 9 ! \$ \$ \$ \$ J
7 \$ \$ \$ 0 G " * 5 3^+G) +
\$ C !0) c (& !) 5 J) ! \$ \$* \$ \$
\$ / (& (@ \$% \$ & & ((
&\$ * L J !& &(\$& - 1\$ \$ \$" O,
20` \$ \$ \$!& &(\$&) ! \$ "S L,
(! g* 0\$ \$ \$ \$ " \$ & \$% ! \$ % &+
; \$ # D 20_ J \$% & \$% ! \$ \$,
\$ E \$ \$ + % J H 9 W0) cQg 7 /) \$! ,
& * , !0 "") % 9 [*\$ 20) \$&
& (< ! \$ \$ ' F9 3 @ "0& 7;; \$ #
\$ 'e0 AT" D (g ") C \$, " < ! # , \$? 4 +
)\$; 1 + % \$ \$ \$ % & ! \$ +
") # \$ \$ * 20 \$ " ! 7\$!
! 0 2D .) 20_ ,) 7
* , !& \$& , %& & , ! [% \$ " &"OS ! + J
&\$ 0 \$ 0 \$ #* \$: \$, &!! &
\$ * \$ 7 /0)C W0J \$ P &(\$, q(0 %
\$ 1 ,) \$ ((\$,
" \$, " : +
69 C & \$& , (\$, + 1 ,) ? , +
, ()-&! \$ () , 1 &!) , " \$,
! Q ,) ! & , !& (,)) & + 5&) (1 , 7\$,
!%, ! %) , \$ J " " "+ N +
\$ \$ " \$ \$ " \$, " ! (\$ ' &
E\$ 1 20) C " ! A (, "") (0 D
4 %! (+ 23 " \$ L ,
F \$" + \$ ' \$: ^ &
W0 (&) , & , & ,) % , ' , . ,) &)
: \$: \$? ; 0) , ! "" /0) \$ \$ \$ A
& ; 1\$; p QQ

S -f

=7

1 , \$ \$ * A * >,) # \$ < &\$ - + \$ % 7 7\$ * " "W 5& \$ \$ N %& &) \$& 5& \$&)) # \$! < &\$ - + \$: 7 T " "W 5& \$, " , % 9&) & % , & (& &) , 7\$ \$ \$,B " , ! , \$ (0 0 \$ \$9+ \$ \$ \$? ; - + \$ +9 " 17 ' , ! \$ \$ \$ 4! # \$ () \$&+ + ' ! &!! \$ & , 0+-C ! \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ 5& ' ! % A ?Z0 % L W? 8 f/A"(. ' &A.3 0) \$ \$ 5& :) + I 0S (?0 #5 U < L V S 8 & V6e L " " \$ &\$ S 5 ! \$) !) 2 \$+ L C % L , \$ \$ CS & ! !& &Q S + C+ ! ! , L + * TS ') \S & ' + (<) ! !& (! 5 \$ \$ S 8 + ! , & , ! \$) ' , \$+2 \$" 5 \$ S 1!) + ' &) \$! \$ ' 2 ' G G' \$ \$ S / F < !& \$; * \$ \$ \$ \$ \$ " i 9& () + \$ \$ \$ \$ \$ \$ 1 & S < !& \$ \$ \$ \$ " \$ \$ \$!& % , , & C7 / (! + * " \$ \$ \$ (\$, (7 & (! \$ 5 !+ . / (+) \$ Y ! \$)) ! !& !) (' 9 , L (, 7" , " (") ! ' " , # , * S A ! , Ci &\$ + !& !) ' ? / " \$ \$ < , \$ TS 4 (1 < & & \$ + \$ / 0) , \S s P (! S E \$ L ([B * 1 \$ % ,) & \$ \$ \$ \$ \$ + \$,) S - (, !& , ' &) & , \$ A 5 ; , ! (, I h ! !%) \$ " , \$ % & \$, \$ 5) \$ h ! !% / (, (!& # !& \$ + 7 2_ Q + S 1 , \$9 " \$1 % \$ 8 \$ S \$ \$? 6 "#9 " X + " 9))) ,) 7 ! 5&) \$ (! \$ #. " + % !0 7\$ 0 \$ \$ \$ A , !) ,) ! , \$ (, # " ! / ! (\$ W (" + " " 1" \$ % (0 " + 20" _ !) , ! , ! 2) , \$ (, W".3- / " \$ C 5 (\$ \$ \$ \$) , \$ (! " , !# & !+ " - 7 1) , \$ \$* / ".0 C ? % !8 N& & # !+ \$ % \$& , ? \$ \$ \$ # ! \$ \$& - (\$ " " " ! ! \$ \$ \$ \$ " ! \$ = \$ % ? + 7\$ + ' , 0 / !7 / L : (, ? 8 !) , & () \$ \$ " 1\$& A \$ / /B7 ; \$ \$ L !! ! , ' + 9 % V h ! 1\$& A \$ \$+) !

7) / & # (\$ + A , ' +
" % * + V !&)&!Q @ * \$ \$ S % A , ' +
% ,) \$ \$ 7 \$ < & & \$ \$ \$ \$
OS \$ % 1 ; , \$ E + \$ \$ + \$ % \$ 2
\$ / & 9 , !& ' \$, E
& & \$ & () & ^ ! ! , \$ 0 C \$ %
C ? \$ % 0 A ' [
1 W @) ; 5 P ' ((\$ & 9 + I * \$ \$
& ' ! (, (\$ \$) \$) - % I U V S !
/ (# Y) \$ S S / ! & \$ \$ * * +
p (5 \$! \$ C 7 / < % S (!
\$ 7 + < % 1 & (TS # ! ')
\$ (+) \$ % i \$ \$ 5 & ! ' ! ,
\$ 4 , & + + \$ % I %
0 \$ J & # , !) , +
7 \$ 5 & * \$ + + \$ 7 " 0 V i & +
& \$ \$ (! ! & & (\$ \$ + + \$ 0 U S S
(% -) & #) , 7 \$, S
\$ % h & ' , / ! &) \$ \$ S) +
Q) ' , S 0 U ! ((+ A % \$ \$ S) +
' & 7 + *) \$ 9 B , ,
B < _ \$ \$ 5 &) & ! \$ & \$ & ' & ') , ! ,) \$
(+) \$, 0 U /) &
A , ! & (, K 5 ` (\$ ' & ! &)) \$))
() ! & () \$? 5 E ! + 0 %
5 (\$ & \$) o &))) \$) \$ + 0 %
) / % + \$ 7 + L) *) \$
(& ! E 1 \$ 9 H (,) \$ V 0 L) \$) (\$, /
F " . S 7 7 \$, ? , 2 . X , " R , !) & +
\$ = - & & (, \$ # 2 7 7 * \$
) 7 #) ! \$ % \$, 0 U 3 \$ TV (,
< \$ (+ \$ & ! S : ' ! ,
! S " + P , +
": ! ((& " S & + & , 0 U) \$
CS : \$ (S / ' 0 U 2 Z " / " V " 5 &) \$
& E `) % (! % + (S : ! ((+ \$
, 8 & c) \$ < / 0) % 8 1
! ' + 0 U Z 3 (V S 4 (#) & , \$! ,) \$; -)) \$
- !) \$ & ! &) ! & & \$ +) & , I 7 0
S \$ Q 2 Z ? ; 1 9 \$ (&) ,) % \$ \$ %
p Q Q ()

8T K

\$ "

\$) \$ \$ \$ 4 1 1 ! , 7 , ! (&) E , \$) Q ! " NQ !) & +
 LU) S 4 \$! % # , I , TS
 9 (!) \$? 7 \$, &) + % 0 1 \$ %) 1 +
 ! S CS 9 &) ') # & \$ &) , \$ & ! & + ! 1 +
 & \$ 8) , > N & ,) \$! , 0 & (& ! ! , 5 " " \$ J
 \$ \$ \$; ! \$) & ! & + " < \$ " \$ % + \$
 % & Z + (1 (, & &)) , # ?) ,
 + / 1 + \$ 8 , \$ (& \$! &) Y , \$ \$,
 " /) \$, 8 , 0 \$ * \$ (\$ " - & +
 8 ' : \$ S + \$ \$ 20% \$ " - & +
 + A \$ ^ 7 (& @ \$ / J \$ & & (, ! , %
 " T 7 C / " .) ; + \$ \$ (1 ! \$ (+ ,
 - ? ! !) & , 0 J : \$ & \$ & \$ (! \$ (+ ,
 E ? Z & \$) ' 7 3 Z + \$! \$) # @ \$ *
 \$ \$ \$ T " J \$ * \$
 % ^ ! & \$
 !) \$ 0 U 2 & + & + & \$ 7
 S \$ % & (# (+ & + " - & (\$
 \$ 5 & , & \$ (: 1
 - 8 R L ! + i 5 & , I) + (! \$ ' & ? \$ \$ > ,
 W " 0 - % \$ / ! ! \$ & \$ +) (! \$ \$ + * A
 \$ % ; ; \$ \$ 5 ! B " C + & \$) +
 ! (% 7 / % \$ \$ + % S , & (' + < (\$ & +
 \$ + \$ 5 & < , & @ + \$ - + & (& & +
 + 0 U \$) [) ! \$ - & (& +
 !) \$ <) S 5 (, 7 \$ K " " () \$ + 0 +
 / CS -) ! I S \$ & (#) & \$ * 7 \$ # ,
 L) ! & TS /) , \$ & (7 & 1 + \$ " \$ @ \$ \$ \$,
 N)) \$ " \$ \$ \$ \$ \$ \$! " ,
 TOT L L L) , \$ \$ \$ \$ \$ \$ " \$,
 I L " < + % \$ \$ + \$ + \$ \$,
 + P () + \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$,
 ,) \$ S & 9 I <) S &
 & p) 7 WOOD ? & / : , e CV % " @ 9
 7 " /) EX " ? \$: @ ! (E , # & ! & & ; K &)) &
 : CS 9 & (, + \$ \$ % \$ " ,
 7 C 0 + &) (& \$ \$ \$ 7 \$, & +
) \$ + L + & \$) \$ \$, & +
 G T S : ' , (, (! \$ " \$ \$; \$ \$;
 @ * \$: , / @) ,) \$? 2d / TJ L +
 \$; CS & \$) , % Q , + J) ,) \$?
 ' \$ \$ \$ E + (" < + 0 ,
 " [B] + ! ! ! " < " CS &

0 C
/ %) < \$ \$0 #A S \S -) \$ &
< & , ; \$: (\$ & !!)& \$& &+
\$ * \$ q \$ \$: !) ((&)&!
!+0i 3 0% = U LV S & + S N ((& & * :
E \$)) < \$ -S - : &S ((,)) (&) S
\$ % CS720" &\$)) 2! & \$) &)& E\$)&# ' & \$&
S &)) TS & ! \$ % 8&) \$) \$
< (# !& ')\$? \$ % 8&) \$ \$ & ! +
, S /) ! , CS &)) & S , ! , & I " 00 \$ S \$* P
TS ! , & (, \$!! 0
bSA % % , S)) , S A (? * +
9 S A)\$? D 0 U +,
\$ \$ 5& & , 0 SA 0 \$ 0+0
\$ \$ \$ \$ \$ * + 27 7 T
\$ \$ \$ \$ \$ \$ *B)Q + " : L
(() G L(+))&9
"0i (. W (, ! ' E ! ' ' \$ \$, 7 < & \$ %
& () \$ & , & \$ \$ + % * +
9 5 (0 U SOT)S , !+0 \$* (! ?
WO) CS &)& !&\$ (S 9 - , : \$ \$:
7 &0 5+ \$ & \$
!) (N & !& (\$ ') # @\$
E \$ E * + : 2(0 , , \$
: & ! " \$ \$ (& (& , R# 1 , T < C (-
\$ \$ \$ 7 &&7" D) M. ,) 7 ! S
L !& \$&.Y , (& & , ; \$ + , (\$ S (K !)
\$ \$ S (i0) 5& &\$\$ () \$
9+/(0 : I a+" 9 " ! C *
)) \$ 7 \$ 9) 1 \$& , I
! 8 0 M 2 ^ 7" S 9 + (:# c)S 7 ! %
! 9 (\$ \$ \$ % ' / () ! (!+E. A !& (, C
/ \$ 0 CS &\$\$ 1% (! , \$, & (& n 5 \$
) \$ % S P & (() (&# n \$ S
% \$ * 6 ! S \$ + 5& , / ! ,) \$
S &9 4 & T / 00 5 [
A (R O U \$; !)) \$ R :
) 7 < \$; \$ & (& :
!&) , &? \$ < \$; \$ % + :
! TS9 !& CS - !& & !& ,) \$ % D J :
8 < !& < - !& & !& ,) \$
' , ! (\$!& \$: \$ (()
S &) !& \$ & ! (& S ' &) , +
) \$ TS & < 7 + \$ & ! ()) + ,) \$
6 a 1 \$; a Q ; ; ;

h jf +"
R \$ 4 (!,) , ! ! < (3 9 \$,
\$), , !& \$ @ 9 ; 9 B) & & 1 &
K (! "5 % ! , ; \$ - \$ " (\$
)\$% : = (,
(% 7 ' 9 ' \$ # # 2 \$; % 6#4 \$C #67 ' ' \$ 2
23(` ? (% 0 ,9+ + * \$ 9h
" # * 7 E
2 " % &#"#\$7# '"# 0+ /% 9 E + \$ & # 2 \$ ' " "#
! 8 " ""\$ 7 # ' " 2 L "#PP#P+P# P
W&0) 6," P],/ D \$ "# ' 0 + !\$ \$!G
" # ; \$ \$" +\$ 7]\$, (' E ! 0 h, 2Z) 20V ,
+ " 7 %# # !\$ \$ \$ '(PXJS # %' A%# # 7#%# S/ (
? \$ 8 #""#) W/ D#%#\$ ' , 4# #
*\$ & (* 7
\$ " ,) ; ; \$ \$! +
\$ \$ &"/ "
& \$ \$% \$+\$ " ; a" \$ <U;% = <
!\$ \$ " h8 ""?) A) ? U 9
" " 9) &\$, "9 < :& &\$! (&
\$\$ \$ \$ \$ 1) 0 ,0 () \$ " +
& \$ \$? - 1 \$&" (! + 8&? + ;
& \$ \$ * % '??' 8# \ #!%!
, " : * + 4%) =
9 ! \$ &\$ (! ' + B 1 h &70 &0
%0# ! \$ \$ \$ \$; , ; " 8 !" \$Q+? \$)\$?
" 0 ! 'M". \$ " , 9 " , E & h, N " +
%" 5& , &" !& () 7
7\$ \$ \$ 7
&0- \$ \$ * * - " * '\$ h & &!) &
. F \$\$, ; / "\$ 8 77 + *h !!&77
NQ
" ? ?Z - / \$! & ' ; + % / *? , D Mb+ !)\$
!% &))! # +* " & F \$:
3 + % F / (
. \$!& +E " \$& # # !\$; ?&7 ;
' (?b , ! , \$, " , "(0 ; / (%
! \$ 0\$ 7 # F!&1F \$, (F 7777 # U 7
T` ! !% b _ FF F * 8 /
1
! [8 0 \$ P #
! (& , E & (J ?& : G 5: E G O E *
#b C % Q \f _3
F - +!%! " !* X3 J !%! U ! ! D ! * W
% 1 2 3 - !%!
n AA N ! J [, ! ! a [CY(" TI
! ##\$ #!\$ ' % \$< !%!, &2
7 ,jX *% * # %! ? 0 ,0 * O J Ok: ' %!
'/? . 8W' & (1 # ^ 3
\$)! (& & , ? 0 [0%k MI> & W'3E !00 / !+;
(" ? + CS) 00 \$)# & # \$((;
)\$ f
< 0 de< + X T) bFEJ : \$

CS 4 0 , L U 2 2D S / (+
S / & \$ \$ \$ +)\$ % ! S K & " 8&?
27., 7yi 0 U 20 T 7 8\$ + @) " L U "V S))) 7
!)& ' S \$: K 9 ') %
7 " 0 Ub+ V S + CS ! ((! \$+ S \$
h \$F < (*)\$ & '))\$?
!&) ') ! \$ 9 A)+ 7. B0) " L U " OV \$& !
S - +! 7) & \$ * + S , &) ()
+ "E C " , 7 1. " L Ub &) ()
" (17 (& & #)
&) , " ') ! ! , ?\$ \$ \$ J . @ () " L U ;
\$ \$!G') , L U ; V / [
" E ! K % " 0 7 S L U ; V / [
! & (S _ (S +)) % 1 & ! ()\$
! < &) IE. /W (" L U & 0g " +
R E " E] Ub+ 2 S & + !& & X)\$%
h\$ 7 \$ - E)\$ " L U " ,
] U !Z"OV)S. + \$ ' !)\$
% E S (+ 7_ ` " L U +7i ' &
\$ & ,) \$\$, \$ %)\$
CS : M) E WX L U &)V S : 8&+
7 & B0) 0 9AZ Wb T S & + , ! S O (\$
& ' \$ S M " , 3) 7 % CS / (\$ \$
\$! S %)\$ %
< ! " 0 + 9 ' E < 2 ! " . () L 4 \$! +
& & \$ % S \$ 9 S
7i] 2077C G S . (i . 9, XS +
S % S : &) & ! ! Y 1) ! 7)\$ ' % & & F / \$ Q \$ %
L & " + % E % ' V +
S (1 ! \$! " % & & 1% & " B
' h ((S > S & (J- & E. 1")
CE / \$F On S 9 ! \$(" + () ! , % &+
&) % A 1 \$) !) !
7 E , & (7 & & ! 7 & " \$* [! %
!& (! < ! \$)# (+ S A , ! \$ % \$ % S /) &
() ! 90) !) - & ! & # , E * , 8 " (\ O 9 \$ %) S
!) 7 # + : (G S , % F 7 ! ,
% + \$+ . \$ \$ %
3 " " " 7 " BN (% L M 7 C S
@ _ . R1 + " A) S S - M)
(& ' ((% \$. ! + " E - % + \$ \$ J
!) & ! # (\$ ' E 26A+ , +) \$ %
\$ + \$ L \$! 0A" () Q L Qf S 9
(E % '&) ' * ? S) , < \$) ! ,) -
&) B0 @ 3 * S # 7 7) L h ,
' 2 2 E E 9 \$, \$) & 0-c ? 8&?
(" S & (! & % (7 & . . \$) & 0-c ? 8&?
\$ " # % 7 7) / B) " % L U 77_V S !! +
(6 " U G / (7 S / (. * & ' ' S %
S . L o S &) \$ A (\$ \$ % ,
"& . B00 R L o S & " % S & , S & \$ ' %
\$) R S L
, & % ,

"! DF

" + L L 9 " >CS / \$ S ' &)
& # !! (!& # 1 + *)\$
! , &!! , # !! ; \$, :% 0 !, S
+ O O \$ + " " 9\$) () S CS
T " +* , /) ' \$\$ CS 9 \$
" !! , ' ! < (\$ % F ,
\$! , !\$; \$ +% + % (% \$\$.)\$
% 5 % 7 "0 & , > 4)
% (! !!\$ " 0% U Z m7V Yu+ ! ! F 5
&"/)/ S &"" Q."QE
" % O U) OV S W7&)+
) "\$ K &\$ & + " & # ' (+
\$ \$ \$ & &) , () */A
S " % *9 : \$ &' & \$ - 9 (*\$*! J
) 10S " % * \$)\$; , " *\$ C
. 0 V O ! `V /) :) &) , (\$
!&)& ??Q/ ? O U ,0 T & ! + !
\$ S O U ,0 T & ! + < % b`7
7)/B0 " O U S 0 "" 3 '6F + 9 1 ! +
:) ; \$ % \$ S (\ # 7
&)) () ; , " S C 9 1 , 0 \$ +
,S B E\$ * & % J
" " " L ! &&(1) %&[& - OU E\$ " * ,
, (' & ' (1)) , \$, (;! \$ 9 1 +
\$ \$ \$ \$ % * J , < % *
C S U 2 T S & + 5 ; \$ \$ \$ (,
\$) , & , \$ (#? CS I / \$,
%)) ! \$)) (! &\$ % \$ O M + M % L
)\$ 9 (! &\$ % \$)
S O U F T L) ; !10+ '##' & ' "11 *1) +% J A
\$ S O M " /) \$, & ; 1: Q] 1 >/ g , ; &* .
(+\$ % " \$ % q) G ;" " 1 1 !8" \$ 4 & :
& " 7 " IG == ' # \$ &K % \$ * % "
" ; 7 7 " ; % , -)0" \$40&
\$ + " & & (% ! & , %%(I # QPV:J: *)) 1A N 0
(\$, ; \$ \$ % \$, \) b * (* !! ! *
\$ * +\$ \$ E\$? % \$, \$OS#% , \ /
) " ! 2
L L L , % \$, . 4 ' % .) I +/
" , & , & & \$ # & (; \$ + ! - % \$ \$0 #) I
, & , & " \$ \$ /%\$, % \$, ? . ! # % (D') Ga*
) .10 ?Q3`7 O U)&"" S & " ! 5
(S % 7 & &< \$ + /#"\$ \$, 5\$ '\$ ' , % '\$ "

D' D :jj
S/ + W"Q,0 +
&), \$ \$ S \$ \$ / (%' (&, &, (!& AA) +
\$)&!))% I \$ \$ 5 \$)) & * + / !
7 7 S % @ 0 , L U V S &))
3 S / && (! S / E 1+ ! 1& g? "+ ; X39)))# ;
; \$ S C CS & \$! 9
> (+ ? * +)\$
/ 0 , 1 & @!\$\$ Q.0 : & U S
) + ! \$& 0 % S9 !
7 7% (0 ; + \$ \$ \$ \$: ,)# & !& +
** + T ((* S S L T (+
, ' % (, I \$ \$, # & ! 7 <
; + \$ \$ h) %, +
=) ", \$ &\$) , \$+ () ! 70 * +)\$
! + \$ \$ + \$ \$ \$ \$ S S :
\$ 1 \$ \$ 5 h) , \$ (% ,) \$
) B0) L Ub+ f77V (S
1 \$ + % * + 7 \$ A \$, R * \$
)\$ \$ \$ I d
!+0) 10" 0 + 7V) , L U 7 S 77#%+
% ()\$ \$) 7 (S &%
0 S & \$ + " W
' !) S 1 , D2 G7 , P(&
+ E < \$ \$)\$, !) , % (/ *\$
7T 9 E 9 1 @ ! + ;
E & \$, L ! 0^ ! o \f, ? 7 A) %
() f& !))\$ < \$ (% \$)\$
(\$ P @ 0 %
) + 0 ! F " V S @ L&) , \$)\$
) , < (&% \$ + S O U
7&)' \$ CS & + L, I ;
% \$ S)
". 10) 0 Ub+777 o)\$ [" ? 1 @ E
! L U b + & @ [1
& < (-) @ ! % < S
\$ 1 ! (, #* I + H! e7
)& 7i + 0 ? * \$ \$ + S / (&\$ + \$: % , %) , I ! ^) 5 +
)\$ 7 + % & 7
1+ 9T \$! &+ ; \$ + " " b
(* \$ \$)\$ " + * L+ & ,
X, : L Ub+ S . , E \$& (, + +1 \$* [
E \$ \$; 0 S L (A) ' 0B
< W 9) ? = \$ \$ // # T
! + b+ S 9 [+ ? % 9 \$) " (\$ \$ \$,
9S / (% , ! 3g \$ & & % + \$ \$)
% (7 !)\$ L Y 4 \$ + 5+ (& N) () & ()
+ 3 " , S 9 + ; ! ; . & (A) \$* +
% 9& ()& CS \ ! , !& ' % + & ' (0 \$ \$ \$,
\$ \$ + \$ / \$ 3N,G; _ : \$
\$, 7 L /
& ; 1\$; K /

0
? - & j A # S (&)& !& +
'gNh z " F)\$ TS \$, \$ \$; ,
+/,sf)!+ F (3 ? - & + :1
- 7 =6 V V 7 J (" Z L) +
! + 1 !& & &+ ! ! 10 K 8
, \$, 1 % %< \$ CS) ,
- \$ (, 7 + 0&BT : % c - \$
)& & / * \$ & +' + ! 8 ! " ; \$,
" g !G7! . " ! \$;
\$ N) , ') , 2eT ,7) 0 g% + V)\$
* 7 " " A) : & " Q 1 * " \$& [
5 + * Ci & g ; + :
%) # + % 0% : \$)\$ g g
0 U '0 ,7V \$ / (+
: \$)- , %) , # , (" \ ,S /)# \$ %
T
+ \$: 0 + S 1" / (" , 1) !)+
!0 /0)g - # V , % !& (, \$ &! (, !& \$) , ! +
: \$ (! , !
L)\$ " ? % " i + \$,
5 ! (\$, # +\$% +\$:
) +\$ % 8Q\$ \$% 7 & R & # 9 ,
! 2" &(! / (" # " ! " - & \$ E
\$) 1 1 8 (C V : 0 U)\$! ()
, ; \$ " * \$ E (! * K L !) CS)
% \$ 0% Y \$, % 7& S 8
L^ 8Q\$ && (!+ % TS & &) (" Z
; + \$ +\$ \S ! S & !
% 0 L U 4 \$ % (+ bS & (! ' cZZ " S - 1 %
% (!)\$ * ;\$ & 5
! S A 8 ' :nT)S + ! \$ S & !&) ' % 7
)\$; &(G E ? 1\$&" (7 , <!& \$,
(!& 8 c)\$ +7 \$ \$,
7 , ;" L U 0 S) % : " !
\$& \$ & \$ 1 % \$, L , A&! , &() & , !&(,
S & & \$) 3< " CS & + &Q % 9
&()&!& S 4 + " A\$! , !& !! (,
!) ! 0 ?Z TS (\$ \$ % 3 \$ % A
(& # - + % A+ \$" +2 , c<&];9' ') # , ! &+
0 0 !) Z((& , , * @ *\$ %
??)) \$ =a
L U Z V)) +;
\$) (!) ' , (((!3) , \$! \$)
I + (* ! # : *# # ,
" ; ? 0Z& c A , ') +
! E 0 % MHg N !N " 0 " ; \$ C \$
\$! \$ S + / M)& ((00 " ; \$ C \$
\$ \$ % # * , E\$ 9 0 , h7 & L

PC!7 S 9 ' A& d 0+E C% %
, \$ & ! , S S)) \$ /) / S
)\$? ' 0 0 - !! H
!& (! 0 7 C ! 9 LL)) (! \$;
O M ! f" T \$! +B&@ - & \$, & \$2\$,
&!)& (2\$, ! \$ 7 !
5 /)\$, ()# & L () , (&# \$)) (,
3 .) !7) " \$ 9 ! (+ ! \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ #
' J [G) 0 %- '& \$0# % 0 / ! @
1 & !7) S ' \$2Z 0 9 \$ & \$)+ ! % 0 : ! \$! '+
\$ < ! & % , S ; ! ; + 0 0 \$ 7 B
8 ! \$! . !7; ;! "0"0 !+B "0- ,
0' 0('8%, S \$ "% L "# '))
; L ' ! ! : & (! \$! \$ \$ \$ \$
S A)&# I)) , @ \$ \$ *\$ \$ + 0 0 B
\$ S 87 %) & " , % [\$ @ + < " \$ 1
, CSY ! ' 9 (! , S) ! T0 ` , % L , %
4& \$ Q, &)7 , % , 0 # A) ;
TS / \$F \$ \$ @ % < 7
\$ ((% ,)\$% L + ; 9) , ') # \$ 1
! % " L&N, 7 7 \$& G ! " \$ 7 "%
& "0 " \$ &
% (% * * 0 * &
.!! 'F '3)&%, \$ #4 '*) 6 ? 0 0 ! \$!
A 9%#0 1%\$0 (, 1& :) &) # \$) 04%, @ " R ! !(3(7M, " 7T
G E O !"\$&G \$ \$ N , &(' , +
& , ; 0 \$ & ,) (, _ I \$ \$,
+ % : % 0% 9 T "S ((& \$ E %
\$ \$ S T S)&& (' 0 + : (\$
(! \$ \$ \$ J (! \$! + \$
+ CS I ! 3 (! , + 7 2 % 7
\$) 2J0 / ") " (:
! + : 9 % : + ' % " , ' ! !) &+
+ L < ! \$ # \$ / % \$ (9 + , ((\$,) % \$,
% ! < 8 % + + \$ \$
! * 8 S H [* ! ! ! 0 J (+ ((& !
(\$ # \$, - 4% \$, @ + \$ ((\$ \$ \$ (&) !
% 0 J 7 & , I , ! 8 A , R L ; (;
! ? Y!)) > , I , ! 8 A , R
"0 ! S \$ \$ - # ') , \$: + %
! \$ & _ H * *) < \$ \$ - #) O \$ ' : R 8 E * % % & % !) \$
& ' \$ ' * \$ ' - '#) * \$ ' - \$ \$ 8 % \$ % 9 ' & " ! (&
< Q) \$! 7 < n \$ \$
@) ! '# -) & #) * \$ \$ - #) & & % * #) E ("
8 ! 0
1D& ! (? ! * 2 f L ! 6 2 ? ! Z) 1 , S
0Fa; () \$ / ' (((CS & S
Y 9"0 % :g + ! " E G < Y" () (" V \$ *
(/) ! & , + 7)) \$ (+ 2 - () -
/) -

b&

6 20? \$ 0 5 , , TA % (+\$2\$ (\$0#') ((\$*\$0 +) 0,)\$ Y
 I ? 9 !! , (, .0) O U ! V --
) 1 \$ % , \$ \$ \$ \$ " &%! ! , --
 \$ \$ % I ,)\$)\$?#! C 7 22\20 0i 0.Q!2f .
 SW SJ S / \$ ")\$?#! C 7 22\20 0i 0.Q!2f .
 K .)) , #* \$ < 0 Q 0")
 \$ < . ! SL ! (% !& " TS / 7
 / \$, 7) , \$ & (S !!& & (# % \$,
 # * \$ \$ & I + (, ' L S L !
 * \$ \$ \$ 0 # ,)) S / () (+ CS
 2B T'0S \$!) , (\$ \$ 3 W".0^ I W7 S
 \$ \$ \$, & (& S 1
 Q 0 5 UK LV S / (% ! & ! CS L ! 7
 CS % CS / ((7) ((# \$ ' %)\$
)\$ 7 2_ \$ _ + " 0 % &19
)Q 0 3V S 9 : \$, \$+ I
 K %\$)\$? Q70- % ; Q : 5 ,
 0)"0) 0 U 21+7QT & " + # " I :
 !&) S [; 2% () " % ?? n %
 7)Q" I ;g +K \$ 4 ((6 +)&# ,)\$: % : % ()\$
 ! K \$ % (TS)\$ / :.#! : ()
 & " S 9 ")\$ TS % / :.#! : ()
 & ' ! !& (F + \$? ; 7 &" +3) ,2/ 00
 \$ " \$ * " \$1 \$ 7 Q ((: , %&
 @ C & ((& !& ' ! (& !) , @ A \$! :
 ' , \$ * \$ \$ 1fg !R 20E) !!)! & ? E \$:
 7") 7) 7)Q0) E & ' + !!)! & ? E \$:
 ! , %& , \$ * 1 ; ; ' (&
 ? C , & ' ') , <!& + " 0 \$ I %) ' (&
 ' !) , \$ * . ; % ' /7& 7)Q &7B) " 0 \$ I %) ' (&
 @&f7 \$ F / + ! " + " L : &
))& , !& ' ! , !& ') ! I ! ;
 F \$ % \$ * \$ * 1 ! I ! ;
 ' 7)Q 39C1 N / TS (TS
 & (& <&) & # \$+ " * TS
 !)L (! ! \$ 0?&Q 0) F I: \$\$:
 \$ " \$ - ; 7)Q / "QB4" S ((!& \$& n " \$ " <
 1 % 9 \$ &) ((!& \$& n " \$ \$ "
 \$ 1 ! " * : \$ # " \$ \$ "
 \$; % 9 T , 9 :%
 7Q' \$ % , ! " '0 9 " / 9, ! #* \$ % :%
 , ; ; \$% ; , &)0) (F (!) n & L &
 &Q7 " A % , &)0) (F (!) n & L &
 * !)&)\$ 1 & ; \$ \$:
 ! % 5RO ,7LV 20 3 (:
 (< \$ ()L (! \$)) CS A , < MN& : &
 &) & <) & ,] 7" E)\$ 1!) & ;
 7"0) 9 E " % h :9
 S 9 \$, \$ &)\$? # a \$ + # * R\$:
 ,0) % \$ 0 7 - " 0 \$ E
 \$\$, \$ \$) ((, /)F ! 7 !& # "

* 0 8 * K2 : *! , _N +
"/) ' &!) , " , + : & &) ?! &()\$
"+ : A 7"! j 9 + ,] U " \$ 9)' [K
" &# - &) ')
CG Q) \$ \$, !) (S / ((! Y \$ &+
\$ * \$ \$ A 9 (!)) (;! #) ()\$
+ L)S)! i (S
(S M) I (S (\$, O U Z /!! (7
% \$ < 1! \$)\$
\$ &# % ,)S & " & , !& +) ^i , @ ; G
\$ \$ # ,) # % , ! C;7]? GQ O S !) ^ + O U ^ 1 \$ &(+
/ (\$ M%" , (! ! , \$ \$ J ! (;O
\$!& , \$*)\$ S)!% ! ,) % , S %
& 7 \$ t(& ,)\$! ()\$
+ . 9 (, # (& \$) + & + H , G & E) (!
8 1 + # - (, # (& \$) + &
(& # &)7" "+
\$U + >3 "+ + (A \$ \$G ' : ,
B &\$ &\$7 & \$ @ \$ # ; \$
& \$* ()\$ " & @ \$ 7 (+ \$ S :&
\$ 2 " Q ! \$, K 5& \$ &\$,
&\$ + S@ !!) (\$+ CS L 7+ % < (G 1 \$ +
+) , (" ' (((" ! - % O U " :TV S !!) (S G.
\$) S TS 0 (7 " ! K ! S
\$\$ \$ 8 " O E(.T)\$ " O U L) +
) \$ H =) \$ \$)\$
& . 0i h+ .7 \$:+
! G O \$ & \$&) & &\$! \$
7 !7 . Q" (d O U ' ()V h + I 9
! (;0 " (8 , (, +) ^ " ([
! A+ \$ 0 " . . 0 \$ S
! E f 0 9 Q 1 (! ! 9 ; 7 R () C (A ,
) \$ 1\$ (\$ &! (% \$,
(8c 9 S + ! E % \$,
() , ! 1! ((, , ") /
?& &)\$ 7 '& ! & , S %
O U / (7) + C d L U 2 " 0V '&'
(&# < ,
S
f;2 7V S) 8 8 8 c A&
TS & \$ " TS & & + ! , !& (! \$ % , ?) \$:
% @ + , . . c O U S 7&
\$ S 7 7)) , '&! , (! \$ \$
) 1 7 2& , S " M &) \$ (! (? ! ! (()\$
% ; (&)\$
&] 1\$ h

b

% 0% .% U S M)0 77+ A]U 2ZC/ C ' 7
 " !!)) , & 8 S % " O M ; ; Y ` ;
 ;& !& (\$ \$ CS L + S " O M ; ; Y ` ;
 & ! , CS - \$ (< " 6 (& , , &\$
 5 \$ % S K \$* E - - - \$! \$ \$ %
 1 2 *) ;
 " 0 \$? S L &! , ' &+ ! " , < M L % + > \$ % 9
)) ? I \$ % \$(S &[\$))) CS + \$,
 , 7)& I & # (&) , I
 + " 8 G => % % P &(\$ S 9) &
 (? 9 J * " # * c Q+
 \$ \$ \$ + \$ 0 \$&! F S - ! (, \$
 0 / i ? +
 S I\$ \$ \$ 0 \$ - ! , +)&) 0)) 0. \$ R A&! ,
 # \$; 7 & \$ c S ') ' D
 \$) S (& / < % / 00 / ?)) 0 ,
 \$% I S Q)) 7 W[(A&! , !& \$&< " \$) +
 ! &
 \$ 0 ! 7 * b @D# .)
 + !& ' ! ' &) ?
 + % 0 U W" 0 V #* ! \$
 /) \$ %) o !& (S % S /) !&
 % ! % I ! 9' N ' ' % , S \$,
 \$ 5 \$ \$+ \$ I ! ' \$! \$,
 \$ + @ (, CS ; \$ 1 \$ ' !
 & < !& ' &)) \$ + \$ \$ S : !) , (&) \$
 + c %) S = ! # , +
 , S & ! , \$)) 0 ; < !& ! = ! 0 . i S \$ "
) \$ D)) 7 b : T_ / !) , # (,
 I " + / 9)) 7 &) T 7 T T T T
 !%) , E % > J / g T H E D \$ L L / & 2! [
)) & , \$! \$ &\$ & < , ? ;) & 0
 2D0) 5& \$) (! ! !& %
 # \$, ? J !& ') I (" \$ * \$
 S # \$+ \$ 0 1 \$! 0 E % * \$
 7 2e" . l % 8+ PP." /) MN& (&)&
 \$ 9 " V ? + E 0^ % , /
 + " . ' 0 5 U L C / ! E I , /
 7 RR 8 "
 9&! !& " S ? / & ! \$ 7 & 0 C
 " L) , \$!& (" !+ " A \$!! +
 , TS / - ,) \$ (((!) , \$ \$ *
 !! ' S 8 ' , < \$ + % ; (& !+
 (,) % , & E \$ & !+
 ' , ! < ((, : * % CS P & &! ,) , # 9 % \$,
 ") % ! !& \$!) S ; % 2
 \$ < !! , \$ TS A " ! S, S
 ' , & # (\$ () , \ S &! , CS 9 \$ & \$! + CS /)) ! +
 \$\$ \$) & ,) \$ # * + I Y
 . .) 0 U) 00 7 \$ + / BE E S / & ,
 OE! . @) \$? , XSL f% " , CS (, ! \$, 7
 (! \$ +

(! \$, S (/ & ! \$! ,) + % " ! & , (# , , & \$ 9 \$ " \$ \$ 5 + \$ \$! (0. .) & " I IU;i &) . # ! \$ C* " M)& & &; & 77(! \$ 7"97 \$% , ! \$ \$ \$ \$ 5 +: + /" \$ + ; < 7 7 \$! * : : 99? \$ & \$! + S + + " " + , \$, (! ! & \$ & + \$ (\$) ! & " ! 0 , ; 0 + W"7 Tl * ; \$ \$ 9 \$! ! " \$: * ! W,") , C 9 \$ I " \$ < & , T \$ " & . \$ C))&&% ? \$ # \$ I 9 # , > \$, + \$; : a2 " " \$ @7 / ! #) ! ; ! .) T " / 20 ! ^ / 2) ! # ,) \$ I / L L L A(L' ! # ! ! # \$! ! , # \$ * \$ 0 I L % * \$ % \$ * + \$ * \$ 0 % S ! , # ! #)) ' * ! + \$ \$ (! + # S ! \$ +) / 98) # (10 ; \$ U \$ + 7 /)) // 3% L G: + O S ! # b + \$ + / (" ! & , ,) \$!) VS \$, ,) , \$! \$! & \$ " !) # ,) \$) ! % \$ % \$ \$ + , S ! & ^ O : \$ (!) 0) \$ - d S ! & CS -) ! & + , & .) ; %) S (TS) \$; % - d] \$ % ! & & 1 \$ (% < \$, 9 & " F / " 8 ! M) , \$? > @ C L + 7 " S &) & & ! (, ! , # ((CS 9 \$! & , " & # ? ! &) & S 4 S S / ((CS , ! , ! &) + L & # ((S / &) \$ % ! V O L) \$) ! (! & *) \$! c 9 L ? ' 0 0) \$,) \$! < (\$ % & , + ! ') & ,) \$ + 0 : \$ 1 0. % c 9 ! ; \$ +) \$) \$; ;) \$ L ; U V) S L ! L) ,) < ! & ! , Q ? 7 Z) \$ (S S' + . 0 ? & " . " * % / # + \$ & . &) # &)) \$)) ,) \$ C f L U V) # \$ & " ! S C S 9 ? ! 0 + \$.) L U S & " ! \$ S 9 ? ! 0 + \$ S & " ! 7 CS / " ! S P5:T (1 " " * / \$ TS & \$ & F CS 1f (1 \$ " (8 & ?) S (& & & + . .) 3 S & " h # " 2 & \$ \$! & S L ' ! !) & CS & CS \$ & S & CS * O * \$ & " 2T & 0 8 & " \$ F (\$ \$) ! \$; \$ (; ! 8 , X " ; h (! \$! + 7 ;) " * " (" + " @ \$ " % L h (! D T 0 ") + (& " ! + " h (! \$! , ,) J ! & + 0 M 8 -) & . h ; " h (! \$! h 7

Xkf '0 E
"+ % + ""0- * 5& (&
9 7 ; +\$ %) !! & E + \$
R \$ +0 0" L TC
\$! \$, (; 7 \$ (,)\$? ""0. ((/) 0
"+ "% (C 0 \$\$, !&
g + P & \$ &) \$ 0 (! 0
\$\$)\$ 3 0 "
F(0 + \$, ! * (
% NQ ! % , \$ \$ &9 * G!_ 8G!_ . ((,
'(OS 3 % + ' " \$ '&)'))
\$&)) g * \$ F **\$ % *\$ \$ \$
'00 \$ N , E \$ \$ P 27 +
)g (! \$ 0"7 "' c , \$ k
& \$ ' ! ? *\$ S ((N (,
" ' \$, ? + 7)4D" T W"0"" (L <
* '0.) C \$ S 5& " , 1 J 7 B. L <
(S 5& \$ \$, 7 & + 3;;/3)' Q C , ; c M G 7 0 %
(() S ()) E \$ K \$ @ \$ \$ \$,
L& Q !) , ! ()& 9 : , 1!) , (!
) , ? \$ \$ \$ \$ \$ % \$, , \$ \$ \$; \$ \$ \$, \$ \$ \$,
\$ \$ \$ \$ \$! C : ,
+7 D 8 ; (% , , &\$ 7 &' @ \$ \$ (00)
< 1 ,)\$: , B ; , ; \$ \$ J
((, " ! , ') ,)\$ C\$ \$ \$ "
\$ 5\$ \$ s (\$, - @ + \$ I + \$
S (0 I + SA 0*' /0(A h (,7: , ^ @ \$
SA 00\$L'7' ' /%\$ ' 5 (\$ " < , \$^ @ \$ \$ < J \$
" \$, \$ \$ \$ ^ \$ @ \$ ^ \$
f ;7 ' 0 + \$ \$ (\$ \$
"0 L 8 ' , ; " \$, + ! C @ +
I + = % S \$ (\$: & \$ \$ @ \$
,) \$ S ! ! \$, [! : ,
S h , C/S h) ,)\$ \$ 1 , @ \$ \$ \$ R
- ! \$ * % n @ \$ &\$: & ; \$ %
! (+ #* %K E , * \$ 8 () : , 0 ,
A \$ % \$ \$ \$! \$ \$+ \$ \$,
> # \$ 5 \$ %
P = ! , \$+ \$ + (00
L ! , ! & , I ! , 4 \$ (: , MS &
\$: & \$ &+ * \$ \$,
' ! 0 E < C ,
200 0 5 U L V S 8 (L " < +9 ,
S L *\$ \$ /F + , 9 ' ' : , @ \$
< !& \$ S + . , F W
- !& !& % : L \$ " + 9 '
TS # * , : , & \$!! & <)& @ ,9
\$)\$ \$ "\$ 7E4 W P ! !)/
00 ! : 7 !" 0.7L + : , \$& , \$ *9 ,
A %)\$

L_T \$
\$ # \$ \$ V 3 (& *)) . % !! ,
1 \$ \$ \$ \$! 8 ! . * % ! !80
" 7 ' 5 \$ (* 8 0 *) 5:f *
X + !* #% (!\$* #%#(\ !-
% ! 2 # \$ \$\$\$ S K #5# / !! \$ &, \$, # !
!& \$!!)\$% CS &\$ " " % + 8 7 30
\$ S " 9 7 " %
/ 4 0 "+ \$ 1 [% H (P 0
% \$ C T 1 [% H (P ()
% + / L # # 9 ! q F + \$ < .
* ! " \$ % * 2 & : & 7!) & Mf&
\$ \$ [0 \$ \$ @ \$ % @ \$
% \$ " \$ 5\$,
E + & %# " 7 + \$ \$ \$. ; +
' V& /) () & + !, 8%) \$ \$ \$:
& , S \$! " \$ \$ \$
) 11 &) 1A 8 \$ \$ I \$ 8
"" B" \$ ["" # \$ #+ \$ T % N ' / +"
\$ \$ [' ' # 7 0 "" 4 & * &+
) F ? \$ 7 C,
U " /) ((? # \$ \$ 9
) & & O
/ ! < (, & \$ \$! 1 '6 & ! " & \$ " ,
\$ " 2 " * ! \$ \$ " % 7
+ , % S #08 \$ I # \$ + # 8 8 & \$ \$ %
@ ? % \$: & &\$ F\$ # " 2
@ ? Z / : \$ X3 7\$ hQZ) \$ @
&) \$ 8 \$ E !! \$ S Ti \$ " ; \$ \$ + * ")
-&)) ' & (\$ " " C" \$ \$ &
% \$ (9&!! , , " \$ " [G ?3
\$ \$ H (C ?3
! % % ! % ! , A K ` f] 0 ! \$ ('
\$+ " 0 < \$ (+ [7 " @ "(
! M < & \$ @ 7 '(0 2 2 " " #5' 3
P5:f # #0 %+ " 7# # C ' 0 % 2 0 ! ' 2 \$ # \$ \$ #
+ 7# #0 B 3 2 \$, & \$ I Q E "
& 7# #0 #3 ' # # 7# # ++ 7# J * V ' ! # # " ' #
\$ N 9 (; + \$ "
#8! . 7 8 % C % ! J ? # 0 " B # (
Q 1 ! ! % ! # % % ! % ! 6% \$ % ! % !
!K # (* / % 36% # \$ Q X3
6% # # % & ! % ! 8 M)
B . B7 UA . A))) % * ; ! # (% + % (
- 0 M ! 8 % < * ! \$ * % (% ' ! (M 8

(\$ BQ)&)& , + + L U L A
 " ! " % + @P % & !& , 0 \$ \$? ; 0 ")
 7 <+(C: " L & & A6 ? > ; \$ \$ 0 \$ \$
 \$ " * " % S) ! & \$ (+
 \$ S / ! I &) 7) (* H
 \$ " N , ' I 27 , !& + / !& (1) \$ \$ % I %
 & , \$ \$ + \$ E 2 7 ? \$ % i /) ! J 7 \$ & +
 L + " & 7 . " & , " ! , \$, \$ * * K O (&
 < " \$ + \$ S . \$ * *) \$
 + >) %) 7 ! (0 \$ I N L
 \$ \$ % E 5 \$ / Q))
 " 1 - \$ QO A \$ 0 % , : \$ &) % (0 \$ \$ %
 \$ + E + + O \$ SA) O 3 < ' (! 7 \$ _ %
 *) / % \$ O *) , # \$ \$, TA - %
 / % ' O # % , \$ & ")) L " L L
 > - % \$ - Z 0) 2 S 7 ; (+ + N 0 , " () \$
 ! " X L L L) ! < L " A L :)) \$, 0 ')
 L L L U L V S : + " 0) L ' / ! & ,
 \$ K !) 5 \$ 0 8 U
 CS 9 \$ ((\$ 8 & \$ & 7 ")) , 9 \$! , % 6 ,
 \$ \$! QS 9 \$ & + \ S \$) \$:
) 7 & # H . + 9 N (@ ! (O \$) \$ \$
 (, \$, A U % ! (0 % & (\$ ' @ & :
 ; 1 \$ K ! 9 i
 % & (& " - (\$, " & I 9
 e) \$ " = ; " - ; \$ % # ,
 " 0 - L /) & # \$ % & ; \$ \$ \$ ")
 L \$ + + \$) (\$ O (4 \$ ' * F i _ & \$! ! , # + 7 "
 \$ \$. ' , / %) O * (E \$) ' , + , # & \$ _ ; % ; ') "
 ! Q , 9 = " + 9 & # 7 & ! ! . \$, ; \$
 " 0) (L : L U T S ' \$ \$ \$! \$ A ' ()
 & ' < &) ! + !) , ? ! & \$ " , /
 (& 4 ! % \$ \$!)
 S / \$! \$ < ,) ' ! & \$, \$ \$ \$ * :
 \$ TS (! * + + O L ! + , - & # +
 ! (! (# ' (< ") M ! + , ; ;
 : j S 1 ! # ! & \$, " 0 % S ' , \$ +
 ! ! ! ! \$ \$ " + 1 S \$ () \$ + +
 (\$ > S + \$ 9 \$! , ! & +
 ' 1))) & S 9 ' 1)) & \$! \$, # \$ (\$ L ^ S K #
 &) , (S (\$ \$ \$ \$ - + ;
 ' (\$) , \$ * + % CS # 1 \$ \$ i ; ; ,
) \$ \$ - \$ \$ \$ \$ (\$ \$! ! I
 CO * \$ L \$ /) & I 0 0 0 + \$ # 97
 8 V \$! & \$ 9 1 * % I \$ 2!
 + " " " , (\$ &) \$,) \$ \$ 9 1 * % I
 _ % + / \$)) " I 2 " H 3 ` L C .
 L / + # , & (, \$ & , ! # !
 ,) 9 \$ " + - " + ' S L , \$, / \$ 1
 f % /) Q \$ U 0 L " :
 ") ") " % / Q # , + & (9 , L \$ O ' , + M ()
 F) & S \$ \$, \$
 ! ! ! ! > >

" " 9& & ' &) , `6 "@ ,9 7)0.
\$ \$ \$ \$ #)&"7 ((+ \$ " ;
D \$ 9! " # ? & 2) &(\$ (\$, F : , ;
!& ! ; % \$ 9 , ; # \$ \$ \$ \$ \$
1 : A 88G.! " (! 9
& !& \$! , ' , 1 + ? aY 9 (' &
, % , S !! & \$% & , ! * \$ @\$ A @
\$ + 7 (; ; +
+ ! S)\$!&1 S) , L + L) , \$\$ 0:
, CS ("\$ \$! @ ' +
* +% L % \$ 5 A 9+ '
? ; 4 ,)# (7 \$!"(% \$
& \ 5& ' L L , ' < &V , S: '+
!#)\$;) , < ! (F%,) , 7 CS;9& , * %
\$ 8 , \$ \$) , S & () < !& * %
+ < \$(\$ 9 TGS) ((\$ ' % , 0 * :
* I % 9\$! , & , 8&?
; " < /)Q) ; f 9 \$ \$
" \$")\$ " (\$) E + \$ I
%% 0 L+ 9 ! (L % A 1))
/ \$) # I < + \$ 5 " ! 9
)&7" L # / #)& \$ S /)) 9 \$ 0- %
A / 8 " /#) I %
- \$0# , '\$0 #') & #.# , '0& 0' * + \$, E ?
1 ? *\$& (' ' , 1 0 9 ' % % !! \$
+ 8* ! .) : : , @ ,) g _ /)) ()
' ' 1 A M ! 1 : 7 (& \$ A) * ,
: 1D1 QA ' . " *\$' #') ' , @ \$ \$ E\$ * ,
4\$0% , - ((* ! / \$ " E\$ % \$ "
(- A % # 5 % (\$ \$ 0 , ' 0L\$ 7 Y ++
- \$) , 1\$ 9" 7 ' I % + 8 " !! \$ G
& Q & ! 1 S " ! # (\$ \$ \$ \$ \$
. 7 b & " * 0 < S " ! # (\$ \$ \$ \$ \$
/ \$ & &) ,) , S 5 , CS \$ &+ CS E + * \$ * \$ + \$ \$ "
1 0 P * < 0 " QP % % 8 + # ,
&) & S 5 , CE \$ () >
1 A # D E % L)
A) \$ + /!! (# 1!
< 0 " .A < " * % CS \$ + # +
4 \$ % & !)\$ 1 ! 0\$! ? < Z
0! \$ " ! 0\$! H : [H1] F) 4,6T A +' *) , '
% % ,)'D% '&' , I M 0 9 Y\$))&, GO " % + +
1':P A !0)O' ()O# , 'O \$ (" ,
(& \$* < G \$ % f TS+ \$ \$ \$)) ,
\$ \$ + I E + "
CO- " < \$ \$ % % C ")Q0 ?7`" ? M+ 7)SA
' L 1 # L 11 % G 5 \$* % 0 % , S # !
&"7) LL \$? B (F 7) CS 0 ' bj ("
)& , + ; !#+ #! !8 9'9% @ \$ D! ' I '76p7C B 7
) (!#+ #! !8 9'9% @ \$ D! ' I '76p7C B 7
\$# , *'+OH , J & M * ! P")\$ G 0

DD

`ke

!F K 8)& O U Wc D V / ' + ' # (! ' F K
!) (& O U)\$ \$ # (! ' F K
S (&! ; * , 3Z \$ ")
% \$ F & & 3 !& (, &\$,)& !
(' ') & ; \$ % * , \$, &\$, ' , CS \$ + \$ \$
>U \$ & (' ; \$, :& # & (I % \$,
* % 9 \$ [\$ &7) . # (I % J
; ; % \$ S 7\$ \$ C \$
\$, ') , \$ 77) ") /
, # (1 O U (' S + (; \$?
. 9 U C : \$)) (! & " ? ' M " / 0)
)\$ " , . # (!& & Q7) " ^
!) ! \$ \$ A %
"ZS : ! ;CS (& + S &9 (& TS 9 [(I + \$ \$ \$ \$
\$, \S !& !) S 9&) \$ % (") - \$ 8 , . # %&()
S E / (& # ! & (! \$? ; " , . &Q e7) L,
S Q/ / \$. ! ? / ") 9
Q_ S : ' , S ' \$ # & # q
\$: , , & : ! , ^] 7 ' &) : , C \$ * \$ \$ * * \$,
(Q %&! ^ @ \$ \$. # /) Q " S " +
+ \$ + \$ ^ A ! : , : , C . # ((& !
+ e + : ' , : , C \$ \$ \$ \$ " ") (V
@ * @ \U + % + N %) \$ 70) % % 7) + ! (+
\$%Q ! 70) % % 7) + ! (+
P & * ,) ! ((' + \$& ! (\$ (\$ *) \$! (+
(& \$ &\$&)) \$, (, % , M) \$ &[
* () + !f0 + O U O V 1\$ (&+
S (, 9! (\$& ! (, (S 0) 7; ()
% , (, K) & , ' \$ # & \$ () \$
, \$, (,) \$ W" 7) \$) , A \$
* 9) \$ & \$ + " \$ L E\$ A A
, ' ! # &\$& S - [1 + % " &[
9 \$ S & \$&) TS 9 \$ &+ & , (, % , *) \$ \$
) \$ + % / 0() O+ : ! (, \$,
(, (, K P) " , \$ + \$ * *) \$) \$ %
+ h ! ! I
O" \$ \$+ \$ \$ 9 + , / ! +)i (&' , A
\$ \$ \$ \$, , \$ +) * T \$ \$ J
S W , J , + / , # CS) , ! & < (\$,
\$ / (# # (# \$) \$ (& , TS & , # S
& ? 1\$? : (((

>T OS A _
!) , \$&)) ! , & !) , ' , % L) , &! 0
% !.(,)\$!& (" !) , K /) , \$,
? SZ? 5&)&! %K /" \$ + \$% \$% < * \$ 7 Q
G ' 1 # #)) , # & ' 1 \$ + " ,
&) CS : & &!&+ N !! ,)! !& " ,)- ,
\$, < &)- ,)\$? ! \$
+ S + 0 + Wcl"0" " g
" , " (+ S I\$ \$ "% / & " ,)L & \$+
5) , 7 & \$* 7T \$ & # ?\$!
+ + + 9 &) 1 " \$ 0% S 4 %
() , (& ((2 & 7 S , %" ! !& \$ % (+
& % * \$ (, (,)\$ F " + 9 \$ 1 ,
+ S /B) ! " + \$&) # ? + S 9
:& S (? \$ & \$)&) + \$ % ! >U
!& \$!&)\$ " Wg Q 00 1 + , " \$ 9
\$ 0 1f + "R N&) \$ (M)& , \$ (' & ,
! (+ 7\$ + \$ *\$? ; 8
% \$ 0 \$ & + , S % >U . - ' 00^ + S
\$ \$ * I % , & , # , K L) 1 , " ,)\$
!& * , I S)\$!& [:&)&) , ! [
)\$ Q !& \$ \$ CS 7 ! , @\$\$\$ \$+\$ " \$\$\$ 7 3 S" !
& (\$ ' + \$ S ! Q % , & +
? 7 \$ I C \$ & +) J" 1
* \$ \$ * I \$ + 1 \$)) !
7 7 0 I ! !00 + L & , I W7 +)
& 5 (< ') !& ') !) !& !) , S / # * 7
! % CS () # & S)\$ &" 0A + / & , # *
+ , [\$ ' (, ! " 7 !& # * \$! # X + , /
- I + \$ % A ! < \$ + L \$ * ()
\$ \$ A ' T \$ N&(/ L (" I & \$,
< , 8? / & : , ! , \$ 7 I I * % \$,
, , A
= , \$ I < S \$ (,
\$& # & (' , & , S & CS + - % \$ W" C C\$,
) & 1 , S ! #) + ! W " G!" + G.a <L
(& % ! Z)& Q\$)) %&[A)' ! , \$ (() +
& , ! (! TS \$ (&[, &\$ " \$ %
) & # \$- (,)\$ 9
\$ & 7' (& !& ! 1 , " 0\$ \$ # " I\$,
/ \$ \$ 7 " L (+0 \$ 7 . 5\$
& ! ! & 1 ! - ZZ+ ! / %& (# &()
" \$ ((3Z \$! * \$ f
)& S , L\$ / + \$+ \$ \$
- + : % S L , \$ \$ + \$ '
& 1\$)&#) , ZZ0# 9)&! , ! * \$ \$ "
)&# (& \$)! ! I ,)\$ + \$+ + % \$ / \$ \$,
Ka

0!" A 1)) \$! 1 !0 7- '7 'E9
I ,K 9 * ? 9 ' 67 c @7 7 -Q+
\$&J ; \$ 7 * \$&+ \$ A) M) ,L +
TS/T 7 7 +9" /#) !R 9& , 9
M, L T " b 77 T) \$ (& , " + ,
% L * C 9 ,) 0 E < L @ \$ & 7 \$) \$
, !'&) \$, ! (& ! + " A %Q , \$B
& , , (& ! , ! - ! & !% , 7 ! "
&\$ ((A+\$ ((!) , + /#) .)1)- 27+
\$ \$ \$ * \$ \$ \$ + NQ6 < & Q
* *\$ \$ \$ \$ \$ 9!&\$& W7 # 9 0 ,
A % 0 \$ \$ \$ \$; 5& & ,)' , < \$ &
N&! & - +9 , L ' ,) j+
\$% I 0%#5 U L)) 5 (q , ! \$ &
\$ S (% \$ &\$& " & ! 1 , \$ d
! (&! \$ S A (, # !& (); ! , " !)
\$! \$ # J(! 7 & &\$& !+!R , " : ,
7 (, % !! , % /(+m
! (&! 2??! TS 1 \$)& - ' & 97 & ,
\$)- S # (! (7?! " ,!) , <\$! \$, \$&\$) 3 . B)
)\$ % bS &\$!! ((, 9Q , 7- L
% 11 % \$ & !& ? (! &+
S ! A " (!) 30 !? c 5& & , & +
% S ? 4 (1 \$ &) ,)! , C L ,
\$ R9 7 & F !) # " + & ; * # ,
TS 9 \$)!% ' O & \$+ \$ %) ! " E, L % f0" - , ?
* + + \$ " \$ N&\$ @ , 1& ,
-)\$ 7 ! " " < W"0. L , + %
, [. M , L h& , 8)) ?Z
, 37 7 +7! 67 9 &! A) 29 ") j
) , , + % : % L *+ % NQ, 9
)& # L & , ' ? , / I +
& + % %) & /#) /07" - (, L) % \$ \$
A) 7)Q\$, " % ? (' ((" _ ; ! ,
% NQ7 - , A 1)) C 5& \$ %
8)) ! % / , , E 8 !
-&" /G#) , " % A + + 8 % 8\$ \$ / &
!" 9 & , + % \$ / / R
& !) , + 8 % 8\$ \$ / &
(, 0 7 (, \$!! , ? % C % 9 ' !)),
1 / ! * % + * !
, A 1! \$, & , 0 I"- . 0 5% U L V A& , (, 7
, E 0Q\$ 9 ' 9 \$* \$ (E \$) \$ %
(, !! 9! , + 7 & ; 0 ^S 1 (+
& , ` (, % () 6) \$ S &
: (((

\$ CS ! !) + S # & \$! ! & : & \$ & L
& O %
& ^ M A&! &),)\$ % 9 S - \$, K 9 ,
8 8 ' \$ 9 ()\$
' E /% " \$ / Q))%) 1
% * S % \$ \$ 9)\$ +
& (: ' 5 # & (7.) G O U "\$V L) ! *
(- ; \$ % S " & b O U 20/?V S & \$ (+
\$ 3 < \$ + \$ ' \$, S # ! CS @+
& () ! ! (.)\$
!G+E. 3&) & # ! :
) &)&! ! ' < , #))\$ 9 ! \$! %
0 , ! +.88 C
\$ (! , , \$ + 0) (& \$ \$ S +
\$ % , / ((< \$ (\$& , & /"
)\$ \$ \$ \$ \$
(g & U ? E7i !! (+!+ ! % *
R ".i = \$ /\$ * / % +
0 .0 ! , !)!) & I
/ #) , \$, & % % , < S. G7 L U G7 V 9
&! , &\$, ())\$ Y 7
6U 0 .0 2 9 \$! \$ % S A) (<
) , ! 5\$ \$, S A) (\$ &\$,
!0 . 0 U G . 7V S 1 + +V & ! \$
\$) ! ; ? " 3 3 S - + \$, ') (! ,) (& !7 & DE
)& , \$! \$ \$ 8 G . ! \$ +* 2 E \$ \$ * ,
S 9 !&\$, " !) & ! \$% ! ! ,) () ; \$,
\$ I S 9 \$, * % \$ \$ \$ \$,
* \$ % * CS @
, T! > (0) 2 , 2 E * & ".0 % \$ & [
\$, (7 & &
8)& &))) / \$ + " , e & 7 \$, ' , +
\$ + 8! (? ; 0 7 7 DT
TT7 (, > Q + . L & [
W" !) \$ 0 (, , 7 ' (\$ - &) &
0* 82+! * !) 36 % %!
) # % + \$ \$)\$ 3 .^ - , %
I .C.)P % - W[(+ S) %
) !) , Ci 7 & \$ \$% 6)\$ I \$ Z7 / ' 0
\$ I 7 ; 1 \$, - " \$ Z7 / ' 0
& \$, < \$, & " .) (\$ Z7 / ' 0
\$ \$ & \$ ((# , & 5\$
% \$ \$ T & " .) 7 ` 7 _ & " , ' 8 R 0 +
; L " c 1 \$, 0 U + Z)C7V \$4 ` +
' (/ (, ! , ()) ' &)) L ' \$)\$
! & \$* \$ V 7 % %
& " .) \$ " L
9 !! 1 (\$ & ! (! \$ 9 -R # \$ % < 1
\$ A)S ? " " ' G ! ? \$ < & L (!) & &
& \$, ,] \$ \$ S (+ 9 ? 5
:)) (, E

7ej

! D P H V '\$ \$ 8 a . % ?9
 ('O & ', O#&# ' , ' ((\$ \$ &'04? \][JP % ' 0 4 \$ # 0
 &+ .g3X0jX D' E# (+ +1 ' \$? ' \$ "#
 %0%,) 2' 03'&#'#', ? \$ #') \$
 : D 9 'A \$O#% ((\$ 7.) " @ %
 ') %'O #% (Q& : - % '\$ ', B6)G[8 , % * S % L +
) 1 1@) \$ \$ % \$O#\$, - # '\$ < (# \$ 7 (# \$ < (# \$ # \$
 ' 'O, -) 2' I \$ % U ,) \$;
 * \$ &&%&0 (9C + ,
 'D' [G " %0%, -) 2' 9 ! , ! , & (, ! >A,
 O#&#'#', / \$ \$ * \$: Q@3 ! S + L R " , : \$&)
 " 4\$ \$)&&' "' (-) 2' - , \$ '\$ % (!& ? @ \$ \$ 7 !G/ &^ ! "
) O#'.%, A+ O\$ \$ \$ * \$, % \$: \$& ,
 , 8# \$ # 'A).' () ! " , !& ! (!G7 . ,
)& \$! & & ! \$) , \$Q 7 , \$, (\$& & \$,
 / \$+ S / , , \$ \$+ \$ \$ \$! 2D &&.0 \$
 VS ! !) !) ! ! &) % , +e : \$& (() , ()
 . % ((&) , / \$ &\$ \$ \$ \$+ %
 2i.W)?(+ * / + P ! # d () \$ S 4) & (, S
) &!%& # + L * \$ @ \$,
 # , () , @ \$ \$ L &
 + \$ \$ % ! # \$ \$ L &
 & ! # E\$ "+ I \$ / * 0 6 % # \$! 8*!
 G ! ("+ % % + ' , / * 0 6 % # \$! 8*!
 (" 9 \$ " < # \$ - ?-(" P & i) ,
 / 6 6 (; 6: 9) ;
 \$ \$ \$ E , I S - , TS 9&[
 " 9 ! , (, G S 9 ! , .T " h4 \$ % S
))) , CS L (, # & # , !) , -)&) & \$ 5& G , +
 \$ & M) & S & TS , !+ O U &Q&V S / (#
 % (! (! 0 S 0 E ! / \$ \$ \$ S &! % ()
 \$ C !% 8 !0 :T)- C7 &\$ (% S / #
 A - Q"] "%&) (\$ I / #
 9 ! \$ + 0 + .+B1#) ! F (! ; \ ! ! ;
 " % 9)' , !& (7) , ! * S 0 ' (\$,) \$
 ! " h \$ 0
 L : ' + "S T7 - ! L /
 @ 7S T b 70 S 9 \$ +
 (' & 1 L + 5)) ; + 9 +
 \$ " & ! / " \$ (, # , ! \$ (# 70
 \$ V + 1Q ! +
 /% & Q \$, 1 (& 9 % , + % ,
 !& \$& i & f !
 () & \$& , @ \$ " 0+ & \$
 ') 7 0 5&)& ,
 " DE , V3\$ " @ \$+ \$ # \$2 5,) \$
 "+ W" ^ (" & S) u0] 9 L C : +
 !) \$ \$ Q \$) , < % [S ' * ' (CS
 & Q \$ @)) & , () & + /!(' ; (!) ' h4 % ' ([
 0 !) (& , ! , 1\$, I i &! ,) & 7 .0,0-

8 , ")! , > \$
!) , ! & # !# \$ & 7 , &\$) , N))
7#) 4T E; : ' , &\$?!E+ .B& 0 Ub+ A)() +
% (& 7 !1 7 7 C3i)\$
, \$. A L Ub 3 \$ F G &+
) ' () (! !\ (' '))\$
O ? & , < ! .11 ")1!+& 0 Ub 1 (;
, !& , S &)), bS / F #(&)\$
)\$: !,, % 0 Mb 8
() % 9 ' / !)) (&)
"U2B0A&) N ! ' : 0 Mb+ +
- * @ \$; # \$! (S 1 +
G= \$; 7 ! \$, # \$) ; \$ (& CS +
(! \$ \$)\$ & 1\$ # 1% S 9 !&
i 0 5 U L 0 S ! + &\$ " 1) TS M)G \S
(& ! \$ 7 \$! \$ + 4 ! 7)
) \$ % + % 4 ! ' +
9) 3 ' S)\$
8 & CS 9 , !& & & S)+ # (8 % 7 , & +
, ;) ' 3)S # (7 7 (+ # (1 # (Q&S ^ 2+
() & , ! % 9 " , *? ?; ! 1!)& (& ! \$ %
\$ CS / !) & , S 4 @ 8E ; Q& S F%
"& \$ & # , 3 TS 4) (& 1!)& ; = \$ \$ +
\$& , @ 7 % \$ F \$ % \S - \$, &\$+ (& \$ \$! \$ \$:
;- \$ 9; ! 29!(jS " 0 Ub :T :) +# %
(GZS & \$ & , S L ! , L Mb* S
&) S (, S)\$ K 1! (S
S) , " / F! , 7 " 9)\$
" + " 9 " ' , " ; 0 U9 ZZ!"77" !
) & < , % ^ " " + 4 + \$& 9S
, \$ \$ \$ / \$ " ! (+ !T), 70 " 0 Ub+ 0!,67]
\$ \$ \$ +(?(# . 1 !&?&)\$^ i h (2h6 & \$ A CE
= \$ % , &% (+ " 0 U 7V S
% , &!! , ! \$* % + \$ E\$: L \$" \$" * \$ S ,
?; - 1\$ & \$ &
&]) L I !% E & / * / " ' CS 1 @ "
APR + / \$!% \$ \$ (S / \$)\$
)\$% +)\$
E] U S: \$ ' + - \$ 1\$ +
\! (& ! (S / (, 1 A + "
(' ! , Y8&? 7 c " UJ - 1\$
/ 3) * L Mb+ ZEC&V / !# ! \$ & I " a" \$:
!& \$ M \$ 0 : ! :) ! (& & /* CS A I F
".&) 0 Mb+ : ! :) ! (& & /* CS A I
" * *)\$: 7 -
)?"!) # 0 X + H M L) L ,2T 7 ` %
SL \$ CS . B3)+ " Q L ,
".) ! \$ S \$&) \$ " 5& , \$) , +
)\$ " \$(# & , \$, \$ &\$& +

, 1\$ ^! ! !7. ,7 SA \$) ' ()\$
" + L & & , + & ' R > 0 U +7SQ V S &\$
(' & \$* * ; 9 7Cm7C & (K : \$ \$
& ' (!)\$ \$! N& & L Ub & "G.X S +
" 0 ()+ '!!) S CS 9 ! S & !+
) 1 1& , S S 9 !& +)\$
' , \$ * S 9+ 8 8 GE L S ')+
) () % \$ S) 1 S : & ' S CS [
CS+)& ! \$ \$ S + \$ 7 1!)\$
() \$ TS 1! \$ & * % L <F . "s[4 \$
)\$ + (!&)))\$ L U DQ V ' &) +
/)! Q \$ \$ S K ! !))\$%
(& F &)\$ L Ub T & +
++ " ' 0 U , ,7V S + # 0 & 1 & !& +
#\$ \$ K ') ((& !& & ' 1 \$N * ,
CS 1 1! \$, \$ " \$ \$ " \$! ' - \$ +
+ S S (& , ' ,)! \$ \$ \$,
\$)\$; !& +
T % 0 U+ 1 ;
)\$
(S S 0 () 0 +%)\$? , C) 2 , ! !!% & \$ \$ \$ \$ \$ \$
0 U C
(& \$ & (! 1 (A \$, & \$& !& !) ! 7 +
\$ / \$ 7 \$+ H , 7\$ \$ * Rf
& & & ' & \$ " \$ * R % . . b
! \$ \$; " & & \$& , , L U Q&i !
+ L < \$ & &+ 7) S [L Ub+ \$
A+ \$ % \$ \$, +)\$
? 7 /),) ?& 7S .3/S L U 2 !)\$%
! & B 0. /710 L Z ' [
& # \$, !&) ,)& \$ &+ (! 1'10 O RA\$ 0 V 5 &+
') ; + R ! . \$ & ' c!))\$
'QC/3i 1 + OFCC 0!Q&) !7 , !& # & (c% 0 Uk W" T
L \$& \$, 0 . B&) L UI>7 S &+
& (& ,)& \$ & % < 1&) g K !+
Q , ') ! &\$ %)\$
+ 0 \$ % \$ * \$ \$, ! /-8 L Ub+ S -&7
\$ \$! \$) G \$ \$ S
2Z 7 ?! *)\$? % S (! ! !))\$%
W ") 0 JU W 0 E S /!+ L U)\$
! \$ \$ 4 \$ (\$ %)\$ 4 \$ \$ + S 4 +
)" _ L U /# ! < (% S CS -&
())\$) \$ + \$* E9 4 7
: L U 2 QV E : + ! !)\$

W *aU
! &(3 ' 0 - + \$ \$
+3 0 3 (!+ \$) \$,
')\$ > / + F I I . % L 4 \$) & &\$) &
CS 9 % S W- A \$ 9
7. /28) 0 U9+ :& + 1 #%0 Ub
% &) 2Z \ f S B
8+ (! V 0 U A0 T 9&+) > 1 % S S :! % 0
% S)\$ & ! + "\$ c 0 Ub+ "E V :& &
! ! ?!) 0 : !!\$)\$
! %)\$ &N+) (\$') ? % L Ub 2Z) V / (+
\$, % 0 Ub 5 S \$)\$ U + 7V S)
! . 7)T \$? L^ U @ . 3V S 9 + : , K 4 \$ ()
; \$ ' \$ - + S TS ! (CS 1!& \$* S !) [
& " & %)\$ S &+ \$ =D 0 \k_ D+V S : [
0. / &A 0 M S \$)\$ S (! CS ()\$
& \$ + * \$ S)\$ 0 Ub+ 07V VSI \$+
)& 1! !)\$)\$ S (! CS ()\$ S K L +
(% S)\$ & ! , !) (, S *) +
M 8 f 0 7b W": T 5 , 3 + CS !) & *) +
\$ &' (& !) ? (! VA) ,)\$
! % * \$ \$ \$ K> b> >/ ; (R+ W b + ! 7i A
) 7) L [Ub ;) C 1! (" E % E 6 ()
\$))& ,] G Y , % L` Ub 2 S /!![
! , 7 ! & E 9 :9 \$ (& S) \$) \$
! , ? \$? ; 4)# +)\$ f Y > EG + 7 >
" % - \$ F% , 7 (CS & , S +
\$: 8< " , \ + F . E / (!& + \$ (S 5&)) 8&?
(,)) , ! , \$!&-3\$! + & (? 3 3T QV / S4 +
? : ! & 7 . ' &S?? 4 ! +
> (/ - S CS Q9F; 3&0 \$ G' L 7 + , B
(! ')\$ > # () \$ (\$,
.1 ^ 0 Ub+;7 ; L ! & \$ * \$,
%)\$ = ; # () \$ (\$,
) / \$0 6 0 Ub 9 X S /) + L ! & \$ * \$,
\$8\$ - * 9 \$ \$ * \$, \$ 4 ! ' (+
S S \$& &) ! (! F *\$ ' Q2 67
)\$ L Ub +0 &0 1% + ! ?eQ L "
+ ". /) ; 1 \$! 9 F & %& +
Q ,A 0 U b Q 6V _S - + 7(, < !& & , & (\$ Q (+
! -) 7 & % % \$&)) , ? \$+ \$
\$\$ \$ \$ S SA :&) ! ! + ! \$ \$ \$+ ,
') * @ * !
C QS 7 20T7T ! 0 U 1\$ &+
7 .1+&^ 1% 5)\$
> & ? 1\$? L

Xek

S) & \$, (% , 0. `iv 1! \$)
 K 1\$ & & + / * - + \$ S)&+
 \$% \$ \$ ' \$ Rd - ? S
 7 6 S(, , ; \$ 7"9. S
 % 0 A ' & & 9 ")& S7"7 7 1 \$&) (, ! \$ \$1! ,
 % &) & & &)) , \$ " , ! \$ (U /
 ? 6 * \$ \$ * \$ \$ 20)7 %
 \$ \$! + S L !!) , ; &+ 1 \$ \$ () % & ,
 S (& \$ I A " < " * \$ % \$ C\$ \$
 9 LI , 0 Ub+C7V / + " L \$ %
 1 ! \$)\$:]7 + \$ \$ + \$ \$ *\$
 D (% I ; + *\$
 % ?--0- ; # %
 ') % S :) ((S CS P P& #) \$
 0 % (! ! ! \$ 9 ' T" A ,
 ! \$)\$)# (! (8&c
 + " 0 , T)\$ &' + ! + : 9)& 0 , \$ 9 ,
 !&"E , !)) ! + S S :& CS 8 3?"Z1 ')! 2M % A)(!
 CS ; < - \$ \$) (, ' ,)\$
 (\$)\$ 7 =T S
 + L 9+ T&T !/!# \$ ""ZZ 3 S & ! ! \$ +
) ! S \$)\$
 + I &4 V @1 1, =
 : ! * S < # \$ % 8)& &) 7 E7CO
 + 0 Ub & \$"! R L < % L) " , & +
 \$ S)) ? \$ \$ + !
 (, + H 0 + TX 9 ") > " L U + " ;6V +
 \$ S S (' (\$)) 3 (% !
 M) 6 (! S ' \$, 1 \$ *
 % 1!)) ! \$: S +
 + < ! \$ 7 0 U " , T))
)CE 2+ A \$, ! !& % , 1? 0& & I
) I 1 " 8N * < E + \$ \$\$)# (!& \$,
 3 ,])!% (,& \$ & ,
 ! \$ + ! !> , \$, \$ 8
 """"\$'&) / " & \$/ 3S \0. m % "& 72 @ZZ? 9
 + , L 3 " , C \$\$ IU T
 8X C & # & (\$,!)) L) , " ,)& & , <' M
 & , ! \$& & % , !) , Q0 ; ,
 \$ * \$! \$ \$ \$;
 9 k0)\$3&) + I 2*!0 Q!0)S - + G \$)) ,) ,
 ') ! * ! S K # & (\$& & B , # (, %
 < # ! \$ + \$ \$ *
 e! j ! f 5 %)+ \$ E \$B 0. 9. \$+\$)! ?V < 9*# & W e (6X \$\$ "
 ? i S 9 [5 ! *0 ?
) , \$, ! % E (S ? 2 , * L U / *
 L) (U P99] V .
 3 " & !& ! # ## % &+)
 & (& \$) \$ + \$ US- " dV : TJ : X % 4) J
 + \$ A \$ % \$)\$,

) , 6^ % dV &m G7V "S ! ""&0 ,) , ' & & ' !7A + ;0)& *)\$ S 9%! !& & & ;0;!^ ! " +. H U 7 :: T :T & 9Q < / Q\$ &)\$ S TS: , 8EE L dV ? .J? 0' C S &+ G \$ CS ' !)\$!& ! (&) S & ! " d @> +. ' J T & &+ \$ &' & , , TA)) M) , &" 0 1&)\$ \$ &\$)\$ O U 2 20+ ! T S 9 + O U 2T7V S / +) < B ! < 9) + & S : , 1 \$)\$!) & " ! \$ 4 P \$ & ! !+ + CS 9 !!) ' (\$) + ! \$ 1 & ! " ' , "7' ' \$ & 5 S &+ * " *)\$ \$ ((\$ # >) !%)\$ 7 * 0 / 1) & " ' S 0 dV 2 T S ()&+ A) , ! (! < \$ & (!)\$ 8 - - \$ \$ S ; + , 9 (!! < + \$ S CS)+ \ , \ \ 1) ! \$ \$ \$ " \$ 7 \$ &) 0' # S 9 !! ?) \$: 9 " !? % L (Q S % ! \$! (&) ! + < " ' : & 92 \$ \$ % < + ,) 06^ " (' 0 ' - \$, 4\$0\$) &' 8 ' . \$ \$,)\$ L ((X : - S 9W , + ! ' @ \$ \$ % \$ \$ + SOUE F S : & ! I , @ \$ % \$ \$ \$ 9) ' % + % \$: & M ,) \$? (& , % * 9 8 9 + / (' , E !! () , !) , + A I * \$) S ? %) , < ' , ' & , I + S / B " + 7 , ! , # [* ; 4) #) # # , \$)\$ (+ 8" S ' , S 5 & !) % , % Q \$ \$! % & (S 9 & (E , * # \$ E + \$ \$) & ! & ! & \$ & , \$) (, CS &+)\$ \$ 1 \$ S # 1 ' IZ , \$, \$ - + L) 1) !) # \$ (, * 7 B 2 S L) , ' S + ! * \$! % ! ! \$ ' CS 9 \$ \$ & , , 0^ 7 ' (' 0 ; S ; , % Q \$ \$ \$ (& & TS " A % % % % \$)\$ \$ (7 " L \$ L + 5 # (& & (& 7) \$, < \$ & 1) , \$, ' , (! (+ \$! # ! \$ h ' 7 0 , ! \$ 0 % \$ \$ & , \$ & ; \$ \$ \$ \$! , (# % * L) & 1 & ! ! 0 \$ D * . A [\$ & , ! !) & ; \$ \$ \$ (' D 0 & 3 (? h ' >L

Tbb

! # ' (, (!& ' ++ \$ \$ / +\$ \$

0" . ? * % / (' , I ,) # :) & +2\$ E@\$

* L + : 9 R

S 2 , \$4 ,) () ,) () M<! ! \$, & \$ * \$! 8 " \$ >

) \$ 7 @ \$) , & \$ \$ % * \$,

&7+!7 ; * \$ M (% < \$ \$ \$ \$ \$

9 \$% h ; 9 * SP ' SA , \$ \$ \$

E \$ 7 # @ , \$ G!&+ " + . " * \$

% & (! (* + "1 5& 7 ' &+

" 9U + % % 9 , ((; OS

! L U S \$ \$? ; (

(S S & , & \$ + 8 \$? E :

) & , (\$ \$ CS (G , \$ \$ \$ " 7

A F) (*) \$ = , < \$ L % 0 1

R ! I U & \$ + ; ; (' \$ & !) C \$ Q

\$ * (& / - - % , \$ \$ \$ * \$ + \$? ; \$

) \$; 7 \$

0 iL & + \$!1 \$ (W ,

^ & & 1 , \$ L ,) \$; I \$ I ?

0 L U 0 - & \$ + . 9 R [(' ,

)) \$ S \$ Q b ' A < ' , 1 i / (+

X V \$ 1 ! , # < ") * G

i K , , 1ST975 = , / \$ \$, 8 % 3 " U _ WG K %

" 0 ' U L V S ((c \$, < (! \$ 2TG ,

" S \$ & ! \$! \$ < ! . 9 & (, ! #

CS A % () L , 7 (7 % ! &) \$

S F !) \$. !) \$ [7 S . !)) ,

& \$ + 4 , + " \$ \$ (, ' 9 L , 1 ,

% \$! V I FZ70 h \$ & ! !

F # # \$ 0 E \$; 2) \$ g e

E' / & T L 1 , ? B ! (

" L (" ! " % ; \$ - - - S # W

;(' & <) & & & ; C % ' M ; 3 " 0 1 S \$, W020?

\$ \$ + ! 7 @77 " 3

& & (Y ! \$, . , & +

' ? ; & 7 & & \$. ; Q) , & \$ " 7 2 G!

! \$, 4 3 2 7 (E @ L

% & \$) , ! & \$) ! EQ " 9 &+

\$ % \$ ** 2 , Q # ! J ! + ! ! 8 * ! % ! / ! (' @

A 9 '93Q ! * M \ f I ' 3 G + ! %!

Q ([!! P AAJGKTN % 3 + % #

(S : ! (\$ & ! / ! % ! - # ! C * - !

/ % S % \$ i / H ! \$ # \$ T3 6 !! % ! / \$! \$ A % f3 i P

) \$ ' , ' A 7 (" , 7 (\$ E) 3 Q \$) F]

R> E 8 U 1 ee - ? ee r 7 ee ee ee

RAK 5 [U ? 1 ee - ? ee D % 3 # - # \$ \$ - . (. p : \$ (< 7 4 ' \$ ' 0 / % \$ + * \$: 2 ' '# ? : \$ * * \$

: \$ Z @ \$ \$? () \$

C
="E L U &)) !&+ O S)+
\$ &) & # # 1 ? " !) ! \$ \$ ' ')) "+
; " 4& & ;0
!& \$&) ,) \$ 5 ' , (&
%+ H+ 0 L U W ;7V A & !) \$
/ A+29 \$ K / '*(! L U Z A)(
! I \$ \$ O 9 CS N + ;0
S /)&# TS \$, ;
? L !) \$ (! < (! \$ (, % (& ')(
I \$ \S) \$
\$ L ! ') (< & # 9 9) \$ () \$ (
S 8 , , ,) !+ , \$ \$! \$ \$, ;
! T) \$ 7 * K ! \$ & ;
\$, \$ () \$
K[C " \$ + ""Q10 O UC L V) S ' () \$
&) ! ' () & \$, 7 \$ "/ &) \$ & \$! \$ K ; .
+ \$ \$ \$ + + , \$ & < \$ 0 \$ &)) \$
+ O \$; \$ " E S \$! & ? \$ "+
? 7 CS / !!) & < !
L , 10 9 A \$ ' \$\$ % # \$\$) \$
BIN'5) O U SO + , G. [G QA !)) , () \$
S :) \$) \$ (, ' S L ! , \$ ' , \$ * CS
^ 8 (!) & ! / ,) \$
& ! %) " & O i / OQ&) : % S) , + *
) \$ * \$ S N , \$ &) & , \$ [(! , \$? CSL&) & 1 \$,
- ! # G " < M) *) \$ S % + 4 , ! & (&+
& ; % A IU & 7) Q&) , % * " " *
/ C 1 " A & @ *) S # , - ! , K & 2 ! \$,
+ & \$) ! 780 (Q&)+& 7 \$ 91 \$ " & & + ! ? ;
- + & \$ F) , 5 \$ \$ % 4) & & +
") Q (8 L U S + \$ & (& +
& ! & " ! @ A (! S \$ & (& +
& \$ ' \$ + S % & I %
CS / & ' S & (% L + "
!) & (\$! & TS & \$ #) " . " . ! S4
6 < &) \$ % S ' I % CS +
L U 2) Q, V) S :) \$, & \$ " * \$ \$
, (M Q) , ') \$ S '= ' < ' & \$ & ,
- \$ & , ')) (& & ,)- \$)) \$) , S / , (,
(Q)) (\$ S ? : + , \$!) \ i \$ % %)) & , S
! \$) & (S :) ' & \$) & M ,) \$
) Q !) : L U Q V S) & : " " : & [
\$ & ' (* K ' < \$) & 7 (, S
! % & ' ? & ! CS) & &) Q&) + *
S 7 & ! & L & & ' S ! , CS '# & 1 "
\$ % L 1 \$! & , " 77 ; ! h F ' "
L - \$) \$ Y
) Q&) O ? Q) 8) + ! & \$ &) , L)
&) ' ? " S S . 1 A] \$ \$ 1 * !
F ! \$ & \$ &) f)) \$ ' ' &))
T3 I # ' "# \$ + # ! 7 ! % % P 0 # 6 ! %
! # (! & 1 "
6 # \$ # 0 BBB

Tb7

'\$77 \$? Q+

7 % # \$ % L d 1 0.'V ,

I \$ + " , " O S % (CS L ! ' ' +

" Q \$& \$ & \$, S &% 1 % 9,

% REZ\$ C ? ! % * % % + %

/\$\$ \$Q & \$ + + 1

\$ (&) \$;

! / ?

") * \$ / % \$ \$ \$ & !) , #

! E * , + N&(, @ \$: -) <) - # +

7QQ) ,) < \$ &' QV, &)& & *) \$

! \$)& (, II !) , \$ * % 5% % ,

TQ& + S /) , 1!) , \$ %) \$

S A) , CS -) , %& (, " SW &!7S A \$ +

S &(! , \$ + \$, S

#J) S !)& , ' & , % + E O U Q!PPT SO +

, \$ \$ S ; S /) ! , + \$) (, + ! (S ! (CS !& *

*) \$ 0 U \$ + , (S 9&) ' * S

- (! *) \$ % 7 7 1 S O U 2 " S 8 ^

+ \$! 8 \$ L &)& 10 " ! 3& S A & \$) # 9

! \$ " Jld) L S < !'#(

\$+ " " " " 1 , "+"\$

C ') < &) & O U 2 W" T) S

! \$ * % 9 \$ 1 & ()&)- & 7 ! \$ & < 1 +

+ S \$ 9 (0 ; X31 + P! !! CKP

\$ (\$ U " 0 ; ,#G)' J O G % G[%

\$ M) 1 1 ; MN , S 0 0 & V ! +

\$ 4& , ! "))) \$

(% * % % ! !)) * \$ \$

5\$ \$ \$ % \$ 0 9 1 % N ! &() - + \$

'03'] 0 \$ &!) , & +

I) & 1 % , &) \$ & +

" E \$ S : , % , S) S 3(0 \$ \$ S 9

- \$, \$ & \$ # ' ! S ' ! +

* \$ < N , : , & & !) !) S & ! (! &

L 1 % S , " , i \$& S , R * ,

! \$) ,) \$ C ? " 0 +

\$ SA , (O U " V S & ' % \$ \$ \$ \$

(& (8 \$ G 1 (\$) \$

.. 3) Q O U A \$ + L U S

* ' \$) # & (' S \$ S L & (\$

S ' () !) \$ X % 9 " " : +

7.3) % 9 + , X

\$ % \$ S Q (0.6 (4

+ 8EV ! ! U S - + , & < ! & : ?

" S & 8 ? \$ * V !

(* (()\$? , ?) \$ ' ,)
 . 3\$ 8 0% U S + \$ \$ \$ \$ % !
) &) M) - O % K -) , 7. ?!) I % U ZZ7;&V
 ! , % * CSL !) , & , \$ &+ \$ L ! \$) ! +
 (2) 2T " \$)\$ \$) ' I \$*
 ". (?&" 7 c L) S) (& < + S 9\$! +
 \$ & , 1%) \$* < !!+) ! Q , & , \$
 &) , ! " " ! K / #) , < \$ & , CS 9\$ [
)\$? ! , & ,)\$
 ?) . @) I U) V 9!! !
 A ! , & W S %)\$
 Q&/Si % % ? /"E/ \$ % 77 , i
 ")\$!)) , S) , CS P +
 () ! \$ < & ' & ! , ()\$
 < " L&) \$ & ! - !! ()\$
 s "%)\$. &) , % . K
) ! \$ + OT 5& ! + " , S
 " . &) , % I Uf+2j 7V)S A & [
 OB PE")S ' 0?&77, 7 & ()\$ S \$ ' ()\$
 L ! , " \$ " S CS 1 &\$ 9)\$
 < % L ! I + K 7. &) , I U + 2 0 /)(
 9 ! \$ & & , N , (! , ! \$ S %
 \$ \$ \$ \$ E ' ?!) , I U ! " /&V i [) %
 ' , S * +) % K ! (& & !
 * + , 3 % 9 ! ! \$ B 9 V I U j , V 8 &
 O U S + " S %
 1 & + S % K , ? ! 0 . e &
 \$ % : L ((& , \$ d # , I % U ! 0) V & %
) \$! 0 " . &) , I % U ! 0) V & %
 & \$ * 1 I U S : & (!) \$
 S % CS I) T) ; * % / \$? \$, % , I U 0 . & V S
) 2 & 6 ,] U S + \$ K) Z (! (CS : \$ &
 & 9 < (! 0 , (Q) & , ' - - % + \$ \$) \$ S % S QS / & '
 S / (((&) \$? + \$ \$) \$
 07 . 3) 7 I \$ % #:) , I % U 2 W " . ; TV QA & q
 9 ! ! \$ \$ * I \$ & (K / - L \$ + S % S ,
 ' L &) \$) , ? (m 7 / 2 +) , % , % CSL) # S % S , F
 # < & \$, KA ! , % & \$, S L) %
 / ())) \$?)\$
 L &) \$) , S % ,) % , % ' % S / ! , 7 , +
 "/! 3) * \$ \$ S / ! ; & , # , S 4) 1 & % ! & ()
 \$, S & ' 7) &) \$ ") W 7 . &) , \$ \$ @
 3) % ? % : & 9 % \$! !) "
 S . , 3) % ' L 4 ,) & [\$ A
 , < \$ P) \$ 7 , \$ % S 8) ()) ')
 !) F ?) % I U & " + \$) & \$, S ! , % , \$ & +
 & % 8 & c , \$ S %
 7 . & /) #) A , " T) , \$ 8 a S : %
 & \$ S > U " . 2 !) 7 . " I # 5 8) (, \$ S
 \$ " D #) , \$ %) 9 & (^ +
 + 8 \$ C " 9)) ,) ! Q \$, S S & \$ &) , \$) \$ %
 8 o 9 . q ^

Tbf

\$)& \$, ;0 8) () ' / \$ \$ A SI" \$& "+
 8 , ! \$ S / \$ % * "R ! ! ! + ! ,&Q)"
 \$ \$ \$ 0 % C 2010 P /))& \$ \$&))
)\$% R \$ " \$ \$&))
 \$&) 0 U)\$)+ % , ' , \$ %
 \$&) 0 U V)+ f ! ; ; \$+ \$+ ,
 (!) !)\$ * % " N
)\$ & & , S %& !& / , CS A +
 bT77 \$ \\!
 1#)& , 0 ? *\$ \$ " < \$ \$ *\$
 " ' (. & :9 ,
 & , !& ! \$ \$* CS h , \$ +
)\$ S - ! ' \$)& ;,
 '& () % \$ 0 % , 8)& & , 5 # , 1 , +
 4 ! (CS 1 & ! & , (, \\! (, # , ! , (+
 \$)) , 0 , & ; ; ! & (& , 1 & ,)+
 \$% ! # +\$)\$ 7 \$ + ! , ; ; % 3 \$T \$ \$ \$+ \$
) , \$ # ()\$0 *\$ % * (0 L & ? ,
 0 q 0 9\$ = 4 \$ @
 & \$& &)& ,)\$!)T? , % % P 3 +
 + 0 \$& ()\$% ' [P&) \$ & \$ \$\$(,
 (? L U , M) + ! " : ;7T7 I L _ 9\$
 ' !)\$)\$)\$;8, 8 0" !
 &)& \$ G(, SA & # , 9\$, ! % +,
 () 9 CS 9) , \$ S 4 ! , % + \$; ;
 , & !)&)& , ! \$)\$, 1 0. 0 , L 0 & !
 !)& 820? & 0 * , \$! ()-)\$ + 9\$, ! ,
 \$ >U .) & + 9\$, ! ,
 I * (.3!) &) & ,))& # \$ +
 0 9) L 0.6 &) & ,))& # \$ +
 \$ + A)() , L / ,)\$
 L U 7C & + ,)\$
 !& \$(' ! S ' [SA *\$ # 2\$ \$ OS +% (& % ,)\$
 & < !&)) 0 (0 " %& , \$(\$) ; & \$ & ,
 7 \$ &) , & \$; 9#)\$ T _ L M E & V ; S 4 \$) S
 " * * + \$&N) 1 ()& 7 CS &
 & \$& e A++ \$+ \\! & %& \$% ! ` ! 0
 \$ + * \$+ ; b +7`7&/ 3) ! \$ & \$- \$#'- SA
 \$ P & (\$ \$) (^ '-#Z) - \$0) (- \$#) #2)4
 \$+ ; -2' \$ \$ \$ \$ % \$ \$ \$
 & (\$& 7\$ \$ \$ \ G !0 a \$- \$ \$) #2)4 -2' \$& '\$ \$ \$
 (! +

W) ! ! F % ! * \$, CS 4 ! , S : \$& L [
% \$ \$! ,) \$& (1& (!
/ " & \$& \S 1\$) 27&)\$
! " " ; T(0+) S : \$& & S
%& \$% , & %& \$% & " S
/ ("" B ; z z < P E s
(& ! S & <)&
* %& \$% , CS :)! \$ &) \$
/ \$ \$ % \$ # \$+ 7 (0 S !+S.FS) /+E
% O U !) T "
S & S 5 ((& \$) ! &+
S !) Q) # ' & &
K ")% &)\$!&)& ' +
O U V i 5 , & ,)) (!& & ;; \$
) , \$ 9) # (\$& ; \$ \$ + \$
\$ CS 9) % # , ()+ \$ * !
! ,)\$ &(\$&) O U / &+
O U / !
\$)\$)\$
O% U W" &V 8) / & \$ % S / (" & ,
() \$) \$* S (& , S ()\$
O% U W" &V S ' + / .) % \$9\$, V &(, \$ +
S S ' (, CSA \$ ')\$ (7 F- L ,
Q3(6^ + " + \$ & , P)& ? \$, " ,)\$
& %& \$% (, ! \$ \$ S \$ S / ,S
\$ \$ *G Q & &))\$
L^ U Z _ / &+ M77 \$ M)m 7 %
, &)\$)S /) , # \$) , ' , \$ CS
\$ & %& , ,)\$ /) ! , , % & ')\$ & !
O U) 0.V / & S \$, \$\$!& ' ,)\$
\$ S 9 O U X /) , ,[
: 1 & O U : # \$) , ' S
i) (, - &)) ,# + * S , %
)\$ f &S % % \$)\$
(7) % 9) \$ - &)) #
& !)&# ,)\$ + *)\$
O U 7+ V + W" , &S ! & ,
()\$ e"E(070 O U f` O &V S / (S 8) i & \!)) &(& & \$ +
&\$ (\$& ' (S "+ (+ S
\$?) &\$ & ()\$% .S \$) , !&\$& !+ E
2T() % O U D V S + , \$) , S
' (<)- KT) " S , , \$
' (S)\$
7(07 2(& 3% !!EQ.S % \$, 1\$, % +
4 , S +) & /) (7 S - &)) ,# J
)\$ 20(07 (0 & F% % + *)\$ % ,0
h& \$&))& , F \$+ + \$ "7 &S
6U W0)Q i 7 ' 0() L h& < [: # & %) \$ &+
!) , 5 % \$ 1 ' !)\$
7(V P O U \$ 9 + \ 77S - \! " ' [
+ S !& " !!\$ S , S
& 1\$? N % % % 20' &

=C \

3 \$c . 4 + L \$! < ! ! T + ,
 , % 1 ?; . fm T T
 c :) +F 7SIT
 Q &) \$!)! L + " % ,
 & #)) < # (, , 9
 !& ! , &\$+ \$ \$, "
 " < W"0.) : \$ \$ "
 # & %) \$ &')\$ < \$ \$ % ?;
 @ " ! : 0 U 2)S 3" % 0 % ' :)+
 A)() <) ') 0 , \$ A + " ! (& S
 \$ ')\$, 3_ L U
 , ' ! 9Q)' 7 , X " " \$)
 ;0 K A ')) !! 0 (+
 " , .9" < T < !& & CS , ')
 !!) ;0 (, (& ! & \$ &
 L^ 5 U) LV S !& ! \$!)\$
 \$ &\$ & S A) .?) % 2 - 0+
 CS 1 \$)& 8&c Q 7)) \$)! ;)&
 " 0 S @ " %
 S &\$ # \$ &\$!! (S L) U 72 V A \$ +
 # (!)& ! \$ &\$ (S 1 , &)\$: +
 # & (!)& ! \$ &\$ (S) \$ & (S : 0
 , CSL !) , S ! , TS \$+ 7" '&) L " U 2 : 0
 \$ & F , \ S * & U < ()\$
 \$ &\$ # & \$ &\$ + (!&) , !
 (. A') 7 8 ' ((& & ' , (F
 " N (M) ,)) ') 1 (' & ' S ' ((& & ' , (F
 (& , M)\$? + " + i +)S
 \$) &\$ \$ " \$ " ; K &! , ! , < \$! ! , ? \$ \$ %
 /)\$ \$ \$! 7 7
 + " 6^ * ! 0) L (+ \$!
 9\$! ! & &+ \$
 " M,` 0 7 /7)
 + M) + " "
 \$ %) ! + L + ! ! (% ! # " (! ! #%
 ! " ; < "# ! ! *% ! #% \$ 2 %
 W"?) % \$) &) , + * \$ \$ 1" " ?
 ! ,)\$ \$ \$ C "\$ /11" * 7 6! # \$! " ! # \$
 " L / , " ! + ; \$ \$ U \$; ++
 ! I 9 ! , , ! !% \$ \$; L "
)\$ + " L + - +
 7 0 L (% !& + % ! ; ; \$ \$ < *\$
 ()\$ " 0 9 ! # \$ " ! 2 7 D \$
 bP_)\$ 9 9 ! (& + \$ & +
 b_ SP ,) , ! " % (, ((& (\$ &\$) (\$ 90
 , \$ \$, CS 4 F (& U & T" - 7 0 " 0 \$ \$ \$ \$
 \$))& !) , " < \$! , 0 \$ 5
)&!& ; \$ \$ \$! \$ /c 3) A 7?&
 ! " 0 \$ + W . S " 1 \$ % \$ % 1 , \$ A20 - , g
 *

* / + I\$ +CS- & * \$) & ? a ! ') / T,M' L \$ #4' " \$ 7' " ; # 4' \$ #G
 + % \$ % " \$ + S c + + \$ \$,M (,
) , Sc)& Q\$ + ;% < ,(' L #
 L " 4' 7 2 # \$ # \$ %
 ?Z "E ? & ? \$ # \$ 2' #0 7 ! # \$ %
 *+ ? " \$,MX % H
 9 ' !))!)\$? (# \$ 7 2 C #0 C
 L 4' # 7 2 ' # # # ,
 . (7 M) 9 / ,M' , " ,
 L " 2"0 ? + " ? + \$, \$ " % 4 #4' 7# # \$
 ! , ! & ,)\$ & (2 `FX++"\$8 J
 &Q) L . C #4' \$ 4 ' + .
 /# ;0 ; 9 \$? ;
 * `12 " % # ? 4) C [
 " !) , F\$ " 7 /) / /) ! 0Q) & , ! !% 4 (, @ ;
 L C) , (' , @ \$ " \$ \$ F ? ?
 \$ + ! WeQC9D P " " RR2? , + / 7Q&0
 &Q L + L " L ! " (9 + 9 / " 9
 / !)))\$ /ee 79Q +7T7
 "Q&) F% Q S %
 & ! ! ' * (@ S 2.
 " \$ % 4) < ' ' (& [" " 8 ; ,
 (, & , <) () , Ci 8 (0 1 : " * \$ (C
 0 :) , !)) , S ! #) , ! 9 " " : , \$
 ! ' , + \$ \$ \$ " < * , \$ " C ; \$ L (L C
 4" L + (,
 &Q!S * c 0 / !))) ++ 1 + \$ 9! \$ +
 ')\$!& ' & ,) & ' & [
 \$ S C \$ &)) \$) ! !& ! [
 5 :&! S & (:& , & & , & B&& (\$, 7
 I 7 & 9 # \$ &&& " ' +
 @e'Bm Q&7 * 0 S : ! ' ! ' E (\$ 7 , ! (& +
 :&! I CS ! S P ((! & % ! , * \$ \$
 (, FQ&- % \$ % S P ((! & % ! , * \$ \$
 SP (&! \$ \$ * \$ \$ * \$ \$
 S & ! , S & + + \$ \$ \$! \$, ,
 , CS 9 I \$ + \$ \$ \$ \$ + * \$
 * . 0 S & \$ \$ 0 \$ \$ \$ \$ + * \$
 - R + S @ CS [\$ \$ \$ * * \$ (\$
 I ? ;
 & Q) \$ < % S +) 111 1'5[A . ! ! ! , ' U
 , 7 & \$ 1 , CS &+ K C &# " #2 \$0 #37# (
 , \$ \$ 5 S ') , \$0 7# . 6 I (! I /
 TS M (&! , @ I \ S) , @
 + "\$X *0 - S #) !
 0 - &) \$ 1 *'&\$\$ SA *) \$0 , * \$
 \$, % (, @ *'&\$\$0, \$ *) , & # % , ? : A5[!
) \$ ' \$0 # , \$ *) & #) + \$ & # % , ' 0 & \$ \$0
 @Q&) % 4 Q 5 &+ # ' ? ; 8 ! I # A5)D
 & , 7 \$, \$! . \$ '#% , + \$ & # % , ' 0 \$. % , ? D !
 " 0 I *
 \$ 6 + L + " , + % + " \$ " & "
 L & \$! , , + ; @ I " " ,
 (, !& !) , \$, 3 (, < \$ % (\$, ,
 \$ + + \$ (9 + \$ & # % ? ! \$ % % f * \$
 N % % %

T k

6 \$"1 + 0 : : " *" \$ % / + & , \$, 7 S &+
 (& () #+ ,)+
 * + 0 \$ S 0 U 9! (&+
 8 \$ 0 :&! 1 S L^ dV
 %! S 1\$ K &
 :) S G! \$& I !&! (\$&& S CS /
 \$ 0 PB QTS # & # ! 1\$ #
 :&! < (; \$ \$ \$ \$
 \$ 1 % UU7 7T_ H" "\$&+
 (& CS P , S 8 ' ! , S L&+ S 9 @ \$ *\$ + \$ *\$,
 E" X L i ; 0 # / # & \$&& & \$ *\$,
 S " ,)\$ / , ! ! , % \$! 9 , #!
 S & 1 & I CS + L ,)) S \$6T,
 & , ') (, < ! \$ & & & 1 , \$: +
 +) , +) \$ & () , &\$, 0
 ! \$,)\$) & 7) & , I \$
 ! " X \$ 5& " \$ \$ \$ E 7Q F9
 , / K 8"X I " - "X @4 0 %
 5& , %& ! " 2 (()\$ ()\$ %
 7 7Q&- , +S- * + 1 , I (7) # \$ % G \$ \$ -)\$ %
 20QP_ L % 9 ' + ! - - K
) , !)) ,)\$! " MN;
 (& 0 U < 0 LV) , + &\$) ,
 * 1 % , (EQ) & + \$
 !& \$)\$ (i S % " E)+ I \$*
 ' & S 7\$ \$ " P Cf + F 7 \$ \$)\$ % <
 , ^U(S" P Cf + F \$ % / 0 , I ,
 4 !& (, \$& # &) 1 ,)\$ " %< , + +
 O U S 1 ! (& ! # 8 , S \$
 < ((CS) # () * , E / \$ \$ 7
 % # ! , + " & + I \$ 70
 \$ (& & TS 1 , % , (& 1 * E ,
 (! ! \$%)\$, 1
 % " i , L + \$ I
 , E + , " P &)+ + O U !! " Q&V S 5 !
 C , #) , # ? \$ (S & \$ &+
 # (/0 CS & \$ \$ &+
 (07 +& 20 (e 7 + + % ' (S) !& &
 * L + P &) # ' (! \$)\$
 \$ \$ * \$? ? \$, &) + O U 2 V S N)) !
 \$ % \$* \$ % \$ (, ! \$ \$ &! % !] *) 0 XI GI:
 > \$* # * !% '#!%! !%()\$

+ 0 U S & \$! + , L F 9\$! @ \$
 (!& 7 # ! CS 8
 / L # ! 2 ! Z Z i , ! (8
 ! \$ \$ % *) \$! + < \$ %
 + 0 U 9 ! (, @ \$ K # !
 (S 0 (" \$ \$ @ ,
 + 0 U) 70 / (! + \$ % @ \$
 & ' S 4 ! () \$ & \$ % & ! , \$
) Q &) + ! 0 U T L ! \ ! (! ! ? \$ \$ + % \$ %
)) \$: ` b + 7 ` 7 1 , f
 + % 0 U : ' \$)) # , \$ & (!
 (() \$ - 9 \$ \$!
 " Q &) + 0 U ^ " 7 V L ! F]
 ; !)) \$ 9\$) \$! I
 \$! + \$ 0 U & QEV S & \$ + ! 7 T 2 P F . I % 9\$! & ! +
 S / (# \$ % \$ \$ 9
 % CS / # &) S L < + \$ 9\$,
 * ! ; \$ (! & (& L < + \$ 9\$,
 TS / (# \$ + \$ F / # \$) , & \$! @ 9 %
 (\$ - ! L % 9\$! 9 \$ %
 b S)) \$ " - A 7 7 L F 9\$ & (?
 2 B & + % % (7 7 L F 9\$ & (?
 S / ()) % K 7 \$ / ; ,) / (+ & 9\$ E (! ,
) < #)) & \$ & \$;
 # ' . % , . / 0)) \$ & \$ 2 ' # % (L % 9\$, (!) 7
 / + \$ \$) \$ [G # \$ 0 # ,) \$! [" \$) 9\$, I
 + ')) (, 9\$ 0 F . I
 S " < 0 + 8 - F I 9\$! &
 ' & \$ \$ E + % \$ < + \$ \$ \$ \$ E + i (1 %)) &
 \$ \$ " I S 9 , \$ I
 @ D - \$ s : . ((" 2 < \$ \$ S : 1 #) , # &
 ' .)) ' .) ' : \$ (' & # % , S \$ & S : 1 #) , # &
 SA ' & # ') 5 . & (& ! # \$, TA 5 &) , R
 ! \$! S 9\$, i 1 \$! + # E \$ & % ,
 & ((! I 7 \$ \$ \$:
 " ! (# \$, / \$, 7 , ! ! \$, +
 # \$ & , ! & , ! \$ 8 & \$ % * " ! G
 ' ? 9\$, &) L ? ; 3 & \$ % * " ! G
 ! & ! \$ \$ & ! \$ " 7 @ 7 ! Z 7 !) ,) * \$ q \$ \$ \$ +
 ! Q) ' 9\$ \$ 105 [\$ " \$ % U ,
 \$! \$, " * \$ \$ ") ! \$ N) 9
 L \$ 8 9\$? * \$ ")
 \$ T 7 7 F 9E L % \$!) , \$ & & & ! ,
 % ! : \$ \$ " ! * < 0 \$ + \$! E \$,
 E " 8 " \$ \$ * 1
 \$ " \$ WU ! \$ + \$ \$ 3
 & \$ \$) , % # % \$ &) , E , + \$ & (1
 & ? 1 \$?) 1 !

T_b

!1 ! ,) 9 % \$ 9+ , " % \$,
 \$! \$, & 6
 !!) ; "\$ + % \$ 5 ' &
 9E\$ 9 () , !) % , !&\$& , \$
 , , ! &(\$ % \$ \$ 0 , !) ,
 ""!! / \$ \$ \$ & ! (, CS P &
 \$* ! " % % \$, " % ,
 \$ \$ "\$ \$ 9 " * , S)) , \$ ' (,) \$
 \$ E \$ " \$ \$ 2 " ! 7/ & % \$ 5&)&! S
 F ! &(, \$!! & , & ,
 & & ' , % < \$ CS
 \$ \$ \$ 5 ! & , & ,) &) \$
 ! \$ & @ ! \$ J Q &) =
 "7 % % 0 (&A&
 \$ 1 % % S !) , ! \$ <
 ! \$, (! (, \$ L) , \$ & ! & ') , #
 # , \$! , Ci 7. - # &
 ! \$ \$! \$, ,) \$
 " ! * \$ + , \$ 7 * / ` # %
 < " + , \$ 7 7 + , " % 7
 S ! , \$ 7 < A W7 7 E
 2 , , \$ + < E/" !
 , E * \$ @ + , " & @ ^ : & ' 0 7 % &"
 9 \$\$) 1 ! * \$; , & \$! \$, \$ & &) & % [
 & , E + \$; \$ S * + \$ " @ \$ \$ @ \$
 F \$ \$? \$ \$ * % ; + \$? ;
) , @ \$ \$ \$ S & , \$ 9 +
 !&) (1 &) & T ! ! , , CS , > S L (+
 !&) , \$ \$ \$ * \$ (, ! \$ \$ % \$ " \$ % 9 %
 0 \$ 7 " " ") T
 1 0 + " 9)' < !&) ,
 ! 1 \$ S !& 1+ , , + , () & \$
 M . ! 1 \$ S !& 1+ , , + , () & \$
 & & % S - \$, CS & ! * \$? ; b - 7T C
 P & !& \$& , CS & ! * \$? ; b - 7T C
 + , S + ; F , \$ " [
 = &"7) 1 \$; , S T ! , & \$)&
 ! \$!& , & ! \$ % < + % \$ \$ J
 \$ X + S , S , "# : S \$ & ! " ,
 \$ & \$ % \$ \$ \$)+ (& ! !& \$ \$,
) , T ! ! , * & S ! S [\$ \$ + ,
 ! & \$ \$ + !& # [[,
 !0 & 2& 02 " , (\$ E - \$ M)G& & ! &
 \$ % (& ' 1 & & , C7 \$! & ()& \$+
 \$ E\$ * , \$ &
 \$ E\$ C\$!) 9) !% , S 5& ,
 " S 4 , S & , !! \$ % \$,
 & "00 , + ^

3 ,%7 ("A) ' # , () * \$ % \$ 0T U; (Y C
(! \$ + \$ " !) , \$ + L % \$, A % \$ Q
& & ' \$ \$ \$ * \$ & ! # % \$ % Tf \$ 3! F ' "7 ;7T7
* * ! \$ 9 % ? fC # & (5 , + L fff& ' +
\$ * \$ E + \$ + ' ? 7\$! " ; (A&f&
M) , \$ & - , (, # ! + : & (# (; "A!) +
% \$ 0 (& # (M) \$ +)) 0 & #
) \$
20- , + \$ P & * < ((;)
\$ < (! \$ ') : & 0 7" 2 _ % \$ 9) , *
) \$ % S 9 ! , S < < CB
- #)) , CS , S L , ? \$ \$ % \$ "
! -) & ! " \$ + # + ! C "
; ! 1 % " " 9 % & & ' , % & & &
\$ @\$ K 9 ' ! " < 0
>T ! 77 , % < *) \$
9 ,) & ' &) : &)) & ! @ \$ * \$ "
& ! % S 9 ! , ZS9 ! + \$ @ \$.+T7 ' ,) ,
' 0 U < WT LV + ! \$ * " \$;
) &) \$ - X < S & ? <
' 1 % + & & # & ! ! ,
' \$ * \$ \$ % + " \$,
\$ + \$) \$ \$ C " \$,
" I 3 , ' \$ % Z (, I PPI K I 6 \$,
P 1) & () \$ \$ 4 I * # Z \$, I PPI K I 6 \$,
7 ") ' /3 N ((+
b7 / (&
" P & \$ & \$ +
M+ W")") L - " # & (1 , P & (&
& ! , ' " - \$, SN& 1 , # (!) 7 - 0 7 ;
/" \$ (& "G , 5 & !
0 `b7 " \$ / % & !)) (# (((#
& & (! \$, @ * . # # () #
; , = # . * # 5 # < () \$
\$ " < 27 & " 0" L 7" . ,
. # ! % ! # ! \$ 0 0 E 0 0 / '
5 & ' ! 0 ! " C + 5 1 5 J
8 8 \$ @9 # * " \$ P " * (+ , 5 1 5 J
8 ' ,)) ! , CS \$ " 9 & ! , ! \$ W" +) +
; % A h) , / # + ! , I \$,
5) " < - + 1 " * " \$ CS \$ < @ @ ; & &
5 \$ D . " 8 +) , \$ \$ " \$ \$ & T
+ 5 * * S ; \$ * * ; GC , 7 ' \$ \$ & T L & '
-) (& (& I ! ! & 1 X G

C
)) + 7 0 A % %
+0Z A 1 0 +)\$ ') (F)0 0% U
E^ % \$ % ! !)
+ . (@ % \$* %)S &! : ' \$&
-L &, 7 ///e 7. .em .) 0 +
g . # ")B(F^) ' , *
&, L ! , !!)&
- \$ \$+ \$ \$ J ? 9
? ; / 6 # , , 0
! .S - \$&+ 3 A7 , S
\$& , \$, 0 . - , + " : \$ %)) !)\$
N& &MN,)\$ * : \$ %)\$) \$ +
S & S 4 & " S \$ * %) \$ +
\$ (WO ! E \$ \$ I
g A , % ") , \$' !
\$ * 0)) @ 8
I ;g + 9X ") 0 U)i
9+E - " & + ;S < 9 0
\$&!)\$ i9\$) (CS !%)- VS
\$ K () # !&# + 7) Ti ' ; (!)\$ ' +
! 0 CS !) ! 8&? (' !&0& , ,
7J")S &!% , K ; ;)\$
&)"0 (E 3 \$ \$ \$)\$ + *
' @ 0 0 U S & + " 0 , (2f N& +
'U !! , # , & + , \$! , !&) ,) \$ J
' + (: ! \$ * \$ @ \$ \$ \$ 5&[
1)\$! \$ \$ \$
5&(()\$ > % \$& ((\$ \$ 5 1 \$+
4 (! , \$ 0 ? 77 &\$ \$ \$ I %
)S +(P? + 1+ (! , \$ \$ %
\$ & & ! &) , .07 / & +
')) +M ; 1\$ ' L , " %
)) (& \$, ' S 0 U 2 7 W7 . I ,
) ,)\$ (, +) ((S / (*\$ TS
I 0 7 / ' L + 1%))\$ % \$ W" %
L! < , E % , N& ,)\$ & &+
> % 8 L' U Q ,?3 ?+ ')\$! + 2/P . *
(L EMMC)\$< C , 7 3) M % V \$ N& ,)\$? <
7 .S + *)# !+ ,> L / N& , K ;
() , K / ,) \$ 0 + % 9
+ Y + %
(' c)) (! N& , A ,
(! ,)\$ \$*#' 7 "i (I U / A) ,
\$ / (! (&' ,)\$

" 7sh , \$ \$ \$ " ,) & < * T!
D = P W = = ; f I \$* ; \$ + \$ ' ?) L U 2 ? " V L S ! & ;
, 0 8 > 7 7 S 0 07V S G
7 &) QG ` 7) S + (& ' X @ , CS & '
" ; 0 % ' 5 & (') &) \$ \$, () J
! & # G G ; < 7 7 ;) #) \$ &) \$
@ 8 8 G 0 U & 7 QV S / \$! + (0) V L U 70 . V L ! M
& \$ & (!) ' & , ! + ! & # ! & \$ & 7 ((C
, T ! # ! \$? (& & , 7 " % 2 \$ % S
) \$ % = = \$ " N & , % & SN & [
L ^ U S - & + , (; & , #) (\$ %
Q L , 5 \$! & \$ ' - ! \$ U 2 /) \$ " 7
\$ / Q \$) ' \$) , (5 &) (!
) \$ &) , 7 \$ \$ \$
? 5 &) 7 \$ # \$, \$ /) & ! \$ (S \$,
& , / &) Y I ? P T & ,) Q \$, h % Q + / ^ 2 0 b 9 & \$
" * \$, S : & ' CS S
? (; G @ H 7 () !)) ! \$"
0 # % 9 !) & Q \$ % 1 , (&
7 k ! . ~~272~~ + Q Z % " T 6 (" 1 Q W > " 7) . & G , _ ' 20 .
! & + ; 0 % " & 1 , 0 # (^
" 0 9 ! % + " 3 + \$,
! , \$ \$ \$ \$ & # (& !) , (& ,
\$ \$ I % \$ * * \$ + + \$; \$ @ \$,
/)) , # ? @ ; 5 W ") * \$ \$ \$
2 C . A 0 U ; 2 D E V S (! + & ;)) " A + + " \$
! 7 c & Q (& ' < \$! S " 7 ? S @) +
5 ; ((E ! , , ' S ; ,) \$
(&) 8 & ? ; >> P) L (, \$ I U N C @
G 4 M @ L ^ W B S 1 ! + \$ 5 & (, 7 \$ 9
% ' I " \$ CS 1 + 7) 8 ,
' 9 S 7 G e " 7) e C m 7)
= " 3 1 + % () , ! ! (\$ \$ #
- \$ " ' 5 " *) \$;
7) % , + / T Q) % , 0 4 +
) \$ (# + %
"] \$ S ' " ") " , % , ,
R "% \$ " * #) \$ % ! () # & (! (& \$ & ; ,
> ! S L U ~~272~~ / V) ! < %) " ? \$ + L +
() ,) \$ W " ') " ? \$ + L +
; S 0 U & E " V & \$) + 8 I / " \$ \$: _ W ") " + , 7
[,) \$ 9 , + 9 ! & ! (, \$,
\$; \$ (" 0 S (P 7 # \$ @) , < @
! . \$ & 0 > 0 \$ S & ! (7 Y >
F " I % " 2) - ! + *
0 E % / ^) T U () , ? ! M I & ; @ "
8 <) F 3 7 () , ? ! M I & S S " " 3 9
T <) F 3 7 () , ? ! M I & S S " " 3 9
& ? 1 \$?)) j 6 L 9 F Q (? " @
HHH (

T_f & Y
(% i & (+ 1+ 1+
!& \$ -! \$ ")\$
% 0 : (". ^ " 0 g V & !
@ , + 1\$ (& ' 5" ;0
" 2 ! +0 /\$&E
S ! () , S : + % ! (+ \$+ 8 +
(; < + < \$& &')& \$&' +
% D / " ;E 9 \$ \$ CS
)7 \$ & &7 & 1 \$ \$, *
9 6 1 ;) \$
+ + L , = \$ < + S) , +
8 / & + \$) , K 3 \$ CSL ,
(!\$& ! (+ ! , VAQ ! \$!) # " ,
\$!') 7\$ \$ 0 \$, D dV "+X S N&
" % \$ \$ \$, !&)\$ K ; \$ J
\$ A) ' (\$& I
L " 0)\$ \$ / + ,W \$ \$ 1
\$ # ") \$ * \$ " 7
L" % Z , N ! ' ! - + *\$ % I
L &!) & <)&! \$ + \$
)\$ " \$ 9)) A , &)\$ \$ N& < !)) ! & , \$&)- +
I " \$ 9)) A , &)\$ * 1
!" !0 7) + % &(! &\$, I
!0 /) + 7 + \$ 0% D \$,
) ,)\$)\$ A I
+ \$ + C\$ \$ & (, 2<)+ \$ \$ S) , \$) +
) , !&)) I , K E \$ % \$
\$)&)\$, (, !) , I \$ I \$)
L , & , ! " , (! + !& ')\$ & &[
" 5 ! \$ \$ C
! #**+% \$ S9&! , !& ,)! S +
.E] U (G &V ! \$, \$ \$ + % ;
L 3 */ ! ! + 0
** S <)+ + 9&!) !& ,) +
!! !) \$ % (0 : ! ! >
K)&) \$ 4 &' + q")/0 * , 8 & & ,
S / & ')) \$, \$ +
: 0 U !7/ V S / (& + 1+%* !"
- S 8 "\$? ? CS \$ " & & !)& \$ /
! \$))& , 0 & & \$ /1 , / 7
&)\$ I U7 & & , + 9&! +
" \$ 0)\$ 9&! <
() (!& &')\$% S / + &! I
O U " + !& &) ! &!)
(! (! \$ \$Q S9 +)' I + %
+ ! (!) CS & + \$) ' I &(! ,
! m77 % 5)\$ &\$, 1 I
\$ + 7e"B)/) O S \$,
1 I 4 \$) \$) A % f
, < I K / \$ \$ %
8 & & , < \$ 3, \$ % , + %E %
? ; &)) +

Y ; C T
\$ \$ \$ \$ I 4 \$) + &), !&!!) # (CSL [
)!! , @ \$ \$ K S 1+) 1!& & I 7 ') &
!!'@) ZE.) * %
" (C B \$Y O
L \$ " ! ,)& < + O R *M S 1\$ +
! &) , &\$\$) , ! 1 !+ ! 7S)' ! S
! , %) ' + 1 \$ ' 1+9!
? \$ \$ \$ \$ &((,)\$
\$ \$ " % \$ %5 *) (1 +
' O U & 7 V 4 + ;R U 2 / +
O \$ ()\$
" 5 % I 1\$V S / (# < \$) \$))
)&" O U 1\$V S / (#)\$
\$ \$ \$ S / \$\$ \$ &(W). /,) O U - %
\$ \$)\$ k 0. /) O 6M" 2 9 +
.S 6% : O U W S L ! \$ S O U 9 V 9& ,
) S) (CS (\$//) O U 9 V 9& ,
'&)\$! \$, \$, ('))\$
) 1 % * L) & ! \$)+ U j 2X 0 FT L ()
' 4 , !& + 7 (S % \$ 8 5% * %
) \$ & %&) , O\$ % \$)\$
* \$ \$ \$ E\$,)& +
\$ + \$ \$ \$ * & ()
\$ " O U M)S .) & (! r S O)S L ()
! &# !& (& !# K ;& O K9 NQ\$&!%& ((#)
, 1 " \$ L !37+ ! \$ O U \$)\$ L
* I ! + \$) S
5 \$ \$ \$ I ! ,?2 ? ! S L <
ZD' .) U Z!0 V (! ,?2 ? ! S
\$ 20.) S " 2*2 9+ >U .(\$ %
M S , !)()\$ \$ +
: O Z 20.D V S S , ! , ,
4 , (Q)& ,)L (# S \$, \$\$ CS \$! ,
)\$ \$ % " %% A+ /! ,)\$ 7) ,
,)\$)S A \$& &
s & &)) , \$ \$* \$ SA , ! [\$5\$ % \$ \$% ,
) \$) CS % \$ CS
OU ! !& & ! \$% + \$ I IS , < \$) , %) ,
L C " "% 9+ /) ! A
) ; < ! (, [)\$
(\$ &(1 < (, !%+ "N) % 7 "") \$ L& [
' () /) \$ ZD ! \$, 1 I O U 7E/ S L [
+ &!) , + S &# S h O)\$%
] FFF

Lb)0
Q %&! \$! , * , \$ 1Q + :)) & , !) +
' 5 \$, \$ 79) ,) ! ,) \$ C V O. U?> / ()
0"+&0 % <) "" / 0 + !& & ') \$ \$ " & ,
\$ k" 8 \$ % I ! & U& " 9 / T#
) (# &(! #)" -3) , *) \$ % 0 U +2 +V L) ,
I \$ 10
"+&) * \$ I = U) / , 0 & ,
"/) O U / (' & - * ! () \$
' 0" / 0 * 11 > O U +7 L (< \$ \$ 0 8+ S / \$ +
; 9 ; 9 \$ / && ! WB & \$ - (I
\$ / && ! & ((, \$ + \$ \$
' /) / , *) \$ + \$ \$, S ; & (, (, CS
1) < () ' , \$, 8&? , , " 9\$! , \$ ' '
, (0 8H+ S : + ,
F S 9& & < %) ') ! & " " h !) \$
) - CS \$ () & SA ! + \$ N , (1 +
((\$&) \$ S :) & i & ((,) \$
8 (-A?Y CS N) , ; @ 5\$ \$ 4 (1 \$ I %
" \$+ !) , \$
+ \$ + " + ; \$ \$ < ,
- , 7 4 ! , \$ I " *) \$
% + " (7 /) \$ \$ 0 S
&) I 9 \$& !& \$ K
2g&) \$ 9) &) '& / & CS &)) I
! # !& \$& , \$ + \$ b T"/) * \$ \$ \$ \$
' - \$ (& , \$! \$ & \$ \$ I \$ \$ \$
\$) , \$ - L& [
* %& ((# ! \$, /) \$ I \$ 1 %
, /) (!& \$! , A , * 1)) + + " \$ I \$ 1 %
) (!& \$! , O I ! <
e. &) % I " % \$, ! <
! (\$ & ! K ! ! S K M+ & 4 + /) \$) \$ 4 (1 &) , K
9, &!!) \$ % 4 (1 &) , K
' \$ \$* \$, 4 (1 ! () M)G + %
?! b ` 7 Q Y \$ &) \$ \$ 0 9 \$
!"") 1&) " , O U S S ! CS &)) +
& ! () \$ K CS & ! (S / \$\$ I
& \$ + S `Q7) ()
; 9 " , % & L (L&) & , & ' (1 ' c & !
(! , ')) \$ 0
" , O U 2Z +0 V S \$+ % \$
< \$! \$) - & C 0 4 (1 \$ 4 (1 &) , I CS 4 [
K) ' \$ &) (CS (1 ! Y ())
& \$) \$ T K 77 \$ + / \$) ,) , I
\$ # 1) & ' ! 7 V) S 1+ 7 \$) S + 2B !
(!) \$ / \$) ,) ,
O U /) (& %& TS 5&
E \$ + \$ F \$

=.Y C

@ [\$ \$ + * T7+C7)S 4& ' (, *

* S 4 \$ \$ 2 " I (S \$) (& I "///) F) , ,

TS (& , \$! \$ & +, # \$% \$ & \$& , \$ B

\$ \$ \$ U :_ C . I

* # / W0(C(C \$ 8

& , # \$ \$ \$!&\$, [<)# , (I

A &Q) &) (\$; + *

A \$! O U 4 , (+ +

T7 !0 /) \$:)) & , !) +

(\$ + \$ \$% SA (,) ! , ? I

\$, <) 1 , K &\$& , I /) % 9 \$ -

"0"/) \$)S (& < + 1 7 C^7) &) ,

\$ S -) , F 2+ L - , \$& &

/ \$) , !&\$& , S (\ , / &) O U 2"BV S 4 &! (*

+) I \$ O B & " S L \$

(& I [S 4 & < (&) \$

!&! (; CS (7 1) O X S

K 7 + S ' !)- * +

&\$% ? & K -) , +6 S & \$ \$ \$

\$ * < E 7 0) //) 2B / (!

? & ! 0") T ./) + # " +

L L + &\$% < 9 @ ? ! (;? \$,

& 7_ _ + O U ^ \$ \$!

+ ! \$ < \$ % (W^M7V * \$! /) ""

< ((i CS 1\$) ! " & " , &(

% TS S - % \$&+ (& & %)) (\$&(!

\$& \S & ' ? !) &!&+ \$% \$ \$+ !

)7 :,% O U A () S 9 (C CS 1 (+

\$)) 8 O I\$ % [W0 &) O U ;7"" Be V 1 (

(+ O + 2DEV S !+ T7.) , O U & 7 V +

) ' VA " ! TS " ()\$)\$

)\$ + I I\$ % !0) K 9 ! ! (S

& S O U 7TN -)\$ " \$ K & !) !&\$+

; < \$, & , /& + 1 L O U L& 7

& ; 1\$;) S Q)

T_k + k)
(CS 9) i) ;!) S L & \$ \$ S))
",) \$ O % Ub) \$: 0, ! 2 X A
X) \$ & 0 &
() ,) \$ J U I > * W M ! ! ! ! +) \$ %
L Ub+ V) S) ')) \$ 3 + X I \$
!& \$ S 9 " ! () S P \$! * ' .%
\$ \$) \$) \$ CS / (\$,
8 - K \$) !) &) \$ * L Ub * 8 ! * T \$ ' [
"0) // S L U ! B E V) S & !) * 8 D ` 9 & (!
S . & \$) \$ & CS / (+)
' Y S : TS ' + + L \k 3 !
& 20 S J U K W & ' % ! M * - S ') \$ >
\$ \$ 0) S A) i , 1 * () ! J \ Z : W 3 %
&) 7 ^ \$ + \$ 7 (K 9 ! 0) \$
E ! % \$ \$, " L b % A +
' A) ! " & . @ & & ? + % S
\$ & 0 &) & Q 0 " L 4 " S
L ') & , ! ! \$ " L U Z
0 \$ \$ \$ \$ % \$ + : ! ! % S (\$ S
/ (1 ! (\$) & \$ % " , ' * 1 + , " ,
* \$! (,) ,) / ! ! ! 0 S L) & +
\$ & ' (, L 7 2 g X # 2 i 7 P % ! ' ! % # (6 ! (! % \$ # 9
+ / L 9 C X \$ + ! + I 6 % ! %
& ((& ! \$ * % ! \$ % ! ' ! \$, 0 S
% \$ \$ 3 ! " L # *
&) 7 / , ! [* * ' % ! 0 ?
, # * ; () ! : 0 4 (Y T 1 *
".B) O Ub "+BV - %) \$ % " + \$) \$
, L Ub 2cW" B " N (+ 9 () !) L U 0 7
\$ + & ! ' K [S / R * ! 5 0
) \$! ' ! % ! \$! ' % : 8
+" .B) L U + 1, V ')) + ?
() \$ S () ! J > 8 ! T ' 3
") BB' I O Uk + 2c [T S 9 \$ I & ! % X I I & ! % ! !) 1
K , 1 ! S () ! J I :
CS 9 \$ S :) TS / % [! ! ?
,) \$ ' ' % ' (! J ! \$ T & \$ # :
"0.1) L 0. " - ! % ! \$ # # % ? 9 & *
! \$ S 1 0
& &) & # S L U - \$ < ' q () ! H J f & 2 Z Z
% L U 2 !) & 9 & 5 % 1 ?
) & ! & () \$ % A q () ! J ! W
O U 9 7 V + / , ' % ! \$! ' ! % ! * % ! \$ 1

Q D U b T C 7 V S & + We . @ S L U b 2 S [

\$ \$)\$ \$ * * (! S) (' ? ' & ! +

LV Ub 97 T V S / + & * \$ \$)\$?

*\$ F * S S 1 (3 /) L Ub (^ D 7) S

OS h \$ (7 \ ! \$ & \$) - ((\$ & S (

@ S ') ! 1 (! &) \$

)\$? 3 B) 0 8 " 3 " 3 V &

V D U b 7 L !) S

< (() \$, L U 3 V S 9

L Ub + 4 M G + \$ (L S % CS &) +

\$)\$) \$

0 U < A & + E ! d 4

0 \$ 9 \$! , \$ & + ! , !) & , \$ & CS +

I (! (! * ! + ,

(1 3 L U T 7 V & \$ + S T ! \$ + F) % & 7

! & ! \$!) \$ + " 2 ' / m F * ,

+ A ' B) D Ub Z / ')) \$ K ')) (, & () % \$ /) , & (& #

3 + \$ \$ S CS / S / ! + # \$ < ! & (!

! \$)) \$ 7 \$ " \$ % \$ + \$

\$ 1 & , \$,) 5 " \$ " ! ? ! Ug ' " ((+ ,

! , ! \$ \$ \$ " \$ & \$! I 9 \$,

\$ 1 ! \$ * + 5

! . B) 0 % U 2 Z) 3 V S 4 ! (+ L U o 1 [

& ! (S K & , \$ & + \$) \$) \$

(' 7 A / B) L U , S ")) 0 S 0 d 4 1 % * X S 1

& & S S 8 [- + \$ CS : , S : #

, CS 5 & % \$) \$

) \$ # * , - \$ % B 9) 8 L Ub S (+

N + \$ 9 \$ ' *) 8 L Ub S 1 ! \$,

' \ & & , A + \$ * \$ \$ \$! CS 1 '))) \$

" , &)) ? 9 \$ (, . 0 8 " L U & !)

" @ (L + L ' , 4 + 1) L Ub ' + " . (" > S h +

\$ & (! &) ' ,) M G , ! , \$ S S /) [

F \$ + * ; 7 \$ \$) \$

Q ") " , ' E B W 7 . 3 () L U Z 3 D M /

9 ! & !)) \$! \$, % ,) \$

! + \$ \$ * + , ! 1 d 2 - S L U 2 Z / ! ! \$

! 7 . B " 0 Z - Z Z " 7 0 - " L Ub Q & V S & +

! & S ? S & <) "

) () 0 L : !) S / & + \$ CS)) \$

+ (! * S U b S 4 ! + ! & S c O U ' + ? / & V S &

(! * S \$, &) ' A & !) & ! &) CS

") \$ 7 . , 7 () " L U &

0 U) \$ (& & S G

\$! \$ M G , \$ + , , B " 0 " L U k S A +

K & !) \$ (! . \$ S CS A ! \$

) \$ * CS /

C & .
!+ ".&/) 3 Q, ? L Ub D)\$ 1+ + (M) !& \$&
\$ " \$ \$, A+ \$ \$ \$.
" , S (+ "+ () ;7
- CS (S S 0 + " () ;7
\$ & (\$ TSV \$) , \$ %& ! \$! ,) ;7
!)Q\$)\$ \$ \$ \$ + \$ \$)e" 7
W0)/ @& " 0 U c0. V '7 = + ! "0.7"9
+)\$ 7. (/ 7 30 " ", L + ' ;
!)? (B) " % 0 Uo Q2("V 9 + , + 1 % P , <
)\$ & (\$& & :(&
" # 0 S 9\$ + < '))& ;? \$ \$* \$,
0 K : \$ -)- ! ' + \$ + % * ? ;
\$)\$! , 1 ^ Q+ L U : ! +
" 0 9\$ " \$Q % & % 0
S L) U V \$ +
@ZQ67 !? @B U Z 9 !! \$)\$
\$ \$ \$ % " B/9 ZQ> 0 UI> b _
"1+ % L Ub Z +0 ! W 1+ "9 + &
7Z2c'3 % \$ + + 3 % \$ 4 +
+)\$ \$ # \$!)&) \$ %
" + 0 Ub 7 V 0 ! + F * 8 \$ S
(& ! S S 1 , \$ S
) CS / & , \$ (, " , 0 Ub &+
(! ; ?&") \$) \$ \$ (,) \$
P77TQC(S 7BT^ 9 , 8 . , 3,1 >>>: : " ! ; ?
\$ \$+ 8 ,) , 1 () \$ >
\$)\$!+0) / ? Z 7+7 L \$ 4 +
W" . B " Ub+ 2 S +) " 0 S / 2
(5 \$ c& ! * CS ' +)\$
\$ S S /) W0.1 " L 4 ; ,
(! ! & ' %)\$ \$!% \$ S K: ()) +
W0. B,) " L Ub+ " (V " ! Ci & \$
((1)\$ i & ())\$
7A) B) " 0 UI ZZ ') V 1 \$ 7) + W7. B 0 " L Uo R X +
\)\$ A ! 0) K 5)\$
8#!8 " 3 1)\$ 2) & ((+ E E 0 h, g X F ,
' ? \$ +\$ * . &' S ! \$! () \$
: N. N : ' %\$G@ \$ (\$& &! f
++" "8 \$ @ 9 (" ! ,
5&, !& 1\$ (& % L L " " \$
(\$+ ! 1 & , ! ()+
\$ + % + \$ \$, \ & &)) ((& \$)'
\$ \$ " G C,f ! \$ \$+ 9 % +
% 67 & : (+ * + \$ *\$,
& , (& ! # \$ 2 \$ 8 % 5
"! % " 0 h U S L
"e / ' (1\$, 0 ' S 5 07
(' \$, # \$ \$;
7.(B) " 0 > \$ &' Z'Z 3 W +
%; C S (% ! S
(\$& A++ + \$: S - , + 9 0 Q (EV) S -&
+)\$ 7 7:L-B) 7:L:e(44J ; 0' P 6 i))\$
" C &\$ + M %8 E %]% U9+Z+ / 7 V
& 0\$ \$) B) " , 8 \$ * % (/ \$

!% ' 'Z 0jX K A * + CS/ + " 1 "]% Wb 6)S +
)# , , ()\$? 1 \$ - , (\$& CS &
)7&i 1 8 L U 77C .) < \$ " 0 J7 T S +
\$)!) * \$f S 1 A () ! \$ %
\$ 7 : , ! \$&+ CSA (!)\$ A (7)]
!) \$! " L &) + W 7))/^ " A () ()
, (NN \$ 0 * 1 U 7))/^ " A () ()
(E// L U '0 / 0 S + \$)! & * 0 ()
(S S9)\$ < \$ 7 B7 " E
\$! 0 U Z . " V S + A () \$
B S9 ! (S \$ \$ * \$% ! ! " ()
C/S ! & , ! \$, \$ \$ * \$% ! ! " ()
A 7 " 0 "7 Z" V S9) + W B &) C " \$%
S () 1 \$+)\$ P # ' ((/ \$
" 0 U G L ! \$ * ? ; 7 _ : _ " L %
&\$ S 0 8 h)S T & (' & ' () (&!! +
() 1 \$ KB & \$, j_ 8
CSL ! &)\$ * \$ \$ A
) 1 "] U b () [" " A (1] \$ %
= _ _ " 0 A (1 \$, " , @ 9 9 " " %
S ! R ! " 0 W i +) \$ \$ K ! \$) <
\$ \$ % (K : ' , &) \$ \$)\$
/!!\$ \$ S CS 9))& S ! 010 %] U V /!!\$ E
)\$] 4 9 < T
" 1H Q U79 :) + % & *)\$
+R X "] U7 Q V S 7! + (! \$ * + + S
\$ < !&)) % ! (7 *] U V)S : \$
S ' \$ & (Ci) S &)' " !& \$ S S / ! ((+
' &)\$ CS & ' + / \$ \$;
\$ & & Q .]% W7+ S & +] U : & +
(& \$ \$ * \$ \$ (! \$ SG X S A +
)\$! ')\$! ")\$] U W " 7" '
W")" &) U 2cll"9 , V S ') J") 1 i %] U W " 7" '
) 1! % \$ S S # %)\$
9!)\$!) ' " CS)+ O: "vb+ S : ;
))\$) 7) \$ O: "vb+ S : ;
\$. &S " 0 U & n T S + * 7) CS \$ < \$ * (S %
(! S S)\$ S ! , ' TS / ' +
4 & (&)' " ? S % S A &) ! \S : ((7 !
* CS 4 & #)\$ \$ \$)\$
) . 1) "] U b+ 7V S 0 +) & 0] U % 7
) \$, \$ S 0) \$ + !& !)\$] U 9 9
! , CS +)\$ O% U 7
\$\$ S)\$ =
T) 1^ "]% U W " . V 1 + #*
% 1 S 9 (& 7
& ; 1\$; ((0

KK

, +! (& \$)) '7M 20 - \$ (, 1 + " , "+ :

9")" L % & 9 (* / (\$! \$

+ , L % \$ % 5]) & & ' (%&! \$ ' !

, + % # + 2DTC & (! < " M) & , !

+ \$ % + \$, L 9 - L "#9# #

G' * \$ \$, % &) , 1! ! \$ & !&&

\$)\$? >)M !)& , \$ \$& 77 \$ (,

\$ A&, 4 , !! (! ! ^ \$ \$,

% \$ 0\$ 0) % \$+\$* % + + + ,

0% U)S 9 % \$ \$ + \$* ,

()&!&)&! K) + \$ 1 \$ \$ \$ \$ \$

& < \$)\$ % h 7

.1)) & 0 U &\$&

F \$ L , \$ \$ + %

1* 4 \$& ((\$,)\$8

' F \$ % * ; 0 U)S !! *

)k/"0 "Q33) T :f ,! + % !! 0 S \$ &!! &

9!&\$, , \$\$! & , & \$+ CS &(1! (3 +)\$

! ,+ ; % & Mb 2 ! " 7)

&)) & \$ \$+ + \$, ! S %

;)/ F " + % Mo Z & +

A Q)! & \$ + \$ \$ (,)\$%

!G % " , TTF/ & &: % & h,

+* " + " /\$) \$ + 0 S K L

% ! ' \$ &\$&% & 92 ;))\$%

L M " / (2 . 7) /&? A &) & \$ \$ %

())\$) / 0)\$

- 0 & 8" ! + & , Mb;2, 7QC :)

) ! \$ A&, 0)\$

) IU . % P (+ + % & Z S 9 \$ +

1 & ,)\$ K #

& Mb - K &%+ !! ()\$

")' # L ; + \$ + \$ \$)\$

CS / +) / +) 7) , + 0% h% ' + " X !

\$ & # (!) * (\$ % K 1" ! (

\$ \$ " " " ! \$ + , ! 2)\$(

&0"0\$ \$ \$ L " : , \$?- S K 9 \$ (\$\$ (? \$ J

)&! , 1 & !& & 7 \$, \$ + \$ \$,

+ 9 \$? \$)\$ & 4 . ? "X ! ,

&" S) B) +L , , + S

7 9) 7 5 &! S

7 'FN' &% M o)S4 !) (% !! +

\$ \$ KT : \$ " S

\$ & (! (- \$) & " % 7

7 /&) , & U S + SL (! (()\$

! * \$ ' (\$ W&) <)"

< CS - ! # * SW? M9 (, L

S / * TS & & # !,)) I 7

%) ((O \$ + @ ,

) \$ - 217 0

0 V 1!

W 1+ = \$ \$ L E: : : J , \$ * + %)\$

L

& T: `

0% U S !)! 6 %0% U C :

)! S 1! ! ! ; ?

& " \$ \$ + CS , % 0 "-V S4

& &A ' * \$? S 4 &! (! % 7)

. 0 9! U 2% iA& S 1 !& \$& % "

S 9 &(! \$ & (TE 1! " < \$ # (

\$ CS 4 ((") *\$ ((\$ ' !)' \S 9 (/&+

)\$ > * " 4 &' \$ 1!& (&

< () (K) & \$ os 4 ! ' 7& !7 ! /& S0

)\$! (\$ \$ % (<

2 R 0 U G & + ! (\$ \$ % "\$)\$?

((& \$ *)\$ 8 &))\$ %

B <)!! (* 2C 0E"V)S 7 0 U)S 6

)\$ \$ ' (S < ()\$% 9,

] U L -%& ! ,)& !00 &!

(! , 0 B! (!)\$ < & U

+ 0% U P, : T % L \$

E B ; S " !^ 1\$ (S &\$ &\$ "

)1) ", ,L 0 2 ; S " !^ \$ " \$ 7 7 , -

1 *\$ K &(1 &" ') \$) , <\$ \$ 8!)- \$ & &')

' %)\$ '\$ \$ \$ \$

)\$ + \$ R % % % X %

" % 0 U + T)S L 6 9 S % /("

!& & S &), < & &,(! 9 & 9 S %

Q)&, %)\$% 0% U S & &' CS

" % 0 T U 7 i L ' <) S 9 (< '6

0 ,./) %] U L (\S /) & ' ! (! (

\$% L +: K T & 7)\$ S 1 !' \$ / 0

()\$ " \$ G * " S %

\$)\$ " 7) * \$ 8 %

+ 0% " i +9 (- !N (& , -\$? \$ \$ 5& & ,

S # (?Z CS & !& " I \$ * L %

\$,Y)\$ R ! + 0 U @ . 9V S) 7N ,j * I %

!) 0 9 9 % S 4 ! % 0 U 7 C ^S & \$

! ()\$% ! & & "(!& S 9

(K 9 \$ ++ A)S + \$ &), #R \$ +\$ S %

& \$ (* CS & U 7+&" ,

+ M + % S % ! !! B ((\$) (\$ & -

8% % !) (7: , ; + % !G' % \$:

> , -) 10)% !)&! " % % R 1

\$ " \$: A !R X % \$, & ! ! , ? ! \$ R "+ ?

b 7_T G00 + 7 ,

% ' "/0(" L , + " 9& (, (&)!

, + " , ; A : &)! ((, /C \$(! %

)& ,)!), (') , # (\$! S % c% 0% U 7 < +

I

_C & Y Y
: O U R V 7) \$ \$ \$
) M))\$ \$ * # \$
% O DGG7V /)) + ! " I
% !& !&)\$ + . ! O% U)S : '+
\$ 1+ , ((1 \$ \$ S i 4)
)! I !& &) ()\$
)S i O U " 0 L &" 8.0
\$!)\$ (& # +
7)\$) K ; E \$,
S &\$ % EO; & " ' < % !
(! ! CSL S9 ? + 9 \$ \$ + %
! TS & & I % \$ C +
) ()\$% 9) # + # I
" 8 U %++ R 9++ [! \$! > ! \$ (, n & +
" 1 ;) &\$, , 7 / \$ \$ L S 9) S
S / !! (, (% 0 \$ \$ + #
% + #
" ' &Q_ 9 '<n` + ,9> ()
3 L !& # \$,) !% ! *
+ ; 7 "i 4 , ,)) ! &N #
* L 1\$ (&))! 1 S * Z " L W. % \$ + ,
% ! \$ 0)\$
\$ 7)o , \$ \$ +
%# '- . \$O\$+) ! \$ \$+\$?; % \$ I
7 9-0 H?< N& & ! , h", (")\$
' (, / \$ *\$ \$ \$ * , - G & ,)\$
; " - + M L W S
& , 1 \$\$; ! "")43+ , & ! (S S - % \$)\$
L ,) 1 I)S / (&
&& () + !) & * # * % \$,
, ,) \$) !& + \$ & % 0 \$ \$;
N ; , O U S / \$\$ [" L 2 + > 9 ! Y
S i @ % , \$)\$
S 9 (' (TS \$)) 8 L _ ! ,
9 (!!) \$,)\$!)\$
! " , # " 9-0 L U / \$ +
((S 9)\$%)
P C 7 , S % \$ L S .)
&)' I K L \$! CS)\$
& - \$ 1% L "9,) "B))
8#8 O % I / !%& ' ,)\$
U " + L & (" 7 (+
(\$ I !) , + S & % A+ + \$ + \$
) !) , + S & - & (!
% A * , C & & (!
\$ * \$ * \$ * (09-) O U S 1[
\$% ? * \$ \$ " \$ \$, (S ')\$
\$ \$ \$ \$ & 0"\$ +
* \$ \$ \$ J < + \$ \$. +
% ! 7 L ,

, F %)1)\$: ! ** %!%! X3 !!% \$ (%&
 C \$ U \$]&)!+ & # \$ 1 L U T "
 0 ,(I ; !& \$ M) # \$! S L ! , \$ (,
 W ! I L U S / I ; 7 7 ;
 \$ " !) SGL &7)\$? (* +"
 #* ! 9\$! , 7 , \$ (I " 7*
 *) 0 ?G : 'A'J J J) 2017^ , E L ! \$-;
 7 / !% S W< F , \$ 0
 U(BW" a .) \$ " % !+ !!]" ^ % 0% 9) !
 !)\$, # \$ L M2'0)) (\$
 SA \$'O\$ \$ M) (: 9)
 " , @L UQ (, ! :
 3 -)\$ & !% &) , % ,
 7 L U?7 Z70 . & V S + # &) , !!)&7 \$&) ,
 1 ; \$ &) +G S ')) CS &" ! E)\$ E\$1 \$ (+
 + !& &!) \$; > L UQ (;! 7V L& 2# @ & ! [
 ' N ,0 (E <) " !)\$
 , 5 \$. I \$ S E %
)&!P@ < L@ 0 / , % + b 77& "0" / % 3
 - (I CS) (1 \$ S & !& 97 XE
 L , 7 \$ A))\$ I) \$ +\$ " \$ + " +< \$
 \$ \$ S 9&) (& (1 CSA 1 # (!& ' , ;
 CS -) ! \$ " \$ +% ! T 7
 + (A 1 # \$, & !)\$ ' ') % \$) < !& - %)) ,
 = ! #! " ! ! \$ #) % \$ \$ (\$ \$8
 \$ 9 (! (1 % ! - * \$ ++ ! C
 ! , * * (T + cA E " . 7 S + L
 , 0 6 '(7- I - * R (7' &) ! , " (F (&
 " " 9) , \$ h & ! ? "
 ; , 7 , - < " 0 \$ < \$
 +8 \$3#% , ()) &) [\$;
 \$Q & +) , E G #(!' #(X3 ! \$ * # B ! ' Y (S
 \$ * 7 EIn_ _ S (& XS
 +Q3 (\$+\$ >L !) , # (!+ & & (& \$ \$ V 7) "
 88 fl , / ! 9\$, (9 + # (& (1 % < \$ %
 0 7 11 8 U ,
 ; I S 6 ! (! \$ " /
 :9 \$+\$## SA \$) < -) 0 # \$ Q : D " /
 \$ I 8 * ! !' 3 - "# ! % ! X3
 / ,) , \$ + ! ! 0
 @ P % " " f ' : X3 & !% (T3 6 % ! B ! ! f3 '
 0 "2 \$ (1) \$:
 I ;: 1\$; E8&% \$! Q" \$ ") I

T \
", ^ C 9 . & , " 8 % 0%
& ! G5 % :% L! , K L& \$&(! , CS
F \$ (\$ \$ (E ' \$ 9,
&V, B C G % ! I
? c +? 7 / N& %)))&9, "7) % jXOS L! , "\$ "I
; , ? L! , # \$ E \$
! " E % %
\$ S 4 S 4 & , "S J # (\$ \$; 5 \$
L) !! (, ! (, S ' , ! " (\$ % \$
'!?!& \$& , !&) ; > 5 I
7] S 7T77 \$ J ! # :
& S ! 9 ' A \$
:, \$ S9) , SN J J ! ! % \$!
\$,) & A I : I 9
" , 7) \$?7 S9) , L& \$&(! ,
^ 4 I TS \$) \$ Y S & S /) , I % CS / \$ \$, S
\$) , TS !) & E * ! &) , % ' ,
(1 \S - ! ! \$ \$ & + \S 7 \$ & ,
777 , \$ 0 , & I 1 ' % \$ + " \$
\$ 5& ((+ , / + " + ^ % I
I \$ ^ & ! ' # \$ 0 ,
& 0 0 0 %
- ; 0 ! " ! S# - X3 'f % R & ! ' ! & : =
! * N M) @*(- !"
S# + E \$ I
0% ! 0) * ! ! V P ') \$
: % : I % 8 ! \$ % ! ! # (& \$ ' , I
\$ (% + % - % 0 , 5 U L V / ' E ' +
' + ' ! ! & ! ! * B D 8 ! # % % , \$ (!) \$
! 0 * 7 ! & 7 / ' S 9
% % 0 0 S \$ % % Y , 7 + ' , \$ & % \$ \$ % % 7 T
L + \$, " , ! ! +
) I 2 / # > , ? (\$ \$ \$!
> 8 3 L U , + 07 9 + \$ * ' 0 (, BO'
! ! S : \$)) \$) !) \$ +) \$
P + ! B \j 3 6 . + 0 < 5 (UW (F DA (- ' 04 \$
% \$ " X3 ! % ! % ! K] % K & ' ! ,
/ B j P T3 M ! !) \$
! !) " 0 X3 % (+ ! ! ! 1 0 V O U ^ , , (V + &
* J : \j ' 3 6 % : \$ - &) 7 , 7 \$ " (&) & , % +
\$ 4 (! , 1 \$) \$) \$ >
20_0] + 0 U OT i 1i ! % V O U 2 & : J !
! ! " S 9) OL ((A ;
+ 3 % ? % 7 E 0 % U S ()
% ! (%) 1 ! : 8 & ! + S E \$!
P I % % # + # % ; : 1) 7 (& a S
) ;) PC 7 , 7) (0 ! 7 \$ L ;) E + " ! , 7) * " L B E
, I # ' ! ! < ' (S :) ' N \$ () \$
\$ \$ \$ * \$ % X3 M ! ! ! & ! @ ` 7 \$ "
% 0 T3 % % Y % ! \$ ' ! / ' f S " " h ' , ? 3] 4
! % ! f3 J R ` 3 # ' % ! * 0 1 > A '
3 # ; # % + Y (* * ' % ! j3 8 % - ! ! J ! , L Q S 1 &
0 (* H ! 0 + a ' 3 ! " I # \$ ' + ! % C 0 S / \$ %
/* % # (X3 8 + 0 6 % % # \$ \$ # \$ M) # B + ? (@

; &; G +
> " 0 =: 6 " OM U b _ :
IS ! \$\$)! 8&7 * S >
+! ! 8 L " \$ 0 U + "] U 2 EbFV)\$
E(! ' &? 03 8&c S : ! (A) ! S 7? 2 CS/ *
S 7; " * \$ L 8&0
G + WLQ "% 0% " + 9 \$ R ! " ' 0 U) 7
)\$ (! " !% h 1 & ')
!)Q,0i " L ` U)S + ; \$ * R 7 /0 " .
7 : !. S !! E " " " 4 ' .
" ! " S : !) &)) ') \$ \$
\$ \$; K : h 1 & CS ' h & 7. ^ " 0 M" S &
& S : M , & , ? ! 7 7, i / \$ S : !) ! (CS
" : !) @ , 4 ' S
"*\$ + + ; " , ! JJ dWJ %J
C &/ " " S %
L " + W7 7) " L U 7 b K0 _ - +
& &) & ! ((& < ! & (& !) OU?
. ! \$ \$ \$ \$ \$ " !) 7) % % L U (T77i 8) & ! +
\$ 2 \$ 9 ! \$ % !) \$
79-S 9 " &+ I " N PE" I @9 / ')
, \$) &),)! , c3 & & &)+) ' ' "7c S9
)\$ (!)- / \$ CS : & ' S
& A 7; : & \$ 9) S
))) \$ % 2 " & 9 0? ! 7 ` 2 L U 6 V ! (9,
!)3 (-) " @ 0 U 9& 1 < ! ! & ! 2Zc? " I 8
\$ () \$ + + L ; 7 3. " 9 i))
@ 7 =) " 0 U : ! &# (& , & ()
S 1
" L U " d L U "/h7 /
')) S : \$ S S F ! \$) \$
: \$ S " 0 U S ' 8 '), *
: \$ S S : , \$, ! & \$:
)\$, !) ' / \$:
" L 8" 9! (\$ \$ \$ C 8 / ! & '
! S " L
+ ! " L 7 S / ! + (S " L / ! & '
! ! (& (S ^ 5) \$ % " ! ? 8 WJ
" L U 2 : + '- C 0
< \$ S " ;
" % L U 2cl fc C L + -) - \$ 0 * \$ \$) \$
\$ S " % @ c+^ / #*
" L U 7 S 1+ & &# ' % (\$ & \$ SA 0) - ' 0 O # \$
(S S) ' (! & + *) ' ' [- ' # ' ') / ; 0 0 TA \$ \$ \$ '
(Y * +) \$ % \$ \$ (0 VA # ' \$ \$ \$ \$
. 67J " L YU 9 , V S : Q9;) " ! a 0 8"
S : ! (CS & \$! - B *' S SA % #) \$) # '- ' 9 TA
* 0 S : \$ F) \$ % 3 # # 0 :) \$
ER = 8 " 0 U 2 7 7 V L D' 5 ' - (! A
S G ! % % X 6 ! % \$! % ! & ! \$ % : T3 ' :
) / " (7 ! , " % % \$! # \$ \$
(" \$ L) & ,) \$ + (LW ' 0 * '
!) \$, 4 \$ \$) \$
" : L U L) + (-) (N + Z dWJ : 7 7 C
: S (\$ * ' % (. % (- ' J + ' & , \$ ')) E
" D 2 0) , V 9 &) ' ? Z ! + [1 iWB : : ' ' F / O J
) ? & ' 4 ') ! SA \$ * (\$ 3 \$ 0 \$ \$ + \$ # 1

C b
@D": " = dEW '# +D1 JA . (\$ \$4 # \$ [& 1% J
!:"..: # .& 'O*' .%(- C #O\$O#) 7 \$ E\$
A \$&'O\$ U TA %-\$ \$*\$#\$? L 3 *1% \$) .#\$&# ' -\$) (O'
+ ; : < ! \$ \$
" 9 0% U # *.#J 04\$ \$1% '-\$O#% (-\$1\$ \$ F\$
; S \$ \$ 1% % ,
7. 9 " % 0 8" !" 7 7S i ! \$
! ! S :) # \$? 3 CSL& 0 \$ @ /O D % N
((& (# ! &< , ++ 4 # '.% , * *\$ \$ O 0 0 +NB
) \$ Y ; 1,11 ' % 6 0 D \$ &
! ? 7 , ' ? B 7 # . \$ (\$ 0
) \$; \$ \$ E SA 0 0 -\$, TA \$
N " U7 7/& W) S O') *'. '% , 0b (. '4% , W +\$ &
: l & \$ S !! () \$ ' F E4 ' ' 25 > ? KP) T? \$ %
; , \$ (, \$? 0 \$ 5 R
1) (+2 ' 10 ; > = E % 0 0 11 A @ : 1 &
, , - " 8 " : m7V) S / H , \$ % &
(' c S / (! 820 0 + 0 <) +
W " 3 . 9 " " 0 UU / 0 T \$ = \$:
" ! & \$) \$ 0 0 ' " 0 C 0
f" &) S " 0 U C . / % " L ; * I
9) \$ S ' ! ! (+ , S / S \$,
) \$ \$ # S () & !)
. ; S " 8 L U +) S L [> CS 9 &) C & I
\$ \$ S i ! (f ; 9 I U ; QE " " S A - (! +
CS N (\$) \$ S (!) -) +
" L M C [((& Cih & L ! ' " 7 ' & !) \$
) (" # S 0#(\$ 0 C "# ,
^ 4 E " 0 U : 1 + #) ' \$, ' @ & G ' E E EE
) & ! & & S (!) \$ 3 S " S L U @ I :
0 " % 1 & \$! ! ! ! \$ % S !
0 A . 3 " J \ j D : \$ \$ -1-) \$
' (\$ \$ * ' E Er \$ -)) ,
; 7 . 9 - S " L 7 0 S # \$ \$,
L) ! ! (Y) S L) 1) * h \$) !) \$ \$ % I
)) \$ " " S \$ 3 0 L / 3 " / " ^
4 : < 0 50 & B I A 7 =
- ' ' ' . % - # % (. & ' % (\$ \$ 0 / S - +
? (\$ ##) (O \$ \$ VA % . * % \$ \$ & S J) \$ \$ & S % *
D ? : A " dW) X % & &) ' 7 S O / S L M / A 0 () \$
\$ \$) \$ ' O \$ * \$ \$) \$) \$
" , J L U + L) + 0 + 0 ;
) (! \$ &) S \$ (D \$ \$ 1 % # ') % I
() \$ 7 + // / D : , \$ & +
. ! E " , ' O " !) , " !) , @ u ; + 7 / B \$ S
\$) <) *) \$ * E C C \$ & % ,
) ' 0 0 0 L < W % 0 R 0 B & % 0 4 \$ \$ 0
\$ D % , 1% 0 * % (L @ 0 : D : A ' ' 11 A 0 \$ 0 \$ 0 0 ' (' J
@ : , : A 0 D % \$ @ 0 : A) , @ 0
) ; ; \$ U 8 " ! \$ 5 7 ,
) & + , , 0 i 8 \$ X S \$, ()
' \$:) \$ \$ I
* D \$ 5 D & + @ * " S " S L 7 T + V : \$) \$
(" " / S \$ L) S ! 34 7
! \$ 1 \$ \$ & &) 1% \$ 1 / ' % \$ * \$) \$ [: \$ [& (N * T 3
! D \$ \$ 0 M) + 2 / 4

?) f S 1! (, 7S (& =! '% \$\$ \$
! 9 ! -R- \$, TS 8), , '?
\$)\$? >
(T) &2 7 \$? 0 S < ! ;= + + FE ++ } \$ \$& & 9
& \$, ; \$+ \$% S ! \$ \$ \$ \$ / !))) +
: & CS & " !) S TS 1 (!)) " ;7
\$ 0 ! , < " !) & 1 " , !& \$& & \$ (! * 9 !&+
\$ \S % & # @ \$ \$ \$

" C + 9!)&\$, E\$ " " (1 ; % \$
\$, \$, 3 U !
L % , (+ R()\$Y
(, (& , ? ; St & [
7_T_ / \$ \$!+ ! S @ ' !& (&
& " !) \$; (6 + , &[
" 8 8 f ! " + *\$ 0 !)6)) (S - , &
!%& &) & ,) 0 \$, (, S .) \$ %
\$ \$ \$ * + ; B = = " :) * 2'
\$ P " !F)+ ! = F \$ \$

\$ (! " ,
; . 7A 2
TX` \$ &)"") L \$! &
L \$ -)) Q 2Z c? +
\$ # A %) % < I
* @ \$ 0 !) ,
\$ 8! !)S.) 5 \$ & (!
\$ 0 " % 0 8 &""") L (.!+
S # , CS 9Q - , 9
;E % % S; 9\$! E \$ (& +
" & 5 TS 4& \S +% : C \$, \$ (\$ \$ L E * %
I .) (V , E \$ # \$ + B
\$ +)\$ \$ ")\$ + ! \$,
(\$% I
\$Y & " & " !)+ (. G \$ I
& 1 \$ T)# ' & !& " & , I (\$ \$ (+
8 ' & E ; \$ 0 " ") +)\$! 9
& \$ 0 " ") + * %

0 ! " !) : (\$\$ I V ! ' +
8 0 U \$ 9+ ") U V ! ' +
@# & , (! , 7 ' & , & (& & !) ! \$ \$! \$
C S) ! (!)\$ +0 0)+ & ! +
)\$ * !& !)) (\$
1-)\$ S ; L U S :) +
(* & 0 TTEX 'A ') ; * S > S 1
) \$&\$ g S !) ?)\$
(& ')\$
(?) + \$ (# ([E ' 0 U 7 (V
% * \$)\$ < \$. \$;L J f N * W 8

I S & \$, CS & \$ & \$ \$!) (! !) , \$?
& ; 1\$, ; &&&

5# # \$ F \$ % b4 \$ ' (@ 7 2T70 V % \ 3 ,
TS ! \$,)\$ % , ' % 1\$ \$)\$ 7 + / 77# " \$
()\$ 9 U + + % % 7
&! , ;"SN& & (# + S : , (! , < %)S &! , &
L! / ;"SN& & (# + S : , (! , < %)S &! , &
+ \$ 0 & " + : ,
I #
) !N& I "? / Q) \$ &+ \$ " \$
= (" T &!)9 [*\$ I ? 7 : , @ \$,
S 1 I \$ 0 S : +
I % + : , (! , ! 7 !& ' K I
"2C 0 \$ L "+ - S ! \$
+ % \$! " \$ S / Z CS & S 9 !& (& 1 ,
S L \$ & (+ \$ I 7 g 07?G +
! ' , S : , - I + \$ 0
, 9Q ,)) N) \$ & (,)\$
b` 7 (\$, ; , % ? :
\$; + \$ + 5& \$ &\$, : \$)- , + + \$ % T
(' , A + '0.00 0
! , 5& ' ! 2) - 0 '00"+ : +
) \$! ,)0 (\$ I \$ " ,
\$) 1 fL ? % + 6 7 \$ % ,
0)+ ; S \$) - ! J
S : (! ? \$ +
)\$ \$ 5& , !& @+ \$! !! & # +0 \$ 9
\$; \$)GR ! (\$ & " ! \$ L %
" I " < L %
3170) (! 7 \$ & !) , \$ 7' , \$ NW ; "))))! I " + ;
1& , I] 2 \$ & +
)& , \$ I " K L % + / \$\$, I
!& ' &)' S L \$ + i / \$\$,
\$8) 0 H_ , M+ : . W S / & , CS 4 , 1 I
\$ " \$ \$ * 0 7 A+ ,)S 0 9 \$ & Z7 A I L + \$ + + / \$\$,
; Y L L + + & I + Q!% \$ +
Q \$ () & , 9 & I S ! & 9
\$ *\$ " ++ !"
\$ 9 , 8&+ : !& & I ,R , S 1\$) & &
(, \$! ()\$ S ! . + CS L&
)""") :9 0% U)S 4 !+ ! , >>) 0U \$ \$ 5& '
(\$ CS A)) CS 4 \$) K* \$ \$ 5& '
S & ()\$ \$ " +
-!+ 0 \$ S ? 9\$! , + "\$. +\$
2Z 7& K 0\$ \$ \$ % + " \$ + \$ I
" " % &)) 9 C , N (Q ++
I

; / (& ! , % D) \$; ! 0 % N 9) +
 , ! I S , S + G W " ") 0 \$\$)
 (' # ! & (() \$ & ! \$ \$ @ S 9 \$) S & +
 % L , !))) \$? (S S) \$) \$ S & Q
 &) & \$, ! , \$)) , 2 \$ \$ < \$ \$,
 / " 0 + % O \$ \$ I % > 7 ' T S ,) ")
 R " S * L - &)) (& ? , \$ % /) 70 \) 7 J
 ! , ; [2 \$ 9 + * \$ * ! @ - 0 ") \$ 7
 (& I " + % \$? N & (9 Q + * \$ I = &
) , + , 0 700)] U j &
 <)) & , I 5 & \$ \$. ' , ! & " ! ? : 0 + 7 V +
 D % S & \$ & & * \$ 7 & " ! + ((& , L 0 + \$ \$ \$ 5 & & \$ \$
 & \$ & ; I I U +
 , S 5 & % , S A 1 !) ,) [A) & ! ! (< \$ (\$ G CS
 \$ + \$, S &) , !) \$ I _ j 7
 C % & , ! \$) & W C ((1 ! (S
) # () & & + \$ (, &) 1 % I W) 0 " 0 & \$) N
 % % + @ \$ % (0 " 7) : 9 I U Z 7 S & CS
 ! & (S S 9 \$)) \$ 1 ' + 7 (0 ,) % I % U 2 D " V)
 * \$ \$ % I (! 0 (S , 7) I U 9 0 " V S
 \$ <) ' & 1 I \$ + S , " ! ((& S 1 ! (&) & ! & CS
 ' ! " 0 I " , I U " 4 \$ & (* \$) \$ S 1 !
 S " , I U Z & 0 " ") I j 0 (T S :
 \$ *) \$ 7 0 7 0 0 ") ! \$ 7 \$ 7
 0 < + . 0 0 P ' @ 9 \$ / () \$ 7 I
 0 . 7 : 9 / & Q 2 0 / 7 /) ' ! ! & " I \$ \$
 \$)) A + \$ * \$; ! ' ! ! & " \$
 S) !) - CS
 S R ! 0 / (" & +
 * + + \$ 00
 " \$ C A (& , \$ % & , / (" ,) \$ \$ \$ \$ E
 (, \$ & \$) (Q + 7 0 0 - * * - !)) & \$ & ?
 \$ &) - 0 \$ + \$ \$ + 7 . ") g 3 7 L 6 " V
 / + \$ (\$,) \$ K Q !) < \$) !
 , d d d X ZZ X

TTX

W"0 .") 08 Nj+Z ` 5&1 , !&)) , &!"!7
 (" [)\$ & 7\$ \$! . (&
 +)"&0] U Z b " , (&
 (\$* S S 1+ % , < !)& ,
 ! (\$ \$)\$ * " \$ \$!
 0) "F ? 0 U & \$ " \$ 5&
 0) ! !& & (') , ! " " !
 * ;0 \$
 / ""0 0 (&& , < &""") +)S A & !) Q
 <) !& (& I , ! !%& I
 % \$ S / P" "T" 0 + 0 1 ! =
 ? * / (CS \$ \$ 2\$! ! 70L
 \$ B & @ \$ 77" 0 % \$ % 5& "9 , I
 7 Z I Q V Z \$ &\$ B#KD' \$ KDbD
 \$ &\$ \$ / +\$" 7&)! (& &?
 + @9 *) C (P.3 " G \$ %
 q " ! L \$)S \$L% S ! ,
 & K . ! , S + + PTD' E + I
 "0"i \$ \$)S * , S + + PTD' * QA
) ! I % !)&! K 1
 % \$ 8 , \$ F) CS 0 \$8! <
 ! I \$) \$) PT" 0 & ! I
 % < "0 < &070 \$ & I 7
 \$ 0 0 P# 7 " ! + :&)&
) " + I I + \$ " \$ I 9
 ' ' 7 \$) /" \$ TO" \$ F N
 \$) , #)7) ;
 ! - S 5 .a= "
 * C , , 0'0 ++ T T;0 S T
 + \$)) 1 !& \$ 377" 0 L " L \$ 0 +
 % !) % & % !) + % A (, \$! '3c
 !! \$) , F \$ \$ \$ + & , (,
 + \$! " \$ _% ! # + \$ * \$ \$ 5 T7 " T? S &"" 0 ,
 , I , " / (\$)) (,
 " % N ; \$+ D # \$ # " 4M7((& \$!
 I CS \$ S/ " ' W0. <7""0 <?Z ? + \$ A)()
 "L 1 (0 " \$0 (()ET,) \$ 4 !& (& (&&
 \$; \$+ \$ \$ \$ + \$, \$ I
 : 1 " < P" / T" 0 \$ 50 / (& +
 ; / & & (, < , FB I &" ^ 2& * \$ % *% \$ %
 \$ \$ \$ \$ " + \$ \$ & " 0U (=))! 0U ()
 I + !03Q, "L ,)& " 0 \$ q"0+0 - [)
 % ! & (! S ! &" 0 \$ q"0+0 - [)
 CS & '&)' I S. I
 ; \$+ \$ + \$!700 \$ * , ! \$ \$,
 ! , &) , 7 / 9 " (7 "" , 0 8 IS %
 ; ! W7 " 0 , 0 JU - +
)S ! , & , \$ 9 S 8&)+)& 1! g , 0-0 U W)S
 N 9 I 7 9 8 !%! !8 % - (" * ,

\$)\$ S \$ " < (, '0.0 \$ + S L& I\$ CS
 &\$ # &(I O UU 4 \$!
 *)\$)!)\$ O U !Z7"V A)(+
 Zg+? 0% U ^OT C S / + O U !Z7"V A)(+
 \$) <) 1 * O S [!)\$)\$
 \$ \$ \$ CS / (%)\$ ")& + O U7 \$,
 , O 8HI\$ E00 V #+H" : L % S &
 1 * S S : #** " +\$ \$,
] S: < + S
)&# S9 < ')- "+ ""0 ?G7 : %& & & &
 CS ! I !& &)\$ &)\$
 G %? /) , # 2_ ") O U !Z2 ")V & 7Z !
 \$ W & , + \$)\$)\$
 (, 7 \$ + (h& "" "") 0 " "
 !&7 , Q (& , & J 0 "" 9 N& , ') ,)\$
 e 7)7"&) A)(! (+
 " L / , !& + ! , %)\$
 , /0.+ " , ") >% A , ' & ,
 \$ \$ &' (I
 < 1 !& (, ? ") ") # O W + "VI
 E + \$?; T7 L) !& &)\$
 W " ' " \$ A \$ &+ 2)!") O M ZD !"V &
 , \$! ! , ; + , ! (\$)\$
 \$ (, ; W"TOT) % I M Z7 "" +
 +) (,) , "\$)\$
 E \$% % \$ \$ + \$ *
 \$))) I
 4 !& \$) \$ (!&) + \$ & ,
 \$ + ! , \$ I
 \$ + \$ \$ \$ + 8 H" &7) ZZ7 \$? , ?
 (, + + \$? I
 W.S.F \$ + \$ \$ & +)Q) O U Z"" 0 9 \$ 7
 (, , I ()\$
)S & + ;0; % O U !Z7"V &!))- \$,
 & S & (& ; C7 9 \$!& S / [\$)\$
) !%& & % \$, 7)7) O JU \$ ' ([
 \$ \$ I + 7 Q9& \$ S
 90T T &7Q) o ! \$
 (\$; \$ I
 1\$&)) \$ & & <\$! , ' & S") % I U 9+W S (!
 , !& & , F \$ \$ \$ S (!
 \$+\$ \$ \$! /3" i ! S
 &!)- & " " \$, % (!& I M QV S !&
 " * \$ &\$ S " & \$! % (&
 \$ I \$ % & , 8\$ ')\$? #
 & I 2_ - I M + 8 S &
 ' /0/ 3"" O, \$ \$ (" % S : # S [
 & (! CS : # \$ % S [
 7/ "" + & (, S
 &! , @ & \$, & \$+ 2 7 O U 2 "V S &+
 0/?&/ 0'/ ('T"/? '0'T' , (! (, S : \$ ' ()\$?
 \$ + \$ & (, I CS /)) ! (;
 \$ L^ S & S % ;
 (S & (\$ I 0)7) + % G+ 0! S +
 & ; 1\$;% \$\$\$ 0)?(

Ttf

"

J

0, U S : ! 0 5 U L0 8C !G
 (S : (! CS 9\$), L) ' (CSL 20&?
 * % 2)\$? M+: 8M : 0'! / 70S & +
 "Q) ?)S :)))& (!)+ (&) , @\$ V
 , S) S 7 W JR 0 8 ! E . +
 + : " + k F8 & ?
 (! (& < . "B \$ L)
 !T 7)] UU Z &) E +
 !")Q"l 3 10 < \$
 " . Q) L U G 9 &)S &! , (, S
 ;0 9S &%)\$ A (9 < !& / 9) & CSA
] ; ,)\$
) (* \$ 0 % + - %&
] U 7??V b # \$\$\$ % < + %
 & &' + 0 S \$ 7 \$ \$ \$ KS \$
 4 &! (* CS 0 ! \$ + 8 , % CS \$
 (& & / \$ % & 9 (& !& &)\$%
 &!&))) \$ \$: f (+ - U g V
 & + \$* @ , & L U L ! &)
 + \$ % " [, & \$ 9)\$%
 * \$ ((C & & \$ [+ % 9 [)
 S %)' , ! ! \$ [\$, \$ \$! % \$ % ! ;?
 " , L U 1 . + (S 7 (()) 7 ! !& &
 \$\$\$ S (& ! !& &
 f / & !& &+ \$ + \$ " \$ \$ \$ 0. 0
 & !& !)& ; ". 07 (1 \$ < !& +
 8 V8 ! - , V 0 Mf R +9)S + \$ % @ \$ % %
 S CS !& \$ CS 8 & + -A
 ((@ S ! ()\$% " 7 "
 ? > L U , +7"V + " ! Q * S)' !)
 (\$)\$ % \$ 5&) %
 % 0 dW -& J (\$)\$ % !+ ! &
) !&)\$. &) !+ ! &
 , 0 U +7 " " T)" 7 US
 !&) +)\$) & :9 V 0 g) (&
 ; 0"Q"S "L L U 2 \) *)\$)\$
 \$ + 0 S / +
 : F \$ A ! \$ + 0 S : &A&\$)) 1 \$,
 \$+X . , ? & % ?
 9! X % & 2 07QV /). + ! < % , (' ()\$
 \$!) +)\$ 200. ") L M 20 3ED 4%Q % +
)Q 0 U / (!)&#)\$
 K \$ % (, !& + 20) ? &) ,
 \$)\$ \$ & ,)\$
 (+ 0 M : ! \$? #:J * 'EA %# # \$
 \$ 0 S (" ! S 1 ((\$
 cZ ! " ! " + G " S CS - \$ (\$ \$
 8 , % 7 7 W" 3) , % % \$ & \$ #) & () (\$ +
 N& , < / %)) \$ % e # R S <
 # # A L) , CSL !% # R X TSL
 S ! (\$)\$?

0 U)S A ') ! " L 2 , 'T
S) ()\$ " " " L
? iN& & ?Z % 3 \$(
* R\$ / S S 1[" 5&)! !) & (' (()\$
(& \$)\$ CS ! (&) (< !& ()\$
,0 \$ VA . \$ TS - %&! \$, L (() +
& !&)\$ \S -) , ! Z3+ (;
\$ E 7 P.) " O U Z - +
,L !) &!) \$ [% % * + " S
\$)) \$\$, \$ \$ \$)) &!) " O U) G V ,
? !) , %& 8)& (+ " O \j '0 , `V J%
! , \$! \$, %& ? \$!% \$\$ #&! * S ,
\$ O & ") 7 " "J' \j /G() W '3
N , (%&+ # !% ! ! \$ \$ \$ \$ S X3
\$, 1 \$E \$ \$ 7 ")) G!& %)\$
"+ QD D ^ + O U 0 & ! +
P # &) / \$ \$ (\$ &)\$
@ " //) O U (& +
+ + S N + \$ & " ! \$ S
S . , (* !!) D \j: W "
S . , CS h , (/ \$, ; 1\$ ()\$
'T/ E& , & O O U 2 ` M !) (7
& ' , & \$ * *\$, O U S
; >7 7 L L ! & ! (S:
& , % ?
- + \$ L "9 O M 1
%&! !! \$) !& .) & P + (* \$)\$
, !) (&# &!) ,)) M) , !)\$ O M 2)7 ,
& (, ' (, (!!& + "3) #' #
& (5 \$ \$, ,)\$
\$ \$ \$ \$ + \$ \$ \$, O M S 4 !
! \$ \$ \$ \$ \$ \$ (\$ S S : %
)\$ ' / B !) D \j KX !
&)\$: %&! * !% ! 1
+ O U V : % + O U Z V)S 4
1!& S S W"") 4 * * ((CS \$ S L)
< - %& S !/)\$ M4 Z
9 N) ,)\$ + 7 + 4 (1% ' S
% ? Q\$, 5 Q') "R * \$ " > * \$ 7T^
I M)G 7) + " O. V & + I * ! * (S + %&! ! +
(&)\$ 1 ' "R9 J \$ AB 1' V' 9
9 8* O U QO `V)S : ! + / , &) , ! \$
\$ Q O U * !& #)\$ O S)S 9 \$
()\$ O U * L + " ! \$ S S 1\$ (,7
7), 2 O U V 3.) " ! O U 30. V L
)\$)\$
b : TK* k H2 " , "N" PB" &Z Z9 1 (S ! !! (CS (\$ \$\$ \$\$\$

& Y
! \$, ! (- ;! #! (N
<)\$ (8 ! +
O U) M : ," ' ! D \f K% B T _3 8 % %
\$)\$ 1 X3 %! ! * !%! ? T3
* O U & -& * !%! f3 %\$! %! %! 1 `3 '!9
\$\$ * \$ S % & ! ? F& \$* % C! :
3 OT U S + (% j3 B 7'#(* !
(< L))\$ " * (- !) 8 (
L U (G"B3V : !!+(!;Y 8 # & !(+/ !
\$ \$ S 7 !- J %\$#' !!* ' %#\$N! ! !% %
% O U + \$, M A)(+! %#\$ M -) ! -
\$ &\$! (S 2# ! \$* !%!
O U S: - P ' I G
S K L L /A' !8 (- ! ! ! \$:
i A - * \$ 5 * # % !8 % !* ' \$ \$ % - \$
)\$! T*) /+
" O U L " , ! 5)
(S) O U T ! \$ &7)(
C: O U W` T (1
S . A / !) .
O U 03V \$ 9 + P ! B & '#!% ' (P/'
7 \$! (! S K 1! (! !) " & ' 4 .9 D9 /! /
(&)\$ A ! 4 '0 0) Y S . 1- .) ! "&
Uc: + % \$ A*#% 2 . 5- !#(& 9
9\$% 1 '#!% ! ! ! / 0 6 !
,S B) \$, (h . . ' !- : D fR _l 6%
; \$ *!%! 9& ' !%! _&
/ # \$ "#!#\$! !%! ! ?
+ i %)SN& & S f ,(1 3 \$* !!(X3 %(\$* !
+ S CS , ! 8" (C " !
)\$ -
L) ,) , K 8! I 1 * R % % \$0 # \$? #
& " I U)) !! D \f '3
) & S /) 6% !! !%! %! %! %
3 7 + O U : N 427; \$! ? 3 B 7%B *!% '% !%! T3 9
(S K % C7 &+ !%! \$ \$ ' \$ 1 S !% %! \$ +
)\$!%! ?
S + % O U j 7 T :) ! Q D U -S 4 +
U 9& 1! (' 0
&' S + : , " O U 72':<T & CS9\$ (((! - /
& S SL) -\$! 1
; + L U " X S & !S 3 N &!
\$)) SL) CS & ()\$) ?
) < \$)\$) 9) R[O:U " T 9) !&
) # &)&!& \$&
" 7 E \$ & (& &/ . ' ! D \f &/ P T \$ &!:
) , 8 + / ! %! &! !8 #%+ %!
! # \$ + + ' ' ' !P ` ! B 6# !#(# 9
+ 8 : !. ! # % ##% ! # #% +?
' , O ! "7) ! NO 4 0 UW0 * +T 3 ! ! #
.) " 7 " " \$ % !%! 1 X3
+) /\$% " \$ f ? T3 +%#* %\$ %)d
(#\$

& T`j
)) S O L \$ &\$) !O . ") "] U S
\$ TS) !&,# % g& % L (((A+ 2 \$%
\$! * \$! + \$ K : \$) \$) 1) \$,
\$] U S &,' c L &:(' &) (, \$,
, (S : \$ E 5
! (TS O ' ;0 ! \$, \$ 1 %
(() , 0% U Sh + " V \$9!))& S - +
s () , \$P 0) , , /)!& \$ \$
\$ \$& !)) \$ \$ E L 07V)S &+
(!) ! \$ \$: O M Z (S - + \$)) \$ i L) ! \$
3 7 L S U O 'M D U "/V /!! +
a & /(& ! + \$ \$! (CS &\$ ' / &+
(O U Z2+ "V))\$% "L 1\$ ([
)\$?# +! E ? O% Uj : : :T 9 \$ + - L U &)\$?
()\$ O U ZZQ!7V ' , < % S % "L U 2 K & A +
) , *) 1 , \$) \$) \$ # L U 2 K &
/B) / , Q\$ \$ (%)\$ L 0 /) ,
3 . , 7 " ! # & S L 0 /) ,
) * \$ %)\$ S E
+ ! O U 2 7 /) \$ \$)\$
< ! & ' & ! ! S : ! \$ \$ \$)\$
) , h) , # (cY \$ (("9 i \$ " 5&(, \$ &+*
% O U L (+) !) ,)\$ D U ()
;0 ".+9) + D U ()\$
(\$& & & S V 6 &% < (+ % L U ^) '
") & # % S :) 1& , L)\$ + " O U \$9\$!+
7 ! QQ&)) %& & * K
+ & &) ! < ! ") ?? \$, + % ! + 5 ,
\$ \$ \$ S \$ O\$ 2 + % ! + 5 ,
\$ @ % &) % < 7 \$ & ,
)\$ O %_,# !O 7V L (\$ "+ 9))& , < \$, & ,
S O dWJ @D:T 'D:* % (! \$ &Y % \$ / \$ \$)\$ +
) * " L^ U : ' Q,)\$)\$
) * * \$ \$)\$% 3 &) ,! 7 \$ (, (! ! % +
" % L U Z' 7 V L) (&) ,! 7 \$ (, (! ! % +
+f % L^ Uj+7; : T S : \$) !! \$ \$. '(
\$ S S : ')- 3& \$; @ \$ S & , \$! !!)\$
)\$% E+E "B 8 O% U Z 7V Q ! 0 O% U Z3?& V S)n
h))\$ CS - (S) O& +
20.0!07) 9 O% N% 0 7V+ /!! (A&!) % \$% %
()\$ 4! \$ \$ S
& #0 1\$ 9 / /

(A)0
0 W " & i) S - ! + Ci L
0 9) 0 CS / #) \$?
C . S & \$ + `7 (M ! & % +
) \$? > , & ?
7.) 0% f) S L ! # " < ?
& # !) \$ S / ((+ " , \$ & & ,
1 \$) & (# (& \$ % ; 0 " 0% M L +
, % (, \$ - 9 D " % 0 - 1
% E \$ + " 0 - & 27 X
\$ < E \$! . " 9 & ! - C7 ; /
\$ % + I C \$! & ') \$ 2
\$ C 1 % % 1 0 -
/ 1) ! , ! & \$ # + \$ \$ % \$ 20 L , ! + " 0 " /) " L ^ U) S
\$ % 7 " . 907 L , ! + " 0 " /) " L ^ U) S
; i . < ! # Q & R] \$ 4 ! (' F \$,
C / 1) ' & # % * \$??) \$ % 7 ! " " & 0 CS +
O U ^ & + ' !) +
! 1 \$ & & ! ! EP " ! < , ! ((() - , 1 ! , " ^
I (# & (\$ \$ (L " + " L (& +
! & 0 " " " 4 (\$ \$! E " \$
" . CE " 9 ,) \$ ((1 \$ (& & ? 7 2 ? &
! . ,) " ? ; ? ;
G (0 , % & ,) \$! " E " O U /
' 0 M Z + 0 V S + \$ &
(((\$! \$ 0 S + , = " L ^ U) & / & V \$ + E
((& ! CS (& (\$ \$ 7 < 8 & M) (\$ 20 & c
! S (TS0 29 1 " R ! " % S & MN & ! &
0 # & ! & \$ & (0 [, E N \$ \$ Q ! % CS : &) (& +
7 " / # < ((& ! & \$ Q % +
(1 6 # & ! & \$ & ((' 0 - ? \$ X 0 ,
I " 0 " 0 1 \$ % % & ' / \$ +
\$ & " (, ; / " .) , \$ (, \$!) O " Y 0 . & 0 L +
/ (# (1 \$! " 00 " &) + " 0 " 0
E 7 ! + % ' ! 0
< (, & \$ \$) ? \$ \$ ((7 \$! " 0 -) \$ +
1 \$ * + \$ \$ \$! 2 . 0) " " 0 \$ & (&
: , @ \$ \$ \$; ; " 0 \$ & (&
- , 9 7 # , 2 \$,) \$ " % " L U \$))
\$ + " N 9 + # 9 + S
" + ! " N 9 + # 9 + S
(, S * & (; (" \$ % 8 0 Q & .) "
< L & ,) \$ %
& (& ; + 1 + \$ ((\$ \$ \$) \$
+ (+ / # , (, E " E O U # [
? ; \$ % \$ \$ 9 H > (I " + O c ^ G
! 0 .) L J 7 S 1 7 " + O c ^
/ S \$ (+) \$

! \$ ' & ! " + O U ! " 1 & V \$ 1 + " ,
 < ' & ! ' CS / #) \$ + 1 & (! \$) ' " S : +
 (\$! S S / , !) \$ Q () T L) & (, ' ' +
 \$) \$ " + O U S : ' + (, S /) \$
 () , K)) ! ! Q (8 4 ,
 \$) (S + + E " + O U + , " \$ & \$ + * O Q () " O J 2 Q (T &
 S) S 9 + " , O U 7 Q (V S L +
 \$ S & & # CS) \$ " + (S @ O # CS) (TS
) \$: O U Q & V & [4) \$ D Q C) " L U + + 7 Q () & 6
 (!) \$ % /) & (& Q * (S E + E " W O U & +
 \$ & " 6 > /) & (& Q * (S E + E " W O U & +
 ! 3 7 O 5 (< & [\$! ! &) \$
) , ! & M)) \$ 7 .) " L U " / 7 (V
 . &) % Q & " S + \$) 2 (& , 7 T S
 ! ") & + 7 _ _ L U +)) +
 , ^ O U Q & V S 1 " " L 7 " / (V) S & +
 ! S / (, % 7 & i & " CS / [\$
 CS - * +) \$? < ! \$) \$
 * \$ + \$ / ((! (! + ! & " & K / \$ \$) ! & CS :) & !
 % ') \$ 9 S : % + O S /) & & TS & +
 ' \$ S & 7 & " D 7 ,
 7 .) O U 7 7 / (") &
 \$! & (() \$ % # + ! \$) Q ^ 7 + (! ") (Q ,
 ! , # &) \$ + & [7 . E (7
 ! , # &) \$ 7 . E (7 " % F " 5 % 3 ?'
 (" ! & ! \$ " + " L C + ,
 & \$)) \$ & \$) + " , ! & \$ & , ! +
 \$ \$ + " \$ (& % , CS (+ ! \$ & , < ! ' !
 ! ! & !) \$ \$) \$ " , \$ &) (& 5 \$
 " . (, S (! & < J \$ \$ " + \$ 9 \$ 1 +
 # &) , ! < \$ \$ \$ \$ J
 ! , 0 3) (S , \$ % \$ * \$,
 " . () V O U " , \$ + 5 " . S
 G ' 5 5 &) " \$) ! % + , " N) !
 S & & !) " M S + ! G = , ! F ,
) , \$ * \$ * S 7 Q () " + O U 7 Q (V / \$)
 & ! 1 \$ (\$ S) \$) \$ L U Q (V S N !
 \$ ' , O . ! , \$ S 8 & +)) ! ! (& \$
 &) ' ! & (\$ " * , * S S /) , ! & & '
) \$? , 9 , *) \$
 O . (L U ! 0 (V ! . () " + O U " \$ V / (+
) ' ((%) \$ + =) \$ 7
 " % + " 8 " " 5 & + O \$ \$ % .
 %) ! & ? & 3 (() \$ = Q & #) \$
 < & & & (H ^

Tfb & Y Y
!) 5" \$? 9) 9 ! (+ * * . (8 8 D B!"#% *
.) V O U : @ , " 0 " L (^
5\$)\$)\$ > #
%& 1 & *% 9 !) "+ : 0 U #
\$ % * \$ M+ i , 7. 0] M & ! \$
)) 8 G " 9 [7. 0 > + G 8 / \$! +
! T . I 0 U ' + 0 V 9 \$ / 7.) # # (! # 1 !
(() ') \$ # \$! 8 * ! % ! 3 ! % % ! ! 8 * ! ' % ! /
! 0 % 0 M 7 (V & # - ! % ! T 3 B \$ ' ! \$! !)
S 9 ! & 3 3 - ! (J # # # (\$ + S +
& ') , \$ &) , \$, ' , & ' & ' ! & , CS
(/ 7 . &) \$ + \$ \$ \$ / & ! % & % 7 , ! ! & 1 !)
+ 9 " , 0 & # 7 . (8 0 g : 9
S " : 0 U 7 / " 7 + - 3 R 0 1 % < 6
(& M) \$) \$ W " . . @) [)
. F 6 (& !) " 0 -
" " L L " , " S " 0 -
" " L L + + " \$ * * B]) ! N (+
(\$ ' \$!) ' , < % , \$! ! + * . - L !) +
(' & ! ? \$ J O f # R : / T 6 # ' - %
* % 5 " 0 f N % S - + ! () () & \$, () \$?
" & \$ 3 S & (& \$ " \$ & (? " 0 " S & +
6 7 !) " 0 " 8 * , " B g) \$ 7 , = ,
\$ " : % I " X @ % ! , % \$ S \$) \$ 7 , = ,
\$.) " i " 0 % E T 1 \$ & R # , L M f + 2 " : T 7) , & ,
5 + \$ / \$ % L . 1) S + (/ ! L M b : T 9 &) +
(! & ! !) \$) \$ (* ! L M h & +
W E " L U 2 D S :) ! !) ' (, (' (\$,) \$
S / S " L M) / T S 9 +
. 6 6 8 & ? " \$ / (, ! W ,) + !) (& (1 \$ (, S
, , # \$ \$ & " , L M 2
W O .) " L b 7 i ; & + & (!) ' & & ! , @
& !) & %) \$ " , M 0 " T " # * \$
R " # S /) + S S (& ! , ,
* \$ S , G CS) & , !) ! , &) ' %) \$ g W
I * ' % J Z P L U 2 ! ; 8 & A & + /) \$ & ! S % :

! 5 + % \$ S S - + G \$ & (e \$ S +0 !V)
), 6 \$. E S), + "), " " @&% U @ 0" !V S 5 !
 ! ((1\$) @ A S / (& 1 S % CS)
 \$ \$ & (< (, \$ (, CS) %7 ") 1 ^") 67" T "Q ! E
 9\$; / 7& ' S h ; !) S " " 5 1 , +
 @)\$? !) @h , \$!+
) % + ! 7 7 ! @ !) @h , \$!+
 , " > h ! 7 ! & ! (, \$ (" U " !V S A) !
 # \$ (S K CS A ; +
 / 7 , L 6 () 1) , ") " U) ;
 L L E 4 < + ! ') \$ %
 \$) (% ((F 9 , +E. " , " O U Z + / !V S L +
 < \$ \$! (VS :) \$! \$) ' S
 8 ,) & , I ".) A7 \$! \$ (\$ &) \$
 /+g " , E " : % 4 \$! & +
 " B , # B % 2 % & \$) & \$! \$ F * ,
 \$ L , \$) ((, < , % L & \$ \$! \$
 # , . ' O # ? \$ \$ F \$ / , % b : JJ' +
 1\$ \$ % \$ / " * > % ! 7 ? + S
 !) / () ! : J \j KZ_ T \$ * ! % ,) \$
 ! / (! !) :: J \j P 3 ! !) \$ (!! J Oj J# % :
 C *) \$ " @ OT 8 " #1 : _ L
 " L + 7 " ! V S) ! + \$!) \$
 S) (S CS !) ? + " L L U "\$ (!
 ! !! 8&c % ! \$ S " + L U S !+
 " L Uj () Q T 9 A) S K & \$) \$
 % \$ *) \$ S K & \$) \$
 , " O U Z ! 0 < ! i L U 2 & 7) & # ,
 (<) M) 7& \$) \$
 " d @ : ! ') c \$ J 0 dV 1 ' P ' A 0 1 . .)
 ' ' * +) \$ \$! (')
 / () B # 5J * ' D ' 1 ' & # \$ 1) \$ CS) & ' & \$ E
 ' ((# S ! 5 S
 + R X " L U 2 Q V + ! ") /) L U \$ T V "
 1\$!! + CS + ((* @) \$
 IS) !!) \$ b n) ! % b (\f : * b n T \$:
 7 & " L U : : m T 9 ') \$
 ") ((? !) * ? LV ? # D ' ' X) % ' ' E
 > . " _ " O dW V L (' + IS ((\$ 1 (&) \$
 [S 1 " / 1 , 9 " & A ' &
 " + L ; D) ! V # (" 1 \$
 " ") \$ W O ') Q " % L U _ T +
 " 1 L U ! +) \$
 S , A + A) (* 2 J + #
 " : J j P 6 # ' & ! % !) \$
 < S C > " 9 " ; " + W f L U 0 \$, C i
 & 8 5 0 LW X 9 : % # S K & +
 \$) % ES \$) \$
 (M (. ((4

]fX Y >
".(0 " % O U + ?&!V S A \$, (,) &T 0 2 " I +
) (< \$)' S S & ! 1 ? 0 & ! +
\$ --Z)\$ H ' ! (!) ' ' & < " & # &(+
)F 0 " L^ U 2Z) !V S : (!& ! R + ,
S 9 \$ + " 9 # ;. \$ +
@)\$! \$ & ((& '))# !& &
m) " 0 L)\$ \$ #)\$Q
" 0 " 0)!OV !+ N& , ' 0 \$)&+
!) ()\$ ' 7 < M)
" O U 4M)\$ + ; !))) 1 # &) ,
-% ()\$ \$&!) \$ " # & (& S
+ " E " O U 9 + 3 5 (&Y , ?
S \$ (' S 7 ?
" L U j+2 bn T S : 9 - , (, Z
9 TS & (\$ (?)\$
)\$ 2D S * S &(& S S
" : D \j KZ T b)& Ci & \$&)\$ S
, !)&, % (S S & +)& L ! \$!%&
,)\$% S
1 " L j+ \$ V S - &S * 9 \$ \$ &
\$ S % ')@)\$ \$
"+ 8 L U 9 (! 4 , & \$)(& &+
(! \$)\$? ;
! "+ L U : d ? L gf 9 X L !) +
S % T S
' "+ L C, ! + &) " L g
)\$? F + / % \$ - (\$
FS.19S "+ L U + &%!+ ,": - ' * \$,)\$
\$ e)\$ &. 0 1 JL f7V)S
' +) @) , F Y , I + %
S \$ &7 % L , S TS (CS L1 # %
0) 0 0 5 8@ /\$ TS , 7\ S \$\$\$ +
S 7.) ,
< % < 2+ - \$ & 0 ! \$ % +\$
=U 9 5 ,@ 7 \$ > ". S "g 0 Ng S / (
& \$ \$ \$ \$ "C & & & ! S A!) ! CS A2
' '\$O&< @6 d' 8S X 'A %*) \$*% ' 0 7)/) " L S g *)\$
SL (S CS 5 (& \$ \$ % C \$f
0 + 5 \$f \$ S
+ s &) " ! TS W7.) N 7
! (7 \$) ' \$ &(1 , \$] ,) , 7 \$, I *\$ 7
% # \$) ' \$ &(1 " *+ N) , " * * + ,
, &) 1\$&8 @ D ^ @ \$+ % \$
- , " # , D 'd i * + , * +
L " , \$, , 2 \$ + B
!e)) / \$ & & , h (, " , \$!% , @ + \$
& \$, `7 2D) D 9 + 7)) ! # ,
' % 2e++) , L . ! " , # & % , %) +
! \$, < ! \$ \$&\$) ')) , ? \$ \$ \$?
\$ \$ " 7 ! 9 F "
, ! () h \$* (\$8 + F A !& &(&
" 2) P + + c ;. I-
% 1) # " + !& " , + 1 q &(& & [

W" ., 0 U S \$+ C ,
(((& ! 0 0 % W \$)\$ < L \$
& \$)! (%)\$? % # L 8 S ; -& +
W" . 0 0 U 5 M !+ # K : &' (/ CS
\$ & \$! \$* 4 \$* 4 ! (9)\$%
S A"9.0 0 U 2 +70 \$ L!+)" 0 1 J 1 W7 L
! (,)- K 0 & &)\$; / ! W 2 ()
& \$ 3\$ S CS & ! \$ = / ! W 2 ()
A! ()\$! \$ I
&/) % @ U ")\$ & (0 U -S /(!+
\$) , ! *\$ K 5 \$) % 7) % () !) ()\$ \$5 . (#
@)\$2))\$
) " & U A (% (, U 0 , GYV : ()\$ L
, \$ (@)\$?
2 % & U L U V & +
@ ' . \$ T // L , %))\$
1\$ (& & \$, \$ & \$ & (1! +
+ \$ + ! (, \$ 9)\$
\$ \$ " U ! % " " ,
K 1\$ & , \$ (' & , " N &)) , ! ' ,
\$)\$ CS A () 9 (7 A % !) 9) , (\$,
% (\$ \$ S + S 4 (% (\$ * ()
' (\$ \$ S 7 ! 0 E . 0 < \$+ \$ + *
' " , 4 & + C 3 % K
& , & \$, & , Q & E > *) , [\$)\$)\$
!! + ? . ' M ! ! (, A ! , 1 & ,) , L
)\$!) ,)\$
' 0) ' 0 / % " L U ! G L @
(" S -) 9)-)\$
; \$ \$ * E 0 U S + " % ; " [< ,
(& \$) , # ((@ S - , -)\$, \$ ((\$ +
N (! (9 !! \$ & \$ " + ,)\$)\$
(9 !! ' ! 4 , ! &) S ! I)\$
\$ 1)\$ C+ > " ,
77 . S % G 0 L ! ! ! #
+ , % P) & 4 " ? 3 \$ & ; ; L U j + \$, 4 (@
)\$ " S / & , 7 !) ,)\$ @ L U CV L !!
\$ \$ + X 1 H 1 d 7 < V :) @)\$ > 0)\$ A) # , 7
S (? <) , @ i ' , @ @ L @ U L ((+
! \$) \$ 8 \$ 9 ; S @ L @ U L ((+
, /) + % 0 : (; (@ (^) S L U + : \$;
: # * / S & 56 L U + : \$;
^ 0 4 - (; % S , : () # 3 7
! " 0 % & +) S & % + \$)\$
K L & & + \$)\$
\$ % L L @ U Q - / \$ L U + 2 Z 7 V)\$ P &
S S O S L 0 + \$)- S : % ! CS 9 +
S S \$ CS) & , D '))\$
4 C

Tfj

: 0 9 S) !! - % F\$ + 9 ; / +'
 S 9&) %)\$ 0.) GE+" E 4 \$ +
 " ? 79)) , ! \$ 7 \$! H ! , F\$ \$ \$
 ! ! L6 T \$!! " % OT S 4
 2?/#) 9) OK! \$! (! , ! \$))& (, % \$
 (! \j A[*W B!* % L) K / \$ CS
 # ? / ! ! B*! \$ %) i 1 % <) ;()
 ! ! ' #' \$ - ! F + 7. 11 "1 O U & &
 , % & , % S S S , !& + 1\$& O)\$
 1 D U * T G 8&! / \$ %)- : J /))\$
 8 1 (* '3 6%! - 9& 9 % \$ S L@ U
) ? a) . " i " F U L (L ()
 \$ (1)) D0 f UZ ' % " 1 c : h & 7 - +
 ' # \$ # ' , ? ;) , , / F& " " \$, \$5
 * O U S 9&)' E 0 + " 0 + + > X LE +
 -! \$! * ! % # 1)\$
 ! a D \ 1 2 + . c 0 + [) 7 & +
 1 % K ') \$2) 9 H
 'C.0) o 1 (.) & & & (& O , < +
 !& ! &) . ! (1 1" ,) A! A 9 , < +
 \$ 8 S -) ! 9& , 09) " \$ \$ \$;
 5& % # ! CS (! % + O U 0"&V "S 4
 ! , ' (, + < \$ %)) & !) S K
 (\$ + + I \$ (CSL
 ! a 0 " X i : +)\$
 17 M)) & * " , /) M & (&)& +
 CS A 7 <) \$ \$ # \$ \$ \$; \$ 0
 S *B (! a D \ 7 Z 9 \$ (\$ (& < , !
)\$; + c 0 9 > ,
 *(8(! a D U" ""! V SL + & , S / \$ &)\$
 S K L) , % \$B & 0" / ^ 1 \$ / % \$
)& ,)\$ I
 * " % " O PB 9 \$ + " O U 390V : +
 S (! \$ S
 %< 0 N 50 U(9 L& , &" 0 * [# \$ @
 !1 S 2" .M" S + " U 0 ,OV . ^ , I
 " : , c : \$ @ ()&!& ' C 0 0`V 1 k
 + B ()&!& ' S
 \$) , ; /&) 0 8+ +
 2" : (!)\$ S
 " @ L M% L \$! S C 9 O M L (L ()
 C " " L \$! S C % Q 0 L ()
 \$ \$ S 7 F\$ + % + \$ S %
 , ! " \$ S %

> ! 0 U 4 \$ S CS \$\$\$Q !3 \$
! S S \$! \$ E \$
c % 8) + TS 8 ' < \$ +)
* 6: % (.) :9 " U7)S !
!& , k F -1 S
D ' *) !! 1\$) \$& TA 0) ! \$,
E \$ M) S &Z (+
" .0 j [J R +TS < !) +
! S) & (\S & # < !&
2+0 S ?!@ 7 T U C L C S 8 (< + 3! Z 7! Z S S : & &
S (S 8 ! # %)\$ \$! b S A ,
I\$ 1 + + I !! S9 ' 0& Z ,!& +
9 (&)&S 9 \$) 3Z& 3 Z S 4 +
") !%&)\$ 9)\$!& \$& <)' '(
A) !) : 0 U +)"V SL (
L)\$ (! \$ 1 \$& *\$* \$ \$
.) Q% * 8 + \$)\$ S & 7& & 1 (
!) (& % ,)\$ (S CS) , &' , *
8 E L U V S 9) \$)\$)\$
S ' (CS ())& % + V ++ ! @
!& S (N 0 \$) 0 8&?
) \$ 0)" V I U !)%V 4 \$! ;
V ; \$ (\$ * \$* + \$
9! , 8&? + +)\$: 0 (V 4 +
1 ! 0 U S / + & . , : 0
& , ! \$ & & , \$ (, % \$ 0# # C 0
? S ! \$ # ! 3Z)\$ < 0 50 U 7A
8E E : L / + & % S S 4 % B
) \$ \$ () ;) S & 7 f ,
7J ! g A (& + , * *\$ TS &) +
! 8 .) - & \$ &)\$
! , ! / " + S : &7
, 1 : 0 U 2 L & (\$; 7)\$ S & &
- /1 \$ " & \$,
0?Z/ 7 L " \$ A /9. E Q)
!+! U A / ! " \$ "
S S)) ! CS / 8&? " " \$
S. " 0 U " V /!# \$! & \$! \$, ! (! &
& (, \$! (0 &' , ! ! * +\$% \$ \$ \$ 5
\$ " \$ " S \$. 0 " 0 U /OV S 4!
" * (!& M) & ! % ' S 4 ! \$
!)\$ 9 *)\$
! 7' .) + # ' \$ " " \$ & (S ,
/ \$ S % " / , "&)'
? 0 dV S . + 0.0) " I dW @ [D:T !! (
(& \$ S)) &!!)\$
(M)Q , !& ((, CS) ! !& 8 \$3' '\$ \$
'))\$ & \$ 7(, \$)\$
!1) ' 0 dV S : + " I 9M" b m7V 1+
S : &)!)\$ S E / !&
V " +))\$
!) ! -7 ? S " I U ") +
1 0 \f K 3B \$))) S \$ ()
%! %! \$ \$ \$ X3 %! ,)\$; " =
6 2 \$] 9 , , , " <

i O & Y Y
! , 7 !)+ 6. "R L U " X L "
Q! & 122 \$ \$ S
(1 & \$ \$ \$5 !"" 0 " 1\$ &
\$ \$ B % \$ & ! \$
% ! > - (&)\$: + i .8 " " L S4 +
' " ? \$, &)!P CS 4 (< 1 ! 1! (
" / , "&)')\$)\$
>TS"0 S " :] U CCV L ()\$
C W7. " S " 8 : L U & 7V \$ &
" 0 " V 7+ K 1)& \$ (
7 !) & 9 i O S
= " OT U 7>TOV 8)+ ,S " 8 L U 8_X & +
) k\$ &\$ 1 : " ! ()\$
&& ") " LQ U 2Z&7V \$5)+ "g % L U P5\$ 1TV &+
" \$ \$ S : \$ 9+ ' \$ \$ \$ < (\$)\$
! CS & S / (\$ ' + .) " : L U " EV \$ 4 +
4)\$ \$ (OL ?Z i: CS9 +
"&Q 0 " 8: & &E)\$
B & L , -\$ \$ %)) " :% - ! & +
7 " " 1 M7& \$ & S !) & CS 4 \$ 1 \$ /"
! \$ + ! : : \$ " * \$ " \$
!) , ((;; \$ \$ \$ S \$ %
" ! S) A ? + .E "f % L " 0 S 4 +
/++ " " % (! 9 ') S S & ! (,
9 & , &' , : \$ 5& &\$ \$ ()\$ %
/ % / !Q S : 7 (^ " , L U + Q3V (!!
(+ " + : 8 * : \$)\$ + = ;
L M , (! C " \$ \$ 07 : 8 VR.8 " , #0 L (,
0Q& " + " " % " , " :%
" "+" < " " \$ 9 ; # ! , S
) , , + 0. , ^ " L U +
/ " , + : / [\$)\$
(00) " 8 , (! Q)&
!)))\$ 3 , A , 1 + 9Q & S
/ W""0) > " ' S S ! ()\$ i \$,
/ S : 0 U \$:PTV : ' ((& F \$ \$ * 7 b 7 @ & ' & ' ! +
\$, S % " 1 " < M+ \$! E (+9) ,
u S " 0% "% Q 9V : !& + ()! , A ! ?) (, (-
) S " ,: 0% U : ! , \$ \$ C " 0 " TV 1 %
S : " : 0 8 "% , T7 i 4 + ')N S
\$ (S : " 0 8 " , +0 &TT S L c (& (1 I \$
L (" S \$ L CS " 0 " , 9 \$) +
\$)) < (!&) 1)\$? * ' % \$
" 0 U 9 ! S " L 8HN "' TV SA +
)\$ 7 &F) " : 0 U L (&!!)) S P7: +
: (') , \$ (, S %)\$

.!) " 8 "% S :& < OT " , : ? ? ? & \$ \$ +) *

S9 4 (! \$ & ,))))S- , M)G), V

+ % 0 & ,))))S- , M)G), V

\$ I % " 9! \$+ \$ % (, + & \$ 7\$ %

" 0 C " 9! \$+ \$ % (, + & \$ 7\$ %

) 1), (& & !) &) ' (Q) \$+ I !7) \$

(\$)\$ 7 9 !7) \$

, S9! & , + ? L +) , ! , ! +

\$! * !!) & e !) , \$ \$ S & \$))- S

\$+ \$% ;0 % K &! , & , ') 0 S & \$))- S

!&) # %)\$) (&))\$)

& (% ! ! &)' \$)\$) * \$

" 8* B * I

\$ 4& &! , + B '0) % /+ A !!

, ")\$ 0

" " 0 + 2+77C : + V : &) , < & +

!) < ! 9)\$ % .1&

\$)\$ " G' " +

" 0 J7 S L&+ +

1! ' S K 4 \$ \$* ' \$ S 4 ,

*)\$ " 0 M 7 + # !& ' , S +

E & # A S K : !)+ 0D)! % +

')- \$)\$ & !) (S > S 1 ,)+

E " & (\$ \$) , & \$ I S ,

>"U 87 7 "+)) , \$ 7& & \$ I

+ \$ (\$ \$ \$ + !)) &(1 (S 4 & &\$ & CS8) [

() (" \$ \$ \$ + !)) &(1 (S 4 & &\$ & CS8) [

7ST^ & " !) 7 " , < "+ \$ TS N & \S

& & (< & #7& \$ L)

\$ " \$ \$? ; 7 I U

") 7i "+ " < " . 07 ! .) 5 \$ & 7 ,

" , ("+ 9 - (' & & < & + \$* : \$ 7 7 ,

*# /+ \$ *\$ % 0 / ") 7) (L) & 7 ,

" + C ((% " ? ; 7 ! : 5

\$+ \$ & 7 9 \$ \$ 9

7. / 0 "+ 0 U + X & \$ I 9 # =

S % + N&!

") "+ 0 J7 ! " YV & [# (\$ % (, - \$

(, S \$% \$ \$ A

& /) "+ 0 U ! "\$ 7V S & [\$ /! \$ % Q \$,

S 7 L (, ')) I

1 \$!)\$ 0 \$ \$! @

" 1 9 ' &) , & W" +)) S \$ &

)\$ S 5 & !& & CS &(1 !

F0) \$ \$ \$ + \$ \$! ! \$ 9! 1\$ L %

\$ S \$+ \$,)& \$ \$ & CS &(1 (& S +

ES \$ S \$+ \$,)& \$ \$ & CS &(1 (& S

!! !) /) + , 5 & & # \$ \$ I

\$+ \$ K \$ S \$ \$ 7

9\$! ,)! , \$ \$ \$ I I K \$ 9!)\$ S

% /\$, K 9) , + L 9 , \S 1 (+

9 ,] > ,

Tfk 7 &;
a 6 ? B + Q
& \$ % & , &+
(, : 0 U 1 /+]70 " + & , &+
W# " 0) 9 \$ " \$!
(" F0 + \$ 7 1 & 0
& % # 1 + - B ! ' ,
% Q 9,m0 C7m)
9 , \$(\$ \$ S < 9\$! , & ,
) & & < 9\$! , & ,
! S R @ 0 U L) ,7 L ,0
< ! 8] U 2 / &' , i !! \$ ([+
!) < %) \$) \$ \$ 5& % , Q\$
!) (* ') \$ + X 2 # \$ < % \$ +
(,) \$? % & \$: \$, 7 +
0 @ 0 U 0 (& V))) \$ M+:V! E V 0 N1
- \$, (& 7 & ! & ! ((3 \$B
: -) , & % : ! 2 E C C 0 + 2X N \$& 7
&) " 9) & !) \$
+ \$ L - ! # \$ & \$) A \$ 0 8 , \$
&) & & ! # (\$ % , : fMi"7) \$)
< \$ \$; - S \$)) & !) < 0
& : & h&' 7 ,& + T7 L \$) Z A \$ 9
(M)&) & I S) # ? (\$ L 9 \$ &'
(, CS / ! ! , (' * %) \$) , & :
" 0 J7 b + "B ! \$L: \$: N +
!) \$ 2 S & + (! ? ; C \$
) \$ % 5& `)+ (! , : & 7 " T 7 7
+ \$ + \$ + % & %) & : , \$ 1 \$ L ,
L) ' , (& , E \$, 8 h (, < 1 & N 0 (&#
202 ; : & + & \$) & & \$! ! <
) ! ! ,) . , & L / \$ 5 \$ (\$ * \$ \$
& (1 7) , + + ? ; / R (\$ * + ,
\$ S :)) , , / 7 / , ? . 2)
\$ \$ 5" + , , W(1 \$,
9,0 \$ & CS ! '\$! + , \$ N < \$&
(,) ! " , & <) , S " W \$ N , \$&
((, !& \$& \$! & % ,)) &
) \$ ' 0 + # 9X - , & (! & \$ U & % \ i
L U 3 7 V S & + \$, && !& 1 ! ' !
S (S , & ; 1 . : ! !) , &+
) \$, &

T`b

, <W 8 ,! I ? % \$ % E * (Q 4D; 9
 C S \$ + \$, * N! , \$ % , ' !)& I S : ' &+
 8 \$ \$ I \$ 7 9)& 9 + \$
 7Q BE ,g 7)03E \$ S ?Z? : + \$
 > <) , " !) & ; , \$ \$ /) ; /) , ;
 \$ \$ * \$; + , # -8 K
 + TA ! I 9 < ! 3\$ &+
 \$ S S L ! % (S #
 !%) S L ! % (S #
 ;), (, 7# ((+ ; ; \$ " \$ \$) \$ 9!&)Q ,
 (&)) T ') (+ ; ; \$ " \$ \$
 (CS &)) 1 I " % \$ + 1!) , + . & :9 0 U + \$,
 "9) 8 % S 4 ! (, K % K &\$ \$, &\$B
 1!& % , S \$ # \$)\$
 N,= I +70 4 (7 \$ L \$) @ I
 ' S C 0 / ' + C % % * ! % + % \$ 0
 (\$ S 9 !& % CS C % % * ! % + % \$ 0
 -& , ! \$ ')) " !7 (\$)\$ L * 1 VS \$ \$
 0 & + Q)\$ L / @ S : , & \$ \$
 # (8&?@ Y \$ + \$ \$ \$ \$
 0 : ! + " * 2 (* I \$ 8
 (\$ /)\$ " * 2 (* I \$ 8
 \$! * + K N& & (, I 7 8&?? ' ,7')\$? 6 9&) + \$
 &! C? + " | / % 7 ! Q &\$ \$ \$ \$
) , " ') , I * \$ \$ \$: A + " & 7ST^
 >| + " " 4(J\$, C + \$ ' ,
 "R% 1 " @ ? \$ \$!& (< & # ,! (' I . ' ,
 & ,)& (@ ? \$ \$!& (< & # ,! (' I . ' ,
 + + 0 \$ Q * (\$ \$ \$ \$
 \$ / *) (2\$#. 6? @ % \$. ')
 K !& %)\$ & \$ * 7 \$+ 9
 ! 0') 0 M &!)0&" &>B \$) &! N
 @ ! 7 & ()\$ + / !Q # %
 !07) 0 U+ S 9 + * ? # " @9 ,
 (@ S !) &) ' &)\$ # " @9 ,
 \$, \$) (&)\$ 5 ,) , + \$ I 0
 > "0.1" \$ / \$ MN &?
 0 ; 0 ? S + , S *
 0% + # 0 # \$ N& &) , #
 7 "0() \$ * , ' # < < + [\$ N& &) , #
 \$!)& , ? , ' # " < < + [\$ N& &) , #
 \$ \$ S S \$ * + S N& & (, %
 W)&) , A ,@ F\$ [S ()) ! , !& ' & I
 / + CS L& " \$ * , \$? I
 S N& & (, ()&# , I \$ + P ' g ! ,
 0C # C # %)) @ I
 \$; ;) Y 5L ! *) \$ * - ! !
 0 \$ S 5&) 3 g \$ 0 7 !)

& # ! \$ \$" S 1! A %
 ! % W/ " # ; OG A* %
 & % & \$ \$ + \$ % \$ * I %
 \$ I < " C . , # - \$ 7" "0&0 5& (!",
 T S &% @ K L + + % + \$ %
 , "& , 1& \$ % S"0 O6 \$ + + % I
 \$ % < \$: C # * % (Ga%
 & I % * \$)S - ! \$ %] \$,
 C+ O U 2 9 + 0
 !" # !)\$ ///70 E *
 9 U . 7" S4 + ' &()) % \$ (% S ((
 \$ S :)\$; % S ((
 C+ O + , S 9 & @ ! \$) I H *
 &\$ \$ & , @)\$? " 7 + *
 L S \$ \$ Y"9 ; , (1) I S L& ,
 \$) \$, &) , (!) ' C 9 S L& (,
 \$ 8:8 "8 \$ " \$ & + (&# , I 0 ^S N& & (,
 + % + \$ O - & , ' +0 \$) I
 8 \$ " \$ I % \$) , S /) # \$,
 1 , !&) & , & = , ! \$ 0 L A \$) +
)& " & ' #S & \$ + &(+ \$ 0 \$) I
 ! 1 I ! ') !&) & , I 9\$! , \$
 " 1! , S &(M) , 9 ?!+ " & 1 # \$1 #', 1 H1
 \$" \$ \$ \$ CS ? 9 #) %4\$ \$) & \$ \$ % & #J SA 1 %H '
 C \$ % (, @ K)\$ \$ H* (" ** (4 \$
 '))(I)) % \$,
 1 - 1, " , 7/2) & , Q&+
 !% 1! % , \$ &(! , K \$ % ,)\$ 8
 & . , TA &\$ & % ()) \$ N . # i
 S & !! & N& ()) - % %&(& . ^ 3+
 \$ QS & ' BB / \$ (, % ') 9" 5&
 \$ (\$ ' , @ ! / " 7\$ + % \$,
 \$; M % + A
 G9 ! \$, ! \$; E @ C (
 7 8& &A , (F ") + 7 7 @ \$ (, &' , Q)' ,)\$
 => , ! \$ \$ " \$! ? ; \$ (, &' , Q)' ,)\$
 = 7 %* . \$ ("'& 0, ' (- '* (8& % . \$ ()G?
 * : : \$; !& (, 1n I U . 7V 7S
 + \$)\$ & \$; (i ' c F F ? c?3
 ! 9 \$; & , ()\$? Y S
 ') , (9) ! ;) \$ +
 &\$ \$ \$ \$, !) () &)\$
 C / (!& ! Q J H1 VJ : JK # \$ (.
 ? \$+ ! -)\$
 + , , ' % < ,)2) : (, 9 +
 0 (84 C MGH \ [;+))\$
 -

T77 & ; 3 8
(D \ f I Kt)7' (* U * \$!
1& , 31 2 0 E L U V S ;
"Q 0 U Z '0.V) % < 4 2 \$
!!) (* !) E+ CS P) S
8 aG>R-)\$?)S 7) + 4)) (TS)
0 S L) * \$ 5 % ')\$
)\$? "" ^ : 9 !! , !)!
;_mK U :)) # (\$))\$
)\$ '7.2) + E 0 ;+ ! EQ&V ! +
A" .,7) " 0 U S
' ()) S & (\$)\$ + S L Vj+7 9 ;
) (!) ! 0 U Z !,7i S (#)\$
h (MN& \$ ' @ (S .2 + :9 L U # +
" ' !)\$)\$
)\$ 3 /) , ,# ! + L U EQ&V
) , ')\$)\$)\$! 3 5& * \$ \$ \$,
))7) 0 U 2 1! (7 +)\$ \$ \$ \$,
\$: , 0 _ Q " ! !0 \$ +
, L L (L 2D2.
! , # (& !&)\$ Q0 ,0 _ +" + - [
\$, \$ \$ \$ \$ " + \$ 5 *)\$ \$ \$, @ , \$ % \$,
/ !&2 " G & , . 7 LT 9 (3
,)\$ L , ! " L 5 !)
(. *] (Q)&)\$
& S : ! (L , \$ & , #
() (S \$! \$, ((& A &!! , \$)\$
77 + L L' U)S " ! +
\$ C ? &T 0 \$ 5" \$ S & ! ()&
(CS) !)\$
Q() * 0 _ 0 ' (\$ S
) \$ \$)\$)\$ L % L1)
+!% % 0 U ' 0 0 S 7 L % S , 7
X3 / *% & %)\$, S , 7
% # \$!%! 0 K 8 !!)& ,)\$
)\$ "# L % " " < L
! !%! ! D \j KZ W !% ! \$) (& , +? % \$; !
! !% ! 1 @ "A" L 8 0 S)!%
E * D U SA) S / \$\$!& \$!
()) 7 S ' (CS ! ' S L)& \$ +TS)) [
?)\$)\$
*'# \$ (* % * ' ()\$ N / (! (& ' S
> < + ! &) * 1 % L
%)7 & Q\$% 1 9 (^ \$ + &) S
\$& < \$ M) a \$ L)&"9 "E 4 ,
\$ \$ \$ 0 + S E \$ () # & & \$\$ (! +
: 9 @ \$)& 7 " ,) !G7)\ L 5& &+
7 7 \$ " C ,)\$
7 7 \$ 7 + L L U & \$ +
7*#(29 1 \$) & \$ 7)\$

0 TKT
"\$3 " L n &) !)& \S P) 1 %
7Cj \$) ^ T
9\$! , ' (' , ^ A
! 6 \$ " * 2% * 0) QS L" +
L , " 1 9 9\$! , , , !+E) %))\$
:G! : /0 " % S h& #
C C !& ;(P \$ (& (! " \$ \$ K
! W # S !& ! (! * ! + \$ \$,
- (\$ \$ \$ + " ,)\$
" \$ " " , "
U \$ % M+! + L , " 3 /' , # (\$ (S < I
1 (' , !&) , @ * \$ \$ 2D L % \$ \$ + " 0 L % 3L
.MZ Z 9 " * \$ + " (, ,
8 !) S %) ,)\$
L .0 U Z 2D Q V 1! + L \$, & &) +
! 1\$ ()\$ k , #
L 0 % & \$ + &Q) L \$ + 9\$, I
)\$ % &Q0 0 UC LV / %) ' ,
0 Q0 L % 207 + \$ (! S
) ,)\$ % + \$) 2) , I
'0)" * !0" L &[7 + cL)) +
(S % L " 0 + / _0 5 UC LV / %) +
(& S CS &7 ' , \$ (!)\$
' (' -)\$ 2" L .
& ! \$ < \$ L 9& /0 " ' +
& L " L S :& /X .0, ! \$ "
S ' S 9&\$ CS + i)S & !)& # S 1 CS
S *)\$ 0 \$)\$
! , S + " + " 9 & , ,
\$ h)& - 5\$, #)\$
S 9 2 < , (&& ((7 7 ^ 7 L A)+
1 ' , S \$ 4& !%&)7 &+ 0 U _n V 5& , !&+
(, (! # ! ! () # S
% ") L % \$ \$ S ! (& S I ** S 7 ()
L)& , , # ! ; 7 CD-)\$ 0 7 27 7
0: 1 , # # & &) + \$ \$ \$ \$ / !) ! # & (! \$ R?
! () \$ \$ \$ A * " ; ? ; *\$,
S L i % , 0 g , +7V : \$ +
" \$ \$)\$ # * ! 0 U S- !
\$ 9) < , (&& ! CS - * S / %) [
) , ((I * S f h& ,) , i @7h&+ " N' PE" 9 L
> , CSA 2 \$ \$, / G > ! \$ K \$) ,
\$ / , Ti & & XS %
& ; 1\$;

CT

;
 L) % + \$! 0 \$,
 I S !
 I6 I U S L (\$J O Uj b D T
 * % S &\$&) \$% \$ \$ \$* \$) \$
 \$% CS / \$) \$,) , (! (,
 \$+\$ * S Y((' * + \$
 ! TS L) < ! S \S + ; L) '
 - ' ? ' (% 7 4 +) \$,
 9S 5& (: ,) \$
 \$ \$+ / \$: 0 - =
 ! 1! % : 09 U 2 m n V S 1+) \$
 S % S \$) \$ (! () \$ %
) \$ %) T" LL < ,
 \$) ! & & &' !) \$: &) (& \$ <) \$,
 ; 08 U 2 S \ . 1+ 8 0 SL () \$
 \$) S # & , \$& ' 1\$) & , % [E O S & !&) \$
 \$ S CS 0& ! X 0 8+ + .8 S L +
) , & !& % , - (() , ! ' \$ @ CSL ! \$
 S 9 \$) ! % CS 9 7 ,) \$) \$
 & (! L () \$) & F\$ % \$! 7 & () +
 (' ? (! (S % S \$ / &) A+
 \$) \$ O Rh + L
) \$ (,) \$ 0 . / V 9 (+ !& " ! < ! ') \$
 O U @ - (J
 * S E A * & / 7) 1 ?
 / \$!& \$& % ,
 4 \$) . < ' % % 09 U S ! 7 * \$ S
 \$ K / + " O U Z!"³³ V L +
 (& (S
 \$ " S I U X L (+ " V O h
 L U 2Z" / V L (\$, !& !&# " < () \$
 9) \$ O U & 0 < V S & +
 O U + , + # + \$ \$, " S / (' &) @ \$
 L () \$ S
 ' (E) 0 ; 6 V & + @ S &)) \$ & ' () \$
 ; & ?
 < 0 U 2 : & +)) \$ \$, 09 - 9 i :) +
 \$ () \$ \$, S S ' & CS + \$ J
 X! E U # L) Uj 2] 70, V S \$ &) \$
 ' S A+ \$ \$ (! S / - & L M L) 9
 7 + \$: (! S / - O U * ' 0 / , V 9
 \$ " " M) % , M) !& + 1 !& " ! A \$ \$\$
 F + \$ + \$! +) \$
 "/3) 9 L\$ + " 8 \$) \$
 + [I * M) G O (+ \$ \$ C
 & , #)) , ') !& ' L (! ' % * Xi ? + f
 ! \$ ' & , ! 7 % ') + S

0) E TK6
0 + (. V # * % +)\$ % , ! +
0 , : 0 U S L) + % : +
) & . , \$)\$ CS 9 (& 7&+; , !)\$ 3&0 8 ,)\$
)\$: 0 U + 7" V C & +)E^ A ; 0
!] U Z :) + \$ L! B &))
8 S U / Be^ C - \$)) &
)\$ % & ! \$, ,)\$ %
\$! " , " 0 U L " / %)
,) ! '& \$) ! & + , " 8 ' %) ,
\$ % % ! S) & 8
\$ 5 0 U 2!) | V 1 (+ % 8 % \$) S
,) ! Q , \$ S 9 \$ % \$ 5&) + \$
& , , # ` 8&? % 5\$ CS : , ! +
) &)\$ 0 U Z OS ; V :) 1 " , # , &) , C * !
+ (+ , 0 U & 3 \$ @ L)) , " (# (&) ,
S 9 9 + , [6 0 , U 7 770 L < \$, # \$ % \$ \$ % \$ \$,
\$ \$ \$ (\$ S S - U K _ , 9 \$ \$,
< * S ? : L (L M) ,)) , E \$ \$,
* \$)\$ / () F +
W0.7) , L' S L + &! ' 9F
(S % ' & ' ,)\$ \$ N& , I
!! \$)\$ + , & S . S & CS +
7 \$ / (1 #) , &) (+ 7
B \$, S ,)& ,)\$
*)\$ + \$ % I
\$, (& S , \$& , CS , % /
(,)\$ a 0
+! + \$ \$ \$ 5& ! ' , I \$ &) +
/ - + ++ 0 ,
, Y & # U L C S / \$ \$ & \$ + N& !) ,)\$
S / (' \$, (& + \$ N&) , ' &) +
\$ ') CS / (1 < \$! + W^9 - : !) ' , (,
)& , \$ ' S 9 + T&
& (& ' S / \$ / ! S
+ : *) S . ! # S . (. ! , % \$ & CS ^ S) & & I %
& & (& 0 : 7 / S \$ 0 5 S /) & (& +
! \$, \$ & \$))\$ % ' 7) + * \$ & ! & \$ S
" .) + 0 + Q >) \$ F & ? ! & +
& S ! 0 &)] & & \$ 3 & \$) \$)\$
! 0 &) + R % : # > " & + : < % % S 5 (& &) & +
\$) !)\$, (! & \$) & #) , S
(+ 0 I \$ % R 9 I X / " M) , E \$ & \$ # , 8 & ?
(& (! S : . + / A

_e T7
7 M % + (/ 9) + " & N \$ \$, " , K \$
) , 0 7" &)) + C \$ @ 0 \$0 0 \$
)\$? \$ 7 3 U " , ,
2D ")!) , ;; \$ \$ T7 T7\$ \$ +
5 ") \$;0 (\$ &))& & ') <)) & \$&+
") X! 7 ")!" (b2` \$ \$: A +
" L (") /; \$ 27T^ \$ C S
1 \$ N !) & \$ 7 U P (S
< \$ \$ \$ \$ 1 +)) \$!) %&! \$&) \$!
7\$ \$ \$ \$ \$,) \$ " >
+ ! : Q !0") \$, ! ,
+2D 7 + + ? 9) 5& % ! , \$ &))&
\$) ,)\$% / \$
7 * \$) ' Q ! S ; N&! N !
A , \$ + * I &\$, \$% Q ' & ,) & ! & ' N !
& , \$ & ' & , & ') I
>M T&) L \$ / \$
\$1- 9 \$ # \$) !) , ! , T \$ \$ \$ \$ % " \$ / \$
\$+ # \$) ? \$ \$
\$ 8 , \$ >T - \$ /))) - 9 ,
S : Q+ \$) ' Q ! , I (< \$) & (; \$ \$ \$ %
91 " * \$ \$ 5 (, ? 9
" * ' IS 67 dlcZ - !
2) L \$ /# \$ - % \$ \$, 1 \$)# T \$ N *
0 I) - + \$ \$ \$ 7 T^
< 5, \$ " + \$ \$,9 B + \$ "
& \$ SA & SL \$ &) ' % ! <))
L L A \$ \$ % + \$: ;
L ' # &7 !e0 \$+\$ \$+ ' !
") , !
C L L , / # & ! , W- , , [; \$ \$ \$+ " +
! \$ (! \$ % ^ @ , ! L < L \$ 1 ,9 L , \$
% \$?j" ! " \$, ! * \$ i % (1 0 2 9f ,
% L) , & QZ ! 7 L
L , ' ! , 1 ! , !&) , \$, ! , +
0") -"! \$L /) , ! +
T^ L + 5 / ' 7 \$7# & , SA)) , %
T L \$ S , I ' 9 !! + \$ * 7 +7+7
,) 1 + \$L \$, ')) , 5 ? ,
T^ L + : & , % \$ * ! ? ;
& Q ! ;! \$ (& , [L 5 _ L - !+
0 \$ \$ " L LL " h
:& ,) ! !& & \$, \$ \$ * @
(% \$ \$ L \$+L)\$
/) (& ! # L "
+9B 0) ; L " " 9 \$)) 1 (& + /) ! %) \$
! !0+ .)"0 0 "S L &
T L * \$&' 0 #') 0 \$ \$ \$ * S
L c X 5 9 \$ L @) +
/ 0) S &)"

(, C, L % * , % \$M(, L #
##0 ' %## 7 #\$(
% "# %## ! + + , '+, L L % % % ,(
+ * * +% N '" \$, %F \$ W/ MC" -FY/ *
\$0 #3 \$ EC \$ I L 5 DI '6 ! 0
+, L 7 / \$ 4% ! L 5 DI '6 ! 0
9 % " ' \$ 7T % I % \$ \$ \$ \$ 6 # %
L " "? + ! 5\$ D
D'" # 0 '5 /\$? . L 7 ! 1
L " ? " R ' 3# ' " #&#
" 3 # # \$" #0 + + 9 % , \$0 7 ? \$
0 ## %#\$ (ZZ B 00 " %0 % D# < &
"\$ \$ L " " L % 9L,
" 88 L " ? 3/ "' \$0 # \$ SI \$
\$? ?; + ' 0 & 4 2 % \$ / \$ \$ 0 \$ 0
\$0 # 7 #' % \$ '5" % 0 ; &5 \$ \$ \$ \$ + L)'
7 ' ? 9 \$ \$ % 9 TO M 4 2 !% #' "#0 \$ ' ' % #7 # 0
; % ', b & F, + ', , ' + # " # I * \$ 0
L " L , 5# L " , \$0 \$ \$0 # \$ + \$;
" \$X, \$! \$ \$ 5 4 ' 0 ; # # % # % " + I \$,
\$ \$! , \$ \$ \$ > L J
+ @ # \$0 < 7 ' # " ' ! # 0 # # # S % ' , # " / 1 , L
L \$ (" % ! ? 0 0 ' 2' # % " # #(
% (\$ _ \$ I ' # \$! 2 \$ A * #0 \$ \$ \$ 0 N *
" # 0 " 7# #3 0 + 0 \$ 0 , + # & 4 0 7# " 0 2 " #
*c * \$ L " " 8 " # # * \$ \$ \$ \$
n 7# #3 %' #' \$ % "#7 0 " 2 F)\$ G! ' D ""*
*\$ " " & " "] + 4 # S/ # ' # 2" ' 5 W/?
L " % +B/ @ "" +\$ " #0 5 4 +
/ !' # \$)\$ 9 0 D# % 0
%# %)\$ N 5P2* 0. + \$+ % \$ *
L T L n? / C b " X + ! L / & ' 3 0 "% \$
\$ / ' 7 \$0 " + # " # \$0 #5 * S/ @ I W/ \$ "? !'
" # " # \$, Y/ & " \$? % # " \$* R/ " 7# (Y/ , * + "#
" \$ T/ & # \$ I < \$ " * + 0 \$ \$ \$ " \$ " ' 0 ,
I \$ \$! \$+ \$ \$ + *
(, L 75 % % / 2#" \$ % < C 0 '% L C F +
#% / ' B, W/ G \$ # % I % # M' #* # * \$;
L % C # " \$0 < \$ % \$ * + % */ L 1 & '(
0 < + S 2# # % # # I ; * \$ %
L I D # % " '(L C 7 #: < # " 2 #) ,
\$* S/ 2# \$ I % 0 % L "
M, ' (+ , "% , 5# ! E L C # (* " & ' 5 0 & (
' \$ # ' ' < # # S 5 ? \$ % . ! L ,
" ! L & < 1 , 2 , L \$ 2
(% # # #37# " 0 ; #7% F , " \$ % % ' F \$ " \$,
+ \$0 \$ \$ X+ \$ % I % \$: 5 + \$ + + ! E
& ? I \$!L6:333 V

*
b: _ 2/ 5 7 8 A!* !) 8 7 ! * ! !+%(! /*
) .dT (//' (! +
A # !)!* 0 B #(7\$: D!! +* . 0 D#
* :!' - \$"# *+##(** %!, ; \$ #!! D
! !! M) /D (2) ***
A!** < !%% *#(" . (!, !
" *) ! %/ ! !) , 7 :
1 # ! %# !% ! " ! +) /
+*E* A! * 3 3 # !, ,) . 1
B! #%% 7 &H* A!* < !#\$, X3 6! !(A' U/< , D* , \ J | 3 M! %! T3
*# T3 % &!% #,(A!&!\$%! !& !%!, 1
*** * *!!! * ` ! &/' A! (\$ ' " ! / [
0 % !A!UN* * ! ' :) ! D) 1
& & M) !. !) S
!A! 0 V < * ! '% \$ / ! ' ! ! (D
& #* !! *))
0 !A!* ! ! *% ! #()! 6/% + , ?
) !!)) !A ** %! ! 0 _3 " !
*% ! #(& ! # & , ; - ! '+ # , M) & ! 0 " /' \$ B '#:
))) D + (# !%(
3 !A!H < 3 0 A!* 8 A) _3 + (()" !+
T3 #(T3 M#\$ % % , 6# ! ! ! d D !% M)
* < M) b 'A " bH A*! (&! !\$((
i' !A!* !!) A ! ** (+E: C % % #(`+ X3J# (T3 9
) * ! I' H#(\$ #1 I * (&! , f3 " (!%&#(%
\$ % +#(!) S // %*1%(%! , 1)
A/A * / !A!H *!(\$ " ! 0)(4
*!& %+!\$ %- ' #() 0: 8 * !! * ! *
! ! % ([* !7 - !% *
A!% D '% ' (% \$ % !% \$! 0 :[\n
!O !N! A!* ! A / DJ . " * % \$ % !D! Z) * ! ! \$ * %Kp
!A!* 7 ! ' \$ %! & ! (% !D! Z) * ! ! \$ * %Kp
% % M : , #! #%, C \$ '!% (:
A(#P/R A!f(80+ !D% ** A (! !)
i / \$! 0 !9 !?!)) (! 0 " (' !
!% !(!% ! D% ! (% ((!%-*+%+%(? Q!7! ! * %
>* 8. ;] . ! ! . *! ! / /) ! ! ! B #' (%! * % + (!
D B #' B C ! (# 8 * % /
L [) +V.8 \$! ! & , F
-7%#% T3 / !/ % ' %%#(
7 A/R A! (j]/) ! (X3 B! / ! '(M)
J & %!B UN !A! * " A]&
A! G) 2 " /(#' %# 0 3 ! # * T3
G# ! '(, 1 2 A* 6 ' # f3 6% A # \$ 1 G
A!/(2) A*
B +# 1 A* ! \$
G 0 ! 8 ! !!b *.(I ? 0
(I ##(! #(!8'(! * -- A! . a K" ! A ;#
* 8 . * 8) b<3 ' Pi A %
A! !) ! (A! O0 .) ' ' !
\$ # \$ (* % !(\$ I)) I D ?
* /A . A)(A ! * D \$ %! 4
7)(I ! \$! A ! /) *H(W #A!
!! # \$ % \$: #'= % ! & % ?
! A 6 : #'= % ! & % ?
& \$ ##' ! #(6 !/ A) * 1 8 ' M

Z \ T'e
L 0 . 3 '% & 8 I 1 3 L ! X P . L 6'
- -] \$ '!(\$ % %)\$?
L % 7 / * < \$ \$ %
! I X "7 ' \$ \$ % ' \$ \$ %
VW7%" "%# Y/& "7 \$; # # \$ &' ' @*\$ \$ K
R/ 4 ' ' " \$ # ' # 0 55# %#4 # \$ I W/
7 # %' ' # '! 7# T/ # "# ' (" 0 P ' Y/ ' \$ R/ + ()
% , 7 ' \$ ^/ "# ')\$% " \$! ! ,
!!!L 2' #*\$ '7# L L '!' 5' ' + ; 7" \$
#% 6 \$! T L '!' 5#\$ 2' # \$ 2 \$% *\$
; , L , " ? L 5#\$ 2' # \$ 2 \$% *\$
#\$ # C L " " 3 \$ + ()
, L1X 7 L 5'3 I * C\$
XO , L + " = %'0 9 L < 0 + , ,
+ 9 0 \$ #5' # %#4 # ; \$
+ ,2, L +: I K # % W/ D 'P# ()
L LL D 0 0 7" * YI , ## R/@ %
7 0 %# # 7 %# \$ # \$ \$ K A' # \$ %5# \$ % \$ \$,
? 0 0 +0 ; (% \$ % < + \$ W/A' '
\$ S f + + f % \$? 5 "# 0 S 9 0 * \$ \$ 0
& *O?, L < 5 (" \$ * . \$ I
+ 1, * '+#37 (& !! 9 8" L = , %
\$%## % #2 \$ # \$ F 7 , ' 4 #4 5 ' #" &\$
8 0 (\$ (\$ * + + ,
F ? ; 0 0 %
L + 9 % L 0
\$ ' ,% , # , S #4 #) %
L + L #7 5# # # % 9"!!! 9
4 '% # 0 "' ' '% 0 ; " * D" , ## @# +
' \$ #37# \$)\$ + \$ \$ 7 0 #4 # ; 9
L O 5 M @ j / #5# \$ I ffffffff 7 @ / ' #
\$ # \$ K '+ 5# #0 7# # D "' # I
7# # % # # 4' L L # \$)\$
L V% / ' / (L 7 W #(
\$ W/ #5# ' Y/ 7\$ S R/ # (4 5 I
\$ T/ # " %' ^/ 2#\$ 4/ &# (1, , " M " <
\$ & 0 [/ D '7' F 0 / ' " # (< " '0 "' 5 \$
\$ # \$ % % \$ \$ " (0 < " #0 "'
+ 0 *\$ 0 * 1 \$ 0 9 "# 5 # 0 5 + 0 \$
\$ \$+)\$ F 0 " # #C
] , L 7 DM !' + 5 0 +\$
9R * + , 3% 0%
*\$ [R/R+ , \$ \$ \$, \$ 0 7 "
& %# + ' (5 * ,c ,? ? #'"
4 "" \$? \$ # 0 7 "' # # # "# 5 9
! , L 1 L D# # \$ \$ \$ * 1" 5 \$
! , \$! L / * *\$ % *
7 0 \$ " 0 \$\$\$ A \$ Y+R
* 1 % # & \$ % S/ @ "# L " D2 % \$
!' 7 2 \$ # \$ " & \$
6 ' ? 7 &2^A7 [7 [5 5
L L I
4 # 2 \$ 4 " 5# " # \$ " (- L 0 % L D#+
\$ # S "# \$

WT[

M

RC

Q, " " X P M. (

' / A# 2 0 7 2 5 # \$0 ' \$ \$ 2" "# ' ' ; 7# " 0

S/ E 7#3 7! # 0 A , # %# %"# # " # % I ,

0 ; W/ &# # * 5\$, \$ \$ U \$ \$0

\$ " \$+ D 5\$ ## (Y/ X*P* D" , \$0 7' % #3

% \$ 0 \$; ; V \$ + *9

, L * % < 50, L ! # \$?

! h * V / 0 " # \$ " %#%' '0

! ?] + 9 4 E #3# 7 ' \$ 2 #37#% ' 2 \$ 2# \$

! 9 *9 a L & % A+ + \$ % + \$ 9 \$ \$ \$ %

(% 5 4 # & % : ; I \$??

D ' # # \$ 0 ; 7 * ? 0 + " \$ 0 & \$ \$0 ' " % # (

DH \$ O, / * # ! + 0 \$ 0 / L j`

0 , ` L L # 5 0 \$ " / " " #

! ' % "# 0 4 # \$ 0 4 \$ 0 ; # \$ # ! \$ \$ %

\$ * I / D "## # K * \$ \$?

\$ + &# # 7 ' 7 (B1' 5'1 \$ % < # # % # \$! ,

#* 5# # ' # #* & ** : \$ % " \$ \$,

% \$+ % \$ \$ # % / # " \$ # 0 %

\$, # ' \$ 7 ("#/#2 ' "' \$ 1

2# , # ' , \$ 7 7 \$ 9 0 D "## # (I

I 0 \$, \$ 0

+ I + " + \$ 0 ,

' "#4 p 7# # 1 + 7 / # % # #0 "" % # # /

U 9 \$: " ! % + % \$: i

&+ X D % ' # "" # #0 ! , % < % \$ I & \$ J

\$ 0 / & \$ &

+ : 0 1, ,, " " I ' \$00 " ! \$ (

/ . A * ! % ! ! # (: * # \$ " ! \$ & \$

+ # . (& \$ \$ \$: ? * \$ % \$ 9 \$ 9

% % 2+ L ' \$. # + < L

L 5# # % \$! \$ \$, L & ' 07' 5# ' 7# \$ *) \$

0 0 ? & \ , J BX ?* .L

E '0 3 D % # "# 0 7 (D "

% ' # " "" % 0 # 2# ## #* 0 \$ + " * + \$ \$ % +

* \$ *2 0 % :

L % * 0 D "## (# S/ D "# 0 7 2 &

/ # 7 SI ' #* I \$ " D " (+

G ? \$! 8 L 0: ! @ : \$ " X 7

7 ' # S/ @ ## #0 / + A# 2 ' \$ 0 7 SI 7' ! # (

] # " I ++ # 25 @## A % \$ \$ \$

0 * % \$ + % (\$ "

? , @ # #0 % # " # . S/ @ # #0 P X# @ # , I \$ "

* I \$ < + " # # \$ % \$

\$ \$

? + M / & \$ # \$ S/ 8 ! . 8: % "## R " # \$

@3# \$ 0 T# 2# 2# #37#% ' # + # # ((\$ % (

. A+ % \$ * + \$ \$ 0 / D "## # \$

W/ 0 5#P 7# " ' X+ (# , \$ 2 # # 0 " #

\$ + / + " : # (\$ 7, " \$ 5 +

/ # % # \$ 5 S/ ' G \$ 2' " 0 # # * \$

\$ 0 2 7 " 0 7" 7 " \$

' " ? \$ \$ % \$ 8 \$ * + ? + M L ** 0 0 E 0

\$ \$+ U < % +

R: WT

% 0 " #00 % #5# #0#5# \$ #0 #'% #
 \$ \$ % 0 \$% ,
 ,,I \$ 0 / D " & J \$ 0 \$ " ; \$
 0 + K \$ \$ " " ; \$
 2 A++ + \$ 0 \$, + L E ' 4\$ 5'(
 Lc # \$ 2 2 #, \$ 2 " \$ " ? \$ % \$ # " (+ \$ \$ \$ #3 \$ #37#" (C
 \$ \$ \$ + + \$ \$ \$? ; R
 \$ Q (+
 " #0 # \$ 7 '4 #% & 2 \$ 1 + \$, \$ " : #"" 2 \$ (
 ,& , \$ + A# 2'" \$ A \$ \$ # ' 0 ; #, \$ #' \$ # " A
 \$\$ \$ < " ' 0% BfR?R% 0 " / "
 \$ @ # 0B 1((, , K @# " ' 0 P# " #
 L \$. @#" \$ "# # 0 \$ \$ %
 # \$ \$\$\$% \$ 0 ,
 *OBR \$ - 0 D '7# ## + \$ \$ 0
 + " \$ % D#%# #3# "' 7 '7#G I \$ \$
 ## 7' 4## \$ + \$ \$ 0 @` @# ' %' #5(
 6 5 M - 0 & ## + 4 #0 ' 7 #7 ? ,
 \$C & ## %') , \$ \$ \$ \$
 \$ \$ % L 1,, , * %'(
 9 BO C, L 0 ' ## 0 0 L < , L
 L " , 0 ## * 0 ' ()\$
 / ' #0 #0 "' #/# # L /D 0 5'
 0 \$ \$ % \$ S/ D 4 \$0 *\$ \$,9
 - 0 D (+ \$ \$ + ? \$ J
 %' # "" ## 0 \$0 \$ 0 \$ \$ (
 + &# # % \$ 0 \$ \$ L \$ D 4 \$ 7# \$# (
 \$ (; \$ " . L
 % \$ 5#(&' 7F # &
 # % \$ 0 ,C , 0 \$
 BO% +R 9 0 D %# (# 0 +R` L / @ " 4 0 7#3 S/
 B(* + R " D %' 0 5#(2 \$ " 7 #,# W/<# " 2# "(
 # % ; ; * \$ % * \$ # !\$ 1 % \$ % !
 0 " 0 YO,OX? L 7#3 "# (
 \$? \$+ \$ D ' 0 \$ # J L
 ++ ! !\$ 4 L + #7 .
 1 \$? 0 @# ' %' #5("# 0 % " # # \$ ## %
 4 # 0 A
 \$ * +&3 " & (
 S/ / % \$; % S% 0 " ! T*
 # 7 \$ " G " 8 ' ? 9 \$0 + *)
 # 7 \$ " \$0 * ' ? 9 \$0 + *)
 K \$ #4 , " & , % 5 % " " E ' '% '# ! #(
 \$! @ , % 5 % " " \$ \$ * ,
 BF \$% 2 # +R' +
 4 ' , \$ \$ " #7 N#%
 \$0 ; \$% 2 \$ / " 2# #, \$!
 \$% + \$% 0 A ,: +R` / 3 # \$0 " \$ K
 \$ +R' ' # ; 7 \$0 # W/ " 0 ' A ,
 % ; 0 % ; % % U+ **+R 0 0 0 ; 0 ; \$
 7# 0 ; % \$ # \$;! \$ \$ \$% c "7\$
 0 +! D \$ & \$ \$! 9 + , \$
 & * E '% # \$ # 0 # #3 # #7 4 #
 & L ; o MMM

*h

; * \$ " " ^: %
 d H 5# 7 \$0 \$ 7 0 [* \$ \$ (%
 ' + 0 ; [\$ \$ 1 % (%
 G " 9 ? D 4# #0 \$ 0 % (%
 "# # "7%#C! "# & \$ Q + & 2' " *
 #3 # # 4 # ! " + . , Q #0 '2 \$ 0 L %
 3, ' 4#" ' 7% 0, # L :
 \$' \$ "7 # #0) \$ \$ \$ 1"(* \$ S
 \$ \$ L 7 \$ % \$ ' 52
 , \$ " 0 7 '7 # # #3 \$ \$ #4 ' %# 2#4
 7 # & + \$ \$; 9* \$ L\$
 3 5% @ 9 * " 4 \$ # #" \$ & (+ \$
 %7 7' " '0 # '0 " , +R` L ' % \$ S
 \$+ \$ \$ % , D 7 @:+++,
 \$ \$ % ! \$ + & 0 D 7 # 3
 \$ # # 7 4 ' # I
 \$ # V % +
 O % : , / # + 7. #5 \$ 7 # 0 ; #5 7 #%'
 # \$, &# G G # \$ \$ *c , #5 7 # ,7 # #/# " 1 0
 7 #3 0 3 1 0 " , \$ \$
 % "# 7 # 1 ,
 " # \$0 ; (, / #5 \$ 7 #*
 A#" # # 0 G1 \$ 0 S/ '7 0 2 % ' \$# 5 \$
 R 9 + " # \$0 + # \$0 \$ 8
 @ 0 ; \$ L 4 % # S
 (#7\$, L + " ,
 .. # 7' # \$
 @#2 \$ # I ,)\$
 9 % \$ 4 \$0 4 7' " ' # # "# # # I \$ +
 I \$ " \$\$ 1 I X?! X
 0 * 8 L 5 R \$ \$ I
 +' 2 ? "@#A' # \$0 %' ' # \$; 0 % 2 4 ' 0 ; "#(
 % \$ \$ S ; I + ' 4 C \$ \$ \$
 + +E, L , \$ "@#" ' # \$ 1 "\$ %
 " \$0 ; \$ ' \$ & \$ " * % L A % +
 + % < "\$; , @#" \$0 7 '7# \$ I \$ 1
 \$ / #,5+ +#)+ L @\$,
 D@' \$0 \$ K ' \$0 7 " 7
 W/ %' # 4 "' 0 \$ I \$ \$ "] F, * % \$ # # \$
 \$ " " (" ("2 \$)\$ % \$0 "7% \$
 \$ " \$ \$ " \$ " # /" \$
 * " ^ # # % , L 4 \$
 \$ \$ [W/ ? \$ 0 < " \$ %) \$?
 \$ \$ "0 < \$ @ (& B
 \$ #, "%# " 0 ' % \$0 #0 8". . 7 D %" \$0 & +\$%
 '2 \$ 5 (\$ \$ 0 " : I \$+ 0
 + % \$ % 9 " + \$! 7 C&' # 0 5' # 0\$ +
 \$ D \$ #NA #4 ' C\$, 5' # I\$,
 \$ \$ \$ \$,
 \$ \$ \$ (+ X (
 \$, + " \$ \$ 5 % \$ " 5 \$ 7 %" (
 , + % \$ BM? ' ! * /" \$ \$

* R:
\$ %" 8 4 .V, ,* 9 @# I
" + L *. # \$ 1 \$ " " &#" "# \$
% D # 7 0 7 (0
#7\$ ' \$ & \$!" \$ * B
0 /@ #(# #2 F ' " #' 0 'G
#0 5' # S/ D # 7 #0 I * 5#" "# \$ 7 #7 F + * \$
\$ \$ +0 * +
+ D # #7\$ D #(A \$ % \$ ' 0 ' +
\$+\$ %## ' S
L & 7 ' 0 %## ' S
% A# 7#\$0 ' (, " \$: D %' 0 7 %
2' 0 T * 0 \$ Lcc *+R C D%# %
2M 70 < 5# " 2'" "# A # * \$ \$ C 3
F\$ 2 (+ &# # % I 5 2,
L % " ! ' 0 "2 (R L "< , LL " % ,9
" ' ;; (\$ \$ \$! . D A \$0 "! \$ *
L % * + L % 0 L L 0 L L E"
? "L @ # \$0 M F \$ L # \$0 S L & G
L + +2 % &# (,e L L & G
\$ 7 # \$ \$0 #) R+(R+ # \$) \$ # 0
++ L + % (, L (= , L L
7 5 # 0 # \$ S % L & *
91 \$ % + H # (' , , L L & *
+ " % W[[# \$ A (4 , \$ 7 # ' "7# %2
4 '\$ @ \$ (+ 0C U * % \$ + \$ 42," \$ *
(L L , #I) \$ % BWRL & (L
V ' % #7 # ") \$ R+R' L % L
@ # "DF L \$! 9 : \$0 7' % \$) \$
, 5, L 0 . (1 L\$ \$ % L = D \$ I
* \$0 4 \$ + 2+ (+ , % 7 D ' \$ ' '\$ \$
L L E ' 7 2 \$ L 7 D I
5 # " 0 ; 7! # 3" # 7' \$) \$ "0 L \$ 0 / % \$ 7#" \$
* 0 L 0 LL 7 S/ 4 5# 2 # ! 2# \$ \$,
/ ! + **; + 5 \$ \$!0 ' !0) \$ \$ 0 2 I
5 \$ \$! \$ I \$ 0 2 I
1, F, L % 1, + , L , / : D : & \$ # \$ < "
#\$ % # # ' # \$0 5 # \$ +0 < ' "" 0 \$ \$ 0 # I 1 '
L % L " % 1 % 7 / ' 5# # S/ \$ " # #
#! 2# # \$ #3 % #0 ; % 4#" ' # & \$: LG[
S \$ * < \$ \$ ' 5# # % #2 & \$
0 " *) # # # 0 2 (\$ ' , \$ (' 5#
% 0 # ' # % #2 & \$ \$
: T L 0 5 @ j / 5 0 \$ P' R 1+ (% J
" #N S/ 8 5 # S # " % # # F ? " 4 \$ #'
, " L \$ \$ \$ * , % ' 5 # 7 # " 4 \$ #'
+ S + F & \$ \$
XV, \$ % , 2 . 1 oMMM S [(+0
4 \$ I \$ \$

Tif

: : L : = : " ' (: L %"# T3 + \$)\$ +="\$ + " % @ \$ \$ \$ \$ \$ 4 0 .# ' "\$ 7#% \$ f \$ (++ S/ +5 '0& \$% (\$ \$% R/ 2 \$ % L , (D# # #0 ' 7# # L ' 0 c 2 ' & \$ L ? ' '% #0 # @ ' L 2 ' 0 7 ' '% \$ + \$% + + D<-R L 3 I i3 A \$ \$ \$ ' ? \$ 0 X(' MB D# ' '% # ; + , + L Q . \$)\$ G , A` L [+P] \ P #7 # (D % * , 7 4 0 2\$? \$% '0)\$ L N! '2" # # \$ 4 ' + 4 ' % ? , \$ L * 9 + " L # " \$ \$ \$ 1 / ' \$ ' 3 # 2 (' \$0 % /D 4 \$ S/ @ " \$% (S/ ' \$0 ! 2 ' W/ ' ! ' \$0 7 + % " I T3 #4 ' " ' \$ \$ +R N " " 8'+(\$ \$ - \$ \$% \$ \$ ' x3 ; 1 \$ 7 , C \$) 8 % \$! \$, L + \$ @ ' " " 8 F \$) 8 & #7 ## (\$ + 1 \$ % + \$ \$ \$ ' ! ' \$ ' 0 ' # " (C \$ + 1 \$ % + \$ \$ 7# % ' 0 0 ' # " (C + 0 \$ [% / \$\$ + (% , + + + a # \$ % : \$ % + , 6% (I \$ \$: \$ % + , 3D & f i 31, # # % % % \$: A , \$ % \$ \$ AS \$ % ; L ' 5# I L) \$ \$ Kd' + \$ \$ \$ @ ' %)\$ i% ' ## #0 %#(7 # \$ 2 \$ #4\$ 5' # # \$ * 2 0 \$, \$) \$ % % % % \$ * b1 `3 \$ \$ \$ 2, L L # ((# , \$ / # ' # \$ E +\$ % \$ \$ \$ X3 \$ # ' \$% / # \$ \$ \$! " \$ % < \$ % m 8B 1/ ' \$ % 0 ' 2# \$ \$ * 0 0 @ \$\$ \$ " \$ \$, % / 7 S/ 4 \$ W/ !#% 0 " 4(4# " \$ # 7 ' Y/ \$ R/ " \$ P' ' , \$ 0 D# %# & (& \$ 7 '7# ^/ 7 \$ 7# \$ 4/ O A% 1/ ' D " ! 0 # Z/ # ' / (" / # " " \$0 ' , 0 & # \$) \$ S/ # 2 5 # I , L D (") \$ (* ' A \$0 L \$, L D (\$ 0 I S/ !% 7#% ' + & 0 #3 # \$ \$) \$ L 7 / " # (" L % L %'0 # " # # B^M #X)+%) K D# \$#0 0 '7#\$)\$

M WT
\$S * L " * \$ I \$ % \$, #%' ' ##0 #37# ##
%\$ (;0 + L " ! " \$ "\$
:# I +0 0 7 #5%## 1 % \$% \$
.R \$ ' @ 3 1+\$ " \$ # ;
I S/ @ #"' F\$ +\$ 0 [8
I \$ - # 7 \$ % \$ \$ #' #, \$0 ; #'(
\$ \$ # ' E \$ % , 2 '\$ #' 7 ' (
O \$ % 0 @ # # A \$ \$ A
1 X \$ \$ # ' %#"
#0 " # ' # \$;0 C\$ * # \$ A
\$ " !! " /%0 '% 2 # K +\$ \$ +0 \$ '0 ' "' (
' \$ #0 # !7 \$ + \$ " , #0 "' #'# I \$ \$0
a 20 "#70 < ## I +! < ' + +\$ + : i \$
' # \$ S : L 2 ## #' "' 07 # @
L 7 #N \$ ' # % \$ \$ @ \$ 1
'% \$0 * \$ "# ' M" # "' \$ S/ ' \$ 8\$ " \$ % ' # \$0 "' (
77% 0 '% 7# # %% ' # 2\$ \$ " ' # # G
2 I 0 #4' , # #+\$ +
\$ % / '% \$ S/ # (\$ " / E \$ #"
" W/D '7' ' E 0 \$ \$, + \$ 0 #%' ' S/ ' \$0 ' \$ # 7 \$ #
% \$ C # ! '% #0 # #%' \$ \$ \$ \$"
'%# " # \$ 0 \$ < \$ \$ \$ \$ \$, \$ +
\$ \$ 7! ; \$ " \$ " D'7 \$ # ' 7(
" ' 0 + * *\$ \$0 # \$ % #7 5 , # " ;? \$ \$ \$ \$
\$ 5 \$ \$ \$ 'R+ + \$ '%# " \$ \$ [+P+ 2X \$,
\$! , \$ " " '%# (" \$ \$ E "#% ' # #
' ! " \$ \$ \$ + '%# (; \$ \$ \$? ;
\$ " '%# # ! \$, 1 , \$ 9 #%' #0 % 5 % # #
0 \$ + '%# \$0 '%# (+ # #%' \$0 #%' \$0 #%' ' \$ E ,
" \$ E \$ % \$ + \$ \$ " \$! \$ 0 + #40 ' (
1) \$ #4 A++ \$ \$ + / #B" \$0 ' '7# (
* + % / \$, +M' , \$ S/ " \$ \$ \$ " \$ " \$ %
S/ + # ' \$0 #%' \$ E + " \$ I +! . . "> ,
\$% ' \$ \$ *cBO 7 / #4# #0 5# #0 #0 #(
\$, \$ \$ #%' \$ " ! , # \$ " * " \$ K0 \$
\$ \$ G! \$ \$ +\$ # 0 % # #0 '2" # # ,
#%' ' # 4 ' & \$ \$ 00 #4# # "#
#%' \$ " # E , " \$ 0 \$ #%' 0
\$ 5\$; \$ \$ +R/ \$ (\$ \$ * \$ \$ <
7# ' A 4 ?!([WR \$ #4 ' 7#%#" \$ #3# \$ F ,
\$ \$ + #%' \$ ' \$0 # * \$ # \$ \$ \$,
" ; ; "\$ \$, , \$ + 7(\$ (\$ * 7\$ \$ \$ * ,
& ; 1\$; * 1 % Q \$

WT \$

\$ L + + , +8 ^ " L % L 7 @(
9 \$ [4\$ 3 J!%!
OU \$ % \$, !%! XI %! &\$ P<
^[[* \$ \$ \$, & % + \$
\$ \$ + 9 + % \$ L M! !! %! + *!%
+ 8 \$ % \$ \$, ## '7 \$ L % D ##(
\$ \$ \$ \$, 3## " L(
\$1\$ \$ \$ h D "'# # \$
,< % ' # \$ 2## + L 1 D #' #'* #3! 2# #
*\$ [, L 7 P # \$ %"4 0
* + 8 (\$ \$ \$! \$ & + ? 9 + B
* 5 \$ + ,
X , , J 4
4 7 (C % % \$ I ? " '
(% % % % WY \$+L % C 1\$ @' C # 5
*C \$ "'% ! ,% ,a " \$. & L (\$ * % \$,
1 \$ % "8 \$ % *R% % 9% * \$,
% < \$ % , \$ %
+ C , \$! \$ (! \$ % ((\$ \$ 0 % , 1, , h ,00 ' % # ' # \$
[+ 5\$ #N 4 % \$) (, " "2 \$ " " ' #35# ! - \$
; 1 * ! \$ \$ E , \$,
" + 6 % < / \$ " X)P #4#\$ / 9 6 \$! ,
3 \$ % < \$ 9 #& # ##4&' \$ + 7 # D' (, 7 ,# , e \$, \$ + % ' (4 # \$,# ,) \$ \$0 * \$ + " - '5# #00 ' +# (\$ 9 " 2 ,(% 4# (## * \$ L 1, 3/ - \$, #, #Y"# 5 #,#(+ \$0 %% B" \$ S/ ' % + \$ + P & * \$ \$ % * , % #3 #2 # % 4 C (\$ + #, \$0 , * , (+ \$ E , / ' + , * (P "0(\$ C L 6 \$ + R) L \$! IR 0 & (L + , + * 0 ; D 4 #0 K 5+ ,1 9) \$ N R) L \$! IR ((K # \$ ' ' P I %) \$ N R) L \$! IR ((K # \$ ' ' P I % L D 4 , 9 + (/ K & , 5 % ! 5 * & \$ 1 & * C I 0 % UG L I % L 5 \$ E L + * \$L & , , + % L D 4 0 ' " % \$ - 0 % , M, L # \$ 4# # R % X / U EX Rn : ? / !# L (S/ # \$ 4# # R \$ (K F " F \$ F \$ \$ 1 7 # # (\$ 4 , 60 " 2 0 E + \$ \$ = + 2# D# \$ "\$ " ## # \$ " \$0 "7 \$ S L " < I \$ (# , '5\$ + L \$ \$ \$7 S G * 7 # , '5\$ + 7 \$ \$ + \$. # , * + + 0 # " #0 ' * \$. # , # + + (#7 \$) 5A, +H @. 4# # ! % ' + \$ F \$ \$ \$

R WT^
L " 7 % % \$ 2 #0 "#
%3 I U 2 \$0 ; 5 \$; \$* \$ * \$ " ,
/ D# " '0 N \$ S/ ' " + \$0 7 4 \$ " \$ \$ \$ \$* (\$ \$
'M' L +:T # * , D# " !## I
" & L \$ % \$
\$ \$% " L / \$ 7 \$% ' S/ (
1, (, C' \$ # \$ \$0 2' M\$0 "7 7# % %# # / ,
7 , (C \$ \$ I
A# ' ' M + 1 ,, 0
.R % * L " @ " , # # \$
\$\$ ' " 4# # 7\$# 5 " 0 + D# " 0 #+
\$ A+ \$ 0 A
" \$0 %# \$ \$ \$+ # " '0" \$ \$ \$0 \$ \$ + "\$ \$)\$1" \$
\$ \$ / # " '0" \$ R+.R+ % + D#3 \$ +
\$ \$) \$ @ D#3 # \$,
7 # 2 \$%# " 0 ' 7!% 8 \$ \$ " V L D'7 \$ 4 !'(
\$ \$ + \$ \$ * \$ " C - & 2)\$
; \$ \$ \$ \$ \$ J \$ / M5 0" \$! J
* " (" + '7! " \$ \$ K "A F\$0 ' #"
7! 0 \$ '7! XO \$ " M5 '(
! * % 9 " \$ 7 0 "M5 4# \$! * " \$,
L . % " \$,, L
/ @ " \$0 #3 2' ' ' # % 4" 5# (Y R ' 1 XP M5#" \$0 % "M (
4# \$0 , \$ \$ 0 + 5\$ 2 % \$! * \$0 \$0 \$,
E \$ W \$, F, , , \$
*D 5 # #37# \$ \$ 0 Yj/ % (' # \$ "M5\$ ' '7#
2#"# #) \$? +
L C" L 7 " # F \$% \$ +
" 2\$ * " \$ % " F ' # (" " L # # 0 (
1 \$
L \$ L 3 (& 7\$ 4# 0 * ,
4 \$ '3 \$0 4 \$5# # \$! 2# \$ * 4# 0 + \$ * ,
)\$ + \$ \$
0 Y< , " 5 K D %#\$ \$(
% / ' # #4 ' \$!'(, \$ # # "\$ " " \$ 7 % 7# " \$ W/
\$ ' S/ 4 ' # 5 \$ + # , '5\$ Y/ ' # ! #4 \$
I W/ ' 0 2\$!' \$ ' " # %M " , % I
Q C# # # #3 L " \$
7 '5 " 0 % C4 4 ! " ;+ , ' , \$
* " \$ \$ I S/ 2\$
Q % 8 22 \$)\$ \$ + " * L 0
\$ + 8 22 " \$)\$ \$ R [/ 8 70 / D# # #0 5# 2#(
\$ D 5% \$0 & \$ \$0 # I % S/ " 4# #0 77A(
\$ \$+\$ \$ 3 C D 5% \$0 # # B6 2 B/ ()
" \$ * \$ \$ \$+\$ " , # 7 % '5 0 * \$ \$ &\$
\$\$ - \$ 7N5 \$ 0 # # " # 0 " 2" # \$ \$ + \$,
\$ \$ # \$+ " * , R 7 # "# # @ 9 + \$ J
7 % \$ ' 2\$+ \$ > \$. 2 6 2,
+ L " % # "# 7#%# # E
\\ \ S

WT_ Rt+
,\$\$ \$ X S/ E #3 ', # \$ %
! ' E * \$ \$ [&
/" + # 7" * 7 ?
%# ' ' ' 7 ', # C# 5 T I 9 %
\$ \$ 0 \$,G. ++X :% % * + L P +
" 77 (#P #9 4 \$0 ,# \$ S/
+ + , #)D ' \$(W/ ' \$0! \$ Y/ 3" *
' # 1 9 + > \$\$ 4 \$ \$ %
+ D " # "' # \$ I + " (9
\$ [+ " + " + 9
% @ %### 3 '0 "## #0 (+ TI @ \$0 %' \$0 ^+ ##(
* J " % " 7# ' # i/P. G
, # # ' 2# 5 \$7" " \$#3' \$+ # # \$
' \$! < - ? + , # #2 #7 # " 2 \$ #' I Z/
\$ "+RW [' ' [/ @' # 0 I " \$
#\$ 7 2# #0 " :C #+ \$, ,, L @ M\$0 %' \$0 *
0 \$ 1(' ,, 0 7" , +
0 / 8 7 # # " 4# #M7 ' " # # # 7 # 0 ' (
"# I \$ \$ \$ \$ [S/ # (\$ I
7 # @ 0 + [\$ + ! : I 4# #0 "# (
' ; 5 ' , # #.C 4# # ! " + #*
E ?? @ 4 #0+ " (# % \$! /
" " " < # 5 % < [L 7 @ 2, # # I
" D# (\$ + ! ! 1
%, #, \$ " 4 "" \$ " 3 2 ? \$ \$ fff \$ + (
\$ \$ " \$, 9 ! ! ! , ,
! a 6\$\$ \$B' ' ? %
+ f ' \$ " # % '\$ # % # # #0 7 *
- 4\$, 0 44 \$&&' 8 *\$- '\$* #' " . # \$ # 4# C I +
, "] L 0% / 4 5 +
' 4# #0 9 (H '\$ # \$ (L
0 BI , X & 8) ((/ / 0 7 (R+
5 I \$ \$ " # " % 0 " "(! ' \$ " "" #4 1 \$,
" @ 3 "# ' ! / > +W+R'
4 # I 0 \$ \$ L \$ + L L
37 '2 # 5 , + # C D"
! : # \$ " " C 5" \$! ' ' #4 '0
, < 0 @ , " ' ' 7 " ' ' "# % ! #+ \$ 0
7 I D# # #0(7 #0 # " # # % \$ \$ + \$
; " K 5 7Q FX
WI @ 2 # L + < ,9
I " LL \$ D" ' "## % 7 '(
L . @ 3' (# % # #0 7!# # ' % ## 7M # ' 7 #
E + " , ! \$ \$ + \$ \$ \$
L \$ " ' " 4 # # " " A
' 2 \$ 7 " ? \$ L 7 / # # " \$0 ; #4#(
\$ + \$ \$ \$ 1 % ' S/ 3 # # 0 ; ' # W
L L , @ + ' ' 'G ' 5 # % #2 \$0 \$ + \$ \$
7 # E 0 \$ \$ I = " T/ & " \$0 &(
L 7 X , 5 # I 0 \$# ' " # %' ^/ \$ # I [
L , 7 P P , _/ %' # ' 2 \$0 ' \$ Z/ ' / 3
#2 #0 " \$ \$

L ? , \$ \$ ("B? 9 ' 7 \$0 \$ \$; 9
 ' ' # \$ I) \$
 \$ # 7#G + / 7" 07 '7 \$ S/ M !
 # 0 ' E\$ 0 \$ \$ (+ WI \$# , \$ 2# # '7 0 #G
 \$ D ' "7# # & \$, % Y/ # ' " \$0 , " ' \$7 ((
 + /+ \$ \$ \$ 3 "7# (\$ A + \$" % \$% \$\$
 # % ! \$ \$ \$+ % \$ \$ \$ \$ \$+ 0
 L ' # \$ '% (c [W. 8# \$" (
 F ' \$ #3 W '% ' 2 \$) * , # & \$ \$ \$ 2/+ 9 8 8 + !8R
 \$ I \$, ! / \$ \$ \$, 7"#
 " \$+ I +\$ \$
 I + " S/ 3! 2# # "# *c `?+ 0 # # ' # "#
 7 # #3! 2 ! \$+ % # 5 7* E\$ \$ \$ \$ C
 * A C k 7#3 # 0 4# "' \$0 4 \$ '7# %'
 '# \$&
 #\ 7 1 % \$ S/ < #5 \$) " \$ #V
 7# #3 F\$; % # \$0 " (/ ("# 0 \$, ' S/ < #5 \$) " \$ #V
 ' T \$ * 7 ' W/ & 4 \$) \$
 I \$% 0 + 7 / 3 # %##
 '2 !#0 # , ' 4 0 ## K9 ""# # ! %
 & 0 1+\$ > 0 , 7# # \$ \$ \$ 0 + YOC , / (1' ,
 7)\$? #3 # %## % ! ,
 0 \$ % \$ \$ " 8 1 # " " \$ "# (
 % #
 "" 4# # 7#%# \$ #3 ' ' 0 2 "#%#2 " (- + *)'
 FR % * + % \$ LL [W(,+ = D '% " \$
 *\$ 0 ;! L % , ! /" \$\$ \$
 L 3# ' " # \$ M# " \$ C, @# + 1 ' " + 0 \$,
 L 7 % % \$ U ?# & 0 D ' !# # ' 4 0 % ""# # 1
 " /
 \$ * 8 0 L1+ 7 ' I
 ' \$ 0 L + " L #(
 * D '2 \$+ # % " 4)\$
 \$ I ,Q, * % + ?+ D# 0
 + 7 \$ \$ \$0 %# % & ! L , ' (
 5 * + \$ I " 0 '7 # \$))\$
 L 7 0% L , " 0 '7 # \$))\$
 0 + L 9 %% ## L ://
 7# 5# # I K "" # #0 " \$! 2## 4 # \$ & # \ ')\$
 + * 7 0 / #4 # S/ " # '7 W/ # \$ \$ \$
 # ' I L 0 / 4 5 0 (Y/ ' I L 7 DM3 \$ '(
 % #""# S/ # 7# # W/ @ # Y/ % (I
 "# # I L 7 9 (S/ ' 2 \$ C N 4 \$
 I L + S/ ' 2 \$ C N 4 \$
 \$ # + D#3 \$ 0 W 0 / + ,M' /R L+I " S 0
 + /R L % * / 0 ,
 S/7 " #2 # \$
 " C 61 \$ 9 >C(" C*N, M() \$

.., / # ' \$0 " \$ / D ' .C \$ \$ 8 " \$ "

@ + \$ + \$ % \$ + \$ Llc M % D ' 7' ! \$ \$ \$ \$

+ \$ " 4 % " ' \$ 4

A+ \$ \$ \$ \$ + # % ' "7 ! 4

D ' % # ' 5+## #0 ; ' 4 7 ' !## \$,/ \$ \$

E \$ \$ \$ 1" 0 L

*O+ \$ " " " * 6 ' * \$ * L \$ " ' (

(] / I' 0 / 3 # % # # S/ ' 7 # ' I \$ \$ \$,

3 # % + " D ' " # " 0 \$ 0 * ,

! \$ * \$ \$ \$ \$ J

% + + L D' ** ? ; ! 3. ,

% # + '% # 0 # D+ " # " D ' ! (

% \$; + L8 f 2 \$0 # " # # A9 \$ ' :

1+ % '% D# " ; \$ + \$?R

D '% N 0 5([+ R+

'+ .R (

" + / 3 # % 0 \$ 8 \$ "

7 '% 0 % # ' 5# ! + % 9 " % \$ " 7" # 4 (

" # " 2 " "" # # 7' # !

8 " " #4 \$; M; \$ \$9 / "

0 2 % I 1" " @ \$ \$++

\$+: L + \$ \$ (/ ! \$

+ " 8 L " / "# S/ 4 \$; # 5 \$ + W(%? , R \$ " 8# \$ "# 1

) \$ = / + 4 # 4 \$0 \$ S/

(1" 0 3 # % # # 0 5(#0 #7 % # ! \$ " \$ % ,

/ # \$ " + B 3

; \$ + \$ 1 K # % (+ ? N+ '+ # 0 L \$ + ,

\$ E # \$ # " 2, # 0 ; " (

** \$ \$ + < + 9 " " 4 # " ' \$ + Q

/ 7# 0 S/ 7 W/ ' ! \$ \$ " 0 * \$ \$ ^ W/ # 0

\$ " * \$ + ' ! 9 E8 \$ Y/ * # # \$ "

7 + # 7 # @ 7 #0 L , , " 2'

EM, L " L ' 2# ' 0 * ' (

' \$ " 7# # 5 ' F \$ # ** 9 " 1" !' # " 7' # " 7\$ + J

\$ + " \$ 0 ;

X # #] # \$ \$ \$, % ' \$ # " A \$ \$, \$

7 '\$ ' " 7 "# 1) ? \$ \$, % ' \$ # " A \$ \$, \$

\$ " U \$? ; , 6 f, + . / 0 \$ \$ \$ * ,

\$ 37# % 5 # \$0 0

#3# " * ! + , # \$ # \$ " / +

\$ \$ \$? ; , \$ 2X \$ # \$ " / +

% + ' G C+ /+ LO # % # ' 2

5# " 7# 7" " , # >

* * \$ # (+ R 0 I " +

(1 , (

' # # % " # # 7\$, % + /+ \$ LO \$ "

\$ \$? # " % # ' "" 0 * \$ 0 5# # 5 ,

[+WR X+ # " \$+ \$, / 7# S/ , 3 % \$ + , , "

W ' Y/ R/ D ' T/ # T # ! \$, ! L \$ " ! \$ # ' (

\$ \$ \$ \$ \$ * \$, - - # % # % '% 5# # # 7 \$

c J + 54++ , + 3 ! + \$ (\$ \$ (,

'% # + \$ \$ \$ " \$ 7 * E 5

C : # '(L 7 D ', # #0
"#0 ' !# #0 ' 4 * I 52 # I L+ 7 77+"+ *0 G
\$% < % / "# , \$,S/ '4 \$ I +//* 1 * = " G
! "\$ \$ \$ \$ * 7#C ! + + W+// \$ \$+
3 % # 0 1 7#% ' ! + \$ \$+
"/R+ 1 " " \$ * 4 # \$ %
5 0 + 8 5 \$ < % \$ + % ,
7 "F I + % * + ,,X ' [\$ W \$ \$ \$ \$,
" \$ # \$ \$ 9 * % \$ \$ \$ \$ \$,
) * < M5 1" \$ \$ \$ \$ \$ \$,
\$5 # \$) ? \$ 9 * (" A + *
+ 5 # "# # ,# 2* \$C FM 3 0 9
\$+ \$ \$+ (0 7\$ \$,
1 5 7 5 0 + 0 \$ C
< " ' 2 ' (9 ++BV* W 0 / ' 7" #(
\$ \$ ' ! \$ \$ #0 5 % # "# % # S/ 77 "# 5 (
+ 5 ' 0 " \$ #3 * % # @ + 0 # \$ * " X
'0 5 ! \$ 7X#0 * < \$
1 7# # \$ 5#FBX (W[WR + 7 W + \$! [:
, # 0 % \$, # I
0 * 0 % 5 (* \$, G " L+ 7 . X 2 \$ #", XP* 3*
% +R+O= '0 " 4 ' I
7# # \$ 5 . \$ +\$ / + 7 @# " '0 # \$
\$ \$ RWR+ M . 0\$ \$ + % I
" M (# ' 0 %] # 5 # 0 ' 8A / * L+ 7 % / 3 \$0
* 0 \$ F EL (S/ 3 4# \$ W/ '5# \$ I
5 7 0 : % (+ / /* ZL 7 0 \$ [(+/^+*
O X + 3# %# # Q + 3 #0 " 4 # 0
-)' N5 < " (8 F 0 / 5# # # % * + / /* L+ 0 5# # #0 #3 ()
/ 7# # !# %' ! \$!## \$ \$ I
\$ @ 4# # ' ,% [/PR* L 1 : " L %
! % \$ \$ \$ & "# # \$ S
1 C 5# # # # 0 7# # % \$ * [R/R* L / + , + L ? X / .
!## ! \$ % " ' 4 \$? \$ S/ . P ' 4 % #
[/R` L+ * L ?* + [WR* \$
3 # "7# 2 \$ N' # +7' # \$. 7 ' # # # \$
)\$ ++R/R* ' 4 "# *
D + # \$ \$ I \$0 7 ' ' 4 ' (\$ \$ \$ \$
#]MP\ 7 / W # \$0 '2 ? ***+ + / /* + \$ ' 4 '
+ [+R+ -& : L2 90 E, & \$.R* 7 0 "# \$:
" \$ /& 2 \$ L '+
W/ " ' I J* * (" # S/+
% /* + X0 + +# 7 / ' 7 '74# \$0 \$ \$ S
a \$ + , * \$ * X /*B+ (* 3 #0 %#" \$5 .P,4 \ (
\$ \$,, \$ 5\$% , '] 7\$ \$ 1 I ,
\$ \$ * \$ + +W/*
I SA . ' \$ "M5 4# \$0 " M \$ \$ 2\$0 7 '5 \$ # 4 2# '
+ ! "\$ \$ " + < ' M' !# # \$!
7 \$ L " ,% ! "8ZL+ 7G \$ " " " % < ' M' !# +
G % #4# # \$5 P+B 7 '5# "# \$

0 "# \$ (/ 8 #"(" \$ " ' \$ ' " ' \$)\$ 4 " # 0 "#3* + \$ +
 % D# %% #0 " "7# %% # +Q f V 4 " # 8 9 0
 *R+ 7 % 7% \$) (\$ % " / + \$ (%
 I , + @%X\$ @%
 + 5L *\$ # + X,M + . 20 274 7 '(
 A\$7##' ; 2'5N)\$ \$11 & / 7 \$ @# P+ 0
 #]+ N @, / ' # ;+ % % % # " 0
 K # 7 .k #7# %+ #, (77 * \$
 1, , L '! " * S/ & (, E+ D+(
 TA ' 2 \$ 2 # "% 23\$ + " ' + 4 \$,2 \$ 0 " 7" ' 5 \$
 # (3 \$ # 3
 \$ + % \$ 9 \$ '5 0, 'M]
 %@ 0 3 + 1 8# & . + L? +1], +
 Y. 5C , +9DA*)\$: 00 C. 1 7# %%# #0 ' #0 F# \$ " #(
 1 [R " , K 7#* 7 #(# 0 *bc " \$ + (,
 !# %% @# P: 0 0: L 0 ! %#! ' # " # %' ' (,
 V > C 8 % 'M2 # 0 ' (" #, 00 . ! *\$ \$ \$,
 \$? *R ,>R+ ? 9! \$ % ?? . :
 !\$ \$ \$ \$ \$ M+ "8 +8+\$ & !\$ B% "C 0*L i% ;\$ *\$,
 2 \$ "M 5#" \$0 " 2 "M 5#" #* " ' * * 7! +! 0 * \$+ \$ \$
 2 \$ 7 \$0 ' \$ + G. *\$ L i% \$ \$
 \$ 8 fc VO L 0 0 # % \$0 # % S/ E \$ ' E ,
 ('L # ? L \$ / " \$ % " " \$ L ,
 ' %#\$0 " # !\$ \$ LQ % # % ' \$ " M O h*
 L i \$E L \$. E : + # % ' 0 L % 7 #(
 % 0 # % 3 7 # \$? V C * # % ' \$0 ; ; \$ 8+ \$ 9
 \$ Q D# # # # 0 * 3 7 ' 0 7 # '
 \$0 \$ + L & 2# # (J
 T A# #' R+[I+ (0 7A' \$
] (, I + / 7# ' % A % +
 7 \$0 " 7# " \$ / 7# ' 0 ; ; % , M + (0 *
 * 8 \$ % + \$ " 77 "# # 0 " ' " 0 B X
 ? 7# ' # \$ % # 3 # \$; " 7# . E " ' 7\$#
 \$ 2 LL \$ # \$ 7, M5,, "#N ' 7 # \$ 0 0
 7 " 7# \$0 & \$ %
 + " 7 ' # * E % ' 0 ' % \$,
 ? +\$ + * (\$
 # ? % 0 k, XM L % + @ #5 \$0C \$ I
 + ' M#3 7 " # 5(,]?M 16], , V."8 L % " \$0 7 + \$0 #(
 % 7# %%# #0 5 % # #0 " , B/ \$ I
 Y I , 0 % L \$
 + % #4# % # % # '5 7# "#('0 " " ' ; \$ % I
 #2 & * (, B ** \$ L \$ / + " X \$++ W
 + 7 # * 8!\$ " / @ 0 " 0 ! 0 \$ S/ ,
 ' (" R ! " \$ 4# # 4' 0 2# #0 2# # A %
 " E '% " 7 # + " 0 % + M** + C 0
 " 7# \$ 0 \$ 0 \$ 0 P
 \$ % C) C BX M L * % 7 \$*
 \$ P ; + 0 4 " # 0 \$? 7 # ! # " '\$
 + XM (+ # + +, F ? M < \$ " L <
 % 3 !: :. # 7! ; \$ % "7#B. # \$)

% " \$)\$ 4 #/%# # S/ @ " % * 0 D*
 \$ 7 7 "M \$)\$ L c / 8 '2 5#*
 +, , L 0 + 07 9 77% #4 '(" K #' \$ # \$ 0 " \$ 0
 \$ \$ '3 J 8 'P L c # \$ 0 " \$ 0
 1, + ' X * 91\$ E \$ + * + I #
 *\$ * + #
]], #] \$ P 3 % ., L (D 4# 0 #4 4# 0 % # # \$ & \$ %
 2 !' * ; 0 5 r , % * @ 0 /
 , , / LE %: + " L C D 4# # S/ " P W/ ## # Y/ @ *
 # \$ 0 * % "@ # \$ 0 " % # 1 1 " + \$ % \$
 8V 8E 8 G .8a * + \$ 1 % % % ' \$
 D # \$ 0 " \$ 5 \$ \$ L c % % %
 L ? L F % I
 '% "# # \$ # > " # # 0 # # 0 \$ * I \$ ' E
 L 7 4# # 0 " 7# 4# # I L - : \$ I 9
 ' L 8 '2 0 '(\$ "# 4 F \$ I
 % 5#" (@# + L ! 0 \$ b R 1 * + # J B 1': - 'A 0 \$ 9J
 L 7 4# # # I \$ 0 '% # \$ 0 \$ +
 \$ (W% \$ M X \$, \$ 5('+ L 0 B * r L
 \$ A # 0 ! # 0 7 # # \$) - + \$ " ' 2) \$ \$ D " # '(
 0 \$ "' %' \$ 0 7 # " \$ @ # \$ " L
 'M ++" , \$ L 0, "' + I L # # \$ " L
 @ # 0 I " \$ ## 7 ' # \$ # \$ 7 % 0 " 0
 \$ L % * c \$ L @ * < " ' 0 ! \$ 0 L 0 G ,
 ' # \$ I " % 0 " \$ " \$ 0 < \$ L L # \$ 0
 + 0 2 + * " (% + 0 A L L # \$ 0
 " L + % L 2 \$ 0 5# " 2 \$ 0 ; " ! 6 \$
 < # # 3 ' # ' ' # 3) \$ " * + " \$ A
 R \$ " (@ @ # 0 L 3 " D ## % ' G
 ' I \$ # \$ 5 3 " L D # 7 \$
 E " * L h (' * % \$, 2 \$ ' " 7 \$ & \$,
 # \$, # 1 + \$ # \$ ' % # ? \$ \$ * \$! , , (P ' , C"
 \$ \$ \$ * \$ \$ \$ \$ L D)% 0 ? U
 (9 " 0 " \$ \$ A X " \$! L (L "
 # ' # \$ 1 \$ B ' 7 4# \$) \$ /
 \$ + \$ A \$ 0 /
 # \$ 0 \$ \$ + # # 0 ' " ## "% 0 # % # # 0 # % ' "" # #
 # \$ 0 \$ \$ + O , ' 7' # \$ % + ,
) \$ \$ \$ + \$! # # + # R \$ A ' ' (# \$; \$,
 * 9-R L * L C @ \$ \$ % 7' \$ 0 ' # " \$ "# \$; \$,
 "# # 0 ' # # \$ \$ \$ (% + "# 2 *
 0 1 2 : % @ @ 4# 0 4# # # * \$ 0 "# \$! \$ " \$ \$ %
 \$ " + \$ @ D # , # (# # #)
 @ 4# ' C \$ \$ " " % # # * / " J
 ^ 0 E + 5#(\$ \$ % R " * + 2 ' R / + %
 # \$ * # ' 0 # ' ! % 0 0 3 2 \$ % % ' "" \$ " ! \$ \$
 #, R ' # % 8 ' P - U \$ A M ' ,
 & ; I \$ L < 2222

-DHF
+R L 9 2A 5 : + ' < 0%
) \$
. 1, M'+/ \$ " " % % " ' #7 + L < ? L D*
) K 8\$ % @ \$>0 #7 C #? & S +
* ,9? % \$ L # ### #7 ? + 2 9
\$ 0 0 D#%# I % \$ \$ " ?;
0 \$ L
+3 ' , 0 % '# * "\$ \$ ' # S
"0 % A'%# #% # + F , * \$ 0 <L \$ V % / D "' \$
9 \$ ' \$* ' \$0 % " 7# S ' ' % 0
1" . + / 0 + : # " 7" #* ' \$ *) \$ (4 0
#0 % # #N) 0 '%# ! #% #
@L * " , + 'D'.1A / % # , \$
+% / # "" /) "
'%# " \$0 % " # \$ S/ % ' \$) : # % , L BQ*WR L ,
R+\$ \$0 \$ + \$" \$ \$ + M M(C% ; "% D # \$ # ' # \$ " 0 9
" L D %# \$0 L, LG '
'%#% \$! ' ' # A (+ "7# 0 " #2 "') \$
" * 0 0 L, 0 3 , " L : ^ '*
,M,, \$ '7 '#%# #* 2 # \$0 7 7# \$0 ; "M S
'%# # "#%# ! \$, L, p ? L , " X(L
&0
7 \$0 # ' 0 7 " N L: ' " L 0 #*
\$ \$ + +% 2 "' \$0 h "7# \$ H) \$
!" \$! \$, + D# : " \$ 1, , L 9 0 X + L
\$, T D 4#" #0 7# # " #P # \$ 2 "' \$ 9 S
\$ 0 X O , L ' D #7\$ %
"\$+X \$, , P % 0 5#C + L, C E 3 #
' + \$ L " :L 7 . #7\$ # \$ %) \$
%# # 0 \$+ L #, L 2 ! #
'% \$0 \$ M' & " #0 ' 0 #7 "' ' (# 0 5# \$ &
]M, "' S " L ' L
E ' ' " m B' X B. % \$ # 0 5 ' # \$ # # " 7# "#% \$ % ! (L
\$ % V # " # S L
* L 9 ? L % (' , L L L
% ! \$ 0 #3 4# ' 0 ' 5' \$ "# @ ' 0 ' 7 % 5 \$ # 4' "# (L
% # \$ 0 L ? " 0 * ! \$, f L 0 L
% # \$ 0 7 4 # % # \$ 5) \$? / ? S L 7 " \$ 4# \$
L E V" L L 7 " \$ 4# \$
D' F ' # \$ 0 A' \$ \$ 0 4# \$ 0 ' \$ 0] 4! ' , , -) L + %
& \$ + 0 + 0 \$ " \$ 0 \$ * L * \$ S/ L
? ; + R L + #C ' 0 4# \$ &
L " ' # \$ ' \$ 4 \$ C, L 9 ' \$0 ' "# \$ W/ ' \$ 5# "' \$ @ # + (L
L C + ' # \$ ' 5# # # \$ # 8 \$ Gf ' \$ 0 ' "# \$ W/ ' \$ 5# "' \$ @ # + # 0
* * \$ "7 # \$ % \$ % \$
L X 2 S = 8 "7 # \$ % \$ % \$ @ # 2 \$
"" # \$ 0 5# # \$ # # 0 \$ f , # F \$ " # \$ " 7 \$! \$ \$ %
% (*) \$ + ! E \$ \$
. ' , " 7 < ' \$ + # " ' ' @ % \$ * \$ \$
G + S G * @ \$ * " \$ \$
\$ ' #) \$? ' 9 + \$ E ' "
\$ L " L # \$ # * # % \$ "# # 0 @ \$ * + ** \$ \$
#" # S \$ % (" M \$ \$,

: ' 7# 0 1 ! "# # ; / @ K @ 5 \$ 91 * %
\$ A !9 \$ *\$0 \$ \$ 8 f 0
0@# 3 # " 0 " ! 2# ' # A \$ % LO ## 0
+l 0 \$ 0 5], +&
\$ 8% D 4 0 ' " N \$, , % 0 4 # %
; \$ % \$ \$ 0 0)2 ' #(. \$ (\$ P 7 0
1- ,K ' " 4# # ; \$ " \$, " @ 0 ' ? \$ 0 ,
0 \$ 0 + + \$ # \$ " " @ 0 7 (
./ # # 0 '25 !%2# # S/ 0 7 \$ % ' I /" \$ \$ & C-O++R
5# # # ; \$ % % \$, \$ " " @ \$ \$ " ,
+ + + \$ " " " *
D 4 '\$0 '\$ % # 0 , \$ \$ @ I *
'25 '\$%#7'7 " # \$ \$, , \$ %T + 7 #30 % \$! ,
* * 0 \$ \$ \$? 0 \$+\$ \$ \$ 0 # ## 0,
? \$ " # " '\$% 3 5 ' \$ \$ 0 # ## 0,
7# " ? \$ \$ \$ \$ X , \$ % E
\$ # % 8 7 / @ \$ I \$ \$ 0S/ 3 #
\$ " % D#"7 # \$0 ' # 7 ! \$ \$ " U
%#5# # ! \$ \$ \$! \$ " # \$? E " U
\$ C; , \$ 2 , \$ % %(
'4 '5# % % "# 0 \$ \$, '7 # " # \$ %
\$% \$ \$+ \$ \$2 % \$ \$, %, " \$ " @ \$
/ @ # # 0 \$ % 0 %5# S/ \$ 0 B W+R
%# # # I , 0 % A # % \$ \$ +
+ \$ # " \$ \$ Q (1 \$
% #5# # 7\$ \$ * \$ \$; ; 1 \$
* " " \$0 ' \$; " % 7 / D # / @ \$ '5 # , # (
\$ \$ + % (+ + \$,
:# \$ " " \$ \$, 2' # 0 2' " ## @ ,
" \$0 " " 7 ." 4 @ + 0% " \$
\$ D # (
: \$ 1 0 \$\$ ' 4 # (\$ & /" (\$ 0 *
% 0 [+R: + % + : \$ 7 % \$ # % (
(, , \$ " " 0 != \$ " P \$0 \$ " 2# # \$0 +
@ \$ " " , F \$ B%? \$ 0 / 5 K
" ' , 7 \$ %4# 0 '2 (D " # 0 " 4 W/ 1 # 7
5 ' % & ; \$ 9 ? \$ 0 4 0 " \$ 0 , ,
A 0 % \$0 \$ \$ " \$ \$ S/ 7\$ \$ % 4! \ ,
! 0 F ! 0 \$ 1 \$,
F 7 + " 0 @ (f L 7 \$ " 2# G
\$ V I 2, I : 0 ' # # 0 \$
' 7 A \$ S/ L 0 # # 0 \$
I * @ #5 % # # 0 '# " 2 ! # # L % + / % L ! ,
% \$ # \$ ' # "' S/ A'
+++ \$ + @# 3 0 2' 4 0 # \$ 7# 2 #)\$
9 (0 \$ * \$ C - L : L @# ()\$
\$ % < \$ 1 " / * ' # \$)\$
<2222 S

(* RC L L L
9< ES 9% @# ' # \$ % L 1, \$, L L L
L+ 7 7 2,/# %T \$ # %%% # 7 ## 7 7# " ## '(M
g %++# I \$ 4 % E\$,
I @ \$! \$+ \$ 4 0 " % " ' # \$? " \$ 8 \$ % J
+ 0 " \$ @ \$
I 2 7 @ #0 " "" # ! \$, " L , +
' + , \$ (? 4 # " < ' ! "" , # #4 5 #
" #3 # ! \$ + \$ \$ * \$ &
A " ' " 2 2" I B+ '/ : \$ \$ \$! , *
& \$ * */ " < \$ \$ 2 \$;] /" G 3) \$ L % L D @
" # / ## " # I 0 + , \$ 2) \$,
Q " . e \$ \$ " & T
' #2 # 2# %# #0 # # ! %' I / ' # # W/ 2# # 5' (
' 7 \$ 4 # " "" # & * \$ \$ \$ 1 ! %' I ! %
\$ * & 0 \$ < ! \$:: \$ % \$ 1 \$ %
* \$ \$ \$ A % \$ % 0 ' 0' % # 1 \$ %
Q?, GR* % " ' 7# #0 #' " # \$ \$
/ \$ 0 7' % \$ 0 4" 5 \$ 0 ' # (F \$ ' ,
" S/ # \$ 4 0 ; 5" 0R/ \$ % # ' 5#3 7 \$ \$ \$ %
" 2# # \$ + \$ * \$: [* + / L + < # 5# ! 2# \$
Y/ 2 L \$, # 5 # S/ D 77 5 ' *
) \$ %) \$ C 0 V
\$ p 9 /C , \$ L 4 \$ # ' " ## *
4 0 # I S/ # ' 0 % # \$ ' # 0 ! # ' ' " # \$ %
9 (\$ * b * O \$ 0) \$ M % \$ F \$,
F ## # el \$ " M % \$ F \$,
5 + + RC + 8 7 # \$ \$ p C
5' " 4 \$; \$ # : R \$ " \$ " 7 P
" \$ 4 \$ 7#(D ! "# 1 + \$
I \$ % , XO + / \$ 8 0 4 7# # #0
\$ " \$ " 4 \$ \$ " 4# # I + \$
0 + \$ 0% # 4# # 0 # \$ \$ % \$,
4 # " 0 n 7# # B" 0 # " %' # " (\$ + + # \$ % \$,
) \$ \$ % = 6 # # # *
7' 0 ! ' " 0 (1 % \$ @ M X : , 4# # 0 C @ # # # *
; \$ L * \$ # 7' 2 \$ "# 2# \$ 0 " % " \$ 0 % # 4# \$ 0
E # ! ' \$ ' ' % # " \$ 0 7 . # \$ C % + # \$ 0
\$ / " # % ? \$ A \$ % \$ \$ k # \$ 0
(S) D ? (' 3 # \$ 0 / 7 # 4# #
7# % # #) \$ * ? , 7 # 4# #
+ P - \$ & # & ' # \$ 0 # 0 5 # 0 # " # # % (& ' *

\$ * 9]]M,& 2E <# #. 5 \$ \$0 + \$,
% 77 %# #) % # L D# 2# #0 #4 #4 # 5 0 \$
" * ? \$ @ 2 \$ G * ?;
#, 4 " F \$ *\$ " * *% + "<+
5' # # ,C % 7 4 ! % ! \$ \$ " / " # 2 \$. K 2 \$
\$ 3% 5 # % 7 \$ \$ * \$, + <' \$ 5 \$ \$
\$ #,5 2" L %
\$ (. / ! , & C L 2 '0 7 (
7 / # " \$ / 5 \$? / " * *R L
* \$: / #N ' S/ (" D % # + # #2 # <\$
5 ' % 7 \$? \$ - \$ L " G + / S/ "A" ' W/ (+ 0
\$ % [* ? \$, L " G +)\$
2 , ' Y[[(% ! 0 ")\$
0 " % / (" % / + " % 0
" \$% 7 ' " 0 ' \$ +,
1 (\$ " : E '% ! 2# # (\$0 \$ \$ - +
" ! 7' %# \$ " 7 + % ' # #+ ' " % # \$,
\$ " 7# % 0 % # A2 , '(C % \$ XQ BM2 ,
#\$ " ' 2 J % % '0 7 #(% ' 0 ' " # " # !
@ \$ - U \$ \$ " 0 0 \$
" 2 , ' # (\$ " 0 0 \$
7' %# \$ L 3 % ' # #0 ' " # # \$,
" \$ #3 \$ * % \$ - & 7 # " # !9 ,
0 \$ % U C , ' ** 3 7 # " # !9 ,
9 4"8 \$ "+ % ? L "% / (** & " Q\$B
#0 7' %#)\$ &
" " 4 ! \$ * +RI L ## 7#30 * ' 0 # #* ,
\$ D \$ # ' & @ * , # \$ \$ %
9 8 " \$ /1 / S/ *% D \$0) 9 # 7 5" #
*\$ \$ + +RC ! , *)
? \$ " S/ 3)\$ # L 3 % / @ \$ S/ *
,\$ D \$ # ' ? J 2 \$)\$?
9 * !+, , 8 &# #
) G!+ . " \$, D# ! # \$, % @ #%#"
& # \$, (" # S/b # % # F " %
' # \$ 0 7 ' # \$ % # \$ @ \$, + # \$) C
1, 2 , " 7 . & : ,
+ R+ , " &#()
V " 2 ;: 9 1 \$ \$, # # * % @ X+ , " \$, % *% D \$0 (
' # '0 # # # # # * % @ X+ ,
A \$ + \$! X , " % ' "7# (, % * ; ,
#, \$0 % "# # * % * 0 D \$ 0 7 # # ,
+ #9# " \$ \$ + " \$ \$ % H ,
" " # 7 5 0 #4' , 0 +% # # 2 \$
"# \$ " E + * 0 \$ \$ (L " L 7 % @ '5# #3(
A # \$, \$ " ' (' \$ I
7#N ' # * \$ \$ % V ' \$ I
" D) " 2 \$ @ 9 * L % 7 % /0 E % % #6 " (,
\$ 9 , " " \$, # \$ 7 , # " # " 2 ' " 4 ' P"
' \$ # * % %N ' ' "# M " H \$ \$
\$, / + <' \$ K *% S/ @ \$ % # ' \$ + 0 0 \$
P 1\$; PR

+(< R+
\$ % 00 ! 0+' \$(:1\$# E # + '< 0 ^ ` ` &" %# + 5"# ","#
99. 2
% 0 "\$ * \$ C
_ , #' + " 0#\$ #* A
0 1 3! '1' 1+ (" , :) ' : -\$*_ &%-\$ - ' (. * 4&\$ -)#%.\$
+ % / 9 (R - \$ '4\$ \$) -# \$.#\$ ' ' '. \$0, \$ S SA : ' ') 'D
! E J & . # ' : D4 (2 (, -OG'N TA) * : % ,)
#? -) \$: @& , #) N ,) G J
93 < : " #F : \$ \$ EO&#'#%\$ \$ G " " 0 0 3 ! '\$:
fU & '# & * \$ \$; 8 %
* " \$, E (# & < !! " :
+R 8 # QA & # \$ \$ \$ * \$ & \$ SZ " \$ + B <
\$) %- & \$ - 1 % \$ \$ & ' (. \$ 0 * \$: 2 \$ \$? \$ %
* * " \$ 9 H V 9 / G
& \$ & + \$? ' : D ! ,
% \$ 7 , ' 7 \$ 0 E : Q 5 Z " \$f
1 0 * ; ; \$ \$
\$ (, , O & 0 . ' ' , ?
0 \$ % ' \$ SA \$ \$ * \$ \$ & " . ' ; , G . 9 " 0 # & \$ \$ O J
\$ (% # %) & + " (# 0 # & \$ O J
' 0 > J K U + F % + % " < , * ' ! \$ 1 (& & (({
, () , ' '+H\$ '# - & \$ \$ * # & \$ E P [* S (* * * H
!! " ! ! + ' (< * ! % # (6
* " M O D D D " / 3 & & & \$ J . \$ O \$
-) & - \$ \$ & . \$ \$ * \$ \$: E # "

%
& % # 2 # + 0 " G A # \$ " # # % % # ' 4 5 (%
, / " G B 0 * : 2 " %
' 12 \$ 5 " \$ 5 \$ * , * \$ & \$ Q . G
\$ # 0 3 # & 9 * % +
\$ % # ? 0 (' + "# E " LC ? G ! " L 3) \$
\$ % Q # # \$ + 7 "' 7 # # @ \$ # \$ + D ## # 0 ' ' ;
4 & # 0 2 ' + # 5 E 5 / " , " " , " *
\$ & ! , 8
) % / % K # L " % I \$ + ,
2 # % ' @ " 9 9 &) () C C
57 \$ % # 0 7 ' @ \$, > \$, \$ I
" \$ \$ * + \$ 0 T * 4 ! \$ L \$ \$ 9
\$ & 9 L + c & & B
W % , " & P # % # C \$ \$ * * ' & \$ \$ & + \$ + & F + [, %
A & & % \$ & \$ \$ \$ J ? 8 \$ \$ ' ; ! , W : # " & F + [, %
" + & " ! L ^ , , & 1 & ' . \$ & \$: , ? \$ " *
! ; ! ' ' , h 8 * \$ \$ ') # ' , 4 \$ O \$ ' *) \$? W S ? , 2 1 Q
" # " 8 . E & % ' & , & \$ + / \$ 1 & # #) & \$ "
? # + # " " (J & : , E " Q 1 # : \$
% & & ' \$ 1 \$ + ' .
0 % , - % - & % ' / \$ " \$ \$) 0 & ' ((&
(+ - . 0 & < : * # & " %
! \$ \$ (9 " / % , i & 2 9 + " # \$ (: C

0 C 19 [0 \$\$\$'#\$ \$, # '2 # & E 0
\$, 0 k E 7 %' "0 0 + " \$ \$ C, E 0
' , * + ' 7 '7 \$ # \$ + #0 '% - (" ! \$,
' , , "" '5# 0 " \$ " \$ % 'M* % , \$
! = C 0 %4 ' \$ 0 0 ' 7" ' ' ; + \$ +
\$ L X \$ %8
%X(" (@ ' ,7D *X(6%\$(!
#0 5 7 # ' " # # # ; #)\$ 5# "# 5 \$
!! / X+ LL " \$ % 2 +
! D (*H * ()\$* -0 %%: L 7 0 7 # W/ * # 0 & (D
%! ' ! '! M ! N* \$ s \$ 0 * \$ 7 ' # ; ; J
9 \$(?M * : 7 \$ 0 7 # ; ; J
' #7 \$ # \$ 0 \$ % , ' , Y , GL* 3 0 % + Y?
\$. \$ 0 @ 0 " 0 %4 (#5# # 7 LL \$ '5# \$ 0 # (*X
0 " ' #0 # " % ' , 9M LL , 0 ' %
\$ 09 C01 * + \$ S/ (' 2 \$ 0 %"# " \$ & 3 D (?
% \$ # \$ \$ + 9 " +: !# \$ \$ ' , , * , L L + D" 0
7 ' 7 '7 \$ 0 %M# \$ 0 5 (# ' 0 7 ' 7# %
\$ 'M\$C0 \$ + & \$ I , ! < " \$ 0 %# # % #3 # 0
\$ 9 \$, & \$ '5# E , & \$ " + " " "8 LL " ,
I \$ * " LF : & G +2 + " " "8 LL " ,
L \$ + !' # \$ # # \$)\$ # \$ 7 ""# #G
< 22 F\$ + + .X0 + \$ 4 # 7\$ \$ \$ \$ LL % D\$(
% % D 2 \$ Q5 & , * : , % == ++ , LL J
\$ \$ " ; L " * @H < c @ j /0 #%(L !' 7 \$ 0 ' M \$ -
#0 7# &# # / "# ## \$ R/ : \$ 2 %' %" # 0 (LL " ,
)% "7' ## ; % " # \$ Y/ # (7 # % # @ \$ S \$!
%# # # ^/ # ' # # #0 / ' "4# # ' , , " LL 7 \$ 0 2\$ # !'
5 , * \$ ' ' ' G # " 0C M2 \$
2 # #% ! ' # ! P)\$ L 7 \$! %# " 5# "# # \$ L,
\$ " R \$ \$ \$ \$ + # 7 \$! %# " 5# "# # \$ 3 # \$ # \$
7 / # S/ %# ? % \$ % + + \$ + \$ \$ * LL
+ \$ # 7' 2 \$; (\$ 0 % \$ #2 \$ 0 A % \$ # % \$ @ 0 #
\$ \$ 5 , \$ \$ % #2 \$ 0 A
"# 7# (" \$ + " ! LL c D \$ 0 " \$
\$ \$ % ? ; " \$ A #0 # 0 @ , & /" \$ # @ \$ \$
M , \$ X , \$ " #' " 0 5 , \$ E \$ " \$ \$
(\$! " RRE ,] + \$ E \$ " \$ \$
3 #' 4# # #0 #1 \$4# # \$? , E\$ \$ " \$ \$
8 % \$ % , \$ W 2 1" \$ C\$ (% ,
S

(L 3 \$ " 9 R 0 / % ' 4 . Q
" # \$ " \$ 7 ' " E , % <
\$ 0 \$ % ## \$ 7 ' \$! \$ ' 4 ' " \$ % (
\$ # 5 \$ " \$ \$ \$
+R+ \$ W \$, E < 0 % % % / D# *
0 " ! " + + M# , #7# 4# # / &#+" # ' "#
8 9 \$ " 3 \$ k - * \$ -Q W/ ' , 4 0 %!### Y/ "(
#\$ 7 %! %# #4 I % 3 ## " 4# # * % *
\$ * \$ A 0 + \$ \$? 0 \$,
\$ @' # "# 7'"# + & \$ #+ 0 # , ` +L "(
0 5 %# %' # \$ \$
, \$ % \$ + % , , * [? % '
, 8 Y 0 ! U
"9 LL \$ " 9 , * D h ' \$ 7 % ' 0 "#! 'G
'0 7 \$? # ' CY V & , \$ \$ & \$ * \$ %
0 # + + * &# " , . +"' M#"
7 7 ' % " !# %# # \$
% D % + ## \$ 0 5# # % " \$ +
7'"@#"2 # \$) \$ * \$ \$ e
\$ \$ + " [W 8 " + \$ *
< + a A ! * .) \$ " % N " *
L % L "' \$. S/ , +PF "'0 \$V < " ,
#2 0 "7# D ; 0 \$+ ## # %# ## +5# # % # .
(M \$ " @ (= # # # %# # +5# # % # .
\$ # , h 2 ; \$+ 0 \$+
Loc \$ " 9 \$! " " \$ 1 \$ +
E '% "# 7' "# , % , @ + , + " 0 . B ' P X 0
! \$ # "!! ! L 0 % % &#*
' A \$ \$ h 8 # " %# M 7 + * ! * ^
L (] \ . 7 " * D "# & fY
2# , -7 ' # \$? 7'"# ? \$ (\$, E , \$ + " + " " L ,
% I : C 0 C \$ 37 "# 2 ' ' &
\$ 7 \$ < + \$ \$ \$
\$ 1) \$ % 1 % \$
G ? + . % " EG C * C A C
" O % D# % # # % , " 8 \$ %
\$ ## 0 S/C ' , 4# # . R/ " ## % ! " 8 88%) \$?
\$ \$ \$ \$ A 9 %
\$ \$ " \$ \$
\$ \$ + R , . A 0 C) \$: C
\$* \$ ' 7
TE8 B0 , \$ # & " " .) \$
\$ " * + % L , F + /A' ' # ' 7
\$+ , K 1 0 P#X 4 # \$ 7
X + " M# ' !' ' # & ")
\$ ## 0 ; !%# #5# " ! # % '\$ (\$ D 7 7
C 5 0 ; ' !# # ## ' 3 '(LL D 7 7
%# ! (& \$ \$ \$,) \$ 'P 0 * ? * \$ A F
\$, 0 % \$ \$ 'P 0 * ? * \$ A F
; \$ \$ \$ \$ 0 * \$, # \$
*\$? ; % , \$ 0 9 \$ " 0
" T *G ' "# &# \$ 2 2 #0 %# 2] #* 0 + ,
Q 0 =
P #/

9 * % 7 . / 7X\$0 M Q ((R* \$ * " :
\$ 5 S/ ' 0 < 2 J0 \$ \$0 \$ \$ + ' 4 \$(
#, \$ I BO \$ " \$ 0 + ' 4 \$(
% % #+ I 1 % / ' 4 (
8 T C C V a ; S/ ' , " ' W/ F \$,
' \$ E\$ \$1 \$0 % \$ 0 0 I ' 4# # I
\$ (V # " E + I " 2 0 % 5%
" Q ' F\$ "' (" \$ " LL \$ 7 \$ \$ # G
0 C # " 2 F\$ 0 7 5\$ 7 ## # I
? C # " 2 F\$ 5#,\$+ \$0 1
E \$ D XO , L % * /
)+, LL * L, " 0 # \$ # ' & 0 ,
L D ' 7 \$ 2 \$ * ? & S/ \$0 " , & \$% \$\$ S # # 7(
LL E ' M \$ \$0 " , & \$% \$\$ S HLP G
% L % 0 + \$0 5# \$ # \$ \$% " ! " I
7 E ' E % 0 " (, % , \$ 0 G
\$0 # ! @\$ * % \$ I L 0 P \$! \$ \$ /
, ## "# 5 # 0 SI X , \$%# \$ # B , # # ' /
+ 0 \$% + \$ BM# (2F, \$ S/ @' 0 '2, 4 % 5(
M+RE! : %# #)(5 7 5 # I \$. \$ L
\$ 0 + W+R B%& # L
* 9 I E # : # \$ ' ' %F0 [, , % Q +W *L
' ' %# # 7' " ? # ' 2" # < \$ L 7 D # %\$ +# NO E\$ "
7+# " %5 ' ' 2F(! 9 *\$(\$ \$ \$ % ' 2' d*
@ / + \$ \$ & \$*! @ \$ (# " \$,
0 " @ " * I " "
\$ 0 \$ 7 " ' 0 !' % T+(" X%+' F '00 7' #"' # \$
\$ \$ * \$ \$ / !'0 W\$ /" ; "X ?" +(\$
S/ 0 #% #. #; I \$ 0 " \$ \$ \$ \$ E ! F \$ 7' "(
A L / \$+ \$ \$)\$ " 2 ##" - \$ \$ \$?;
" \$ \$ f \$ \$ " LL , #],5P % \$
* "+ * ? \$ @ S/ * (D \$;; Lcc *
2# # I " " *\$ \$ W/ 4#0 # 4' D ' ? 0 (\$
, 2 I / " 9 % \$ \$
2\$ #0 "# 7T#" 7\$ \$+ 0 ')\$ (? \$ \$
+ E % 0 D# (: +R` < L V C
% ## 0 ' \$0 #2 E\$ \$ \$
" 2 # #0# 4 @ % LW ' 7 ' %)\$:.P \$
% " * ' "# 5#0 %# ' # 0 ' 7' # " # " # \$ 9 +
I ; 1\$ % ; %%% % C M ,

V \$ " / W :: * \$ \$: 0 + @# A+

\$ # \$ SI + ' \$ 7\$ \$ \$ L F 0 +! [LL Q

\$ \$ F M \$ M \$ / 2# # / 3' # % # # E "

E \$ # % C \$ + / @ " \$ S/ \$ + L % %

\$ I \$ % \$ 1& \$, 7 \$ # 2\$ 7\$ S \$*

F" \$, N 0 7 " # \$ (" (+: L \$ L

+ , * (% +% ' \$ L # \$ 1 0

1,5, (% +% ' \$ RR L + A (

\$L (0% @# 0 #" \$ J 2# \$ %' L K , "(

< 0 , L 0 \$ W/ ' # " \$:E \$ 0 + \$

/ "# 0 " # S/ A 2# # W/ # " # # 5 \$ \$ [+W F L < 4 \$

I+ 0 * 0 \$ # \$ # % " %' 0 I \$

M + 7 / # # S/ 4 # \$ \$ 8 \$ A

< (0 ? % \$ +% ' \$ 0%#" N \$ E ,

\$, " '% 0 ; ' '% ' ; % \$ \$ \$ / " * \$ 2 % 5# + (

\$ \$ 0 L C R 5 , / , % , B

+ % 7 ' 0 \$ " + S) \$ " , + + \$;

* \$ % \$ % + % (% # " ' , ' , ' ;

\$ " 4 \$ 5 5 \$ 5# " # 0 % # 4# # \$

' 3 \$ E \$ " \$ \$ ' 2(% # " 4# # \$! + ,

E '% ' " 0 " # K + \$ * \$ * \$ * % \$ + %

\$ \$ 0 ' # " # 0 4 \$ 0 # 3 \$ 8 9 # + % 8 % \$ 0

' C" # 0) \$? \$+ 4" \$ \$ "' # ,

2" 0 0- 7\$ " + * \$ \$ * \$,

\$ A % 2' A \$ % ; \$ + \$ % ? ;

\$ " 3 (7# \$? \$ 0 U ; 2' 4 7 (

" # \$ & [+R C V * \$, + ! ?; + \$ &

+ ' # \$ C S/ + ' \$ + + M , +R ` W / ,

\$ " ; \$ \$ 9 D # % 0 7 " " # 2 # \$ 0 %' !

0 +R+ L % +: L \$ K % D # % \$ 7 " " # 2

/ # # " \$; ' 4 ' S/ 3 # # 0 \$ " \$+ + \$ " \$ \$

; ' # W/ @ \$ %' \$ Y/ A (! \$, \$ 7 # % 0 7# " 7 # \$ 0

\$ R/ & \$ 5 , # ' " # %' T/ % , 7 % # " \$

L , % 5 . ^/ ' ' ' ; 0 9 < # \$ 5 \$ # " % #

I +R ` " < L 7 \$ 0 ? " " * , 11 31 \$ \$ ' A

\$ * I ' + < # * ! # \$ " 7 # # 3# # \$ ' ! (

\$ +R \$ * ' ## ' 0 # \$ % % \$ 0 + \$,

% ' # " # 7 \$ % * # \$ " 7 # # \$ ' ! (

L % Y L # 0 # ' # E " , 1 9 & R , E " L ,

C " @\$ 5 - ? \$ % \$ \$ \$

W/ + + \$ 0 6 * : E%E
#4#0;7 7#\$ F \$ "+ , D' '#\$ 7 '#\$ %4 '#\$ S '' *c L
1 (R+2?W L L
D \$7'" 0 7##' # \$ & \$+ " 9 \$ \$ E 2# '# # " " 0 3 #
+ 9\$ \$+ . LL \$ 0C
\$6 \$ 'G * D &&
M7! #0 7 '#%\$ 7 1 6+ (, '\$ 0 7 #(
,0,& \$ % / ' # # # * ,b :j " " L
" 5 ' #0 1 * , + # , '\$ & \$ \$,
* \$ \$ 8 ;
!M % + * S/ ' # \$ L % L 7
'7% ' . \$ '7% / & ' . S/ D" 0 W/ @ \$ 0
? #3 !# (R\] %5P, \$ I
\$ / D ' , ' E@ ' #7' \$ +
S/0 ! \$ # \$ % + L 0 7 / P ,
\$ Lcc ' S/ I W/ 0 2 ()
" 7# ' #0 ? \$ \$ \$ + *# 3 7 5 0 # \$
0 #' '% ' ? ; 0 R L? \$ \$\$: , #(
/ 0 ' 07 : " ' ? ; 0 , +
"# S/ D' # ' # #0 "# L C 7 " " !' # " 0
\$ ## #0 7' # " # ! 0 * '% ; ; \$ % ? ;
* + ' , 4 \$ 0 " "
,+10 \$ \$ + \$ (\$ f +
#7 \$0 \$ " % \$ 0 LL D 0 & Lcc ;
*\$ + , * + 1 + , , + " ! " D \$ 4 % \$ \$ J
\$ \$ L + , ; ?
\$ (' " 4 " # " 0 'G , f, WR \$ + ' \$ \$ " "
2\$ # \$ " 5' '< 7\$ \$ " "
\$ * YR 3 D # % K 0 > B
\$, ' * % \$ & \$ " ! ((, ! D # " 7 ()
3 0 7 % # \$; # B, WR + 6 " "
\$ 7 XQ 2F (" ' \$ # ' \$ 7 # " 7 ' 5 ')
0 % ' # \$ 0 \$ I " ' \$ # ' \$ 7 # " 7 ' 5 ')
4 , , % + 4 \$ 0 # 3 \$ # + \$ * + " !)
) " \$ 0 U \$ + \$? ; \$ % (, " ,)
\$ < % \$ 0 B * R # 4 # 7 "# % \$; " * \$;)
\$ / 0 # 7' \$ S/ ' 0 ; \$ L(+ 0 % 0 + R L)
(\$ " @ " " " !)
" #) 1 " 4 % ' 0 4 (9 " ! L + + ! " L 0 > ,)
" #) 1 " " # N A 0 7 '# % # \$ 7 ' 5 0 " # 4)
B W W R L (? _ ' 0 LR ! # " L + L " # G)
" \$ ' , 4 \$! \$ \$ \$ % 0 4 0 B % ' 0 7 7 # \$ E + + \$ %)
\$ 0 \$ 0)
/ 4 " # S/ A' ' # E J \$) \$. 0 \$, ' 0 " 7 # ()
0 \$ \$ ++ , ' 0 \$, ' 0 " 7 # ()
" # 0 4 " ; " + \$ + (' ' 2 # 5 ()
+ \$ % S/ 7 # 2 # 0 4 ' I # \$ 5 # 2 " ' " 7 # ' I \$ \$,)
1 * \$ \$ \$ \$ \$?)
' \$ 0 " " 0 9 " \$ " ' \$)
@ # C @ B (* R \$ 0 \$,)
% % % % S

*
L ? 7(# ! \$ + % + . 37# 4# " " \$
##0 ") \$ G! \$+ 37# 4#"# ! (%
+ # 5 ' (, (+ \$ \$ #' '
\$ S/ E ' % C ' #, \$ 5# # % C ((,
5 \$,, ' # %)\$2
L2 < , L? +n^ ' 7# \$ + L+ 0 \$ ++ : 0 \$5
"#: !"7 0 ' 7# \$ 0 cS@ j C ## ' # ""# ' ' 5# 0 ' ()\$
'### 0
=" gg" < " + LS X1 + 0 / '7(
/ # "# 7#"# ' ' % 5#P "# # % #0 "' ' # S/+ ##%' #
4' 0 S/ A'"7 ' #3 7# # W/ # \$ 0 \$
' # "@#" 7 '7# " ## Y/ ' * + # 30 ' 0
'5# C ' %' ##)\$ L" 2 - (# \ #
, * 7 % 9 (/ D# %%# S/ "7 %%# # X 77# %%# #
5 \$ I & 0 W/ D#!# " # # %!## :
!9 R * ' 4 #4 \$ L" ' 7# #0
, + LL 5#\$ " ' 4 #4 # C " "7# " ### 5(2**
(B< 0/0\$ 0\$ % DGH + < *
+ 7 + 4 5 \$ 0 L % \$ & + 0 # / 77# " \$ S/D# G
+ 0 \$ 0 < %# \$ W/ D# % \$ 0 7# " \$ # \$ " ' ,
\$+ "L 0 / 37# 4#" # # \$ \$ \$ + &
S/ # %%# # ! L" ' 77# % 0 7# %%# # A++ B
\$ X(Z+ 2+ \$+ + \$ \$ \$ " 0 %
%# # \$ \$ \$ " \$ # \$ \$ \$; L" ' ' 77# " \$
A " \$! \$ \$
2+ \$ % * 0 < 0 + " ' ' !' \$!## F\$
\$+ % G @ / ""# #. " ' ' \$ ' 0 : " \$! \$ \$
S/ #4 4# # W/ %%# #0 %" # " , ' \$ ' 0 " \$! \$ \$
U \$ +] + 2, , , " 0 " " \$ \$ 9 + 6
+ + # ! % # % 0 '(#
2" # %%# "\$ #* \$ \$ " L 0
Z A (" #7 \$ 2')\$
+ 2, 7 / ' \$ K % \$ + @ / (# 0 7 # # %%# # S/ @ # \$ 0 \$
"\$ + : # W/ !## 7'" "# YI # #
1+2, + - % A 2# # " ' # 0
((& 0 0 %
0 #3 # @ + % L 7 @ ' # #0 \$ " *
Xf* 2+ + " # + * 4 # I / * + 0 3 #
"\$ \$ 0 54 ! \$ 0 C\$ \$ / * + 0 3 #
+ 0 (22, \$ \$ " ' & 4 # #""# + 5 4 (I X ('+2`
0 " + * 7, L1 D' &, 77# %\$
+ F2, \$ \$ " " & 4 0 \$ \$ S/ # \$ 77# C 0 7# % W/
" \$ 54 \$ 0 * ' \$ 0 2 % " "7# % Y/ \$
22, \$ \$+ " " 5 4 0 # " "7# % + < \$,
" ; ; \$ \$ 0 ! " / \$ \$ \$ 7,
+ 0 I V R
@ + # ! 2# \$, ## E , 5# 1 L \$ L
4 '% ! \$ " 77# % %
\$+ + 37# 4#(# \$ 0 ' # ' ## (# # (
" % \$! \$ + \$ #3' # 0 3 # " b % 0
#3 / # % ! + % \$ + 9 + ! %
D 1 37# 4 ""# #0 # ' 2 #0 \$+ + 9 + ! %

R:

0 D %# #* 7 % " !## %) \$ \$ \$ X(+Rl ']
 & * , 5 % 2, +\$? \$ # , %' 5 ## / \$ \$%
 ' % ' " 7' #' % ' % # % # 0 \$ #37 #' \$* + L + 2 (\$ \$%
 E \$! % s C , , \$ C% 0 % @ ## (\$
 \$ 7' + ! \$ % % # 0 *OY+ / +
 #?R+ L + % ++, 1, ,, \$+ E % / " \$ S/
 0 #34 \$# ' \$# 7 # # \$ + ' 2 0
 9 % \$ 0 0 ,# # 0 " 7## #+ 0 \$ 0 0 % \$ \$ ' %#(
 BD \$+ 0 0 ,# # 0 " 7## #+ 0 \$ 0 0 % \$ \$ ' %#(
 1 " \$ + 5 " #(" % N \$ % 4 ' 3
 %# # 1 # # \$ 0 \$ + C ' ?+ \$+ %# # & \$
 C% - 4 # @ 1, + +\$ " L
 + 0 I S/ 2#(\$+ 37' ## 5 0 7'
 % #0 ' "' # "# V/ # # # ; , ' @ \$ * ! 0
 0 0 0 +\$ + ? H" \$+ 0; > N I ,
 + ,ER+ " \$, + C \$, 6 + E\$ " %
 \$ \$ ' % 0\$ % \$+ ? \$) \$ \$
 \$ Bk* ' \$, L 0 / 7# # K
 , \$+ + ,(1 &# 2 5% "# ' # I
 # " \$ #* \$ \$ \$ \$ A \$\$\$\$\$\$\$\$\$ 0 f\$\$ fffff#*
 \$ +R L + L % , ' ") \$ % 9
 F " + D #7\$ " 0 \$ @ % \$,
 7 5 \$ 4 ;: \$ 2 0 % ' %# % ! 2 @\$
 0 \$ \$ % \$ \$, \$ % + \$ \$
 ! B(+R \$
 + 0 J + 0 / %# # S/ ' W/
 ' # @\$ #) \$ % % Y/
 \$+ 0 \$, ' 5# 0 4
 7## R/(D 7 #0 #7% # E \$* + %
 " , \$ % \$ % 7(\$ % 0
 ' 7 \$0 " 7 # S/ ' 0 #3 \$ D b? ' ; \$ %
 4M7" " 2 " F' #3" " ' 7 \$ / + +X %
 \$ % + \$ \$+ ; "%#\$7 " 0 7"#"
 / ##NA' 6K D' A (\$ % \$
 ' 0 # # \$ % & % \$ \$ % %# %' 0 # %# %) \$ \$
 \$* L " ! " L , 0 ' 7 # 0
 #%" # 7" " 7' ' # 0 "" 4 (!\$ 0
 7 ' 5" ' #) \$, 0 + ## 0
 % U + \$ \$ > \$ \$ + # \$ 7' ' \$ L 2#\$ K + !' ,
 * %N # @ \$ \$ 2 "" \$ 0
 \$ " \$+ % + % + 0 / % \$0 + 2 "" \$ 0
 " \$ S/ ' \$ W/ 7#") \$ \$ % ? 0 ' 7#"## # 0
 \$ \$ +(R+ \$+ " '(
 # % \$ + \$ "% (0 ' # 0
 " " \$ "% < Bf ,2+n
 B+R` \$ " ! 0 ! (a, . ' \$
 "" 2 % \$) \$ \$ 9 : " ! 0 ' # 0 # ,
 \$ \$ + D J % \$) \$ \$ % + ' PXX 0XP / % \$ K 0\$ \$ 0 c
 9 G \$+ " % \$ (+ \$ ' # \$0
 \$ \$) \$ \$ L , "" '\$ @\$ % \$ \$ \$
 \$ " % \$ # 7' 0) \$ / , *

Teb

W-

12

) \$? CS 1! 1 A.(8! 0 Q \k KA W 8
 \$! \$ \$ 0 % ! " ! 1 2
 ". /) U7+ ")EV (\$ D) ! 0% \ * T 8- #
 !)\$? %! \$#! ! b -
 ". A 0% U 1 2 R
 \$ + ' (!)) ! 0 \k: 9 +
) .,) 0 U ,/ V S : + \$)) ' & 0 %
 S % 0 d1 &#A #0; de X 'A
 0. ^ B U 70+7/V S \$ "+\$)) 4 (+
 \$ S 8 ') ! +! 7) ' ' K ,! (+
 !\$ (TS &\$)- 8&7 \$ \$ CS : (! \$
 % ?)+ \$)\$8
) , !&)\$ % &T7 /\$[!) S 0 U Z 4 , !
 \$, \$ \$ 3 9 , U b W" Q V & !
 , + \$ \$ \$ +)\$ H 2< 8 0 U)\$ L +
 "#.X A)(! & , %)\$ 7
)\$ H 0 ; S
 (" /9 "##<. F% " &' +
 : \$ & , , & ' \$,)\$? K & ! !) \$
 # ;, 0 UC 7(V (+ CS 1) S / (\$!! (!) (& & ,
 1 , (& \$ (, ;0 "0'B< / & & ,
 0 &) : ! " < S -) , Ci ?0 1) & IU \$6 #X
 % (&)& < ! & & + !& & &' , F + " ,
 0 " !
 0 S)"B) 8 0 U S / +
 % % : , ' # + K &\$ +
 \$ (U 3 9) S] U : +
 : , \$ (S !N' , (& & & 3 \$! & K
 ,) \$ & & (\$)' # L (&
 ,)\$)\$ CS 9& 1! ! ! &
 R 0 U :) +)\$ S \$* S TS &\$ (&
 \$))&# \$ &') & &)\$ M) ('M !!) (&
 (()- 0 Ub \$M L) + FW " \$ ')\$
 ;)\$ W' !3B9) 0 U 4 V &
 (& IS !&)&!Q % (, S 0 B,) a 0))\$%
 9 , \$& + 0 U)# ((!) (& ')+
 \$ &\$ S) (# \$+ " ((
 7.1") 0 U / \$ + * \$)\$?
)\$ 7 E c 0 a 9X S)+
 W") / /9) 0 Mb+ & + S
)\$, S & \$! !! # (< ! ' CS
 % (S &\$)\$)\$ ' ! A \$!) ! (&
 &!! & 0 L Ub)S \$ V 0 8! (!) +
 # \$% ? D U 2 [) S
 !& !)\$ 17.! /)) c L U Ft ` /V /)[
 : 0 J & ! , '&! <) !&)&# S
 (M) , & \$)\$ * i L U '< T L +
 0] Ub+ 7& +)0#%0*\$ \$ S
 . " 1 2 * (& \$

L S OT U S * C ()]
 R-* CVS : ((% " (& # &((% I \$ \$% + \$
 ()\$; , =& , " ,
 S L) ' \$&7 9# (& ()+
 ,)) ' 8&? (% (!! (; ,
 : L U , &) % 0 Ub 7 7V 4)
 \$ (+ !&! < (\$)\$?
 , , !)! S 4) #)+ L L U S +
 + # (\$& Q ((+ \$)- S & S
) # Q cE CS &!& ! < 1 , "% * J
 + & ! (+ S + I %
 < \$)\$? + #9 I U - +
 3 bf 0 Ub+ 9)\$ + # I U 67 6V & !
 &(2 ! +
 0 Ub \$!+(/V 9\$&+ *)\$
) J , ! , ' * (\$)\$ + I Ub+ !"& V L +
 ! 0 U + & "+ \$ \$ \$ \$ S
 ! 1 * \$!) S + L U &+
 0 U 0/V \$ 9\$) + S
 - - 8 \$ \$% \$ 9 7 ([20)7) + L -)
 , !) , 8&?) \$ S
 ! 0# & K / \$&)\$! ! ')\$ L M + &\$+
 20N * # L M 76^067i \$ 9 ([CS
 71! (\$ & , (,7 S ! i (((CS
 + SL) !! (< !&! (: ^
)\$ + 9 Q ! , (MN,
 T3 L J V S + \$)\$
 S A % , ,7) L T9 i S :&+
 # S ! (& ! K :& +
 ' ! \$! * \$ \$ \$&\$ + , \$\$) !7)\$ (!&) \$
) S ! (S ") ,67) I% U S / ! +
 , (L) M W S (+ (! ! T S L) & !!)&#
 - < (7 !&) , 1 & CS) (! S (* & +
) &I K &(! + ')(& & , \$ &(* & , ! (+ S
 ! \$ * " ! ' &) ! \$ + 8 / L M 7 " 9 (S %
)\$ 8 L^ M 7 / ?+ & ?
 \$\$\$)\$ \$) \$) ' 7 ! & ,)\$?
 .@ 0 0 M ") V S L + / I M 2 07V S]
 !& & S &) ! ! E & !&! (K
 * / \$) () CS / \$
 % L U S [)\$ 7
 , &) !)- &I K% A &
 & , , < ' ,)\$? ,)\$, : I M S 1+
 & , CSL '& !\$(,) (& \$ P
 \$ *\$!) (! \$
 \$ C & (& ?# (+ CS ' \$ \$ @ \$)\$
) \$ * \$ % 9 I M) 7i S / +
 ! Q * " * C (!) , + 0; +
 \$, = * ! % !&!+
 L ' !&!+

_a<
!&!\$! ! 'i CS \$!&" + : A ' #(#\$(*
& &!)\$)\$ 0"/ & [
&)& S & & ! \$)& C < \$ ()) % , S %
M LL " 9 9 Q - ! ? " 7 4 \$ * I% U 2G!! V : !&+
* \$ + ! # "/) I U , + ; V)+\$%
, \$, , I) 2 % * (" \$ S)&+
% "S &, XS P " #(& I% U L))&+
, S #) S Q 7
\$ C G "9) , Q 7
S 1 1 S 9 1 \$. \$()\$ + N&
. I !7))\$: O M S 9
* O S 9 , !&# +\$* , J
\$ % TS 17 % 0 , \$ % S 8 ' !+
I % \$ * 1 , * *\$!&# c < ! CS 4 +
9 I ! # (, ' , (L (\$ \$
8 & , ! ' , \$ S % ' # (, ' , (L (\$ \$
"/) I U L)9 (W" F,+ 8&? .X : I U S & +
E (& \$)) ' \$ + \$)) .X : I U S / \$
! U 5 ! ' # \$ (+ * S " \$ * \$) CS /!!) +
(OC/ " I U7 "+/i %)\$% +
+ \$ " S (,) (& ,)\$ % 870 S . +
S :& & & " (,) (% 0 U S 8
5 \$ * S :7(! \$ ' ! \$, \$ S \$
\$; IU 2'/F; \$; I U 27 V S 8
(! \$, ! #) 7 A&! \$* " (>
\$ \$ (+ - * #) V >
\$! \$ % " % & !) ,)\$% & !) ,)\$%
L&) \$) % !P # # I% Uf+& ":T S) >
S (8&? ! (S % K 1 -1 " >
9 0% U & &9 D*\$ " CS ! Y /\$\$ +
\$ ()&# &, % \$ %)\$? \$ S (% +
I U +7 V \$)\$ I U
L ((\$ S " \$ \$! \$ # ' \$&\$& !+
2D I U)S/ !+ S \$ \$! \$ # ' \$&\$& !+
! ((T &+ S &\$ # (CS !00)7A I% U *;" ; V L (+
& S & \$ \$! 1) [)\$)\$
1)\$ " / !! ()\$
I% U /(J + \$QE g 3 Q (, / Q\$ &
! \$ (- %)\$ 9A \$% 7 ((, \$Q (/ Q\$
% % % GR \$ " 9*\$ \$
- ' , S fA \$! % + \$Q!0 I M \$" V 9 & 0
" 8 !) (()\$! S \$ 5&) 7
+E"/) : % , !) ! " , &) , # " /" \$

]i \$ < * ? + ((K !) % \$! & +
 / Q\$? \$ * % (, 00 CS & \$! !))\$?
 *%3 9 (A 1%, +' 7 ! \$, \$% * \$
 E \$ * ()0 (I * 7 @ TO_ % & ,
 % (- 'O ' - ' % (I * Q !) 8 , 6 , 6
 ; ? ; \$ 3 / + 5 & (, # #) \$ F
 ! # I , , \$ G+ " + & / \$ ++ \$ I
 (, C) & < % * \$) & \$ *
 & # & ,) & \$! (, \$) \$ % 5 ! & (& / + \$ I
 Q4.8 ' & , , \$ %)) , I
 , + 9 \$)) 1 <) (& ,
 # S 9 , & , !) , CS 9 \$ + / & \$
 L &) \$?) S ,
 \$) & & # & ,) & \$ (, \$ I U b 777 C ,
) \$ W ? ^ \$ \$,) ! (& (! % \$ +
 * I \$ \$ % + # 9) +
 \$!) 8 @ I U _ S & +
 - \$ CS L) 8 ' , CS & (, i P , TS ' , K
) \$ \ S , S L 1 ! ' (, S
 P] Q) \$ &) ! (, + <
 %) S) , ' (1 \$ % # (! (' (B / <) + " * <
 K ; + E \$: +) S +) S +
 & @ \$ \$ % I) \$ (' & S 9 ' & ! CS
 % < \$ ' & \$ * \$ %
 I % I >
 P Q E) \$ 5 \$ % % \$, > Q (B " S) . \$ \$ - () +
 \$ \$ \$ \$ 7 * + * \$, ! (, 1 \$ \$;
 %) S - \$ \$) S 9 ' & 1 S & , I
) , ' , (1 (& S \$ \$ 5 & (! %
 \$ & , 8 ! & , ' (0 (g) S B
 + \$ I & \$ & \$ 5 &) , * \$ 7 ; 7 0 (B 3 () % B
 < \$ (& !) \$ & , (! \$ & ! (& \$,
 0 (I b E 7 S + L & S W O ! ! ' ^ I U + : " [+ c) (' & (& [\$ J
) , ' , (1 \$ % # (' (! S & \$ \$) \$
 ; ? E \$: & \$ \$ %) \$
 @ \$ \$ I ! ") S i 0 \$) (,) + \$ - , <
 + S 9 & & 1 \$ & \$ W 7 ") \$, , ! & , S
) \$ = I U) ' , , ! & , S
 # ! I U 8 - \$) \$ % I U + Z le / (, V A +
 I U) & \$) & & <) ' & !
 () \$ \$ S
 & ; 1 \$ 8 0 . & < 0

C k \

'1 'D 9 0 dV A ! ' . eOV

& \$) \$) , \$) (() , \$? + " !

\$)\$? E)) M \$ (,)) , +

- @ %) , < \$) G & ') ' , 5 ! , \$ 7 !GR" "/

7 07 0(+ L ; ; A Z; (!) & & %&(&+

L % \$ \$ \$ 5& * < 1 , I Ra ! 0:_ ,

\$ & (')) , \$, <)&! +) &) , < ! ! +

(\$! , I E + \$ \$ +\$

7.& Y O U Z / + W")(0)(EO %&(&1 , WOE

& , (, " ! \$ " & \$) A , 0)

\$* # & & < !) Q& " +

! (< # &) 1) ' & \$) % &

) /S 3 . / \$ A)+ \$! , !& (F \$

(! (, < \$,) & ,)\$? \$ " !

. ,) ; U ") V S &+ & , , \$

& !&)& (\$! \$ i) " ! \$ " ,

- + \$ S &' (, \$ \$! 1 & " ,

/) \$? 9))\$? +) # , Q

,.) # 0 U ? : " 3Ti , + \$ " \$! 0 S

! & \$ \$ ()\$ 9 R h , ? !!) !&)b ? 5

? \$ S 7 (" %b %

8Q\$ S)1 * * & # :& !) ?

" "8 \$))&% #1 \$ + &E . " 3 " ")

!)! ' ' < !& \$ \$ \$ \$, ! ; # + \$ "> \$,

" \$ \$; \$! "/)

\$ f, Q \$ LL % & \$) ' ,

+ N& , & !)\$!& \$ *\$ \$ \$

(# ! C + , # , ! () , ; ,

) & ,)\$ \$ " ! '0 A

) (& ! 1 S \$ \$ \$ \$ \$ " \$ "

) , ! \$ 1 S : , # (" E A& , @ *\$ /" / ! \$ L , (

\$ *\$ CS , S \$+ L N) , (20/0

)& TS (,) \S !& ! ' , S 8& + &) & &) *

& , !& " 1 bS :& ! ,) @\$, - & 91 \$ " \$ \$ " \$ "

\$ " \$+ +\$ % \$ " , \$ \$ \$ \$ \$ * (

\$ " \$+\$ \$ U \$ " \$ + , ! ? ; <

/" S @ 7 0 /) A 1 ! , (\$ 9 + " 0 \$:

\$+ 1& !) ; - % F 7) !&

\$ \$ \$ \$ I > J) !&)

! ? ; ,) , ? " % ") 0")

4 (\$, 9 0 9 , \$,E * \$ \$ Y

\$ \$ " \$ \$ \$ \$ & \$ \$ * \$ \$ \$,

! D \$ 3 % ; b+7` \$ % +

\$ + " \$; , (# \$!

\$ () ' \$ '00) \$,

\$, (&# (, # (+ A , N , \$& 9 \$,

% ?+ \$ \$ \$ \$ \$ % \$ \$ \$ \$

Z \$ + \$ \$? ; " \$ A ! (, 0 \$ \$ \$

!&) ((7 , K -) , ') , F \$ E /"

\$ \$ " \$ \$ \$ /!E , \ \$ * \$

&) G ! , \$) () , " / 1 &\$ B # ,

" \$, & " \$, T 1 + " A ,

!& +

!& \$) ' !: ? *+ \$: 0"B! (, " (!&) ,
 * @ \$! WOEi 8 \$ " " /! 00/i (; :& ,
 + % \$ 9 \$ \$ (, \$%)&&+ \$, (, @ \$ \$
 \$%, K !)& , &\$, , ! , ")7 ! 9 +) , &
 \$ \$ \$ \$ U \$ \$ + # +!!
 * \$ A "/) " * ? (, () , & +' %
 @ 5T "'5: (" & \$ \$ \$! .) L +
 & Q" 9! + ! && , !) , ! \$% * ,
 !) \$ (, + \$ \$ " \$ TQ, "0" S ,
 ; \$ \$ % \$ + , 5\$, * + / !) &) WGM
 \$ \$ \$!%& I+ \$ \$
 \$, 0:T /? % 9 \$* \$ \$ \$! T " J
 % & (, (\$ \$ \$,) S 5& % , \$, (#
 \$ \$! A ; (, & ' (& , S * &
 (, !&) (E \$ \$ \$ " + D / " \$ 0
 "/S L \$ 9 & !& + A)) , ! , 0
) , S !) , & . \$ " \$ \$ 707 S
 \$ + \$ 8 L G :&M] % , ! \$!
 A&) \$ ((M) , \$ \$ \$ " : & (S \$ \$ 0 (; \$ *
 < % 9 \$\$) ! , S 1\$ M) 9 ! , ? # T !G" LF
 ! 7!" '0 i , , L : & " , ' & ! ? \$,
 - \$& & ' , & \$: & " , ' & ! ? \$,
 \$ \$ 8 !&) 9 * ! !) ,
 E \$ \$ \$ \$ 0,0)&# , ! (9 A %
 8 * 9 & ! , < \$ \$ \$ % 0 \$ \$,
 :& T e" 0S L &(& % , 7 \$ " \$ 9
) , ! , ? " \$! % / ;
 09 \$ \$ + & ,)) ,) + + \$ +
 \$& ! , & \$ * * , A "0f_ !&))&!
 \$! , \$ + & , (? +
 , :& & @ \$ \$ \$ \$ \$ L
 + 5&) , & \$ &) &) , !) , \$,
 \$+ ++\$ \$ % ! \$ \$ % \$ \$
 ! ,; (& , 20/ : :&W) , (&)
 7 \$% \$\$! 20 - " \$& (, @ \$ \$ " \$+\$ (7)+&
 L () , \$& & (I \$ \$!! !&) #
 + * ! , L TE \$ E ' ! , (; \$! &+
 A&) \$ () , (\$ \$ \$ \$ " \$ " " (\$! <
 *\$ \$ \$ "E) :f " 0 " " " <
 + 4 \$ &)) & !& !& , E + \$% \$ \$
) !% ! , I \$ \$* , 8 . 8 \$
 + ! ! ! 1 ' (& , & * ,
 " , @ \$ \$! \$! /) \$ () , ' &) \$, ? !&+
 B # , : & (" \$ \$ \$ L , ' &) \$, ? ,
 @ \$! Q) "' , S " SW () , N& + "
 P # 1 \$\$! " /) (& , ,
 \$ \$ " ; 9 0+0 S \$ \$ L 8 +
) A & " T 0 / " \$ < , " \$ (,) * " + \$ \$ %
)) , - \$! # L 9 "& \$
 !") " 2 9! ! \$, (, (& 1 9 ; S 4 M ! (, +& %& (&+
 (& 9 , @ \$ \$ " \$ \$; 0) (27 " & , ! I % " \$, 9
 " \$! , ; # " U \$+

_ei HT
Q/ 0" \ # A ! L ! (! \$ (& % \$* /(\$ +
=\$&) (, 0 \$\$ # % 7 (! \$ (& % \$* /(\$ +
! & 9) , ? 7 77.M/ +
\$ % ; 8 \$ " / &) +
#1 A) V * 0 d 8 S X A) 0 \$ & A (\$!! (\$
1'4' % ('O' \$ %3) \$ (*% \$\$ S) ((% (! %
2\$ % (('#% (\$+ *\$ \$ 1 \ ! ! ! \$!& ! +
\$) ") , ! F , " \$; ! ! ! , E % ,
\$\$ \$)& , U @&" " % @\$, \$ + + :
, % F) \$ 0) " - ! ! ! , \$ & +
) N G ; * # \$ \$, \$ %
h ^ !) ^ - * \$ \$ + \$ %
\$ " \$ \$ (% < \$, < \$ \$ \$ \$ \$ %
U ! , j h < \$; \$ \$ \$ \$ %
h (&+ @ < \$ \$ %
2)&!& + /) < \$ E 7\$ " (%
+ , h ' , % % S
\$ * \$ 7Q& 9 & , K)& , < % , S %
L h ; \$O\$ ' ,) \$ C7) A & , S & ' (,
G ! 0 U +3+) / V TS \$ " W * ! , \$) , \S
\$ # Q !&) \$ \$) , (,) \$ & \$) , \$0/
& \$) (& ! ; 0 /) (0 S
!)) \$ 0% M !!) /) S (E 7
O U W" +.V S) \$ \$,) *'OS -)&'# - '* \$, S
() ') \$ % K 9 () & \$7) 6S % % 7\$ & b 9 %
) (CS) !) # (\$ [) & b ` 7 & (& ,) \$
!)&# S 9 S W :& ! ,
' ! ' (] U 0) S ! \$ + !! @\$ + \$) SN) , \$
' \$* S ' + S &) - - & # % < % \$ Q
) \$ S ' & ! , & &) S ;
S TS 4 27 \$ / h ! 7) 677S
\$ @ @ @ \$ \$, 9 Q & &) &) \$
* \i / &) (\$) 7 7 % Q & &) +
%) * % L , S + # 1 ! - ,
! \$! " < \$\$ #') 7 S 1 & H A 0 7 ! E 9 \$,
& , \$ & , \$ \$ & K % " * + \$ 7 7 7 F
*\$ E\$ \$ + ! , \$ + \$ 8 ; / U
" (+ " " GB & ^ \$ 8 ? ; 0 9 & +
++\$ \$ * 76S - % 4 1
2(0 2 " ; !) ? \$ \$! %
(: 7\$ + @ ! ' "") E / 7 7 # = ! ,
@ E\$ + + [: " Z1 ++ - + 1\$ +
% \$ E + " & & & \$ &) & , ! \$ \$ \$
, %& , QuY * \$ 9 ! !) \$? \$ 0 \$ \$ \$ \$ 5
S '

L 1 1000 \$! & KA. G ; \$ " \$ 5&) ,
 5 20 \$ *\$ \$ 2 B \$ N& & + (1
)- &) ; \$! \$ % 8&? \$ & #
 + " + \$ \$ \$ + \$! \$ % 8&? " \ ,
 ; , * * H6 " N" g (E(0 @9 , " G L I \$ I
 [) (<9 <9/ 6 C P (' & %) Q , + \$!
 * - & \$) \$ 7 \$ % * \$! ! %) Q ,
 L U 5 ' & , =D %) & \$! # , & +
 R- (! " , ' , ! + (0 . _ " / S (, \$, '
 > # ! \$ \$ \$ N \$ + \$ & : A + \$ & +
) \$ & (; O TS - ! (,) B U , M : (&
 ! \$ P ((TS - !) E / 0 O / L) +
 ((, \$) \$ # % \$ \$ % \$ %) \$
 Q8 S5 ' & \$ 3 < \$ (G 8+ E B U 7 [@ M) S9 +
 !) \$ (& S K &) () \$
) ? O U G S S CS , \$: (! , & +
 \$ (\$) \$ @ \$ \$ % \$ S + 9 \$
 F")OS &) + & , &) (, !) , I =
 1 % \$ + 2 \$ O U 4 &
 7 < (L % \$ 1 + %) < (\$ & ! S
 % ") 7C7S0)71) E /) , 7^ + * \$ % S 8 ! +
 &) @ \$ + % (" () & S (!) & I + \$ \$ (, ' +
 9 , & & 9 \$ + \$ I
 " + ' !) ,) \$ \$, 8) (, +
 9 A [5 &) 7 \$ 3 , () , I
 \$ [5 &) 7 \$, - & CS ' &) (* !) +
 \$? ; S 1) , TS L & ! \$, ' ! ?
 5) & ! ! & (8 (S) SL , ((! , ,
 ; N & &) ,) ' , SL &)] ? ? ! ZE S & 9
) % ! , 7 \$ & & CS & \$ %) 1 S Q
 G 84E (" 5) 1 , N & O ! . +
 D , "") 7) 0 % \$ - & % , I
 7 f : + 9 + 77 C 7) 7 - % * B h +
) , (! \$) \$! \$ & +
 S a 9 & !) - CS A & I ; 7
 & A + \$ (\$ + \$ (&
 7 7 Q : 2 , " , I S & !) ! & = # 0
 ? P " & (& , / + 0 7 % % h
)) (((& ; * \$ 1 " / 7 . DL " P +
 & ; & \$; [+ ! !) , (\$ & \$ \$ (, n
 & ; & \$; N % % % ; S

SA !) 0 ! " ! !)) ; (L ; 1 [[/ !! (\$ +
; 9 CS 1 & \$, # + \$ + \$ +
& \$ * \$ 9 C % L 3 " 9
TS L , \$ % , !! , (\$ < ! & +
\$ \$ R \$ \$ \$, (& ! ! ((\$ \$ "
\$ * \$ (1 % 8 * ,
7 # \$ # ,) (, \$ & +
O S ? " i 7 # ,) (, \$ & +
5 I S h Y CS :) + , * \$ \$ \$ \$;
S & \$ TS A & L \$ % \$ A &]]
& , S \ S - (& &) + \$ 1 \$ % I
! S 1 ! & + S - % Q) E - \$ \$,
I % SO ! ! & " ! i J J ! ! % % # (,
) S ! S + I + \$ I F C 9 + ! %
I \$ \$)) % % : 7 (F D ! % !
+ " ! # (\$ \$ I ! (; L Z j ? 7 , & " * U
; \$ % 9 \$, I - ! (<
I 7 = 9 " I O
I S 4) + 6 * \$) S ! & ! , # \$ \$ " \$ %
: 1 & " , :) L & % Y C 2
& , \$ % \$ \$ & : i &) + 0 / (\$? >
) " #)) 1 # + + #
' % , \$) F ? [% + \$,
\$ \$ & ! (8 & (, + " ! & & , @ # \$ \$ " ,
\$ + I \$ & \$ & % + + ! ! 8 + :
" 9 , I \$ & \$ & % + + ! ! 8 + :
@ + \$ (+ \$ % 9 () \$ + \$ & ! & +
= \$) ! & # (\$ T N & + ! 9 # - / \$ \$ 0 7 (<
" ! & ! & (' & ! ? " \$, # \$ \$ " > \$ \$ \$ \$ (<
\$ \$ S L & 1 ! 9 TS 4 \$ + \$ & \$ & I : K / \$ " (+
& F * % \ S & (, \$) + & ! ((% \$ W ! ! ! & (& C i 5
& E \$ \$ \$ " " # , + e @
) #) , % \$ Q " E + S 9 L G
) b S - M % & 2 T & S - Q \$ + ! & \$ & , % # 1 \$ \$ *
& <) &) 9 !)) " I >
E I) & i & () & L
\$ * % , Q ! & , ! +
' - !! A \$ 7 " . 8 " <
" 9 & (9 3 Z Z * S / !! " . 8 " <
= " # + " 1) ' I S 9 ! \$, ;) !) , S 4 +
0 . ^ E - / # 7 " \$,
& (! 2 (! 9 , (, # # (! \$
\$ \$ \$ * \$ 9 + \$ I I :
! " W . / S E
+ " ! \$ (!) , , *) , \$
) & \$ 1 8 % 4 8 0
L \$ % \$! ! (+ :) S ! & 0
/ (\$ # \$, (!) & I \$ + L , 1 \$
+ \$ K + ! * 9 \$ \$ \$, % 2 \$ + L , 1 \$
9 2 : ! 8 ' / !! + / @ / I : A

L 9 '0" T"QQ 3Z+ \$ L %
 \$ \$ I 7 ? \$ + \$ " " @9 N) , \$)) ,
 ; , , \$, (, \$ S : & ! , ? ! ! ? g & * \$ % U \$ J
 \$; \$ I U
 - % & 1 ,) & ! \$ & 9 I) (& ! (, I * % \$ % +
 N A \$ * * \$ % \$ * \$ \$ \$ 9
 I M \$ S + (' & \$ \$ CS S & , \$ \$ S L , \$! ! \$,
 A & 1) !) & # * \$ \$ S ; ; L : L ! (% (& +
 E !) , ! & \$, ! \$) ! (, (, G # \$ * \$ +
 TS / # U 0 +) \$ (, G # \$ * \$ +
 ' E (& ! , : 9 & (& ! (, %) \$ L \$ / , ()) ,
 (, G "/S +) S % S \$ \$ 5 & & \$ \$ (+ I) +
) \$ & ! ! & I S / Z I
 \$ (; ; \$ U W 7 T 7 L & , : B B " & " Q
 (L % % / 3 / & [\$ & , L N & , ! & , \$,) \$ T
 ' , 7) , ! \$ (,) \$ 0 " /) *) S A ! !
 L Q O U S 1 [I S A O \$ % \$ - G S & ? ! %
 (S L \$ \$ \$ \$? ?
 9 : ! (i & " ! (" ! S % P 1) , ^ / \$ * B
 & ((< (! ! (\$ ^ 20 " 9) ? 0 5 % U < L V S & +
 !) \$ " 9 + " 1 & (! S L +
 + 8 8 L 3) (,) \$! & ! ! S D & , 9
 L \$, \$ & I \$] \$ S 9 \$ % ! Q \$ +
 " , / + \$ * \$ \$ 5 & ,) ! + \$ S !) , CS 4 & [\$, \$ &) L I
 I L % G L - + S L ! \$ \$ \$ \$ J
 & , ! !) 1 \$ % \$ % , % \$ % \$
 * * \$ I ; .) " ^ " , " 0 " i \$? \$) S L ! N ,) ' ,
 > - L %) () \$!) , \$ + *) S L ! N ,) ' ,
 L L " \$ " 4 ' L L \$ " " I 8 \$ \$ I ! :
 \$!) , \$) F \$ \$,) S L +
 !) , 0 & I S) , ? & ! + \$ \$ % L & L & \$ [TA L & ' ! ' ! , G : \$, ? \$ % \$ I
 7 ") L \$, ("# 7 L 91 \$ 98 8 L %
 # ((& \$)) , (& ! (, & \$ \$ * \$ I
 & BI / " + ! 0
 L + " L * \$ \$ 7 \$ 1 \$ + \$ + S / (! ' \$
 & \$ \$ (/ " * I , S \$ & \$ / , ') 7
 " ,) \$ \$ % S : & , 1 + Q , " * # \$,
) , S - (& , CS 7 ! ! , ! Q % ! + \$ \$
) \$! " \$ \$ \$ % \$ \$

\$:&! , , + \$ * , + " R % \$ C
 \$ A 9 W9 % Q+ S , % " R % \$ C
 27TQ T S , % " R % \$ C
 8 (L N) , +\$: & % ,
) , Z ' , 8 ! < \$!&)))\$ " C \$&
 , 8 ! o & \$"Q"
 C ()\$ + % S \$ % S
 N) , !)(() < \$ & !+
 % , !) 0 \$ &!) , \$) ! (, !+) (,
 , A L \$ & " &) 1 , S) , S -& ,
 S)\$ & \$!+
 "7" L+)S L+ \$ \$ 77S L +
 / , \$ K9 \$ _ _ L ? Q! +
 L \$ (, & , 8&?
 L+ % % \$, L + ;
 LL &! , \$ & (, * ,
 "\$+ S - QAS
 \$ \$ *\$ % % ^ A O S ; \$ A +
 + , UNNO S 9 \$ S , + * I 9 4 \$
 \$ / %& , (S T + S , ? < 7
 (6 < \$ # + +\$: 2
 . S)Q .) A +) , @ \$
 + " ? 8" A ; 9 9 A !)% %)&+
 * \$ \$ \$ " \$ @ = &\$) \$ 5\$!!
 ' A & @ 1 "eB! 3 , * 7 D
 \$ + * \$ A 1 ! \$, + N& &) & 1% ,
 K !!\$ T\SL&' ! ' ! , (!! \$ / \$ \$ \$ \$
 + 8 I 7 !8 + \$ L+ O U LV : ' +
 ; 8+ 8 +)S 8 S8 ; 9 ! + \$ ^ % ^
 ! , CS , I I + * \$ _ +)VS h&[
 C % + * \$ _ +)VS h&[
 9 \$ i 1 1 S 9 1 EL % , S h 5 \$ \$ h
 \$ 0 ! &\$)\$! * % , h
 \$ S L1 % , R 1 \$ \$ / *\$ * %&
 I CS (\$ &\$&) % , ^ U\$ 7 0) @ ; :
 % S & () TS &A / @ \$^
 \$! ! \S (! S bS + a! + , i \$ * \$ i
 P ! # # , # , #) , ! # S \$,
 ; ; ?\$?3 P , 0 # 00 # &(0
 1 , I > > 7\$ \$
 H% \$ * S \$ + + " 90 \$ % *
 (L / S &(\$ \$+ \$ \$+ * * %
 9 , (1)\$ L 5 P ! # ' * #) ' 0 ,
) , < \$)& \$ \$ < \$ \$> ++ B
 (,)\$ P ! #) * #) 0
 +\$ ++ P , # , ' * P &! +
 , < \$& , S K A (, < !& " + ' 0 ++ " P &! +
 & CSA !& &(, & & + # \$& 7# & \$& 0
 () S) # \$ 9 # \$& 7# & \$& 0
 ++

)
+ P ! # (8 (' ?# %)) .7) + (A&, (& .7) ++ ,
& ;OS\$ \$ \$ \$ ++% %)) (&) + 5&9 \$ (,
\$ % \$ \$ + ++% % < 0 \$[*
* + + 0) + - (& , *
L ++ % G ^ R ++ A +
6 ' " % ' A \$,
' 7 \$ * \$ \$ 7 ,
\$ 7 L : ++ A! \$)\$
L ++ " , ((@ * A 7) + I U \$ 4 (+
0 " + # (! # A S & ' 1\$ % \$ * !
7\$ \$ \$ x \$ \$ /)\$? D] . +"
? % P &)) (& e") +< % 3)7) ++ !! +
) ,)\$ 7e7) + + ? + [
!! ++ i \$ * - , \$)\$
) + * K '1. &&) !
L % \$ \$ < & !) ' , & ! % \$ \$ V
\$ P ! # %(& 7 7")) & + ++
&& (& \$ TN \$ S , < (& & , # &) & " &E.)7
! ^ \$ \$ ^ \$, \$, + A , ,
/ & I\$ \$ 0 & \$ CS +\$ \$ \$ + ;
\$, CS A , I &")\$ * \$
0 .# A&) & \$ / (& , 0 BE0+
0 ! \$! , : : 9 \$? 3 3)\$ 9\$) (& ? [
S 7) + \$ - ! 7, ZM
g f*\$! \$ & % & & ! ! \$& " \$
7 + && CS # !(/
, % \$ \$ \$, , () (M) CS &
" / *\$ \$ + !7" . f0 "((1 <
N , ' , + / & !& 1 ! , S S
\$! / \$ % +)# 3 !& ' \9)&
) + +) ++ + %!) (&)\$ Y
-\$0*) /%\$ &)' , I 0 : \$!+ L U 0E)V L (+
" 2 + \$ S >?> , I + .) , 9 ; F) + R ? ! & 7A" *
, '), S + h)) !& 9 & , +% 9 ; F) + R ? ! & 7A" *
) + :)\$ 8 7) + ' bT" 7)
& 0 ^ S \$ / , H 9 \$! , , S
; + - + \$.:Q + 40 +% , :< 7 , 0&) + - (, ,
) + <) + % \$, ") +)\$?
% + + + ' % , ") + # + A
< + \$ +% /& S ") + % 7 @) + \$ S .) ,
+ % \$ \$\$ + # % \$ % , ' , * \$ " , I CS ,
7 T 0 0") 8 + & 0
, , ! + L ++ , L Q) + + % / , & +
(1) !%)! 8&?
)) < " ' , ! 7) + ") ++ " 5& , 9Q & +
\$ 7 0 ++ & ++ % - & ++ , ! (& (7) & \$ (, =8&?
& ; 1\$?)

fmf

+ + % 0 0 + L - !+
 + '40)\$? , ' (,)\$
 . + + , + A 3 M! #(!&!
 % M) ^ 0 S \$,)\$
 " ^ + + " \$. \$ 5&)&! + 9) +
 * % / (9Q)\$^ \$ \$ \$ \$
 + + 0 (+ + \$)\$
 ;' ! ,)\$ 9!) , %
 7) + + \$:1 'D + We7) + 'A
 ++ ! , * ' (!)\$ &
 2+7 - % 0 5 U LV \$ 4 (\$ X: 4 , * a" \$)\$%
 / ' (7 & A 1\$ " *\$ + " \$, D7 + 9!! ,)\$
 * ! ; 0 2+0 7 \$ + \$)(\$ J
 +7^ " + \$ 4 ' , &
 (M) ') < & 3 \$, ! , 7 \$\$\$
 \$! S
 A7^ &* " "R0 > L ! , S
 % L L , \$:` 27 & 1 !) \$) (&+
 + L + ! , ! \$ \$
) , 5 \$ & \$
 +\$ 5& , R + + (+ [,
 & , " ,)) !& 1 & & \$* " % < +
 \$ \$ 7\$ &) " < ,
 \$ * \$ \$ \$ # \$)\$
)/) \$ NS / (& VS + " !7) + + " <
 / (CS 1 , \$! + !G" 0 + S9 !) S
 (,)\$ S (' () , \$ & CS & [
 R] U K_V S / \$ \$, %Q\$& , " &+
 % S K 5 &')\$ \$ # , \$ TS % 7 7 , "
 !. ^ 0 U "V S & & \$+ ! 9) ((& \S ? A ,
 (!& \$) & S S (+ !& \$ \$ % , \$! \$%
 - \$ \$ \$ CS \$&+ \$ \$ " * \$ 9# \$ \$? ; 7
 M)& \$ \$ %)\$ + F 9 ! ' , \$ 0
 & % 5 , \$ & ')\$
 \$ \$ \$ (/S ++ \$ \$ ++ ,
 &) * *\$)\$ " . \$ (\$% 7 Q* S
 E.) 0 U 2+7 TV T)7) P ! # #) # SP)\$
 9)\$ ++ 0 - & 2 & +
 " &) 0)&)- & . 0% U i : 7 +
 S S / ((! @ S
 W"") 0 U 7.) 0 X & (!
 9 S 1 !! ' 1 ! , < \$ & I \$ S S +
 " < + S ! , % &\$, CS &) ! \$& +
 W")) 0% U S &\$ + - \$ % \$ *)\$
 8) 1 ; 0 U .^ 7TV)S & \$&
 n , !!& , \$) (,)\$ - S 9 \$ & ' (,)\$
 ! \$ S S !) , !)\$)B^ 0 U V L (+
 CS N ,) 1)\$ 7.) 0 U M 9) , <
 \$ (S LR DETV 1 (& ([& (! (& (CS 9 \$
 0.) \$ L \$ \$ L
 / !)&)\$)\$)\$
 & .) 0 U .8) \$!)+ .) 0 U 7TV S (S
) \$ 4 & % +)\$ 1 (& (@ S ` S +

F T
9 !& " ! CS & \$, ! + 9)!) # \$!+
' \$)\$ \$ Q"/O^+ % > \$ ih)) \$B
& \$% S 7 (?& , " , 0 U V
, + 5 1 & \$% & +)\$ 1 U V)S :) +
\$ \$ L % 5% \$ \$ \$ \$ \$ \$
+ \$ #? \$ E\$, # % \$ \$ \$ \$ \$ \$
\$ \$ % \$ \$, \$ S S L !) (((+
% ? ? ! &)\$ CS /) ((+
7 % 0 U)S ! 69 L^ U V / +
' % S \$ CS / + \$) < \$))- S :) CS
\$) < () " 0 3 3)\$ & \$ % ((\$ \$ \$)\$
> + 0 g (" !&\$) S & D`TV)\$ &
* \$)\$ k9 S 8 , ((CS < &)\$!& ' +
S A , !& ' (& I 0 U 7TV 9
= 7 Q&) 0 U+ S 4& + % &) \$
\$) ') - , ,) , \$ \$ \$+)\$
"7-)E \$ (S S L&(! !B) (1 U !T7)" & ') !+
)\$ = 0 8Q G(+)/BS S M 2 S / !+
= A @ (& ,)\$!&) ! &0 S / %(CS
) B) 0 Uo S) \$ \$ \$)\$,
) - S P CS &) + V S U 2ZT; 7SV & +
!& ! \$ " %)\$)\$ 7(0 U L ! 1
2*H- (50 P b7 -)V 9 , \$ + !)\$
! , ! 3" 7&; ? \$ S 5) \$ + !)\$ I U D!3V & +
+8 8 + : 0 8Q, !8 A #)& & , \$, ! < !!
)\$)\$ " L M 2Z!" &7V S :
;=),67 < , +) "\$)\$ K L ! () ()
& \$ & , 3 Y + / ()\$ # @* " 1 U S +
K /!! ()\$!) , 0 ' CS & K & " 7) ?-c
= () CS & 2<!&
" E " I U E "#!] % + " 0 U)
" !&) !)\$ < ,)\$
9H 0 U "/ V)S / (&+ " 0 U 2ZcE " , V &
&) ' ! !)+ (S + L^ U G 7TV S !+
& 9)\$ 0 \$ S)! !& +
" \$ &)\$)\$ CS &) < #) ((
% ((S \$ & ! !)!)\$)\$
C;79 &'& % & ' ' !)\$ N . Bl " L U 1!& +
! < ! \$ \$ %)\$ 2C& ' , % \$ \$)&)') &+
\$)\$ 0 0U ")V L \$ &+ S FS . B) " 0 U F!7V)S &
W")"/) I 9] + %* , K & , \$)\$
\$ < 1\$ \$ \$ %* , , 0 U 7',0)"V 9 Q
\$ 0 \$ \$ \$, \$)\$?)\$?
9& ; 1\$;] FFFF 7 F. 1/)

\

S / -)! ! (\$ S IS 0 % \$ 1 ,

\$;0 < \$ * # % L , S)

C 3 0 Ub+ Z L ' ! + * & !

0 (! 0 S 1 % \$ * \$; ,

!& & .)- ' /!! (0 * + 1+

"7) \$ % 5& , I % I%

& (9 I \$ & , \$& + 2 ./ S L < !)\$

I \$:& , \$ & \$, \$ 1 5 , !& ,

') &\$ 0 U @ B8 VS &)- % \$ + 5 +

& (< 0 U S" 7 W ++ I % *\$: G 8)\$

S 1! !! \$ &! < + S ' ; I L I \$ & (

(\$ * + S /! ! (,A/ 9" 9 L M A "V S 9 &)) f (

!& ')\$)/ ; I% U Zc 0"V L ' 7+

D) \$ \$ \$ S S & ' ! % * * + \$)\$

&!)\$? + \$ % \$ * # ,) S)\$ L !

fD (! !& + & & L CS 1) \$ @\$,

" M) & !& (& ! # \$, e0)/) ; L U +/ "V

\$ \$ \$! S !& S L U 12T (! +

!0 g&) I S 3! "Y \$)) (!& (\$!!

9) " \$ " CS \$ " \$ " S 7" &) L7 I S ? ,

! \$ " \$ " \$ " S)) ! (& S) [

1\$, (+ % 9) - \$ *) , \$)\$ A&1

"7) / & \$, L L S & +)\$ \$ R % \$ (7 K

(% < % \$ S 5 !% 0 " - +

S % K 9 \$ & (!)\$ 0 L h 5 ; *

+ 0 7 , , G : +

! @ % \$ 1 \$ 7> " \$

= % < 1 \$ + # I @ % ()) 7& " I f. CS &

L &\$!) \$ & (E \$* , \$ \$ % \$ % \$ \$

% /B) 2B) " \$ " +

(& (\$)&! (\$ & (+ ; ! (& \$ \$ \$ \$ & ; ;

\$ \$ \$ \$ 9 \$ + , 1 & , \$, +

\$ \$ \$ @ ! ""! L (!& ! -

N ((I % A \$, S < # 1 Q ! & @\$ % \$,

! :

1 \$ & ^ @ 9 \$,X & \$& A "0D(,+ , '7
+ " -9 " ') +\$% 5 ! &\$& 5 \$
)) Q ! + L + ; I U Z77TV b / (+
)) \$ " -& ! ' , \$) \$) , (S / \$\$ CS / (
! A I U ; & & &+
&!) & !)\$
; \$ A ! !0B3 " I U Z S L !
%& , 1 9 \$ \$\$ ' ? !& \$& # (([
7") &"" / , ^ L S L ! 1 @ CS
27 \$6 \$) !& # ! 7 ' +
\$!)# & - ! / (, [\$))) !) Q g)\$
)& , \$ F \$* \$ \$J ! S ; ' & \$ & () &
\$ 1 # \$?? " , ' ; * \$ 7 , ;
! ' A \$ / (' 1!& & ' # (\$ &+
(! (; * " \$ "
(\$ & (1 ?\$ \$ + \$J / M)& & , #) ('
\$ A ,9 m7 9 # \$ " * \$ * %
" 3 /)# ; (& & \$ \$ I U S 4 \$ (+
\$\$! \$ S K &!)&! & \$,
2 AB U Z2 F"V F \$) K # (% S +
/ &' F \$* %)\$ \$ % * F)\$
; i[O U & \$ " ,7 ; I U G V (!+
& , & < 1\$ S & , (S S
.) ! ((L ! (2 ?!N # &(CS
\$) (CS - ! "% / (\$) , +
%)(S :) TS ; [I U)S +0.B0 0
)"B) :9 &!) &' " + / ' !& \$ (
\ S A (S A ! (\$!!(!+ (\$ \$ % # * %
(* \$ S / (((\$ + \$ % \$ S i & \$
\$+\$ \$ * + , ()\$ v ;
%)\$ U \$ % \$ " (& ! " * 9 !& \$ +
N I (& ! " * % \$ J
* & 5 !) &\$, I S & \$ \$ \$)\$ K / +
\$ \$ + + \$? ; ; 0 !& (\$ \$ S & +
i 5 ! ((! ! + # 7 ; ; , " I U)& +
&)# (F + \$" % ! !& &(S S L [
+ CS L ! &\$, & ') ;7 ! ,OS ; I % U
) * * \$% * \$ 4 ')\$ SL T ; - CS / (% 73
% & <)! ((! NO\$ \$ \$ % ,
\ S)\$! \$ S 9 ^ & \$% E \$ \$ \$ + \$
!& (& ()\$ 6W" ' 7 " \$ " + * % %
L " 5 + & " < \$+ \$ \$
& (\$) \$, ! & 1 \$ +) , :&; I g @ :KX A #
) ! \$ & ! E * \$ L 9\$) <)) ((
\$ \$+ \$ 3 \$+ \$, L S -) !& \$ *)\$ CS / (
\$+ \$ 5 7 Wg \ "D S (')#)&! ,
+ 5 %) (\$ # &(\$ S

fb7

R

F

S ? & , 5 * (h & ; ; + 0 ; \$,
 1 @ < \$ \$ % , A > , \$ + =
 * \$ + 7 , ; S % & Z & 1 S
 \$ \$: @ \$ 9 + \$ P + L ! 0 N ?) 1 % \$ %
 e1, , - \$ Q \$ @ J (\$ & \$ \$ & 7 (# I ,
 \$ 7 < * \$ 2D (\$ & \$ \$ & 7 (# I ,
 \$+ ! \$ *
 Q T 7 ; 7 \$ " , \$ \$+ <
 - , & (! , ; \$ \$ \$ " \$ S & \$ & \$ S : CS
 \$ \$ A / (" " = "
 & + \$ \$ 0 . \$ & \$ (& # & \$ & \$
 ! 7 ; 0 ; " & \$ \$ 7 \$ L
 + L 1 " L ? & \$ L
 5 # , # \$ (' & , (, ; P & (\$ (\$ * \$
 , 0 L \$ \$ " : I ')) % \$ e * \$
 \$+ / \$ * \$+ \$? V \$ \$ \$ \$
 + ! (A , & \$ (" , \$ \$
 \$ - , & , + , : ; 2 0 !
 . \$ 0 ? A \$ \$ / " < " \$ % , h , \$ & &
 ! " R \$ A " , ! 9 / O R 6 UTV (! +
 ' \$ - ? A @ A O U * 7 7 TV S . !
 ; \$ " \$ (9 &) # \$% ! ; ! ! \$ & , S
 > ? A \$ # 0 \$+ % \$ % \$ * S CS . ! \$? c3
 @ \$ " / " ! 7 W + 2 Q r F T C A & &
 + ; ! , 9 1 + !) \$ & ' ! h ' 93 " L 8
 , 1 \$+ + ! D 5 \$ + \$ \$ * \$
 + ! & & 2 C S 7 S Q 2 ? " E + \$?) \$
 % + + + + + , + = : 0 U 2 W " M ! F T 0) S ! +
 \$ %) 0 ! \$, & ! [! & S : <
 \$ % U \$ > / " / " ! ; , * \$ \$ % CS :
) +) ! 9 \$ < (&) ! & \$ TS L
 A 1 n) \$
 " % , O \$! " % K 0) ! ; Q 0] g : U S L !
 A . 7 ; * % * \$ (% (% S & " ! +
 = " & & Q %)) # CS 8 ') \$
 5 * \$ % \$ S 9 \$ S
 20 7 i ; % 0 U + 2 : +
) \$? & , Q % , R & , , Z S 1 +
 \$ 7 7 E S " \$ 2 3 " !) & CS ! ! & ((! , ,
 " 5) \$ VA 9 & (! , ,
 V # ! % - # # \$ " P : (! * (:) N
 7 - 0 . / B 8
) ! 3 (0
 \$ h 0 " U " -) V & (& &) < & (& (\$ # +
 #

3 . \$ " : . % K E 9 * % + CS
(\$) \$ & & & ! & (
! O U ! " 37 V S) \$
() % \$! & ! & ! \$) O U & ; ; 7 ") i ! +
S / \$ \$ & * * ,) \$ K ! #
CS ! S : ! & \$ \$)) ' \$ + S
%) \$ O M &) +
' ; #3 O U : ` (\$ (7 !) ' & ! ! +
) \$ " & ! 9 \$ (& \$) \$
A " + *) \$
A) & + 9 \$ S N % & !) & ! & ! CS - +
" I \$, 7 (, TS (, \ S 9 &) , &
8 ' , &) , & +) (, S , !
+ & + 8 + ! 5 ! % & ! \$ & [
3 * + A ' I % & !) & ! & I
! W + O # U L V : < +
' (= & ! \$ &) % \$ \$ + N
) \$ 9 , I , ") + \$ S & ! , O K
! + ") S 4 & ' , ") + \$ CS 9 , (! & ,
S 5 &) & ! \$ & \$ () %)) \$ 9 , (! & ,
\$ + \$ S & , ') (, I \$ S ! Q ') ! \$ \$,
\$ \$ S / (" & \$ F + ' ,) \$ TS 9 \$! , ! \$) \ i e 5 &
&) \$ + R < 0 " 0 + + ,
9 \$ \$, - ! & & 7 & CS K U 9 + " " 9 %
! S h S) 1 \$) (& ? K
I S S B + M M " ! W ! , + W "
\$ + \$ * S 1 + , & !) , I \$ \$ Q \$,
* \$ R 9 ! > W)
S / & TS + ! + + %) !) 1
\$) \$ % , A \$
O U S # ' + ! ! 8 5 , ! , Z
S S O \$) , C + " " , + \$ 8 E 8 ! ,
\$ CS / (& " & , ! ! + % \$ \$
) \$ (() \$ & , ! ! + % \$ \$
O d V ' A . \$ % (+ " % +
S () - S 9 + . \$) (& ? 9
O U Z 3 I 9 0) 0) + " * L ,
S ! E \$) ()) ? ,
" ! " ! 8 + B
! & ! U % i (\$ &) ()
OS & (3 : & S / ! + + " (+ ! (, ! g
! ! ' B R " ; , & + ' , O F & " + + 0) 3 3 * C I %
(! ' ! & (" , (\$ &) (+ 3 L ! F S 3 " ! :
\$ @ @ \$ \$; \$ & \$ I \$,
\$ * I % U Z S & +) \$) ! & ' \$,
() \$ \$ \$, ! & & \$ * /
" S S) + \$ \$ \$ J + ! % ' % # ()
) \$ \$ J + ! % ' % # ()
! (I U S ! + Z Z " L +
? 1 \$; %)))

!!

b` ,779 + % < % \$? : , + 1 % O U 7 S ,N
S N)&! I % \$ % \$5 !@ 9 ! ! & ((
&" S + \$, < 1 + + ** (\$ &%) ! %,
(, % & * I P F ,3"
\$ + " I O B L ! + (,(0"" 2" ,;6 0" (0)" "7 T
(! (& 0"Q& P 0 0T 7 K7
! , + % + , " "0) P)"", L L #0 \$
\$ \$% < + \$ \$ " "0) P)"", L L ,
, (* #)\$(F L + +
+ \$ & & + \$ I \$ \$ F , +
G!G" f + ! ; w + % , + L \$ "
! ; - E % % , F *
+ C B &)& \$ (!&]
, " , &)) 7 & %&) (\$ & \$ \$ \$
? \$ \$; ; 1\$ (' ! \$ \$ 1\$)+
) D (& !) ()&! & \$!)+
L + , + (!))&!& 7 +
4 & ; , 5 5 &(\$ (, , ! (!) ((7 +
\$ (, (1 1\$, 1 ! , ' (& & / \$! \$ \$
\$ 0 (\$ \$ 0 + * \$ \$
\$! \$ \$ \$ \$ \$ \$
F \$ \$:&%) 9
; *\$ 4 ; \$ 1 9 \$ 9 \$ \$ % \$ %
+ \$ \$ \$ \$ % \$
P"0) + (" < B R %! " + + " + ? \$ * \$ + J
0 < !0 "") \$ 5
) + \$ L \$ % & (+ 8 + 5& & 1! Q?7
& , # \$ 5 \$, \$ \$ \$ % 1 % [
+ ? * I & ! & I
"0+)" L " + H I + A
+ ! @A? ? (M ! ; " + % S H S A S
\$ \$ \$ \$, 9 \$ & 1) *%
5 Q ? 9 ?c
") + \$! " i")0G7 Q S 9 \$ &
/ ! 0) * ; S , +! L A , '+
"" > % 7 &" ' 1+ (, S P QE 8& \$ TS 4 [
& (! & I + %\$ \$ \$, \$, 8 % % # C %
% \$ + L T 18 &7)\$
) 7 7 ! ' 1 E \$ + % ! , !) 0
% \$ 2 \$ \$ " W * * #
\$ 0"") T \$ L "
L 1 L ,+ Q) ++ \$, ()9)\$
: / # (& (! Q)) & ! \$ L U <2 @)V 0 (
' , ! ! , @ + * , + \$ \$ "& &)&!&+ E
\$ \$ 0 \$ % 5 , + \$ 0 0 7 ! ,
0 8H 2K_ \$ /) " ,)! (% 0 &)\$
!&)))&&' 3 S 9 ,)& ,)Q] ! " P F
L [5 !&)\$ S &\$ %&! I
CS \$& < ML \$ 3)Qi + L U 'E") S &\$ +
E " (& S S A \$ " \$

'B3" " ; . O U ' +Q"V S @% [() E \$ \$%
) (L 3 N (J ! " / , ? ;\$,
) (\$ I % , % O @ " / 6,
 (! ! - & \$ % \$; L &7 00)"S " # , ?\$
 7 LL \$ I 2T_ _
 & , !& \$ \$ " \$ \$; (2T S'7 &!) +
 # O 0 V &)% + &' ! (! \$ + \$+ ,
 # ((+)\$ % + I
 ") % O U 277V ; 8%+ " P &+
 &(!)) I
 [R % \$ % K9 ; \$ % L / [
 7 !& CS / (+ , ! ! , I
 ! S ; / ((! TS ; \S + \$% ' I S
 () \$ 7 \$ 9 + # ' , +
 (@T 7 70" 0 I U - +
 W " ; C & # % ! % S
 (! % \$ &) ; @\$ \$ * 70" 0e` ". 3 S
 + I U ! ! 1 + + \$ /) , ! \$ <
)\$ @1D1'D # - H& %
 !] U G S) \$) + 5& ,)) D E
 A ! \$ &(! XS ! + 7 - S / # & % +
 L)' ! \$! ' (! " &(# + ! " !) /
 >(! ! (! 2T 07 (! D O ! % "0
 ! ; I C i L & (\$) \$! - ! #) ! %
 &' \$ O dV @ < + &\$ (\$' M ! /
 ; 1 O M 8 '!(!) E # %% + =
 ! <)) S " % I % ! %
 ^ O U 2 S &)) M ! !
 1! & ! , , I % K [0 ! * " " ! I %
 ! ' ,)\$ % I ! 0) !
 ; L U / & !) 6 ! ! M)
 % 5 \$ &(! 0 1 ; \$ \$ \$ 5&
 ! \$ (I U 27TV i & " ! \$, + # ,
 \$ \$ 9 \$ \$+ 9 0 g " S + I 4 \$ \$ 8
 !) 1% : \$: /
 \$ C\$)\$! * E
 ; 6, I U ; ; "T) ! (+
 8\$ ")\$ 2 I * ! .
 # ! I U W 0 / \$) 9) "0 &" 0 * 0)+ " 0
) # \$))\$ ') PQEO I &! +
 !+ ; I U !0Q)V A) E 8 ! !+ !
 < & (()\$? + I 9 (! I ,
 !T_)(# I U 2 2+CCTV S L & T" 0 * -S \$: #
 (! \$ S S \$ + I GC , 9 # (\$ &?
) &\$, (CS L + , ' ,) ; ; \$ \$
 % L !& # \$ & * \$ 8 (' ') ; ; \$ \$
 \$ % \$)\$ \$ \$ * * \$+ ?
 ; * &!) O !T_@) \$ \$ + * \$ +
 7 / &' ! \$ S /) 9E & \$ &\$, , MN . , E
 + % %
 0") . & ; E &!) O) \$ / ! +
)) \$

R

\$:- + # .) % \$ % <
) !& ! (! , & 7
+ \$ 0 " \$) \$& , +
\$ \$ 5&) \$ &+ 1 # & \$) \$,
,+L (I \$ \$ * \$ 0 \$ A
."(+ \$ (, N) (1 +% !0)Q) 0 0
\$ I + : 0 9 #
"ES + + \$ 5 (, %\$\$ \$& !
& %\$\$, # ,7\$ \$\$,7 * \$ E ! 0 9 +
\$:
; \$ 2D+.& -) + %\$\$, ! \$
!) \$, \$!) , 1 \$ I \$) " & 7)) %\$\$ I (
+ + % \$ (, \$ + \$ #
\$, \$ + (1 >| : .Q0 ?0 ? L) ' , 0 !0."
'0&Q "ED ? ^ 0 (!+ \$; C\$!& '+
! 0 ' / \$ + S :& , * \$)+
,0,)3") 3 , !& (7 CS : (5 ,
A C \$ / !% \$!&\$, I +
! \$ # * \$*\$ A 7 \$ \$ + \$: (7
" ; P \$ '+ & ! , I :
E \$" ! \$, +% \$? \$
,) , \$)) 0 !& (@
: 0: + > 3 + A7
' * I 7 k:)S9 \$ S9 % +
\$ \$ ' ! % \$+ 8 *
(\$ (0 A * ,RS: 2 I * I 0
\$ \$> A
\$ \$L - \$ \$)S 5& \$ W I ' # *
\$ \$ C * 0 K I 777
5& " - \$ \$ 8 + + < * S /) ;) ,][
G' (,) `2 7 cEO) + S / \$) , \$ & CS4 & ,
1 * \$ a B \$, Ea ' , # \$ % \$ %
\$ 6 & ' % * \$ C ' \$; % L
+ W + " S + ! & V /) , / & , \$ ' , # \$ \$! * ,
) (S /) TS / \$) , # \$ \$ TE) 9 \$ [
% < " \$ & ' \$ ' ! *
, E * \$ I D
< :: 0 + # I 2+0Q) E
9 /# W : \$ + +!
O , * : \$ + +!
+ \$! X OVL ! \$ '7+ N i 5 ! +
\$ (! I * 0 9 " + - ,?8 #7
: Qk @ \$ E \$ " + 9 \$, !
e + &) # " / &) ,)
&) & \$ ++% ++< 9!)) %'
\$ \$ \$ \$! , 1 I
" 0 0 LR "(! % A , \$ +
\$ " 0 9) ! + 0 + \$ \$! \$
\$ 8 + " " I6 1 \$
: ' & \$ & ! \$ # ' ! \$ " ,
+ " (: , 1 " A " ,
" :) , \$, @ * \$8 f & ' ' /+ * 1 +
\$ =; 3 : R: ' "
\$+ " 0 + S 9 \$ & ' \$& "
(' (K 4 , CSL ! A2 # ! # : \$ / " 3

>] U f E V S)^ + + @\$ + \$ (1
(\$!) \$! CS h ! ! i 4)# ')\$ EX ++ & &
! & (S 4 \$ (TS L& ^ ? N ! S 5 ! CS
(8&? ? \$ + I? ,
) R O U Z S \$ \$ / I
% !)! \$ \$ I U L))
Y S (! \$ \$! ! \$, S & - S
&) ; \$) % % & & 7 T T / (!) ,
' O U Y;D < I U U & 7 T T / (!) ,
)") O U "S) V / (" ' S % \$ & ((\$)) S
)" S L R U 2 @ @ TV S /)! ' 1 I U 7 T V & \$! +
! & (S K / \$ &) \$ * S I U 0'3) V S) !
0")") 9 (N &) @ I % U 0'3) V S) !
+)") 7 O U 7 S T V S 1 ! \$)) S & !
! \$)) 7 () (N) \$ S %
+ TA 9 \$) 8 \$ + . ^ ; I U ! & +
\$ + ! & (% \$ " 3) + ' E + L !) ,
] % O U 7 T V) S \$, S / " : % +
8. \$, ! ! \$ & ((, O ; 9 / " : % +
S \$ \$ \$) \$ ") 3) O , (\$))
\$ \$ + \$) \$ * Q (\$)) \$
S O !) \$? I U & " TV S :)
! 0) 9 O U 3 O S ^ V \$) S & & (! & \$!
\$ L ! # ())) \$ % \$ & % ! (3 \$ &
9 + 9 ! O U + S T 7 / \$ \$) !) CS : ' ,) S E 3 & [
% !! & & () \$ + (< ! & ! (! & \$ & ? ? Z ! [
P")") P " + \$ - +) \$ % TS / \$) , & \$, (S
, (, , &) , \$! I 2D U 2? e B !) V S & +
, ; % , "% : ,) ! & ! S / (\$ & ' & [
) , \$!) \$! & ! S / (\$ & ' & [
> + 1 9 W \$ \$ 9 7 \$!) \$ % U 6 = M L) +
) ! " , ; () , ! & 3 X ? 3 0 j X & , \$ & S ; & ' +
\$ % I % (! &) S
R + \$ 9 S T 7 7) W % N & [&) \$
\$ & \$: I ' P & (' " , (8 ; O U :) #
& ? ? \$ \$ & & & S
+ \$ 9 ! , ! \$ I % S) J
+ 8 ^ 9) S & , 1 \$ % \$
(i \$ Q , ? \$ T \$ K 9 @
7 T _ + " + < 1 + \$ 9 !)) \$ (\$,) \$
1) , 1 I + \$ % 9) , ! ,
' # F % \$
We 7) Q E] & 9 U L V : \$ 8 & ? 9 ! &) I % 9 , 7
+ I % 5 U \ L 0 &) <) & ") B 3) % L ! # , \$ (,
) \$; + L ! # , \$ (,
7 " (A , ' & +) I ;
) \$ M ! + I % S 9 ! & +
, \$ & % : \$, (! & ! \$ + S L !
> % , * I & *
& ; 1 \$;

? ?] ? 7 \$ +. 9 + !! (@) 7 T 7
P\$B ! + 0. ; , h \$ & ! () & ! % \$,
9 G ([/ + * \$.0" G \$,
(! \$ + (, A \$ K \$ \$ " \$ \$ +
" 1 \$ 9 , + \$+ " C 5 & +
" + \$ SW7"27 \$ S 9+ \$ & (! 7 \$ \$ -
SA L !) & + + <) j (: 0 + 9 ! & ; ;
& \$ (, ' , ! (, # &) () \$?
D 0 S) 5 , .) @ 0 U " X) S 1 \$) &
+ \$ S) ! ! + * S)
0 < ! *
/ C ? 'A 8 \$+ \$ 7 * " #) !
\$ E / ' & > U 2g07 \$ S 1 \$ (\$ \$ \$
N * % & ! - + \$ \$ " () (TS \$
\$ "0 1 5 & , ! & ! \ S 0 ' (! !
(; + , \$ i \$)
/ ' ! # (0 / # * J < C
\$ * \$ * \$ * 0 5 bS / (& \$, S \$
+ + * \$ D \$ \$ \$) \$
9 0) .) \$ \$ \$ + \$ P " 3"
' @ + : % \$ \$,)) @ +
* \$ ++ + N P " . ^ (' 0 " ! 9 X 9 (! & 7
, # (0 S P & & (& 0 7 W" S C : 0 R X 7 T V L & \$,
P & & (&) , ' 7 0 CS % * \$ 0
0 7 P &) \$? (0 U) S 9 \$?
\$,) & M) S 5 & , (KW & , " ' ! +
/ * \$ \$, \$ \$ \$) \$? CS (! +
> U , " , & ! ! \$ &)) % !) \$ i 7 ! 3
7 \$ \$ M) (0 U S 8) ;
, L P (\$ & (! !) 0 SA & E
% , & , 0 \$+ \$ \$ 7) @) \$
\$ > 5 \$, L 0 U 2 ? ! . 7 V S !
M)) \$! & \$ 9 K
\$, ! Q" 0 ! !) \$? (& !
/ 9 \$ < \$, \$ CS : % 7
7 T 7 \$, & ? ! " \$) \$
\$ Q F \$ \$ \$ \$ / ' (^ 1 E 0 H I) " S & \$
\$ 0 1 " , & \$, ! \$ \$ \$! , % , \$ & ? 7 ' \$
* \$ \$ \$! ! & , CS / \$! 8
A ! \$ / ; ; 0 S \$ \$ TS 7
/ (; I (, ' , % * \ S 8 & ' ()
% (\$ \$ 0) \$?
") 4 \$, 0 , (E \$ \$ +
\$ \$ \$) . ? \$ \$ 7 , / (\$
) , \$ K 2 7 < < \$, (\ 7 / # \$, % & ! ; \$
& / " 7) # 3 , \$, & \$; 7) +)) A 2 \$ \$
& 1 * M W C \$, \$ 0 - ,
: ,) ,) \$ \$ * \$ \$ \$! + ! " 0 +
5 \$ \$ (, \$ 5 \$ 1 , LW (, A
9 " , %) @ \$ * \$ + I \$ 2
" , %) @ \$ * \$ + I \$ 2 C 3 0 L +
+ 4 , \$ & (@ I + \$ [

!! VQ_

*) + K)\$ \$ \$

)\$ CS & 2?!Z! ; &

(" C L , > ((0 S :) , ! & , +

L ? L B) A & +))& 9 TS / (\$& ' (

(& \$,)\$

(F 0% / (& '"" .7 " & U !!) +

/B2E0 + *)S M : . " # 54 9 \$+ 10 9 \$. " ! +

1\$)& & S 1\$ & ! I) ' CS !!3?-)

! &B /1) ' .)" &a U Z S L

" :9:9 %) \$! (')\$ K

3 \$ 9# \$ % L L) & 10

(" @ + \$ % !0 &)" 0 U @ MA \$ &

\$!! \$ &% ! % , \$& ')\$

& & , \$ "0 &)eQQ? 0 U ! i7V \$ L !

- D "R A ! S + \$ A ' \$; (! 10 S & " !+

F + \$\$7))! I % *

"9 \$ % " 0 7) 7

& , 7 & \$ \$ \$ + \$? ,

'0& (\$ (% & , 7\$ + \$ \$ \$

] / < B \$ + \$ *)\$ \$ \$ \$

& " ! 0 ' , & "7Q . ! S / 1 ! + \$) '5@G 0 . & 7) 2B 07

(" P (! , % 7 & (& ') , 0 /)

+ + L M) , ") + " \$ 8 " C 8

, @ L I \$ * \$ 1 L# " : \$ & #

0 /A73 U , &))& # , !& +

+ (: !) 1 A & , (! (& \$,

) () & 7 (*\$ \$) \$ * ** + < @

0 /f 7(I 0 L " \$; ; \$ (,

) & ?

+) N (,) & TE + S L , ' &

.- % , * / % , SA \$ \$ \$ \$ K

' \$ ' .) # % ' 0 ' D L @ Ci) !]R

& & @ 0 ; S 2 0 U L V \$ 4 ' CS ' (@)\$

(3 0 % 7 @ ; 0 Y 7 . 9 , *)S @ K

"/"0 7 ? ;)& , + : \$) ; 6 \$ \$ 8 \$

1 @ ! \$ \$ \$ A ' * @ <

/// i + % /B'3S +)S . ()" SL U @ & "V)

1\$)& & 1\$)& ! I ' 10 ,

(0 + + I " , 0 7 @ #

% /!) Y S 1\$)& & @ S 9Q ' @ & \$ * ' ' * \$ SA .) ,) -) \$ 4'40\$:

TA .) # ' . % ,) O & # + ' ? ! * \$ \$ \$ \$ UI , TA # & \$ 10 VA

VA 0') / ' ' % 1 * % #) # \$, ' " 8 2 # & \$ # 2 \$ & \$ # # !

\$ I "U (, S + , 8 .)\$

& !)) ' , + * ? . ! " ' 1\$&) (!) &

: 0 E 7T) (, < '\$, # \$: \$ & ' (A @ , + \$ + * " I

0\$0' , 00' &) ' , 1% ! # \$ (\$ ' (?

7 H # ! (1 & (E) SL 7 "L N !& +

&) ! < # () & , @) () ! ((, ! , ,

S h !! \$) & 7 () & , (? ? @ A \$ \$ 9 ,

0 I ' L . h & \$ " * ! G

) / ! &) " @ 0% S ' ' 4 . \$ 1 / " + * % ") ("

) S & (@) \$ Y ' (@ A *

H < 5 U @ 7 2 + 7 E TV S L + 7 . (" 0% U f7

7 & 7 2 & # & ((# % \$) S

,

Lb

M % CS /# \$!& + n " 4 " U Q
)\$ i # + & &)) # \$) " !
 ((0 ()\$ 9
 2 E) L U 77Ti S & + L ;U "i ! +
 !& !& ()\$ S ! \$ * (& & (('
 * (!) & - 0 CS %& , ' & ! 8 .8RH+ " 0
 : \$ ()\$? " : + 0 U S
 7 0 U D S ; + ' ! !7Z--Z ?&")& ,)& , \$ &
 \$! @ S / (')& ! ! !)\$ (& \$ S Z?Z ; '&) +
 \$& ! , " \$+ " & L7 M (9
 \$ \$ \$ S) ! (! S h)) !
 K. " 0 U " " V : \$ 1! (@ S 1! ([TS
 2M) ((0 T 7 ! ; !! (TS h)) ' +
 ! . , , > U f \$ (VM L) & \ S L ' (
 \$ " \$ S \$ & (Y S 1 \$ (# ! +
 % CS & (* &)) , + \$ S \$?
) (! @ S : \$! M # & \$ S ?
 ((! TS] \$ + ? , - & \$)) ! ! !& +
 \$ 1 (\$ " J L + %
)\$ & !& (1 ' ' ! !
) 0 g)\$ 9 \$,)\$ >
 ' \$ & ; \$ \$ \$)\$)# \$ L U \$ (
 + / , " 0 U)\$) +
 \$)\$! (! ! + 0 S
 + \$ % WOO .) + " Q ! ! TS /
 NQ\$&!%& (0 ' & !& ! S :) '
 ! ' 5 E m d V TS ? \$ \ S (# \$
 !& (! " . \$, S & ((! & #) !)\$
 1 CS / & !& (% + !& +)\$! " = 'A & \$ +
 ! \$ (i / ' ! + ! (\$ (++ \$ %
 # . \$ \$! ! (& \$ S / !!) ([
 ! ; , , ; L & \$! , ! \$ % < ; ,
 \$)) \$ 8&? CS & \$ & ' % *)\$, # ,
 ! \$ 3 IS &) !& ! ' 7 Ci 1+ & ") + < " \$ C\$
 \$ S)# (()\$ & ") + " \$
 T7 & !& ' \$ 0 +) ' , ')&# , I # \$, (
)& ! &) % 7S & (-) " " , N \$ \$ \$ ((, * \$ \$
 \$)\$ 9 " 9" V S & 5\$ " " @7 A !) F
 e S & A)\$ CS) ! + " \$)' # % ,
 \$ ' \$ & " 0 69 \$ > UU E
 " c)\$: !) 0 + W" % & " +
 \$! &) ! * i 8&? " ? Ra / ,
 ! ()& ! () N ! . CS & \$ g ? " ") ; \$ \$ \$ " ? Ra / ,
 ; " (! * () !) \$ S \$ 1 ! " * ; :
 ! 0 : TS ! , % 7 * \$ 1 \$ E \$ \$ \$ " B
 % & \$,)\$ \$ / \$ " " V S 9 \$ & +
 (! ! L U 7 + < 8) 7 7 + .) 0 U " " V S 9 \$ & +
 ! (\$ \$ \$)\$ K O ,) X - & 3 [

f ?
VA 9A * -R- (\$ &)' (CS;A 2D ^ +)S ,) , !)
\$ E , \$ (\$ " \$+ \$ % *
\$ + % \$ \$ 9 + \$ S &+*
*)\$ E !, \$ (, !& \$ (, !&
.7); ' &\$& / ,)\$
* \$ \$ \$ \$ + , ". (< R T L) +
.); 9 \$& - , () [!& & @ S S E
' \$, !) &)\$
* \$ \$ + O U 7TV :
+ % \$;)\$
' + / (\$) &) & (O U `2 TV)S /!! +
' !! , # \$ \$ (!! (&I S :) # ?Z+
* " \$. !\$ 7C CD7 CS !& Q \$
L 8 #)\$ 7 &)/(
' / # ! ,) , (& & + WO.D7 9 !!)& ,
' A \$+ *) ?9 \$ \$
O ! \$! \$ "j % ,
9Q!&\$% + \$ [C77 \$ /!! (! () #
& !) & E , . A
I & . (L U 2 TV) !I
; O U + TV + S < " ! &) #)\$
L S J- :) .4 + 0)\$ 8 '
\$ CS) ! (S + ' " !&\$ \$
)\$ \$! \$! ,)\$ K / (\$ \$ (CS)+
I I R P T C L 20 !!)& S S 9 () & ! TS +
)\$ 3 ? 3 \S (') [
= C;7 ; ; R 6 I U &\$ +) S O U TV h ' !&)+
!)\$;)\$ O U TV h ' !&)+
\$ C 7] U) 7e"(OTV i &+) ! ;)\$
\$ S S : ! (\$ "00 < 0 oA BMD# [: T'.K
\$ CS 9 + # (" + 1\$! 1!
\$ \$ \$)\$ 9 ; \$ \$! (% + K 1! ,
+ ' / (& 7 * S 7 T &' / 0. & T, ' 0
! , \$ 8S k b./))") " L
) /) + 6 O U S & ! , " L
) - \$ + S ' A + % " L
8 O U ; Z E TV S & + \$& & , (1! (& ,) ,
< !& ' \$& !%& (, !)) ! ? " \$ \$ \$ \$ \$ * \$% J
&\$) - C7 / - S ((\$&+
!! ()\$ \$ TS : \$ " ! (\$&' & \$+ F F/ ((,) (B9 2 ,
+0.E \$ \$ \$ " + I P (&()) " \$) +
) & Q!&\$% + , (&(, ' (\$ \$+
> ,8'# 8 + 0 5 & &\$, \$ \$ 97 \$ \$ \$ %
+ + I \$ \$ * + 5 \$ 9Q!&\$% SA +
&" A \$ H S N & &) ' , ' & \$ I
)&# , S 0 & 0 \$ I += .) :,% L U 7 7TT -S & " !
> + 9 , L + ,) I S
+ + 9& , ! \$ \$ 8 / (& (\$ # % ;
+ \$ 9&) 7 ((1 + \$ S CS / # !&% % +
* \$& ; - 3 \$ \$ \$ \$ f, E 3 A) (! \$ (! TE & +
\$ S + % U \$ \$! !)) \$ \$)\$ \S L +
& ; 1\$; 5 !

flk

! !! (S 5&) ' ()&" < & 4 S & 7&+
! ! \$! \$ \$ " , &(& ! (# &(!&
3+ . \$ A)&# ,E) & + CS \$) i - !) < ' +
O U 2D TT V S 4 &+ !& ! 7))) \$ Ti &% &,
' (S S /) L U G` 7 S # +
9) !& ! S S)\$? CS (7 # , (% ,+
\$& , \S : '&) (!& \$& , * CS & \$)&+
(&)\$ (,) (&)!) (&
/))&!%)+ V S !! ()\$
)& , O U *9 S / () \$ (&
" .) A)&# ,7) & # (\$ Q ! \$+\$ K
I * ! \$ C? / +
7.) L 4 \$)) \$ \$ S :))\$
'&) \$ &% \$ \$ >") Z / g O U 0+ "V L !+
) \$ (S
7 + % % + O R *9 \$)
. # !) , \$ (\$E \$ *)
\$ *)\$ O U +7 :: T b +
+8 ! G I A + ! S : \$
\$ < ! \$,) !&+)\$
, ,)\$] Q ?7 L` U T S : ((%
O U + , % , # < ') (# - \$ CS
& &! S K & ! , 8 ' ! (& ((! S +
\$ \$ \$ "U" &") + , & , !& \$) & , < & & , % ,
& ! , ! \$ * , \$ TS h& &\$! # - c +
& . I U ((: O U)) ,
& () S @ XX j & L j X
L & !)! S L` f '0 T 9))
O @ + O / ((CS \$& + \$!)) ,)\$ S S ! !)\$!& " !
+ \$ \$ & (!&)- S 1 ((< !& + L U E V)SL (()
) \$ ((CS 9 & <& & ! , 1! S &' +
& !&) \$) + : . T / ; ? L U)SL S
+ ! Q)' , " \$ \$!)\$ S &!) & \$,
\$ +)\$ + A \$ \$ @ ;cQ c S
)) + jX? \$ S / & , \$ \$) " % , O
B S S 9Q)' ())& & Y," + O E+;7 cQ+
! ,) # & , & , ZQ\$% , Z ZQ\$%) \$ 5\$ J
* 9Q)'))\$ \$ \$ A
+ % I % I \$ O () S () , ? \$ S \$
O U ZcE Z Z TV S4 8 + \$ \$ \$ \$
< ! i & (++ \$ "0? "
\$ * , P , ' - *\$
+ \$ CS 4 ! ! + P " 0 , < , , , 09
< \$ P " 0 8
h&" 3 U S 4) ' +)

, Y
> 9 \$ 1 \$8H . # !) ' !% + ,
= \$ 0% (% \$, 7? F " %) ' ,
, 0) % \$) ' ,
&70 , + A)(1 -F? & +\$ % B
3" \$ \$ \$ F
L \$ 9! (! \$ \$ +\$ < *\$ *\$ \$ " \$%
F < F 7 / 0 " F+ \$ \$: ' +
SN& ' \$ S &) %& ! + 0 (, \$, ! \$
\$ + \$ / * \$ \$: . 7" ?^ "'+
(\$ \$, \$ +\$ * \$ \$ 8)))
7 7T F L " - \$, [" 7^ F h # \$
) ' \$ F \$ 7" D (,) , @
A \$ (& &) \$ F \$ 9) ,) , @
\$ \$ % < \$ J 0 \$ \$ ** \$ \$ 77&
+ \$ 0 \$ % \$ \$ * STD "V: " F : ! 09
% (F + \$ 0) F) S : & &) , ,
E (\$! + \$ \$ \$ +\$ \$ \$, \$,
F + * - \$& Q+ % \$ A , ((\$,
\$ # \$ (& (< ' \$+ U % < * \$ % \$,
W %* , % /! , 0 \$C F [> 9
+\$ 1 , 7 + , + !0) 0?? S) , 7Z \$ - +
& ? \$+ ! , \$ \$! , 7 c) \$
> F 0 \$ + /) 20") + \$; & , " >
+ F 0 0 0c 0_ S C : , @) \$
= F % * S L +
8 \$: & @\$% + 4 & (& & 76 (F
F : & ,) # & : & F + , : & , ' ; *\$ \$
3 % F + h \$, # \$ \$? ; & / +) 7+
\$ F (, \$, \$ (9 , & ^ & (& (\$+
! (h ! \$, \$, ! F + \$; \$ * \$
(" h)1 @ \$? SZZ /) ,) , @ ,
, \$, 1 # \$ @ * \$ % L + (/)
F / & # # \$ % \$ \$ \$ \$ \$ \$ %
0 \$ % E) . / 3 / &) F2 , W07) ++ h ' , ! & # %
) (\$ \$ & E) T F , (, \$ & , S
F : \$) ! @ % \$ # , 20") % ++ 207T
le, 7Q F /) L , " % \$ \$) S ' , S \$
\$ % *\$ \$ (& & + Q) ' S CS -) ! S -
F ; F % : \$ 0 & + ! !) # TS 9 , +
; * * \$ F 0 F % < & & % ! &) ! ,) \$ 0 +
F + " h) , , @ \$ 0 U 0 " V S 0 S
" . F + , R , , : \$) ! , ! S & & ! & & > U
% Q \$ & ! @\$ \$ % \$ L : h !)) [\$
\$ F , F " , (&) \$

fTb; !
/OS % " , " (\$, C % L ((
\$? " \$ \$ \$ + B (! G + - \$ (9 0 ! 0 7)
1(\$)\$? :_ !& " < 7
,) \$ * -%] & /
\$ \$ 0 U 7TV)S '0%F"Q%g+ \$ 7 ! \$ %
&(! + 2 * / "0
S 7 *
\$ &(! & , ; + \$
"(FO " 0 U "0"V SL \$% \$ 7 0 , /
K L , \$& \$&\$ # 1 &(+
)\$ (% 0 U 7T^ : ! \$ 9 , ; \$ \$ \$ 9 % *
! ! ' %)\$? C " /) , & , ; * \$,
90 ;)? @ 0 U "0"V S \$)) 7 & (M) 207
!& ! ! \$ ((# ! \$ \$ \$
S S \$ (1. ! ((7 \$ * ? S & i +
)\$, 0 L \$& (!) & , ; \$ 9 L ! , \$ (+
S \$ 7
D LR U 2X 6 TV SL . + ! ; S \$ & , ? g
((!& ! @ i L)) \$ M% , CS 5& , ? g
(< \$! CS 9&! S)) 7& (M) 207
TVS)) S 9 \$ 0 h)) (1 S
+) + / \$ 8 i 8 + \$ \$ 7\$? , + 1 \$
, TA * & VP 8 , ' E\$ \$ + 5& ; , 1 ' ,
/ + \$ \$ % \$ \$ % QX\$R ! 8 " + :
% \$% 7 2! 11 f \$ 1 \$ [
+ \$ " 8 , (' ;)) % \$ \$ + \$ B
* \$ \$%+ * \$ \$ + I
/3) T _ (0 / +
, + # % \$ \$,) 0
)!" (, # & & ' 7 * / \$,) 0
& \$ + % \$! 9))9) \$ R ! % C 0
%) #) E \$ 0 , ? ! Q ! 0 7
\$ 3 ?\$ % 8!
+ & \$ & 1\$ (, ! , 0%
, ! " / 7)\$7@g .?7/` 7 j L A&)& , 1+
* L / N ! !) S % 2D + % S + & , K *
] 2 +X P & 8 , 0
+'+'% ('0&# %\$ \$ 0%-#' \$ S h" D5 _ " % \$0&# %%(SA
) (- :)) -) \$ * '0 ##\$0#\$ \$&&\$)G \$0&# % TA \$0&' -)+'&') ('% , (\$
0T90 ; + L < S ? % \$ \$ %) , S . ,) , \$, +
5& & ,)! " , I) , E \$ (,
U % 0 8% / 88 \$ 0 A + \$ % D \$ " \$ % . ,
S -)\$, 7 (\$
b _ 0 U ^2C(7V \$ " % h , \$ @ %
! \$& ((* \$ &+ % \$% \$* \$ % * \$
\$ &))\$ " 1 ! 0 . - / % - , <
/ + (\$ \$ 5\$ \$\$ () ? , 0 7T^
/ " ! " < # 7. 0 S \$ S & 6
; \$ \$ " SA ' 3-\$*' (, '0 \$&&%,
&F !)\$% 7 '\$' &"" .) ,
+

R

! () ' (0% (\$ \$ ' \$3-\$*'#!)0\$ -)&' '&
 ' " / ! \$ \$) (! & \$! & E \$, %
 (" 9 + % % % \$ + (3 (- \$ ' (\$* '\$ \$ E %
 >)S h& Sh ! 5\$ " % (- \$ ' (\$* '\$ \$ E %
 < \$ % * \$ EM) + ? % \$ A \$O# %%, @
 h ! ! ! I % '(\$&# ', @
 * \$ % ! \$ \$,
 g h ! 7 & ! + * #)O'# , \$
) A+ \$ "0" / D1'' + :% 'A ' (% , (\$O&', %
 \$ C , "8 " ((O' A ' (% , * '\$, \$1% , * \$ ((\$O&', I
 + " % , ! \$ &+ * ' \$ % \$ % O\$ # ,
 " ! % , \$! , & & ! % \$ % % * ,
 ! & : , & ! I % , \$ \$ % E ,
 \$ \$+ \$ % \$ \$ \$; \$ # " \$ \$! ,
 & \$* @ (" 8 , , /) S \$+ % (\$ % \$ +
 \$ (& / % \$ 7 * % (\$) \$ +
 ; " & \$ % \$ \$
 \$ " L + \$ " 9 7 \$ % (\$4) <
 \$ & ') (0) ! % 8 \$4) 1 % < \$ *
) \$ \$ % < \$ " + 8" () & \$ ' . ' (!
 ? ; * \$ %
 & , " , & \$ & () & \$ '# + \$ \$ %) () - - ' * ' ' O '#) \$
 \$ C \$ % \$ \$ 1 h& , & (, C \$ % + 0
 \$ & & ' \$ \$ #) \$ (# \$ ' 1
 + ' 0 B) \$ \$ \$ A 5 & , + (B &) 7 (") + * ' ' '# 0
 I # (< G " #))) I
 " 00) ? S L &) &) &+ 4' % (() (, % O # \$ \$ - # \$ \$ O # 0 , 0
 0 * , 9 C # X% : - \$ (,
 7] +) \$ + \$ 1 " 0) 1 \$ % 0 % D
 & (, I D . + - \$ \$ QA \$ '
 (0 () &) & , '\$) &) 5 (SA ' , KA) (' & \$ J
 0 7 + + - \$ \$ '\$ - &) 5 (\$
 \$ L & , & \$ \$ I
 ") ! 0 + + % * \$ % \$ %
 ! " . 0 + R I K " M %) (-) - 2 \$ # I %
 / ! & + & , 7 (0 ! 0 A ; & # + % \$ - ' * % , 1 \$
) & " : + & 5)) + ? ' ; - < (! ; ^ *
 ' " , & * &) \$? ' ; - - - % 0 5 \$ \$
 DB & 0 + 0 S W S / (+ - % N , ! & " ! , +
 (* 1 + \$ * \$. , * \$ + % * \$
 F \$ % 7 ' % 9 \$ TA (0) T ,
 & + +] 9 & \$ # , ? \$ & \$ # 2 %
 \$ \$ %) \$ + % V % 0 d S X ' A . ' 8 * \$ & # '
 \$ \$ I : 0 ! (' \$ \$ \$ + SA 3) \$ (* % \$ \$
 % 0 ; L () TA % (% (\$ 3 ' & \$ VA ' - \$ \$ (\$ 3 \$.
 0 + \$ ' S
 & ; 1 \$ % ; %))))

R
) (! & \$! & E \$, %
 (- \$ ' (\$* '\$ \$ E %
 ? % \$ A \$O# %%, @
 '(\$&# ', @
 \$ \$,
 #)O'# , \$
 D1'' + :% 'A ' (% , (\$O&', %
 ((O' A ' (% , * '\$, \$1% , * \$ ((\$O&', I
 * ' \$ % \$ % O\$ # ,
 \$ % % * ,
 \$ \$ % E ,
 # " \$ \$! ,
 /) S \$+ % (\$ % \$ +
 \$ \$ S % (\$) \$ +
 (& / % \$ 7 * % (\$) \$
 \$ % \$
 \$ % (\$4) <
 % 8 \$4) 1 % < \$ *
 " + 8" () & \$ ' . ' (!
 * \$ %
 '# + \$ \$ %) () - - ' * ' ' O '#) \$
 (' , % . ' ! " , #
 C \$ % + 0
 #) \$ (# \$ ' 1
 * ' + # % \$ ' * '\$, \$ * D 1 &
 (B &) 7 (") + * ' ' '# 0
 # (< G " #))) I
 4' % (() (, % O # \$ \$ - # \$ \$ O # 0 , 0
 C # X% : - \$ (,
 \$ % 0 % D
 D . + - \$ \$ QA \$ '
 '\$) &) 5 (SA ' , KA) (' & \$ J
 *) # ' , I + + - \$ \$ '\$ - &) 5 (\$
 I + + % * \$ % \$ %
 + R I K " M %) (-) - 2 \$ # I %
 # + % \$ - ' * % , 1 \$
 2 < (! ; ^ *
 ? ' ; - - - % 0 5 \$ \$
 + - % N , ! & " ! , +
 \$. , * \$ + % * \$
 ' % 9 \$ TA (0) T ,
 & \$ # , ? \$ & \$ # 2 %
 \$ \$ %) \$ + % V % 0 d S X ' A . ' 8 * \$ & # '
 (' \$ \$ \$ + SA 3) \$ (* % \$ \$
 TA % (% (\$ 3 ' & \$ VA ' - \$ \$ (\$ 3 \$.
 + \$ ' S
))))

R 0
\$) 5 Z !& \$\$ & \$)! \$&+ M+ ! ++ %)\$
)) < " , \$&)(+ + 8 + - SW
(! %& & , < & , &(,G , (1)\$
4& & \$! N < "2) E \$ + ' ! , ! ,
h&% G ! & @ ' (, & +
< \$& -% & # \$: B + I\$ +
\$+ \$* \$ (% \$, 7^ 0 + 7 3
9 \$ \$ \$ \$ (* (, , + " \$ 9 ! [
\$ \$ \$ \$ (* (, , + \$ + /) , \$ (, I
8 " E 1 ; % < g) &
F\$ % F 9/ % 5\$ \$, " + \$ 8))
+ 0 5 U L V < S- & , &' , & , 2
(\$ + 4 , & , \$ \$
/(+ % 7 + ! &+ + "\$ &7"") L A !& [
e !% & % ' * S + "UT" B)) &(% , ? !& &(, (# .
9 / " . ' ,) & , ! (& ! & ,) + \$ / 0)\$
\$, ? \$ % \$, % ' !! (*) K)) S
\$ + * "S : , S \$, A) , !& &(, S % CS) (& E
(A& , CS @ / S - \$, (& < \$\$\$& TS
\$ " *\$ \$ I % 9 \$,)\$
) ' & , " \$ S \$ J !& G (0 @\$)& ! ,
I % ; % `7 A& + 0 !\$ \$ \$ \$ \$ "+"
! ; I SW"- N % !! - +\$ 0"")
* & ? ; 0% N (, \$, '
& ? ; 0% N (, \$, '
> - +\$ \$ \$ \$ iW"") 7 "")\$
; ' % \$ A& I ! , & %&! ; 1\$
Gi"W C \$! , & %&! ; 0 7D
! \$ \$ * A \$? ; "") -) 0 7D
9 D " ' 0 :& A + 5 \$ "")
DO 2D / "20 &" ') 7
! \$ # = W " 0 1 DO" " +\$
I 4 \$ \$ + 8 N&! & &) &
! # 0 (!) ,)&! % "")
" " ?? S S : 1['+B, , , ,
(1 ? \$ %\$, ? , , , ,
S 7 /)7) + &\$ (1[, , +\$ 5 %) % !
\$ \$ \$! 0)\$ S !))& T7 R7
\$ + L)!& & , L 7 S .! K K K? ?
&C)! . Q S 7 L " 7 S .! 8HL \$,
:L , , L&) & \$& L " L " ' \$
!)!) %& 0 N (& / % &\$, (! 8 ! , @ J
+ \$ \$ \$ 5&) , \$ % : , (&1@ ,
\$ < S (! " ' , @ \$ \$, (! (' , @
+ \$ " " (! /&)M 0Q3e &)" "")
' ! , ! , ? \$ + + 0'/+& 0Q "

f:f

N, ! ' (! & - F 1 \$ S K 5 & ` ((
 N ! ' & (! ()&! 2eC/)) \$ +B0V S W" 7
 \$ (& (! ()
 L + L (& (! , 7 W 9!
 %&! ' %)# (Q \$)!
 / + 3 ? L % ; , \$ % P
 1 1 0 2dC
 N 2) () 0) 0+ \$# *#) \$ 0*((') .) \$ \$ 1 3 K6
) \$ (< *+\$ & (&)#%0 (-\$ && \$ 0\$/%# ! +
 L (7" .); \$ X \$ \$ N 0) %
 \$ 9 -& %&! 1 !)\$!+ S (S Y 0^ ;
 ! (\$ &' ; L (, L
 + N ! ,)) , & 7 W7 (! 0 2D
 ") 5 ()
 ! , (G %&! & & 7e7 77) , L ;
 & , / 7 2e/ET7 , !&! (0 & ")
 + D " + \$ N&! I % \$ % \$ % , /
 8 1 * e [Y : ! !) , & , I
 (\$) ? 7 7 T P " 0 (+ \$ 5 7
 7"/0 \$, (\$? , '&) 9 & \$ * \$ N ! ' ! I
 \$ 9\$! , D * " \$ \$ %
 1 (" * 5 \$, ? ! \$ \$ %
 , 0 U : ! ! \$ \$ + 9 \$
 - ! 0 S &! CS \$ N&!) " \$!&)&
 4 ()\$ (, I
 . 0 3 0 U 7 T V :) (+ \$ \$ N&!
 8&? &\$!) \$)!%) L +
 \$ \$ % I
 N&! ! ,) \$ Q \$ 1 \$ \$ N 1 %
 ! Q)) I % 8!) I
 ! 7 &- + % W") L + \$&)\$! " L - +
 - \$ W ! E . 0 2 " P ! ? 0 9 , \$&)\$ 7 . B 0'9
 + % - , (,) (() * ' # ' * % ' \$ \$ N , \$) , &
 '# \$. (() * % (0 % 9&) I 9
 : 0 U 2 Z c E &&) V ? + (* ? % 0 +
) \$ #
 + \$& & 0 , 9 3 9 \$ N)&! , (, !&
 0 U / (+ !& (& (, I %
 ' &! ' &! 7 + , 7) \$ * \$) S
 +) \$ N %)&! S N -
 M+ R W 0 ; g S ! + 7) 7) 9 N ! 9? "
) G ((S W ' 3) , 7) N !
 " S & & 8&? CS A (S P \$ 0 \$, (7
 9! S 0 +
 &) ? a 0 U / (+ \$ * % " &()
 > \$ ' " * 5 S \$ (\$ + \$ \$ \$
 a D . 0 ; # , 0 U 2 D S V S / (& [; L \$ \$ \$
 ') \$ + (7 3 ((! ; 5 & %& & , I

Q T
, . . & 0% 1 \$ * N
, "e \$ + 9), \$ * , L \$ \$ N,
9) 0 /,- % < * :
; \$ 0% A) Q I I
C . \$: 5T \$ \$ \$ h
& ! N& & + , ,) ,) ' !
\$ (, I \$+ (I \$ \$ N!!
3 \$ \$ N ! , ' , \$ \$ N!!
(N& & * + % 9) , , \$,
% I I
; \$ \$ &fI + \$ \$ N & +
N&! ' , !) 7 , I , \$ 0! \$, (, I
\$) \$ 2 9S
5 (& \$ 5 , ! , % " ' \$: ! . ' , (, 3ZA \$
\$!) CS L ! & + \$ 7 , 3ZA \$
&f`& 7" * \$ N ,!(+ : , , %
! \$) (, I , \$ N!!)
9 b Q? + N ! 1 @ % (, I
% L I O; " \$ \$ N ,! \$
"IF T "" 9 N (G & % 9 \$ \$%+ G!) ,Q ""
& , , IF : & (& "9 & \$ I
, IF % I W7T7 1 \$ \$ N \$&
+ + / N (&) @\$ \$ \$ I
!&& , # \$ \$+ % 0 &) \$ 5 ! , S
(, h &1@ (< . T & & + \$ I \$!'
!) @ \$! \$, < \$ \$ " \$)!
! \$ I % !! ^ A \$ I : I + L
\$ \$ N
(& % 9&) <) L ? L L L
\$ N + ! , _ # \$* ^
(, & , (, < + ; A !! 0))
, I "0 C " \$
PC7 + \$ %) !) B + % &))) +
NW 0 I K \$ 0 \$ I
CS L , * % \$% +9 . :1 % +& ; " ! 32% 1
7 7 &"+&^ + L L %t; \$) !& " , 1! ,
, ! ' , ' & , 0 " , (Q I
, * \$ * \$ \$; ? 3 \$ % W07) < M+ .
&"+&) + \$,)) \$ & I ,0/) ?! %
&(!) + \$ \$ % +\$!!
+]< 8\$ 8 !
() , I K A , + +
L \$ \$ N &7
\$, (&) , Z (, L 7 \$ N & , \$
- ; % \$ N 9&) I
\$, ,) ! , 7 6 \$ \$
!) I N 1) \$, !)
& !77 "") M \$ %& & 1 I
\$ N!! ') # (% ! + 7 /B0 % \$ \$ % 0/" % !!
, (, I \$ \$ \$ \$ % !2
, /) \$ 9 &) , I ! & , I (;
\$ % (! + (;
) + \$ 0%
" //) + " + % / W , + " . 0 * % 0 + ,)
) , 0 % ? \$
& ; 1\$; \$\$\$\$ g

fXi

" (. ! # # &+ , ! \$ \$ *
7 #) \$ + 21.7 + L / +
0 : ! (" () \$ % \$ > J
% \$ _ 0 7 % # \$ + L , % 4 M) 7
:) 1 # & ! \$ 9 * \$ & \$, 0 Y \$ \$ \$ +
= C 0% 0 & \$0 , + % \$, & ; ; ,
^ S \$ \$ \$ *) ` % \$ + \$
T ((/ W " / 5 ') , !
N) S 5 , ! , A I % 5 L * L # # \$ <
`CS + (L & \$ & \$
P " ; \$ = \$ I (E " " g "=) <6) . ;
& , ! \$, ! (()) ; \$ \$ \$ 7 +L
\$! % I) , ! Q (& # \$ \$ \$
/ + " ; \$ " " \$ \$ +L + * ,
N & ' \$ 75 & ' \$ % & ? ,
\$ % !!!) , I L 0 U & `!
+ 9 L # I () & ! S
L " - \$ & < 9 \$ & " , & 2 ! \$ (I % ,
\$! "# + 9 \$ & " , & 2 ! \$ (I % ;L
\$! + ? ! " .0" 0 L % ;L
+ - & , /) ! S
9 \$!) ! \$ I ") Q0 L \$!) ' \$ +
% \$ \$ + C ; % (" & W \$ & 1 I \$ S /)
+ : ! \$ & \$ & K !) \$ \$ \$
& ; \$ + \$ % \$ \$ % \$ \$ \$
" / 70_ + \$ / !)) # + \$ " + * CS)
< \$!) + 0 \$ & 9 ! Z ! & \$ %
% * 0 S ? L
' e P) . \$ N L 0 ? L
\$) , % 9 \$!) /) , S &) A % ^
I /) & / \$ \$ \$ \$ & % ^ / ; A %
N ! \$ \$) % 9 \$ 2" 2C i ++ \$ 0 7 9+Q ^
\$) I 7 T 0. R , \$ % + ,
\$ \$ N \$ & 2 &) & + , \$ \$ + \$
9 \$ % !!!) , I \$ \$ \$ \$ + %
+ \$?) , ") 9 I \$ \$ \$ %
\$ 8 , \$) , + * ! \$ 5 \$ % ,
\$ \$ \$ 0 \$ L * L 0%
Q) & " " \$ L * L 0%
. , / + \$ 7 / , G + " + / ! [L 0 * L
% , A \$ + " + + ,
, & & \$ + V +] '
+ # ' A + " + + G S / " " L \$, I
h & , E * h / " " L \$, I
5 \$ \$ % \$ % 7 7 " " ! + 9 ! , 0
+ h & , ' % & & \$ & , + L
5 \$ \$ " " 8 + h & , \$ D 4 % < (N & & \$ " h +
') A \$ \$ % h & , \$ & \$, R \$ \$ \$ + \$
+ N & & & ' \$ & \$ + C * H (0 & A G
h & (&) , @ \$ 7 7 " ! R & /)
+ % 4 ' + + (C L L ,
, 9

b

) \$0, /% 6 8 (\$%, ' &))))) ` % 0 = \$3) O & % :

U ! ([: 5 ((< J *** [# ' ' *) " " \$ ' : ' # &) \$

2 - " C / \) # \$: ' # &) \$

,) & , C / @ ! (" (

* " * " B cV B1 \$ & - \$ & # O ' L % , (' , ' (

< - S 1 + " U \$ \$,) ! < \$:

& % ! 7 ! \$ % M)

& 0 ^ I \$ \$ 0 \$ + \$ % % (I O @ F + < -\$!

I + < C A I) 9 \$!) /) 1 (C % % \$ 8

I % +) O () # a \$ (# V + \$, \$

\$ " + # \$ 5 / ,

& + ' 1 \$: I G

++ \$ 9 !)) , I + \$ 0

& ! " M) % \$ \$ M)

3 -) #) 1 A 3 -)) M) * * ! ! M) - \$

\$ ' [, ? (# % % , % (M) S

;' A) A b 1 F < E) O &) & - ' # , K O J ;

/ 0 # % O ' O # ' # % ,) O & % \$ (*) H 3 I

A & (, & TA & VA \$ # + O + - \$ A - \$ %

, & , T S A , \$, 7 , T \$

^ \ S 5 & & , + * & \$ \$ % S &) & \$ +

" \$ * E \$. % 7) I

* & ** + * \$ I + \$ - % +

0 1 ! & + " Y \$ " & ! (8 \$ + 0 " ! M

U \$ L & \$ ' \$ \$ \$: + " 2 _ e , \$. ! & \$ + &

0 - C E + (\$ + ET ? < ! & \$ +

) \$, O) . ' & & ' (' \$ / % # # , (O \$, ! & # % (\$ O # % (: \$ \$ -\$

A + + \$ \$ \$ \$

" + % / (1 c (\ i
, / \$
2
, 9 () & S &
RIR & \$ + 5 c (, ,
& < 1 ; ,
E \$, / + c (, 0 E (, +
\ ! # ,
! & ; ,
\$,
+ % + \$ + ,
+ " \$ \$ \$ * \$ - \$ \$) E 2 :
S !(0+9B3000 , " /
' 1 % (. ! 9
A 5 \$ %) S A \$ \$ C2 9 2 9 2 (, A1 (& \$
& C75 , ' 7 , + % / * \$ \$ \$, :
LL h S ; 2 , \$ * "
() CS ; 2 8 \$ \$ /) , ,
& + % & ?? * \$ F , & : 1! +
& % (! , 7 ?? \$ E \$, \$ \$,
\$ " % ! \$ E \$, \$ " \$ \$,
* \$ (" \$ + \$ " / \$ " 9
\$ \$ " \$ J ! \$, ' \$ S % . +
[\$ / , " /
& 7 L 9 \$ " * (/ " / 0 .
+ L 1 ' , \$! \$, CS # 4 & ' (* B & (&
/ () % (! 1 \$; , #)
\$ \$ (# , e & / , #) # / & + 7 ,
& % ,)) & ! 7 & " & \$ % 0 Q / E ,
\$ & + \$ \$ + \$ * R 5 %) & & \$)
& T ; \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$)
\$ \$ -AC \$ & \$ \$ \$ 7A 3 \$ \$ + 5 CS *
C * \$ \$ + \$ \$ \$ \$ \$ / \$ \$ \$ /
" \$ & \$ \$ % \$ A+ " \$ # \$ \$ & " J
(%] % A " + ; * \$ \$ \$ \$ * ,
+ \$ " A
2 * \$ S + J : - \$ # C \$\$\$
% \$ \$ \$ ((" , \$, " \$ K ? \$ \$ C ' 0
\$ \$ \$) S , # \$ \$ " (,
& \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ # \$ " ? \$ \$
/ \$ \$ & \$ # ' c (& , (& & !! (os ? \$ \$,
S " , & \$ # ' c (& = @ () \$ \$:
= " 0 (" ! 9! \$) // . C . (\$ \$:
! & CS C ; \$ / 3 + + "/" C
\$ \$: 1 ' c , ! + L 5 \$
) 9 < ! & , ,) , S 7) 0 (,) ! (% & o (/
/ \$ \$ \$ % \$,) 7 & (\$ &) , S
% ! \$ &) TS (, + + %
/ 2 \$ \$ O* : TS ; 91 \$ + / / ,
& ; 1 \$ % ? ##### 2 ,

fTb

)& " // (/, Q/ \ (9 - 9 S * \$,
 C L + C 1 LE \$ \$ \$ \$E S \$,
 &\$, @)) !% \$ \$& W)" D7 0)"
 (, 1 , + < ,) b) \$ C + 6 # &() ! " ; ;
 , / \$ R \$ 7T@ * + % 5 !) & L (&) & \$ +
 X + L ! , 9") , #)) (,)
 = " ,) , S
 & \$ + 0 S " S %
 C > \$ F '0g7 7T7 i & , ^ !& ") ,)\$
 " ! # \$!+ + \$ & \$+ \$ " , 4
 ' (# \$7&\$; ,) , R# \$ Q ; * & +
 & \$ @!) ,) ; \$, \$, \$ + & +
 " B E \$; 0 \$, \$, F ; \$, M , \$, (, # ,
 + \$ 2 \$ 9 \$ * / \$) & & < ' & %&% '+
 + 5\$ I % !& , \$ (, < (, \$ \$ \$ "
 " " \$ \$ + * \$ " C " " < \$ \$ / " * \$+
 1 " : " * \$ % : * \$ B) , \$! \$, ' \$ (! \$ %
 (\$ / \$ \$ \$ A % * , " \$ 5 @ 0" +
 * " * \$ % * \$ L " : ; (&) +
 + 5 \$ * \$ \$, ! 7 7 ! \$! \$ " (, & \$
 , ! - & . !!) - ! + \$! \$,
 . A ! (7 -) ! A - ! ! ((, 6 ! ! " *
) \$ 7)) ! 0 8 H ! ! A -) + ! 0 6 E
) , # (((; !) \$! , " W , % , & , %&
 !) & & # " " c \$ & " , ! - ! ! S
 (" ! ! (" *
 " 9 . " ? ! , ! + E S L + (\$ * \$ " *
 " 2 " L + . , \$ \$ A + 1%
 & \$! ' , % + & 5 0 + 8
 \$ \$, % , ! ') \$ + " : ! & ! !
 , \$) 8 ! * " < !) & , +)
 ; \$ * \$ 9 \$ % " 6 \$, < !) & , T 7
 \$ + * \$ " 6,
 C 7 " * 7 " (" + 7 (" N ' # % (,
 " L " 2T (& \$, & # , e ! (%
 7 \$ \$, %& , \$! - \$, 1; 0 2
 @ (& (@ % \$ ' & & < 7! (& \$ 9
 \$! ! , @)) %&) + ; < 5
 ,) 7 + * * \$ 7 \$ ^ E * K * + 5 \$,
 * ? \$ (9 + 6 ! " , & &
 C \$ * \$ " ' S 4 & CS \$ \$ & & 2 S A
 * " % \$ + ") - \$ 1 , & (" ,
 \$ % + \$ I A + + 8 %
 L % \$, F U
 - 4 \$ \$) , # (% + L * + # , E < # & S Q E

7 + (7 8 \$ 9 i 4 , & TS M) "

" ' \$? / (& \$ + &\$ % \$ % \$ \$ 9 "\$

, \$ & \$, & 07 2 \$2\$ \$

0) . . ? \$. 4 7 7 DE ! 09 !

& \$& L 7 \S !& \$& & + # &(((\$&\$% 7 \$,

' G P (\$ (3 \$ \$ 0 ; 0" ')

:T 0 5 S 4 ' S9s\$ + % %& \$!) Y %&! ')

(') CS 8& fs T TS & %&! \$ M & ; + + \$ \$,

L (6 \$, \$2 0 &+ [' '#* -\$ '0\$ - \$; + \$ \$

! G / bs \$\$\$ +)\$ (! ' '#* -\$ '0\$ - \$; + \$ \$

S & \$ \$ \$ \$ + , \$ C : \$ & ' , \$ &! +

!! 3)\$? \$ 0 . TA ,)) # E \$2 ,

" 2 \$ 2 N \$! , \$ \$ \$+ 2 \$ \$2\$"

\$ \$ \$ \$ \$ * \$ 7 U ? ; 0) 3 \$

I % \$ \$ % 72 P) U 2 , ?) \$&) (-

=_i \$ \$ % 72 P) U 2 , ?) \$&) (-

% " %))& M0 & 2 2 % + \$ " 0 \$

& \$ \$ % M0 & ??

S\$, :A %

\$! 17) &+!") & ___ B 3 2 L 1 +

L + 0 \$\$\$)\$, \$ % 6*

+ ; % !7 W0 \$ + , \$ I < \$ R \$ A ,

). # 7\$: A + 7 5 L 8 ,

\$ \$ \$) I) , "" I-Xd % L T D 2 E7^

& 8& ' " (, , ! ,)))&Y\$ \$ &) (& !e

\$ + \$ \$ + \$ " U , &)) (& , ! I

\$ L C ; " B N . (- A (= \$ 6 ! x

\$ \$!)) * + '40%, I : !- " 6 ! M)

\$ ` 77 L 9 ..)) 0 6 !]& : 9 - - 0

) &\$\$\$! " *\$ 0 6 0 ! ! K! 9K

33 0 \$ 200+ 0 07Q&A)) \$ &\$;)\$

T , + + LZ /) ?) !) ! # \$ \$

\$ &\$ (, < L 0 S & !& (&! . ! ! " ") /

% I L \$ 2 \$ (NM % -!)! " # \$ &#- \$ #0', 8 /

) !) , 2 &) : ..)) !-! ! ' -

I . \$OS#:) % , 0 " ! % -

2 " L9 0 \ 2 \$ K! . : -% : " %2 \$ & \$

\$ \$ \$ \$ 2 + \$, &

ESA U]2 9\$! , ! ! ' ') R..) !-! !) , 1

+ \$ I . - - - ' \$: .. -!)! 0

\$) S / (+ K ##

>! SM) S : & , ' 1.. 0 0 0 0=0 3# \$'0% , # \$ (' ' &#

\$! (, ! , & I \$ \$ *)\$

7 V 2% ? B! " . L)S *D..) !-! 0 ! A \$ '3 . \$ #%, M)

\$ 0 \$& S /) CS SA) # ' ' -)#\$0,

fTj

(C + . .1&; ! (& , < 0 \$ & 1
 Q U * ' 1 EG (V ,< ? S & 7
 G 9F ? %)& I \$ \$; , ; S 4 & TA 4 ?& 0& & 0+
 \$ G8 \$ \$ \$ 5 I
 "77 3? \$ 3 7 Q 7 / \$\$ (5 I
 0" c c 8&7 \$ ' TS A !& , , +
 7)Q\$ \$ G7 +.U+ 9 \$, 7
 ! (& , (& , P , I9 , ! % < , #
 \$ \$ \$ + \$! (% \$ +
 7 7Q.E) /" ? 5 , + ,) ' & !&%%
 ! (& , ! & ! = 9 \$2 ,)) 0 \$ &) \$, @ \$ I
 \$ 7 ? ; 2. 7 C \$ [
 e" 07 " B 9 ! (& \$)) Q & &+ %&) ! , \$(\$ F\$ J
 ! \$1 \$; % & + 7 /B7 M \Q 00 !
 77",7 " " 9\$! , + !97) V (, ? ,
)&\$ \$& , (&(& , I , 4)) ' \$+
 "7. \$ \$ 5& ! 4& &+ %&#)1!) &+
 , ; < , C @ , , \$)) ? *\$+ ,
 !+ R# " /!% , # (\$ 9 -)& &) , \$
 *+E , L \$ R \$ I\$ \$
 S \$& E & 0! \$ G & - , @ , \$) 1
 , C &\$ \$ (M' ! +
 # ; & % ' 4 1\$& , +
 G# V # * : \$ \$ % ! , Ti & & ;700^
 L 8) ?? c; > ! !! -& ;" , &E +
 ! 0) " % *L % " \$ \$ 8 + " ,
 ! , E S , S ' c % \$ \$ 277 ,
 (&\$ ^' , CS A ! , I % h , * \$ I
 \$ *\$% \$ \$ 0 7\$ \$ h Q)&
 ,+ /f\$, \$ \$ \$ 9! , \$ " \$
 h) () / ! 0 ([\$ I
 , C : 20E % \$ \$
) . . . ! ? `EE C \$ h&
 / ' \$, # . " (\$
 4 , ' , (! N (\$D SA \$) , \$'
 9 I \$ W" ,7 9 \$'
 ()" + * , 7 \$+ +0)),)0 (" !) +
 & \$ @ % &! & \$ \$
 c g S 1 , , \$ \$ 5&
 !& \$ *) , >UU # + \$ \$ \$
 \$ - C 9 N&! !& ' S # &\$&) , / Q\$ \$
 5& \$ CS \$ (C
 \$ \$& 1 & ,) \$ +7 GU& W T
 2 \$ +% : , !& ' , \$ & \$ (S 5 ' +
 I !) \$ (CS & \$, ! * ,
 # % %) ' & !&) + \$, I F
) , \$ &) \$ I \$ * \$ \$ \$ (; \$ 0 \$ (\$
 \$ + S (9' c) , \$ " "
) , I 6 " "
 \$G \$ /)F + * L
 /)" , 3E % \$ \$ h + (H \$ 7 (,
 Z 0 " \$ 5 % C) ((& ! \$ ' ,
 \$ \$, f &\$, , ! (<
 (\$! 7 / 2 (, ! \$ (9 1 \$ (& !

:& , ' , & \$; * 5 !) , ? , \$, C
-Q \$! ;0 7 ,)9
% 5 .% + \$ \$ ') ; I \$ & ,)\$?
% I) E B , &(, 9+ % 9\$! , [
> \$ I \$ % % I \$ % 57 :& +
\$)& I '&
\$ I < \$* ,
; . * \$ \$ S 9) ; \$
3 0 1 !& (& \$ \$ * \$ \$,
!& \$)& & !&)& CS \$ J * \$ % \$ CS A !
\$% \$ \$) \$& &) % +\$ I
') % /! , ;! U 7 7 +
! \$ % 7 0 \$? & A W G) ! Q & +\$ \$ %
= % L L + f +
L + 9 " !)) <!& & , 1 &
+ % \$! \$ + , N! ") ! " .G
!! \$ c \$ \$ \$ \$ \$ A () \$ * ,
\$ % \$ \$ A 1 &) @ , \$ 9 * #
;" \$)\$ /% + : !) ,
&)) ! \$ \$! +0) ' 7 :B ^ SL
& , I K L + \$, ? \$ < % ; \$ J
I \$)& E , & \$, 0 G! P< 7
I % < \$ /) \$ S - 1 & , *
% < \$)& S \$! & ,))) I
I \$) \$ 5 * CS & ! , !!
+ 88 ! 0 S) S # # \$ (, ! \$ #) ' 7
\$, \$)) (!& (i ! M 0 ! + %
" % \$)) h I 7 9\$, (<
! . L \$ W) " 9 9 \$ \$, I E % ;
) !) ! I / 7 I !+0 7 - ! \$ \$; >
R \$ / !! \$, = !) , 1 \$ % S -) ! - S
& (7) , + !) ^ & + \$!) , 1 \$ %
& , !& 2 I % , : , S ! 1 & I S 9 ! & , 1 &
QE % % , ! # \$ \$ A)
! I (!) a &) \$ #) @ \$, !! ,
& , !& I G! 9 \$ \$ \$ \$ I
20 Y 0 0 +B1" \$ \$ \$ \$ I
\$ + \$ % R + R 1 * \$ \$ "SA ! +
3 " " S - , %
\$ (9" ! " \$ % h \$;
!"; + 0 !! (+ \$ % A 2) f
) , * c \$ % Q , '& , 0 \$!&) & @ % + 7
/ % & \$ " a + \$)\$ / (, (\$
0(/E \$ /% &)) ! + * % S \$ h & & +
\$ I I ^ /) (,) \$
+R \$ 0 (ES# ' ' ' I -) -) * % (' O & # #
J(I E \$ '.&' \$ * % <
% , : * % S Z % (I
- \$ & ' (6 & 19

" 1 \$ " < ') % , " F " S / , S
 (&. A C 0 \$ \$ % N 9 (, \$,)) !
 \$)) 1) S 8 CSL , I 77 % i 9 , ! , -
 /? .67 \$ \$ % i & + (& \$+ + ,
 & S 9&! , # % , < \$9) + !) +
 O/GE (%\$ S L \$, , (,) \$ \$
 \$)) I 3 7" \$ \$ I
 S L ! , \$
 S & (\$ I \$ I \$ \$ L : , ! ! ,) \$ \$ \$
 1 , (, !& \$ ')) ! L / 7 ! " 7) S) ! %
 7 0 / & \$! \$ & S = / ,
 - & & \$ \$ + * # & (& (% CS +
 C] I , S : , % , I TS +
 T m F \$ 8 \$, !! , (& \S 8Q\$ S) 1 +
 \$ \$ * \$ \$ I Q7 \$) !! () ,
 (7 \$ 7 e " " (\$, \$) , ? * % >
 , S \$ & \$, + \$ 0 D \$
 \$ \$) & \$ % \$ \$,) S () \$ I S ((& \$ +
 \$ S \$ # E \$, (Ci 1\$! 7 WW71 (") 0
 CS 1 & \$ & /)) (+
 A \$ % U (& (B ") S ! +
 ' (! &) 7 K))) \$ (1 &
 !) (! J) & \$ " \$ \$ 5 \$
 \$, IF , \$ * \$ " " ,
 # & ' , (, 7 \$ * \$ % , + \$ * " " ,
 % T \$ \$ * \$ * CS -) ,)) 2 ! & +
 \$ \$ S (, * * " (& & , S \$ \$,
 1 \$ (, " S)) , (B (9 + , I
 & \$ % < U \$ T , (! 7 N & , * \$
 [. % L _ + " (,) \$ & , & J Q " 4 & \$) \$
 " < & \$, & " 7 E ,) S \$ \$ 5 & ,
 7 > (7 " , \$, & ! \$ \$ i 5 & & () & , I
) (7 4 \$ & ! \$ \$ (& < (& &) (! 1 ! ! ,
 e 7 (7 & # , \$ (\$ (" ? % \$ * \$ J
 < ! \$ \$ \$ " \$, \$ < \$ (\$) \$
 \$ \$ E % 9 () 1) \$ (' ?
 (7 \$ \$) " \$ \$: % , 0
 9 # " \$ + \$ \$! " & ! (/) S (B 7 ,
 % ! (& , \$ & I) & & & CS
 !) & , !) & \$ & (I 20 (" ")
 (1 \$) S # + 9 / ' , S >
 ' &) , S) \$) \$)) \$ * \$ \$ 9 \$ +
 Y 8 ! 7 CS (m E . / !) \$!)) \$! \$ & \$,
 ((& , S " +

fTj+
(/ ' . \$ % 8 , \$) + \$ \$ 5&)&!)! " , +
7 ! \$ \$ & % * I
\$ S * \$ \$ # + @T L \$ \$)\$ 9\$+
S / # , " , \$ % ! + \$) ! (, K \$ \$ 7\$
+!K. \$ S \$+!% " 9 + , 1 \$ % @ " \$ L
) , , S * 9 \$!& & I % L CS \$, # &G !# +
W" S # A (S) 8 \$ \$)f&)&! ' ! ,
9&! , , 0 () 3)"L T &()!& ! I
!" /)" \$ \$ & \$, + \$7")& L : I
I L \$ \$ \$ S
+^! 8 % \$ I K L))
"X" T % \$!& 7#?; S & \$ + ! 8 \$ \$ L
&) S J ! \$\$) ! I 5\$ \$ * ,
f ! # * . I \$ 0
&S" S& + * E " + S 8\$ "
\$ \$ % \$9!& \$ & CS 8 ! , \$ \$! " " + S 8\$ "
Y7 S 5# % \$, 0 \$ \$ * \$ I # ! ; U C
\$ TS + / &) & " + L A)&!)) !& +
!& \$ & \$ (, + & " & ; ; * + \$,
' \$ I I % \$ \$ A (! % b7 T *
S" T & \$ \$ 9 S & + E\$ \$ \$ \$ * \$ + J
\$ \$) S \$\$)!" + * \$ #
" % * G S / Q + " " S L)) S
() 3 E \$ S !) , \$) ! (, \$ \$ I % \$, I
I CS / & ! + 7 7S&) D S E \$ \$ L)
/ Q () , E \$ \$ 0 I S + L !) ,) ! !!
" &)&! , (, +
\$! & , I 7 E " \$ \$ S
"/)7 h)! , A) *(%0 K Q % ,
&! !Q\$, CS &)) I i h)
C \$ \$ / 7 ")u , .2E 7" &
() & I L , 9# ')
) - QA & ! 7 !&! \$! ! !) (, ! !
) S 8 , ! ' ,) & + \$ * \$ * \$ 5
1 \$! ") , !& CS h& hQ1 i) 7 " \$ \$ L ,
) TS \$, & &!) \$ \$ \$ +
\$ \$ \$ \$ # ! , 5& % ? @
\$ X A" +) , S ; / + / \$ + \$ \$ \$)S
") , ! I A % , SA ! , ,
7 " \$ \$ P) E I 7 3 7 ; \$ 5) -
&! , # , \$ & \$)& , - L : ' , & \$ (& & , ! & \$
7")" &) + + : ' , & \$ (& & , ! & \$
* K \$ \$ 0 ! \$ (, ((# , ' & +
7")" % \$ % \$ (? ; \$
5& , & . R" I
\$ % \$ I 7 \$ \$)S 8)& &
"/ , 7) \$ \$ \$ 8 , I K c \$ % Q , +
! \$ [" Q) , I \$ 5& % \$
" \$ \$! +
& + \$ * , \$ \$: !& 1
1 @ \$! " +!% (, ,
* / " \$ L \$ \$ 4&)
: 7 7 L SA) , S I
& \$ 1\$ # 9 , , , , ^

fTk

% + \$ \$ [+ +(\$ \$: W")&
 (') @ I
 \$+ + S A \$ E " & \$ 7"& % \$ \$ 4% +
 ' \$, @ I ;
 \$ \$ + " \$ &
 I * \$ \$ \$! , 7
 (* \$ S ? ' < " \$ \$ \$
 ' !) , & ((&) , 7 \$ \$ * , 9 + \$ \$ \$
 \$ + ((&) , 7 \$ \$ * , 9 + \$ \$ \$
 \$ \$ S /) 7 \$ \$ S) . % , \$ '# &'' ,
 - ! \$ & 7:A '-') . % % , TA % , ' ' - '% (% #
 \$] + < * \$; L @ ' * ' ' \$ \$ 1
 I ; % / 2
 \$ \$ \$ c \$ % Q (! + 7 :
 , I > " \$ \$ S Q \$) , ? 0 +
 , ' , \$ \$ \$ \$ \$ [, 7 I ' A \$, & , (, E
 * \$ \$!)) ' + / \$ ') ! + \$) (, [
 = ; \$ @ \$ & = 7 @) \$;
 " * " , \$ i 1) & \$ (S ! ! , & 7
 !)) (@ ! \$ (9 ? \$,
 "/ C \$ \$ \$ L)) % ;
 I * < \$ \$
 / & ! \$ \$ \$ 20 E " , A , " ,) , Y
 I W 7 7 ! \$ ' \$ \$ 5 & @ % ;
 + "/ " \$ \$ \$ ' * \$ \$ \$ " +
 X 0 = \$ \$ \$ % 7 2 Q E \$ @ / ! , ' I
 I / I , + 9 \$ \$ S & + * \$ \$ \$ \$, S \$ \$ &
 /) C & , \$ 7 i - & + * \$ \$ \$ \$, \$ \$ \$ &
 !) , I : \$ \$ < \$ \$ \$ %
 ' 1 @ > !! , L + 7 " Q \$ 9 \$ ()
 7 \$, + [\$ \$ \$ & ! (, I \$ A) & 17
 & , \$, & \$ \$ (* + \$ + , / " \$ C ' & \$ \$ \$
 + M 8 ! , ' & \$ \$ \$ / " 7 " &
 \$ \$ & [I % ; / 7 . ! 7 ; 7
 / . / . + \$ / \$ % ;
 F \$ * \$ 7 I ; , ! + " + < / +
 + \$ \$ \$ - \$ & !)) : (& !) ' , \$ & \$ ' &) ,
 ' , ' % & I : (& !) ' , \$ & \$ ' &) ,
 " \$ \$ \$ S N (' " ' A (\$! I \$,
 I SA 5 & ' , ? + N & \$ &) ' , @ \$
 G ! / \$ 9 \$ \$ S L " * \$ \$ \$
 * 5 \$ + \$ \$ / \$ \$ * *
 \$ # \$! CS / #) 1 [= " ! C / \$ " (,
 %) \$, &) - (, 7 * \$ 9 ! & & 1 & , % , ' + \$,
 I S N & & @ & \$ &) \$ " ,
 \$ (\$ \$ 7) S 4 & (/ \$ \$ \$,
 ((S : & + / 1 * 7 \$ \$,
 ' Y * I " 2 " , 7 ,
 CS 9 \$)) 1 (& S - , # (L \$)) ! +
 = E L / + ,) 7 \$!) 7 q (n % ,) &
 + # \$

)&! ! \$ \$ (, (1 % & C >) ! + > s 9 ! , s [f`e
') , (! (\$ < *) # (; +) 9 % \$ \$ L)) L 7
+ \$! \$, \$ \$ \$ % \$!) + 7 Q " 9 % \$ L) !
) / I I + \$ \$ S + (& , % < \$ % 1 J
) I S) - + 9 7 C " - !! \$ SA
+ \$ % \$ \$ + K & 8 , & " %
\$ ") - ! & + M)
E \$ S 9 \$! , / " / " F " + \$ \$ \$ S +
!! , ! & , * 7 (\$, S / \$, Q @ 2
, ') & 1 CS) f S L ! CS)) - Y +
I m &) Q \$, \$ \ S) - - !! * \$ \$ \$ L))
I ! X \$ \$ " - 8 8 ? M) + L \$ \$ i A
\$ \$ \$ \$ S 8 , & \$,
9 \$! , ! ! , ! & , \$ I
* A 0 \$ S ! S A % &) , /) 1 \$ % ! S
\$! ! Q & \$ % Q) & -) , [\$, h Z & # \$ \$ % 5 1 \$ I
, I & Q 7) ! + *) - A - & ,
\$ \$ + 7 ! I
" \$ \$ 5 & - !! 0 \$ 0 c \$ % Q , @
% & "" A , ' ! , M)
S 2 i @ F E e " " + \$: & [7 E - ! ! ! 0 * - ! \$!
, +) S ' ,) , A) & # , " +
S " 0 E H % 7 & S T " E (, M)
\$ % S A , # & Y , S , " & \$ + \$ & & ,
I ; < (& & L) ,) & ! , \$ \$ I
' 0 "" \$ \$! : \$ \$ X h < \$ %
! % \$ ^ \$ I = 7 ; 7 \$ \$ \$ S A ! +
\$ \$! + + / " \$ (, ' \$! , 7 @ 9 \$ " &
I . \$! I % F \$ \$ +
I / + 7 ,) S 9 + ! \$ 9 &) , I \$ \$ \$ \$ E 8 ,
< ' \$! & 1 I , I S / & \ W E " \$ & ! % ! \$,
\$; / 2 I + \$ # ,
Z B @ E \$ % !) , \$ " \$ 1 " @ ,
I : \$ \$ \$ \$ + < \$ J
W ! " + \$ S 9 \$) S L + * \$ " \$ \$ \$ [\$ J
, 7) , + \$! " < & G % \$ + ,
/ 7 " 7))) GA \$ \$ \$
) () & \$ (&) ! \$ \$ f * \$ \$ \$ @ & ')
\$ + W % \$!) , \$) + # & B \$)) & ')
) , \$ h Z & & \$ * \$ \$ \$
+ \$ \$ \$ - & &) * \$, & [E :
F Z Z ") " / \$ \$ \$ \$
& (S A) S 8 , \$ () ! \$,
\$ " ; # (& ' < # 7 &) 7 "
7 C & \$ % - % ! &)) + 5 - G ! \) E ,
9 , , , ,

g
1 0 / &) &8@ L
" (& !% (! @ "\$, ; , + " ,
!) # & % \$ + , " , E , ,
\$& , & !% E\$ & (\$! \$ +
\$ \$ 1 , &. EC # \$!)) ! & +
! \$, Q) (& !% 1 , # ! , (&+
+ \$% \$ \$ \$?; 00" &. & , `! !! (, # & +
" (4 1 : F !%)! ! ' # q 7
" @\$?) W !! (, S ' &! +
% &) %& \$ \$)) &!)& +
! \$, (! \$& 9)& & , ! , < #)0 , &)
& \$ #) , M)& , # , % & !& ([^ "
! \$ \$ % ! \$ &. E" " ; , '&! @ \$% & ,
7 H" \Z Z*H H(&\$)& & ! \$! @ & ' M)& ,
8": ! () \$&)+ & !% , & 9) / ()% (& !% + W! " , \$ " !& 9 #
, ! Z & , (!+ (!) & 1 (# (+
& \$&)) , < 1 ! ' & & &\$&+ !)S 1!))1 !) (& ?
, E\$ %? &\$ " \$,
7' / &. 7" \$ \$ < "
+ L L +) + \$% \$ "
! \$) (!!) !# , < & !% \$ /" \$ \$
1!) \$ & \$;) \$ & & +7 / 9 / " \$ 2 J
T O;K7 + E " E \$ \$ J
8 L 9 [\$ " / \$ " \$ J
! \$, \$! < & !% " + " 2 \$ <
< !) (!!)& #) , E\$ & (: 6 \$
\$ \$?? C " L ,2 " \$ \$ @ \$ \$,
\$ 1 \$ " \$+ + 2 " < \$ @ \$ \$ \$,
&)- , 9 , / \$ " * \$ \$ \$ \$ 2 \$ \$ +2 \$ 2 \$,
& !% ! \$, &\$ \$ E /" +2 \$ \$ # " \$,
\$ \$ \$ 2 \$; 20S \$ \$ \$ * ,
\$ \$ 7 7 \$ " 2 % 2 \$
\$ & & !% ;; /7 < .3C (! < ,
\$ / \$ \$) 2 \$ ") \$ S + \$ 4 , & !% +
1 \$) ! \$ T ? A F " F \$ S g ' 4 % [F " " \$?
(/& M " T "0.)Ti /)) 7 /
FF(,∅ c HJ 2 ' , 2 , !& 9
T ! ' \$ S M)B - ! & !% (, , !& 9
8 & S ",0- # = # ! ! 9 " 2)S 4 +
D) , :D<:L' 9 HD% M & !% K 9 , (, [
" 7 7 \$ "R, (/e7+eeG 7 B &0)7 ! TA \$ VA - \$, # &
X#8 5 7 !/7 ! F \$ \$ " ! \$ \$
+ 2+R "\$:RG' 8? " L %
N L + " + L \$ " ! \$ \$ 7 00 E "
+ % + , + ,0. 7 " 4 % F ,
! L X " %
+ L " + \$ / (
+ 8\$ + & !% \$, F K % 2 , ,
, L L ; !0(/ " " . 4
L L L L , (,

ff =
1'1 ^ J 3 - 0 4*"`STO L \$ % \$ \$ %
) ;): \$O#%, -)-'*%, &\$ %O*%,
/ 0 M 8 `C ; E \$ \$ %
G' % % \$. SA + c \$%Q, , ' , !! () , *
, ! (, \$ h& , , @ + + G +
) . - *8 \$ \$ \$O#', \$+ 8" \$ +% \$ \$, ' +
&\$ %O*%, M)0 ? ` :)&# , " \$ % + \$ \$ + % + %
C A '0% (+ % 7
= \$ 8 , & +3 \$, \$ " " < \$!
\$ % I % ; \$ \$ / " , \$)", \$[\$,
E C % E \$ " \$ * \$ *
(- \$ \$ I \$ \$ \$ % " "
% , ? \1 \$! . !, "eT (!?GP ' , \$ &+
'0 \$-, .&9'%%, \$: Db).'1)))' & ((0? \$ & N) Q&
Q : & S I \$ 8 \$ _ \$ c \$%Q+) & \$ + \$ % 7:9
D2 ! M) : L \$ \$ \$+ %
E: *)!!(. I 7
!Q0 E ?Q)&17 (, # ,] " % + \$ \$ P) , &
N) , + " !&) (\$ ' &) I %
!) 0 *% 0" %!* !!*** \$ \$ \$ I ' ()
T*) !") O ! ")".) % ' 7 A > >= ?
!) M)! FD C +.8" \$ \$ + *
R** !!!!) ! K ! 0* 6! (S /) I % +
") M) E` 9U8! \$ % \$ \$ %
!) D)!!() 0 Q \$ \$ \$ - & I %
/ ' ; . ,) , \$ ((\$ #, = (\$
' (7 u1\$& I \$ G> 0 ? + \$ _ \$ 1 " \$ " " \$ 1 % I ?
k \$ \$ M ! % \$ f \$ \$ L))) "
M)0+ E E E E k J Q) 7 7 ;
+ \$ \$ \$ 9\$ PY M+ S \$ \$ N 0L 7
\$ 4 I % \$ \$ \$ /
R* * (I 9 7 :&)& !&) ! ,) ! , & , I %
- !) (6 0 5& \$ \$ % %
.! ".9! , H% (" ' !* [I 9 7
A ! 0 "%!) 8 C Q (" % \$ % \$ \$ SN
(6) M) CS &)! % \$ % \$ \$ SN
77 \$ \$ 5& & , 7 Q7 (% N
(* \$ \$ \$ = % \$ \$ N
I % , =G + 1 I \$ " = % \$ \$ N
\$ \$ % + !
" % - &!% 9 , \$ * \$ \$ % + "++ L :& ,7 ' A ()
? \$ (S L))+ B\$& L a; 1h" 7, ()
(M)&) 2) ; ; M)\$IZ ! ' (1! \$) , ! \$ \$ J
\$?" & ' 00Z " % \$ * ;9 " * (%
* + " CS 4 * Y @
&) S + 0 7) (9 > 5 Y @ \$ %)\$?
\$. E !) ! B K 202T &
('#%, A \$. * \$! " " < () \$ = ?
7 0 " " * ?
G " % " "X M f %)& E %
\$ \$+ ". ! %) 2%, N, I T 00 (% \$ \$ \$ &+
" `b (< & N)& & 1& ()
6 2 1\$ 2 - ! Y \$

ff6

\$ \$ \$ *\$\$ 9 \$: 7
 \$ \$ L! A '\ ! !.9
 H ?/ Q () T; (& , "LA7 > =
 " \$ 9\$+ ,% fGE.2 , - &
 % #,(%) ,) @ + \$ & 7 & PA 7Ci \$) 7
 E\$ L < \$ Q F& L 7 >
 @\$ * A W g + " "W 7) &
 < M+! A ' & ((9G 8 %) % < + \$
 / & , < & % S ! 0 j
)- , \$, S " 5 B
 (E' . % + O8 *0F[* ! 7* (W* eee
 \$ /) , 0 + \$ F = (%E f
 + 8 . " L \$ = ; (+]& 7 7 \$3) 3 \$& &7
 L] = 7 ; \$ % %6 Q
 > @ ? 5 1) (! T !*! [% ' ! H %! (M @/
 3 7 ? !&! , C M :
 % < E - : " *= G G
 \$ \$!)& A E % \$ + \$ >
 ! & . = e; = @ + I *
 I " 7 \$ ^\$ h N , %; 79 * % J ! N
 S " g & 3 9U f
 = : ? G A 3% \$: 9\$ 9 +
 (! \$ " \$ 9 CE 3 O + %
 IMMMMM \$MMMMM * L % "+R 5 < G
 & \$)) " \$ U \$ " " " f U6 8
 * \$ 5 6 L9* "" \$ " f U6 8
 ' \$ \$ \$ I & E *
 * # A & (*8 ** * * * P 0 M * * N)
 3 B 7* -#(T3 '' %! & (J!% & <)
 - ! . * B %+ ! * I ()
 '#(%!% ! ! ! ! ()
 z I % 4 ^ ^ .. x
 ? ? = H 2 f G
 \$ &! ' + # *A J I >> P ?NR / W9 A(
 !*- ! 3 #% D H& H/ ** * - * -P
 # \$ D i * GP) -D! A D.) " R *G0!!* *>(+* ; ! F
 44 4 44 R S4 @@@ B C 448 T 1 * & (10 ; ;4 ;

%] J d " \$&# W' F % : ' , %1- ?
 ! . 9 , % 7 , ' &) < (&\$
 ! &) (. H) ! X B %*

* !- \$ &) # \$!+% (D !
 2A (,F \$ @ (8(([[

= C
A i 3) !) ! 0 ' 36% :) ' , \$ & ' , \$!
S) 8 ? ! + ' 0" &" 0" 7". & E \$ \$! !
G , + % \$ W") (! \$, + \$ " # \$ &
& 9 I % (& M ,) ! & ! \$ \$! \$ 7 (+ & !!
+ \$ % \$) (& \$ & & \$! \$? \$ \$
! 5) ! l(s. N * + \$ \$ \$ R 8 \$
!)) ! % @ M)) B) %) ! ()
" + L > S + \$ \$ p + /% ; ')) & !!
) (, & , 52 A) , 0" 7 * + \$ " \$ \$
+ L (% \$ \$ Q 8 + , : \$
! % Q + C m & \$ & 7) : M!
" ! \$ % \$ \$ 1 " ++ \$! & \$ & ! &
! \$ S 9 ; " " 0 & ! & &) \$
! S) ! " " 0
/ ? h +) &) \$?
V , +) " ! ! ! * I - ! # B # (" 0 5% U C L C) S L & ()
M) 0 0 S L & (7 \$ & -- c (! & ' +
" 7 A \$ - , *)) (C S & ' & 0 L Z Z
\$ \$ 5 \$ +) , ; \$ S ! + < * S : ,)
/# + % + Q ! &) , ; \$ S ! CS +
\$ % & n * 5 " \$!!) , \$ S 0 % O \$ H
* \$ " \$ (\$ " \$: T S L , I O \$ S 7 (1 !) -
\$ * " \$ * : " \$ S 7 (1 !) -
\$ " * F S \$ %
< " + %) S : u S ? + 1 ,) & S 0 (! & " % S B & ! , ! & +
(S : %) +) , S & ' , / +
@ 1 ; \$ \$ \$) S / () & , ! & ! [+
+ 9 ; T + , 2 @ \$ * + C S % Q & \$, \$,
\$ " 9 ' - ! , \$ \$ T S / ! , # \$, "
A) & ? Z Z ? ; \$: 8) ! , \ i 8 ' (,) ,
7 R \$) , \$ ' ,) \$ 9 * : S] &) + \$ S / 1
< M)) < E * I \$ " N G & S & ' [+
/ Q ()) S A) \$ " , () M) & / " \$ K i ;
' 7" ? \$) ; 7 ! \$! \$ 1 ()
9 9) ! , , + T S # ! + ,
) 9) \$ /) 9 1 !) , \$ o E Q <
G > / \$ % & \$! !) , \$ E \$ K i ;
& R U \$ \$ I - - ' * ' 0 (M) ") 37 , / b \$ 5 & +
& L \$ 4 ,) ,) , S ; \$ \$ 4 & L / 5 \$
& T / 9 \$ \$ 5 & 7 & C " , < " 0 . ! +
' A "% % @ : Q : * \$ * \$ 2 T " L - +
(Q) & E / , " " ' ! & ? * \$!
/ ! \$ (9 @ 8 # ? R / / 9) , ' ! , \$ \$!
f 0 / + 3 ? / \$ 7 0 /) " < # & # / * \$ % \$
& " (\$ &) + * \$ " / ! &
< X

fff

" P &) ! # ,++ 7
 \$ 1 / *\$ + !& \$) ' "\$ +
 % \$?? P + %".)S) , " IZ
 ' , ' ! # \$ / *\$ + + , 5 ! K DI
 FgZ \$? A!9 , % *% I \$ \$
 F& , ' c)# & , & "\$ % S ! ((! \$! S : +;
 ^ L C L !) ' +>" ! 8)& " I
)! "E& (@ (1 * % ; : \$ %) 7\$)) \$))
 ". TSL * 9 + ' E \$ I
 : , ^) 9 ; \$ ^ C " K _ * \$, \$ 0 \$ %
 + ! Q , (,) ; ' & , * ; ;
 ! L% Q) , (! +
 C , & !% \$, \$J \$ 0 I %
 \$% C ! I \$
 & !%) & , ' &) , 5\$, / () , " ' %
 \$% " " % 9 (& " G # % + ; ; ;
 , @ \$ % \$ \$! % % %)S ! , K +
 = j 8 W . & , (! (, %7 ; I
 \$) , \$, " 1\$ + I 8290 Y ; ; +
 !) (&) " \$ % \$ % % % G' V
 \$; \$ < , A % 9 : A9 + % ('E \$ \$ 7
 % 1 3 (& - ,
 &) % 7 T7 D / ' < % I : f
 (7 . & 07/ /),30" 0 " +0% + < % L \$ \$)S
 ") E (# 7 \$ ' " \$ \$ * +L @ 8
 \$! (" & I % =)) B "
 % \$ S &0)^ "0 \$ C ; ; >? G \$ E ,
 / , S , TS 77 YS >
 % & \$ & 0 + , ! , \$!& 7 ,
 CS) ' S A&) , TS 8&
 & ' (\$ I L 5. !# \$& L /
 C : Q" h + 4 % 9 9
 ! , \$) , S K" & % , I" * \$Q , I W
 # + \$% (\$)\$; ;
 3)" < " 7 \$ \$ \$ 5& < ! % ! \$
 \$) (! , \$\$ I ! \$ \$ \$ = % I G *
 2 ^ 7 !! , =77 % ; 8 A) I >
 \$:) , 1) \$)) , 7 ' aT" 5 Y ,
 7 " \$ 1 I)\$; +g 7
 ""!)7 & ?" " ;
 \$) 1 , \$ \$ + % ' ?
 I f > U L W % U I .9
 LR : , b 7 (< \$ /)
 * \$ \$ E .&" I @G G 'f= ; 5 %
 &)E7 % S \$ / <" : # 5 ' !) 5 %
) ' , & K" 3 FE I 7 # 5 !) , 2+
 \$ 7 \$ (\$ \$? ;
 : < !&\$ \$) ' L / 7 07
 ; ? D G (/ \$ \$ \$ "UQ, /
 7 ! \$ / \$ 8 ! \$)9! () (= &
 + \$ O H &+ ? L +
 , \$, (! \$ \$ % ,)) \$ \$! I
 \$ I \$ \$

e " - VA ,#))(, ;0 T/E) - I
,) , \$ \$) I
L " " B L &+ "/ " \$) I
, ! \$ & " " !& + " " \$ + 9 +
\$!) 700- " N))\$, < ! ' , !) ,
" % % , \$ &1 SO 2"+
\$5 * ;0 9 7 0) , * 2 " - \$ +
" A N e / Q 0) , " , !))&] \$ \$ \$ \$ +
5 (, ,)\$ \$ \$ \$ \$ \$ +
\$, T \$ \$)S - &[""g " S" S
S 9 !! , CS)))6 \$ 1\$&) , S 1& , CS & , +
\$ S \$ (\$) 1 ! , ; (\$ \$ #
* \$ * \$ TS 9 + Q % < \$
! \$ L F &! , \$ B @ \$ & \$
+ * I + ! \$ 1 " *)S 8)+
\$ X \$ \$ \$ \$:& K A+ !! , +
, : , fL 7 C
; + \$ \$ \$ S : T. + . , (+
! < ' !)) !&) 2 & \$) ! + ! +
, S :& , ' M)) I % 'C00 \$ %)S 9\$! ,
" \$ S \$ L (K I ? I
L (, I \$ % K L , + " E0 \$ % ;
, ;0 7 272+ ; : (' , ? \$ \$ I
/ & , (0 \$ (, \$! * \$ \$ & ' ! +
8# " \$ \$ \$ % H \$ \$, 3 L \$ & ' ! +
*\$; !+ # ! & I
" \$& & , " , #N1 ' % 1 1 QA #1: G " "1 .
(, \$! , " ! F+ /!!) &\$, \$
\$ \$ \$ % \$ \$+ S \$ I
! & &) , A , !) (, + S , ! , S
& &) , 4)! M) + / , (O' 1! \$ & "& S
=, "" . % \$ \$* , % , TS / % (\$, (& !
; , \$ \$* , ((& , (\$ \$ \$ % "
I \$ \$ \$)S ! \$ / \$ \$ I 7
9 9 .! . \$ \$ \$)S ! ! !)+ " 4) & (' & <)
; S 0 & \$ \$ % I & ' 1& @\$ *\$V
, &\$ \$ % \$ \$ S L " D % : . % . \$ \$ #B *% , :
' (S / & \$ \$ \$ \$ \$, ; \$ + \$ I
5 (, I \$ \$ \$ \$ \$, " 0 & , (' & &
\$ \$ 5 S 9 !) , \$ \$ * \$ \$ (, @ \$,
\$ \$ \$ K i .) ' (& + < \$ \$ \$
! CS ! \$ (\$) 1 5 \$ \$ \$,) \$, \$& (, ()
I S , ! 0 M & ; (& & + & (#) " "
\$& & TS ' & , \$ \$ I
\$ * * + * , 9 + \$ \$ & (, ()
* * + * , & (#) (")
\$? 9 !! , ! \$ \$ I % \$ \$ I
D A ,) ! /3" \$ \$ \$ %&\$, &\$* ,
0 ; ; \$ " \$ I \$ \$ %
&)) \$ 34 : !? \$ S \$ % 1 : :
I 6 L !) & \$ K + ! , & \$
& ; &\$; \$ (, + \$ C \$ + +8\$ G!
= 0 Q!7"

ff7

+ & !) C O% \$ L \$ \$ \$
 + & ;? " !+ >& , \$ \$ h , #
 D C E " \$& & & , ; \$ \$ h) & ;
) & & !& (! \$ 1 !& !+ " , /) &)7
 ! " \$ L " , ! # , ')&1 & , + I ,
 ?)\$! & +
 " %& & \$ 27; " &7 \$ S /# ! \$!) \$ \$
 C f* W + " " * S 0
) , F \$ \$ \$ / 4 & !+ # , !)) , * \$ \$,
 D "\$ 0 \$) " M)G ! \$& CS)# (\$&)+
 ! !&) I B < \$! , 0 &
 \$ 8+ " + > ? < 1 m E \$
 \$) \$ \$++ ;0 \$ * \$ S &! ,
 <)\$ " #A D: !) -)#D# Ti # !h ,
 + " % #A D: !) -)#D# Ti # ' +
 \$ L) , 7 " 7 \$ \$ S) ? % * , C) ,
 K \$ \$ 5& , / ,) ; \$ (\$ * % &)+
 ! , CS 5&)&! \$ &\$ L S) Q 9 I
 77 " B ! " , L) ! +
 * " S L) , \$ 7)) " " , f
) & CS L) \$ \$ E C* \$, 7 ' 0 7 70 T
 < S 7 7 T (" 1 q ('&) ! , G
 ' 7' ++! 7 " \$ I P) " \$ \$ \$ 5& '
 % L " L) "< %) \$ 1 \$,
 \$& ! \$ & @ \$ & , ;? + \$ \$ \$ h) !
 \$ \$ < 0 \$ &! ? +* : , L \$ \$ +
 !\$ \$ + 9) , E 1) , !\$ S " , CS 8 '&
 25" \$ + 9) , E 1) , !\$ S ; 9 \$;)& & i 9 TS 1 \$) Y
 I \$ \$ % \$ 0 \$ " * C / %
 : , & ^ \$ < \$ & () I " \$:
 ; \$ / " \$
 k 7f " L \$ \$ \$ 8& !& (+ \$ % ' S & H
 # \$ \$, I " X) ' f *
 & 7f " i % ' , c , \$ \$ / [9 2g " 0 \$ \$
) () CS / \$ [& \$!) 1 !& " !
 , K \$ ' + \$! " E , \$ \$ / "
 E . \$ + \$ I + \$ \$ / "
 ! 9 " \$ " + \$, + c 3&
 " \$ " \$* \$ \$ 5 1 (! "& 8&0
 \$ % I \$ \$ / ,)
 +

!!), 9 \$ 9
S) ' CS 4&, I)S N & !) SO & CSA # +\$ &
\$ %) , \$, & , S / TS & '))
I +% 3% \$ S - +, S 4 \$ 7) iL) , ! , [& S # ,
) I O, + C% / !,) S &(,
: A 9 ! K N :?. + & S & , \$ " " &S
! \$& \$ I C + ! , S 8 1 &' < & K L +
+ \$ \$ \$. / &+ / ' (, ! \$ (, L / TSA) , \S
I 2 7/7m " +% . \$ \$. (& \$+ \$ S
& I ! \$ 1 , ! ' J
K:1. \$ \$ \$ & I % \$ S (,
T" \$ Tim 7 " ; &S !
DT L C ' + :A + !&7
S A)) ! \$ &\$ + C
!) KS - , (! \$, L& & ,) (, I
& CS /! & 0 \$ \$+ " \$ SL & "
\$ \$ + 5 \$ \$ " \$ " E CS :& F \$ S :)!
" \$ \$ ((9 " () F\$ \$ TS A&) , 0\$ \$
\$ I 7 "2 ! " 0 / ' ' ! , # \$
\$ \$)- , ! \$ \$ \$ (" & \$ " \$ ^# \$ " " !Y
\$ \$ S) ! \$ * L \$ \$ \$
" S) 5 K O , (< \$ \$ " P " "g
) L 1 \$)! , I \$ \$ * ? ; " , S?A?!
! ET ! %)S)A, \$Q , + "D
, &\$ * GI \$ \$ S \$ &
8 ,) , \$ # !&7 \$ \$ \$ \$,
[! , ! \$, \$ \$, \$ &\$, \$ + ,
1 % ' , !% , *\$ C \$ \$ \$ \$ \$ I
O 8 " ! \$ A , \$Q " + \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$) [& \$)'
& \$)' E\$ \$ \$ * % K 4 \$& & \$ & ' :_)7! .)
) & Q \$)' E 8 \$ \$ * !L " " ! ' I %
" < 2) F 2 7T C 6 " \$ \$ L +
C * C + M , < A)' \$ \$ \$ + \$,
+\$ M , \$)' ; I - \$ + \$
\$ I \$ A , \$ ")S " :9 \$, < !& +
" \$ % + , -5 % , I X: ! I \$ \$
0 " ' ,)&7 ' ,)&7 C : [& \$)'
F " \$ (' , & \$ \$ (@ C O : L (+
* % (O L) " ! @ ' (\$, ; + S & : , K
/ "" + - 5& & + 7" \$ & : , K
)! I 4 !& ') ! , ; I CS 9 & 1 &
&ST 1 A (, # & (S # @ \$ \$ 9 ,
I % E\$ \$ \$ * %

ffk

- * 9 9 H @ / \$ # " / \$ 1
 0 \$ % S &! , \$ " < \$+ ? ,) , # % O ! " .
 @ \$! &) , S ! % ' ! ! , TA - \$& \$ & C7777
 \$) ! &) , S ! % ' ! ! , TA - \$& \$ & C7777
 1! & S : !) , (@ TS . + " q \$ (SO
 ' ! (* \$ (\ S : ,) , + () ! (4 \$ +
 & : , I "U " + + 4 \$ +
 2 , 3 : , 17) 7) (+ F (% & +
 !) , !) & & , ; ; ! \$; \$!) (" ! & &) () S : &
 % \$ * I %) # ! N + ,
 M % + + 8 ! \$ ' , D / E !) (! \$) +
 \$ 5) \$ (" & \$ 4 (! ' +
 \$ \$ 9 I (T C @ L % : A +
 + + + \$ % S L) & , " L 7 , , d " C C :
 CS / F ES , TS , # , * , (\$ \$ \$ S S
 #) , \ S) 7 ' ? Z 1+ , L C % % &
 ' ! , i # A (, f " + 9 1! ' &
 @@ + L * \$ % \$ + 8 C) S Q
 \$ I 8 . Y 7 L + 4 & +
 ! G , > + \$ % S) ' @ ' \$) & ' S 0+) +
 S 9! + \$ 0) " & \$ * % & ' S \$ % N
 I CS % - ,) ! ; ;
 @ \$ ' ' - % , % 2 ' (0 ' 1 \$ C) D ! " ' ' +
 3 \$ + % 9) , 1) , (\$ S ") ") \$
 " 7 L " < C + " < C F + & & * G % &
 ! \$ I 7) & , " < S A) (! CS 8 ' , \$ & &
 \$ \$ (! , ? \$ \$ / " S A) (! CS 8 ' , \$ & &
 , 0 \$ A ! Q 7! 7 " TS : ' fs 9) u \$ \$ + TS
 1 + C \$ \$ " \$ ()
 \$! : A + C & 6 S 1 ? *
 " 9 9) , \$ \$! 1 ') 7 S 5 B 5 + 9
 9 " + + C W07) Q 7 R " \$ S ! , \$ W
 L :) ,) \$ & , @ I ! K L & + 1 @
 + \$ + \$ / , \$ Y L ! , \$ & \$ I g @ (& +
 9 * \$ \$ % I % ! , E / " \$ " ! 9 " ,
 S 1 S) ") 7 5 (% / ! + !! \$ " ! 9 " ,
 ! \$) ! & & I (- &) ' \$ (') + \$
 S \$ * [S 4 () , F \$, / " \$ / " \$ \$,
 \$ S @ F \$ CS 9 + \$ 1 1 \$ ' + (, & & ! ,
 & " () & @ + C 9 \$ S , \$, : \$ (, & & ! ,
 & TS (9 " 5 % O \$ \$ / " \$) - % :
] & ! \$ \$ \$ S (# & # \$ / ! \$ ") - % :
 # \$ S 9 - / \$ S / \$, +) , \$ ') & ; ? \$ \$ \$,
 , # \$ % \$ S ? / " U + , A
 % S 4 & @ \$ _ TS L) ! & ! 2 " # 7 ! ,
 !! \$ I \$ CS & ! , , + & ! " , (\$) ! ,
 , S \$ ' 7 @ S 1 % I ,
 0! & Q 9 & \$ I ; \$ \$

ffe

\$% & ! [7S i \$ A \$))& +
!& ' & (\$)& ;; /" O N # \$ \$!)0 !
\$ \$ \$% '")" L ! > 0 ;\$! , \$ %
) ! & ' (\$ &" \$! ! , 9
) . ! 7". +8 , *3' % \$ 0 (I# !% :
L ! & - % ' *0, "
\$&! ?] & & C \$ \$ 7)(- " \$'/%%, \$&# 2,
& \$ > 7S0 "1 " *)# 7 3c\$& 7
" * ? + % &\$!
I\$!) & , 9 \$ A&1 0\$
D +' " * \$ (\$ G)S A&1 \$ 8),
O ! ! , F " B)) &
/ \$ \$+ + &+ \$ 4 \$&09 & +
&% ! \$, ? + !7Q
: , &), (, (& ! , (, !+ * , \$ \$ 4 &?2 Z (, " , (, +
,) \$ \$ \$ % < \$ \$, , 1 " (! \$ \$ \$ \$
\$,) \$ ")S , + !. \$ 9 \$ \$ \$
: ,) Mh ! (? ? 5 + L / \$ 4
?a 9 (# +
T ! + * \$ \$ L)!(
, !+ +" ! + 0 \$\$ (* % &
(I % B + + !9 9 ' \$ \$ 0 - 6,
9 % % S @)+ & (, F " (! 4
! , ! , \$ \$ \$E \$, + " , 0 \$ 9
K - # , \$ (, & A&)A % CS & TS : , &%, & "
'& ! ;?Z7?j 7 & ?% ; + ! (; " `.
L (, \$& ! & \$ N \$,
) D *)!) , `S9) &
F* \$ N ((\$ \$ CS 4 ! , # (&
H \$!! & & 9 = ?+ C / \$ 4))! 9
- 6 D 6 > &. 6 D " ^ \$
4 ! \$ F ! & , \$, ? \$ (, 9 +
= ! ! % !& !) (!+ b 4 \$ (A K & B CS / +
G I " \$: !& (\$: 4 (97
,S \$) , & \$!)! ,n !P)8)! , A+ (\$ / ,
\$ a : \$ \$ \$!
0 2) I \$ \$ "
!) # " \$\$ & f, ! : (! 9 (\$;
@ 5\$ E \$ 'S)7C " \$ +!
+ ! \$)' , &? & E
9 " \$ \$ S A g 4 , ! \$, \$, ! & 7
;&)) , TS \$, h Z& & 9 (& ! ! \$ \$
- !% - ! ' # 9 ' (% (& ! ! \$
Y)!& , I \$: I " , 7T7 , 9
E \$ \$ %G% &" E E ! \$ # !
I " A 3 %' 0 < 2"U 1 < 'S0 %0\$ (0 & h 7 &G / ; ; 1. 9 1 [2^2^K
3+ U % \$ (5 E E " # \$ (<
! , OM]"S , 9 " "9 <
+ C/1 \$ 5& \$2 ! 7 "7 " ! +3+
\$\$ (\$ \$ 9 : " \$, / \$ >U !+ 77" " ,
I " 2 \$ >U !+ 77" " ,
& 1\$ R 3 C ;] &

f`;&
5 & & !) 1 7! 70 \$, \$) , A 7 M^ \$3 /%)
I % \$, % & ; 7
O ! @ E , , ') , ! \$, \$,
>U : W 8 C (, +) \$
! 1 ! @ 7 \$, , * , I \$, \$4
\$ S A ! , ") # 7 \$) ') XS / (+
8 \$ I Ci -2 " ;) - b 000
\$. I 6
" S 9 < A + ! ! N & 7 & ,
, # & !) + % I + 2
P.3 " + , \$ \$ D 2 # \$ * ! . + , ' NSG - '
I
" % % \$ \$+ L F & !m (, & 7 + 8 \$ \$? (7
! \$) 9 I) 4 ') ' - \$ 0 # % 0 ' & 2 ! \$
7 ' T + F " #) ; , I %
\$ \$+ ' & % , ! \$ % , \$ I < . : .) W (& B ()
(, S & ' , \$ \$ " \$ 4 (B " i W 0 \$ + !
" " + F \$ \$ 8 8 I (&) @ +
+ ! + R C " \$ \$
' (! I / ; % \$ & \$ % 6) " (! , ()
E f 0 \$ \$ 4 + () , \$
' ! (! F \$ I < % K # & '
' , ! & ' , + + \$ \$ 4 + ! &) 7 & 1 () 0 ,) ,
P 7 S , & 0 7 Q ? % \$
' " 7 + , * S \$ +) \$ \$
\$ &) , S Q , + CS ' & ? F ? Z S G " + \$ \$
\$ (& ! & , \$ 7 \$ & 9 L 7)) I
TS ' & (& \$, \$ & \ S \$ " / 9 \$. < ^) S
(& S 4 & F * \$ \$ % A , S CS & 4 , " 6 Sh ! %
* " \$ * L 7 \$ & ' " , \$, 5 \$ I TS +
" " 3 " Q & ! , \$ 6 ! 2 & ,) & \$ *
' & !) \$) ! () * & , ! * ! " " 9 :
; I \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$) ' 6) (" & & * ! % 5 \$
% I * \$ \$ \$ \$ \$ * \$ \$ % A L 9 & , ! % , \$ 6 (, I \$,
8 ^ & C) \$ \$!
* K ; 6 % (I % R . ! + 8 + Ga L L * -
+ ! 7 + (* + W % + C ,
U E \$ " + \$ \$ 7 % # (' " ? A , & , (! %
I \$! * I (! ! &) ? A , & , \$? +
" 77 % \$ \$ 1 \$ I \$ \$ \$ \$ \$ 9
) I ; " + 2 + I \$: K & G ,
+ + \$ \$ S -) & , I + ! I Y
) (" L) ! & , \$, \$ \$ \$
I \$ + h ! %) ; 0 + ? Z ' !)
" > \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
!) ! + " (*) " ' \$ 0
@ \$ % \$ \$ \$ % 1
+ % \$ \$ 5 \$ I \$ \$ 7 \$, 8 % \$
i) , K &) ' , I 7 7 \$ \$ \$ \$ \$ I
e 0 , + ? / & 0 % + & (\$ 9 \$ I
>) (! #) , \$ \$ 0 - & # (,
\$ \$ * \$ % * \$ \$ 1 1 ! \$! & \$! q < ! & \$) !
(0 ") S 4 ,) #) # (& I

T

#' \$ +#(3 \$>) X3 !!
 !+ L \$ A ! %) (\$)) , I
 TC. + L \$ S # , \$ E "" b:T: A) [
 5 \$ \$! S &; , ') &M) , I S .
 \$ \$: : & CS (' , S \$ (, TS 9\$! ,
 &g % \$ S K A . & ,E 27
 & \$) , CS &! , , \$ A) & ,
 \$ \$! * \$ \$ \$M ,;W \$ S ?
 E 7 9\$! , !!\$, I A \$) & CS / ! 9) I %
 \$ 1 \$ h !) , \$ (i T7 + +
 \$ + E 5 +\$ \$) & 87
 +\$ I % (, ' ' !) # ! + , 1 &) ,
 !& ; I ! ; A) &M , I
 .) 1 \$% < i h Z& S A + \$) S !)) XS
 ! P)") * \$, % \$ \$ 9
 - 1 L)!&' I I 9
 20C W77 \$+ (, "QS +L \$ S + & \$, & ,
) \$ \$ I+L) 9 I % CS W". , \$! <
 \$: . ,)!& R+ \$ (4 \$ & CS * +
 / \$ \$ \$; , ' , E)) \$f, \$ S) , : A 4 ,
) \$ A (,) ((, #' \$ S % E S %
 + (+#% : ! &) 7\$ / ; " W7
 M) I TT7 * H! ' +! ! % \$& &) / C
 5 9)S 9 & S ?+ " M L \$ \$ 5
 " 7 \$ @Q) , I L& (& <\$& ! &
 N&) 7S \$ A) & , S * .' # , &\$ % \$!
 \$ (, \$ L \$ 3
 0 I ; % \$ \$+ + " " \$ L \$ 4 +
 % # (' , Y CS - , Q?2T,07 X(2 \$& < \$ & , h " Z ,
 %) , 8 &!% & !& & ? ;+ \$ \$ " ! \$!
 1 I 7)" DO W" \$ " \$?^+ S P \$, & ,
 7 7 & () \$) + S 1! & # \$.& , ') CS
) \$ \$ A : &(C # & E !& (,
 * 0 W `S , 27S TS ; - & I
 (! (I M+. E (+ 4 +
 ! . I 8" . S + % < ! 0 7 - "7
 (/ A&) CS ! S 4 (\$&N B E2Z ?20 7 ;+
 & (% TS & ! (@ \$
 -< I SL ! . # ,) (\S & *7. g " ? A % 0 \$V
 ' S ((& \$ () \$ % (! S
 \$ % / #+ % 1 \$ 5 4 'V
 \$ \$ \$& . \$ I * ;
 \$ " \$ " . ; ? A + <8 * \$ 19
 \$)& + ; ; = E " R+ % S
 \$ A \$ & , \$, SA \$,) +
 ((, I)) +
 B1111 K

" . Q Y7+ + ((#.g
\$ SU+W\$ /%, 1 " 0 7 ! () +
9,9 (; = !)A) , , \$&) \$ & ,
[\$ < & & (A 1 %
S + \$ & , ') &) 9" / ?? ; !
\$;9 * + \$ \$ / 1 L 7 \$ \$
I : A + (; / \$ \$
C ;Y ".FS I = G
, (* 9 , I VV " 9 & 9 ,
& (Q ' ; ; 9 ? \$ %
) + () 9 \$) 1 ; 7 / \$) , B ; ,
'77 7T , +% \$ \$) \$ + C E\$ \$ \$
(,) '\$, ')&17 &?0 5 % 9 \$
% / (7 +f & ? E\$
"& E I 9 + " : < \$
\$ D Y + \$1 - ; 7
, a \$ & \$, Y & \$ \$ \$ +2 +9 (? \$
L L 7 "9 9(! (0 +E
) ,7 \$ & \$, ;7 & \$ \$ A \$ 9 / 0 % \$ + \$
".3) + \$ *+ (!) & \$' \$ \$ + \$
& (S ? 4 \$&Y & \$ < , & ; \$\$! , ' ! , +
\$ + I +7 " : 8 & ! \$)
*1 ,), \$ + , 7 : , '? , Q <) ' ,)
G W 7 , ; = / 0 # , + I , 9 " A \$
#* \$ (9 " \$ % 2
% + " " 2
" V < . & @ + L !% I 1 \$ & ,
& \$\$ A&) - \$; & \$ J \$ *) " " ,
\$ \$ \$? & ' %
+ + ? + * * 8 %
9 & ; , ' , (, @ I &]) Q ? ! ' 0 - % \$ I
/ \$ # + " &]) Q ? ! ' 0 - % \$ I
0 2C37) \$ % / ' " !& + W ? \$) \$ % 0 4 !
!! * + \$! & ?) ; ' # % 4 +
&+R \$ \$ L]7 , \$, : :g . 4 I % 4 +
9 \$ \$ I , !& % &) # +% @
27Q7 C , ; \$ + ? \$ % + % 4)) & , F ,
!) 5 \$ 5 1 \$ \$? " < % h) ! ' 80`
1 R \$?] \$& F \$+ ? * + 9) (, S
7 Z F \$, 4 \$& (+ : \$ \$; ! \$) & !) L
9 ' \$& (, ; ! " , I \$ % \$! +
) , I , " ' 8 & , G L \$ I
\$? , - ! ! (>2Ba % + % <
) , ') ,) \$ M , \$ A& Q & \$ E
"3 2 < % 0 \$ L ; \$ 9 ! 8 , , 1 & &) & ?
(& & ! (I) \$? & \$ & (, ()
\$ / # ? & \$ & (, ()
I (#) N
/" \$ 9 ' !& 7 \$ \$ I %
I K 4 9 # " \$ F , " E < ! ? h !) , ;7
TAN & - & , + + % \$ I + > + =

f`T
\$ & , ') & !+ \$ " / !! (\$ & '&)' (\$ (, " ,
&))) & , & \$ \$ \$ \$ \$,
L)S ! W" C [J
N & %& , K & (Q)& \$! \$ 09E W" 1
S < \$! \$ \$)
\$ * A ! K /) # & (\$) ! I \$ " \$ * * %
& (! + ! , \$ A &) , ' & + * W" L 3 +
" , '& ! , G & + 5 , " \$, (W N &
\$ + % ! &) & \$ + \$! + ,
9 Q, A) & !) , I \$ \$ + \$ * \$ W"
< + % N+ L S \$ (; 7 ! \$
(& + @ % ! + S .) ! ,
9 77 < / 9 , \$ 0 ') !) \$ \$ 9 I \$ % ,
S & ' & () \$ * 8 , W" \$ + L - !
\$ I \$! , # TWO
! & S & \$ & \$ & , [* 7 T 7 27 Q L % + \$,
& CS 9 (& \$ \$ \$ + % \$, ! \$, (! +
! & , \$ \$ \$ (^ " 0 + \$ %
W" % " " , " " \$ & / ! \$ (\$ (, @ \$ %
, ! * K \$ 0 ee] 2. P, C A #
I Ci (L + ! \$ (& ! \$ F \$ J
W" W" E7 9 " \$ 7 "+3 \$ +
)S \$ S ; L 9 , 1+ ! ! \$, + I +
, S , \$! \$) , \$ + " \$ +
, TS M% , \S \$)) ! , & + I "/ 9,
\$ \$ + \$ % * % % + \$ \$!) & & " ! A \$,
g 8 W" % < 27 Q ^ L ++
& / " / , ' ! " (' + # " 4 !) &
! ! \$, 7 ; \$ < \$ # ! # !! (F \$ \$,
M . C \$ * " \$ \$ \$ '+ & Q 7) \$ E' EE \$
)) 0 \$ \$ " \$ \$ \$, & ! ! \$ \$ &) & ! & (! J
\$ " (A+ \$ W" W" \$ \$ \$ Q7 7 Q " D7
\$ + 1 \$ WU% & , S & ! + W" 70 + , (&
! % & & ? \$ \$ \$,)) ! \$ ' \$ + \$ & * \$ +
& \$ * E & 7 TW" + " * \$! W" - Q9) D
+ & \$ ' (1 \$!) , \$ % + 9+ L () - \$ & A
; ; \$ * \$? ; W" 7Q W" ! \$! & W ' , \$,
I \$ \$ \$ \$ 2D W" # % , + % @ \$ @ " 7" 0
< \$ & ' (+ 7 + 0 ! & ,
\$ + \$ \$ @ * % (/) , & 0 ! & ,
\$ - \$ & W") # 0 ; @ - & & # ,
- A 1 ? \$ + (' (\$!
? * M+ E \$ * \$ \$ \$!
\$) ' # , R L 9 ! \$
! \$ * " % : ! *)) I % \$ ' () & (\$ +
W" \$ D0 8 ' () & F \$ +
I % ; 1 \$; \$ " * \$ + + + W0
7 Q Q Q Q

" R % L ,E \$! ,
 \$? 0. 9 L1& (!\$ \$,
 \$) (1 \$ (! ! " \$, "3 S -
 " * 9 ! \$, ! \$ S \$ # ! ,
 \$& - \$! 7\$ \$, 0 5& ! \$ & 1 (% \$R 04
 C " 5 '0 , " # + S \$ % , ! \$+
 , \$ & \$? & , S ! , \$ \$
 M 5 + + \$ 9 " " + \$ &
 8\$ " \$ " ! \$ % , 91 + \$ % \$+ + %
 + \$ \$ 0 2D)& \$ % \$
 # 9\$! 0 2D)& \$ % \$
 Y2 % \$ \$ 2BE+ , * \$
 0 5 , ! \$ \$ \$? 3 \$& \$)&
 I \$ % , !) , ! \$& 5 + \$ \$
 \$ S * ! \$, \$ % U \$ \$ " ! 0
 " M N S 9 ! & CS % + I - ! \$, \$! \$,
 + 9&) , S : ,) ,) (0: " + " " (
 \$ " % , T 5& ,)& , & &)& ,
 \$ " % \$! \$) , !) , / " /) " 70
 7 < 9 & \$ / S)W 2 7 " , " ,
 \$ " "eE 2/ E " & \$! , \$
 ! \$, h% , <)) , ") " \$ A & & !& !%& &
 3 "0") & 0) W 3 I \$ \$ * " \$ \$ % \$
 L (+ % \$ \$ 1
 + \$ \$ A (1 !& + '0 7 I <
 , \$ %& ! & ' + / ? 9 (! \$ & % ,
 A+ \$ 0 \$ \$* \$
 / \$? ; 2/3 + , +? " ! \$ \$ \$ (! ,
 ! \$ \$! \$ 1 , 1\$, \$ \$ + % ,
 ! \$+ \$ 9 \$& - ; , \$ % ?
 \$ \$ % S * 9 + . E G . %) 1 !) ! , I
 & S + /) ,) S 8 ' & CS 9 +
 \$ " 9 \$& ? * \$ I %
 7 \$! 0 " C ! 00") \$ % < ' " 7 / % < C \$ S h & ,
 ! . ! ! " ! \$, L * ! & ' ! ! , CS / & \$
 ((A \$ \$, \$ ' ,) & ' (, \$ \$ & I S ! +
 < \$ 1 + \$ + I) & ! , +
) S " B \$ + 8 , \$, " " 0 7 ! \$ S 9 ,
 \$ \$ % < * % < & K h & +
 + I , ' &
 7 " 7 = N + ' , S 7 7) & E ,
 \$ " ? 0 , + 8 \$ + %
 , " ? \$, R * L "
 I (" < C + I " \$ % S 9 L
 \$ ' , I 0 7 7 3 % 0 4 ! +
 / 7 B \$) S + !) ! \$ F \$
 ' , S ' , , + # S) 1 !) ! ,
 " \$ S) 1 !) ! ,
 I SA ! , +
 + p QQQQ

f`i

G g S)1 !)! , !Q& + " & ' ' ' (+
 I K A ! , CS 9&! u)! 7 &! (!3) , " '); , &\$ * * " * +
 \$,) & !)! \$&%(, S 1n# & 9""& " 3 !) ,)\$?
 \$; * TS)B" 7?& + " \$ %
 \$, & \$ b + \$ B P ' , ! \$, \$ \$ \$ \$ \$ \$ "
 + , " \$ 0 :
 < 4 \$* + " I% & ,)!
 + e \$ / 0 !+^ 0 '& 0)! L^
 \$ * , # \$ 7 \$ S
 \$,) I S / \$* " \$ * \$,
 " \$ (Q !)) , \$)&+ " S \$, ') 9Q +
) , * ' & ,+ I \$) B &n S % \$
 27Q& \$ \$? (I :\$M " <) Q& , \$ + * + %
 \$ 5) , !!\$ + /)& 0 " : + 9 ! , K /! ,
)) , ! * I , + : " : + 9 ! , K /! ,
 "7 \$! /) " % < < 7 "+ %
 :))& @ \$ \$ \$ \$, + " % SL , # &()+
 3// " \$ \$ \$)S , + " # SA ,) , CS ,
 (, K 9!)) CS M) + S / # 9 li5 9 S / \$% +
 I % 0: s) S 1\$!+ \$" \$: 7 " :)!" + 70 , "
 C7 9! !&) +% S !)! + \$ " \$ & " " L 3 " () ! Q7
 !)! \$ I % \$ \$ & & \$ & \$ & \$ &
 \$ 0 @ 2 ; (\$ * 9 \$ \$ \$ \$
 9\$ Q ((! : (Q" S 3 "% A ! #! # ,
 I \$ S + 9\$ 9Q (7 \$ \$ \$ + @ 53 :
) 9 ! \$" \$! TS " # % S) CS)&) !
 9 / Ci h& , % +: # (CS A !) F + " :
 / " " \$ " + + % R
 " C \$ +\$ + \$ I +\$ " + + \$%
 / (-) , > # (+7 "0") " & ! ^T9 \$
 !& \$ ' # ' n (! E " " " \$ " : & # 0 \$,
 ! I \$ \$" " ! ! 2 ' " ;
 * \$; \$ * \$ * : (2 @\$ \$ \$ \$ " \$ "
 " \$ \$; + " \$* : R \$ U + I + " * % A
 \$ * A &7/ :)\$ " , " " ! &)) &+
 (\$ A+2 9+ +\$ Q + % !) \$\$ (+ " \$ \$ \$
 \$ \$! ()N\$ @ , & \$ \$ \$ \$ * : *
 + ! : " R < " <
 7\$7 " "+ # % : S [(" % (!R\$ " + :
 & , K 9!% (n# ,) , (' + +
) +% !) 0 W * \$ #
 / ;7 :\$) & 9 \$: + !0 . " " ? C:
 ! ! "0" , 7 02 Q &)S "+ + : , A ,) , > 0 "
 !% \$\$! &\$) I # _W7 . " : % &)
 '0 5# , > " 9 , @ + \$% ++ \$
 "& " % \$ "\$R " , " 9 , @ + \$% ++ \$
 % % h q ' (, \$ \$! 1 " V S
 & !) , / \$ Q * % : R " " , < ; \$ " J
 7 q""& 9+ * + " < : \$ % i / (9Q) , Y CS #
 &!!)

&!!) &! , S; @ 9"9 &) - \$8 * + ,
E\$ G \$ \$
E % % (% % \$ b9`K
C\$? . 0 / " " +)
& 8 1 & , # LK /* () ! A) !) (/
0 ! ! ! #)D) 8 A !! *
" % *
9 % # % E \$ 9) !) & , # & , !
" + * \$?- 0 # !!& (+
, " + % \$ 7 &7h Q Q , ? % + \$ + 1 \$ *\$, \$
) \$ \$ E\$ W... 900 (% \$ \$ < + \$ \$
! % (\$ \$ \$ % ?;
% #+ * # \$, # , " + % -) , % %
\$ \$ " + B / 3 + \$ 0% , ')) ,
& " \$ + \$ &\$ \$ 8 0 66 , " % % % , L) S
\$ * % \$ \$ \$ [< & A , (\$, > 8 & ? , S %
\$ @ \$ \$ \$ \$! & ,) \$ % " % 9) , & (, ' +
% ! \$ * \$ G @ \$ + ! & ,) \$ % , % % L % &+
* \$ + % \$ * % \$ % 7 ! ! (, " , (,) G N %
E Q \$ % % 4 , ; ? % 5 \$ % , () !) ,) & ! , VS N & , ' +
(, \$!! () , * 0% % !!+ , *) , & , ! & ,) \$
A , \$ * \$ S S \$, L ! , ! ! % 0 ; \$,
+ \$ /) 0 " % S U
+ 1 \$ ' < \$
)" ? 3) S & E 3 < : % % \$ \$; ' , 7 * % , ,
Q) (& &) , % & &) \$ \$ & \$ & ' , 0 \$ \$ %
\$) ' (& , \$ % \$ % 7) !) % ! \$ & 0 3p C
\$ / \$ % 99 8 6 \$ * \$ A (\$ " L , ,
% < # K / M) ! @ # , " M \$ ' + ! \$ - +
\$ % @ % E \$ \$ \$ \$, ' (* A (F \$,
\$ \ C K 6 C \$ 7 7 ! 0 7 C C 7 \$ " A (&
" , & (&) # \$ % / () & # H \$ # " Z
\$ 0 (# %] 92H Z H 9 %) & \$ % & \$ \$
(" " / !) & % #)) , A , / (& \$ &) , +
& ' & : # \$ \$ - , A \$ * 0 # \$,
% ? & 6 Q) @ \$ U \$ (+ 0 0 C
N \$ & \$ # \$ \$ " S % (% 0 Z % "
4 K 0) 0 0 c Z Z Z Z * \$ \$

f`k

2K\$ \$ \$ \$ 7 O N E 1+ LC \$ 1. \$
9&)' &(! \$ \$ \$ \$, &() & ' ,
\$ " " " h F 9 ! % (, ' , I %
% \$ \$ " - 9 < 1) ,
* ;0
" 9 " L +L %) '0; "" 0 "
)!!)) &)) , # . ! W :&
" 4 (!) \$ \$ \$!& ! (S & (&
\$ \$ @\$ \$;
- 2C\! M0 (! 2.0 % " + " 4 ! \$!+
\$ 0"" % \$) , K ! !& (& ! 0\$ & \$
/ ,)) , & \$% \$% , 7" 7 /) ! ! " "Y ,
<? \$ - 8 ; A (& , # #+ \$ %
)) , ?(' , ; , \$) + & \$ * 8
'.% , &% . *% ' J & 9 \$ " U * \$ 6 D 0 " 0 % S :&+
\$ G , K P N (& @\$ V
\$ *\$ \$?
(50 \$ \$ &+
QA 'O' .& SA %&#) , +'O\$ () & 1 M" W ;
#% (? TA)&#% O'' , O \$ \$ \$ \$ \$ I
\$ *) W" 7 ! "C " S +
DIF . < \$ &)) S L ! & !
3 +'O'#) ' -% #) ' \$ \$ \$, ? (" " 'O\$#% (0
% ' /
& N&) , 0+ ! "R.ED 0 + ?
" /)) Ci &(0 # g \$,
) MM # [@G) #% : . '*\$ \$ ') **\$ \$ KA O O \$ & & 'O J
9 < M ? \$ \$ % \$,
\$ L % \$ " " " ,
N&) ,) " \$ \$ \$ % 7 eF7
" ? !% 0 2 \$)) ?
3 " % < " + 9
1 . " .3 % () \$ \$ 04\$ \$ - \$ (I % %
\$ I \$ +! . 9 %&\$ * '8 ,
R % . \$ \$ % \$ 9 %1% , G %'O\$ \$ & \$,
\$ 0 + 1 \$ % ;
8" - ' . #J F? " #
\$- ' O# ' 1' , ? I '0% ('O O# (\$O#% (& & 'O #') I / "
W" ! " # S
% , SA % #% , TA) '&\$ #') (, " +
\$% \$% \$ M , < " !JF '4 #% , A
" O 'A %4' \$ K) O %% , TA & 'O #% ,
% \$ TA %4' \$ VA 1'' \$? " \ 6 # + A
" % + '4 #% , 9& '4 #% , TA O O# #% , \$&
) : ' . " : % / " \$% / " ,
% . \$ 5+' #% () \$ \$ * 9 % \$ VA < \$ - \$ O * \$ O ,
* \$ \$ \$ I - \$ #' O \$ O , @ "
"1 QA '' . \$ O , 8? * , 8 \$ O * \$ # 7
1A (-) . ' # ' * * #% , : ' O 2) O \$ & #% , J) . & \$ J % * ') \$ / % ' , & # % * \$ # * ' & ' # % # % !
(' ,) \$ * # 0
/ " ! + [\$&# ' , \$ \$ \$ / 7 " \$ () \$,
\$ RR. 5\$) \$ C * \$) \$
7" . 7 !) E " + \$ \$ # , d % Y 8 * C I
" 0 'O\$#% (O ? \$ " %
, \$ \$ % O 4) '&' - ' % (\$ \$ I %
*% , * ? 2) () ' . \$ ' , I UD : .

2 ! , 5& (\$) + f]e
)S S 8&)\$ & , \ I %
5 CS 1 & !& " F \$ \$ \$ - 1 & 1 ,
2! %)S S / , H\$ I
0% : . OT)S (& 7
" \$, S) (! ,
S) E Z& S \$) , ? bT+ \$ % - 1 & 1 I
% < \$ U 20"0"! \$, 2'7 9\$! ,) ,
? E0 1\$ - ! I (" \$ + <C
L < \$ \$ \$ * (% I
S A !& S & , ' P" 7 0 S - 1 K
CS;N&) , I 9 1 \$) 1 % I %
(77 !0 7 D ,7
\$ 9\$! ,) , B S 9\$, S 9\$) ,
*\$ (\$ * I \$ % \$ 9+ ,
S % (, \$!) , &)& & TS \$%
9\$ % \$ \$ % \$ \$ \$ L !!) , 1
+ \$ % Q" = " S h&
M . & (+ S S , <
)& \$, I % \$ ()\$
/! " 4 F \$ \$ 0 # "0 " % / , 0 Q
DS " : 8) (, ! , S
S - ,) 1& , S - Q , &nEQE " L , 0
CS 4)) , A+\$
>0 " \$ 1&)) + % * \$
(! A+\$ % + % , + h F7 #+ E\$
!"(7 " ")S 1& % \$ \$!0"9.0 ,
K 4)N& CS , " , A+\$, +%< X % \$ \$
\$ % \$ \$, < " C \$ + B
'e")" \$ S 1 !@ \$ - * \$ \$ J
- 1 K 1 % * 3 \$ % I , ,+\$ % + %
: . 0, I +R \$ + * % \$ \$
\$ S - 1 S 1 \$) !+ * +2 \$ % < \$ \$ \$
) A + % < I 0 ! ; % \$ E\$,
) /B) D S % - 1 , S) [, + ; % \$ E\$,
1 , \$) MNN, I + \$ " 5 , "+ ! ,
D I % \$ %
% % \$ % 5 % % "B! E
\$ % \$ \$ 9 \$, M+ " E < ! \$
% % I \$% " 9) \$,
\$ \$ % % U \$, + / \$ \$ A
:1C. . A + \$ % 0\$ \$ \$ C ,
((I ! " 7 " 0 \$\$ &
% ++ (' !) % 0 \$
\$ \$ 9 & \$, \$!) - \$ 0 7 / " (()
\$ % * , " % " , N) +
& I K) 1 & , S S 9) ,)) , 2<
\$ (I \$) ! , ! + , S S 9) ,)) , &@
77 7 % \$ \$! + CS A&) ! , &@
& : A + &) "" %)\$
+ X F L , M! , " S N ! ,
, C \$+ + * 7 &) Q &
a : ' ' _ K 9 ,

f b

CS , S L ! !! , 9 F + ,
 D Q " \$ E \$ * (%!% E)#)# , ; ; " +\$,
 (# (, W \$) 1 2 " \$) (! , ! Q 7 * " ! ;
 7 \$ (, # h FQ) , # R ^ 2eT0 ++ " \$
 0 ` " \$ % + ? " 4 , Q \$ () & 0 % \$ " ' 0 * " \$
 ; L ! I * ; :)# & ') , A \$ + \$ " \$ 9
 " L I * I 9 \$ " T C
 " \$ I S 9) , \$ # # ' ,
 . + 0)S/ \$! \$ " + ')) , A " W
 K 9 4 & % \$!) " 7)(, " L :)# &
 \$ \$ + \$ \$ & ') (<) 7
 ! \$!) // '4/(\$ " \$ " * 0 T 27
 + 5 & % & ! 7 \$ = " 7)T ' g " + " 7 C " (\$ U * \$ \$ & Q !) L E "RR 9
 3 / 7 " 1 1 &)\$!)& !!) (& \$, \$ \$ 77
 W \$! ! \$ + \$ 9 , !)& % : 7 % * , ,
 " , \$ S \$ \$ 5 & %) ! + " * \$ \$ \$ J
 " (S : & !) 1 (& ()N, \$ " 0 " " " , I TA , \$% S 5 & , " ") , & (' + , * " " / \$)\$ ")90 , & " :
 A !!)\$ @ 5 # \$ < 8" # , , A " +
 2T * *A (' (^ % , ' &) \$ & & \$ (\$ \$
 ; 0 % " \$; # \$ & 7 + \$ " \$ \$
 7 < \$ (\$ % Q R * \$ \$ @ * \$ + * R
 - 0 0 QA , & , & ' \$? ;
 ; 6 0 , S 4 (, \$, 4 # , ! ") 7 " + % " ,
 , VA / 0 4)# " ! ! TS + 2eT " F) " , 9
 \$ \$ < & \$ + A \$ \$,
 (0 < % & ! @ " . @) 0 " " + \$ & \$ \$,
 (% (% \$ QQ @ , \$ \$ 9 ? 9 \$ \$ %
 - E & 7 " & : \$ @ , \$ \$ \$
 " \$ S ') . ; 70 \$ * \$ \$ S @
 ! \$ \$ L , \$) S , GS & CS & ! (&
 + C " 4 (' , \$ + & ! " 7 ") 3 " \$, =
 (\$, 9) & & & *) ! ") " \$,
 \$ \$ \$ + \$ \$ " * C \$ 3 .
 ! \$ \$ A " 4 , / # 0 +
) , \$ % ! T , # 2) & \$) M% ,) :
 9 ; 2+ NT D i " 9 \$ + \$ " \$ #

,0 "0 +% = Y>) L! C 0 \$ \$
 \$ 7Q , (, \$ V* \$ & , (C * I % \$ \$ +
 \$ 1 \$ S L 20) , CS , C 1 % \$ \$ +
) 9 1 \$% I WQ& '0 + , ! , S & & , \$ +
 \$ (# # ,&"/7m 7 '" & , 1\$, & % % B
 &) ") &\$ (Q \$% \$ (7 " \$ % [

8 (9 ! \$ (0.7 C % * + \$ \$)S N;
 & (7 ! % \$ %) + \$ & S , 1 , & ,
 ; \$ \$ \$% L& " , 1 ?
) , !& &) , 7 TC? ' A ' +
 l 7f7 ? \$ / (& \$ S !G7`T 0+ ((9 \$ \$ +
 7 \$ + * I " A 0 \$ I , 4 & S +
 , + " C \$ \$ % \$ 5&)&!)! " ,
 # 7 , \$ "% \$ N I % ?
 # # ! \$ \$ + C \$ \$ \$ S
 ! % + \$ (& S & 5 \$ \$ \$ +
 0 (\$ @ I C \$ \$ \$ \$ 5&)&!)! " ,
 \$8! = \$ \$ \$)S K C ' , \$)'
 7" (, ; I + CS 9!) & (;)\$ C > , M)G , !
 , S A \$ (, (\$& 7 \$, > C > , M)G , !
 % m \$ (, (\$& 7 \$ \$!!&1)\$ C % < /+ ! " C \$;
 0 9) S 1 [U C % < /+ ! " C \$;
 + , > = E \$" \$ "\$ \$ &') & !+
 C 7 C S + \$ \$) # &') &
 Q" + S L)! \$ @ 1 ! C \$ 0 \$ \$ D9)
 \$ (, S , ! \$ < \$ 5 I " C I %
 9 K " C I %
 + ! 1 ! \$& (< ; &+ C . S , (, F ,
 ,+ 0 " \$ \$ \$ \$ I P 3 % \$ 0 - # *
 1 \$) (&) I @ L . 7 S " 5&' !) F ,
 @ & % + N + (, S I C . 0 ! +
 ((!) 7 \$% \$ \$ C . 0 ! +
 C MZ (M) + (0 I C \$ 9) 1+
 1 \$ < CB , C I ; E>
 +f % + \$ \$ 9 , \$, C \$, " % [

S ' , !) # \$, 7 \$! - + Q . (" % [

\$ % M)0 JZ : , (, & , & / " \$ I
 2" .) QMTmD L C / (& + 0 0 &)!)
 7 , \$, ! , %&) ,) \$*)\$ 7 X ; I \$ G%&! # &(

+ \$ / I 0 &+ ;
 ; Q : , G 20"MO c \$! 7Q /
 1 "L A & 9)\$ \$% < / " , \$ CS h) , S ; 9 J
 & % , S9 , &\$, ; ; \$ " ; 9 J
 ' , ! & L /G ; >U 0)Q & . " 8\$.0 \$,
 \$ + \$ \$ 5&) += !) ; \$ \$,
 , 1!)) , (, ! 6 + \$! ")" 7 0 , &)"
 & I 1\$; /

& " S " - h #)) 9' 00 8 + = ,
TA h) 0 ! !& 9 . ' S \$+ ")") R+\$ GR"
F&) - !%)]& ,7 ` + + -[% " 5& \$) ,) ;
T\$ \$! ') ,3 +R \$ + 7\$ " \$ (\$" I
; " ,! ! TS9\$! , \$! , + bG !& !& @ \$ \$ " 1 !& (!
) * " ,! ! TS9\$! , \$! , + bG !& !& @ \$ \$ " 1 !& (!
\$ ++ " T \S . + \$ \$
) (& , < !) , L / / ! , 7+ " "
% % 0) i '5! , \$\$ 8)) 1)& "
% \$) (7 20 + ! , \$ #
< * , NQ()&))) /) !7 \$ \$ 9 \$ +
5 * 9 * . dE ,)&! , 1!) (& 9 !! !)
< ! () \$! \$ \$ \$ U %
A YF" '0. , \$. 7 /)/+7 L 9 E
-& 7 " , \$ \$+ \$ \$ A , \$ (+
7 eeE L ' ,)) , I *\$ < \$ \$+\$% \$:
* 9 S \$&! , \$/7 , " \$ \$;
SL 7 ' 1 CS \$\$, + (I ! % [
@1!) , \$, TS * 9)"\$;&QF7 (" \$ \$ - (\$&+
\S 9 \$! % + \$ % ;&QF7 I A ;
/" \$ 9 * \$ \$ \$ &QF7. , " \$ \$ " ,
I T 0 L + / . * &QF7. , " \$ \$ " ,
(& (!%) , # M R+ # I " + A ;
" , % 9 (& " ; + \$\$ 9 I
#. (# ! \$ \$ T % & \$ S (
; 9 (& ' E \$: # ,) , S C L \$+
\$ \$ &" \$! !&) 7 9 \$ \$, * \$ " \$% * \$
!&) \$ \$ \$! !&) 7 \$ I 9
(, \$ \$ & !!) , !) @ ;; \$ m# T;E7 L1 \$ \$ A)&@
\$ 6 + \$; ! , +\$ I
\$ (" '7"") 3\ \$\$, S
+ 9 \$, & + + L) & , I - , \$ (& ,
\$?; A ;; \$ \$ \$ 77 - , \$ (& ,
" / (' ! " , ! (! \$ 80 , I D C 7T7 + 9
- 7 \$ (& ,
)!N * (\$ \$ 8 0 \$ " (\$ \$ 1 :
* % < (& , + @
C7) &) & S \$ \$ OS /!
/\$\$, \$, I * 9 ! , (! 9@ L ? S %) Q 9F
!0 7 \$ + \$ \$ I ! , \$ (% , S - , S
S * L& ' % + - , \$ (& , S - ,
!0 \$ (" & 5 / \$ * :
, ')&1 S A)(\$ (, + * CS 27Q7 / , 0
L , S L& , I \$ \$ A , 9 ! , CS 9 A) , 1) S
\$ & * \$)) I % \$, ' , CS 9 A) , 1) S
Q 7 \$ \$ < + \$ " \$
) & \$ & S & 1!) & \$ 9 0 \$ \$ \$
& \$ " % + + " (\$ \$
: A % + + L

\

% 9 ! , + X8 ; # . \$, ' ! , \$) , E \$ * \$ "% A

9 ! (, * , , \$

enF2BB) \$ + \$! + " &))& !) " \$

\$ " \$ B \$! \$ \$ \$

) \$(D ? \$ ' T0 , \$ " - ,

! E & ! 0 , S \$ \$ & S 1 \$

\$ # ,)-) I " \$ \$ %

+ , ,8 / ,); 1

) I \$% 7 7E/4K <)-) @ A (\$ "

!)& & (/ W0e7 \$ \$)S

\$ 7 * 4 ! F L / F , & ' , '& , 75

\$ \$! "# ! ; " % \$ " (& I

) E !) ! ! 7 P " 0 \$ \$ \$ "

! !& \$ (; 0 0 &) + /) \$% \$\$ " I

0 I \$ \$ % \$ 7 " " ! 1NS A) \$

;K/#) & !) ! # & 7 / 0 " + A & 0

\$ % \$ \$ 1) + 0 h !& \$!

R 8 \$ \$ A + 1) ! " , I

(- - A & ; \$% % ; ; ! ' !) " \$ \$ + , C7

\$ \$ " \$ / " \$ \$ " A & " * \$ I

() F - 7 , L 9 (M + 3 / +

!! M) # & E " 0 (0 ' !) 0 \$)'

), 2! %) \$ & (! , 5 (, I W" (C \$ \$ [

:# WR , \$ \$ \$ S ' +) I

' \$ * % \$ % + : 1) ! " , I 0 h #& \$!

" , \$ 9 \$ \$ % S)' 1 !& & I \$

)! " ? " # / , ; 7 L)')) ,

\$!)& ! \$!)& & \$, 0 0 " F ,

\$ > U)')) , \$% \$\$ I 7

, \$ \$ OS & & 7 90-7 T +00 90 " "

00 D SL) ! I " ? ; * " " L \$ \$ 9 ! ' "

!& ; I !) ! < \$ \$ * " ,

) " % S & \$) , \$ 9 L \$ \$ 4 M) " +

? \$ \$ \$ " + , @ \$

0 _ " ! # \$ \$ " 5 ! +

1TD.) ! (* (< - ! \$ * # & !& 7 + " + \$,

/ , 1& , && \$ I * J

\$ \$ * \$ + / L , # " > & 10_77") 0) A / (A / ((D " F0

+ \$ " * 2B/i + - / A / (A / () (!

, , \$)& , 9\$&) &) c (!

\$

\$ *\$! 7) , @ \$ 7 & "" - 7 ! 0 / 0 " , C
! \$ 7 7) 0 E (\$ " 7 & "" - 7 ! 0 / 0 " , C
L, L, " : & , L L* M) h \$& ; \$
"/ , \$& ((F \$ \$ \$, \$ " '0..+' " %
\$ \$+ ! % L \$ < , & 7 2+00
)& <))&) # ? ? + "!) " " 4 F
, !0) " \$ 7\$!! ,
+N)& 1\$&) 1+ !&!!) , \$ \$
\$)! ' ! / (- ; \$! \$ 2 ,
%& & ! ' ! + 3 + f 8 9 !0(" " 5 +
7 + 2e"0 " A ' " %
0* \$ 0)), " " %
, " * D3 " 9L A \$ / * " h " %
' ; ! * \$ \$ \$ * Q & @ S e0) " L %
\$ \$ % \$ A L& \$ & &
\$ " , + L , \$, 7. S % " & , , ,
(! ' \$ # &M) # \$ C & , F , ,
)! " , \$ &) , I \$ 5 & & , * \$ 5 \$
" " "EP & # " \$ 7 "I.
\$ # \$% * \$% \$ S \$ % \$ / (# \$ %
7 ! (7) / ? eT / T) 70 " " 7" ! 7 " S & KS
+ F P ! 1 \$!+ 6 ! % # B & \$ " h * \$ \$
& * \$)+ "7/&) (, \$ \$ \$ 21 S \$
, (&MN ,) \$ (9 \$ 9 (& (& \$ # \$+ J
* \$; % K + / () , \$+ \$ \$ \$+
(&) ! ,) \$ " \$ \$ ")) " L) S ' [
\$ / 9 " " W?> , h \$& , * * \$ K 5& ! ' +
/ 9 " " # + fB0 " %)! , ! , 1
, () , " ' ,) \$ (& , !& \$ & ' & I
" & , (("& (A+2 (,] " F \$
\$! " \$ \$ 8 % ! !)) h !) I + ,
" S &!) !& + \$ I L %))
&!) ') I \$ I % \$ I 8 2g`0 , (\$ \$ &-& +
"0 % \$ I 8 E , ; \$ \$ " ,
(, < ; \$!& S 0 7 F \$ \$ M) (
" &7) T "00 0 * L , L , < 0 7 F \$ \$ " M) (
\$ \$ ' \$ \$ &E"" 0 + &&"BS / &7 , &T+ ") 7 \$, ? " F ,
\$ (, >JU &&"BS / &7 , &T+ ") 7 \$, ? " F ,
\$ &) !& ! %) (" (\$ \$: ()
! \$ \$ \$ * , , , " < T (- 7
; 7 W"B" L (" L , , F \$
e7F 0 , \$ \$; : ! & @ \$ \$ \$
\$ < \$ \$ (9 \$ / M) &(& @ .) , (,
" C.. , S \$ \$ / M) &(& @ .) , (,
!) S 7)&(, M) +) \$ \$ \$+ * ; / 7.)
& ? 1\$? h ; / 7.)

\$ %& (!Q % 7 (! ' +
' #, \$ # #N ' " #0 #' % , l /) 7 - 2
A % \$ \$ \$ (& , ;; \$; 7
% \$0 M# " \$0 * , \$+\$:A + 7
)\$ 0 7 C7
X 2M + P 7 / *)\$ % " .T
7# 0 ' + D# 7# \$ W ' , " \$ P !&) Q31
9 l "+ \$\$ < W0!) & ?
/ <9 ;2 % \$Q < \$ %& , : l
" \$ l "# \$ \$ 5&
, 2 PP%# 7 @ / # " # #C \ / G ,! \$ \$
4# \$ @# F W/ # " # # Y/ " # R/ !0 & Q c \$ + \$ \$? +,
&' #* T/ 2% # # ^/ # # N O \$ \$ + \$ K
_ / 3' # # + / " W , l :` YY 0 CE
" # S/ D# # # W/ &%# # Y/ " (+ & # \$ (,
l R/ # T/ ' # 7' # # 1 ! !& !)! A+ + \$
+ % - % / \$ #3 # " \$ S/ + \$! 0 0.
3 # " \$0 N \$ l "/! D " % "\$
'W 2 = 9 D# ' \$ S/ 8 (, & (& (,) \$ \$
N \$ l % I)3& ! 9 " :) ! [
+ 8% Q, S 9! & , \$)') A l
)&, # !& (\$ N& , &) l % \$,
W7 "0)7 \$ S N&) , \$ () !) l
/ \$ \$ S . , 1 C & , L 2B Q ' , , +
5 l 0) \$ - : ! \$ +
:&)) R \$ \$ 5 \$ \$;"/! Q 3 7c \$ \$ \$ P 1)&
\$ + S ! -& (&
& L 7 / A' \$0 # \$ \$ \$ 9!) [
S/ \$ #3 WS ' \$ M? L 5 l ; 2C7 , \$ \$ 9!) [
,M2 7 # \$ " \$ l (, l
" / # 5 07 5 S/@ ('1 #. * % % \$ \$ +
B# W/ #N \$ \$ % , " \$ \$ " " E ,
\$ @' : B1' . :1 D MV \$ 9 9 l " :)+
(S ! , @\$ " \$ \$ + P (+
3 # 5 # \$ 7 #'@# #0" 4# # # , ! , @ \$ " \$ \$ + P (+
[\$ \$ S %)' 37# 4" # # B1< . . WF N % 5 - ; 'A
" ' #4 4# +0 7 %# #0 # " * S \$& , + T3 & , ' ,
7# # F + \$, \$ " \$ % \$ I \$ \$ % \$
\$ < ,, 'M22 \$ % PB/ ? W " 7 7 \$
#4 \$ &# # \$ % \$ 5 \$ \$ \$ &! , &) & , M)&
l 9 * US 0 ' 0 # ? 9 " 0 \$ # \$ \$
S Q # '5" \$ + &(,
[- (' c \$ " , ; , E\$ + \$, ! \$
/" CS : S &)& TS l ". & 5& ! \$ \$. ' ,
h &) !

0, & . \$ I \$ % \$ JBd 1' -)*\$(SA O&' \$ #3#) (% 8 25J
 \$* '&' \$ I % I 3
 * \$ + S1 % L % < /8 ? L,
 f + L ! & ! + \$ 4 (, <) 1 &
 %& & % !& \$&) Q 2 \$ % \$,
 & ? \$ + \$! L \$.1&
 L (& ! \$ I\$ \$ < \$% * J
 ! b . [, D . ")T" L \$ \$ \$ ' [
 - # % \$ &)& & & !%, 9 & \$ < " K \$ ' , " & ,
 \$ 5 \$ (, \$ * % ,
 7\$ * \$! " S 7\$, % * + \$ \$ (, ! ,
 * ! " ! % c \$+ \$? ;
 7 / ! . , & + \$ S 0" L \$ \$ \$ 5&)& !) ! +
 S % * S ~~OE&~~ dT + %
 % 9 !!% (! I % \$ I L X
 S , \$ \$ 9 \$)& &+ 9\$ % * % * L + \$ \$
 " L % : 0 9 \$)& &+ 9\$ % * % * L + \$ \$
 8 \$ \$ \$ \$ \$ 7 \$ % \$ 0 S & \$, \$ 0+ * L + \$ \$
)& S)& CS / () S / (! L + \$ \$ \$ & \$
 ! L1 + / ,) L " \$ \$, / + - ! A \$ & , \$ Q
 \$ \$* \$ \$ \$ I \$ * + \$
 L \$ W% \$ \$ 1+ I U 3 \$ \$ \$ S S
 , A \$! \$ & !) + \$. & % % S ,
 & \$! \$ & % / \$. & % % ,
 " * \$ \$ S + A 1 K & \$ 0 !) E \$,
 ((, L !! ! ? 2c ! 7 c ! / \$! % \$ # \$ < 8 I / () +
 % \$ 19 >U ! 7 ! 7 W" M - ` , %
 & L (7 % \$, * * I
 \$ * \$ \$ L , ! \$ + A , ,
 + L ()) & \$, , 7\$ + , !&) & , \$ @ (, + S /) % S 9\$ +
 \$ * % < L ! , \$ & !) I \$ & \$
 \$ \$ \$ % !& & , \$ Q \$ & \$
 \$ V * \$ \$ Q S) ! (S % SA [
 ; I) , , \$, A ,
 ,) ! " , S 5& % & ,) ! " , I Q)) + " ; \$ 7 Q #
 M+V+" L q< L % % S " E &) " 4 1 & +
 (, % < \$ + , F \$ + \$!
 S) *+ Q 3 " A
 \$ \$ (! I 1!)) & ((& \$,
 \$ * !) , + + !
 I - # i \$ 0 (() A % ! % ,
 (% I QA ' 5 1E1 . \$ 0 ! \$ Q - ? 5 ' ,) \$
 & % ; 1\$; !!!!! & Q

fjb

Q " , + S , " # ' , #
A & , 0 \$; , K [% * \$ E 7 , #
\$ 1!)) , ! N&+ # , & , I % + (\$ % S
7 &Q , ,) @ & \$ " 77 & N & [
; E &QE. , , S 0 !) CS ; \$1 - L
(.8 ! (- @ 0 3) ! !) IS) , I
(!) ; F , ; 3 , !
) (S + 8 ' , " &) , " % A ! , S %
(!) ,) * " + \$ \$ % 8 0 & : ' , & \$) , F \$ 17 ,
Q ' 8 , " & 8 ' # * & : ' , & \$) , F \$ 17 ,
"? ; < \$ \$, & \$ * \$ " \$ % \$ * "
P " / 7 - & @ \$ (\$ 0 , I 1 : ; A " " % : ! # ,
\$ * - & @ ; \$ \$ B ! 0) ? 2 / 2 S , S , S
0 > . S ! \$ + 5 /) , < \$ & CS L , S L +
+ S , 1 1 \$, <) [9 I % 8 (, < ' 0 +
! , + \$) \$ S % S h !) & " \$ (& 0 ! , !! & S & , b S 9 \$,
) / & " " \$ " 0 (" + \$ " ;
\$ = % % * \$ \$ W / I " . " % > UJ 7 \$ " <
)) \$; : A %) \$ & - 5 & \$! &
" " !) " 9) # C " " c 8 % + " + \$ b + (A +
; ! , \$ &) , !) @ I , % , # \$ " 27
\$ \$ A + \$ 9 (% I \$) (\$ "
\$ E 0 0 : \$ \$ % L (,) & ! , (#
! & (\$!! + E \$ " \$! \$, (!) +
" + S 9) ! 9 ' (& ! % & ! % +
(A * 9
\$. N ")) 5 5 # (2 & ! : ## G !) : ! + & \$,
L (\$ I % \$ " \$, I % 2C7
9) I) Q0
7 " CS & \$ % S ! J < ! " L L
\$ / ED , C % 0 \$ \$ " , \$ (' 1 ?) # \$ &
P ' , # ' , N \$ \$ \$, ' (& " , (& 1 +
" \$! 9 !! \$! % \$ \$ \$
> " C % % % 9 " C
I \$ \$: 5 % 20
I % \$ (& , 7 & , " " A +
" S (" ' \$, " A + ; AT ! + ,
8 , !) & " C %
+ S - I " \$ &
\$ % ? & < () # R + R ,
!) , \$) & ,) , " \$ () 5 % # # % L ! +
I (\$ % k ! !
(\$ % k ! !

fjJ

4 ' , 1 q ! L , "8 + 3 #

+ + L % +

C ! * 8 + W7 + % S "+ . >

"/3 + \$, \$& & S 9& , & k \$ BD

!!\$ 0 + , \$ % \$ U 0 De 7' ?)S

+ 3)S (' (S & \$! , ;

(! M &+ * + g ;

(!! \$ S 2T - % " ! \$: ' , @ * + J

% + 9 (1 (! + \$ /2_D +0 ; &

(5% 70 \$& & < \$ # & (E \$

3 (\$ () ! \$ & \$ &

) \$ (% # + \$ \$; \$ &

+ = % + ! ; \$ &

T R K + \$ " , ! I / \$ % \$ S & 0) +

& % + + 3)7 \$ " / \$ % \$ S

L & ! , 7 \$, : & ' , I \$ % \$ S

1 ? 5 & , & ,) \$& & \$

+ T Q& , 3 CS " Q& , L (, #

& C) L \$ & [S 77 , + " " & +

\$ ^ < \$ 7 C KB R % , TS : 9 & + \$ J

C)S + \S 5&1 \$)- , \$ 4& bL ,

(, , i Z , \$ A& 1 I

/ !& (F + + 27 + % \$ \$

& \$ \$ 9 + + : ! !) , I

& \$ 7T &&) \$ " 1 & , I \$ \$)

& , \$ " + ") + % \$ \$

C % + " I

" 9 \$\$) ') ! + @ !!) 1 \$ \$ \$ %

/ S L + I

A , S 7T ^)S) \$! + 3# + % 8 + : L +

\$, 0 (T) L ! ") + C L % , 1 I + " ;6"

! ,) , & T7 7 K & (/" 27 7 11 + ! >

1! ' & g + !# (& !) & (\$ ' 0

C ; . I) D X % 0 + > A

3 + ; L + / (" & \$! & 7 (A+ "

\$) & #+ \$ % \$ \$ \$ P \$ \$ + % 27 + %

T < Q 27) X C V ') ,

0+ 0 ! 7) 1& L , L + S) ") + R% \$ \$

/ 1) & \$) #+ " " G!) ! 7 " * ,

& , ' , "C") C L) ! * \$ \$

E L)) \$ & \$ \$ \$

A &) \$, 7 " + \$ \$ \$ \$

() () 0 , 7 8 + & (+ 8 3 \$

' + 7 27 !(B7 7))

3+ ! L C) ! (+ ' Q" / 3 " ,

5 "" 7 + \$ & (' + % 9 ' ,

? \$ + \$ % \$ \$ 7) D ! !) <) & ! \$ # , (

/) 0 + (! # , \$ (, ? , \$! \$, \$ 7 & , \$, ! , # \$

\$! 0 h Z&) 0 \$ \$ \$ \$ \$

1 \$! \$ \$ 0 20 !

7B+ /)" + % 9 ! & + MC CT !) 7 + L \$ % \$ \$

' ! \$ +) 1 & , \$ % I

S

fjX

! !+ \$ \$ - 0! & 8 + . \$ \$ *? \$1 I9
 1 + \$ I 1 6 * + C 0
 #) \$ () A + + : \$ 0 \$+ SL; # \ # (! S)
 * # & ' % I (+ >!)) \$0 \$ (CS A &)
 ! % :L (7 \$ 2 ?0 \S L) S & TS 1
 ? &\$ K !%& (I G / \$ \$ I
 +0 !8 + \$)S &)+ !+ \$) 1 ' ,
 \$, I CS !% &" (& 9 1 A /%\$%: \$#\$ I
 M9! ! + \$ \$ % S)! ,
 \$ \$ \$ 0\$ & S +
 , (@ I "9) < T7)E + ? "
 ! + I \$ L 6 ! @
 I Qg 8&),
 ! + 9 / \$ 3 &! ! \$ \$ " \$ \$; 7 " + + +
) ' \$ (! &), !& , < ' , (! " ,
 S / ! & & < !&)
) + SP %(() 2 ' \$ \$
 \$ &M))\$? SN 9 % < %)\$
 ! \$ S W ; + &)), " !) ' , \$
 C \$ ET " + !%
 /R + % : \$;# 0a M% \$
 \$ I E+ & &))!) ,
 + : "#! &\$ \$ \$ 5 %
 & ;0 E V , A ' ,
 / + 1& S (, ' ') % ,)\$
 # I SL &) " !) !) \$ % 6N J "'#% (0' \$ '-%, D N
 + N)) ! !& \$ 0 + \$ \$)! , &
 & # \$ \$, + \$ \$ \$ S & F ,
 &! & \$, ! # \$% : ,? ! \$ ' , ! * \$ &
 *C \$ " 7@, " ,
 + %* + " R 9 ;&#!)\$ % 9 , \$
 +, \$ 0 /% / %0 /%\$ \$ (\$ \$ \$ +
 &# #%% /%) % ' /%\$ () *) \$ 1 A " S :& , & i
 \$ \$ \$ \$?; 9) ! h) \$ i L &
 + + \$ \$) & , &
 & !)! , \$ (, ^L / + _S , CS A ,
 .: + + + \$ \$ %& & CS : \$)& , * :
 I fi`) !) TSL , ' &
 +, \$ \$ \$: + \$ \$ &
) E , 7"7 + 8 % \$ \$ h " Z ,
 #%, I 9 + \$ \$ \$ # - : 5+ Q i :
 * % \$ \$ \$ &! , = & \$! 5 \$ \$ S
 \$ I & & \$ &\$& \$
 0 + C < + \$ 0 E &
 ++ \$& E !) - 5 \$ % \$& &\$, !) -) 5 \$
 \$ \$ " &
 >E0 + C ! 60 " #
 + 9) * " 1\$ 2 E ' #
 S 1 \$ M CS) 2l \$ (I I G! +4 \$ \$
 "# + + \$ \$ L , + ! \$ & /! 7 ? " 2Z 3 2 3
)) ,) 0# 0 ' I \$ \$. ! \$ & /! 7 ? " 2Z 3 2 3
 + " 9) 9" & + (\$ < \$ \$ \$ I
 I " \$

((9 + 2 % " S 4 , !) ' (0 + I 0 (+
 ((S 5 ! , I ' ((' (I
 , I % , L , \$ + \$\$\$ % > : ' (+
 1 \$ P &(\$\$\$ (+ \$! ! +
 ! ` I 8 " C + \$ \$ %
 + C \$ %Q & & I \$! & \$ @ 2b& ! \$ \$ %
 (% \$ + 5& + \$ \$ \$ \$ U \$ %
 ! I % > D + " L \$
 ; " \$ % S / + \$) F 9 " + \$!g \$
 M)& , < \$ G K9 &+ " + / ,
 ! , \$! I \$ + " #
 > m77 9RT 9 + ' + C % + % @
 \$ ' , \$!)) 9I \$) , 1 \$ / " * \$ \$ " \$
 8 6)) , (& ! (, + , e0 + 0 :) # \$ +
)\$ () ! &) # ! * J
 ") +: SW S S \$ " \$ " 7
 " A (& 0 \$ % K 1\$ + !? ! 2+ 1 & (+
 # & ' % ! C \$ \$
 \$ + \$ + 0)" + " % "e7/^
 + " D L + " + :) # @ ,
 S) !) , , S " # , \$ " \$ " \$ / " ,
 W" Q 7 % e \$ (W" + \$ 0 , A +
 7 - 5&M) &) (" , "77 + \$ 0 , A +
 " \$ \$, L^ 277E(
) , " ' ! \$ \$ \$ L!+ + G (W + \$ \$ (,
 O ("&! , !& !)! , \$ (, G K O % < !& +
 +8! ! + / (& Q !&?+ * I 7; . \$+ & !)!
 % ' \$ " (E \$ \$ " \$ "
 " \$ \$ \$ % I + ; ? ; 2) 77
 8 # \$ % S 9.. K D1 D.2 \$, ?
 ! \$ + \$ S T A \$, " \$,
 A)3 @ @ (& ?9 / " ' + 0 &(+
) 9A ?? G ?3 : ' ;& ! F ! \$ (!& 0 # ' . H?
)&! , * \$ * 20 " , + \$+ \$,
 / U \$ \$ \$* + * TS !)! \$ ((& , F\$ \$,
 & !) \$ S , \$& & (! (E " + "
 7S;9 M) ! SL (, I \$ % \$ \$
 " &"B " " & !+ F \$ \$ 0"7 + \$ \$ \$ S / (" &
)& "" . , ! + &)+ S / (" I
) ' ! ; " (\$ \$! " ! , ! % \$ \$ / 1)
 /" \$ \$: A + "B &\$) & # \$ \$ \$ \$ % I
 M+ " + G ! \$ \$ \$ S ; ! ,
 " ; . & , \$ I K \$ \$ F ,
 \$)&# 7L! 7 \$ \$ \$ \$ \$ \$
 + + \$1 \$ % "9) & + D! 7 0?3 / L^ L ! 1 ; ! %)
 \$ (& 5 \$ I SY8)) \$, E?) ! ! # %
 - +C 7 +) S P) ,
 * - \$ () M)& !! \$!! (SW S &I K @ ,
 A 1 ! ! \$ \$ " " "& G 7))& '& & , <
 \$ \$ A () , B 7 S \$ \$ * /
 + & :) # @ , TA@ \$ #)& ((&
 \$ " * \$)\$
 & ; 1\$? : (((((= +F

fjf

P % S ^7 0 , () M3 9 ^XS # \$ * / OT
, S)) , (!) ,) \$ \$ +)) & W9& : ()
\$ \$+ / (% ! % ! : %&! !) , # , #
2&E % /)& 9 \$, 20)7 + #) S
% 1 + + + / " , ') , +
\$ " + + + \$ 7 ! < 1
+ \$ + \$*)\$
9\$& & (")& L " M (+ /7)7; + * , +
, \$, CS &! , 1 ! W7Q QS 5 + 1 1 L
! I M ! ! + \$))\$
* P) ! < !&)- # @ (+ \$ 0 \$&
& I \$ \$ + \$ + 77 =
L (")& \$ % C >iU L &\$ (!& !& \$ +
M + , + L (") I , S ! 0 " C
\$8! W + \$. 9\$& & &\$ \$ + L C L S
& & I 7 //)! .) + " !)!
!)!&) S !&! CS -% & , : ! ! TS L / O
I \ , + 0 S 1\$ 7 (\$\$! " \$% * &+
S M I \$+ \$ \$ " 9 \$ \$ " + ,
L , \$ \$, S * 9 \$ \$ + L / CS L (, ; ; \$ " ;
\$ & CS :)\$& 1 \$ & , S +R")9 * " / /
L (\$ # ? \$ ^ \$)9 * " / ,
7" \$ % , 7 \$% 7 + , &
\$* \$ * +L & + ! L / CS L (, ; ; \$ " (,
\$, \$ +% \$ " \$ \$ TU & B, ;
) , K 8 (, ! \$" [b/fE + \$ / (\$ (, ()
C7 2 7T 7 Y \$ 3+ [;
() & , \$ \$ S \$ S - 7
! , TS (B \ SP , S 8 [
(, (,) \$ 8
\$ 7 + C 9 \$, V <
(,) \$ \$! 5) + 8 , &(, 7 7 &
!G2! 77 % %&+ L " * ,
; ; \$ \$: L " % \$) \$, < %
!!! &&" + C + < H " 1+ L " % ' ()
\$& & % &)) ?9 , # 8&? = P & #
\$ " " / L ! + \$ \$ \$ \$! \$ # & & (& I \$ 9 S 8 , ! I % S
; ; % & 1!) !! ((I \$ _L \$ 9 S 8 , ! I % S
\$ \$ * 8 \$ \$, , \$ \$ \$ \$ \$ \$
\$ \$ \$ 0 B1 : ' , ' \$ \$ (\$ \$,
O! \$? 9S h !) , S ' \$ (,) I
)&S9 , & , 0 \$ \$ \$ \$ \$ \$, * 9 \$
SM7= :) , , L ? 9
/) /) / 7 / \$ # \$ # % 8 [
8 (!& (!) # \$ # , &(, I
c (& \$ # , &(, I

fj

" 8 !) &)) & 1 \$ + % ?
 \$ \$ " 1 , S , ! & \$ & , ! & 8 & ? ^ \$ 9 !)
 % e" : T " " " \$ S
 (!) ,) , & \$ 7 " Q / " . & + % \$ 2 1 % - F I
 " " L)) & I \$ \$ C , 7 . 1 \$ % / ") 7) +
 " " h) 91 \$ \$ % +
 "% 4 !) , a (N (&) &)
 E)) * M * ' A \$ L I E
 (&) ; \$ \$ I S = \$! ! (1) ! ! +
 / 7 () F & I
 \$! \$ L () (+ % 9 &) \$ & , & +
 1 \$ 0 \$ 1 % & , & +
 - \$) % 7 E & 7 (" & % & (/ \$ %
 = \$ @ 5 \$) - [I 2 / 10
 (& ' ,) & (, + 9 ! , ' ,
 I % U < ' L @ V F , A ! , 0) 3 I \$ % 5 &) & !
 > ; 0 ' & ! ! ! " %) \$? % \$ 9 ! , ' , K
 % ! (, 3 5 & ' , I % E
 % S - \$ % c + ! I %
 \$ I S) + % :)
 !) ,) \$? * # + \$ > ,
 . \$ S \$ 9 + \$ \$ # + \$
) # ? K 8 [I 7 / \$ +
 , ! I i * P & # 7 h # + % K ') +>
 (! \$ " +)) \$
 + 9 S 4 , \$ \$, : I U + L V ! (0
 S A ! ! & + " B , " \$ \$ \$
 , C S - \$) S / \$ \$, ? \$ & ? ! ! ? . " 0 + \$ R " \$ " , (+
 * \$ T S 9 \$)) F (9 ! 7 & (, & \$ \$ I
) (& ,) & : & \$ \$ 2 %
 23 . & S ? + \$ \$ h) J
 (/) + \$ 0 * ' #) & # , ' - \$ 0) % (@ S A I % \$ % \$ I
 . ' #) ') (? E \$ " % \$ I
 3 ! ! ! + . 0 0 ! \$,) Q % " L +
 \$ \$ + (.) \$ " L +
 \$ < \$) * \$ % & (+ V 8 " % 5 & (, ; & , A +
 \$ 9 %) < 1 \$ (\$ 9 \$ >) 0 / " Q ! 3 1 8 7
 ,) & ; S
 \$ 9 ! , , " \$ (, I \$
 = > / &) , \$ (, I \$
 \$ * 4 ! \$;
 ; ! i L 1 \$ [W . Q # 0 I L A
 ,) & ! ,) ! , S A +) (& , J \$ \$ & ;
 \$ I \$ 7 % I
 + \$ 7 " E . + 2 " A ` . " L +
 " & ! \$) 7 \$) (& E + 8) &) ' (I + \$,
 " B E / E " Z 7 7 A 7) , & ,) (3 Q 3
 \$ \$ " + \$ & [/ &) ! & & \$ \$
 9 , % &) " & " B 1 ? ; - M) , " ,
 \$ (\$ / + , \$ K " A) ,
 L % & 0 \$ * % # 0 ' # , & % , J ! / + , \$ K " A) ,
 I I

c (! + \$ \$ 9) & C \$ % \$ Q) S : +
 \$ " b d0 < ' ! \$&
 S \$ \$ 1 \$ 9 \$ * \$+
 \$, 0 0 _+! !)(1 !!+ C VS , * ,
) 7 (&) & ! \$, \$ * ,
 !) L] , " 0 0 F' ' , & + 7 !! I ? I &
 AD , F + & ; S , S J \$ \$ \$ \$ I
 ;77 & , \$ / * \$ " \$ 3 ") 1 ? & (() +
 (" % & , " + " OL" \$,
 \$ * 8 % \$ " \$ \$ I
 : 6 I UT LV & & ! &) & I %
 \$ (! -) 3 I
 8 &)) & (& , " ! \$ I 9
 + \$ + \$ \$, \$ % I
 1 \$ " 0 E U LV 4 ! (7 +
 7 ! % & & < & ! &) & \$ 7 F 2' % \$ * %
 \$ (, S S A 1 S \$ S & 1 (Q +
 6 , % < 6 , S A 5 ") CS / & & I
 S ! , % 7 6 & ?) ! & W 02 & \$ \$ \$ \$
 & h & ! &) & \$ (S % * + % I
 + " R \$ + 4 & < , ! ? " 9 \$ +
 * % < + \$ \$: , ' + , & ! \$ \$ % \$ % + \$
) , # , , ! " , # , \$ & (! \$ K
) I S / , & ? " S & ! \$ (\$ 0 & (% < ; ,
 L ! , \$ + 1 6) S / + " % 9 !) & \$, + ,
 7 / B (, \$ \$ % * (K , \$ \$ % \$ + ! \$,
 * \$ * \$ \$ I \$ \$ % I 5 4 ! (\$
 1 " \$) , I 5 4 ! (\$
 O ! 0 . & S 0) & " \$ 0 (!) & , '
 + \$! % * % \$ I \$ \$ 0 (!) & , '
 \$! I 5 U < LV S 9 [I \$ * ' %)
 ! \$ K % \$ + -) - ') , / % & \$ \$ + \$ 0 ' \$ * ' %)
 % " S + (!) & , & \$ \$ \$
 9 ! \$? I \$ + , I K ()
 % % & (() + , I K ()
 E K I 9 E (\$! & (% * " \$ \$ + ,
 \$ + K I CS / + \$ + 3
 \$) 1 , I ;
 9 S - & MG , S M ; i P & (! ') (&
) ,) ' + \$ K L , &) ,
 I I \$ % \$ \$ IRR T \$ + " [4 \$!
 < \$ \$ % \$ S , G ! & \$, + 1 \$ * \$ + I :
 ! \$ \$ 5 S : # C (\$) S +
 \$ 9 ! \$ & I (S % '# ,
 * I &) + * \$! \$ % \$ C %
 \$ \$ \$ I + \$ % \$ * \$ + \$ +

fjk

9 :*0 S 8) S /(& @ S + & +
) !) \$ % \$ M 8,10)/', , S * @
 \$! A+2 \$ \$ \$ C ! , , !" L " +&7 * C
 & \$! \$ \$ 9&) (, & (% ,
 \$ +\$ A ; /" \$ \$:
 & I \$ % & \$ + R S \$, \$ \$,
 N + 9&) , S * G S \$ 2 I
 9&) & L\$ " &\$) ,) & S L&+7;;
 (! 1 ') , < !) , " + \$, , I
 L8 I 5 U L7/ 9 2e/ (& S
 !& & !& \$ \$ S \$ &)) ?
 \$ L S % S , " 5\$! + / L ! & [
 I S &! , \$ Q + / (' , & [
 () , \$ S () . K 5&+ I + " < 6
 I \$ \$ / (# M) &) K : & CS 8 , E "
 R) ! , \$, , + S , %& +
 \$ \$, I \$ \$ / \$%& ' , K CS N& , + \$ 5& (& ,
 " L \$ " < &! , \$ +, K : &" S /) 2 & \$,
 * \$ +) S -) , & CS !! F ,
 H 15 P \$ \$ S H' P % / +) & (, S (& TS : ' % +
) ' "B" < N& I \S :&) , , S & &
 + " I / &)' 1 I Q 3 % + " N \$\$,
) S : ! , &) & , ' \$ * + J
 , h & !) \$ 7A !& !) + + N& , (' ,
 < \$ \$ % % \$ 7 \$ I / (' , & [
 #+R " " S A & \$); 7 0 + K
 & 7 "\$ < \$ + \$ E , + &) I
 \$ \$ \$ " \$ S " B < /ZQ , \$, +
 9 !) , \$) , \$ * " " - S!)
 \$ & ") \$ 1& , &) &% + *\$ I *\$* * + ; ,
 (, @ + * + 8 \$ E J S % : ,
 + 1 ? 0 ++ * E J \$ # % 4 , # # ,
 + & , ; \$ \$ 7 " + 0 \$ \$
 \$ \$ \$ -& & (1 !) (\$
 1 \$ \$ " \$ \$ \$ b`7
 W + " E \$ \$) @ S 9 !) , \$) A , <
 ? \$ \$ #, \$ \$ +

Ww

S & ! < !) , ! \$ # ,
 % \$, \$ \$ \$; 0) \$
 A.? * % ' + % S -) ! h +
)Q!% I \$! + ! + \$ & S (,
 8Z? + " & & S 0 5 U L V +
) ,) , " !) , !) &
 * (, \$) \$
) \$ S 5 , : ') "" / ? ()
 S K : \$ (+ \$ ' \$, \$ & (S)
) \$ + ! 0 / & !
 CS 4 , (\$ \$! 5 " (" % P)) (% &
 \$ \$ 5 0 5 & \$ S f , \$ & (,)) (,) \$
 S 5 &) & ! \$ # ! , L + 3 C L
 S CS 5 & # & , L & &) S 4) \$
 !) \$
 0 C / \$ p Z
 *) \$ 0 S & \$, S
 5 0 5 # A 9 \$ \$ CS 9)) & * * I
 S : ') S 7 \$) S L) , S 0 ' ,
 0 5 U < T + L T + \$) , \$ \$ C A / +
 \$ S) S S - +) ! ' 2 , A (& & 0
 !) < # (# () ,)) \$ \$ + /
) \$ CS , \$ + \$ & , C
 \$ & (, S S - !) + 7
 > % % ! (1 % >
 \$) \$ > ? L _ , " + 9 \$ 9 0 7 '
 . \$) ; 0 7 * & \$, 6 I
 ; , 0 5 9 \$ / & Q ! \$)) ! \$, I 1 & \$, 6 K
 \$ & S ' % * (, % \$ 5 \$ +
 2 \$ \$) \$ + ? ! , S) , S / \$ V ,) , CS & +
 \$ \$\$, # ! [(& , (& , TS 4 ?
) \$) , S - S L \$! , " ,
 + 0 / E % 0 5 U) L i) S 1 \$ S 4 , () S
 L (! \$ \$ \$ S : L + = L (, ! &) , CS) (& ! & \$
 (\$ & (* % *) ! Q + I %
 , (\$ & , \$) \$ 7 7 R L V S L (?
 ! , \$ S (& [(\$ S & & (< \$ & +
 %) \$ + \$ CS : (< &
 F ,) \$ * L \$ % \$ 5 & ,) + >
 b % S 9 &) 6 #) \$) < &) ! " , / ^ 6 S
 S S I \$) ! % 29 ! &) , % !) , \$, ,
 CS # &) , S ? h Q TS \$ [* 5 S
 ! , 7 , h + 9 # S / !) / !
 % & < \$, - ! % & (: + , S - \$ S

b

), S : !)! , @ \$, (F \$ \$ 5 & (&)
 \$ U " " : ! . \$ + S
 @ \$ % ? L , * + :) , () , CS ,
) < 'e0- % 0 * + :) , () , CS ,
 ") \$ \$ f (, S :) Y TS . +
 CS \$ & < G . \$ + \$ % \$ \$ & \$
 W h ! , -) , \$, Gi \$ T7 \$ \$ & \$
 \$ > '7 A+ 1 " & 2
 9 1 & (& ? , S ? ! \$, ' \$! \$ " K " \$ # \$,6
 = 9" 9! \$ & , CS A 1 ! \$ + \$ &) , , + ,
 , !) , \$,) \$? ! + \$ \$ 7 0 0 J
 " % \$ + & ' &) , + % \$ \$ 7 " ,7 0 0
 0")) \$ C ! , ?) A ; 9 " < \$ \$, \$ & \$
 + \$ 7? 7* \$ \$ " \$ \$ \$ %
 \$ \$ & \$ & + " L 9 , % & & 1
 & ,0- \$ 0 C\$ \$ \$ " \$ \$ * \$ "
 A D , (0 + \$ % * \$ " " \$ \$ * \$ \$ "
 ! 5 / , < N ? & , h + " " % ' V &
 (& @ \$ \$, \$, \$ \$ ' & &
 L+ \$ \$) \$ & (\$ &) , \$ < 8 & ? , +
 7A9 .,7 L+ \$ \$; l (? ((G 8 & ? Q) ,
 " \$, (B\$ \$ \$ \$ \$ "R . , + * ? Q) ,
 " :) & \$ &) & @ ! + 4) \$ > \$ \$ E0 & ' [
 7 A" T S- :) \$ & \$ [) , ! " , (S N .) ! 1 , < [
 + \$ " * 9 \$ " + " * >> " , \$, ! A , < & % & [
 L 1 # \$ ' (\$) !) , S 9 A ! & & ,
 (% A % % \$ " , ; CS A * * ,
 %) \$ " &
 + \$ \$ \$\$ (h , -)) \$4 , +
 A != h) \$ A , \$!) &
 A + \$ \$ * ") ! 1 < &) & 8 , 0 . [;
 0 \$ \$ * ") ! 1 < &) & , 0 N [;
 < \$ S 9 & ,) !) , +) \$) Q,0 H Q,0
 - , ; , 0 \$ R " + \$) ! & 0 & , Q 3 ? S
 I > .) ! & 0 & , Q 3 ? S / , # +
 6 % Q % I \$! , # ; C% (+ : ,
 0 ,) , # ; C% (+ : ,
 / \$ (0)) T I % > =

p# "# %# % 0 , 2# # " % / # 0 %#* %" 2 ' # @B S/ F7 %# + W/
"# I \$ * + < ' \$ # ' " 7# ' # 7 # 7 \$0
(7 * D ## 0 " *c \$ \$ \$ + * I
\$ D ## 2' \$ \$ + %
' # + 2' " I 9 \$ 7 / #4
\$! W #%" 4 #5 I %
0: 5 U) L " OS L) : \$ S)) \$
((# /L) \$;0 , , I
; \$, &)) & , ? CE - \$
I @ # \$ 0 XX(@ " \$ 7 *
% 0 &0 !))\$
' S/ 7 2 5# % W/&# # (7 (# / +
A " \$0 ! 77 # * , 1 & , 0 \$\$) , ' ' ! ,
/ / (& / \$ & !)) \$ \$ \$ \$
S N , % (! 9 +9 \$ I
' # 0 ' # 5# % ' W/D! % (: \$ \$ ' 7 ' 7 4 ()
' 7 ' Y/ # % \$ + \$ 9) @ S
5 I (% + # \$0
' & ') %## \$0 %# # " \$0 " " \$*
& ' < ! \$ I \$ ' 5
S 9 S) L % # 7 ' 7 4 # " # 0 S
L L \$ 0 # % ! '* % 0 S P ! <
' ' # ; 1 \$ ' 0 ; F* % \ + % \$ *
; % S/ ' ! # # W/ ' ! 0 P#Q
M X M \$ 0 5 " \$ 4 @ M #0 " *
" 4 " #*)\$
Xp R # * % "# \$ /
C " ? \$0 " I ? 9 +2 9 ()
% # \$0 # % 0 "# # \$ 7 ' # % '+ "#(# \$ # ' % # # % + 7 ' # % I
** (+ "#(\$ \$ \$ 2\$ \$ / "" '
% ' " 7 ' ! # 7 & " \$, S/ ' % \$ 1 \$ %
\$ I " < ; S/ # # #0 % # # # # W/ # #0 "# "#*
! " / # S/ 7 0 #. Y/ # # 0 ' % # #0 1M*
7 % # \$! / 0 9 \$ % \$ (% \$ %
\$ 7 8# \$ * I ## " 4# \$* 1 E + !
L % < ? < A 7# # " @
L D 0 "# \$ S/ '+ P (\$ * \$ \$ \$
" # \$0 7 # & \$ @ # # # P # # #
I 3 77 # #0 3 #0 ' ([
7 ! ' 0 4# 0 C 5# # % # 7 # ' 0 % # M ' & \$
I 9 9 < R 9 % ! 8 ! \$ \$ X + \$
0 + \$ " ,
(/X' 7 ' 2 ' 4# \$0 P#X 2 \$ E (! @ F# 7 # 5 % # ()
& ? 1 \$ 1L @ + " " " " " \$

\$ 2%) @
 (!77 & 9) (&)\$?
 <) G)\$? P.) \$)
 (((C 9 ! , " \$ < . #
 90 \$ [% \$ \$ 7) ! 9%)
 % 1 , \$ / , ' , % _ ,) \$ %
 + / , ' , % _ ,) \$ %
 !) S h % % ' & ! 2 ")
 (7) , A : , S + S 4 + / L L) ()
 : " 9 I h . = 7 \$ (, 1 % , ?? %
 ' , k < ! & ; \$ & ! \ \$ M , S \$ \$ " 9
 % ` \$, ! " . (" 7 (?? o 1 , ! % , ? /
 S " C 9 7 % - Q & F " " i , 9 ,
 & 8 S P , " % #
 \$ o S % ? @ : \$ S P . (T S X ! , (, @
 9 \$ & ! \$ & (L) ! @ D ,
 g % " \$ \$ \$, % (D , 9 \$ "#
 7 T & , o \$, % () \$ & , " C ; " ,
 % [. " : \$. " (\$ [% ! % \$ 1)) @ @ &
 \$ @ \$ W + . \$ @ 9
 " F " 9 # (% ! . + * @ \$ " + "
 ! (\$. , (\$ %) & & \$ %) \$, \$ \$ 9 " M 9 o \$ " 9 + "
 + \$ \$ A \$ \$ 8 0 \$ @ f
 ! " (\$ & 0 2 + % < 0 \$ 9 9
 & , \$, (\$ % E 7 \$ + ; ; ; E & 9 \$ % \$ 9
 / B A ; ; ;) F , @ ' ? 0 " & ? 7 ! , ' ! % Q)
 7 @ \$ % +
 C + (\$: [+ (\$ \$! 9
 L (! % ! " ` ! 7 #) 7) 2 9
)) 2 * * 4 W " Q 9 0 - 8 9 \$
 % * + 0 " 5 [9 \$ f @ S [S] ! (,) 7
 S : \$ @) \$, S 7 E %) 1 1 %) 9
 [V [' , " 7) 9 7 # , 0 , \$ + 7)
 ! , 8 & ? 0 U * L V S / (% + b Q 9 0 7 : 9 /
 7) \$ 9 &) " (@ S 7 (Q , 0
 (1 \$) C S \$ &) (! ") ! % & S [f 9 " \$ \$ \$ %
 f 3 (! (% % < \ (? Q , 0
 9 [R 9 Q , 0 f 9 " \$ \$ \$ %
 @ ? ". 9 0 5 @ % 9) ! 9 "
 " S * (/ ! I [\$ + [(()
 , " > < ?? E [& @ [(, @ & [[\$ + [(()
 ; \$! , " ! CS / # ((, @ & [/ # (9) \$
) " ` ! \$ (, S S C [/ # (9) \$

\$), \$;) , ! (, TS 8 , &
 # % 5 & # (! \ S
 7 9 0 ! 0 . % " , \$ I E \$,
 A \$ & , " \$ "
 " < ! \$ "
 + + L + L
 C + L 9 : , ! +
 ! 9%)
 [/ # (, [% f
 , !! % 7 , \$ & ! ! & * \$ 9 ,
 9 [# & %
 - % Y ! " ; & %
 [! [L L) ()
 \ ! (% ! %
 \$ (, 1 % , ?? %
 ! 3 @ ? Q , 0 \$ " 9
 ! % , ? /
 " C 9 7 % - Q & F " " i , 9 ,
 % < , ' ()
 ! , (, @
 (L) ! @ D ,
 D ()
 % () \$ & , " C ; " ,
 [% ! % \$ 1)) @ @ &
 \$ @ 9
 + * @ \$ " + "
 \$ \$ 9 " M 9 o \$ " 9 + "
 % 8 0 \$ @ f
 + % < 0 \$ 9 9
 1 E & 9 \$ % \$ 9
 ; ; ;) F , @ ' ? 0 " & ? 7 ! , ' ! % Q)
 @ \$ % +
 (\$ \$! 9
 " " \$ 9 \$ \$,
 9
 W " Q 9 0 - 8 9 \$
 S [S] ! (,) 7
 , S 7 E %) 1 1 %) 9
 + S [7 : 9 /
) " (@ S 7 (Q , 0
 (! ") ! % & S [f 9 " \$ \$ \$ %
 % % < \ (? Q , 0
 5 @ % 9) ! 9 "
 * (/ ! I [\$ + [(()
 (, @ & [/ # (9) \$
 S C [/ # (9) \$

!+ 9 ! 2
(\$, E \$ % S % ! 7 "9 &
& A ! , ? %Q , \$ \$ " ! I %
"90 9 % , \$ + < + (0"0 C
) 1 \$)\$ \$ %) :) , :
"+ , + % \$ & C \$ \$ + \$ %
% < , \$ \$ @ \$? ! 7 R ,
? \$ 9C \$) \$) & O# 4 # \$, / %) * 1 E ? \$ \$ @ \$ %
\$? ; 0 C ! O k
^ \$ \$] &) 0 B G + O QP O &) :- \$ "
/ ! ' ! 3 : ' (% * \$ 4 \$ 0 # % 0 ' 2) (' 0 % (\$) \$ % , ' 0 4 \$ 0 ,
! % *) % \$ 2E (? +
\$\$ & / ! & + / 90 77 7 @ N , 7
) \$
+ V S " A , S ! & 5 % < \$ +
&) , S h [% F)) \$;
' , < ' & ,) \$ / + " 90 0 5 M @ L 0 @ 7
\$ (' ! & @ ! \$ % , ' ") < % +
\$ 0 7 " E % : QX " M90
2 8 Q (& E S 8 ! \$ &
S # - ! , \$ & \$ + A ' 19 T7 . \$) A , / < J
" 1) % ! F \$! , ! \$ + A \$ S
(? 9 * ! ! 9 E @ \$ S " I % 0 ! +
\$ @ \$ & f76 , < KW & (L
(, 8 0 + 5 + , # < % (L
;) , & * + 0 \$ % o (\$ # ,
\$; ! , S 3 % 9
) \$ " + . < 0 1 ! , 4 %) \$?
(5 \$ \$ 0 + 0 \$ ') \$?
/ , 8 / 0 " 1 \$ & H 9
(/ 0 E + 5 E < G
HG H " 0 0 \$ 0 i (^ , !) + & ^) \$
, S & \$) ,) % \$ S \$ \$ (& ! N * S
H Z () & (H % (, F . 2F) " < (%
* \$ \$ C 0 # < 7 #
+ Δ \$ ' : #) - # \$ \$) ! % @ & f \$ \$ ^ I
\$ * + \$ 7 \$ A # % ! C7 A
+ , + % L (" # \$ & , \$ * I
& \$ % % (" # \$ & , # 7
& \$ / ; : ! & M @ \$ < H @ *
7 7 7 : \$ S " 1 " 1 < H @ *
1 C) S CS ! \$ \$ % 8) \$) S A < ! & +
\$ E 7 (# , \$) , I
7 5 !)) 1 ! & 7 # , \$) , I
\$ % + \$ \$1 " 7 7
; ') , \$ \$ OS , A \$ & 1 %) 0 \$ % \$
* \$; 9 \$ 0 I , R ,
(, + 1) % %) & , # 7 0 \$ % = \$
& + S 9 = C < , 9

P 1 (?R
3 , \$, 3! , ! ? " ,
7 & + " * \$ * " + " ,
\$.% ! 9 GR + , " " [, \$ BL (, "
? 0 \$ " " 5 ? * , \$?? 3 % ("
\$ 9 + * \$ # % 0 ; 2' " \$P^P \$ # " 0
" " 0 % * E\$ \$ \$ \$ \$ / 88
/ 7# 0%' " # * S/ % '(?
7& P 0 ++\$\$ +3 , L " 8" \$
! ! / ' " 3 \$0 ' 4 #(%5# # \$0 T " ' ("
4 ' "# # ' 2\$ ' # , " " "
< ' ! , 0 * * (5,r] ' , \$ L " " ,
, ' %G \$ \$. , " 0 @' ' " \$* &
< I G W/ ' * %' ' \$* + < NO 0 0 ; ! # (# ' 0
4. 6 " : 0 % OS#+% , ' 0 \$* \$ \$ % &
R ! \$+ * / \$ + ; 0 %
+ , C 0. c T Y j 2 (% 7Y < ((/ ' # #*
0 4\$ % 7' # \$0 + ! , /
&A+(B J Q G < f : N I 8 \$ & # (\$ % + + * \$+ 8 , /
S 0 V % !# 2 # %A' , 2' * \$ S/ ' # M : " , # *
B % !# 2 # %A' , 2' TA #' , 0 #
L % ; \$ & % \$ OS,
% 4# 0 2# # & / ' 3 /
)&#% , \$#< ' #'"+#? & %
% * ; % % / - # # ? 6+ 7 % 8 # , " &
2 ! , T 0 # 4#* S/ #'# & #'# \$ S % , + 0 \$ "# 6*
W/ 7 \$ " ##+ 2" # + \$ ') " I
Y/ <#" 4#" # # I/E #### + '(4C(* * \$ +
" ' %/ 0 (\$ 6\$ * D # 'N @ \$ \$
'"# #7' ' # 5' # %
)\$ % . ' \$ No % \$ 0\$:
) ' \$ # *' # , h & . &% 0 J " 5# 2' 0 " 5# 00#AV 4 7 &
? * : " QA)# ? #5 \$ I
) 0 &)##% 0 SA \$ '\$# A -#)&-\$*# , TA #& / D# " #* P % F\$? % C /
#'))&)-%, VA -%, P#X ' + 0 (" \$ B
\$ " ' + "7#%#\$, \$ \$ 2 # \$ 5F %' P # , "
% R/ 5 \$ 7 # @# 0 I L L% C 9 ' ("
!\$ " \$ \$ % \$ + & " G% % " 0 ("
\$ \$ " * 0 \$ \$ # " \$, "# 3" " # % \$ E \$ 0 %
' % % \$* @ \$, + \$ C \$ % , "# % \$ " % < ' " \$0 " #
\$ " \$0 4' \$!' ' #'(L ' \$ " 5' 5 (\$ " 0 \$:
1 % < ' \$ " \$ + N2 - \$ ** \$ ' + \$ \$
0 " 3 2' , 4 " "]" I \$ / " (# + (@' \$, "#
D+ / \$ " " \$ \$ \$ (60 @# 3+7 '(
' 7 "7# 0 "2 ! "7# , 2" # " " \$ \$ \$ & " L :
\$ \$; % " " \$, " L% ! \$ &)##%&#
\$ % *% f % 2 # ! '% ' (' , " ' 0 %&-' #%' @ \$ % + \$
\$ % : 3 + ! !% 1, ! / L/ 0% 6
" + % f (" C% & %
+! .8 +! E8 . " L " C " 5 " E , / ' # \$
+ " ' % % C" B S/ ' \$ B = \$ % &
& % ? 1\$ %^% 8 4 +

*
0
('N C (+ VF % ! \$ a \$
L 6% , 7 . / 1, ((? % * I (I
' \$ S/ , # '+ W/ \$ Y/
37# , 5# " \$ #2 \$0 ' " (\$ -\$*\$ K #%(1 (-1%0 5 8
\$ ' ,7 / \$ \$ \$ / 9 0 " +8 3F)0 %' #%, :
\$: A + 9 SA ' # #%, I
+8" . # +8 = 3 D G
7# S/ , ' 8# # &9 D O '# \$
A QA 1: 'F 0 X3 G #\$/ %*' \$!% /J! I
A'' \$,@# R/ 2 \$ 7 + / ' X
B6S 7 / # \$% 2 , # , SA '&\$#&#', I %
* S/D# \$ #3 ' I + J % # (I
6 5 7(8 '"" 7 I . #%, \$
0 < 7 # \$ E \$ \$ 9 I ,
7 22 9 \$- ! K !! ! 3 # #B/
, "% 7# \$0 2' , (SA ' #(I C
"' #37# \$ I \$
6q * + \$ \$
8' " C # I ,0 / 6 -\$ \$!% ! 8*' % +
6\$5 + \$ \$ % S+ 'U#* \$ KP '# '' (' \$ ' % (* \$ J
/ '0% (' P'X# + + A9 Y/) \$&# ' &\$ (\$ # & \$\$&\$ +
K \$ " 0 # '5(* 0 % @A)' [
0 B 5F \$ ' 2 \$ #'% Y \$ +\$, % +(S/ "# \$ I C .
\$ \$ \$ + % I)!)! ! D !!!
L \$ \$ % ! M)
2 ' !J\$ 0 , I)) ! *)! ! 0
6: D & /6% +A&!% ! ! - A#+ *% # \$
% # \$7 ' " , ; 7 # ' " \$0 . & + C . * # % # ' ! !) 0 %
' ! % # % ' 9 & 1 ! (? 0 !!
F 5 \$ " C " 0 0 0 '*%, 0
\$ \$ " D " , I f " , Y \$ \$ \$ S (((((((
\$ R -' N 0 # < 0 (I D# # % # ,
0 /, " ' # 4 , \$ 5 # , , 0 + 0
S/8# ' " \$7,P#] 8# " 0 0\$ D 4 \$? % "
+ + @' " @# +C (()\$ L C C
S/ 5#\$0 8\$ 8 ! I\$ \$ * Q & 7' # .
1 / V
! 9 + ' 2D\$ 2' 77'* 2# # 2.0 ; #' #\$. 0
"7# \$ 5 \$ * % \$ \$ * F ; 0 5, @ j @ "#"#
0 \$* < 0 00 20 1 (% 0 M)0 F
\$;0 \$ *)\$ R @# '(
f : 7 \$0 ;" (W
0 \$ 5)\$: ' # #0 B;. B, J+ " +
* / (% K
7# \$0 #37 #"" \$ W/ N \$ + " + \$ @ 4+)\$ 5 ,
Y/ & "' 4 0#(\$! 2 % " ,
-1 0 IZ* . + C Q4# .. I * *
6%! #(* ! ' J!% +M. 0/ 7 #0 ! \$ / !'+ ! # \$ I &! % % # # \$ \$ # (\$! %
e & " 0 -'
L7 \$0 \$ W #37 \$0 + + b.#, 4# # \$0 % 'N2 I
0 / 7 %7 %
† % I (5 I %

' f b
" = . # F" \$0 "## (' " +
I D O % !' ! % ## +
(3 M#(\$ " 0 " 0 /
% ' 0 "M 5#" * " + # ## S/ 8' 7 # #0 +
I 7 0 !7 2 ((I% / # #
" ! \$ 1 8 !' !'\$!##. I
7 0 O \$+ j7. + E3 :Q
/ N ###! # B(+FN(X B, \$,+ # 9 * ' " # \$ # , I [
\$ \$? / 4 ' W/ 2) \$ * , +
" 2# #. Y/ 2 # "T0 # 5)+ 7 #7 (% 7 0 \$ \$ / ' " # k / ' *
#" # T/ D " # # # 7 # 0 " ! 0 " 2 . I
##? % ## ;0 S/ # # 7 #4\$ 0 + \$ * >\$ \$ ' \$
"" # #0 * "")\$? I C
9kX?+ L * " * B*! !(* #(R
kkT #+7 # # # \$7 0 # # \$ I * * 0
' % 0 7# 1? * I + # #
3 N # # " 7 (/ &# #. W/ D 7 # \$ Y/
\$0 7 0 &\$ S S/ " #4 %' 2 4 WA 4 *2 ' ## # (2 ;;4:A A
0 # ' @B+ B\VPBW #4X' (# +C' * 9 / 0 _/ # ## Z/
)\$(' ## #. [/ # * # B\VP2
(\$ 0 & 0# A *) 1 - 0 0 \$. & '
8 \$&#%, - *',? SA \$. ' ' ,) - . ',? TA I 7 /0 \$ / 0
&& '&#') ' . \$&# ' VA \$(\$0 4\$ 0'0 0,16: ''/%& 1, \$ \$ ' #) \$:
/ (% KA \$) ' UA (\$ \$ 0 0 '%\$J
.\$, 3 % 0 E & &#%, \$ ' SA '') %##, \$&# \$ 0 0
% & \$ 0 50 0 & ' . (- '\$ '' ,) %4 #%, \$&# 0
A' ' " ; "7 % # 2 "#) \$ W/ % [, 0 I "# # /
< M 0 5#P %" # ' #0 ?#PP' P#P (D 7 #. WI 4 " 0 4' # ""
G 5 I , 2 I , / 3 %## ## * " # *
\$ +\$ # , \$ "#, T? # 7 # # ^/ &# *
\$ #. _/ # ##
S * , 70 \$\$
1M, " 0 # \$ & \$ 7 "5 \$ \$ \$ V 0
7 # I " 0 ' /D # \$ ' ' # \$ 7 \$. ! \$ \$ 8 \$ % S/ # \$ #5 *
B11%,6 " 0 ' /D # \$ ' ' # \$ 4 W/ D '7 4 Yj/ 4 7 #
! " S/ ' # , % #2 \$. I # #. R/ 2#2 T/ D ' , %5 ""
\$ 7 / @ % \$0 + # #. R/ 2#2 T/ D ' , %5 ""
2#"## \$ / ' + \$ * ' , !B+\$ W/ * + ^/2 ' 0 4 #. _/
,5#P7# #37# \$ Y/ # " " \$ @# , % ' @# .
R/ # #4# \$ # " # \$ + \$ % \$ '
RE! 0 / # " # \$. S/ %M% 7 # \$? % 7 # \$ *
2#"## \$ \$ \$ W/ # " # \$ 2 (' \$; ; \$ \$ \$ \$ +R+
0 M \$ * C I , [+R \$
\$ + * I # " ## \$+ \$ ' 7 " \$0 ' 4 \$ #
\$ 6 # \$ 7 # \$ R # 3 2 \$ # # 4 # (
!# 2 \$ ' "# # F # \$ A \$ 9
% 0 # '(* + X. \$
##, S/ # " # I I M \$ " 2 # #, (7
+ 0 0 @ " " @+ H A O \$
' 7' \$ 4 ' # #/# #. I + 4 ' 5 # @ \$
&< 0 0 !' %! \$)+. * (,
+E , % 50 0 0 9 4+) & " \$
+ 2 2 \$ "W/ \$ + +", H '
h 3 + (I 1, + , +, O? ,
C + S 4 ' C

V

4 ' %##'## ' % + , % (; 1, % ' &' 7 # 0 \$ S/ \$ &' 7 # 0 % 7 # 7 '% # \$ #3! \$; R E ' ' + * # . E 4 ' '\$' %##'## 0 ?# \$0 7' # P0 ! " , \$ I + / ' ! % \$ +G , G' 7 + / D# \$ 7#%# K "# " \$ I \$+ #3# " \$ I + = I / BX ' Lcc % ' % J , J 5 Or, #, # # #0 7 ## @\$ % 9 0 < % " * / ' 0 4 ' #4 '(" (\$ \$ " \$ I 0 < % " * / ' 0 4 ' #4 '+ G I % #.) @ \$0 , \$ % SI %# #0 ++ W/ #0 "7# ((+ * \$! "%# # Y/ 0 ; 7 "# I "0#N \$- I 9 9 0 /C ' #C \$ S/ "# " \$ I + " A , 7 %' "# "# (7 P0 & %" Y #* \$ \$ 7. % / ' * W/ + ' , ! ' ' S/ ' %' (S/ ' %' I + 7 , / ' 0 S/ 7# 0 R *\$, @ #0 "### I V \$0 \$ # \$0 * \$ @ \$ \$ " % + % 7 + (+ " # # 0 \$ " L L ' #0 7 '7 # #, ' %' # AI \$!' ' % # @ \$ \$0 'G \$ 2 + (< # 'G '0 "# ' % S/ ' W #0 %' ' % #0 \$ & + \$ \$ 0 \$ \$. ; ?\$ / I \$ \$; : Y/ 4 ' 0 4# \$ + : 0 5 nW5@ bj # L % 4#) 2# # %* %7# #5# # # / I ! 2 \$:6 "# '\$ E \$ \$+\$ I \$ \$ (+ # \$0 " + "# ' \$ E \$ \$+\$ I 9 8+ , *\$ W/ 8 # 7 ' 2# ' # \$ + ,2/ % \$ \$!)\$ + " ' \$0 ; "# "" @ E \$E \$ 0 * \$ \$ + \$ " E %% \$ +\$ S G " " 0 '## \$ "" ##. I " \$)\$ " \$)\$: *0 I 5 NW , ' " # #0 / ! \ '% 7 "# \$ I F - - , "# " ' 0 I \$ I : I 5 cW @ I 5# # # " \$ (S S # "% ' 0 %' \$0 S/ ' (7# ## '# P] " . C) %' ! \$0 %# # \$0 \$# \$ *\$, / W/ # # #0 ! \$ \$ L ! + / T F \$ * # \$[)\$ \$ / \$ I I / ' # S/ + K ' !# + ' %' # I 2 \$ / C S @ V ' %' \$" 0 bKJ: S @ < E I

+ 0 + % / ' S/@ (

 I+ K ! \$% \$ 2 / ; # + @ 4 I

 # 0 5 # S cW ; @ \$ # (\$, % <

 W " 8 * 9 7 0 / ?

 " % (+ " " \$+ @ 4 # /

 % 0 5 0 # \$ 7 (@ #

 \$ # * 0 9- 0 , L * \$ M ## \$

 \$ S + !+ \$ 0 \$ S # 2 '(

 + 9 H

 E '% ## \$ % ' # #3 #(# +

 # ' ' 0 ' #3 5% #4 2 (" . L %M \$ ## \$

 \$ 7\$ 0 &\$/') , 4\$ \$ ' , E

 * \$ * \$ + # \$ 7 \$ \$ 2 0 % "# C

 5%# 77## 5 ; # + \$ \$ \$ ' \$

 7 \$ " \$ 7 % "# T 7# "# % " # \$

 "D' &\$ I ! \$ \$ * A + [+WZ

 \$ D '# 7 %' # 0

 5 0 # # \$ 7) (* % + % 0%' ' # 7 % # " \$

 * 9 (00 C ! ; I

 + L Q \$ \$ #' " 0 V co % / !M 0 " "" \$

 * > # [T 0 L S/ # \$ 7" 0 \$ 1"

 \$ E ' \$ " ! \$ 4 ' ! # " ' 3 & \$ \$,

 3 \$ # % \$ I a \$ S 7 M 3 % I

 7 P+M /@ 2 I # / 7 M 3 % I

 D' I D# # % * , \$ \$

 F 7 D' 0 D# D# # % * , \$ \$

 & ' \$ " 3 (, , + , > \$ J

 \$ # % \$ I # 7 0 , \$

 \$ 1 7 \$ \$ ' #4 '(0 " \$ " \$ " ,

 \$ \$ \$ \$ * I " \$ " \$) \$

 E D ' # \$ 0 ' 4 \$ % \$) \$

) \$ C V " ! " % 0) W

 ' \$ " 2 3 (i @ # # # # # + ' \$

 \$ # % \$ I : % \$ / # 7# (4 # \$+ & " " * ,

 8" \$ \$ " \$ # 7# (4 # \$+ & " " * ,

 L4 A \$+ \$ " \$ / # N)(h :? \$ \$ *

 (" < +) \$ / # N)(! 2 . ; \$ \$! (

 !! ' 2 0 " "" ' \$ " \$! (

 0 S i / (; \$ \$ I !M '*

 5' # 0 \$ \$, ; \$ \$ I

 \$ \$ 0 " "" #) # " # & 0 \$,

 * \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$

 ! " \$ \$ 8 "P&, " \$; \$,

 P P+ # S/ \$ 0 5# " # 0 \$,

 \$ + \$ W/ D# 0 " C + \$ \$

 %' " ' % " # \ 'P+ BMP # S ! \$ # 8M & \$ J

 9 Q L 0 / \$ I @'+ 0M# 4 (

 + " " @% # 0 " 4 I , C "# 0 \$

 0 0 W/ M \$ I E D 0 #7 5 '*

 " ^ . " 7 @* 0 @ # D# + \$

 & ; 1\$;

' J
: , 0 5 /C ' " # 0 '% I + \$ "'23+P0 #S &#" \$ 0
%#2# S K k\$#-R- \$ 0 + \$ 0 * [+ : I +
W/ % 0 + # , O, + C
% 4# %! 2# # %)\$ %M %+ PX Et + W
\$, 7 / + "" \$0 '* + L " \$
#" \$ S/ \$ I #3 \$ \$ I 5 (
, \$ + 1 (' 5 7' (R %' \$0 ;
' 0 \$ " \$ 0 \$* , L \$# %' \$0 ;
\$ % I 2 . '#%, L 0 " " "7#" \$
" * 'A 7 \$0 \$0 A + % "" " " "7#" \$
" # " \$ WD# \$0 #37 # \$ g & '(@ *\$ + \$% 0 \$ 5U?
4 0 \$ \$ + ' #" 0 "" 4
I 1 %M +
1, " 7 0 # % L + \$
\$+ I " A# '0 , \$ # \$ \$ %
\$ S/ ##N) 7 # \$ "7# # \$M# * , , % % 5# # #' Xf, 2 "+
I " 7 ,M + * ' # % 0 '% 5# , , E
2 0 % ' \$ 7 \$ \$0 . & # ' 7 B" \$ ' " # \$ E
\$ I " 7 0 7 (\$ \$+\$0 * "\$ %],+ +% +:
* \$ I % * % " 5 * \$ ' 5# "
\$0 # 3 #* \$0 S " 7 '2 0 # ' 5# "
E' (3 " "% \$ " I 7
& 5 ,#0 B++ # \$ #* , ! % 7 % \$." @
* % 0 D' I I 0 5 c @0j #7 #0
+ 7 / %# " , %\$, 4# # ' "" # "# , # .
0 \$ \$ I ' \$ \$ \$ 5 S "" %')\$
5\$ + # 7 N+ ; ! % \$)\$
I, W/ BPX # # 0 " " ! % \$ +T < %' *
7 "" & " :A ++% ! ! S/ E '% 7 ' # % " !
1, / \$ + + C ! W/ #7 "'0 " 4 *bc +% ; \$
(" \$ " # # \$ 7 # " ; ; ' # " #7 *
#" ! \$ \$ \$ \$ I % + ' ' # " D 4 # # " # 0 '
+ [+ # "# " ## 7' # " ' 0 + ' ' % #2# " #)\$
2 \$ 7 " ' # " \$ ' " # #0 \$!' #0 #3' % @ \ S/ 4 # % Wl ' *
\$; + 8++ 7 * \$(*] 7 ; & P] Y/ D 7 0
+ " E %# " \$ " \$ " # #0 R/ ' \$0 " ' 7 #7\$0
' # '5 0 " ' F " /f - 7 7 0* ; % # "# % \$ - #
; ! + T/ D' ' " % # 0
+ 7 / R& + ; # # # " \$ \$ ^/D # \$ #
%# " S/ # 0 # \$0 # # # " \$ \$ E\$,
5 \$ "# # \$0 \$ R/ &#* _/ 5# \$ # (
' \$ ' 7 #"" \$ % 4 \$ + 4# \$)\$ C !' '0 %
S + , F 3' % (
" # ' # \$ \$ \$ P %
% 2' , G % ' # 0
' 5# " %' # \$ \$ * \$ %
W/ D \$ "# " \$ Y/ & %# # \$ ^

! , V * D 7'0 7 (+0 (#6
7' \$ \$0 , \$; (#7 # \$ " " . ' # '0 #6
7'2 \$0 '2" '# \$ S/ !' #' \$0 (2\$ S (. ? 7 \$ \$,
\$ "# ' ' I % \$ \$* I
1 '8' " 0 c @ j 3' , 0 \T +WYj '3 D ,5# (# S/ D '7# #' #)\$
\$ \$ \$ S % +. # S/ D '7# #' #)\$
'7 # \$)\$? D 7 07 \$ \$ / ' \$ # \$ S/ #' % '0
5 # \$!M7' /bY 7 / 4 0 \$, \$ 0 \$ 0
\$ W <L / D '0 7" \$0 G / # \$ 4 # \$ + \$ 0 \$ 0
' + !. . , , 8! 9! 8 8 . + 7 \$ \$ / '* \$0 * S/ G
+ , , 0 , D * 7\$ + I " 7 + \$ \$ #
0 # #)\$ WY " 7 + \$ \$ #
\$. / D 7 S " 7\$5# ' 4 \$0 4 '2 \$ @ * 9
/ ' \$0)\$ % * \$% \$ 0 - ' G
7 " % 0 ; "7 "' \$ \$ # (1(? % < 4 0 G
\$# S ? , 7 0 \$ K D# \$ I ! " 7 + \$ \$ / #5' (X2 0 0 5 #) 7# (#) 2" ## S/ ' ' # "" 4)\$ M) F, WY < % 7 + \$ \$ "' (X WY 0 cW F, WYj D# # \$ @ \$ I * c #)\$ BO B /MX WY 9 7 + \$ \$ / (L D # ! 2#2 \$5 .0 " 2 7 '2 0 ; # #) "" # \$ S/ %' (" " ' "# ' # #* * J # \$ #* , \$ " 3 \$ *\$0 # \$! \$ 7 \$ N \$J 0 +& %FWY 7 \$ \$ ' \$ % , 0 7 '5 ## D# "% \$0 + \$ #0 %# S/ #' # %% + \$ C * \$ \$ I \$ \$ I B+ " WY 7 + \$ \$ ' 07 5\$ ' 2 \$ 2 \$ @ , M (C " < '4 0 #5' \$ * \$+ * !\$ - " *(\$ " *\$ I W WY W 4 # " \$0 , + M . . \$ / #5# # S/ \$ \$0 I + / \$+ , 4 # 4# #) '4 # @ J \$ # " 2 \$# * % *\$ " ! : ' # 0 cR @ j ' 7 (# , ; 7 # #5 % # # + S W WY [0 c) WYj D# \$, % 7 \$ \$ + \$ \$ / # 2 \$ #3# " # # S \$ " ! WY \$ " % 0 %# S/ W WY "" #7! 77 0 "# # 4 # \$ # (#' # % +\$ " \$ \$ + L % 0 '+ ' ; 0 \$ S/ \$ \$ L 3 # " \$0 ' # \$ 2' # \$0 ' * \$ D \$ ' " \$? \$ \$ # ' # \$)\$ # ' # \$)\$ \$ W/ ' ' % # \$ ")\$ [R WY L 0% ' "% # #) ! 2 (# \$ < \$0 7# " # % (# S + ? W WY + \$ L, ## 5 S \$! L 0 % / 3# " \$ S/ (7# # 5# ")\$ ' 2' 0 ' # ')\$ A!!!! Q

(
' , L 0 L B 1 H A E + \$ \$ #5'G
A 2 '0 ;5 7#" \$ 0 \$ 4 \$ I % (+ \$ % \$
\$ 1 *\$ \$ ++ % \$ I + \$ \$ #" (
L ' % \$ 7\$0 4 '2 \$0 5 \$ @ * + % *
I \$ \$ C M,(\$ / D# ' 0 %##(
B+R+ L : \$ 7#" \$0 "##(' S/ * %## \$ 0
089 % D#" \$ &
% \$ 4# # "' \$# \$ I \$ \$ 8 * \$ 0 \$ 0 *\$;
%\$0 4# # "' \$# \$ I * 7 + \$ \$ ++"
' , 0% c B\ 5?j 44 # %# + ' 4 \$0 ; 4 ' #' (
7 '5 "' 0 * \$, ' 7## \$ @ *\$ \$% U \$
\$)\$ 1,X WF+ + \$ \$ #" (
% 0 C # 7\$0 4 '2 \$ I
7 '5 "' ## S %
%# \$)\$ S/D 7 / # \$ '7 ' 7 \$0
)\$?
S \$ X 0 5 c R(@j / 4 '
< +8 \$ \$ (Q 7# ## S/D '7' ## '2, ## (
#5' \$ I \$ W/ @ ## 7 \$
,F + & \$! 0 D (Y/ @ 4 \$ \$ R/ 7' ## \$ *
7 0 + V \$, , / S * 7 \$0 +
"" # 8 \$ \$ \$, S %
(S F, * "# #0 7
+ +8 *)\$ L(
#\$ %# '5' 7 '% N #0 + \$ \$ ' E \$
2 # \$ #0 #3 \$ \$ * , " ' " \$0 "# 30 "#
\$ \$ % % * , \$ \$ \$)
\$ % + O "# 2 \$ 7 #7\$; ; \$,
+ , " L + , " " + \$!
" 2 % #7' # ' \$!'(g #G
0 " 2% % ? 9 \$ % \$ 0 # S 0
\$ \$ \$ \$? ; 7 \$ ' 0
\$0 ' " ' 0 , + # 5# " \$ * / \$ * \$ \$ I 7\$,
* \$0 * \$+ :C 70 \$ \$ ' 0 ,
; , " + #%" \$0 # 4 ' \$0 ! 2\$0 % # 2 7 '5# 0 *
"%# \$ E \$ \$ 9 A 20 *\$ % 7' I U
7 , ' ' 0 \$ + \$ E % \$,
\$ < + \$ \$ "# 3 % 2 7 \$ %
% * \$, 5# # # \$ 2 ? \$ % ;
\$ \$ + & \$ I * \$ \$ 9 C ,
! 7 7 5 \$ 2 ' 7# "# ' 4 \$
I \$0 " \$ & \$ 0 [,
7 / \$, (++ \$ \$ # 2 \$ F J
5# \$0 % * \$ \$ \$ * , L K @# '3 ; * \$ I
, # * [M 0 \$)+ " + \$ \$ D *
+ \$ \$ "(5# %' \$0 ! ' " # % \$0 '
" \$ I @ * 0 \$ + ,
\$ 7 \$ \$ / 2 \$ * " A' 7# 5# *
\$ \$ 0 * K "" 0 7#" \$ ' 2 \$ 2 ? ,
2 \$ \$ \$ I * 0 * # \$ \$ \$; ,

! ? 7 +8 \$ D 5 " ? S

% ' \$ 0 ; ' ! " # % \$ * . + R : # \$ % # \$ \$, " # # * 7 # + ,

\$ \$ " " % % \$ 0 ; " 2 \$ # 3 # (" \$ 0 # +) \$ # # # *

% \$ A * \$ % \$ 0 # / E Q ' 7 # 0 ' ' \$ \$, " # # *

" \$ + + A \$ " L " + !

+ " < + . + FO +8 7 " D # < # # " # 2 *

+ \$ \$ D 5 ! 2 \$ 0 # % ' \$ % # ' ' " ? \$ \$ 5 9 "

7 5 ' ' 0 ; & " " \$ 0 ' ! : U * \$ \$ \$ E \$

" # \$? * \$ + % * \$ " , \$ 1 \$ \$ E \$

\$ 0 * \$ \$, 7 \$ \$ \$ \$, \$ \$,

= + \$ \$ G 3 *

N / # 5 ' \$ 0 \$, 3 5 # # 0 # 6 # 0 7 ' % # " ' \$ 0

" S + 5 % \$ E * \$ \$ " \$ 9 3 % # # 0

\$ " < * \$ \$ I Lc \$ (

, + & ' 2 \$ # 2 # # \$ 0 ; * + " ? ++

5 # " ? * \$ " ? ? ; A ' - - # ' *

R 8 " " " . + % 9 EKR - 19 7 " ' \$ * ! ' ' 5 # " ' *

& ' # S / % / \$ " * \$ 7 ' ? ' " % ' 7 # " MB *

= # 5 ' # 7 \$ 0 \$ \$

% / \$ 0 . \$ M 0 + \$ \$! : A + +

!!! * I * = \$ 8 I "

+ 0 & " \$ 0 M * % 6 * # 3 ? * *

0 7 5 \$ 0 ! 2 \$ 0 + \$ + " * \$ G ! 9 B 3 5 *

\$ " * \$ # 4 # # " A 9 \$ % \$ \$, >

' 0 X D ' #) \$? C ; % ! " + \$ L C %

%) \$ ' \$ 7 ' , 1 , \$ * G ! ? ! " * : & + # 3 @

! C, Y(? 2 D # *

Q I \$ # @ # , 4 # # ; I ! \$

2 5 # S @ + (4 " / \$ 7 # ; ; "

/ " " 7 Q ' + \$ A # B *

" # ' \$ " # ' 7 # % D # # \$ # , \$ 9 \$ + ;

\$ \$ S / ! - " \$,

D ' # 0 ; 7 ' # " \$ % * S] , ' # , 7 # 3 ' \$! \$ \$

C " ' # \$ " " * \$ 7 GFC ,

7) \$ * + 8 ! \$ # J C # P E

' 0 ' ' # % 1 " ' 0 * ? ' # \$ \$ * ? \$ \$ \$ \$ " \$ S /

T E *) 4 / ' 6 # \$ *

S # # \$ I

B 7 + \$ \$ / 1 / / ! 9 Y. I c D 7 # #

D " \$ S / 4 5 \$ 0 W / # & ' \$ & * , & \$ # 0 \$) \$

\$ " \$ \$ " * \$ \$ 7 + , \$ \$! 4 \$ 0 (

7 + / D " ! E 0 \$ S / \$ (W / D # 7 ')

\$ S / 4 5 W / # 5 ' # & , \$ 0 , ! 8 \$ / * \$, I

' \$ % * \$ " * \$ \$, " 2 CA 7 / ' \$ ' # \$ *

" \$ X XA + 0 # / % % ' I

7 * + \$ \$ D 5 # " % # , \$ 7 / % \$ " # \$ 0 2 #

* \$ 0 ; \$ 4 # S / % \$ \$ # " # \$ I

! ? + RWY 7 % / ' #)

\$ N # * SP ' # ' \$ % ' I

4 \$ 0 #] 7 # % ' D # # A + & \$, SA

W n , ? R + " * D # # & \$;

+ \$ % # * 7 # (" ; + , P 2 W ! X \$

& ^ 1 \$; (

P# < !% \$7 # \$ \$2 * [3 5 . %6) 0 \$ S/ 2(
!\$ "# ' # 7' \$+ !' " I W/
... + \$ \$ #5 +0 ' 5 7' #'% 3 G
\$5 @ \$% *,c , !## \$ * \$ +
! C\$F %5 \$ "%#(, " "\$ "[3 # " #U
P\$ \$ 9 \$ 5 '1., *\$? 9 \$ \$ (9 * \$!
@ * [+ #" ' # "#0 #"#0 + " \$ "
; \$ \$! L ((L @ R !%#35 ##3#(*
\$ + + \$ \$ " " \$ \$ \$ + \$!
E ga 9 "%+ L % + :G +F L \$ "# ,
%4 ' %/ 0 \$ [@ * # # \$+ "" ""# # .(@ ,
" *\$ \$ (0 + 8 @ C
\$ \$ &# "'("!. ! & ! + %
\$ I + + + , , , L[\$ \$
< > +! I = 0 & 5 + + +
! W+! + \$ \$ # \$0 7 # \$ # I S/
/ %D' 5# S/@' X&# W/ +T(" 'P ! #"" ! 2% +. W/ E
\$ #' #7"2##% 0 * \$ ()
2 \$ * \$, % \$
7# I " (%
, , +! D# \$ & #% N D I
4 0 5# A'##% + \$ #3 # # \$+ *+.WY 0% \$ \$
\$ * \$ \$ * 4 * :f & #%+
+ * + \$ " ! #. + I %
< . E <
* + , ! , C ! +! " \$!4 " \$0
0 4 \$# \$ \$+ E % K \$,
L " " * \$! (C ! , " W/ 7#\$+ #3"7#X" * I
" " [6 (; C + Y P / '!" . KW
X+2 b L\$ " " + / # ; 7#\$. I 0
7 ' 7 # 5%# \$ ' \$, 2 \$ " % (& * @ "7 I ,
+ ? #. 7#! W/ 7% % \$ %#(\$ % +!
#\$ # % A! " % +! ? " !% \$ ' ' ' ' % ! \$ + ,
+ 8B?P VC # " !% \$ ' ' ' ' % ! +
7 A# 2%# ",7# #\$, (, # / #C#%7. I %
+ \$ \$!F !(+ * % > !5' ! , # *
! \$ 7 7 # \$ @# ! + \$C E , % 4 + 6/ + D # . I / C
" \$ K ' \$ I &3 "% \$(D # \$) & \$,k+ !
U !C [e ?+ ? + \$ \$ #
I & 7. # , \$ 4 0 8 8 4 E % A
* * I C #5 # @ * + , / T \$ \$
%# 0 " #+ 7 '"#N T 0 (#5 # @ * + , / T , %
" % \$ \$ OR \$ \$!' 7#A! #&)!\$ \$ J
+ \$)7 B '3 7# ! . O +i " 5 + \$ 0 / D 5
7 %' \$0 4 \$. S/ % \$. I
+% E + -P + \$ \$ * ++. ! ! % 7. ## . I
!#!#! !##" \$] + i7 ! 0
\$ ' # ## # C % % 0 \$, 7 . I ?
5+, & + \$ / #5' \$ * A + 1,b , \$ %
K # " 7\$ I # %#. K /
Z 0 \$0 Q /"8 p " ' %##"## %#" #*
V %.

11! (/\$ Y/ '4 ' # Q \$ " " 0 ,
 L " * BWS?, %F2I # " % 3 E ' ! S
 + # # , D#" # #4') " % 3 E '
 # 7% K A , \$ ' I + + + \$ ((+ + \$ + \$
 E2 , + X @%" #4 , \$* 4 \$ E *\$ + \$
 , * " " , % 7. + \$ \$ \$ Q* 9
 S 7 % \$ +Y (7# \$0 % 7# \$ 9\$ \$ \$ \$
 8 #5' \$0 * ; *\$!\$
 H #% E * \$% 0 E + 7 / \$ ' \$
 \$ (I S/ + @' \$, *\$ \$ \$ \$ \$ \$
 L ? + \$ \$ / ' " * 9 E 0 + , @' \$ I
 % 3 c & + f +.E < 0 D#/#\$
 +\$ \$ I E # ' (" ' \$ / "7# ,
 %# # # , # !% 7% . g* P\$ F<,, / "7# ,
 "; \$E \$ D 5 # 5 S/D'" " '5# +'] %"" ,
 %' \$ @ * ; ,)\$ + 7. \$ \$
 + ! , 9 "# ! \$ + 7. \$ \$
 5 \$, 0 ! " (" * ,
 Q 8 0 ? / 'M 7 '% #* %' N' # \$ 3 / (" * ,
 #) 7# # + D '% # + + % T3 !! ' \$ E " '7# *
)\$ E " '7# *
 ! : 42S% ,, 5H ' #'
 !'+ \$; - * - , \$* / #' &#* + E " + L ,
 !# S % % + (I . 4' 1 2\$)0' '# ' '(,
 , I % / '& & % 1:% '# # ' H&-'\$' ' , E 2' '\$&' ' ,)'&# #?
 K Q'5 \$ ' , #4# + '5 !"# \$ 7\$, U+ \$ \$ 8
 * \$* * \$ " " \$* , /# + , A
 \$* i/ D# ' #' 7 " \$ 2 * - ! ! . ! \$
 " '72 * 9 , ! ! 5
 (\$* ??; ! Y/D% [7 \$ \$ #
 P# D' . + ! , ! , L # " *
 , + ' 7 @ 0 , 5# \$, %## \$5#, # " " , " '": \$
 # , 5 ' % #% , #* / / * % B
 Q\$ # (! , "# \$ V 7\$* \$ * , \$ 0 \$\$\$ I
 \$; *+ , D#" "%# \$
 #, " (B " (, # R ! ,
 # !'5' % 5# 0 '5 , A , + , / #
 \$ / * \$ *\$ * \$ / #5' \$0 S/0
 ! + !\$ %* # " 7 \$ \$
 A '7# " F 7# \$.) 9 E -S ! % ! f
 , ! # 5# # , ; " , 7) ! " ,,
 + f
 7 ' '# 5 \$. \$ * ; "7 % # < ! ! !)!/
 \$; \$, ! , VM * \$ \$ ((+ \$ * ,
 + WY WY D#" % \$ " " L 4 ' , %' + \$ \$ \$,
 % # @ ! \$; M4* I \$ \$ 9
 4 [@" N\$ \$; M4* I \$ \$ 9
 % 7 #)\$ I
 + ! ! 0 # c .@ \$ / " * # ! 7. + \$ \$ \$ +
 " S % % 2 \$ #7# # E E \$, 7 & \$ %' # , h '7# # . *
 :)\$: 0 : / I
 ! " % / "' " \$! WY L, D +
 * S/ D 4 D' % 2 7 # #% , '2 #N ' . E ,
 0 S

' + L *
0 E \$ + 4 p0 4 (\$ @ * " ,
M2, 1[W. 1 ;
A \$ #' ' ; '2 #' ' 4 ,X D' 7 + 3 \$ 0 (
#% % 0 ! = \$ +\$\$; \$, \$ "#+%"# # 4 ' \$ @ * 0
\$ \$ 5 \$ ' * , 8" f
, + #')/%\$0#\$ 1 #(E % "# 0 ,
% 0) .# \$L #) \$ ' +? , + !
\$; 7 + \$ E J 5 N \$ " # 5 @ * 0 G ,
\$ D 0 5 \$ 0 ; o/ !
' 4 # ! ! % * B % (% #
+ \$ \$ 9 "# ' * 1+ +, N /
% #0 # 4 ' \$ ' \$ #37# \$ 0 7 \$ 0 (D 7 ' ** ' 7 \$ \$ \$ K /
'#N) # % % # \$ 0 "%# \$; 0 , \$ W/ E 7 ' 5 # B' \$ # "
; " \$ % \$ I # \$ " \$ R * Y 8 7 # ' (
0 + E \$ " \$ " \$ '
X , 0 E 28 7 2 # ' ' 0 # \$ \$ J
% 0 * " S/ /7#% # \$ \$ T/ ' 0 2 #5 \$
% ' ' W/ # 5 # \$, " 2" ' ' ^/ 4 ' _/ 4 \$ 0 #3 " ') \$
\$! \$ 0 * % \$: ++! / D S/ ' (
\$ " \$ \$: Y/ * D ' 0 %
7 ' 7 # R/ 3) \$ + , + J 1 , , : % / " \$ 0 "#(
% ' #, \$ " @# \$; \$ 0 ' 5 / 8 " \$) \$
/ \$ \$! * * J ++ " " I c @
D ' 7" \$ 5#3 ' ; \$ \$ 8' 7 # 0 7 4 # #5 % # #
\$ \$ \$; % ! \$ 1 , " < & \$ "
< . ' # " , (' 2# \$ " ' 7 # *) I
& # \$ " 7 7 \$ * 0 \$, B + , , 7 I \$
\$ " " 5% , / + , I \$ " #0 # A +
* 2" ## 7 ' % ' 0 & # (+ 7 + \$ \$ / 1 +
4# 7 ' # 4# . & \$ \$ + 9 +] % 1 H 0 " \$ 0
(\$ \$ " < N" # ; 0 * %
L # 5 # \$ % #0 " 2" (R L + \$,
@ \$ \$ " * " ## # ' " " " # + + " "(
X + \$ + % ' 7 ' "#N \$ #" A + \$ \$ \$ % < ,
' ') , % ' ' # , \$ 0 7 ' \$, , M]? + ,
' 0 ' % ; \$ 6 , M B , 6: ++ \$ \$ ' # % ,
" 7# " ' 7 ' # ' # ' " * 2# , # (" # \$ 0 ' % ' # %
0 1 + OS " ,
, P 6 0 1.Y + 2 \$ 0 \$ \$ \$ A
7#% 2 " # 2' S ++2, 70 ' #
+ D 1' " "#% % * \$ 1 \$ " 8 \$
*)) < ; 0 % # \$ 5 "
A ? / 5] " \$ * * \$ 0 + \$ \$,
B , ? / E 7 ' \$ " 2" + (E % # ,
" # % # ' # 4 ' 0 # ' % # 5' \$;
F \$ + \$ @ \$ # + , , 0 9 I
L OB \$\$ D# * + , , + 7 I + \$ \$ I
5 # 0 0 \$ M \$ E " % Q # " 7 \$ 0 4 ' (
, " & % C 2 \$ 0 5 \$; \$ " 0 S/
7 \$ / & # (" % C \$ 7 # 2 ' 0 ; #
" \$ ' % " \$ S/ 2' .% ' - ! \$? \$ * \$ %
" # \$ " 0 \$ 7 + \$ \$ / A
+ 7 5' 0 5' # 7' # % \$ /
+ , , c + \$ \$ D 5 # \$ @ * \$ \$ 0 \$ 0
o/ "

*,: 9%@
*\$ R/E 7# ' #4# " (7' 5 I 7 S
"M 2 4# \$ 0 5 c @ j @#" #0
I 7 '7# # S ! #
7 + \$ \$ # (,,% #
\$M 5" '3 \$0 # \$ ' '\$! (7#) 7# !
2# \$ 1/2 R ;9\$ \$, 7 2 0
*\$ I \$ \$ I
+ / ' 7' # 7.#% (L \$ % \$ * ,
\$ S/ D \$ " " \$ 0 5 ' % 0 # # \$ I *\$ \$
\$ \$0 * \$0 ; \$ A 7 / 7#\$ S/ ; X (\$ \$ " 8 % \$ \$ I
\$ % / % #3 S/ (" 7#\$ #37#" '0
7 \$ "7#" 5 \$ (" + "P ! , I L1 % / 7#" \$
&# %#" ' \$ 5 * 9 ; S S/ 1 \$ 18 & L
" # \$ ' 5\$ (8 % \$0 4# # "' \$# \$ (* ,
,WY % (\$ % \$\$
" 0 '2 ' ! +\$ [Q \$5 cW @ j / # (%7 + \$ \$ B (* + \$ 7 '5"' 5# #0 " 7# 5# # S K (D 5 . # !' '0 %## 0 %# 7 '5"' ' ## 7# "% \$ (\$ \$ *\$0 \$0 , % '7 "@# # \$; !)\$ % < ', * 7 # \$ # " 0 R[Y L 0 c @ j / 3 # [[Y % < ', * 7 # \$ # " 0 \$ % * 0 K 7# # ; ' 7 / @' # \$ S/ 2' W/ ' "%# # \$% 7# # % # (' , ' 7 / @' # \$ S/ 2' #5 # + L \$ Y/ 7(A '\$ " \$ "# \$ \$ I W/ # \$ % # 7 # #)\$ + /! % * D # & ["# S % \$ % \$ % \$ % \$ ' ' 7 / # \$ #5\$ " 0 R ? \$ 7 \$ \$ + \$ \$ \$ % \$ S/ 2' " " # 0 + \$ 0 \$ \$ * \$ \$ W/ " 2 +WY , / #3' % \$ \$ * \$ \$ W/ " 2 S/ ## & \$0 ; 4 [[Y " &# + , " 5'2\$ #3' % 0 2# 0 S/ I # \$ 7 \$ \$ % % '\$ # 5\$ " 0 ' + # " \$ ' # \$ " # #0 7 ' 0 ; 7 (/D 0 7 " 7 * ' # 2)\$ S B(W2 % R L 0 c @ j 77 # #0 + % 2 O ? B+(Y * 5%# S L ' , , , + + D 0 # ## S/ 0 E. 3# \$0 ' # ' # \$ S % "# #)\$ W/ % \$ 8 L " % \$ \$ E # \$0 ; '5 " % 7 G '4 5# Y/ D # \$ # * ,J W R+ L H D ' S/ + \$+ % * \$ E\$ @ \$0 " 2 " # ' \$0 2 % \$)\$ [Y 7 D 5 \$0 0 G \$ L 7 2 \$ ' \$ \$, E % I !" + \$ \$ ' " 5 \$ S % %* I ! " 7 M '2' \$ + , L , "# 4# \$E WY 7 M '2' \$ M %# #3# # \$ S I ++[Y " 7" \$ % 0 5 cW @ j #4 * 7 \$ % S +#" ## # S 7 \$ % S & ; 1\$; QFFFFF

" D 2 \$+ "# \$0 \$ \$.', M) (() 0 2,\$
+ S/ " 2 +0 "# #+ & , *) ! + - ! 0 0
% I % *c '04%', &%, +' +\$G &&
< W !! ' D '% #0 1 +
, 77 ## (+\$ * ,) ! !
! , %' SP %0 TA % (2) M)
% 7 +% D '%# \$ - ! - \$ '
;G, * c c 0 | C 2 77 # #0 5(4' , - !) ! 3 #\$(-) \$ '0)
% 0 #3! 2# # + * -'0 #) *\$ ' (-) +&) ? 0
; /&# % ' , - !) 'A '\$, \$, 'O
\$ S/ ;0) -'0 #) 'O '*\$0, '*' #%(& *%(\$3!
! 7 / D# 4# " \$ S/ #\$(-) \$ 6 ? (! /
4 #"" ' I I(* !! ****! ?
- \$ \$ + \$ \$ - !) 3#\$(-) 0\$%,
\$/ \$0 %'), S/ D# #'\$. \$,f \$3 (-) +&) - !) S % /
2 " \$) 3 #\$(-) \$ '*\$0, = -) '(
B< # * W \$
\$ \$ #4 # E - !) ! \$, \$3#\$(I
E \$ 0 \$ E\$ # # % -) \$ '*\$0\$, \$3#\$(-) 0\$,
' " # 0 # , \$ - !) ! ! ! 3 ' (-) I
\$ +&) '*\$ \$ &) \$# &# \$3 \$.%, /%_
% / % *X '0) -'0 # \$) 0# '04\$ \$ &) \$0# 0 !
M* " , " \$0 0 ! 8 + ! %
2 \$0 \$? #3 \$ E * (\$ \$ " #
S/ '5 ,0 h 2 "\$ # ' (!) P% D6 :\$J
% ' 0 # ' W/ ; @ % !) \$, \$3#\$(-) 0\$ 1 C E
E \$ \$ " \$
C\$ + M2 2 + " B * - \$ N D d X 'O \$ \$?
, " 7 #7' # \$ ' % ' # (- * * 'A ''&) ' SA !
5"2 " / @ \$ \$ \$ %, TA \$%, # '(, VA /% '*%, KA '
\$ *2 ; # '0 * - \$ " 2 (*%, ! (G&) (\$4') O',
% 4# 0 "# # % "7'" 0 # # 0 ! - 1
' " " ' L; , Y B
#" < , \$ B
Q 0 ##4 P # "" @ B
! W! +66 %
, / 2 #0 B) /% ' ?) D dK D .& 0\$
S/ # '5' # \$ 7 '% N I+ +- N! * D &) &# #%(
- \$ % 2 .'#% (+\$&) (\$ \$ 9& \$#%&#% (& /%
+ *\$ 0 '*% (\$+ *\$ \$ TA) - \$ \$ - \$ \$0' \$
X 2 \$ " ,) %- \$ 1 E
; S 1 6 M dT '>UV A) - \$
% < \$ SA # +\$0' \$?) %- \$ 1 /
(QA ' -).%, \$'& %, bUQUV - Z! / (D QA) &# #%
7 \$ (\$ \$ 0 \$ 0 \$ S/ \$\$\$ SA + *\$ \$ +\$#%&#% (: TA) - \$ \$
4 '" \$0 #' %5' \$ & + 1 C
L 0 \$ # 0 #' *7 * *) ! 0 @9 # #%, '' %, S9
" # \$0 # "" \$ " " # F , &) ('# , & /%) ? E
+\$0 \$ \$ " @ \$ \$ \$ ' - N! < 0) N \$ ('I
\$ \$ S 0

Vaa

\$0, ' ')\$ % O, % /
 0% % cY @0j ' " %3 5 e SI A' ' 7 5 \$0 #M\$)\$ %
 # " # 1 + I 5% ' #0 " #
 ',, + \$\$! O\$ \$)\$ % # S %
 ' k # " 0 , 7 " 7 \$0 , # 0 2# \$0 @\$ < ,
 + \$ S , W (1 + \$
 8 0 % PP()\$ 7# " ! *c 7 # 37# " '0 0
 , s Q 5 cW @ + @ #(7# %# #0 ! %
 # 5 % K # ' #0)\$, 4:# %' \$
 G % c % % @ "(5
)\$ 3 # # @ +(
 +[Y % / 7# 2 S/ # " 0 7# % \$ ' # \$ 5 # \$ %
 ' \$)\$ " # % 0 A 9 + \$ 0 \$ %
 RW 0% 5 cY @ j 7# 2 #0 \$ \$ \$ \$ % ! %
 S <'] :6 A dd
 @. 5 c @ j / # #0 \$ L I 9 I + (
 ' 4# # # "7 4# # S 4 \$ # " 0 ; " % ' # \$ # #3 @ +
 Q % 9 8 \$0)\$ K \$ 0 \$ \$
 # # S W/ 8# # 7 5 % ! +R+R' 1 ? ', % "+
)\$ + + \$ '2" # 5)
 +!" /+! 7 0 & % % # # ' # " % 7# %# 0 ?
 G \$ \$ * 0
 %5 4 # \$ S / # \$ D % \$ + 6
 + ' 7 # #)\$ % # \$ (" " - , ! %
 < ! ,? ' \$ + \$ R O " C ! %
 \$ I + \$ R O " C ! %
 ?2 7 W ' , " %
 #7 M 0 4 ! 2 I # ' 0 % 4# %! 2# # %
 7 / #7 '0 % ; \$
 #7 2 C S/ 7' " " %#, ""' I \$, " 0 \$? % !
 7 Q / "# , " 0 &#" \$ #4 #B") 0 \$,
 " " 7# # S/ 7' %# # 7 ' ' +)\$
 ! C +> 0 % 7 " % 0 ,/ # +
 \$ \$ / D # # "# # 0 7 # # # "# #0 ' \$ KW ' \$0 # \$0 # # I %
 + S/ #7 # \$ W/ @%#, 2# # I ! \$0 0 + E
 ,, 7 0 #7 #0 4 G + , < % ' 7' ' 0
 ! 2# # I #32 " # # 0 " ## \$0 \$0 5
 A' ' ' # 7 \$0 \$ 0 \$ \$ I % '0" ## \$ 5 \$ ss
 2,#" \$)\$ ' # 7 \$0 5 (4 0 % '7# \$ ' 0 # \$
 ! ! #7 " ')\$ I %
 V 2 \$ \$ 4 ' 0 " (+ % 70 , '# \$0 " # # I %
 % ! \$ S/ # \$ #4 #4 0 7 " 2 \$0 W/ A' "'# /0
 /7 % % 0 5 C " + 0% 5% / # 4# # 0
 9)\$; # \$ ' 7' # # " #)\$ K D #
 , % 7 # + " (## # S %
 :! 0 " (+ % V % ,/ ' " 0 " (
 \$0 5 \$)\$ 7 (7 '7" 0) K "" # \$0 "7" (
 '% I \$ +% / "(S % W/ ' # 07 #
 6 : 0 5% / # # # / @ * Y/ D' # 0 72 0 R/ D 4 # %70 '2#(
 # + D 4" " \$)\$ 0
 4 # ' *)\$, ? 0 5, 2" < # ')\$?
 QFFFFFF S

%
R 0 * ' # I " 2
2 \)\$? \$ @"(; 2 ' # % # \$0 # 7 # \$0
" # 1")% # 0 2 \$ F * \$
%, , \$ \$ S : \$ % + % ++ J
' 7' #' : E # ## : ? ;
+ 9 #/# \$ W/ 2#% # \$ Y/ " #7 \$ / (
, ? : D M , ; ? = ' "# 5
4# 7)\$ % 0 '2#% I
8 + ' I #7 '0 #7(
% # \$0 ;) % # \$ 5 #)\$: 4 ' 0 2# \$ 5 \$ \$ % W \$
)\$ ' ,, 7 -! / @# # \$ #7 5 0 W : % G
R/ ' 2' \$ 5 U I ' 2' * S/ 7' ' I W/ #7 \$ F ,
" # \$0 # * 0 +
\$ 7 @' # \$ 4 \$ I : ' # #0 7 # (
!(+O+ :: % # \$, , ++ # "# # * 2P #0 \$ %
/ 7 % \$+ ; '2" # \$ 4 0 "##%#0 : 0 I "#
; !' #' # ' # \$ S : S/ #'7#% \$ " "#7# # S/ @%# 2# #0 7 ' ',7' %#(
W/ 5" \$0 7# 7 2 ' 4 \$0 pP #' %# # W/ 8 #/# # # I & ,
\$0)\$ h \$
+ + : : ' \$ 7 " \$ 2' \$ 1" 0 N #7 #0
\$ S % "# # 77 '2 # I i !"#
' 7' #')\$ + "#! #'!# # % * #7 \$0
"! 7 / #7 0 % (I :
S/ 77 '2 @ \$ \$ 7 + #7(
\$0 # 7# \$ 1 #7 0 % * \$ S/ 77 '2 \$ I
2# \$ * % '+ # / 25 '0
+ ! # 7# \$0 #7 ' I '25 # S/ #% \$0 #5# " ' W/
\$ # /" \$ \$! : * j *+ & 9 7 0 \$ \$ /
+ 0 7 " \$0 %# \$ \$ & \$ " + , #""# W/ #% #0 #5# Y/ 2"# @#
\$, G: +" i A 2# \$ " # 0 # I " D # " 5# \$ "# (
"7# # 0 5# 4# \$ 0 # I & + % 2" # \$
\$ % + / ?
' % ## "2 0 77 # #0 5%#* ?
E\$+ + % % ? ;
! ::, O \$, + , " + *: /
' # ' " " " D ' " #0 7 0 " 7# 0 , 3 ! \$ \$ 9 K
% # 7 '7" ! '7 \$ C\$ 7 %0 7 '7# # L% \$ \$: W/
\$\$ (\$ \$ \$0 \$ 7#N \$ #' 0 # 7#" ' \$ 6#+ # ` Y/D# \$* ;; & \$ R/ E '% G
? 0\$: : f " 7# ' 4# # 4/ * \$ YMO 2#P% \$ T/ \$0 4 # ? N D
' 7 2 \$0 ' 7 \$0 #5 %#7# \$ @ ' \$0 " I \$ % \$ \$ +@ (\$ I ' / #4 # ? % /
\$ \$ % \$ \$ \$ + # # ! S/ ' \$0 7' ' ! \$ 0 # \$ \$ W/ D 0 %' \$ & +
+ : 3 " ' # % # \$0 #7 \$

R[
1 Y/ %' ? R , R/ 5#(5 4 #" 0 7 " B' #' ! " " j
\$ # T/ "'% ^/ \$ & J / + ; 9& G*
a % * * + L (% \$" + + A. "
\$ \$ \$, D # ! # % 0 # 4 " # # , \$
\$ % * % I % ; % 7
37 # ' # \$ # % % R"
& ! ' @ ' G 9 D # ' \$ % , O
% # \$ 0 ; " " \$ I \$! " + R / " "
D # N \$! 2 # \$ % % 0 \$ + L L " @ 0
; '% ' "# " " " ' \$;) \$, ; 4 ' #37 " M2/ 7
\$ % NA @ \$ \$ \$ % # % 0 D '(
\$ # ' 0 # #3 ? , " ' " " 0 ' '2# 5 * 3 A7 " j
?% + (L , % B *WR/7 [*+/R+
; 3 ! A # & , , 7 \$ + < "
" ' 0 @ " #) \$ \$? " ' 0 ' #7 0
X \$ #7' # #0 '5# # , , 2 "
E \$ % "# 0 7 C" 7
@ \$ L " # ' " \$ 0 ' # + " ! + 72 "
I \$ \$ \$ + " "# 0 #5 4
\$ \$ " ' #0 7 \$ % +B80
#7 0 #7 5 ? 9 * \$ 0 , :0. L + ++ 5 B
\$ D ' # " " 0 7 '4 # @ \$ " (Y
') L I '(# 4 5# 0 " 4 7 + 7 %
% ' " 7 #37 ' 7 \$ \$ \$ L , = # " ! + ,
\$ 3 % #4 ! \$ \$ % #7 5 0 ! #
O \$, \$! H L % \$ ' , (M % 7 D ' 0 7 ' %5
'% & \$ \$: A % M \$! \$ 8" # 7 % % 3 , \$ #
, @ + % 7 ' 7 O +
L #7' " 7 ' 7 O 3 " 5 " ' # ' #' (
/ L 3 " : 9 * / D # % % # I \$+ , ' # ' #' (
S/ D# % " \$ " \$ 0 # @ # 7 7 % \$ %
"+ \$! , % * \$ ' 0 2 ' & \$ \$ %
" " 0 \$ # \$ 0 7 B6X ,
, j W #7 " ' & \$ % + B [
77 '(7 ' ' % \$ 0 " " \$ \$,
2 ' 0 4 ' ""# .R+ 7 L 0 \$ - 7# 7 / # ' 0 *# ' ,
(] + 2" 3% + " \$, S/ \$ % \$ \$ " " O ? L 7 % \$ "
+ ' 7 '\$ " N \$ " # " 0 * '2 # ("7 # %' F \$ % \$ W < !
, (% \$ M+ W + \$ % R/ D # \$ \$ 7 I \$ I \$,
7" 7 ' \$ 7 # % 2 \$ % ! "# " " + T/ 4' E : ^/ " 4 \$ # /
? ? , ' 7 \$ 0 \$ \$ Z/
#7 \$ # ' + " O 7 . 0 0 #
% % % ! ' \$ " B \$ \$ \$ % & ' % *
\$ & ' \$ * \$ I " 1R(+
":T \$ " ' '2# % # \$ " 2 @ \$ 7 "B % + / L " \$ S/ #(
" \$ % 0 D# 2 \$ 0 "" % ! \$ # " # 0 (* \$ + %
7 # #3 ' 9 + , \$ \$ % # # *
% !! 0 + \$ % * \$ * \$ \$ \$ R "7 + + , % 3 + 7
& ; 1\$ C

G K

! + 3 9 L 6 , " 4 # " # " % # + ? * \$ \$ %
" \$ " # # #N ! # M# * \$ + \$ \$! %
"#!##, "# # 7 5 # #, "%# "7#3 " ! 9 " *
R+ \$ \$ \$ % * \$, ' %## 2 \$ 7# \$ G \$ "# 5 \$
\$ A " + \$ D #7\$ 7#(
" #2 7' # 07' # \$ \$ ++ \$,
"#) 5 * * * + % A WI 0! * A 9 + ,2 "
E % (\$ \$ + # # 7 #4 \$.
L " % #3 "
0 8 Y/ %# 19 \$. ,
\$0 0 + + \$ * ,c + , ! . ; + \$: # " ' 7 #3
%# # 1 \$ \$0 \$,O? # : 0 5 #, \$ % #3 # +, 7# 5# ("B
' # %# ; 0 C 1 + T
\$ R/ ' \$! \$ + R' X, \$ &# 2 4 9
X+ [+ , L " ()
L , " * \$ \$ % (L +8 +? i , +
" # "#@ " R #3+ 2 ! (2 , @ \$
% ! # "+ \$ 7 # 95 \$ \$ D # " +0 # "#2 \$ " # S/ ? 5)?
#00 \$ 9 * , 2' + " Y L
" # (8 G+X #P0 % \$05 \$ 2 \$ 4+" " '\$ %2
\$, % ' 5# #, ' "7" # 0 +5 R
%8 \$8 0 ' 5# # (, + L + L ,
\$+ " + % \$ + " 9 (8 " & % ' # \$ " \$
+\$, < \$ < " X % "" 22% " A
:c ' 5# #, 2 "7 C# \$ + 0 / <# # (# , ()
1 ,M M? P + \$ E # " 0 &# # #n #PX+ + \$ W+ *
5 0 # 5 ; ' 5#! ? 9 \$ #7 ! ! 2# # ;+ (7# #4 ' #
++ 0 " C% \$ +)\$
0 ' 7 \$8 U " / ' 0
4 0 0 % I (\$ # 1
% G " " \$ # C (# ; # 0 # +R!
5 # ? 9 0 EB " L # ? # & :
+ \$ # ' # " \$ < \$ % / ## 0 7 # \$ 4(
' 22"# 7\$ + \$ 0 \$ +W W M5 \$0 4 # \$
\$ \$ \$; 9 ; 9 \$ + , &=+ *
2,, , " # !5 # " 4#(
#0 ' % F\$ 0 \$ % K <# # ()
A9 "" D + '%+ % # \$02' \$ S/&# 3 W/ " \$ Y/D \$# ()
(\$ \$ " D ' \$4 ! \$ L W/ + D# \$,
7' 0 '3 &\$ \$ \$ \$ C @ 0 E\$ g ; \$
'7 0 < &\$ J
5 \$ \$ 0 R 5 ? . # !\$(%
\$ + #3 4 ' ^_ C\$
" #7 5# ' " # 4M" #0 ; 52 5 7 % - " 1 /
" 4 ? " C & %# &' \$ * \$! C ,
+ " 4 ? " # W/ 0 8 " 0
% # 4 %# %# , " (, 2 !4 0 * \$ Y/ ' ()
D \$ & % 9 \$

\$
\$5 #0 * 0 \$\$! < ! " L ,
< " \$ \$! " 7M % \$0 , \$ # " ()
" 2 " # # 9 \$ 0 ,
% , ((<# " 5

R[R
+ /D# \$, ,Y \$
\$0 * '2#%# ' ' 00 W/<# # (\$ < 2 7 '7 # %B' # "
0 ; 2' '7 \$ Y/j " R/ (& + \$)\$ " # '7(
' # 0 % \$ 2# # 7# \$ \$ \$ 7 + % ' " # '7(
7 \$0 , " \$ ^/ H 7 \$ 5 7 \$)\$ + + 9 # G
+ + G' ^] S \$ S/ # # (%
+ 0 /<# # " # # + L +
K # # Wj/ 2# 1 \$ # '0 \$ \$0 7 \$ & % 9
Y/ ' 5 # " # # \$ \$ %
,, \$ M? S cW @ j ' 5 # " # # 0 # #0 #3\$(
,, ' ' ' # # \$! ' # # \$ (' # % # # % \$ \$ (\$
! , 0 5 cW @ j ' 5 # " # # #0 ! '77' # # "#
\$ \$0 ")\$ 7#
% 7 / 8# \$ 2 \$, ">" 2 4# \$
" \$ I % KW \$ \$ 0 + \$0 !E
\$ D '7# 0 " , 5)\$%
, % N 0 % E ' ('3
" K 2# 0 (5 # " # 0 " ' \$ \$, ; + \$' +
\$ S ,/ G! 2# 0 C8" , 9 ' ' 0M X 2 (D# "# ' 5 # " #
#\$ S 5# ' \$0 \$ \$ ")\$
" 0 5 cY @ # 0 ?8" 0 / # "\$
2# #""# S G! / 8# #* % " '3 % R# + ,
' K '2 # \$ S 9& # % 0 " " % 5# 7# #7 ' ' 0 % (+
* ! ! "0 S , , ,) 7 " ' 0 % (+
\$5# ' J S B \$ " ' * 7 ' #4 0 (" (\$5#
,? E " 0 ; % # %' S/D 5 #4 @ \$ 0 * \$0 * ! (\$7 ' 0
' \$)\$ 7 # # \$ # * 2# \$ IE%
: ! " , h 7 + , O 0 *
, \$0 " % # \$ + 1 @ ' \$0 #3 + 7 ' #3 # " 0 4 " @ \$J
, &?X 3 "# \$0 " " # * 0 UN * \$ \$)\$ " E %
"# \$)\$ ' + 0 5 # 0 % E 7# 2'G
5 0 2# #""# % *)\$ 0 7 / !\$ [+ D#*
] ,, 7 0 5 P& " # % \$)\$8
" " = + * / # \$0 , ,, (+ 7 ' \$ \$0
0 7 ! 7 # (" " 7 5 #4 ! 2# \$(
< 77' \$0 #3 '77' ' @ K ")8" ! 70 / # \$ S/ '4 0
+ " ! L / # \$ H \$ \$ I
'25 S/ 77' # # # / \$ 2 ! \$ 7 * 0 h ' % # \$(S - ! 0 % ? - # G
" # \$0 7 P * - ! 2 0 ! * 0 /
% # # (" # # 0 7 # @* 1 - ! Q - /
' '0 \$ #00 % # ' C @ \$ % , # ! G % 4 ' S + #
7] a 0 I S

R[Y

0 / # " # #0 %#" (% ' . W/
 ## S/ # # #0 %#"# # # W/ 2 "# + 3 % ' A+ \$
 # ' + ; \$ (% %
 %#" # # 0 ' # ; " # M'+ . 0 " + " ## 0 ((\$),
 7'" # '2\$ 7# #0 ; % # BW+ % 0 / 3T # #+ 7'" (0 ' " 7 5 0 ; "# 3 \$? % ## 0 S/ @# # I %
 r\$: 1, # M 'C fC ' # F "2\$ K \$ 6C 99 & 7 \$ # 7 '3 #
 # \$ TC' W/ # JE 3 # 6C \$. 7 \$ #/# # 0 [, \$, \$ + \$ # 7 '3 G
 @ 4% %)\$ 7 \$ # 7 '3 G
 ; % , 0 " '2\$ # 7 # #/# # 0 \$ " ,
 K @# 42 S \$ + 7 \$ 7 \$; 7
 / 7 % 1, , M (7 \$ 7 \$; 7
 @ # I \$ I ?(# \$0: * + V \$0 ' \$
 @ # \$ "%# I , 7 + ' \$0 ' \$
 \$; D \$ " " \$, K <' \$ #%% \$ WI Y/ @# (?" (" #0 #%%#2' R C / \$ T/ '(
 5 \$ a \$, 4 & \$ / \$;
 H #72\$0 " \$" \$ \$ ^/ @' # "4 # 4/ #
 ! +!" @ # 3' \$ \$, 4 "' Z/ # \$
 \$ * I
 @ # %"# \$0 %'7 5 \$ I \$ "\$! 0 cW / # #0 7 4C
 , , 7 7 \$ \$ @ . #0 S/ # " # %# # # 9 V
 # %5# \$ I "7 3 # #] 50 "# ("M)+, Y 7 \$ \$ 8 \$+! \$ \$ \$)\$
 @ # %"# \$0 %'7 5 \$ I 7 \$ \$ @ G \$ W / #4 0 7 ! (7. \$ \$ @ G %7 S/ E '% % 0 ' 5# I
 # ' I 9 + I ?9 .M? 70 2 , 4 2'5 I
 : # , ' I +%7 + "7# "\$0%@" I
 O ! ! 9 . \$ \$ @ # 9 " # ' " I
 %5# \$. I < C a /+ 7 XB % #4 0 ' (%7 \$ \$ # I \$! 0 8 '2 \$ \$ #
 I * @ # \$. I , + " 7
 ; + C , " 7
 @ # # "#0 ; #3# # # I \$ I & 7 / <' \$ S/ #(L #', 9 \$!+ O !P X 4 0 ' # I
 =) ! # % \$ + 8+ - !+ (% G . " % # . I 8 '# \$ \$)\$
 ! % = @ # 0 !! [+ R . W* ,R ! " <
 G !8 * . 7# # \$ "4 70 \$,
 " ' I * */ A !%+% 5 4 # #3(\$% * \$, K
 D 30 ' ' % & K 7" %: # & \$ \$
 +++ L \$ + I
 ' W/ 3 % ' * "\$ \$, ' # #7 ' 4# # S/ ' 4 # #0 ' 5#(> 0 / # # # "0 ;
 " < + 0 # & \$ \$ \$ \$ " \$ * " # \$ * " I S G. f "
 1 M, ' " < , \$ * " I S G. f "
 7 \$ # 7 '3 # 7 # #/# (" S
 # 0 " (\$ \$ J # \$ \$ S / (37 " ' , (= / ' K D '(? WI % ' + ,)

: A' M " # D+Y6h R,0", % 70 % % \$,
" \$) % \$+ # # " \$0 # +\$ -%
, % # M" " % : ` [6* (! (0
\$ " +\$0 * " " - % % 70 * > , , 7
8+ "E8 ^ % 7 0 E # % + # " MM# " , " 7 " 0 + I(
% % % % "' 0 & 0 ,
G + 7 % % '7+ M\$ + \$,
+ % " % I [#"%#(
70 X0P0 &# 0 " M #3 #0 S/ # # * ++ % ,
I % #/# # +%D# ' ' #%" 70 5#P" " 7 7"' # (#
f 9 % 7 X0 7# "' 0 I:B I # % %M/+ ., +8 +
P +0 D 7 4: * W D# + % 0 I #0
7' # W/ 7 4# \$0 YI #7'7# \$0 S/D 7,7# #0 W/ 3 !# #0 #5# # # I %
V # 5%#7\$0 8'P0 0 D0 2, # # +
% * , % 7 M" 0 7 7, # #0
% "7# 0 I % % 0 70 P ? %
% I [7 0 ((# "<" 3 \$0 ; #7 2 7% # \$ S
2 E " # #0 I % W/ 74 # %N < " ?
T % % + D C77 " \$+ 0 % % 7 # 77 ' # '
"" " i0 I * % D9% 7 \$C "\$
C % % % / \$" L * % %
D # 7 "#\$0 ; " 7 S/ M " \$ M# + +2*X' " , *
7' i+ %) % L % 8 7 7" 77 77 7 #%" \$, 7#7" 0
g % I ** + @J 7 + % &7 7
7 # 7 M M , , # #3 % E 4 "" \$ # 7\$0 (%
L , % % M#3 7 V % -0 D 4#7" % 7 "
\$ S % " % Q % \$ % +7 7 #0
) * 0 0 #6 -] 6]'] + " % ' 0
% 0 4E 5\$05 \$ % A7 #47 7 27\$#7 * # % M @"
<(6 % (\$ (# <(7 7# 7 7 \$0 - %
(2\$ # ! ! S 0 3 %
9 + % 7%# \$ ' 4 0 S % /W # #0 7 7, ## # S/D#7 # # /
7 #2 7"0 + 7 M# (5#7% +2) #, # #0 5 E] ,"
#\$ 5 \$0 " # \$0 I * \$ I + 0 [0
* \$* \$ * ! % % 2 7# 7774 #00 7M #0
, % 0 # % cW0 @ D2 # # ' , # #0 ; % + %
+ # # 7\$ 0 + % S 1(@ (, L ,"
1+4 +# (1 P 3 # #7 0 7) 0. (, L ,"
4 A % % YP + 7 7 #%'7 #7,# \$0 5 % %
: " !" B" V % % # #,4# ; 2#77" 7 7 7 # #
D7% # \$0) \$ % I " " 0
% % 0%) / 7\$ * + -
#0 " 4 # / D ' , # # W/ 3 !# #0 + \$ 5 % 0 P#, + +(
#5# # # @# Y/ @ 4 M# ! \$ " , % # " +2') - \$ %
" < % [+ 0?2X Z B
" "% % % # \$ #,#" 0 \$ L + E #7 (
-\$+ * "\$ * 7 2 \$ 7 '5# 777 ' 7
V " : % \$1 \$ & 2 \$ 0 U \$C * ,
D%, # \$ S % I % ? ;
0% \$ \$ V C% % D#+%7\$0) \$ %
' # #0 # 4# #0 % I \$ %
& 3 % \$ +
% # # 1 # 7 7 b S 9
& ; 1\$; 7 ' 7] 7*

B 'T

(T D \ , C <# #% ## 9 6 @ \$ \$% /
 @ \$ W/ <# #% # #) 2# # % E%(' - +\$0' \$ & \$0*\$ \$ TP 0) -'
 7 # \$ \$ W/ <# #%" # # 0 #) +\$0' \$ TA *'-& ' \$ J
)\$ 0 \$ " " ; * S \$
 : ' " 0 h \$, 9 + "
 ' # ' 9 0 \$ \$ + 70 \$ \$ / ,
)\$ 7 !\$* ? W/k
 9 * , 4%'0%' 0 0 A M W(,
 \$ + 7 + #' \$ I
 7 #7 (7* M \$
 5 0 % "7#" I =,? &' \$0 0\$ \$ "
 !8 ! - < *:\$ + <
 " "7#" ' , %%" (" I +,+ L + \$ \$ &' #0 5' # ,
 *8!//!*** ! ! D\$&! ' * M) 4 0\$? G " *\$ &
 7 L , -
 * 4 '0%' , (\$ \$ + %X , ,
 [W(% , " < c % L + " " \$ \$+ % + ,
 + " 7 " \$0% "7# (% 5\$, #37 %\$ \$ 7# #(
 " \$0 % "7 \$! \$% \$0 +2 \$% 4 % # # 5' # 0 ?
 Llc [W(+ , / "7# 4# #0 " 7# # 3 # 7' # " ! ,
 % A7 # " / # # ' # \$ 7 # \$ W/ (. *\$ + \$ \$ L 9
 # # 9 @ " + " \$ \$ " \$ * \$
 + \$ 0 < \$ A
 , , + ,M , L (C 7 */ D\$## # \$* K
 "7# 4 0 % "7 A \$ + D ## \$!
 + \$"+!! @9 , + * , \$0 ,
 " ' S/ " " ' @ \$0 < , ! % (M)
 , \$ + % I \$ \$ @ ,
 " 7 ' # 2 #0 % , ## # + C
 #3# \$ '7% ## ' " ' % # \$ 7 @ 5 0 ' # (
 * 0 # \$ I
 " 7 # S/ %7 # @ " M ! 0 0 ' * R* I %
 < I Q 7 0 0 " # (
 '+ , = \$ \$ ' 0 ' \$ # ! #""# I
 \$ \$ I \$: +
 \$+ ! ' \$ ' # B 7 # \$ \$
 \$ * I + + 4 L
 % < /@ # , \$ \$ #3# \$ % #3 0 ; "
 S / 8 # I
 + c ! 1 + L . 5 M# # # \$+@ # # 7# 5# # \$ & J
 S 7# #0 "# # * \$ % . * "
 " # % # # (< " L P
 2# # \$ ' 7 \$ \$ + I C \$, \$;!\$,,
 S / \$ \$ / ' ((
 % "## 7 # " 0 ! M2\$ 2\$ W/ ' " 5 @& 0
 K 8 % \$ #3 "# ' I B `b 7 0&\$ "N #0 ;5 #
 % D# " ;7 \$ #(\$ " #
 " \$)\$ *\$ + H
 % @ () .! % I 9 # * ' -
 \$ \$ L ")\$ % I
 ! / # S/D 7 7 I / " K
 \$ 9 5 # W/ ' 4 # # Y/@ 4 # (
 91 I #""# G " \$? &# \$
 \$ " 0 \$ % 0 + % \$ S/ B.+ % #0 5# # I R

'T

&# ' % \$% 7# " \$ @ \$ * /" / , , D%7 \$ + L 70 ,
\$ \$; \$

' F\$* # \$0 % # \$0 (\$0 \$
,2, 2 \$0 \$ \$\$\$

S % % 7 # # .
" \$ # 7 E ' ' \$ ' (2 * 5 Q 7 '# 0 \$?

7 ' \$ # 5 0 I < \$ L + ') \$,
7 F ' " 9 , 7 ') \$,

1+ + L " #(K ' ' I
(' 0 " (\$ * / % " % 7 N D 0

* I 1 : / " # \$ 5 \$ +
M+ * \$ % \$:% <# 2# \$ 8" % + 0 \$ \$ 4# #

) U.1' % 7 % E ' ' \$ + % \$ \$ # # (
' " \$ " 7# \$ # \$ I ' 7# \$0 % I

+2+,0 7 ' \$ # 5 I = % I
B1[.1F E D # 7 " % \$ % < (= %

)\$ 7 ' # !# 2\$# K # " % \$0 ; ! N# 4# \$ I
I T ' \$ \$ " 5 I \$ \$ D % " 0 ! % \$0

2, 7 ? I 70 % \$ \$ /
7# \$ \$ I % #7* & %#

7# \$ \$ I % # \$0 ! # # 5 0 I K \$,
N % \$: \$ + % <

% 4 K \$ ' \$ \$ - % #7 4 # (
1 7 7 ' 7 ' 0 # (7' # I \$ I

4 ' \$0 , (A + * \$ I 8 % ! 7 07 '(
+ : " \$ % * + %

\$ # 4# \$ < 2 # D' +
" # S , + % V / ,

5 #)\$ A# \$ * \$ K
& , ' 1) 0 &) 2' % # E + / % # 0

4 \$ \$ 59 " ' 7 \$ + / & : \$ I #3 ', + # \

6 % 5\$ XP ' (# S %
K 7\$ #4" ' \$ " < ! %)%

+ N % & %# #0 "77 (K \$ Q \$ \$ % I
I % / 3 @ \$ % E \$ W/ * (K \$ Q \$ \$ % I

\$ \$! ! \$! \$ + \$ 9 9 I \$ I
D# % 3 \$ I /+ 9 , 7E 420P# " 2#

Lf + *% \$ \$! " , 7# # \$ M+ > % ! E % % / # % # \$
& \$* \$ \$ + D' & \$ \$ I \$ # 3 # % # \$ W/

? 7 , @ # (= % D' 0 D' (
I 0 % I (

\$ \$ 0 0 0 'A % (% #') 2) ('J % \$ 0 0 0 'A) '4) 2) \$,) &
4 " 0 I & ' 3 C 0 0 K % 05 " 0) 0

% 7 + . + % E < , \$ " "% E ?
D# % 3 ' 5 \$ " # 7' (

% \$! \$ = : ! , \$ \$ %
&

B 2\$%# \$* 1 % ++ 7 \$ + C
 +/ # \$ 0 % / % #3 5 # X 7# ' 0 ' S/B P5 7#(N 6 f
 O" * D# "## \$ " " " \$ # \$ + . ^ 8 % ! ' ' \$ # , \$ " 2 ' " # " # ? 9
 D /+ # \$0 + 0 C " 7+ 7 # \$0 "(
 (Tb b/ / \$ \$ ' <#(" \$ NN \$0 \$
 # # \$ # \$;0 % : 5 , % < C 7 ' C
 # \$ /D#(&\$ * \$ \$ + \$0 + \$,
 F# \$M \$0 \$ \$ \$ \$ I S/ * (" ,
 \$ S/7P ! W I E # # " "" %
 + % ,+ ? X#0 5 \$ "# # \$0 * #!# \$ # , " '% Y+ & ' # , '77 # " '
 + (+ 0
 (, \$ 70 + 4 # , 4 '! \$, C 7 \$ \$ ' #*
 ' # , +D# ' " + # # % # \$ &#!# # \$+ C 4 \$
 B \$* S/ 7" , N 7 " 4 W/ + 0
 # \$ ' # \$ \$+ I Y/ < 7 /
 \$ R/@ 4 ' 1 \$ 9 \$;\$, '! S/ D # \$ \$ * \$ J
 0 * \$ \$* ? , \$ I W/ @ " #0 # # 7#*
 / \$ 8 D ' , ** % # \$ +
 # #0 , ? \$ \$ \$, % I 5# #(
 , # " #0 7 " " F ! 0 A # 3 # F * \$ " \$ % +
 # , # \$) \$ \$! 7# \$ # , \$! \$ \$,
 # \$ @ \$ \$ # 2 , + " 3 ' 7#G
 " # , \$ # " " 4 (7 I
 # ! "# # (' " / # ## #+ ; " !% I K &*
) \$ \$ (" \$ \$! % # #0 " #* \$+ ,
 F \$ W/ # #0' % # 2 # Y/@ # 7 '*
 A \$ " , "# ## " ' , ## # R/ @ #
 R, 4" # #3 # "#+ 7 4 # ## # 0 ' ' # "# #(
 % # % # # " # , \$ 7# &# # # ^/ ' ' # "" # ,
 # 7' # " * \$ 9 E \$ \$ _+ A# 2# # 2'(
 \$ F \$ \$ * # < 7 @ "## 0 4 (
 9 R A ! 7 \$ \$ % / ' I @ "# \$ %
 ! # ! \$ # , / ' 2 \$ \$ I @ "# \$ %
 F I &#" \$ 7# # "(C " I%
 # 7# 2 \$ 5 7 0 + ? + S / ' ! 0
 * % I ' 5# P#X MX "] 0 * \$ S/ & (
 M E H \$ \$ ' #4 ' \$ \$ #6 "7# 0 7# , \$5# +
 9 I % + " 7 # "" \$ " " " \$ I
 7 1 \$ C, L % \$0 30 "7 (
 ' # #0 5# # #0 ' 5# # # W/ ' (%' F / 0 \$ I +
 5# # \$ Y/ # #2 # I \$, 2' # # % '\$? ,
 0#0 * \$ 4 * \$ + A , 2 4 7# #
 I L / 4 # , ' + V
 0 % K ; , " 7 "(L + % \$ &
 4 0 R/ # \$ # # ' 4#7 ' , # " @# 5
 & ; 1 \$;

R ' L 4## \$ 0).' #': #&'0%, + -40
D.9 \$ 2 I \$,0 "# \$ 4 % \$
>7 \$ \$ ' '% \$0 " 4 % '%#
!# '\$ # \$ I \$## *
<" \$% * 7. / 4 S'% S/
* + D # \$ " 7 #30 F ? \$ W/ ' 2 I :A ,
\$ ++
% \$ 7 #, % 0 P #
0 %#, # #0 < ' # %#" ##, #2 \$#2 % (
" 25# ## + K ' # 5 C # I \$ \$ # #,
" 7 \$ \$ < 4 # A " \$ 5# I ' % '*
L \$ " 4' 1 %) ' G % - \$&# ' 9, D ! \$ ' \$ 7 ()
)04') \$ \$ \$ \$ % + 0
% \$ \$ 0 R++ # \$ \$ \$ E+V
\$ 7F! 2 ' ' 7 \$ \$ \$ &\$:
)\$ \$ D \$ " #F #3# '2"# 5 # /+ ,
M / 2 \$0 2 "#(* % \$ + ; ?
% % 0 / K ! % \$ / ' 5# # S/ ' ' '# #
\$* % V % \$, W/ 2"# 5 + #3 ' % 1 \$*
% ' M7!#0 #3 # % 4 ' \$ \$ \$% % * \$+ * \$% + \$
7 7)\$ \$ \$; # *
< ' \$ 7# ' (\$ ' 7'\$ " ! \$ \$;
" \$0 #3 7# \$)\$ (\$ I '7 \$ \$! ,
4 \$ " ## S/ ' '7 ! 2# 4
)\$ +v8 " / '7 \$ " 4 *
+, 7 \$ 2 M(10 S/ 7 \$ \$ +
% \$0 % \$0 \$ + ' W+ # 5 \$0 7% 0 *
< F\$ \$ % I 9
] 2 ' 7 ' " \$ \$! \$ \$)\$
#3 # % # 4 #, \$ S a % ! 7 11 '7 \$ " 4 Q
+ @' " \$ 7 I 7 < C # 5 I
2#)\$: & :0
% U+ "" 2 (X (/ 5 A *\$
9 Q / # 0 7 (7 4' 4 0 5 (* \$ &#" \$
S/ \$ \$ %Q , 7# "" 0 ; 3 5 ' \$ I ' \$
\$0 \$ \$0 \$ S B \$? \$ % \$ \$ ' \$
"## %# # \$! '\$ ' ('P ? ' 0< 4 S' # \$2 2
B * 2 + 7 \$%' (#0 * < 4 \ ' 2 \$ -\$
\$, + 7 ' # "# # + / D#, %#\$ " # (
! '\$ 5F \$ @ \$ 0 + \$ # K # \$ \$ \$ < +
2 >>/(I 0
\$0 ; 5 2 \$ #, \$! 5 \$; I D 5 2 " *
' "# ' Y/ ' 0 ' C< "a,4 e ! " S &#" \$ 4#" ""
\$ \$ R/ 4 \$, \$
\$0 \$ + 8 \$ 0 ' 4# #. I
% U 0 ; \$ 1 \$ \$ +
+ (4 + # \$ ' 2 \$0 <
' \$ \$# \$#(7 " ' " # 7 ' + \$ \$

\$
\$ # 2 2 7 0 \$ \$ ' 7'(+ I + ++ W+ ,O
" 0 "" # 1 % * \$ 5 +! , " "<1 #(
7 &T 8' 4# # #3 # 7'1 #3 # 7'1 # # 0
+ C # 5 # 5 0 #
5 #5, 3 " #
\$ (\$0 \$ \$, % < # (
3 * % \$ %#" I \$ \$ \$0 % 7 0 \$ \$ ' 4# # +
\$ \$ +! \$! " \$ # "" " '0 0
\$ %# %#" * 7 \$ \$ % 0 , cW @ j + 25# #"
\$ 9 S / 7 4 \$ ' 7' \$ " % #3 # %' %
1?/ \$ 5 \$+ \$ " \$ % * * B
/ 4 # # / # # #0 % # # # # # #) \$
W \$ 5# \$ Y/ '% \$ " 2 (F(G
\$ \$ 0 \$B # # \$ 7 #' # \$; I
\$ \$ I R/ 3 # \$ (%
+ * + \$ \$ 9 &#! # # 0 '#"
0 * 1 ^> ! " * % 7 '3" \$; 0
#% \$ % 4 \$0 '% \$ S \$ 7 "# \$ F + I + #(
'%# - * ! S 0 0 QA B #,]Q + * " ,
8# \$ ' 2 0 , " 7 \$ \$ 3 7 ' "" # " N
\$ + 5 + W/ D " # "# 5 %%, 0 [+ 7 \$ \$ %
)E)\$ + ') 6' ' "# ' # ' \$ E \$ + \$
" # 5#"## # + f " \$ # ; + \$ \$ +
5 \$ 4# \$ (* A 1 # \$0 ' # # S ;
2 # & \$0 \$ \$ @ " * # \$0 ' # # S L " " "" (
7 + @ # #0 % + #5# ; 5 # 7 # / \$ %
5% + + ^ \$ \$! J ' Y/ 8 # \$ ' * ; %' R/ % \$ 4 (
\$ 0 # 0 I % #, " '% 0 \$ \$
, ' 4 #4 # *cc 7 0 ' 7 / D 0 ' ! 0
4# # "# + 5#" \$ #3 ' ## W @ 4' 0 " 4 * Y/ @ '5# 0
I 7 0 \$ \$ / ' # (T/ ^/ #%" #%" * ; ' #(
% 4# # * W/ "7 %# & "" \$ \$ " \$ ' 0 "" \$ (0 \$ 0
% # #0 I 0 "B 0 ; \$ 0 \$ \$ * 0 \$,
\$ \$ 7. DG
- " "[. (c 0 / 4# # , S/ 7# #3%' # W/D' '0 "" 0
* K "7 %# 5 "" # % # #0 \$ Y/ + #' G# \$. I
5 #+ \$ I 7 2\$ F I
% # 7 # 0 "# 0 # '5\$. \$\$ " \$\$ I @# (
) \$* K N# 2 % \$ # + #* 2" 4# # I + 7 @* \$ 0 "" 4#(
S 7 *P / 5 "" 0 % (- \$ 0 \$ % 0 \$
8 \$ "" #3 # \$ 5+ TA D # \$0 "# \$ 0
#, \$5J " 7# ' 7 \$* W/ X + Y/ \$ (0 S
#7#\$ "7 \$7 ' \$ J 0 / <# 0 7 4 S/ \$ @#
S W (

R/ ' , #) \$, & # " "# \$, \$ \$ /
9 < % h \$ \$ \$, # " "# \$, * / ,
" 8 * % % \$ \$ 89 % ! S/ @ ' " "# % i 8 ' +
2 R 5 % \$ #7 ' 9 E \$ * \$ %
W+ < # " " \$ 0 " # \$ 9 : \$ \$ % \$ #
* \$ \$ \$ I \$ % @) \$
') \$ % \$ O (" \$ 0 N* , \$ (
\$ + # ' \$ "# % \$; 9 + < ' * 5 ! #3 " , #4 #(
I 4 # 5 \$ \$ % \$ % * ,
9 + I + \$ B
% & # 4 "c C 8 ! # # # 0 5 % # " # 0 ,
0 + \$ + \$! I % < % \$.
) \$ < 2 \$ ' 7 '(\$ 7 + &
0 < E # 0 + \$ \$ \$ + I D # \$
4 % \$ SI 4 # ' "7# " \$, # *
I ! \$ \$ \$ \$ 7#3 *
7 " + 0 C C 2' ! \$ % \$ \$
7! +F# 0 2 \$ " \$, < 7 2 # (I
\$ I C 6T,
4 ' 0 ? \$ \$ I 9 = D 4! 3 (" , : D 0 '% 0 7 ()
& 7! F 0 G " 0 *
2 \$ 'BC \$; \$ I V "# # # 0 #37#B # I K
C % & + # % 7# 7 #3 3 ! + # + # & # # i ! "#7 # \$,
I f * 0 5# M F \$ * ,
& + 'A) &\$' (: > # 0 O # # # ^/
4 0 '% (SA # E \$ \$ + \$, \$ - ' \$ % (* \$ % \$,
\$ W/ \$ # , 2 I \$ 4/ "7 % # \$ 5' " #N # # 0
< 9 / # Z/ 7 4# # 0
7# . S/ @ F% W/ 8 Y/ A (\$ % / & # # / 4 ()
\$ R/ 2 \$ @ + \$, \$ > % + \$ # 2
M%M(, &
8 I " / %2922\$ 0% + ! 1 I 2 ,
5 ' " " " % \$, * K ; "# \$ I " ! 7 0% \$,
" " \$ I \$ % + \$ K A ++!
8 ' S/ D' + ' , i + D #7\$ +
\$ 7 + \$ \$ J! ' 8 0 M 9 " ! (\$
\$ " % 7 %
\$ \$ \$ D 0 7' SI 2*
1, M , , 8 ' , 7 '(' 0 7 # I
"7# \$ " " \$ 2' 5 \$ \$ \$ ' 0 I X N @ 4# " #(
\$ S/ D' ' W + F " # S/ 8 % # 0 , i ? %
' "# \$ 0 7 #7\$ \$ \$ \$ \$ % # # * Y/ @ 4 %
\$ ' M" % # # \$ \$ R/ % # #
) \$ 0 C
\$ \$ @ # 3 I S/ ' # % ' \$ 9 2MS\$,
5 ' ' 7' \$ I + R (@ 4+ \$ C S/ @ 4# " N) n' W/ ' +
\$ \$ " \$; I I \$ % \$ < ,
\$ " B' # 0 4# 0 & 5# "# 3 / * / \$ + + # 9 ' + ; " ()
* * 0 \$ ^ 1, M] % , 4 \$ LL % \$; ,
\$ \$ & & 0 " "# 30 ' 4 # * @ 4 , 0 ; ! M# \$; E \$ 8
& \$ F * * 0 \$ * \$!

hC

* \$ # ' # 9 . # (# ' # 0 J
 * \$ # ' # 7 0 \$ \$ / ' (% \$ \$ + \$ S - ()
 # #0 ' ## / @# # # % \$, #7 ' # 2# ' 7 \$0 #7 S
 * % W/ '5# # Y/ "" ## R/ #() h` ,f 7 W
 #5# T/ " ## + / " # # I \$ / & \$ " SI #*
 "+ ! . % 7 + % \$ \$ / ' % \$ m &\$ * I %
 " @ \$ S 2 (" I " " ,
 \$0 ' \$ W X P A ' ' 5 % # 5 \$0 ; j/ ' 5# # # \$ K ()
 ' # 7 \$, % * \$ 4# # ## WI 4 7 " # I
 \$ + 0 \$ B 70 + D# "# ()
 < \$ I % Y/ 37' * \$0 ' 7# \$ I
 \$ # "% * ? N +
 7 / ' # #0 #'@#" #0 "# # * \$ \$ / % ! , # / G
 S/ "@# # ; W/ ' " 4# # ; # 5 #0 % ! "# # W/ ,
 @%# ! 9 'X# 7Q \$ # \$ % \$ % J
 * + 0 0\$ % \$ "\$ % <
 C \$ I > / "" # S/ " + < *
 ? \$ \$ < % 4 0 " + 3 # \$ # %G
 #) \$) \$! "# # I \$ \$
 % / @ 4# \$0 C" 4 \$ *\$ A
 7 # \$ + , " 4 % 0 % 70 7# # % " :
 , 0 < * S+ ' # 'G +E+ / 0 7 '2 \$*0
 0 S 5 \$; " ,7# 2 \$ SI ## \$0 ,
 I 7 +%)\$
 \$ \$ D# \$ " # 0%'N) \$0 " 7# \$ (\$9 \$ \$ \$ % \$ # " ' < + (\$ \$
 GR.8 + % * #4 # '"" #P1+(# " ' < 7 \$ \$ ' #4 '(
 C 0 + \$%# 2 \$ 4 \$#0 + "\$
 ' 0 ' ? + \$ \$ % X6 5?, \$, % " 8 " 8
 0 D' #0 #(/ D \$ ' " \$ % /"
 54 # &\$ + + \$ \$ \$ # 5 + \$ \$ % ' " #0 S/
 8 ! 7 + \$ \$ \$ L \$ " ; ()
 \$ \$ / < , \$ ' \$ S/ (# ' "# ' 0 (5# % ' I \$ 9
 " # \$0 \$0 7 # \$ \$ \$ *\$ \$, * \$ " ' " 0 ;
 '2" \$ (+ \$ I # ' "# ' 0 5# % ' 0 ;
 \$0 ' # & % \$ \$ > \$; E % !M% 5\$ % \$ \$,
 & 0\$ \$ " \$ + / D \$ ' " ()
 7 4#0 #/# ' ' I AS + \$ S/ ' " 0
 / 8 5 \$ 2 ; # ' "# ' 0 ; 5# % ' W/
 \$ \$ S/ % 4#" ')\$ \$ <# % # "\$ I
 / ' '52 \$ 7 #\$(/ @ 2 " " ()
 " S/ # \$0)\$, ' 0 7 2' K ' ' 2 2 0 ; # '(
 *bc L + D ' # I
 2# ! # ' 4 \$ ' + + G % " % 7 /
 # ' 0 ' ' ? ; D 'F % "" \$ "# ' S/ # 4 I 0
 " # ' ""#")\$ W/ + D '2 \$0 # \$0 7 " \$ +
 : / &#" \$ 7 -%
 4 \$0 ; % #4# \$0P# # \$ \$ 7 0 "# 5 I

R \$
+ 7 5 \$ + ? &# 0 5# #
& 9 % " , S/ 7 0 ' W/ 0 7# (
LL 0 #" ! 7 % " " ' Y/ & ' #" % #
G .! 0 D '7(\$ \$ R/ ' \$ " \$ 0 \$0
"\$0 %" \$ & \$% \$ \$ \$ 0 \$ 0 \$ \$, # G
X *?+7 7 + \$ \$ / k % 30 4(' I T/ \$ +
\$ 0 \$ \$ \$% \$ K D# "7 30 ' \$ NB +
4# \$ I F 0 25# # 1 * < 1
\$ \$ \$ ' # G \$ *++ % \$ \$ \$
0 7 " L \$ (\$! \$ \$ \$) .#\$4 \$ + C+
% 0 77 K * \$% /D '(C 0 8 ! /
% \$ " \$#" I W / ! 'A \$ \$ +\$% (
%70 / C \$1%, SA ') #\$ &#%- \$ *\$&) #\$ C
D' #0 "7' # S/ \$(;
"# # W/ ## Y/ # !## R/ ## * (
&\$ 0 \$ T/ & ## \$0 % + E K 15F
7 # "# # 0 % ! (! A !) (/
I ' # 4# # # , , "" #3# ! L\$, 8)! \$% (&#" #' , \$1%,
' # 4# # # , , "" #3# ! L\$, 5%# #0 /%0 +#) *\$&) +' 1 D /
&\$ * C 2'(! 5) , !
#* \$% \$ \$, !! QA -\$ '\$) *0 (9& ; /
7# + # #0 # 0 ; , &) \$! ! 2\$ \$
% "#0 '5 % \$ @\$* * > \$, 0 G + ! [(! =
\$ \$ \$ \$ % ' , ! ! JN ! \$* (&\$ + \$ 8)0
, \$8' " 4# # F \$* \$ \$ \$, 0 (\$! ! /
8\$ \$ 0 G * !
K A+ " 7# 7 \$ 5 \$.0 \$, ! ! ! ! "% #0 2 ' %0
\$ + "# # \$ \$! 0 ^/ D#% '(
L 7 * \$ \$ ' (! /" _/ 2 %5 (
'0 "# 7# + ,2 ! * % \$ 7Q \$ ' 5#0 %5# % \$7 G
7# 7# \$ 0 % # "# 7# 0 ' # # \$0 "# 2 '0 # #% "#7 (
C 0 ; 5 0 M 0 0 ! /
" \$; % L 7 D# # \$0 (: G ; ((/
'\$ + 1+R*W, " " # ("#7+ # #3 "7 \$ X(+2
' # % \$ 2 * \$! # #% # "#7 #0 /
+\$ A 8 ! /
\$ 7) ` ! 2# 2 4 \$ %' # %## % \$
\$ " ++ +)\$! - # 2 # #2 6 !) *
\$+ 7 % T (" ' 0 # M H N ! /
7 \$ 0 7 5 \$ S/ # 5 \$0 , + 5%
! *\$ " * I + ! - ! !) #1 ** !
% ## + ! κ , \$, "# 1 :K ! - !)
" @ " " " 7 5 I \$ \$, %2 -) (! 5#(
\$ % * ! # % #0 7 % # # N#4+%" 9
)) bb) S !

*
+ D % "# -T O ! \$% # # 9
5+ P' \$ " ' % \$ # +T % #N \$0 2*
% - +! # \$ 5# # I # 5 " ']
L ++< # / &# #0).
8 ' 7' 2 # \$ ' "'% # \$ 5# # K #4# #0 # # \$ % * ,
I 0 1 +
+ 8 5 2 \$e 25# \$0 #N \$ 0 \$% \$ \$ 1
\$ " %4#" '0)\$? 0 W/ # #% # "#7" #0 "#7 #
% 4# \$ / &#" \$0 4 0 T + \$ + 7 \$ \$
% K # 0 + " D'" 5# "#/# \$0 # 7 % ,
\$ \$; \$ \$ * < \$ \$,
* 5' (< % * + \$ \$ \$ * -\$ 9 \$ \$ %
D' \$0 2 \$ *c E B 1 (\$ \$ \$ \$ \$ \$
#72 + / # 4! D 'F? R ' 0 T "#/# 5 0 0
% " \$ "# 2 I 3 % # D 7M \$!# 2
\$ \$ C \$ \$ % " \$0 S K 8' 7 7 7M 0 \$,
\$ \$ + F " " \$ \$ 0)\$,
\$ 5\$ " # 2 7' '* % % " M ' < / D \$# \$ '%(
#\$ T 2% ' # \$ # 7%# W/ % \$ 5 \$ I Y/ %(
\$ \$ % ' \$ " \$ I % 7 2 0 %# " ' D # " \$ '%%
7# # \$ ' " I , \$ \$ %B)M' 4# \$! + % \$0 5 # @# +
\$ \$ " &# 7 \$# # \$ 5 7 0 # #/# # 7 ' I
7 ##' '2% #!' T 2% ## '% 5# '0 " 7 ((2 M " 7 + ' # 4# \$0
'0 & 2 # " , ' \$ &\$, 4 ' \$0 4 \$ 8 "+i 7 / ! ' (
\$ " \$ \$? ; + \$, %#\$0 ' 5 # \$0 #] "# # \$, " # # S/
Loc FM , \$ " 2X %#\$0 ' 5 # \$0 #] "# # \$, " # # S/
&# 5 0 '2 #3 ! \$ " \$ 9" 2 4' V I
\$ + ! ' + L 0 \$
4#2 #3# + F \$ * 0 + 0 (# 0 % # 4 5 \$ % \$ #(
* * * \$0 + ; * ! %# I S S/ \$ \$0 \$ * ,
, 0 \$ \$ / " \$)\$ 9:
+ 6 &# 7 ' 0 " '0 # % + 4 Q * ! ,
SA 7 %# \$* 7 % \$0 ; " (4 # \$ " +
7 2 * " * 0 W+ #&# ' + I L \$ " 3 ' ' #
X+ 7- / \$ / % " " # / \$ *
" D# % 0 * \$ \$ ' , I
7" ' % \$0 4 \$ ' % \$ W/ D (# \$ % " & / " + \$ \$ \$ # (
L ' I * ?; \$ \$ \$ \$
5 +T ^ 7 \$ \$ ##4 K D !# W/ % \$0
7# # \$ ' " I ' \$ I
/ 7# # \$ ' " / 7# # \$ 7# " '(% D 0 2# #*
\$0 "# 5# ##4 # # 2' @# ! ") \$ + " " S
% , 1 \$ \$ -\$ B / < \$ \$ N # '(
"' # \$ 4M # # I 9 4 0 SI D# 5# I

K 4 , % (0 S N (, g 9 7 - % ! %
 I ' I + C % " &+ "" V S /) ! , \$
 QQ' % S ,) %) \$ % K 0 ' , \$ J
 S + L) ! % CS (, I , \$) , ! & , F \$ % CS) [
 + Q 9 % S A \$) , \$ # , G)) 0 @ x 2
 2 <)) , S A ! & , \$; / QOE
 , S A) , ! K + \$ % +
 A ') (& , CS -) + 9 ' 0 \$ \$
 * S () " ,) I
 & , I TS L WS 9 + + \$ L) , \$) 9 ,
 9 bS & ! , ! & \$ & [7 7 / 0 9 & ! \$
 , S 9 \$) (& (& ! I
 Q \$ - + L) <
 + \$) S 8 , I / !) , I % * % *
 CS & CS) , \$) (& [9 & ! &) ! \$ % \$ \$
 (& \$ 4 S + \$) , 9 & ! &) ! \$ % \$ \$
 TS 1 !) , I %
 + \$) #) ? 9 & I
 \$) \$ (\$ \$ \$) \$ /) - , (! & , *) \$?
 ++ 9 ! \$ \$) \$! ! \$ I %
 , + M R + ? > S 9 S & ! [+ 9 & % \$ % / , ;
 , ! & \$ & , CS !) & S % < \$ %
 \$ " \$) ! % (& & A ! 9 ' , \$ \$ & ! , &
 TS + & ! , ! I CS - , 1 7 ? +
 G ! / \$ \$ /) & ! , < \$ * \$ \$ %
 , 0 9 & ') & & ! ,
 \$ \$ * I = 0 + 9 & 1 Q))
 0 ! % U L V & (1 + I
 S - ! 9 + \$ 0 \$ %
 % S \$, \$) , < 9 9 S & & '
 \$, 9 + ! \$, & , I
 ! ,) \$ % L c \$ \$ 5 & 0
 8 , " ' , ; () % \$ % ! # I
 S / + V ++ OS [S i /) ! , <) + * J
)) \$) , * \$ \$ 99 ") \$
 / , - 9 * I S KS 5 & ' +++ \$ & S
 @) \$ # , - ! ! , I 8)
 * % / ! \$ " , + - % + \$ %
 + 4 , & ,) \$ \$!) , 1 " * \$ \$ %
 c , *) \$ %
 \$ * & Q I) S 9 Ci 4 ,
 ! \$ (& \$ S - \$, , + & , CS , 1 ! & 7) & ? 7 ?
 # \$ \$ \$ & Q " \$ % E h & , & , S
 \$ S & ! , % !) &) CS A)) & , 7 ? 0 +
 & 3 \$ (! , % * + % 5 % ,
 ; % < : R \$! \$ \$ % (\$ \$ %
 I 7 \$ " 9 \$! , \$,
 0 % \$ \$ /) &) " 9 \$! , \$,
 T F & 7 N , ! & # ,
 &) Q & ! I I
 I c 1 \$;

9
/+% (1, ! 2 K \$ \$. * % ,
& CS L I S -& + [\$ I
\$ TSL , . 1\$+ , + % .V L]. :% +
"! % \$ \$ \$ \$ % (T,* : + ' (,? UI !
++ + O L" L A)) , \$ "% L !+
\$ I % \$ /" \$,) & , 0' (, " \$)) (, #
* \$* ! <)\$C; %
> S C) O \$ \$ " \$,
9 !& , S + " 0 % S &\$% CS 9 \$, 7 >
*+(' , \$% < \$ S
< " (, i % 9&) < ! (, ' 0
Q&"00 W \$ % 9 & &7 & () ' , " \$ #
! \$ B 9 \$* I %
! ^ SA \$!+ b `7 & I %
) , S \$! &% , &) , ")+ W7 Bh ,
) , ')\$ < , N& 7" !! , %& ,
9 & F &) -A / ')\$
\$! I \$ \$ 5&) % E+.% N & ,
> e /0 "7 \$ 9 1 0 \$ I
I 2 \$ S , &+
3 9 S : ! # (! ` + , \$! , S ! & CS !
" \$ * " % + & , (&& ! S - & TS) , \S
I :&)& \$ 2 & , + \$ +
. + I a % \$ 0 % \$ S 7 & , (&&
I K :)!
\$ I %) S 0 , \$ *
\$) K & ') % < " 8 ,
; " % ,) & , SA \$ ' , *\$
2) ('0% (J \$!+ < !&M I % CS 5& S L , , \$
' , % L)& & (, "L < \$: E &
!&) I \$ % 9 & " [\$ I : E &
, ' 40 9 & L / + + + L " ! , W7 _ _
' + \$ % \$ I \$ R" # , \$ \$ \$ (" , ! ') (! 9 ,
' + \$ % \$ I \$ "5& + (I & +
, ! " (1 () & \$ @ S & ! I & +
9 \$ " % ; % \$ \$,
9 C % 4 \$ / (& & !) & L! 7 & +E
; I 7 'E 5 " + (&&)
\$ (& & , + % , !) & ,
((B & !)) 27 \$ + ? \$ &+
, I , ' + \$ +) ! , + 9 \$, !) & \$ M & \$ %)) &+
, I 2E+! + & D ' ' <
++ 0 : < ' * \$ ' I , !)) I %
) \$) \$ % ; 0 7 ' , !)) I %
"\$+ 8 , % & 1 \$ \$ " Q
) , ! , !&) \$ \$ " 9 9 , L L 9 ' , !)) +
* " , ! \$! * \$ & / * I
! E \$ \$ 7 " \$, ,
+ 9 S \$ S L & + Q) 0 L) !))) ?
!* (' ! \$ \$ \$ \$ \$, * \$ 9 \$?

T
!. " > N&) 7 %& [= %? S /) S [& ! , * I \$ \$ 5&)&[
, S 8 9& (,E < !& + ! & , % W ,D
1 S \$ S A ! \$\$ + & , I
(,&!) , S /! 7 CS : , !+ 9 +* if I 9 9\$
, S : , ! , , & I "+ " ! O ?) S
/ , . "" A , ! + S :) CS 9) \$ +
& , I \$ 8 , " , ()+ % N (I /)!) \$
) \$, # & ; ;+ ! " *) & , !) ,
!% (&% , h - S & ,)\$ (h + " \$) & , !) \$ % * J
5& " 1 " Q +9 Q ? S \$)
\$)\$ S /) \$ &))\$ \$ 8+& ^ S 9\$) (,)+
7 (% 0 / (7 S) (&)\$
!)&! (\$ 1 ! F , , &))\$ + \$ & , ? \$,
"< %+ 0 - 0 QP '4\$ \$ (# & \$ I U < L V i
&#))& &(& & S & + ! \$! \$
S -& , S &M) , \$ 7 " " (SW7 "g
/)) !& 7< (! , \$ # K \$%
! \$ \$ \$ 5& E)&[5& ' / ,] +
! C" < b ^E7 I S & ! ' &) +
I \$ 0 \$ \$ / ! (" " \$ \$ \$)\$
\$ E ^)- ! % \$) & &% (I & (% +
>' 7) , S / , I ,) S
S \$, :9% 9 A)& ,) , ' : 88 + A & ! ,
,)\$, CE G (& , + # ;
) 0)& 0 \$ 1 + \$ 5&) (,
\$ 0 # \$ \$ \$\$ % 0 3 & = *% \$ \$ 9 & G
\$ 0 0 # % * 7 " ! S 4 +
\$) + S 9 \$& &' " ! S 4 +
\$) ' I ? \$ (&) ' () (\$, W *\$ +
)\$ \$ ') ,+ ? E \$ \$% CS \$
S : 0 # ([I % E \$ \$ #%
K A , ! ,)\$?)S A , ! 9 &A \$& F + \$ \$
" \$ < \$ \$ < 4 & , \$& , # \$ \$
: , "&' 9 \$? \$ + (& () +

T
!) 1 E + \$, + 0 5% 8 , +
\$ \$ \$ + \$ \$? ; \$ S 8 , +
RIG \$ ")Q1)& ,
) !& 00 &))) ! \$ \$ S 8 & , S
\$ \$ 0 \$ \$ A : + , " % \$ (,
\$ % * \$ + ! S S , !& \$& , & [
, "&!&, ? \$,)\$
Z8 R() ! S - / 2" 9 9 \$& &! , (\$ &
? + % % ; \$ ' \$ + S /) #)) # & (CS *
!+ 0 5 + & \$&!))\$
)& , < & , \$ \$ \$ \$ % % < % \$ S
\$ \$)\$ " \$)S / (S
" S \$,)& , S G K /)!) I
L)& ! (\$ % G \$ / # !&)
\$. S TS ? [I K &! , # !&)
W0"9?& :9L !E A) , +
+)\$ G \$ B % \$)) , \$* " * %)\$
- !0 - * - e0 "0 S &" ! CS ')) 0)S !
&77) A +) , ! \$ 0 9 &?
S * CC % &)& ! * ,
WB 00 \$ 4 \$+ + S 8) , \$* " *
) , ! \$, ' &) ! 0 ; < I S
)& S)!)- \$5 %)\$! S ! " < N &)&!Q % ,
\$ 9 %) & 1)\$ + 9 CS 5& % \$,
< !)) + 8 , &) , " * 2 \$ % " ,
(! @ ,)\$ S , \$)) , +&
GRg " % " + +) 1 !) +
\$,)& , S L)& ! (! ! \$! ,)\$
\$)\$, &) , \$5 + \$? ^ S 5& % +
CS ! (&) , " * " +
\$+ \$ \$ S # \$)\$
@ \$ \$ \$ \$)\$ +)S L& , %Q @ S /) ! !)\$?
" + . 5& , ! & , + ! ! . _ % /) ! 0 "
I ! S &" ! ! ! CS '))
< 0 !0 UC L V 1!)) , % \$ I
% * S , +
: , 9! C _f , " \$, I %
+ & (1) \$ % 9 + 8 "# \$ L +
, M+: , " , S M) (, !%) I
K , !& \$& , &)\$ + \$ / & ! ' I
+ \$ \$ \$ (, " " 6
*) ' & & (& \$ 0 \$& \$ - 1 * \$
! # \$* >U + # \$ L ?++) 1 &
\$ 9 \$ \$% ; !& # C \$, S : ` , 1) !
\$, % \$ & , + \$ S /) ! S 1
S
O 3)Q1 & , S 8 + ! , I \$ I
& , 5\$ \$ \$ % \$ \$ C \$ (! 5\$ \$ + \$! , S
\$ S \$ (! 5\$ \$ + \$! , S
& ; 1\$; P 5&

`X
7\$ &\$\$\$(1 G' \$ + , !!\$, TS / (' +
&" \$% \$?)S +7 : \$,)&! , ')) , O TV\$
+ " " ? %)S +7 : \$,)&! , ')) , O TV\$
, K :)! I \$ +
)! S , CS L ? \$ +
- !! S L (!& ! <) ' < (= &
&)) I \$ " " S & (& 1\$) ! &
0)" " \$ I - S) ; \$, \$ 1+
3 \$ + - \$, (&+ !)) , " + % \$ \$
, I \$ + % SY &) ! ; +
? \$ +%) () , =I ' &\$% , \$ 5 + * ,
+ I " " ., RH \$ &) ! &\$
-) - '# / % / % L * \$ I %
\$ 7)\$ \$ \$ I
* \$ 7 C ' ! 7 J + &+ \$ + + , Y;
' D) S W; ! + " " L)) & I K
" % L , L) ? / \$ 2 ? +
' , &) , ') # (, ! \$ L)) 5 \$,
\$ & !)) ' % , < * / < SL) T - ' ! 3 F 7
\$ + I " " L ! " " : , L ,
"?& " 5 ' h ' # " :) , h ' &) ! ,
\$ * < * % ! " L L +
A , \$)) ! N (& !) % 7
+ E\$! 2 + h " " L L
; \$ \$ \$ I %) , N 1& , (1 ! \$ \$ \$ \$
2 N S L) < 0 U) L V S L) +
") 0 * \$ & S L) * \$ ' (\ S A +
I K &\$% , +) * , \$++ TS / & ' (\ S A +
" 9 " ? E& &\$ @ 0 \$,)\$ 7 \$ \$,
\$ % A ? E& &\$ + , C 7 " , ')) & , 5 , 9,
" \$ * !+ " " . , \$ 4 ; & ,
\$ " % 9 (& ! \$ \$ \$ S / , 7 / , 0 20E
\$ \$ \$ \$ & ! , + Q ! V 4
' , !&% \$, " " < J + !& , (' Q ,) \$ (, 4
\$ I 0 SA \$ () 7 S [? !) , ; i -
!) , ! (L / S O 5 " CS
\$ " * \$ ' S & ! " A ! &) S \$ \$ 0 1 +
\$ \$ % U \$ *) , & (,) F \$,
, I ! , & + % \$ 9 ; + % \$ * A %
\$ 5 : S 9 & " " # 9 2 g ^ # 9 2 E ' C) T B
R "

`N
; ! \$% < \$ 9 \$ & =; G + * %0 \$ \$2
-!???" S 8 , W" &((' N CS # BO - 0\$ I 999
\$ 7\$)! " ,) ' 7)00 0%.%, 0*:% J
\$ C & 0 I , , + = @ +
2,SE O! % -! " @ = * % 9 I +
S 0" \$ 5& @ (; , / %)S C, V
0" 0)\$ + I 1 % S \$!) , & \$ %0
S, # 6 # \$ & ,G S \$ + \$ CS %&#%0' s 9
S @ 1 9 9# , * E
,) S % * \$%) , & 0 "+ 8 9 ' , \$), Q ,
, I ? 7 G + &' , * I % 9 & + 5 % \$ 0
&\$ (M) & , +! " + * % I \$ S9! +
L * ?) : \$ % 1 ! (jX2? & - \$ A?0'
L I\$: & - 9 * , \$ \$ S L& ("L /
\$ (: , \$N ! !) ,77L ! I \$ & \$ \$)\$,
, (& @ \$ * \$ [4 * 7) & % , \$)! , &
% * \$!! 7"/OS " ^)) & % , \$)! , &
Q ,)& !&\$ & () , F \$ \$ \$, 3 4 ! \$!) # M \$!@
% ; + ; G ; > > \$ + % \$ % J
\$ 77; \$ * % !A ! \$ \$ % L
(' ' - \$ \$ +7 & \$ " S / (S !
) ! ! \$ \$ + \$; & 9 CS L)! , S h \$ (& G TSL ! ! % (, ;
L) , +) \$ 9 5 \$ % , %) , S \S ! , \$
*\$; G \$ \$ ^ + \$ " 1 7 /
, !!) , I & + (! ! ! (# \$,
O @ 8 8 \$ f 9 , \$ % &
! + " 8 # [L : L ?)) ; ! ; # . I \ \$) , @ ? ;
') , ! ! , ! ! !)) , & () ; < \$ # \$
& # \$ 1\$ \$ S \$ 9 ; \$ # % , / # , #73!
4 , CS / ' S L @ & 9 * E \$ \$ \$ # % ,
R / 9 * I \$ % S9 (+ " % S K & ! %
\$ \$, & ?? CS , \$ & , ! +
\$, S 1 (!&? * + % * , 6) & , TS !) G S : ! " +
& ; 9! ? / ,
+ 9! O % & +) S ,
& 9 ; + +? - ; # ? (O 9&) (% +
Y C* A k & \$! 7 Q \$ & % + * S & \$ & , SL6+
' I ! (, @ & ! , M S E ,

(! !!) & (, I \$, " (& (: , i
 \$, \$2 *\$: % 0% L O \$&% : , @\$ % I \$ / +
 % \$ + % \$ \$% \$ \$ % / [L & (&%(& , I \$ \$ f \$ # I
 \$ % W 30 & L & (% ! + " L ,
 & (, ' I \$ \$ \$ L % \$; % % [[,
 % :& ,) # " ' ,
 & % + \$ L & , \$&\$ 7 \$ * I \$
 I 3 = - ; 9 9 < , \$ * \$ \$ \$
 % + - & # , , \$) 7 \$ % ! \$ \$ I %
) ; , + & \$ \$ \$ \$ * 72 - M) , & (+
 \$? % I % , I % 5 & % T ; !
 L " + % < + % \$ 0 " 5
 \$ \$ 1 \$ & # (' *) ' * " 5
 \$% < + % ' 7 I % \$ 5 & %
 \$] \$ \$ S 1 \$ & # (' ' \$ % I !
 *) ' ; \$ I % ' & + I < % % \$ 0 % \$ \$ ' !
 () + ' I %
 % * 9 \$ \$ % ! & + % \$ 0 % \$ \$ %) \$: ! .
 7 & . 1 - 9 88 ' ! (S 4 \$ (' %
 % \$ 0 % \$ \$! 7 \$ \$ \$ S
 f ; ! = Y > L) , % () , ; S : 2 , " 7 !! ,
 = " 0 & C \$ 0 \$ \$) S) \$ 0 + 7 (% : \$) & +
 ! S \$) CS \$,) \$, @ \$ " + \$ %
 S A ' ' ^ S 4 ! (27 9 9 () +
 @ () , ? 9 % \$,
 D % % : ' & + ! %
) , ,) ! & <) ! & +
 9 \$) ? " % ; R !
 % \$ \$. L &) \$, (" ! , ()
 9 7 , + \$ \$ \$, / % ! , (& & + & ; , ! \$ + ,
 9 \$ \$, 5 & ' I \$ \$ \$ \$ A
 7 . 0 / , & + 0 \$ \$ %) S
) , ! ; ; * \$ \$ \$ % 5 / % 7 1 % (! CS N +
 \$ 0 \$ \$ 9 - S - !) TS / # ? %
 SL CS (!] / S) S A ')
 - &) &) TS 9 - \ S K L)) , !) , + \$ J
 / ! ! S & 7 ") S % + \$
 (\$ Qi /) & ") 8 + 7 * " , < 0 %) S \$ (+
 , " % \$ \$ # I , S &) ; 0
 \$ 0 \$ \$ %) = % % \$ \$ % L !
 () ! ; ; I ; I - > % \$ % \$
 !) ! ,) () , ! \$ 7 % % L ! , I \$ "
 &) \$, ;
 ; ; 0 \$ % ; + 0 &
 D % % % & (\$
 - 2 % A \$ \$ @ \$ S \$; , & +
 \$ / \$ & % : , I % % & S 4 ! & CS \$ (?
 % \$ ") 7 + 4 & L /
 & ; 9 I \$; % 4 >

K

O\$: O, &+GW>)&')E %- #') E W \$ \$ \$
) - \$* A + + C2 ,
 0&' \$ SA (-)O\$ \$ 9 : + + I 'A \$ %, Z%(O :
 D 'G V) - A " % (, 1 \$ " + 4
 -\$ &\$ ')O\$ SA ! \$ &\$: %, .&) %%%, \$ \$ I K &' O\$ J
 J" *) +1 < \$ % <
 B # '4''
 # f **) K (- 0* . 7 - 0 " 8
)% A # -\$ '\$, *% \$c "F" !
 .%(M) 0 0%((4) % (M)
 (0 % - ! % . ' %, M)
 ' " * %) (E (! M) 0 ! .%(M) -\$ '\$, *% "
 0 OH *- # ! 8+ A F:N: %K 9\$! ,) W)G
 A ; ! (, (/ %) ! # (/
 ! ! SP # 4 M)
 %.) TA +% ') \$ *' #') M) 0 : * D) %&
 - ! - D 0 !) 0 D
 # +\$ \$ \$ \$ E *' .)(! 0+ % .) #)J
 (8 ! (+ M) 2% ' \$! (H!!) " i . , 9& D
) ! + Z U' +% TA) O&\$O&%, D ! 0 ! 0
 E%, ! ! , ! /" \$ 7 !) 'A
 ! - !) ! 5% . D 0% (: 8 '* \$ (&% ' SP 0% (&\$O#%' O D@G
))) ! ! ('* '#%, \$+% &%, - !+ ! 0 ! !
 &%\$ # 5 ! ! !) M A) (! &
 ! \$>N' %O% (40)&\$ \$ -)&' \$ ' T: (*' \$ \$; \$!
 bIDE1' ! - * QP '&- 0 \$
 %, SA \$- #%, M) - 0 A %&#)' SA '&#\$'
 (S ! " &% '() *(- 0 TA 3&-\$&# #') VA) (2\$. \$\$
 Ea)) ('O) 0 " ! " 0 M)
 7 + H -\$ '\$, \$ \$&#% " " ! " 0 M)
 * ! #0 E \$ #'&' 6) \$3 - M dV 0 X 'A \$ # 7
 /%)* \$32' * 0 M) &% (\$&\$ % (#\$\$*') & &# '* '\$ " ! 9&
 ()) '% ('O*' ' M /) \$&# (8 (\$) \$ (O' (') O '-\$ \$
 !+ ! ? ? : 1F) ! 0 QP \$
) , I *% (() D\$&# ? S! 9%' ') % (-\$ %O' \$
 (* - \$ M & + # O#% () O&\$, \$\$\$ \$ %& #
 ' TA % '7%, .) % (0
 * - M - M 0 ") . K=: : ! VA
 -\$ ' (\$O#% (1 B &(; " . (-2 \$, 8 *% ') \$, :+ % (. \$?
 &" "9 " &&* 1 Z" 1 !) ! A '\$O#' O)
 I(- ! \$ 5& , ## SA - #') TA 3#\$O') VA '. \$ J
 (M) #') KA '+4 #' M)
)) \$ & &() &) () * # !
 0) % H H 8 ! S A&1) " %): %O % ((%
 \$!)! 8)\$ -& , 1 Jd : : ' @ 6 K : : Q
 W " #7# # SA A ' M ! . (<&* < 8* 7#
 % W/)3 7" % I L < \$ @ * ! ' B-\$
 % 9 " 9 ' W/ ' # % # 5# ! \$
 5\$. I 0 " 9 *

) 9! ! 0 \$ \$)S 1')-) * -)0) '(
 \$; \$ + % + % \$, " ! ! 0 M)
 * I L &S \$: , S) % 9 C
 " ; : !) , # & ((Q (, \$ @ \$ % + CS
 , & 7 . - 1 \$ I % \$ \$ \$ 7 D W + J
 \$ \$ % I S &)! B S N)) 1 & \$ % \$
 - S - \$ + " E \$ \$ * ,
 \$ N 5 & & ' , + (1 (, (& & , ? 9 %
 I 9 \$! , ! \$ / " \$ % ' TST7
 + \$ 5 & & ' , + R & , " 9 \$,
 I I % Z D G ! " ! + " * / +
 & S / & \$ & S % !) , ; ; \$ \$ / +
 ; \$ \$ S (? A 7 : , ! ; ,
 ! " (; . 0 \$ \$)S + + ' M O ' B J
 \$ \$) \$ (& ! \$ U 7) \$ < 17 " 9 1 (& , \$:
 \$) & ! ') \$ \$ \$ K 9 4 ! + (, // & " ! " ; " , / " ,
 \$ \$ * T \$ \$ \$ K 9 4 ! + (, // & " ! " ; " , / " ,
 I CS F * / " % & & 7 \$ 0 1 1 +
 !) , & (, I \$, # & 7 \$! , \$ \$,
 / (' S 4 ! " \$ 0 \$ \$ S 5 & \$ \$ \$) \$,
 \$ " \$ " \$ % \$ \$ 4 + + * + \$ 7 \$ + \$ \$,
 "\$" % S :)) (S # C C \$ ") % ! [C :
 9 \$, CS / \$, I !)) " \$ + /) i 5 & L +
) Q & \$ + L + A V & ! & [)) , \$ \$ h +
 \$ & , S ? & 7 ! " " , - (" S
 \$ A & ! & \$ & ((\$, 5 & & , + I
 T " & \$, * 8 , ' +
 ((@ + * \$ \$! % 9 \$! , , S - & , CS) +
 \$ +) & , (& ,) & ! I K N)) 9 !) (,
 (() & , ' & ! & \$ & , ! \$, % & , + ! C 7 " !
 \$ \$ \$ \$ 9 \$ I % \$ \$))) , &) L , ! &)) ,
) \$ I % \$ \$ % & , - + 2 \$ \$ % ;
 \$! + * E / " \$ + \$ \$ + \$ \$ /) & \$
 / \$, \$ % , I < \$ \$ I \$ 1 \$ 2 7) & S : !
 + ! " " \$ \$ \$ S " . " > S 1 \$ 2 7) & S : !
 4 \$! S 4 \$ % I (I 4

`Xk

+

*, \$ \$ X 0? "U . f

70. ! ""!) \$) 1 ; :5

0 1 !& (\$ \$:) () ') : - # , 7

\$+ ?; & , I

& &) S I I D%+\$ (E, *) \$& \$0,

\$ M (& CS : (S 9\$, TS /\$, O ' 88 " . \$ \$ i 1& (

= " 1 % < ,) I K -Q\$, ' ? 1 +

= 8 " < 9 \$ \$ \$) E\$+

5&) ; & 3 & 7" ! I :

5& , !& ' ! (! & K [9 , !& \$, E

+ I

\$ 9 \$ % A + \$ & " \$ 0 ' , (& ! ,

\$ 9 \$ & , I (I + \$ 5&) , \$ +

+ \$ " < I O #%, (, !& , 1 & !)& (!& & ')) &

/ & \$ - \$ I \$ + \$ \$ " \$ \$ " <

)& , " 9\$! , ' !) & + \$ N& & ! ! , & +

\$ \$? + % I) \$ B Q (! \$%) +

\$ % \$,) \$ " * Q

/ " < ! " ! " F \$ QZ I

\$ \$ < 6 \$ - + h !! ,

S)) ' ' I (! \$ I

* K GR & & \$, \$ % / , Q+

5) \$ \$ \$ \$ & ! %) ! / \$ \$ \$ \$ 9\$! , % +

2B" \$) , * / I

, + ? :&) ;& ! S /) & , \$, / I

W0.7!& + 9 G \$! ,) S /))&+

\$ % (& \$ \$ \$, / \$, /) I 9 . ()) 7

< \$ + (! ,

+ \$ 4 , # ' , 9)) S QZ !&&

W % % 9 " C i 9\$! , & ! +

3) (, S \$) (, CS - + ! ,) \$

) ! S & & \$ \$ +) S ! \$

\$, \$ \$ \$ I %)) \$ I K &

- \$ 4& a % ! ! , \$ () 1 !& ' M

S \$ \$ 5& ! ' , I CS 5&') +)

VA -)) TS , 1 \$ \$ \$ \$,

/ , Y h& ,) , " \$ \$ \$ \$,

- \$ * \$, L& , 9 < ! \$ \$ /) ,

I %) " 27 \$ T \$) * < ! \$ \$ /) ,

& 7 / + " + 0 ' , (& ! , % ! \$

\$ * " \$ (& &' , I)) \$ I ! \$

8 \$, ! , " , (!) ! ,) +

% I (I

T
) (! , / S) 1 < & \$ Q\$) , \$ \$) & % \$, %
3 " 3 9 ! , \$ 8 \$ % * I 6
' 3 ! TA : E \$, ,
A ")) ! \$ J I % >
S \$ # & W// " S % \$) S
-)) , 9 \$ + \$ TS " " " & (&) &
S ! , Q) ' , S 9 \$, 1 \$ & & \$ \$ * %
I &
- & & & W , ! < % W " E) D '
I \$. () ! , , \$) , &) & , S % ;
& ! \$ + N & , S 7 Q ! - . Q (- P 2
I 7 ++ L % * + . 8 3 " ! + (,
AD) S & 7 (+ L 1 # & % &
& L + % S - + 2 = I / # (% & 0 2 , /)) 0 .) / + 2 : + 7
" , \$ \$ \$ + , ! ()) \$
(, & L \$ A 9 % % \$ \$ /) # (0
) , I 8) (, (+ ' L & (&) &
L \$ \$ & I
() ! , <) % , ! , \$! . 8 . 0 \$ \$ S &) & +
; \$ " + \$ + g ! / \$ I I + \$ \$ 8 E ,
& , \$ ' , + S 9 \$) , CS 9 ! & \$ % * 3 & () (Q 2 Z
S 9 \$! , Q &) L ! / : A + E \$ % * \$ \$
' , & , I &) !) , \$ + " ! & \$ & +
(! \$ \$ 9 \$! , + / E (, #) +
+ \$ 0 & \$ & 1 + % S +
I > N & 1 * % \$ % (1 & &
& 1 I L N (, I + \$ S \$, ! , CS 9 ! , \$,
8) (, , I ! & CS \$ S 9 \$ +
5 " 7 , < , K 5 & 1 * % 9 \$! , Q &)
0 \$ % 0 ? \$ \$ I S . ()) ([
\$ \$ 9 \$; , , ! , S 9 \$) (& + I & ! & +
S Q) , \$, ' \$ \$ 5 & & , * ,
*\$ I \$ \$ I
\$ % < \$ N 8 , ' ,
) , ' &) ! , * \$ A &) , ' &) + &) , ' S 0 ' &) ' L
Q ' !) A CE Q) , H
\$ + * \$ + 2 fl , \$,) ! , &
I ; 1 \$; 1 , 1 \$ 9 \$ \$ I
I ; 1 \$; 9 , , , ,

`Tb

Q" \$ % % I " % % ; N \$\$\$&& ,
 0 - 1 ! , I %9 CS 8 , , & , % () , ,
 % - S h)) (1 S \$ %) * % J
 \$ \$ % 5&)) (! ,) ! " , I)\$)\$
 2D 5& & , / Q\$+ " * 0 2Z7 U L V S ')\$
) !& + \$ % % \$ /) % \$ + \$)\$
 L \$ \$ < * , * + \$)\$
 8)\$? \$ \$ L J " & S L &
)\$? \$ \$, \$ \$
 \$ % 9 !) , ! \$ % % \$ *
 \$ I " L % \$ *
 \$ \$ % \$ 5&? %) %)" (, I
 MB & ; I % 9! \$!) I
 \$ 0 \$ \$ % S 7 TO , , ^7 \$ \$ \$+ 00
 \$ 9 \$ \$& , 9 \$ -Q\$ (' ,
) \$& &\$ \$ S)2m7l+?3 ; ! \$ \$ \$
 & % < !
 + # %)S 9\$! , (Q)& % SN 1% ! \$ S / % ! ; %
 ' & S G!G % CS &!) 1\$,
 " \$\$\$ L M) , \$, ; 0 A % 0
 + \$ \$ % A , M)) ; ?' " + 1# & ' @
 \$ \$ % E \$ % < , \$ \$ * \$ &" ") % \$ % !!+
 \$ + & \$ @ % + % ? ; %
 % % 1 , " 1 , / % & ()
 \$ % @ 9 A + ,
 \$ C % / % ! % ! @ +
 \$ \$ % 5& \$ ' K 7\$ * \$
 ! ' \$ ' I /# \$!&)) @
 + % < + % \$ 2;)S \$ \$ \$? ; 7
 9 ! % N& &)) , < \$!+ & \$ &!))
 I % CS A , N& 9 ,)# A+ \$ \$ \$
 F\$ \$ \$ 9 L . \$ \$
 * ; 7 A (0 I
 " + A , \$ & N& \$L% 0 (1 I%
 0 + \$ \$ \$ % * \$ %)S 9 \$!)) \$
 % A % ' \$ 9/ (Q 1 I
 " + \$ % \$ \$ - I 7C
 N& & (& , \$) ! (I ?Y? \$ \$ \$
 " 8 + * f % 9 \$!) \$ \$
 \$ \$ % S 5& ' & \$ &(' % ? & & ()
 - \$, & CS 5& \$ L %)S : %
 I) 7;& \$ % # , & K
 < + A , ! N ' + A , \$& , CS 9! S h [)\$
 ' \$ \$)\$!& \$& , ' 7 & TS: (+
 ^ " % \$ -)) \$ (I !& ! \$ 7 ' %&[
 " :> S 9\$! ,) (& " \$ 0 9 \$& SA +
) % I % ' d ! (& % \$ 0 9 \$& SA +
 # \$+ " + " % L& 1) S L !) , I U
 # & (&' , I \$ \$, * % / # !
 \$! %
 +V: % % -& ' , L + \$ (% 5 ! a 7\$
 + -] \$ % \$ *
 < \$ %)) ,)! C * \$ % :A
 -& % +E
 & & ! (&)& & \$ \$ \$, L + \$ % \$ (6
 + \$ \$ * I % ?
 +\$

+ \$ & ! (& (\$ L I W"7) > >
(& ! & I)\$ (&+ 1\$)& %
\$ I + I L 0 +)\$ 7
: \$)& \$ ')
7 77T7 L : \$)& , , \$ \$ I , i/ +E
@ \$ \$ ' \$) ,
+! .8 L \$) 5 S) , CS L , +
9 , & , CS 9 \$ % * L ? B + S + V
0 \$. TS :&+ 5) , ! , "? \$ / & ,
, ' I \S \$ \$, I L % < L \$ " / \$%!(+E
" -)(,)&& , R V L % < L \$ " / \$%!(+E
!& , !! !) ' (&%Q) , I L \$ +
&\$ I L \$ S :& , ' & , ') I
7 ! !) \$ 9 (& , CS * S / - ' +
\$ -% , S - (, S 8 ! ,
(& , I * % 9) \$ \$ 5& , ' ! 8,
I \U * L 9 + I CS) ! , S " "
; , & , 5\$* + \$!! ! TS / ((\$) +
, I & ! ,)& , < !) \S) , !
L \$ \$,
'&) & I \$ \$ ZS 9\$)& CSL) &) 1 I O W" "0& +3 S : 1 ' !) ,
f 3 & ! , # , &) ,)& ! , \$ CS 5 , SA (, 7
? \$ \$ \$ \$ \$ % 9 , I QS - , L <)S W0)7 DO ?
\$ \$ \$ \$ O L)!& + , \$)FS \$ Q 0 ,
; 9 *\$ I \$ *\$ \$ 9 (i : 1 ' CS : \$)& (*\$ I ,
7 A& ('&) 0\$ % L H
\$; ! L + X% S L !) ,) ,
% / '&) ('&) (0\$, S \$ L % 5 , A , &\$
% \$ + *\$ S)T" S \$ L % 5 , \$ \$ A , &\$
\$ L 8) \$ + \$ \$ A , &\$
!\$ +) \$ 7 , I B + " % +
L % S & * + % , Q 1 5 % I
\$) ! , 1\$, & , / % * +
! * + % \$% \$% \$% , < &)) , S - \$) +
[G " O K \$ \$ % \$, L \$ \$ 5& !
& 1 \$ % ! ' , ; I
L \$& 1 + !) , ; I
!&& \$ \$ / & , G1)\$ 9
\$ L)S ! ' 9"0 ! 7 \$ & bT /)!& E %
\$) , CS , \$& \$& &) , , & (! ' ! \$B
\$ \$ + \$ \$ \$, \$ \$ " !
\$ \$ \$ \$ % * \$, (+ ,
\$ \$ \$ \$ I S 9\$)+ ! " , %) (!!) # +
!) TS !! + & ' & \$ A
'!c - , \$ & I , 1 , @TbK L . \$ \$ * ()*(
9; V 7 L 9 S)\$ & 1 & \$ \$ IU 277 L :
\$)& & 7 ' & CS + \$& # ' O # \$ '#) ; % \$,
& I ? 9 , , , , ,

(L + -) \$!& & (F P ((+
 & \$! \$, 1! ! , ! , %& + !! (# &(&, ((+
 (& , ! - % !) ! 7\$ \$ \$,
 \$* 9 * \$, * \$ \$ \$ 5 \$,
 \$ \$ " C77 , ! , \$&! (&)\$
 \$* \$, \$ 9 \$ % I %
 * + \$ \$ + % 5 L \$ \$ \$ +
 SQ " \$ * R, \$ \$ *\$ K 4 \$ & I +
 b (&M) , S 1 % /)& + R+ \$ \$ & , " "+
 !& ' , M) \$ I + \$ & %
 * 9 , L (! & 7 S " , () & , &! !& ,
 ' & (& ? - ' \$ " !& + \$ \$ I * %
 ? ; H 9 5 (5 " R" / \$ \$,
 * \$ & \$& %)
 C & \$&) ?Z . 'TS')
 * \$ I \$ \$ I %)S : & , \$
 F -) !& \$&E ! \$, ' + CS & ,
 L \$ \$ + \$ I \$ I
 9 , I \$ \$!0 ETC \$ 4 0
 L \$)S 5 & S \$)' , &\$* I
 P \$ + \$ \$ P CS 0 4 & , L
 P I \$ I 5 # , f 6 R9 R" <
 % I , ! \$! S \$ \$ % \$ 5& ! +
 L \$ U)S =5 S \$ % \$ 5& ! +
 9 !!% & a \$) , S &1) , S
 \$ \$ ' & (' &) ! a \$ S : !) ' ! ,
 * \$ \$ I < !!) ' , \$ \$ K * 9 & +
 ,R Y G \$ \$ G_ (& ! \$ \$ \$ I
 / (((, @ \$ \$ \$, , 1 I (, ! \$ [
 : (((, @ \$ \$ \$, , 1 I (, ! \$ [
 \$ % \$: A + & L \$ / \$ % & () ,
 T7 ? ! +
) # &# ! & , & ,) , (! & & ,) , ! (+
 \$; I \$ S ,
 , 1 a) " (0 U L V S L) +
 \$ % I ; (\$) () SL) +
 ST "\$ 3 : S , ' , S C CS !
 4 (1 & & Ci 8 , % ! ?3 \$)\$
 9 I 9\$! , & , \$ +
 ; \$ + 9 \$) , I ' S
 0 U L V & (1 + Q L) +
 (" \$ &) " QE 7) A)\$
 0),6;6) B\$ + C77 + DE 9\$! , [
 , 6 + + & , \$ ' S
 , " , # & (\$ & (!& \$ 1 + (% S
 !& ! \$ A \$ + \$ 9 L 5 U L V S 8
 \$ \$ \$ \$,) ! \$ &! \$,
 \$ 5 9"" SL)n 9!& S
 I ; 1\$; -

`Tf

9 > W0" 0 /; L "S A M)& & , i / +
 \$ &! ;0 & E 9 CS5& -
 \$ W% \$ \$)S N &+ \$ \$ 5 & TS : B
 , < ?&!NO SL) , < \$ &; ' ! \S 5& Z# , \$
 ' ? CS L) 1 & , \$ S I 7
 \$) ,)&! \$) , \$? \$ \$, T "2 + * N & 9 +
 2* \$% \$ \$ \$ \$, O 3 Z F\$ \$ 1 ,
 / " < I \$ & \$: A + % ! E , *
 - ! % 9 \$ \$ S %+ L C % \$ 9&)
 ! K9 & I I
 &!%) + 0 7T+(*1 \$ '00 ? / +
 * \$)) ! ! ' I
 , \$ \$ 3 * \$1 !) d L + 9&!& ,)+ ,
 , %) !" !) + \$ % \$ I
 &A+ 1 CS 8) , ! \$, KFG L , ? L .3
 * I , \$' *\$, & & [0
 (*)SL& 9 L& 9 X7 I 6 L
 &\$ I &
 116 \$ 'A ! ! L * (9& [
 .)OE, \$3# \$ SA) % * & ! / (, ! \$ I
 0)#' : \$3# \$ 0% , I \$ \$ \$ *\$ \$; + \$, ^
 7 ""+7 % 1 % (! 1+ % *\$ \$ % , ^
 * \$ be"7 , / ^ 7
 1 ((\$ % \$ + " " 1!) ' (! ,
 b`0) \$, 9& (, N , : &) % \$@\$!
 \$ K ! , " ' , I F , \$ 0 & (@ 9 \$
 & 9 % ! ' + \$ A M+V \$ /+ X \$
 F % 2 \$ S &+ +* \$ " &) # \$ +
 , CS A)(, !)) , I S 7\$, !) ! (7 &!! (# ,
 W")0 " , / ' *\$ \$ \$ \$ %
 N TS \$ " + \$ S ! 8" / ,
 !) &) DO && S)) , \$ # ?\$ CS 9
 (, L , " \$ * + \$, % S 1 & \$, * (TS L) 1
 - +&\$ \$ L C % ' ! \S & , I
 9 99 L -) \$ S A) , S ! 1
 !& ! Y7 !&N ; , & % % TA \$ +
) \$) , (\$
 +!%![. L % 0 0 -) !& + \$ %
 \$& I \$) 1 &
 L) \$ \$ \$ & \$ \$ \$ / ,
 @ & () I \$ \$ + S ! - , 1 ! , ?Z
 \$) (&\$, "\$! (, &! , S /) Z&?! TS
 \$ * % I L % &\$) ,) \i 1
 3+ .3 1 ! , I)) 0 * ! "#!) G @
 M+ 9 5 8 " \$ I %
 es \$ \$ 5& +!" # (' #/#B A % + \$ %
 I L \$ S \$ "7) "& \$) , ' ! , I
 9\$&) CS- & S 7 7 * L& , A I
)\$ \$ L) " (I % , \$ 1+ \$ \$ F\$
 L % . + , - % I &) , F \$ \$ \$ I
 's % , I G " ? :
 L + " \$ \$ \$ L , \$ # ' 4 % * ' % (# R
 9 \$ (I

...T`
)\$: & !& \$& & * \$, \$ \$ " \$% \$ \$)+
* + 1 \$ % \$ \$; \$, ! \$ \$ " * \$ \$ % [\$
"9, \$: ' 9) !& ' , (, A
(& A+ \$ \$* % 2< ! (9 : 1, &!),
(& A+ \$ \$* % ! (\$ \$ % \$ / % +
; /, (. L L " , S , (1, &!), S
: & & , !) ' (, ! \$ + CS 8 \$ %)& , \$) \$
\$& F \$ \$ * \$9 " " %
(! CS " \$!Z W". , * \$ \$ % "S !% ,
:& , \$! \$, !& Q\$% , \$%)& &\$% , \$, (E \$ "
\$ 0 7 0 ! % *) + +* \$ \$ 9 + J
\$ I CS :) & I 9 \$,
& ;+ @+ * \$ \$ 9 + % \$ 9\$! ,
& ' , ! , I % I
: & ' , (" " " ,
) (& ' (& & \$ \$& \$ 5 (, 7 % \$ " \$
& \$* \$ \$ * % # 5 (, (\$, 7 \$ \$ 8 \$
\$& ,)& < 9\$! I S 9 (!!) ;
S \$& ,)& # &(! # ! \$: ((\$ + 5 (, I
" A , \$ \$ 8 ,
;\$ & & \$& , \$ & & %& (\$ 9 I \$ \$ % , + "
\$ \$ \$; \$ C N h&[\$ + \$ %&\$% , + "
& , & , (&! S 1 N h&[D'' % < \$ 5& \$ +
I " I S '0AD / &) (+ J
" h& & , & , (&! S # ! S
! % ; + + 'A 0% , -06 \$
I " + " + . 0 h& , & , SL) ' (&')G , \$ \$
(&!)) I G O ZI)S / I
, , I % h& , &[' (!&) \$
% / 0 0 3 0(/ \$ 00" \$ K 1\$)) ! @ * % U
0 "E/+ \$ + \$ \$ /! [")S) ' (&' ,
! \$(% I \$ % S A) @
, I% A) I I 9%
\$ " 9 & !) ! , S !) , CS ! , S P , TS
\$ \$ I !
- ,)) S \$) ! , ! , *)S !) 9 \$ %
% \$ \$ % \$ \$ % ; \$ \$ \$ CS S / ' ,
i & & ; \$ \$ " \$ \$!* \$ + CS !) , ! ! +
7 8 ! \$ \$ \$ I
!& (E \$ \$ \$ > S 9 \$& ! \$
&"EC & , !& & !& + S) , \$ (, & & 1 I

OTi

; U f " * \$ 0 ; % % (& ! , ! % \$) & 7 ,
 \$, \$ F \$ 0 FS h& , &+ T,+ \$ \$ % \$ \$,
 , S :&!) 1% I 20 QG!" 1 + \$ + +L !
 !& I K ' \$ A 5 \$ \$ 8 , +
 !& CS \$ 2 7 & , # ,)! , \$ 0(, \$?
 T4 \$ 7 / " " " +
 ! ')))!! , #+ % %)) , & & , \$ (+
 \$ \$ \$ & , \$)!% (, \$) '
 "% \$ + * \$ & ;)) , A !".
 " " / ,)" . +
 & , \$ (\$ \$. , ') 0&) , ! ,
) !& & , + % , !%& , A
 ! +& % + ! % 9\$, (, & , < #
 % \$ 7 0% &Y @) (,) + J
 I S
 # + \$)S 9)7 !+ \$ " \$ " +
 ! S !) , CS ! , SP 9 (& & " +
 TS ! " B : S \$, Q)! ;
 I # % , CS / #) , \$) ' ; CS , ! ,
 ! % S % ! , ! * \$)\$
 - S)' , S + : 9 +
 ! + L % U \ L V S ! (, S %
 \$!!! (& ! (& \$?+ + " ? J
 S K 1 % (+) , S
)\$ > + : \$ & K + %
) ? \$ % \$ " \$ 7 9 : \$, I ! % 1 + . \$ \$ +
 1: @E &) - ! & !) I \$
 A+ \$ * \$ 1 + \$ 9 ! \$
 " \$ \$, % I
 \$ " & \$ & ! + + " + " < + . +
 A+ \$ \$+ + /)- , TS -& , & 5, CS ,
 \$ \$?; C(/T) , / (, !& \$, # \$ 2 \$ % \$,
 \$ & \$ &) (! (\$ \$ \$ U 7 + / -
 7\$ \$ \$ * % ?? ! 0 7 0 & & # \$+ \$ \$
 ! " M+! 9 K +2 + + ;\$? , + \$ ' ' !
 \$. E !))- !& & , \$ + \$ \$+ \$;
 \$)! ,)\$ \$ L , + \$ \$
 1 \$! ! ? &) * & & * ,
 \$ + "% ' ') \$ \$ + I %
 & & E < ! & ! \$ & ? \$ + \$ \$. , ! +
 % \$!) & (\$ \$ 0 \$;
 + " , # " / & + + % & \$ +
 " < ' (!) , +) , ! & \$ \$ \$ S
 F + \$ \$ \$ " * , + % + S [
 \$ \$! \$ \$, K : , @ \$ % \$
 % \$ 9\$! , % S + + %
 !+ * N 0 T7 7)7 # + :
 ! " \$ +)S /) , K , + D S %
 9&) Ci 8 , & ,) ,) / 8+ " \$ L % , !) ,
 \$ I @ \$! j + " I
 < + \$ \$) \$!& \$, E % 0 * 0 0 J + % ! \$ 0 8

T9

! \$ \$ \$ 7\$L & O' &\$''&) SA &&-\$ ''A :A:?)'O 2)#'* VA)OJ
)! # \$ 2\$9 6I &%&') E 2
 I ! & !%(!!7 ((B ! 0 +
 (+9 A , 0!)&'' % \$ C : \$ +
 C ! (* \$\$ \$, I (1 (< (\$
 % \$, R\$ 7 7 (9 ! ! 0)
 P'9&\$ % \$ 3 \$ S (9 ! ! 0)
 " \$ \$?& K : \$ + %&9 &
 , CS % \$ \$+ : \$, !& + \$ 9\$ " (-\$ ++
 , & + 9(\$ K :+ T L1 !7' + 9
 \$)& I [! I 2DB).!) ,
 e 7 % 8 " : -\$ K @
 I, " : \$, () \$ + - CS / &) I
 , S - ! , !& & , T" !! ,)F <
 , I S & , @ \$% \$ \$ ()\$, I 9
 (/ \$ \$ \$+ \$" \$, " #f
 \$, (, \$& , K) , !Q\$ &)\$
 !7 \$; ; W \$?? " < h& , ! , 0) ,
 + \$ "% + A)(!&% , \$\$ I
 F \$ \$ 9) 7STO > " S L) &)+
 7 "g \$ \$ L L \$, &I K L) & & \$) (&
 , ' (, N G F * \$ * \$ S ! " %
 / 9 9 \$ \$ * \$ \$)\$
 \$ \$ I T " " "+"
 , < \$ " /) () , <) " & \$0+; (" 0 9 E :
 , 1 &" # &(\$ (&; , + C 5 h (! & h
 ^ (@ * \$% , !&\$ (, 5 \$ *
 \$% \$ \$ A " H U U \$ 9" " \$ S ,
 * !& \$ & &N& % \$ 5" % < " \$ S
 * ! \$% O \$ \$ (;)SL % , \$ \$ S L +
 !& % , ' &) ,)!N& ! & \$ % *
 # !% (! !& \$&) & , L % \$ \$B
 ; \$ \$ S 1 ! , TS /
 , # \$ \$ \$! & & \S , " !& , < , !) "
 , " & / & !& + \$;0 7 , CS CS N
 A \$% C \$ \$ 0 ! S)
 D\$! (&) ; & , ((\$ Q , @ / ". " ; ; \$ & \$ \$ \$ " !
 ' , \$ (\$ 7 : \$)S 9 \$ % ! T* \$ K + / ,)+
 : , " (\$, 0 c \$%Q , i / ! , O / ,
 \$ \$: \$ (, (\$, % \$ " 9 \$ % \$!) ? ; !0
 ; " '7 f ; ,
 " : -\$! 8" L
 () !]& i & & &) & i \$, A -!+ "8 % C ! \$ (, 7
 & !& & @ \$% , !9 , ; ; & \$ \$ \$
 8 \$ % 8 \$ S & ((- + 6 9) , (,
 :) (7 " &+ (9) \$ 7 9W

Te
L 7' + f b I S)'
9 &?A \$!) /# & \$ & CS 8) ! , S L) TS L 0
bi " \$ + \$; \S /!&
(XE - 0 S /# & (' L& Q" g I < U L ")S 9\$&)
? " , I 1 * + ;0 ' 4 \$ @)\$%
% \$ Q 9 \$ @ % "" S Q - ,
\$ I % + % \$,)% , ") A , i / 8&?
H 7"0 % + % \$,)% , ") A , i / 8&?
@ % @ \$ - " 9 f)S & \$ M)&
\$ " < \$? \$* \$: , + 5 , * \$ S ' &
\$ < \$ ((& ()\$
8& `!) ! \$ " S S)& ! C+ S 8)&
+ * 2 & 9 % " S S)& ! C+ S 8)&
\$ (I S "Q)! 1 , T : , ' (, % B I \$
T7" + " S "Q)! 1 , T : , ' (, % B I \$
" \$, \$ J ^ I + T7A " I 9
% E \$ \$ 0 7 77C \$ + IL ,
S T A) 7)+ T A ' "
!% 7 \$ & I % , " , 7 ' ' , 1! ;9
I ,g + \$ T \$ &+ S [, h Q) , 5 \$:
B - , CS ! ,) , I 5
>W Q& \$ % , 7)- , & 2 ,
I 9 > +
C^7 !R8 R 8& 7)
A ,) , Q - , ; TS , !!] 7 H , \$ A (& * % ,
(& I S) & + 8! I H)S +
" S ^ ! "" 7 "0" (?G / [+
! < \$ -) 7 ! ,) +;) # \$ \$)!% (+
" 1 &) \$ & (&# ' , 1 % : KS C7 *
G7& " \$ \$ '0 E,TCFE " \$ +L% L M ,
\$ 8 (") B) 9I+ J ! I , , L 7
\$ 8 % () Q J R 9 > R>
\$ \$ \$ \$; " " &) & < '
! ' , I E () 2 , " ' (& >1 * \$ " !& I
+ \$ + () 2 , " ' (& >1 * \$ " !& I
,lg \$ Q /!& 7 (1 (% (&+ \$ L&
)7 !& (, # \$ \$ \$ \$ + 0 & 3"0 ; S &))
S % 0 \$ 'W A + \$ S &))
I T7 CS9& (, S /!&+ N ! :) , CS &) \$Q L %
O f + A , " 8! , 0 ' , & , <
,G + & , @)
" \$ C A \$ \$ % * % ()" , I)S)!
& % = ! < \$&N 9 & , + + *
" S \$ S 6S & < &) \$&N)\$
\$ 5& , S 9 ! J7E@ E ,)" \$ # &
+ 9) " Q) , ! Q + % , # (\$&) (& ; ,
\$ V * 9 , ! \$ + ")" S = A) , , L
\$, I : I + + "0 Q > # C ; E ' & '+ " ! :
9& "9 A , M! " , (&) , %\$ / ; I -%#% (' & '+ " ! :
= \ a + + - \$, (& 9
K T@ : 3 U N I I Q >

`fb

9! ", 9 + % . S A N , \$ & " G M F O L (,
 L 8 < 7 \$ + " + ,
 CS -) (,) & % B O * + \$ 2 \$ 4 , (# ((;
 ! \$) # ((& OS -) , " & , !"
 * \$; + 5 \$ 6 +
 CS L) , \$, I S 9) , ')) , " " " " G
 O UC 2 " 7V / W & ? ! " \$ S 9 &)
 , 9 + L) ! & 9 + L & " " + ")
 ! * L) , " \$, * ,) @ / \$ \$
 I] 5 A) \$
 + \$! &) & \$ & (' @ + \$ @ ? 4 (,) 1 + \$) (&
 L 8 h \$ + \$ \$ 5 9 5 :
 ; 0 e \$ - (,)) (@ 5 ;
 + L \$ & (,) \$ % F \$
 \$ * + & (,) \$
 * \$ I ;) S A) , \$, \$ & , \$ \$ \$ 5 &
 + L . 3 ;) S A) , \$, \$ & , , 5 ; ! ' 7 +
 ; " -) [+ \$ G + \$ 0 * ' # / \$, &) 1 +
 ' A % * \$,) & \$ * ! R < " \$ \$
 ! \$ " \$ &) & + \$ \$ \$ Q) +
 * \$ I ; L (* V " " ' 8
 + L \$ L (I \$ W + " 79)
 5 (% " 0 + 0 A + 9) & \$ \$ NG
 H 7 9 \$ 2 I
 17 7 & " 7 \$ \$ G 9 S / N) , ; CS & ,
 ! & 1 I \$ \$ (, (, Q !) 2 I 7 S / N) , ; R + ,
 9 0 L ! + * /) \$ ' +
 (Y) \$ 7 # . % 7 ; & , ? ")
 + L &) S / 0 " Q , \$ \$ # \$ \$ 5 & +
 \$ \$ \$ \$) \$ 8 \$, # \$ \$ ")
 I 5 S 8) S :) & [\$ L I +
 CS bb7_b_T7i + \$ \$ + +
 \$) \$ 7 , \$ + ; 7
 & + 6 + ' (1 ! & () + 8 ! + < \$ \$ + ! ,
 ! " , I 9 7 (\$ (8
 + % \$ \$ + 7 (= L /) ' & 1
 * + , E ! , , 5 + <) ' & ! # * \$ \$ E + \$ E \$ %
 , 8 , \$ & , \$ % \$ \$; > 7
 D \$ \$ " \$ * \$ \$ + 8 " / ! &) &
) \$; G 1 ! + & 9) I
 3 + \$ + => ; + L ! \$ + \$ \$ \$
) " , ' \$ 77 (L % 8 , 1 !)) ,
 A &) & ,) \$ 9 ; ? \$ \$ & % , \$ E f W d \$!
 8 8 \$ \$ I (& & , ; 2 0 N "] 3 A) (\$ \$
 % " , + \$. (9 " \$ \$ \$ \$ \$ G ,
 / + (" + / I

, \$, ; ; ; \$ = L " , &)) + % c& % \$ 8 , & ,
 * % \$? V S C , + \$ \$) S
 " S (& + " " 4% , !& & S
 \$) (& N& & CS 5&) ,) " A&1 + \$, I
 \$, \$ % \$ (9 + % \$ /) !) ! I
 ? \$ % (* a + " \$ 4 (
 ! 9) 1 I % ! % \$ (" & \$
 + + \$? ! * I
 " , I \$ + + - 3 *
 " . " L . % +) S * I
 \$, S 9 7 (, I ! ! + ! I + \$ 5& &+
 + \$ 8 .) ' , , CL , \$) !& \$,
 * \$ I . b (! , S % S & , , S \$& , () ,
 , L
 W03" 9 8 W \$ (! , " < 0 U 1
 : % ' 9 ' , 7"7 , 3 C% 9\$! S
 " (! \$ & % + % 1" \$ % S 4 S 5&
) - % \$ % 6 !
) ? % I % 9!&)&\$ (! \$\$,
 ; , i 0% 5 U9+L V / I
 (S , + \$ 9) ! S %) , I
 * a G 5 UC L 0 9!) \$) ! 9c 8 % < C" < H \$) S
 \$ %) & & < ' ! (" % 9!&)&\$ (&
 " 0 * S I XS)) 9
 0\$, % + / ,
 !! 4 F \$ I K 6 d \$ " \$ \$ / ,
 CS , \$) , 0 3 % \$? , , \$ \$ \$ 5Y L! L!@ 7
 % \$ * * " ! + " + ' A ' * % ,) . % & # % ,
 % c) , f * R * j + j) - \$ SA & & * ') # \$ O #) \$ O I
 % c \$ % \$ 8 % S
 + (# -\$ () # 0% ,
 4 c + S) # S S : & ! ,
 CS 2 7 ; / & , \$ (. 9 L / 8 %) , \$ +
 : D c " 94 " " , / * +) \$
 ! % 0) # F / W0" 8 0 5 \$ (0 %
 % I
) ! " 7
 " 8 0 S N (, SA) , S L () \$ S L ! &) ! ((
 \$ % < * \$ % I % (" % E 9
 + * S 4 (,) & 0 \$ % 8 ' 9 (' ,
 & \$ + % W0\$ " 7 Q &) , ^ % 5 & -)
 CS) 6 \$ & , I % ' < (' S
 : : : c , 2 \$ + " , ' 0 " % = + 9 %
 \$ " # , #) ! I 0 &)) , (, \$ 5
 : 9 \$! , \$) 6 \$ \$ A) \$ &) \$
 & ! ! I % 0 " E " % % " %) \$ 6
 * a 9 c % S / ! ! \$ + % \$ %
 S 9 \$, " 1 # ! ! 1 % I + % \$ %
 " \$ % : , # ! 0 2 7 , ' %) \$
 A 99 W 1000 b * > % S !) 7 \$ ^ c + 3 S & & &
 @ , & + > % \$ I) \$ &)) !
 I ? 1 \$;) \$ &)) (B11111 (

`fX

9 9 7 , ! \$) #) \$?
 P , , ! \$) #) \$?
 9) , #
 + W0"O & ! , ! M" O 9
 ,93 O U `! L V S & +
 (& (& `! \$ &)) ! ! 2 0 ? - 9
 " &)) , ! & \$ & +
 F % & ' ! L W " " + ' X S
 & 5 & ' ! L 7 7
 = / = + * (\$ % (' / % 0 \$ < &
 . %) P !) R & ,) 0
 : , 1 \$ % \$) & # ' Z F 8 O U & # \$ #
 : \$ " `! \$ +
 SO+ + \$ % % I
 , L 9 S : (& , TS 6
 , I
 \$ \$ S L \$) : : : T
 ! & ! 9 + K P ,
 " \$ * \$ 5 \$, B
 \$ \$ I + + \$ 5 & [& ' , , L (I \$ 3 7 +
 / ' S) ! ! \$ " W , \$,
 @ B + \$ I R 8 " G +
 L) !! ! ! 7 () & L /
 4 4) (" 8 - ((" 9) A , " /
 \$ L) !! (, (, S) (, TS " % (? " + # \$ \$,
 , 5 . (5
 + * = (R)) (, ') `! + ; \$ \$ 5 + I
 , \$ & , % , & \$ \$ % \$,
 A M + ! \$ + L) !! ! I
 I " ! " f % + 0 \$ & \$ \$ J # S " \$! & , I L \$ 1
 b : : + + - - \$ ' \$, \$ # \$ 5 ! & & ! & (&) , \$ \$:
 ! , \$ " * \$) , T : 1 ' = + . % O ' % % , (, N O Q (i a
 7 @ - + \$ \$ \$ / , + (: S , \$ \$ +
 ! % \$ " 8 " " I \$ " 7 7 S (, / / " / " B
) ' & 1 ! & \$ & A \$ % \$ \$
 & " 0 S " \$ B (L + (; 17 F + I 8 " + :
 (\$, \$ 5 & \$ &) A (; 17 F + I 8 " + :
 CS 5 & \$ &) -) # (\$ \$, 2 \$

! \$ S !
 \$ + + \$ % L & M G
) 0 / " " I & % L & M G
 F +) ! ? ; , " ,
 & % P 9 ! \$ % 9 \$ 9
 \$ #) % ! ' \$ Q T) I
 % ,) O \$ % , :) (-) # # ') O ' , K
) O \$ % 1) (-) # # ') # + " \$
 \$ \$ % \$ 7 7 7 7 &) & "
 7 7 ! 7 7 L ,
) % , ! & \$ # % , () \$ O ' G O (% ,
 \$ 3 \$ + L 6 . 6 1 + 1 + \$! %
 \$, 9 ") & # 7 0 Q & ? & 7 " (! , 0 - [G ' 1
 \$ \$ + \$ 5 &
 NN \$ + \$ + \$: , ! (, 0 8)) , I
 Q ! " . 2 + * ! \$ 0 +
 (+ * + A &) ' , & , ') ! I
 \$ \$ \$ /) , \$ \$ / \$,
 \$ \$ I \$ G " V
 " 7 \$ % \$ * \$ * A B
 !! \$ I ! % ") ,
 \$ \$ " I) V & @ \$
 * \$ * 1 % U * \$ \$ ' ,
) A , " / 7 ! (E " (,
 " % (? " + # \$ \$,
 ; \$ \$ 5 + I
 \$ % \$,
 I + C \$ \$ \$ 1
 S " \$! & , I L S
 / I \$ \$ & ,
 ! & & ! & (&) , \$ \$:
 I) , T : 1 ' = + . % O ' % % , (, N O Q (i a
 7 @ - + \$ \$ \$ / , + (: S , \$ \$ +
 ! % \$ " 8 " " I \$ " 7 7 S (, / / " / " B
) ' & 1 ! & \$ & A \$ % \$ \$
 & " 0 S " \$ B (L + (; 17 F + I 8 " + :
 (\$, \$ 5 & \$ &) A (; 17 F + I 8 " + :
 CS 5 & \$ &) -) # (\$ \$, 2 \$

9Z S S% 0% 5 " ! , L !!) , &) , (
) L "E P &(9\$ % \$) \$ + CS 4)# !& , S
) \$ <=) # \$&)) , " \$ \$ * 5)\$
 W" E L \$? \$ S I + \$ - , \$,
 : !+G 2 +L \$)S " + " \$ +L \$ S S \$
 !%& ;!C \$ SA&1) , L / 0 % + L A , \$& I
 ! " , S \$ \$ 5& ')+ &" " +L \$ &
 \$, S 1L /) ,) , R L C & 0
 + \$! , ' & 1!& ! & T;7 + \$ % \$ % & ' +
 !) I \$ * \$ & ! Q & ! & !& \$) & ;
 OT\$ L + \$, (& " (!)!" , ; b 77_T
 ! \$; L 0 ! \$ L / #) & K+ / \$\$,))! , CS
 S " \$,7c 0+ " & # & 12 I ; \$ % 1\$)& +
 * (I A&1 N,+ I # & + % \$ I 1\$)& &
 ? - \$ \$ *\$* \$ \$)\$ () # I 1\$)&
 , I + \$)S \$ CS !& (1 S +9) ')&1 +
 -) , 1 \$ S /) , I \$ I !+ L + &) , ') , 7&+
 iU (+ !,R M&) ! " + + I L1 " +L \$ 27?
 ; , % , + \$ + ! , \$ + Y &\$ 9\$! , & ((, I
 ; , I H \$ + L) !! (, I % S b 77\$ L) +
 L) !! ((CS \$!! ,) , QS & & , \S /! , +
 I + \$ 0 \$) 1 \$ + X /)\$)S /!&) \$\$
 G *^ I _S &A&! i Uc 1 \$ S 4 (1 !& S /
 (! % " ' 1\$! CS)) B \$)S - #) , CS
 &) (% !' (((2) /+ \$)\$ % CS 9
 I 9 + " (\$ /# + " +
 + \$ \$+ \$ 5& + K+ "R& + E \$ i +
 !) , " M) , \$, 0) \$, I !E' / + /) , \$ & +
 \$ \$ \$ \$ " ? - \$ c)& Q\$ ' () &
 ??????Q C +?

KW

S & % &F (& L / `0 9\$ % \$)) \$ \$

, + ,)S c)& Q\$) " \$ \$ * 5)\$

) \$ 9&! - ()# \ \! " \$0#%, &' 0) ,

!& ! \$! I /F \$)& #

+ % . : () - , + \$ /F \$)& #

* * I , , ; I

\$ \$\$& \$, (, E)! , \$, S

&\$\$& I (, E)! , \$, S

; + /" \$ \$!! &

!)\$ & B , I

')&&7 0] P ! \$ * ` + "+ 3/

+ \$ L # !" ' !" , - 9&) &(& \$ 9 ,n

&# '4 \$ I (& / 8&? (& L / TS A)((& (\S

D + \$ N (, I !\$ \$" \$ " + " + *\$ "

7 + \$ 0 \$b: 3e L , % \$ \$" < " \$: I

!)j + L) * 1 \$ 7 8

* \$ I % " * :9 % A &) ' \$)

9 \$ L . !& \$- I ")S M+. L

&# \$ I +) ! \$ & , !

\$ L I 1 \$) ! \$ & , !

% 9\$, * (I , I ! \$ S " 1

- * \$ \$) &%(7 ! \$ S " 1

& : 0\$ \$ O\$!" \$& & S & ((

'1' , . 'O CS P I S & # Q +

= .% , 60\$ #, @8 #. ; ? \$" \$+ \$ " \$ \$"

% \$ # \$ ' \$ ' (-)&#%(" \$ 7 \$ \$

\$ +R2 P O SA %(7 %('B ('!/,N 1 , & \$ @\$ \$

I 6+H) L), I + ++ &)& (, @\$ \$ \$ \$

& & 9 ! \$, @\$ \$ +\$ \$ 77C

" < " < \+7Q J

" \$ L I : A7) ! 7 Q 27 / & n

+(% L), I ((@\$ " / \$; &

/ E+ 9 L I % &

> : % * \$& ,7 " 1

&) , (, !) (,e \$ ' + \$& & \$ (! * \$

! (, \$ % * 0 % \$ & \$ A L

: " + " * \$ & & , ? \$

+ < \$ \$ h&7Q % , ! *\$, # &(\$& ; ; \$,

\$!" 9 E\$ # (\$ " \$ \$& \$ \$

* \$ \$ + & / "9 " & (\$& , & \$ \$

\$ C \$ ' 1 &!!\$ NN \$ "\$ \$ \$ \$ [

+ \$ \$ *\$ " \$, E \$, 9 +

(, >) " E\$) ' & (L ! \$ J

L " 5 \$ E , 3 \$ M+V: E &

L @ \$ \$ \$ ' &&T "

!) , " W(G, \$, ") A 0 ! \$ " 9 # \$&[

L !!!) , &) , \$ " \$ Q ! / ! (! \$, R12

< \$ + CS 4)# !& , ?; 9 !!) ' \$&) 0 \$ \$ \$

\$

G \$ S 4 & @ \$ ME>% \$ ' f`
/ \$,) E I
R+ , " N& \$ \$ I
\$ & #* % \$: A + + \$ / % I
N @ 7b !; + S H L %
D , L , (\$% K + +
\$, & !!! & !! \$, & \$ "
!) G *\$ + \$ I
; OK' &) ' ') ,
% 3 20 . ; (!!) \$
6T C, : M)Q
V / (\$& ! " () S
>" " (G \$ \$, \$ I %
* \$ + + L (\$ I
O / !& + \$ I I
' , \$ " : +.V & % \$ 4 ,)&! , h
" 7e) &" + WO . :9 I
; / (\$ -)! \$ " (G 9\$ () ! \$ I !&+
9 \$ ' 00"0 WE % *)" \$ 9! ! &
\$ (8 L 1 + - S ? : , S L !7
) ' & (I \$! I ? S " STE
+ " & ' L O #, I % K + + 1\$& 9 , \$) #
-& ' , - # % I U L V) S , \$ & \$) + \$) , < \$, &! ` & % J
) ! S S N + \$ S \$, &!
CS /)) ! , .
\$+ " \$% S ! (& \$! C 9) < \$J
\$ % 5 TS \$ \$* \$ \$ * \$ \$,
(' , \$, \$ * , % * / \$ %
\$ \$) \$: % % \$ S
W'9)& \$ & \$) &) \$ \$ % \$ \$ S
W'9)E A&1 * J " C L
) \$ 9 \$! , (' ?9 * \$ I
!& !) \$ cEL 0 \$ 5 UC L V /)- ! 77 " \$; \$ L (9 # ,
0 7T < L V / !+ " 1 \$ " ,)N(I \$,
) S \$ 1 ! &) ! ,
.3 + *) \$ /)' ,) ! &) ! ,
)) # & # &! ? \$ 77 7 g770 \$ P [, C P & ! # S \$ \$,)3/ & & \$ +
5& , & + : .+ I E ,) , T \$) \$
\$ \$ \$ 7 8 8V I UC) OV A ! () \$ % \$ 7 . (\$&) \$:
) E \$ % \$.3) , / + 8 +
V : % \$ \$ \$ 5& , 1) , S J
& % I S
? 9\$) ' S
- (? " !& &) 1)& , < % , & (& , !&
N&) M)G \$ \$ * * % ,
0 \$, % L C N& + * \$ % \$! \$) ,
!) * - \$! : I
& ? 1\$] n55555

`f7
IT., 0 Z27 UT LV 9 3" & A&1 \$ &\$) ,
!- \$ S
L UC Z ! + , 2DOCD L
1\$ L 1 % \$
0. & 9 , * S !"/ + \$ % SL &
0) & 9 , S K 9 L 1%& (& &
+ P) (!#:: + % \$ SL (!& +
S ! S 9 , < !))) , 0 +
)S + 4.) " \$ \$ \$ * \$ Ci 9
& , !), (\$ \$ \$ + !)),) \$ + \$ \$ \$,
'40%, I \$ S \$ \$ 5& & , < +
% 0 * \$ "& , C + TS 9 & # 0
+ >) ! \$ % \S &! , \$ \$ * 5
& < % \$& &
\$ 9% 9\$! , % & % * + \$ (, +
\$ & 4 [Y , & +E + \$ + S !& , 7: +
& L \$ - !), \$)\$ & &), & + \$ % &)) \$ \$
L - , + \$ % &)) \$ \$
+ 9 69 4%Q ,), (! + & 1 !" + \$?E% +
, 3 & \$ S) ' , S ' \$, ?# * % U \$ ++
'7,)/ \$ S) ' , S + 9 + [
L !)! , & * % S L E IU
) ' , SL !)! , / \$ \$ \$ /) D ?& " + , \$
\$ \$; \$ % + L! !) & ,) () , ! , /
\$ \$)\$ \$ \$ *\$ A)&# & \$ *\$ A J
, * A)&# & + % K \$ &
) , & + % K \$ &
*N %) , + % \$ 0 7
(, ! , Q ! !& 1 & \$ % \$, S W0-20? \$!!\$ S
\$ \$ S & % % \$ % * S
7f/"C* M + + * ,)S +
!&1 & \$ \$ % < J & KQ \$)) \$
S 8 , !% @ \$ E \$ \$ \$
5 \$+ \$ \$ + i N& ,
&) & ,)& 5+ \$,
(D ` + * " 1 - (< !) 6 \$ *\$ \$ / ,
(S \$ % \$ 9 7 + +
\$ + % ! - , + % , \$ \$, 1 i / +
+)\$ % S + &!% CS N))- ,
& & (' & # " \$ " , Q)' , & D , + ,
\$ K / + CS , %& # / (# \$ J
! S ' & % \$ S \$ \$ 5& , + &
: + > + 89 9 0 , + % + S [
) , ') , S / ' , 5 + \$ * % * , S !") 339 + " " !)&[
% \$ & 7 . 'EV + : \$!& + ! , \$! , (, CS 9Q)' \$ 5\$,
(') ((# + % \$ % \$ + % U % < *
\$ \$ ** (T ,
\$ N) , < ') , 95 + \$ " , \$ \$
! % N&) , * ' & & , \$ \$
7 E + \$ % " % +)Q)B3& * % \$ \$ N& [
A 0 & , \$! \$, , &

`fk

\$ " - 8% (V% \$, " ') '\$3 % # !+
 \$ ' & I \$ / 1 &) , % % S &)&)- I
 \$ \$ \$ I (S \$ (! / (L M 1
 \$: Q & , [& 0 i " B
 , \$ \$ + : / ! \$ & 1 \$ # + \$
 > A U % \$ \$ &+ " 2+ ". ^ \$ + %
 \$ 7T7 " \$, \$ + C
 \$, M) N& & !) , + \$+ /!)&# # 9
 * - * &1Q) (.OS T L ^ \$ % /)" +!
 & ' !) , 0
 7 + \$, " & * \$) [S (& ! , I \$ \$ % \$ \$ *
)#) * + \$ * > &/)Q 2 L) , (&\$ +
 I 0/3 % S L ? : M)Q) , ,
 1) , S &) ! +)\$?
 (, # 0 V \$(% " : : !+
 &)) I K 4 (1 " , & & P "" ! 0 "/3e 0 \$ \$
 C # % S C \$ \$) , \$! @ , \$ 0 7 (\$, 0 B++ \\
 I % V 0 S6 \$ ' < "E I \$ \$
 \$, ! \$ \$ &)' 1 # \$ \$
 S & () (& M. /C 1 1 \ + \$ \$
 ; 0 CS / (& \$, L " " , ; Z ZQ\$% ,) , "
 \$!& \$ S 5 & [+ \$ " = \$ 9
 () ! , (!% TS 1+ & Q " (% %) S : !
 \$) \$ \S 1 ()Q) , , Q) , , K " : 9 &) \$ [\$ 1
)& , \$!) \$ \S & , (2)Q+ 1 & , S CSA ! \$ 1
 \$ % " S bS / , !& + 5 , X* \$ 0 7 0 0 0 L) &) ,
 % * < ! \$ & !) ! & ') + * , < \$ 0 L \$ +M
) \$ > \$ S : Q) , S 9 M) & \$ * " S +
 + % \$ % K 9 N " + < [T % . \$ \$
 (\$ & \$ # CS / # \$, + ! \$ < & !) & O \$ \$ A +
 !) \S / # (S ! \$ \$ % L) ,) ,
) \$ " 3 \$ \$ / (! \$ (\$ +) S &) M 0
 ! \$ (A S) , & , OVE *
 7 " 9 + " E \$ S S +
 0 , ! (') , I N < L V S 1 (+
 2eT 7 \$ 0 5 U L V S 1 (+
 F , (\$, 1 \$ (! % ,
 > 5 " M , " , 0 ! 0 ! 0 . 9 " &

bəstī و نشر خوان انعام و نوالده مبالغه بیوردی
māidei yhsānū ifzāl, we nesri ehānī in-āmū
newālde mubaleghæ būjurdī. In sternenda
mensa gratiarum, & beneficentiæ, ac in ex-
pendendis epulis liberalitatis, & donationis
largus fuit. Ufo gran liberalitā. Sa. بسط کلام
bəstī kelāmī meferret en-
giām itti. Protulit sermones lætos. Si diffu-
se in lieti ragionamenti. بسط جناح
bəstī
genāh e. Expandere alas. Spander l'ale. Sa.
bəstī mewāid و بذل عواید اندیز
we bezli ēwāid ittyler. Stravit mensas, &
expendit proventus. Fece apparecchiar le
zavole, e spendere l' entrate. Sa. انك باینده
anūn-bābinde bəstī kelām it-
tiler. De eo sermonem facere cœperunt. Ste-
fero il discorso sopra di ciò. Sa. بسط مقدمات
bəstī mukaddemātī y'tyżār
idūp. Præmissis exculcationibus. Scufandosi
in prima. Ik.

bəst a. n. f. Dilatario, expansio. Gol.

bust a. n. f. pl. a *bisāt*. Strata. Gol.

bust, *byst* a. part. 1) Libera, non derenta, vel expansa manus. 2) Libere dimissa cum pullo camelitis. Gol.

bistām a. nom. prop. Nom. viri. Wan.

bisatāt a. n. f. i. q. سعة *sa-ēt*. 1) Amplitudo. Wan. 2) Simplicitas. 3) Hilartas. Gol.

bisatāt a. n. f. pl. *bisāt*, و *ebisāt*. Camelitis, quæ relinquitur cum pullo. Gol.

bəsağh p. n. f. صرجه سرای *syree ser- rāj*. i. Domus vitris pellucida, vitreata. Belvedere; stanza di vetri. Ferh.

bəsağhde p. n. f. مهیا *mūhejjā* a. Paratus, promptus. Ferh.

bəsağhdiden p. V. 1) Perfici, complanari. 2) Parari, accingere se. Ferh.

bəsağē a. n. f. i. q. اضراس الكلب *azrasul-kelb* a. Dentes canini, i. e. polypodium. Gol.

bəsk a. V. act. [t. F.] Spuere, salivam ejicere. Gol.

biskopos t. n. f. ex Græco. Episcopus. Vescovo. (Alias sapius ex Hungarico dicunt *būsbeg velpūspeg*).

bəsk p. n. f. 1) Manipulus tritici, frumenti. 2) Oscitatio 3) Pandiculatio. Ferh.

bəseğ, و *beseğ* p. n. f. Melilotus. Meliloto. Ferh.

bəstik p. n. f. انجیلدن چقمش کتاب *ingilden cikmys kitāb*. i. Epitome evangelii. Cast.

Part. I. Tom. I.

pisk p. n. f. 1) Sors quæ jacitur. 2) Coma, criipa. 3) Stercus orbiculare. Cast.

būsk p. n. f. Manipulus tritici, frumenti. Ferh.

būsük p. n. f. Funiculus gossipii, ut facilius digitis torqueri possit. Ferh.

pūskürmek t. V. Crepidum oris edere in contemptum.

peseğek p. n. f. Ros, pruina. Ferh.

pūskül t. n. f. Nodus villosus lacinia. Fiocco, fiocchi.

piskeli tareği p. n. f. دیار مغول *diārī moghol fistughy*. i. Pinus Mogolica; seu Pistacia. Ferh.

beskele, و *peskle* p. n. f. قیو مندالی *kapū mindaly*. i. Vectis, seu fera lignea, qua firmatur porta. Ferh.

biskiliden p. V. قوجقلاق *ku-ğitaklamak*. 1) Amplecti. 2) Titillare. Cast.

pes kühe p. n. f. پس کوهه *seu peskühe*. i. Posterior ephippii pars prominens, quo tergum nititur. Arcione di dietro. Ferh.

besgū, *pesgū* p. adj. چوق *ciok söjleği*. i. Multiloquus, garrulus. Ciarlone.

besl a. n. f. Illicitum, nefas. Wan.

beşel p. n. f. Milium. Miglio. Ferh.

büsül a. part. Strenui viri. Wan.

beslaniden p. V. 1) Vi extrahe- re, frangere. 2) Frangi. Ferh.

büslet a. n. f. اجرة الكراق *üğretur rā-ky*. i. Merces ejus, qui incantando caput serpentes. Gol.

beslemek t. V. پروردن *terbiye* a. *perwerden* p. 1) Alere, nutrire, sustentare. 2) Saginare. Nutrire, allevare, sustentare, ingrassare.

besleme t. n. f. پرورده *perwerde* p. 1) Alumnus. 2) Servus. 3) Ancilla q. domi educati, non mancipia. 4) Altilis, saginatus. Alumno, allevato in casa, servo, o ser- va di casa, و ingrassato.

beslennis t. part. pass. مرتبی *mü- rebbü* a. پرورده *perwerde* p. 1) Educatus. 2) Saginatus. Allevato, ingrassato.

beslü t. 1) n. f. i. q. *besleme*. Ser- vus, alumnus. 2) adj. Altilis, saginatus. 3) Pinguis. Ingrassato, grasso. باغ الجیره

jāgh icre beslü. In pinguedine enutri- tus, saginatus. Nutrito nel grasso, o unto. Del.

besle p. n. f. Pisum, pisa. Pisello. Ferh.

besleği t. part. مرتبی *mürebbü* a. پرور *perwer* p. Nutritor, educator. Allevatore, nutrizio.

besle p. n. f. Pisum, pisa. Pisello. Ferh.

besleği t. part. مرتبی *mürebbü* a. پرور *perwer* p. Nutritor, educator. Allevatore, nutrizio.

besleği t. part. مرتبی *mürebbü* a. پرور *perwer* p. Nutritor, educator. Allevatore, nutrizio.

besleği t. part. مرتبی *mürebbü* a. پرور *perwer* p. Nutritor, educator. Allevatore, nutrizio.

Zzzzzz

بس

پس *besm*. a. V. acl. [2. F.] Subridere. Wan.

پس *besm*. a. n. f. Subrisio. Sorriso. usit *tebestim*. Gol.

پس *pro* باسم *bismī*. a. compos. In nomine.

پس *الله* In nomine Dei, In nome di Dio. Sic sæpissime dicunt Turcæ, pec. inchoando quodvis opus; singulis etiam juris, seu capitibus Alcorani, præter nonam, quæ inscribitur *التوبه* *ettobe*, præponitur sic *بسم الله*

bismillāhir-rahmānyr-raḥīm.

(cui interdum addunt *و به نستعين* *we bihi nestā-yn*.) h. e. In nomine Dei misericordis, miseratoris, (cujus opem imploramus) Dum autem hoc elaturi sunt, frequenter præfantur versum ejusdem rythmi *نعوذ بالله من الشيطان الرجيم* *na-ūzū billāhi mines-sejtānyr-regīm*. h. e. Confugimus ad Deum, ut nos præservet ab execrabili diabolo.

پس *pesmān*. p. n. f. Sponsio, deposito pignore. *Scommessa*. Ferh. V. *بکت*

پس *pesmānde*. p. 1) part. compos. Qui retro mansit, remanens. 2) n. f. Residuum rei. 3) Merces obsoletæ, & antiquæ. Ferh.

پس *bismil* p. part. 1) *boghazlanmīs*. i. Jugulatus, mactatus, Scannato, strozzato. 2) Semi-occifus, non integre jugulatus. *Mezo ucciso*. 3) *bismil kerdn*. Jugulare. Scannare. Et hoc dicunt, quia, cum jugulant animal, solent, imo debent dicere *بسم الله* *bismillāh*.

پس *besmelet*. a. V. acl. Dicere. *بسم الله* *bismillāh*. Wan.

پس *bismilgāh*. p. n. f. Laniena. Cast.

پس *besme*. p. n. f. pro *wesme*. 1) Collyrium. Ferh. V. *و* 2) Filum deauratum, seu ex auro confectum. Cast.

پس *besn*. a. part. Pulcher, venustus. Wan.

پس *besnās*. p. nom. prop. Nom. principis gentis *دهريان* *daherian*. Ferh.

پس *besengiden*. p. V. 1) Velum, cortinam obtendere. 2) Parare, præparare. Cast.

پس *besend*. p. part. Sufficiens. Ferh.

پس *pesend*. p. adj. 1) Gratus, acceptus. 2) Laudatus. 3) Selectus. Ferh.

پس *pisend*. p. 1) n. f. Approbatio. 2) imper. Lauda. 3) usit. part. compos. *پسندیدن* *pisendiden*. Gratum habens, cui placet, & gratus. *Che accetta, si compiace*. Ferh.

پس *خود* *chod pisend*. Se ipsum amans, qui sibi ipsi placet, philautia laborans, *Che si compiacce in se stesso*. *سماحت* *semāhat pisend*. Liberalitatis amans. *Che si dilēt-*

ra di liberalità. Ik. *دل* *dil pisend*. Cordi gratus, quod cor approbat. *Grato al cuore, amabile*. *ياران* *jārān pisend*.

Sodalibus gratus. *Grato alli compagni*. Ik.

اهالي *ehāli pisend*. Peritis gratus. Ik.

هداياي سلاطين *hedāyāi selatyn pisend*. Munera principibus probanda. *Presenti degni d'un re*. *سند* *pisend*.

Laudare, gratum habere. *Approvare, lodare*. *پسند*

پسند اولندي *pisend olundī*, *پسند ايتي* *pisend itty*, *چاي* *chajli pisend itty*.

Approbavit, laudavitque. *Lo lodò molto*. Sa.

آنا بر قرداش *atā bir kardās*. i. Frater ex uno patre. *Fratello di padre, e non di madre*.

پسندر *pisender*. p. n. f. Privignus. Ferh.

پسندره *pesendere*. p. n. f. 1) Frater ex uno patre. 2) *حرامزاده* *harāmzāde*. i. Spurius. Ferh.

پسندیدن *pisenden*. p. V. contr. ex *پسندیدن* *pisendiden*. Gratum habere, approbare.

Aver grato, gradire. Ferh.

پسند *besende*. p. part. Sufficiens. Ferh.

پسند *pesende*. p. n. f. Privignus. Ferh.

پسند *pesende*, & *پسند* *pisende*. p. part. 1) Sufficiens. 2) Contentus.

پسندیدن *besendiden*, & *پسندیدن* *pesendiden*. p. V. 1) *بگنمک* *beğenmek*. i. Gratum habere, approbare, probare. *Aver grato, gradire, approvare, lodare*. 2) Contentum esse. Ferh.

پسندیده *pisendide*. p. part. 1) *بگنیش* *beğenilmis*. i. Gratus, placitus. 2) Laudatus, approbatus. *Che piace, grato, lodevole, approvato*. 3) Selectus. 4) Purificatus, sanctus. Ferh. Ll. *پسندیده اولان* *pisendide olān*. Quod placet, & laudabile est. *Ciò che piace, & è lodevole*. Ll. *پسندیده* *pisendide*. Odiosus, ingratus. *Odioso, molesto, importuno*. *پسندیده کبار* *pisendidei kibār*. Magnatibus probatum. *پسندیده خصال* *pisendide chysāl*. Laudatis moribus imbutus. *Di lodevoli costumi*. Eb. *پسندیده* *pisendide* oi. Gratum esse, probari. *Esser grato, approvato*. *پسندیده اندر مک* *pisendide ittürmek*. Gratum reddere. *Far piacere*.

پسندیده *beseng*. p. n. f. 1) Equus juvenis, indomitus. 2) Nom. libri ex evangelio desumpti juxta traditionem orientalium. Ferh.

پسندیده *būsünk*. p. nom. prop. Nom. montis, in quo nonnisi columbas sylvestres nidificare, ac morari ferunt. Ferh.

پسندیده *besne*. p. n. f. 1) Equus indoctus. Ferh. 2) Juvencus. Cast.

پسندیده *besue*. a. V. acl. [3. & 4. F.] 1) Familiarem esse. 2) Affluere. Wan.

بَسُوء *besūe*. 2. part. Mansuetus, pec. camelitis mulgenti obsequens. *Wan.*

بَسُو *pūsū*. 1. n. f. Infidiae. *V.* بوسو

بَسُوْتَه *besūte*. v. n. f. Cinnus, cincinnus. *Riccio, fiocco di capelli. Ferh.*

بَسُوْدَن *būsūden*. v. *V.* 1) ال يوتف *el iokamak*. 1. Manum admovere palpandi ergo. 2) Palpare. *Ferh.*

بَسُوْدَه *būsūde*. v. part. Manu explorata, palpata res. *Ferh.*

بَسُوْر *besūr*. 2. n. f. Leo, q. torvus.

بَسُوْر *peswer*. v. part. 1) Retroferens. 2) Qui posterior fert aliquid. *Ferh.*

بَسُوْر *būsūr*. v. *V.* act. [1. F.] Avertere faciem ab aliqua re. *Wan.*

بَسُوْر *būsūr*, & *pūsūr*. v. n. f. Maledictio, imprecatio. *Ferh.*

بَسُوْرِيْدَن *besūrīden*. v. *V.* Maledicere, male precari alicui. *Ferh.*

بَسُوْس *besūs*. 2. n. f. 1) Camelitis, cujus lac mulgendo vix elici potest, nisi ingeminata voce *biffi biffi*. 2) in genere Camelitis omnis. 3) Nom. mulieris, a qua حرب *hārbi besūs*, bellum *Besuficum*, ortum est. *Wan.*

4) Gravior ex levi causa orta lis, aut turba. *Gol.*

بَسُوْط *būsūt*. 2. pl. a *بسط bast*. Dilatationes. *Gol.*

بَسُوْك *besūk*. 2. part. Longa ubera habens ovis. *Gol.*

بَسُوْك *būsūk*. 2. *V.* act. [1. F.] Proceram fieri palmam. *Wan.* 2) Superiorem esse, precellere sociis. *Gol.*

بَسُوْل *būsūl*. 2. *V.* act. Strenuum esse. *Gol.*

بَسُوْل *būsūl*. v. n. f. Maledictio, imprecatio. *Ferh.*

بَسُوِي *besūi*. v. n. f. Versus. *Verso.*

بَسُو *bese*. v. n. f. Melilotus. *Meliloto. Ferh.*

بَسِي *besī*. v. adj. & adv. 1) كَثِيْر *ni-ēnice*. 1. Multi, complures. *Multi, piū, e piū.* 2) Multum. 3) Quantum satis. 4) Quodcunque. *Ferh.*

بَسِيَار *bisjār*. v. 1) adj. كَثِيْر *kesīr*. 2) جَوْف *ciok*. 1. Multus, numerosus. 2) n. f. Multitudo, copia. *Affai, molto, piū d' advantage. Ferh.* 3) بَسِيَار *bisjār oi*. Abundare, copiosum, multum esse. *Abondar, esser affai, molto, e molti.* 4) بَسِيَار كَرْدَن *bisjār kerden*. Multiplicare, & بَسِيَار شَدَن *bisjār sūden*. Multiplicari. *Cast. * Express. figur.* 5) بَسِيَار كَس بِيَكْس بُود *bisjār kes bikes būd*. h. e. خَدَمَتْكَارِي جَوْف اَوْلَانَك خَدَمْتِي مَرَاد *chydmetkārī çok olānūn-chydmeti murād üzre olunmaz*. 1. Qui magnum famulitium habet, huic parum servitur. *Ferh.*

بَسِيَارْلِيْك *bisjārlyk*. 1. n. f. كَثْرَت *kesret*. 2. Multitudo, copia, abundantia. *Moltitudine, abbondanza, copia.*

بَسِيَارِي *bisjāri*. v. n. f. Multitudo, copia. *Cast.* بَسِيَارِي بِالْعِي *pissī bālighy*. 1. n. f. com-
pos. Passer marinus, psitta. *Passere.*

بَسِيْغ *besīg*. v. 1) n. f. يَارَاغ *iaragh*. 1. Apparatus viatorum ad iter. 2) part. Paratus.

3) Perfectus: 4) imper. Perfice. *Ferh.* 5) n. f. Propositum, cceptum. 6) Arma. *Cast. Ar-*

مي, apparecchio pel' viaggio, & impresa. *Cast.* بَسِيْغ *pesīg*. v. part. Paratus, promptus. *Ferh.*

بَسِيْجِد *bisiced*. v. 3. perf. fut. 1) Faciet, perficiet. 2) Preparabit. *Ferh.*

بَسِيْجِنْدَه *besicēde*. v. part. Parans, accingens se ad iter, ad bellum. *Ferh.*

بَسِيْجِنْدَن *besicēden*, & *pesicēden*. v. *V.* 1) يَارَاغْلَانْمَاك *iaraklanmak*. 1. Armari, seu parare se, accingere ad iter. *Armarfi, appa-*

recchiarfi. Cast. 2) Finire, perficere negotium. 3) Tractare negotia. *Ferh.*

بَسِيْجِيْدَه *besicide*. v. n. f. 1) Apparatus bellicus. 2) in genere Rerum ad iter necessarium apparatus. *Ferh.*

بَسِيْجِيْدَه *bi sejjdil-enām*. 2. formula jurandi. Per Principem mortalium (*Mohammedem*)

بَسِيْسَه *bēsīset*. 2. n. f. Polenta, vel farina tritici tosti, butyro, vel oleo, etiam melle inuncta, & commixta, quam ita citra aliam coctionem edunt Arabes. *Wan.*

بَسِيْط *besyt*. 2. part. 1) دُشْمِيْش *dūsenmis*. 1. Expansus locus. 2) Amplum corpus, & finum habens. 3) apud poetas Certum metri genus. *Wan.* 4) Simplex, non composita superficies. *Steso, piano, ampio, & semplice, & superficie.* 5) بَوَقَاعِدَه *bu kāydeī besyt eilemisler*. Hanc regulam statuerunt. *Ni**

بَسِيْط *besyāt*. 2. n. f. pl. بَسَايْط *besājyt*. 1) Res simplex. 2) Locus amplus & planus, planum. 3) in genere Superficies. *Gol.*

بَسِيْطَه *bēsytā*. 2. n. f. 1) Quadrans, instrumentum astronomicum. 2) Solare horologium. *Quadrante, & orologio da sole. Bern.*

بَسِيْل *besil*. 2. part. 1) Tetricus aspectu, deformis. 2) Reliquiae potus. *Wan.*

بَسِيْلَه *besilet*. 2. n. f. Reliquiae vini in poculo remanentes post aliorum potum, vel per noctem in eo relictae. *Gol.*

بَسِيْم *besim*. 2. part. Subridens, lætus. *Sorridente, gioviale.* 3) خَدَان *chēdānū besim*. Lætus, soluto vultu, *Ll. Sez.*

بَسِيْم *besim oi*. Soluto vultu esse, & exporrectum se exhibere. *Mostrar faccia ridente. Ik.*

Lzzzzz 2

(C
!Q/ (\$)S 4 (, ' & " 0)\$ 7 _:_ ,
I K 7e!7" "& + " C ' L)
)' , "& \$ S / (+ CS 9\$ I %
CS 9!&' &(& ! + S + 9 (" 0 L) +
^- !)) \$ \$ + ,) I " % \$:
? 1 9 TS & ! & \$, (% I +
\$! F + 1 I U L V)S & +
\$ L & ! 9N& \$ & !) & , 1% (& K . & 1%) \$ S 5
\$ & Q (, I CS \$ < 1 & \$ \$
K S ? \$ CS 4 , & , \$, % % \$ & \$ \S & B 9
(! &) ! (! & % % S ; \$
\$ \$! \$ \$ \$ \$ \$ 10 S !! %
\$ \$ \$, 0 \$ / & " , S 1 % & , ! [
& ! , < \$, , S % X N & &) , %
+ , (\$ \$ % \$ % \$ \$
1 \$) , \$ \$ \$ - & [\$; ! :`
\$)) ! !) I % / (, %) \$
% \$ \$ & ?? 1 ! , % % & ; \$ %
I ! " W & ' 7\$
\$ - , ! & (, K & \$) , / \$ % \$ + J
, (, CS :) , (, \$ 8 [\$ \$ A %
(\$ P & (B \$ & # P # + 1 " P (#
\$ S : & CS + \$ O \$ % T * \$ % J
I ?) S 9 & * %) +
1 \$! & \$ " , " %) S 9 & & * %) +
I 6 (\$ 0 . , \$ +) S \$ \$ \$ & + \$ % <
C C 6 7 \$ % A) + \$ +)) %
, % * ? I) , \$ \$ \$ M
, S 4 (# S & ! , # & + * % \$ 9 + ,
+ I \$ 9 & ' , + \$, (+ % (, ' 0 \$)) , 1 &
\$) , I \$ \$ h)) # , ! , \$, 1 [S S
\$ + (% ! N ! ,) ' S \$,
E / C * \$ \$ 5 \$ I # C + \$ + ,
\$ S - (, \$ % ! ! & (& & \$ & \$,
\$ I % \$ \$ % # " 0 S ! S 9 +
\$) (S 9 \$ # CS L , ! CS /) # ! % \$ %
I + \$ " 0 & # 0 +) # 6

\$& \$! 7\$ \$, 3e \$ 4&, F I %
L , ! , & !
5 \$, !! " + B
! & \$& - 7\$ \$, S ") () , +
+ / \$ \$ \$ \$ % S \$, ! \$) , S
L * % *) 0 S : &) & S 9& ,
0 . , 3E C S : &) & \$ I
!" % N , R+ \$% + * \$ I
7 S 0 % N) 7 , % + \$, ! \$) ,
, ; \$ \$! S ! , I
g !)) \$? ' \$ \$ 5& ' 9 !! , ! & ! , \$ %) S) !) , + S
')) \$ \$ 5& ' 9 !! , ! & ! , \$ %) S) !) , + S
S > U ! " E , / + I \$ \$ + CS 9 ! , ,
! & ')) \$ * " < \$ * S L !
& 9Q + + QS 5& & , I %
N , % (, % :) & I
; 7 , " % : , ! , ! +
G + % 5 % % , 7 J , +) 1\$* ,
+ 1 ;) \$& , S \$ \$ R \$ \$ \$
' &) , S TS) , 9! ' , \$ J <)) & \$ 0 SA &+ S , +
\$ 5 %) \$ \$ SA &+ S , +
T7 ! E % > \$ (+ I E I) S S
0 ' , +) \$ E I) S S
"/+ * . + & 0 , \$! & % % I S & %
, I : 0 5 U L V S ! ! & S (\$ % +
\$ 4 7 3 . ! 21 7 (+ \$ 0 S L +
R & \$ + \$ S 1 I % , B+
() (!)) , # 0 ! % * % , B+
! + \$ \$ + + \$ \$, 0% E : + 0 \$ \$
! 0 \$ 9\$! ! 7 "' /) % 5& \$ &+
' & & A \$ 5\$ \$
\$ ' ! \$! & I 2 J (+ 2 % ! \$ \$ \$ \$: +
+ 2 * 9 &) \$ + 0 & \$+ \$ * \$: +
!) , 0 21" . \$) & F & \$ %
" \$ 9 ? % ! &)) &
5 + % I 5% U) L V S S \$, ! \$)) , I %
+E+ + S 4 &+ " < \$ " : %
, (, # , \$ L - - * + % ! / (% \$ * % * %
" \$ & \$ S i o , #) , + / A 0 ?) , \$ & % G \$,
CS) & \$ % CS !) & S & , ; ! \$ \$ %
) # , # & T i h & I O : , < ! C t %) S A) +
')) !)) , S % Q & \$, + S 9 [A) ! 0 ' \$ % S 9\$!
\$ & & ! , \$, % \$ (% I % \$ ` S 9 A
R S 4 & , F I ' % S 9 ' % I %
C i 9 & , CS ! \$, (C % % I %
\$ 9 & , + % " S 1 , , ; (, (/ 6

!& , = \$ 4 !) , \$ \$ \$ \$ % \$ (, S / # \$ \$ +
\$ \$ \$ \$ \$ CS7 (\$ 9\$) (TS \$ 9\$,
\$ \$ \$ \$ \$! (I I % * \$ 9\$! ^ & ,
, C , \$ " - 9\$, , \$ I
*) \$ (, \$ \$ \$ \$ \$ \$ I
\$ % I , 0+ / 7) !) , K ,
\$ I ; - D : \$ & \$ " \$ % & * +
" : ? , + , @ D H " \$ " N \$ S
) ! & 0 + " , \$ i " \$ " 8 , ! I % J
\$ \$ + \$ I " " \$ " I
Q , \$ \$ 9 9\$! , #
(!) S ' , ! 0 + % < \$ \$ \$ S
(" 0 \$ \$ + \$ I T , (T \$ \$ 5 & \$, CS / ! +
7 " \$ \$ 9 \$ % +) S & ' & \$ \$ & TS
& , % ,) ! * * + ! % , , I \ \$ 9 !) +
\$ \$ 9 * \$ \$ \$ \$ I \$ \$ 9 #
\$, \$ 5 &) & ! \$ 4 I (") \$ 9 #
* I ") \$ \$ \$ 5 & % + * \$ & # & 4
) !) (\$ \$ (&) , I - \$ 5 & , !) Q A TS 9 !)
K & ! , ! E \$ + \$ I % / & & + # \$,
\$ +) \$) S A & * % B \$ I \$ I
& F ! 1 & , \$ & , / Q\$
I ') S &) + + " 3 " + e ") \$
1 & J (&) , < & I \$ + \$ \$ + ' ,
, CS % ! & ,) & \$ \$ \$ 5\$
! ') & I S L ! !) ! & + , 7 " / " ^ % S 9) I %
\$ % < \$ \$ 9) [) (&) , - I \$] S ' S 7
+ * \$ \$ \$ 5 I & ') , & 1%) 1 5 " U L V S , &
! , ? \$ \$ \$ S & & I \$ <) 1 & \$! & ?
* \$ " * / \$ \$, * S : \$ \$ +
I S \$ & \$ TS &
(S / \$ \$, * \$ % \$ % * \ S & \$ \$!! + bs 4 \$
, # > E \$) , % + F (0 \$ & +
! & \$ I # \$ % * P &)
\$ ") S [* \$! * , M) (, 1\$ 9
& S 8 &) \$ I % 9! & SA (&
1 & \$ \$ # 9 \$! I S 9! & SA (
I % K 8) 1 & 8 " S 9! & SA (
A
\$! 0 4 7 , 3 (] ! % +
" < " \$ S L I %
& ; % 1\$; h

``k

) N& K 5 & & * & +& ? & : 8 , !) !) 9 \ () Q .
 " ? 0 S A !)) S S &) , S 9 # E \$ % \$,
 & ' ^ & ' * CSb ^+ S &) , S 9 # \$ % \$,
 ! & & ! S / (!) TS CS L \$ S A) !
 \$ ')) \ S : ; \$ (? \$ S & B , I % \$ \$ + %
 (\$ + % S & ; , I %) S \$ + %
 I b + . ' S A ,) \$ & , S ' &) ,) S + *
 ! & , S 1 \$, , ' , %) \$ & , S ' &) ,) S + *
 CS , ! & ; , I , , L 9 , L) 0 7 < " ' " &
 , 7 # \$ * !
 C \$ % + % ! , , ! 0
 \$! \$) 1 , ! & , I % + % :
 B 7 R " V E " " , % ! , \$! (, \$ % # 6 !
) B a I % \$ i % : & \$ % # 6 !
 & G (\$ \$ \$ - 7 ! % ! ' ! ! # \$: & " + f ,
 1 " \$ \$ - & [% g \$ " 6 ! # * # \$ 7 ! ! ! :
 \$ 5 I + * \$ \$ 9 ! , & ' I %
 Q 8 % % \$? % " 6 ! #
 I ; ,) 9 I * ! ! & \$
 * ") (' (; I < * * * * * ! ! 0 6 ! * !
 9 \$ I 0 6 0 K M)
 K " J % \$ % (\$ " % , + es & \$ & + \$ ' \$! (' , ! & +
 , I i % A ! \$ \$ & , < N , ! :
 ; + 7 / (, 7 ' S / [\$ + \$ \$ < 2 * \$ \$:
 \$, + \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ 5
 " \$ I 0 E / + " \$ \$ \$ 5 &)
 % \$ % S S A ! + + % I * / 8 \$ 7 &
 % % ? 7 + + + \$ % 7
 & & ' ') & 7 W ; Q S : ! & % R . - ! \$
 \$ \$ * % 10 K %) ! %
) \$ 2 % \$ \$ % + % I MC) S . , n
) !) , () Q \$ \$ \$ < 1) & \$ & \$! 0 , # ! &
 I ((%) \$ % : % 0 % 5 ! \$! n
 " / ' 9 % . ! & % , 7 & ! , % A (" * % S k ! +
 # ; " 8 &) , I K 9 # ; 5 + ! B ; 3 , ; \$; 0
 < : F \$ # : % S 9 \$! , # (\$) 6 E 6 & ! . , CS 9 \$ +
 W " . (g & 6 I % \$ \$ + & +) ' n + 1 " /
 , & & 6 I % \$ * \$ Q " S Y \$ + .) 9 # (` ! 3 ? " (: E " \$, # (, <
 \$ \$ \$ 7 .) ! , !) !) , \$) (, Q ! ? j) , 8 & ?
 \$ \$ \$ " \$ # C , " A , 9 + Q , 0 :

ee
k 0 9 ! , % S (! , !Z⁰ + !) 9" +
S /) , ')&1)\$!")\$
S 0?j+ 7/ 8 : 0 C L V & ,
h) (; () / ? K + ! 0
(& 8 3 C !) , *) &+
+ i + L) (, \$ 0 \$+2
A&))\$
2A"/ " + & " , M) , + \$,
! \$ 7 \$) 0 %
" + % \$! , !& (, % "/ \$:9% % % 8
!!) , & \$Q \$ 5 , ') & %
c+! + . 0 + %)0. , % % 8
L ! "+ Q #) , ' (! !) ! : A ,) %
& Q & % C ' ,
OT U" L V S 9! &) W "0 ! ')&
\$ \$! S A (!& \$!! \$? CS & ! \$ I
: & !&) !& \$* \$ \$ % % 0 % U) L V S 9\$
" \$ 0 \$! S % i) &! \$* %
" ? A 9 \$?
S !) , CS9!! \$ \$! ++ + R%) C & " 8 A7_
! ? * + * % " !) ,))&)\$
\$% 0\$U Q& f "" . i \$) & ' &
3 ""S " " (!)& !\$ / 7 # f
& (&) , " !& \$) 9 E , \$ & &) % 7 !\$ % ,
\$ \$ \$ A % GP\$ " 0 & 0 " DA % \$* \$ \$ %
& " "") & / 9 / 0 " 6 " \$ " \$] 5 (/
L " "+ C < % \$ S \$ S h .
/ \$! & , < ') M) & , 9 0 \$) 8 > M %
!& , E \$ " \$ \$ 7 07 9 , "+
\$+ U +\$! 7 '0"& 9 , 8 + ? %
" % !) , , \$!+ h) , , 0 / (- 0 ,
!& (9 !) ,
"/90 " % +) S 9\$ (,) S " 9!) , + h
- !))& * \$+ , ' & (& ,) \$
) \$ CS & 7 & 7 . , h , & & ! + " % 8 + % ! 0 &+
""&0 C , K) 7 S) ! XS b ' (A
, CS ') . f 3 \$,) , \$ % \$ \$ " + \$
) \$ QQ 0 % C % " + ')) < (% +
W\$! ! ,) 0 0 C A + / , L \$ R,
/" \$ S \$ (,) " 7 [" \$
; K - !) & " ; * " % \$,
\$+ 9 h * ? h - & 7\$ + \$ % \$ \$,
\$ \$ % < @ L
7 . , 7- 9 " + \$ \$ \$, 0
(% \$, 7 7 / " C E T " + % N , , 0
\$ [+ C 5 " \$ \$ * +) \$
, h < ; 0\$ 9 \$ & Q\$ & \$ % 9 ! ! ,
\$ " + \$ E) 7 & \$ 8 ? V) S 8 (, " S
! 7 " / \$) 7 & \$ 8 ? V) S 8 (, " S
\$ 9 + \$ 9! 77) h, 7) \$ " " \$
Q! / % \$ \$ % 9 4 &) ! " , 9! 77) h, 7) \$ " " \$
1 C \$ \$ + ! ? : 0 S) ! , \$ 9 +
(() \$ S % i 9 h + K 9 \$\$ CS ' (S 9 \$ +
h ;

; \&

' ! TS \$ & ! ^ \S 9 9 S A , ! & Y S
: \$ %! (\$ + \$ Q+ 9 (! 7 \$!! TS & (7
\$, (/ "\$ + " , (\i) ') 7 ,
" \$\$\$ * E \$B % \$ % * % ** ,
\$ \$ < , " \$ % ' () Q \$, - \$:6
- X + ; " !) \$ & ' () Q \$, - \$
' (g (\$ 0(\$ + \$* 8 ! "
! # \$ * "\$ " ?7 & / (\$ & ' (\$!
U + \$? "" + , # % \$ 0\$ \$ \$!
+ " / () &! 1 & \$ (7" ? " :+ "
@\$* \$ # !075 , L+ \$ " 3 & , !
9 \$& \$ (& + , \$ & ! & , \$ \$ %
A 0 S " \$, \$ # "eC/ . "
(+ + + & & , 0 , \$ [" % 4 "Q!" " %
&) ! \$B !&"Q& " +
\$+ \$ % ?; " 0+'& +\$, \$!! , \$ A (? " **
+ " ! (' , & +E ! "/0 " Q' (# * %
, ' 1 \$\$\$ \$ \$? ** \$ " \$ \$
?; ! , @ ** \$ " \$ \$ \$ \$
/ (& ' & , # \$ * " \$ / ! \$) (+
+ ?; "\$ L + 0 \$ \$
\$\$ '&! " , ! \$ " % X% /9.B& ,
*\$!! !"+ +0,+ " % ! \$ M) , 1 ! " ,
") ' \$)' \$)) ? \$ " ** \$
! % " % 0 U + L V L) 7
!+ " 7 " L
" 9 ' ! !)! , " 5 , &) \$ %
* *\$ ' 1 " , " " SL) & S- [\$) \$
\$* \$\$ \$ A Q & C7 L) 7 (,) \$
" & # %)+ 7 / 0 , \$) \$
, \$&)- , - +\$ \$ + \$\$,
\$ A 3& + / &
\$! @ " \$ \$ "+ % - ! \$ Q(+
,E# " " & !)! & , S , &) , S CS P) &
&\$\$) & ;; ? + S-Q\$, 9 -Q\$&+ !) \$ Y :& 1) <\$ +
\$% ! % -Q\$& \$% , A7 " "[\$ H
0 " % % 9!)) J - ! 21\$ L' BC < L V
1 ") C !&\$& &)+
" '% (0; 0 # S ! # S
! , (E ! < 1) , \$) '\$) \$
+) \$ % .&") , S
" " % SW (.& + : C UC 7 &
R 9 S A (, ' \$&)) , S \$!& 1 ! 52 & , !&! +
! 1)) , , @ = 9* , S %
;0 \$ *+ < @\$, \$, &\$ 9 ! \$) ,
% \$\$\$ @ " @; \$, \$ % & , "
7 " &7 \$ 4 \$! ' + 1 ; 7 (! . 0) 0. D" ,
(E % * % 1 @ \$\$; & ! .&V T
" ! % " 0 , , , " : \$ +
((

((! , " , < & # 7 % @ = " \$ i 5&)&[
) \$ * * ! S \$ 5& , ! ,
 P . (9 ? +E..X " 1
 MOZB/(S 5& !) , !)\$?
 + , , ")\$?
 \$8 1+ % C
 - ,)\$)" \$ S / Q)' , S 8 [
 "1& T fD L P &(, \$&!) \$) I CS / , / %
 , & \$)) 1! !!
 >\$, ! (-&)\$ 7 L L (! R
 " " * \$ \$ i S / K # S
 \$))& " + + CS . ! , !& ! , \$&!) 07
)\$ % \$ + &[
 " !) ' (\$ * \$
 # (& !)) & , - (, ! ()\$^
 \$ 0 5 U , L 0 + 1 " % ^)\$^
 !)- # S " % <
 D " 9 /# \$!)\$ % 8 _9 &[
 7/& 0 5)S / \$ J ! (\$ & , 7? C
 , \$, !& ! (CS 9 ! _% ,) , \$)! +
 * % ((S 4 ! B; (" \$)\$
 \$))\$ " " P & &
 " 9) , E! 7M! [% (M &) &)\$
 , M , ;0 RK % < \$
 , *\$* % * \$ & " / ,) & , \$ +
 * 1 \$ \$ % , !0 " " " / ,) & , \$ +
 !% S
 "& 7 L ≠)S 8) 7 7) , C
 ' S % /" , of !%M
 !& , 5 \$ % * \$ \$ \$ J 2e0. " R % I 0,)+&
 \$ \$ WKT_ '0" , / 9"&7 L , . , i !) \$ \$))
 C \$!+" & !&\$ < !& !)\$ X # " \$ \$ \$!) N +
 +)\$ 1 * !% , \$ & 1 \$ \$,
 , !) 8 + 6 S CS \$ &) \$ \$
 , \$ % \$ \$ 5& \$ \$ W0 7 * i &+
)\$ = SA , , CS +
 9 # G !& , \$Z 0" * S &) , SA ! , G + % \$ % < \$ %
 8 0 U < f+L 0 * \$ % \$ % \$ % \$ %
 - ! \$ (! S \$ \$ - &) () ! # 0 %
 8 0 S 9 ! \$ % \$ + L / (\$, & &+
 SL (&) ! + \$ % * 8)\$, \$ \$ \$
 " 3 /! ,) () ,)\$, \$ \$ \$
 " , U L V S) , 1 !! , I \$ "\$ %
) < S W 7 \$ * A
 &Q,+7 + " " N (& ! !G T^ S 9 , +
 * 1 () \$, " , G \$ & * S &) , " & , 0 \$ % < \$ \$
 % \$ & \$* S
) !& !# \$ CS \$)\$
 ()\$ P0 e) \$*
 "R i % ! # 8&? + S
 "T S 7C 9 (& 7! . E " ^ +
)\$ S ! ` R & CS) , 5 ' , \$ ' 7 8 < " , " ,
 S & ; 1\$; = 9 / (, &\$, @)&! \$) ,)\$ 9
 & ; 1\$; !!!!!!!

``X

."e 8 " % " 9 , " , \$ h)&
 S 9 (, \$, I \$, & ;
 , + * + 0 K % ! 0 ") " " / @ . " ,
 * % CS / ! , - . 9' < ' , 9 S S ! \$, ! & Q \$ % , # ! % S
 / ! < ' # " " " " < " " \$ %
)\$ TS L ! , & # " , \$ & \$ \$ & (& *
 + " % ' " , ' \$ & \$ \$ & (& *
 & ! (! \$) & ,) (, G U D n E " " S & [
 \$ " \$ \$ \$ % ' ' K 1 \$ / %) < & & & ; 9 ,
 \$ @ \$ " * ! 0 E ' , e E
 F O % / , " " , * * + & (
 S = 0 5 U " L V Y & 2 ? + "&) , " & h & & ;
 f " ! S " & o \$ " + : 9 ! % & ,
 (\$) &) (, " & \$ " + : 9 ! % ! ,
 " \$ \$ " " a , 8 * % \$ \$ / , e
 * \$ \$ & 0 & I
 \$ C / F ; + S O U < L V
 0 % & ! , (\$) & ' % \$ % () \$ S +
) \$ (, (& (CS A , & \$ & +
 \$ \$ \$ X . \$ A) , & \$ " " * \$
 \$ 5 K S > 8 8 I CS , \$ @ \$ & ' +
) ! F % \$ \$ & (& , i - * \$ % , ' , ' (B ! \$ \$,
 \$, < \$, " \$ " " \$ " ; \$ * \$;
 \$ + + \$! & " I % U < L V A
 !) m , 6 7 & ! , (\$ & ! & () h ' \$ % (K +
) (, \$ (\$! ! ; & I CS F (\$
 1 " \$ \$ " \$ J (" " < T) \$
 \$ S \$ & !) ' \$ \$
 9 \$!) \$ * I
 & ! , (\$) & ") 0 U L V) S # +
) (, \$ " \$, \$ \$ A , & ;
 " \$ \$ " \$, \$ \$ \$ \$ \$ \$
 \$) \$,) ! & , % & , 0 \$ \$ \$ \$ \$
 5 ! ! & (& & 9) \$ & I I U L V 8 A
 (3 0 U L V L ((+ (&) - ' (S 9 +
) S) % & ! ' \$ &))
 ; \$ " 7 (0) ,) + < \$ \$ S 7
 &) L \$ \$ " & \$ \$ + , ' , +
 \$ 1 S / \$ & 8 & ? + " & \$ & C \$ \$ \$ %
 0 U L V S N) + \$ \$ * * & & C \$ \$ \$ \$ %
 , & (1 ! (') (1 F \$ \$ * * & ' , @ ,
 S S) < &) + \$ " 0 \$ * \$! , @ ,
 S CS / & ! ' (7 Y + * ' L +
 \$!)) \$ & e) ; 2 j ? j
 " N) + & e) ; 2 j ? j
 &) , \$) , # \$ \$ \$ " , \$, \$ \$ & ,
 " \$ \$ \$) \$ * \$ *) \$
 " I L ((\$ 2 D I \$
 7 " " \$ 2 D) . ;

`bf

\$ %)S A & , K &%+ (0) , , ,4 \$, &
 , & S \$,0)\$?# , \$ % \$ 5&)! \$ 7
 ! (+ & + E 7 & .E L ,
 S K % A !) ,)\$: , # & \$) !&)- ?
 \$ 5 !
 & .,0 , \$ UC G 4 &
)& , -)\$
 \ R 0 95 77&3 (& !& \$& +) , , 4 & & (CT
 " ! ! (, + \$* \$ \$ 8)\$%
 8)- ,)\$ &! , \$ % !,
 ^E ! 0 5 U) L V : 7 ! & ,)\$?
 !& \$!) - * " 1 6 &) , 9%) , 5 :
 *' (1 1 : ! !& \$ M))\$
 * 1 7 1 + 0% % 9 V & "
 !7.(**%& " 1 " 4 , &)& & @ ! + * (&)&!&)\$
 !) ; !) , "#* " * " ! " ! * " . , % 7 9 \$)) 0 !& \$ % +
 * " K "&& & * " " (% ! (, ! ') , ,
 / & " 1 6 & ! * & * \$ * \$ \$ \$
 (\$ & " .1% 1 1 1) - + & (# 1 1 &) 0% , + \$ \$ 9#
 & " " * & " ! " 1 6 & ! 5 " ! , \$) ' ' , S 7
 7) (" L " !) (# + , < & " !
 # (\$ (, g 7# (% ' ,
 S P & ((!) '??' ! \$ + (, 9 9
 C P & (\$, . 9 9
 \$)\$, " 0% A % 9 !&
 ?+ " 2) ; + ? 4 , &)&&)&)\$ * 1 >
 ! !)) ; ! ! ? 0 ? = & @ , %) \$ 5 , >
 % 9 # (, S % S)) +
 \$ 8 \$) & , B , CS A % , & , ! &)\$
 0 9 8 !) B _] : U9+ 7 07V &) ()\$
 # (% \$, "&! B \$ + %)\$
 1)\$ A0B , X & 9)\$
 ')' ; ! !)) & ,)\$ 0)\$% >
 " " * \$ ")&+) , % _)\$ h& , # 0
)\$ + S) " ' ,)\$
 0 (" ; ! , \$)& \$ S " 1 9 & \$ B
 1)) S /) , (a \$) " Z [\$ SL " 7 ! ? & \$ +)\$%
 ! ,)\$ < 6 i %)) , !)
 !) 7 2 \$ & S 9 \$ & ,) ! + 0 i 1! \$, %
 ! & W Y) ? F * 3% \$ G \$ d % N+ ! ! ! " CC ! "
 " 7 ^ (" 8 % " V \$; B & " ! L +
 /) ,) ; & = 9) \$ Y = & S 4 !) & ; 0 = 4
 ") (" " 0 5 U L V & \$ W T G E L 4 & & & ? \$,
 ! (9 10 \$ \$ 9 9 9 G ! ! + L ,
 \$ 6 : , & , ; ; \$ \$ 0 ;
 \$ \$
 : 9 ! , % (, 1 +
 0 5 UC V & ! 7 ! , ! % & C+ \$%
 * (&)&!& \$) % + 9 " S & K 4
 6979 i L &)) ! ! \$ *
)

T\\ 7
(* # *\$, :9 / !)))\$
*\$ C 5& 7 &. 1 ,L /! , ,
& &)) # \$ (S
" +\$ 7 + [\$ L 0 5 ! ' I X
,)&! ,)! ; \$ " !& ! <\$ (K &\$
\$ *
(&M) 7 , + \$ 8 P +) &&!)&\$ CS /) ' ! S
)\$ TS &! +
)\$ &O
)! , 7 + , " ?2! : 1 +
(, 7 7 + , ! , \$ S
" , L " &1 !)! , + , ?!
)! , (,)\$ 1)\$ + ,) 7 , 1\$, !
9 ! 'R ' :8 8\$ % " 7) , , \$ % ') , :!] + L
\$ %)\$,) 1 a S
0 5 UC L V)\$, : \$) 1 S
R , 1 \$ 5 % * " \$, () ! +
5)\$ 2 h ' , !&\$& \$ % # " \$ + /&"0
)&)\$? " , ") !)! , *
1) 1 " 8)&) , '&+ %)&!! ,)\$
\$ 5 \$)\$ E 0 5 ! L V
0 0 \$ " 0 5 UC L " 0 F ' (! \$ % !& " +
' I\$ CS " < \$ %)\$
()\$; UC L 0 ! "8 2(0-&QOE L , 1& S
\$ \$)\$ 1) & : 1!)) &\$ A ,
\$\$" \$ +)\$ (' E : \$ A % @ \$ \$
& ' , \$;0 =i &! , \$ " \$ \$ S %
CS N& , \$(S / \$ TS " " L) , ' S
&\$& &\$, \S -) , 7 " " SWU " S
.X \$ L , " &! , "R : " % :9 %
& , < !)& ,)\$ D + , 4 & , [() , ;)& +
K b E C)- S UC L V &? "2d,]7 &' 7 E \$ NE %
, S .1& CSA 3 (& # \$ < \$ \$ \$;
\$ \$ A " h)+ S # " & \$, \$ ()
TS) :& , % , \$&-) E\$ \$ \$ " \$ \$ \$;
\$ 0 -) & !) 2 & ?\$ \$ " , L &+
&I ; \$ \$ h) ! # 7\$ \$+ " U \$ \$ +
!" \$ + 5 \$ + @ B \$! 0 " "02g)
" *+(C \$ \$ " ? ! 7\$ * % U* \$ \$,
(, % .1& S ? " % \$&)))
R " " \$! , ,% (' 5& 9 \$ \$ " \$ +
S \$* ;?
27) 0 " + B f ?
A + \$: ' ! 1) & !!\$
: 1!)) \$ @ \$!

` k
\$ +:, " &! !&\$ 1Y \$ C :A +
% * + C :A +
+ \$ \$ + \$ 9,0 + " +
\$ \$ \$ * " !)! , h %(((& # \$
+ : A)(&\$ #++ \$, I
+ (+ " 4 , ((5& " \$ \$
! \$ 0 " 4 , ((5& , " S
!& \$#
% \$&\$ #)\$ (& & W " 0 ? " !& \$#
& 7 W ")"
> \$&\$ #)\$ (& & 0 0 : ' !
> L 0 !&1 ,
0 % " , &(, \$ \$ \$ % \$ \$,
, !) &I / S: &(, c: g - ' \$ \$*
\$? \$ &(' ' E\$ * 7 \$ \$,
9 \$, * \$ " < \$ L
\$ 5 % < \$, L\$ + ! \$, &(' ;
\$ \$ * 5)\$ E\$ *
\$) % 0 5 U L V &\$ + "A) \$ 0 + &(' ,7E\$,
!! (&0 % *\$
") , \$ ')\$ \$ + \$ \$ 8 \$,
\$ \$ SA , \$ & -) ! I\$ \$ \$ \$ \$,
K L ! I \$* \$) \$ - \$ \$,
G#^ 0 5 UCLV % V " & (,)+
: \$&' & !! (*Z \$ ' # , # \$% < * \$ J
" * 0 \$* \$)\$ 7 \$ +
\$!! (,)\$ \$ + % < \$ + %
\$ * 9 & (\$&[" \$ + L 9 ! hG
' &)\$ (!
5 ,) # !) , ' 0 ! , ' ' @ \$
\$: ' & %& !)) " , % " 0 S !& +
') , " # S\$ (1 ' 7 , ; ; \$%
)')\$ 7 \$ L \$ \$ 7 ,)\$ (,
") ' ,) # \$! & \$ \$ \$ \$
)\$; ?? " " ! & ' ' +
& \$ % V & & & !& " , 1 BF 1 \$ % * % ,
& \$ % S T&Q/0i 7 B 0/ 0 \$ - 8 4
, L ,)\$ & ,) + \$!& (" , L (0 !) & \$)
\$&\$) ,)\$ #
!& \$& & 7 0 \$5 S & * &)) +
9 (& ! !& S9) &)\$
\$ \$ \$! & , S % \$,
\$ \$ \$ \$ + S %
\$)\$ 7
+ ; " &3Z\$M\$; h ((!+ P () & T; ! + \$*
\$ # ""S G7 N E \$ \$ \$ % + 5 \$ \$? % U \$ K \$
1 \$ ""S G7 N E \$ \$ \$ 5& , I
M+ ! *
\$ # + , \$ \$ % +
\$ \$ \$ \$ # \$! +
O'

7 C 0 UC L+0 (% '# #\$(\$4'# Z"*" (" "%
g * S A % , 9 I (" & 1 - 1 Q: & ' &%. '*
&Q a , " ,) \$,) \$ #' " " & " 1 +
\$, " ,) \$ * &! &+ K '&\$* &\$) I
) , ? \$ 5\$ " - 'A 0:\$#, &%
" L ! , -\$ ') \$ & % (SA & ' NX&OXX
) ? % I TA \$ ())/%\$ +
" ! ' + +DIT. - %.) -\$ '\$0, OI
! 5 % +(7 J #2 3 I
" " / (\$,) + \$ O '4 \$ '#+ .
h 0 !0 &7!\$ S : " '\$ (
) > 5 UC L V S (<) %) % (-\$ &# '04\$ \$ # #
\$! S &' W E% \$*\$# 0)O &\$# 7\$ H)0
9)\$ (& 1 \$) A '4 #' , I & ,
\$ 1" S /) ! ,) , TA -\$-\$0*\$0, 1* .
S S / ! , ! ' % \$ L % ,) ,
)\$ -\$ &# '&# ,) %\$ (& % ' (\$ \$
\$ ' ? 0 5 UC L U - & (< \$ \$ #
) ' , % ! -\$0*\$# \$)O '0 2) . 2) *\$
1), 0 " 0 :& !& + " *"\$; (b 7 R7 +D.7
(& 0 L + 3 + " " .
+ +E % " ? 8 S O' (/%) * /%\$ -) - ') - '*) +) " ' ,
K % 6 ; 9 + %\$ ((.) . # , -\$ * ' . % , + ' O ' % / ,
% 0 5 U" L T 1& \$ \$ \$ \$ #2 * "" ,
!)\$: T (" 1 H1 1 d' S 8 T X)
T 0 5 () S % /% ' &%. (' * E +) \$ S
> 3 \$ W % % #%, &\$ () (.4% 8) .&\$%) % # ') #
" / \$ " \$!!) & (/ \$ A T "H QA
\$+\$% \$ \$. * H . * 9 C * 1 #) (, (. '#%, ' % (&
7 @ , \$0# SA +%, '40\$' , TP) (I
" \$ " 9 , I
L + " \$ (([, L R * + \$ " ,
) & & (& % & ! \$ (\$0 2\$ ' '#2' I
! 1 !& (7)) , ! , Q + *% (SA 0 / % '& #') -\$ &\$ % # #') I CS
\$ * \$ \$ \$ % + % + %, + SA %\$ SA ' ') % ,
/ \$ 5 \$ \$ \$ I % * ' * 1. - *%, \$ # \$! ,
& / \$ % < \$ E A " f * 1. - *%, \$ # \$! ,
A & (S 7 . + \$ I ' C
L L (' % " * % QA O # % ' # ')) O & ' * \$
1 \$ % 0 5 UC L V 1&+ # ')) . ' \$ + # ') SA) \$,) G
) -) \$ L QA - #2 - (, + %
+ " L` 5 A) (& () - \$ K \$.5% , ' ((# %
S ,) \$,) \$ O , dT X ' *)
(\$ \$ jX) , S ' + " & % S
I : A + S) ' 1!) \$ %
& ; 1\$; \$\$\$\$\$\$:

?&
\$ ST i
* \$ % 10 ; 1b \$ G 7 7
YO 5 U @ < C L V S 9 + I '\$ 3 \$
O\$ 9 '1' % \$ (\$)) (, & S \$ + <+ -
S / \$! '&! # 1 K 1& ,)\$?
(8 * \$ (TS i \$ \$ 9 5 \$ 9 0 , F)! "" 9
/ @ < ()&# \$)\$? , S
(& (, ; 4 " % , F , * , 9! \$0, \$ [)!
\$ \$ h & 3\$, & (\$ 4
\$ /" E - 4 (5\$ &
: 3+ \$ " : 0% 5 S: ' ()!+ [9T + K L) , \$,
8&? S " ")& @ CS; N P "-
1! (1 Y S/) 7) + /; 200) 1) ! 7
2 *!) 7) (& ! (!\$ % \$ >
TS % ! '3cZ39 \S 1\$ \$ + ^ 9 \$, ' +
\$ # ; " \$ " \$ + ^ 1 , @ \$!
TS A % \$) S 9 * %Q K &" % / & % 1) , @;
i A)) \$) \$ S)!QS 6+ " % 4 '&! 2Z!!
' ! W "(T - ? - # , I
! !! \$! ! \$ * 5 0 2 ? + I
" ; I * S + 9! \$,
' N& CS " 4) g\$ &) \$(; \$ 2
/ !)) F 1 () \$ K & O 1 (& ,,
G "% " , @ () 9 & I 0 8 , \$, ,
+ 0 5 S " 1\$((+ \$ [: ,CS *
, \$ + 9
90 ' *
)\$ *% " " " + # 'A '+
" 0 2 * , 9\$ & , <) '& , 7 (' I K
\$ \$ % \$ " \$, 9
* I + 5 S S 0 ' 1+ > E > +
\$ % S S) S +
> ; + " (, !) ; + + \$ \$ N+
" S CS 1\$, S) " \$ + CS \$,
)\$ 9 R " + T7 + 0 5 S L + 5\$ \$ + I W ; * *
1;\$ \$ + K \$ + *\$ "
0 ' (+ " +)% # ((")
! & " + S \$)\$ \$.) I
9 " + S ") \$! - '&# % (\$0#% (,
KT & " +/" < + + 6,S 1 * *\$ \$ " Ni ,
& " 4 , 1\$; " H1 3
\$ " + S + (\$ (# (\$) ! 8 g;
+#V \$ " [\$ \$+ , O'&' +! # "<#" (\$ 0
+ \$ 9\$! 8#0

9 \$ * \$ + > : & IRR C * *
+ 4! !!) +
90 * . ^\$ >?> 9! \$, S (, ; ; 3 \$ \$?Y \$ \$ \$? ;
+% :) !), , , 9 9 2+0 f
/" C \$! ' * A (% ,) % \$
\$ I + : "/ % h&+
P"Q / \$ L @ > S ' , L "
9 9\$ \$ \$ 9 + " . S \$ \$ 5& ') ,
+ ; 0 % K % + + " " % ! &
W"9/ \$!) + < & & E \$* CSL
' I ,)\$
Q 0 9\$)- , < +
T B) !7 R1 (, < 9+ \$)\$
L , < 7 T % , < 9+ \$)\$
L , A + : !+ % S ?
\$ \$ @ \$, (! KW & S ?
\$ \$ * 9!)& . \$) , F) !+
+ L' S + , ! " %)\$
(\$ /# 1 &) S 9)+ E. 9 (&+
(\$ T \$ ") ! !&)&!Q % (, \$
0 \$ \$ 6)\$%
< I \$ _ / !& (,) " 8 % / , E - !+
% G8 S / !& (, " + & % \$ + ,
\$& () , / " ! 7 "))
* . 9) ' \$ \$ % " , L ! (!&) +
2 9) % i ! " 3) " , "
% \$ 2 ! % + &! % \$ + "
* + " * 8 \$ \$ \$ [I !
!") E " < % , Q
\$ I 0 1))&# , * " % , Q
' 0)B % ,
L ") & \$ * ,
* / " " " *
" \$ \$ L \$
' (& , & \$\$\$) ; 9
/ \$!) 7 Dk D 0 P)" !0 \$ \$ S
" , L (& < +
L A (% " , (, 3 & ! \$ \$!% (& K I
(0 E \$ \$ \$+ ,)) , ?
\$ + \$ \$ \$ A : T 0 L : 0 U LV S 1\$!+
+ E 3 0 5 S F& ,) & , \$+ S 4 \$! CS ')\$
\$ S) \$) A () + % %) \$ "+ %
)\$ 7 4)# # \$)# ? + "
D % : \$ " S * " + \$ 20) "
) 1 , / & TOT + " , 9
!) ! ;) , B + / 1 1 , # (% !
!) ! S &! , &\$& \$&\$ N+ () , + (\$,
" \$ 9 + \$+ + \$ 0 ,
, T5 , " 1)\$! %
' 0 U LC A _S4)+ 7 ! W00 . ' & (0 . 7) ! ") 90 ,
< \$)- 0 + S + " + \$
K &)\$ \$ " " C " \$ ("
) , S : & \$ ' SW 3 S)SL , + - " % (& (0) !&
, I " \$ CS/ +)) ((1)# , !
, I " \$ \$ % ! A * \$ \$ \$ \$
C C

`jX
\$ + , % < 7 %
5 h 1 , 5 \$ I
\$ +> % F)&# , + R h 1 , I
) , ' 9 >) ; 9 \$))71 " , # K 6
/ 0 0: C h& (;) M) & !&) !&) \$
\$ \$ = \$ + \$, L+ 5 \$ / !# (\$+9
* ; 0 % %)-(\$
!!F & F! ? h& , & * + CS & "\$ E \$ */ :
(k,)\$ VS :)\$
" "" ' \$ %))! , @ S) 0 ! (K
\$ & & ! (- # #) + 7P & ((! ((Q , (CS- (, " !
! \$ \$% 9 , (\$)\$ >
," "+ &\$, \$ & (+ /) - ()\$
! \$ \$ \$% 7'T" 0 UT V QA . '\$
/ ,) "" \$, , S 7- \$,
\$ & ' 0 1 \$ &)) \$ & \$ & 7 \$ & & , (! , " <) & \$
\$! \$ \$ "" , : \$: , 0 U L V S 5 ; &) #
" &))& " < (! \$: !&) & Q \$ S / +
\$ \$ \$ \$ " , # # , (\$, % ! ,
" \$ 0 5% U L 0 L (" % ; CS : ' (, \$)\$
() S / \$ S * ; @)) , 8
Q \$ % < 0 5 U L V S \$! # , ' , : 8? L !) & 7 1
9 \$ CS ! () - ,) 1 - ZQ / , ,) , S
) \$ CS h& , ' , & F) " * + , , \$ \$ \$ % 5 & ! ' ,
\$! S S f
+ \$ % h&+ V \$ " :
+\$, 5\$* S U , 9 =, L) <) ; ! \$ / %) & \$!) \$
L , & ') 3 Q 0 b T 6 , S ' \$ \$
+ !) & Q , f * \$ S =
1 C \$, , a , " " : 9 S
[& + * \$ \$! + - , ? \$ \$ \$ + \$ S 7 b ` :
: !) \$ 7 " , " \$ "+ # ! T . 50 \$, E
/ # \$* L L \$ N) & ! , \$ (& +
" & " " W" / 3 %) , (& # ! - \$ \$,
\$, " \$ \$ % ' @ \$ % < \$! K & ! , (\$ &) \$
& E)) \$ (! \$ S + + # " < a l) S / \$ d
" / " ! % h& ' , \$ & () ! ! \$ K) +
8 , \$* S Q \$\$\$! , ' (*) \$ S h) % J
% \$ \$ \$, % , \$ 7 + N 1
' 0 \$ & , A S 9 0 : 9 S A) , % [
, ; \$ " 0 . 8 X" , : ,) \$
" (" N \$\$\$! , \$ & - & ' : 7
, S 0 . \$) % , S CS L +
\$ 9 / # I * 7 /) , ,
* < " Sh& , + 5\$* % " %) (& 8&? / + . ,
OJ E SA O & ' - ') % , \$ S : J ') ,) % , \$ (a
" !) ,) " , h) ! & " 0 - @ (, : N (+
) \$ " 0 - /) (, ' + 9 \$
5 & & , - C % G \$ % " ! ,

) % R 6 , , "+ + 4(# , 1 ! , ; ; /
: ! f, , 0 + \$! 6, - "+
, L+ C S (, &! , \$,
/BAj/0- /B ,+ + h.+ \$!
! + 9&!% , "+ 9 + +
)\$? R = = 4)(' 0 \$ (" %))! , 1\$ (L
7A7 \$ \$ \$ D !) & & , !
A + & @ \$ * ! /7D7
.2", L :) &) + "+ 4)# 9) ! &
I @ ? ! ! 4
\$ 1 \$ \$ \$ 8 , "D+ (H) & (,
), * \$% < \$!&+ : \$; Q 1\$ " , E
\$ * f G 1% \$ \$ \$+ J ! ,)\$
% % * \$ \$ I . 9 A)- , 9
\$. h)))+ (' , !
; 1% % \$ 0 \$% ! \$ \$
\$ I ; 0 CS / \$)\$
&)& 0 % + ? " / , 0 " "
L) & ' (I \$, " 9\$! ,) , \$ +
0, ; \$ ":9 + &! , # &)
=&! , \$!) 0 S f \$! S , > (' & (! , I
" 0 L (' - '\$ 5& ! Y (+
#* O+),)\$?
: 1JD " %&\$ +? E " V A \$. ?E %
\$ \$ \$ *'&# SA '\$\$\$0, TA %#' \$& \$0,
a[1: * ? I 5 dS X 'A -\$ - .% (#NSGG VA '((-. \$, \$0, 4\$
\$ 4 \$! CS ' 8&? , + *)\$
/7G . h&' , / 7, " , + \$5
'07 0 5 U) L V S h \$(% %)\$
) \$ & (* S S /\$+
\$ \$ & (CS !
\$ & (! % ! ! \$
W A < &)\$ ' , 0 "/^ <
) + 2)S) ('0%, ! \$ \$ 8 +
A 1 & ('0) ', -)+ '0' G
\$, !&) ')\$! \$ * \$ %
K !& (0 .< #D1 k[' .1 :11) %
" / \$! 0 7`"
./ " 0% 5]G L i S9\$ M)G % \$
\$ - '\$ \$ S 9 \$ P , # , \$)&
* % " : + 4) (+) # , % (, %
)\$, 0 I 0 4 (S 9 \$)) B
+# + \$?Y - \$ & ')& [(& ! TA !% ((VA *% . &
! &# I
> \$ " \$ + \$; I 0) F !? @ 5& ' , +
/B "+) S 4)# + % ! \$% \$
*%%(; + % % * + K ! , /, 'A , : : 1M K 0 (
P & (\$ ' /% (: , &\$ '# < ' '#%Ok -\$ (' 0 S %\$ \$ \$0, TA &% , VA 0,
G T "+ , + % I TS)!% (& \ S 9 \$)+
: ' "+ , + "-\$& \$, \$3) 1 (& ; (! ! e f * .) & ! (# 8 ?
-%40) * 9 9 + \$% (:`)!% ' -^ !
\$ * \$? *) + &
& ; 1\$? E&&&&&& C ? g%

jf

"0" (: , &) (, , /+ " M (+
 _9 ! ' CS : & S / (+ " ? \$*\$* 1
 & (@ \$ " \$% \$ " \$ " \$ % (? \$*\$* 1
 \$% \$ % (% \$ \$% T =e77 \$HH"
 + - _ OS (\$ S
 ? 7 / 7\$?9)SA) (& e 7 0 & ? 9\$) ! Q\$
 S A) (E\$ \$ \$ \$% \$ \$! 2 I
 " !7 0 " 1!) \$3 \$ \$: h ! 2+
 ') (! 8 A2 Q& D J7)7 '(+7 * / \$ * " # \$,
 " /)) & ') (!& E " # \$ \$ 5& !))
 # \$ \$ 0 " % \$ \$ \$ 5& !))
 A F) 7 ') (\$! " \$ # \$) \$?
 \$! , @ / " \$ \$ - B" A]0 " \$ \$!%
 R , S 4 , #) , !& + 7) %& & (I
 ' , K 4 , ' ! ! ' CS)) , : ? 0 % &) `)
 I % S 4 % : ? 0 % &) `)
 # 0 U L V !) + C .9) >) & * "
 S % D) & * "
 3 " 50 UC NO + *\$* \$ * 1") \$?
 " 0 , % " * \$* S C +) \$ 4 , # () \$?
 7 5& & ,) \$ # , ! F , "
 % + + S
 8 5 S > 0 5 S)
 & " < ! " < ? : L0 , ?9 ++ \$ K # E \$ + \$) \$
 ! ") , %H& \$ =U !]E+Q: , - I S \$ K
 + " 0 1 <) , I) & %)) ! \$ 2
 " ! " +Q 0 , !! L
 % U T L V N () + \$ 9
] \$ 5& & , I A) 2 \$ * : 8 \$ + ?
] , % \$ \$ & , 7
 * \$ % # % L \$,
 \$ & \$ + ,
 < ;+; 3, / (\$, \$ S ? :) !) K *%@
 & ((& A) !) & \$ ') ? %
 L / (\$ \$ \$ I Q ? 90
 !4 ((! \$) , + A + / (% !) & ! , ! \$, A \$
 " + % / \$) &) 7 \$:) !) I %
 C + 5& ') (I / \$) &) 7 \$:) !) I %
 \$, !!) , ? \$ " " !) \$ & +
 \$ \$ R 0 E A 2 \$! ! \$ \$,
) \$ " \$ \$ " \$ \$
 + !) B I = = G = \$
 \$ S > ; ==)) B I = = G = \$
 ") , " , L & , \$) , K A) \$
 \$ _ \$ + I 0 G+ \$ V I I % X S (& \$ %
 S S-) +
 CS ! (, " S & \$ +
 + \$ 24 TS . \$ "
 0 % 7 e) - " A + ! \$ \$ \ S & (<
 3 @ ! \$, 1 \$ * " \$ S / (! (<
 ; > = /

!U!
bS & \$& % -! \$ " ; S) & ! , \$ \$, \$&) ,
)\$? CS (\$ @\$ \$ \$ #/
u ? E C K &) 1 , 6 &1 !!&1 \$) 11 %
\$ (& &\$&) 'g 5& ' /! ? T77
\$ \$ 3 0) CS \$ \$, &)) G < # &(- &!%) G S
+# \$ & ! \$, + I \$& \$ ' " , Q (, + % ' S \$ \$
' Z + L \$ #
I , 7 6 *% P & :&[SA , \$ () ;Z ;!Z \$ % \$ \$ %
' \$* .G * \$+9 P &()!) I
'! \$) , \$ ' , \$! \$, (&+ 7&
!"& \$ " \$ 1\$ = ' c# 27 1) 7 8&?
S + L& + &+A > .: + % 9\$! , M) ,0
= , \$)& (& SW?0' : , CS / + \$ I %
, I\$ \$ \$ \$ 7 \$ "BE 0 +
\$, / 7 !) # \$, '!!!) , S % ! [
\$+; ' & :) !) +
' / F * F '&!)&# & \$ % \$, S 7 "B)S 0 I +
\$ \$; \$ E JE A \ Y , \$ % \$
= & , ') ') , \$ \$ % \$ 9?
(% 7 ; S - &! 7 K /) & ,
1 9\$!) 1 9
,00 /G,7 (&() , \$ I
7") CT7 \$ \$ % 5& \$ () > \$ \$ 4 , 0
: + \$ \$(0 0 \$ /03, \$ 0 1 ?(A !& ' S : 7 I S +
! " , &(VOGEE , ? 9) , ! % ! CS - & ' + C 2% %
\$ 1 % < \$ \$ \$ \$)' %)
% S ! S ! 9 \$ \$ \$ I ! ' !
- F ? % \$ I % < \$! ' !
" 0! \$? 5 F 9 I 2 7 :A % 0"&A"T
% \$? 5 F 9 I * 8 ' & ! ' !
% = 0 ' ! ! + ! I I S 1 \$
, S \$ \$ 5& \$, / ! I S 1 \$)+
> 01030 \$ \$ I \$ () TS ' R
' , # &\$) , / (:) (!) # +
\$, S () !)&) \$ %) ? I L \$ 9\$! , W , :
/" % - &!%+ \$ \$ I %
)) \$ " Y , () !)& L % ! " + + %
, * ! , S & , ((, (! & #&1 ,
"BS ? , " S 7 T 9 * +
" \$ A & !) I % - +
L

j`

\$)\$ A !! fs n C+ E " * ++* % \$
 !) , (& (& , 1 9 " , h ! & , \$
 * + + % ! () L /
 3 , 0 ! % " * (% I + ! % I
 \$ (* I % ! % . ! , \$
 7 3 \$ # % 8 \$ & I I
 / & , \$ (CS h)) S & & (! # (! & % 7) +
 & ! , !) , < ' , + # " " \$.
 (% + & , %)) (I
 (\$ 3 I) \$! i \$ &
 (A 7 , @ * : \$ (S ' E (7 CS !
 C \$) " ! , (I
 L 7 C (+ A + ! I \$\$ + ()
 ! ! ! & & 0 * , ! &)
 \$ % + \$ - !) \$
 & @ * \$ 9 * " * \$ I
 , A) , ! , (& (& 1 ! \$ & " ! " \$; * 9
 "% 7 " S & \$ B
 % L ! , " , 1 \$) ; ? \$ < () (& I
 ! & , & ,) , ! &) 7 # , 0) , \$ + , S : ! (&
 \$ \$ + * + TS 9 ! \ S
 , 3 I % /) # & ! & ! (Y) \$
 ! & ! /) 7 7 # + \$ & 1 " \$ + I) [)
 \$ U 7 : 9 ! # < S / (# +
 R % / !! \$ % ! \$ & 0 & #) +) ! , & ' #) ,) \$
) E * + \$; 9 ! N , 7 * < - ' I \$ \$
 \$, % S + 9 . , S + =
 9) , 7 ! \$ (" + : I \ J W _ 3 B \$!
 , (9) (& 9 3 + !) ,) \ #) \$ % ! (& \$
 L 3 " 5 % CS !
 , \$ I (C [% S (S 1 & ! & &
 7 " " ! 9) ((9 3 (% E \$,
) ! " , ! \$ E 9 () \$ \$ \$ = &
 (" \$ 0 ! ! * (\$ \$ \$ 5 &
 C) \$,) \$ % ;
 ++ # + 6 ? 9 & \$ % ' ? \$ + #
 (!) , & \$ % , , ! & ' , Q ((" ! \$, \$! \$
 ! " + Y 5 \$ \$ " \$
 ! " + " \$, < \$ * \$ + \$ \$ (" ,
 + C \$ +) \$ * \$, J
 ' 2 E C , \$ & ! ,) , < 2 i T +) " %
 A , + ; \$ 2
 S L " I 2 I ! 0 & + \$ \$ \$
 C \$ + L & , " & , 7 E \ > E (7
 I C ^ G % (& 4 (/ & N < : ! 7
 & 7 & " E O Q 0
 & & S A (, ; ! " 7 ? (,)
 \$ & & S A (, ; ! " 7 ? >

\$ " \$ 1 \$ \$ \$ h))) I + 1 ,
\$ + \$ \$ 9)) % . 4 + 1 ,
)!! (1 & !& !& / &)!! + % \$ \$, 2 . # 1 ,8
' & \$! \$, \$! \$!& L % * ? 7 . E hT
!&) ' & /)) L \$! \$, 5 4 %
!& & ;
C !) , \$ & + F ? %) \$,
& ! + + " 9 \$ \$ 9 \$ ' ,
\$ \$ * " * \$ " ' , I \$ 9 \$ H ,
" \$, 9 \$ & ' (\$ \$ 1 !'
\$ \$ 5% f + # " \$ \$ S A +
C % % S 8 + S & ' ' !& \$ & & CS & +
) & , \$ & ' ! , " & , S , +) - , S & !) !) 1 I 9 !! ,
\$ \$ " 2) * , \$ 7 ' \$ \$ + \$ \$ +
9 \$ * \$ (* f G 9 \$!! , ' [\$ \$
& S (\$ S ! % (& + \$ \$ + \$ % * \$ \$
(%) S : S & ' ' ' , < %) ,
! \$, !& , (& S 8 + CS & ' &) !& & &
; \$, \$ & ' ! 0 3 \$ \$ & + 0 . * 7 \$ 9 &
' ! @ & \$ " \$ \$ " \$ % \$, I
* \$ TS / \$) ! ! , @ ,
" \$ 7 C ?) \$
T S (% " < F -
\$)) !& ! \$ \$ L !& ((! " 9 \$, ' ! , % +
h & ;) ! ! F \$ \$ \$ \$ +
% @ J " L " % Q 3 F (\$
% \$ H \$ F \$ I I
+ \$ 0 (" F \$, I
4 (, F + \$ % J I
\$) !& @ \$ " DE ! \$) ! F 4 (() ! +
! \$ (F F : \$ \$ /) ! ((+
& S F (\$) S ') ! % (& " % * + , 8 ,
& S F F 0) S & (7 + \$) ! , !! \$, " 0 : +
' S / (1 \$ M + \$, \$) ! & \$! @ +
% 0 5 T H
W ! + " + \$ F F 4 & (8 % \$ +
Q) F + 9 ? ; \$ & \$! # *
0 (% \$) ! N & !
' M @ T F 0 + ((+ % \$ (0 % 9 Q (&
; * \$ \$ \$ \$, L %
\$ + \$ F % + - 1 ,) j 0 V : @ % +
0 \$ \$ 0 5 LV) MN,
* % * \$ \$ * K % * \$ *) \$
!& \$ CS / \$, : L S) \$!& Q
+ \$ 6 1 E " L S) \$!& Q
& ; 1 \$? ; 8 S

`jk

> SL) , & #) , \$ (9 * \$)) , I
)\$ 3) \$!&10 Z
 > 3 % 0 5 U) LV (+ =+8 c))) , I
 S
 & 3 L) # (N +
 \$; A + \$ +) (\$ M) (S : ^ 07 (,
) '& !& ' \$, +% P ") (& \$ # ! (\$& # A+
 *\$! % < !) 8&)
 + 6 +) & k R# : \$!)) , ! ,
)\$% + " 5" !
 (% C% * \$ 5 % Q G *
 \$ I % 9!&\$, 5 : % \$ \$ [*
 \$ - ,+ 7 \$ \$ " < : \$ % \$ \$ 5" \$ %
 I \$ \$ \$ \$ S) ' < ! \$ & !)) ! 1
 > \$) ! % (& K (! I % ! & \$ &) , % CS
 \$ * S) \$) + 9\$&) \$ () \$
 ! % (& + S CS # & S L 3 % +
 !) 1 & TS A / , E \$
 / \$ \$ \$ W
 @ * \$ \$ \$ \$
 \$ \$ \$ \$ 3 % / * \$
 \$ + * \$ K P (&# (% \$. +
 \$ I =# ! 20" % i) ! , \$
 ! \$ \$) S * L , I S & , \$
 c \$ & # & (\$ & S Ic% ? * & ') ! & 0&
 - \$ Q (\$ \$ \$ I 9 8 ,
 - \$, / > 3 0 U L V \$ (! +
 % \$ + % N) , + S) + - ! \$
 f7 \$ \$:) !) I * \$ \$ % ,
 c \$ \$ # =CS A ! \$ S \$
 2l # S \$!) + 4 L L , ,
 ! % S \$ \$ & \$ +
 " \$ \$ <# # \$: # , ') & , ! , ') () +
 !! (# I 00 (% D : &
 > 0 \$, + : .9) #
) , I +,
 + \$ % \$ c \$ \$ + sh\$) (, CS4 I ,
 \$ I + \$) #3 !
 7 7 * T7 . \$ > \$ & , ! .) & ! , ? \$ (% , ! & +
 + S) MN, % , \$ % \$ E " 1 +
 ! Q (, S 0 b & ? \$ \$ % 20
 3 % ? ;L) \$ " 9 ! \$ \$ % \$,
 , S Y = \$ @ + , Q " , ! B 00" /
 \$ ' ; \$ \$ 2 c , \$ \$ / !! % # 9
 * I * + \$ \$ & " & ! &) ,
 + 3)) , % [: % S & " & ! &) ,
 , S % \$ S S A 7) & CS & +
 \$ F 0 I 9 A) ! \$ \$) \$
 , \$ & ! , I

je
> ? *)- !) ?)\$; &(&) S !
+ 9 +. : % 1\$ +
9! S / N)& ?7L
F)1 \$ (,Y \$ I K 1+ CS p)(, #) ,?#\$?" S
, " 6 \$ \$ % +% (0 % \$ \$; %
0. 4 , !& , " , 9 , # ! ! 7 0)7&) (D
.! < + \$ 5 , 9 , # / # & ! \$
* &0 / # & ! \$
G! % +% S I) , \$, S W0)7) (0E+ / ,#)
) , I > ! ,# & Z () & ! "\$,
'0"' :)' & \$)! * \$ % \$ 5 T ()D
I ;
> 9# 0 "7 ; ; ! , +
0 ? V, 0 5 S & ') ! \$, , &) & 1! \$ & "&
\$: ! (\$ \$)\$% @\$* \$ ++ + 1" \$ \$ \$,
:) & @ ?; / # & (
E " S 7 2B0 C % & (; \$1 \$% 8 \$ &
, A 1 !& 1 [/ # ' &+
(! \$ \$ % % \$ E ! 8 % \$ \$
, % \$; 207E + 9 1
D ,) * , ! \$ / \$ \$ 5\$
: & 0))) : I 9 \$ % ! !& \$ & !&
@\$ A : 1. ! , \$) ! \$ \$ \$
; ; ; \$% @\$ % , A % 1\$) ! ,
! ' , , ! \$ & & + # & ! % \$! : (07
& & 1\$& 7\$ \$ \$ 9 \$ & &)
\$WA ' & ! & \$* ; (\$7
&) , # % (\$7 ,
> , \$ % < 9 !
! & + : (& # %) (*
!& &' -) \$) ;) [) (! % [
) : &) 9 \$ \$ \$ @ \$ # & ! 8 * \$ + \$ [
- % 1 \$ 5 \$ "L " 8) +
\$ & !& " ! &) % \$ + (0
I 0"0) , ,# &) +
+ 9 &) ! (Y & * \$ (% &+
! (; \$) ! () & Q & , ,# ! [
DE , # & (\$ " , ?C \$%)) ; ? \$ \$ \$ + T1 + (.
\$ # & (; ; % % +9 " (L ; ,
*) & S 27(07 9 & !& ! & %
h& , ' ? ' !! \$\$ CS + A , 9 & !& ! & [
' , S (, ! (, I % : A , #
& f 7 !! L ") & Q+) / : 9 +%) 1 % "&
!! I # 1+ \$ 9 . \$ \$ / ! (\$
7 9 h % 0 5% S 1\$)& + > 1 Z" E * &) ; +
9 h ! CS !& ! (&+ 1 Z" E

9b& D 20E / :

!) ' 0; , \$% ! \! + " + < \$ +
&) B! S # (, ' @ \$ P (# ()& , \$ &
\$ 9\$! ,+ (, 1 , +
\$ c % 9 & ! \$+ I % ' 7(07 + " ;,0(-0 %
\$ %) 1?(^ " S L)
a!j & % + \$ (, !%)Q , ! , () , % 8)
I (7! , ! @ I f (j+d
\$ \$ S Q!) I \$ h&, + c ' !!
= " h&, = * ' !! % &QE " , + + \$ \$ " 1 \$, ())
9# + \$ 9)\$) 1 ? \$ " \$)\$ S(B 8" >= ! (!
L (+ & +> C(0 8 7)) , , KX
) ,) + &)\$ > S(07 * / \$ 9 ! 0
(F " + A \$) , E (\$ Q & I
! , I % # , (7 ,
&)\$ L UC Z0 V :) (& \$, S & PPT +
\$)\$ "0 \$\$+ * # & \$"
(, S 7 & / \$ (, ! [
. / " \$. , ! \$ & / \$ (, ! [
\$ " " 8 & \$!! ;TT(0+ / 1 0 = Q!%
\$%) \$, . F , , I X
8 & \$% ,) \$ \$% TC(07 + % \$ +
0 9 +) ! ,) & " (F; \$, ! +
(+0 %)Q , j7 & 1 \$) , *) \$ \$ * +
\$ \$ 5& > 8 % \$ \$ + 9 \$ 9 (\$ \$ * +
& " E 5 # % \$ (0+7 %) F
T 0 U , >L - 9 \$ () Q 7 S 0)
< &) ((#)- S 9&) ' , ! (& !) [
!& (- , SWf " R9 9 ,)\$ \$ + \$ I
;N (& % & . (, ' !& (S @ * CS F , & \$
\$!!)\$ " \$9 " , 0 A , !)& & !%& 3 & & \$
/ \$ \$ I \$ * " \$:%
@T27(07 S 5&) \$ \$ \$ 1 8 \$
(!) , S ,) , 7 / \$+ I 7 27"m
! (S + L) , ' , L - b `(j7C " L< + !
&"(0+0 % + & \$))& ! & , \$ \$ \$
\$ & , %& & \$, ()&# , 0?j \$ # + T
"((E + / ! (' ? + 9 R (L 8
! (\$;) A ,)& " " ! \$ # 2
"()7 ! ? \$ 4 (1 \$) \$ & \$ \$, (E \$ * + ,
+ # I " \$ 0 \$ \$ \$ " U \$
7(07 !&)\$% # [

\$ \$ % \$ 5& + -) \$, \$ - ,)!+
 , \$ \$ I , # \$ # \$ \$
 " #) (\$ - < \$ & \$ + 0(07 3 \$ N & !!)
 !) % \$ \$ \$ % \$ \$ 4 ! , % (, + * % * ,
 S ! ! ! 5 % \$,) \$ % CS \$7h& ! cc 2?
 C \$ + 9 ! + 0(7 % "((4 (1
 \$ * \$ \$ 9 ! \$) \$ % "S 8 + % G I
 & I + () N +
 \$ \$ \$ % 5& () ,) \$
 & \$ \$ + + T7/#) !
 L I & , , ! , % , K \$
 O Ni \$ 5& ' , \$ \$ E\$,
) \$ % + \$ \$
 O L O !0(07 4 (1 \$) G \$+
 " : % h.&/ 7(7 + % / % I) 7
 5& ' , * \$*) \$ % S % V)) 7
 \$ S \$) G \$, (0)(F < S L) ,
 \$ * CS)) \$? \$ S 8) (, ! %) Q , I %
 I UC) V S 7c + "0(F S 8) (, () , I (+
 \$ K 5 (&) & \$) \$ "0(F + /) 2 ,) !) &
 " L 5 0) 7 ("7 " X) (If 9&) ! & +
 \$) 7 ((07 ") \$?) \$?
 " (\$! " , L& ((& , \$) \$ J
 % \$? \$ % \$, "7 ("8 \$ \$ 5& ') ! +
 \$ C + ! " , S " "R ,
) , & \$ " \$ L L + : S
 ! ! , g)) , N ? ; (07 A , \$)
 (& , \$ \$ (G + \$) \$ ".(07 > W8 " F , (, ?
 * \$ %) \$ ' , S \$ \$ + * \$ %
 K P & (\$ ' ! \$ c+ Q " & (\$7
 CS P & (! ! ; ,) \$ " / & (" \$ & " +
 < () O UC S 9 & % & & ! + \$ \$ \$ % \$
 %) \$ % 7) Eα(0 % \$ \$ / N +
 ! "8 , (0E , ,) & & " !! \$!)
 9 & , S 5 (\$; " " \$
) & # ! + 07Q! (" " \$
 (A % \$ % ; S \$ 9#\$ 6 % & % 5
 7 ! \$, & & & () 7+ G %)) !)) +
 \$! (S7 % L !)) \$
 &) + \$ (S h) % G) \$
) & # \$) ; ; \$ \$ (F \$? \$, \$ L ()
 + \$? ; 7 `) f " : \$: (\$,) < (! , 27
 - " ' ! !) !) \$ (8 (, # , " ()
 & ; 1\$? N % % % % % " (7

E 0' /, 7/ b\$9 &), \$ % \$)
 .) ! ; % \$ \$ # &(\$ H \$
 , ; & \$ \$ 9! , & ! , \$ + E \$ \$; \$ \$ 5& ,
 \$ A (& !& !% /+ \$: 1 ' 0 I)\$
 - I !) " %
 R O UC LV)S / ! !+)\$
 ! \$ \$ S* 5& !& "+ 8) (, & ,)\$
 ! \$ \$ 9; I / . +
 % : M GQ) , , S)S &' ! S . , CS
 S 7 \$ % A) ! ,)\$ \$\$ (& , \$,
 : Q) , [\$ (S TS &
 , S \$ E &\$, \$, F 9\$)) , ' !)\$, "9
 1)\$ O 5 U LV 9 \$ ')) \$!)& , S +
 S 7 %) 1 &)\$ L& !)\$ 7 / 7 , L
 \$ " " 9 \$, R \$ \$ 5& ') ,
 !) ! ,)\$ R \$ L % \$ % VS h) ! %)\$ E % *)
 , % & \$ + 7/+ & \$) =G& +
 / \$ % S &!) ' I % "/+)\$)S &\$) , S 9
 ' , / % 8 ! , L 9 0 "/0
 \$ " \$ ("
 ! *? % S & 1 - 1 0 !! %
 C46 " % N \$, &' &"/
 ! \$) +)\$, 9 ! ! ! & ((
 \$ +)\$ I % + % ** %
 !)& O \$\$ A &) [7 ! ' ! ((& (! 5& +
 L (I \$ \$ I % 9 % ((\$ \$ (! , + " S 40
 \$? I + \$, * 9! \$ & ! ;
 "+ \$ \$ 97 &+ 7 / & ! \$ &+
 , \$ "+ \$ & \$, \$ & , < ,
)\$ + 5 \$ % \$, \$,
 >) 0 % C / \$ \$!! S S \$ \$ \$)\$
 , " /2 / % 0%)S- +
 6 , 9 , S- [! ! \$ P \$ & S
 % TS ,] \$ \$+ "\$
 \S 5& !! , &! , S 5 (, + _T &/0 ++ ! ' +
 7 % &!) \$ %+ \$* \$* 9 + , & &\$&) ,
 % &!) , "0 "0) 1 C\$ \$ \$ + J
 +8 , A) & &' &) & + \$ + \$ \$ \$ [\$
 % &!)& & \$* 1 \$L)&S9 \$)+ bT * + CC ! &Q _Tb0+
 !% S , S ,) " . , \$ & \$,
)) , ' ! \$? CS
 % , ! \$ + S 7"+ / & ! \$ &+
 \$!) & & 5\$ 7 9 [\$
 TS) , \S A& , S %+ \$ \$ 0 0)\$
 N % % % % % T

R_Y ,, , B I -
"!" (!) " , ;) +) 0 - . % *
1 ;0 +) *8 * & (
' + ' % s h ' , ! - \$ [*)) (* < \$ & (
' , ;0 ! " , 1)
) 0 % 9 \$, s / + ' G -) 0 D , B ! % ! % ! ! - 8 /
7 "" % S L !) , ! ' + - 0) < 0 " // (/
' ! ,) S # K 5 # \$ &) , \$ ' \$ +) \$ 9
') % & & - \$ S 8 , /) F) S 8 R ' % k * ? * *) \$
,) \$ * KW + : & , %
70 ' + \$ ' " , CS 4 , & \$ S &) +
) ! S) , TS 5 &) & ! \$ # 1
7 " \$, ? E I) \$ \ S S
) , + / F (0 , E , , +
+ R + R h 17 " L / % : \$ 1 + @ \$
h) & (S E ') ((+ CS
1 5 \$ \$ I : ' & ; S & ? & +
+ " \$ &) / \$ \$ * \$!) \$
\$ % L & 3 +
+ E % \$ Q V . + 9 \$ + \$ \$ * \$) \$
% \$ &) ! < (8 ? + 4 (1 % & & %)) &
((& , I) \$ 7 - O & ') %
I 9 * * 8 ! - \$, (, 0 \$ 33 "" 86G
I ' 0 N (& F \$, ! " I S " \$ %) (+ O J '
I I 7 " (' G : - ' * ,
I \$ \$ \$ \$ \$) / * < % 3 % # (+ ! # (,
, V . A I : S N o P B i !) \$
) \$ N * : 2 B / 9 < S) ,) 1 +
I (\$ N 3 (& F S R " 6 , % Y < \$ M ') \$,
I * ! % # ! % ! # \$ S - & * - / * Y)) S ,
I 3 9 \$ % \$, S ,
) i 9 (# ,) < ; ! # (7 +
L C A ! \$ I 2 ? # I +) / % < _ 3 \$! ' (# ! /
#" &) & 7 # I +) / % < _ 3 \$! ' (# ! /
I ; % - (% ? 0
! # (" ' \$! S a \$ G ! (' # X I \$ B ' # (: C ! \$ (;
! " 7 ? 5 & K ; , 9 / ' , *) & & ! &)
. \$ 2 , ` \$ 5 & , ! , 27 & ? ! j X A 7 , () \$ %
, A (, ! \$ \$ I ; : L S , S 9
R ++ A 0 L / G "" ! 7 _ 7 & 7 & 7 h +
+ 0 . . 3) ! L [E (; \$ \$ / , ' I , / ' ()
5 & 7 ' ,) \$ " " \$ \$) \$ G & \$ % . , ? ; 3
) \$ 0 5 L 7 \$ & & & & < \$! (! \$! P & ((

W /) Q) , (+ \$"5 c 9 ,
& : !& !&\$ I
7 7 (; , &" . 4 , !& ! ' +;
* , ?\$ \$ \$, ? \$ \$ +\$ I
\$ % \$: , ^ # & ((G S 1 , ! " I
,) \$! \$! * (!& (! <) ' &+
+ 9) , ")&"0 ,) 2 0
9 , < & !)&# , 8&?
/ QB \$ & & I %
L ! (()&# , ? / QB \$ L ! , 5 \$ I
".0" \$ \$ 5& h) [L " 2 " L ! , " \$! +
0 5 0 : & , 7) S +) & \$! +
* \$+\$" + J /1 \$ + , \$,
\$ \$ \$ + I J I
W 0,) \$ \$ \$) & ' !&)) c N)S & +
& ' % % , I \$ S + - \$,
(' , S K * + (, I 0^ 0 5 U - V i / \$ \$,
)\$ 0"Q. \$;) , ! ' , \$ S + \$ A CS
I \$ % \$ S + L# (, ,) & < & !& , !&)& CS - &
C % ' \$ ' ! (I \$" VS :
\$ \$ + I 4 , !& ! ') ' & T S A) \$ \$ \s7 & "+
\$ Q S /) ! 8 ,) \$ (, \$) ! , # ,
5 ; " - S 5& ' +) 0 20 ? / \$! 0))
!) \$ \$ \$ \$ \$ + , 9 /) & \$ # !&)& ' S ?
\$ 5 \$ \$ \$, 5& 9 h & , % ! " ,
% S \$ CS 5& # < #
=>) #) " % \$ \$ 5& /) %) \$ % & 4 !
\$ * h) ! 0 F
W" 7&) , - \$) I , \$, ! , ! * \$ 5 \$ J
S 7 \$ \$ " 1 E \$ %
\$ %) () , &)' , A \$ " \$ \$" U < !) h) 7
\$ * % + %) ! , + /) \$: % A (+
I \$ %) ! (& , J \$ \$ \$ S
6 %) ! !& \$) 1 & , + J ? , !&)& +) \$?
@ \$ \$ " Q \$ - ' !) " +
! T 7 + Q1 S ?) \$ & &
/ 5 " & & ' !) \$ " 5 , \$!)&n
= c) , F! + + % *) \$;
' , I c N & &)) , "/+((" N & & Q)) ,
) & , 5 M)) & , (% I 8 8 : Y
, # \$ 2 N

`k`

_Q E S h ',Y S \$ (& +
 \$ 5& ',)\$ S \$ (, S 4 (!) , \$& +!
 S 5& , A 8 8 . : "9! = 5& ! ,
 \$ 5 + %
 W"/1/ " \$ \$ 5& \$ &
 9 9 & G * 0 8 % ff \$
 ! \$ \$ *\$ # \$^ / < + < \$"#
 C 9 * S L& , S & #
 8 R Q % ? L&) \$& , I \$ + < % \$+\$ I
 S / \$\$,))! , / I S 0 *I SA & &
 :& ' %& & + 9 \$& S \$&) % *
 '00" , %)A.9 &\$ \$ \$!!\$ CS \$&)- S / (%
 \$ % 5 !& TSA # "
 0 0 S)\$ S + 9 1 ! \SN (S (8&?
 \$, \$ () , I CS 0 !) (+ ? % (& % (,)\$
 (% 2 /B G)) M
 - F 9!)) I 10
)\$ & I (. %)S)) !;+
 , .0 \$ S) , \$ 7 9 DK N &)\$
 ; S 0** &> 5 CS 4 ! , , 37 + ! O h \$) & 7 ()
 S :& %& & I & (\$ N L
 , 00)S \$,)&! , !% 0 /! " 6
 + (7 \$)) - 7 % 1! # S U
 / (% & I % + 7 7
 . : < : 9& ^ !! , (, & , \$ \$ /" 7
)\$! &
 0(" \$!) , , 7"-?;& + ! , ; \$% \$ \$ \$ \$ \$
 \$ I ((? \$ & F
 G R % (< S "\$ \$ " . 6 #
 4 F\$ \$ S)\$ & ! !& & A+ \$ \$ \$
 I " & "+. 5&) , & ,
 /& ^B + & (% ! (& \$! \$) , (\$ \$ \$ \$ \$,
)) ! \$, \$ & \$ & , I % *\$ Q))
 7Mm 0?? (? \$ \$! "70 9 A , % (,
 % / "
 \$* , \$ \$ \$ 9 \$ S %
 + (\$!)) I - \$)' ,
 & (& \$ \$ + I () V I % (' ,
 :& \$, + A)A!) [,
 + I & 1 K \$!!)
 -% 5)\$ % 9
 I A, R ? % +
 0 I 5&1 (! # &') & 7 ,
 0 I \$) , %
 '<") , S - ! \$* \$! " - , + "L / K 9 &) ,) ' , 9\$,
 S @ ") \$* \$! " - , + "L / K 9 &) ,) ' , 7
 0 f) , 0 \$+ 9 & &+ " % ! , \$,)\$
 !& \$!& % \$! & % ! , \$,)\$
 \$ # \$ % * + / +
 >OU "+ + & & \$ I " \$* \$
 \$ \$ \$% & , # *
 % < C # & (& & \$ (\$
 k !% \$ ' N, E + % \$ \$ \$
 I

(, ! (, I \$E \$ I , 3c \$X ; !"B + L +L\$ 9
)S , \$ (M) !& &! , \$ & \$! \$ F
 , ! , \$ \$ *\$ \$??
 G% \$ \$ \$ & ; \$ \$ 3 0% # # , 0%
 + P" : , ! +
 "g++ + F \$ # +
 ! , S / # !. ! (* 9! ! ,
 /D/TT7 e! + , % \$ \$
 L J & ! (')+ #
 @++ \$ & + E 8 * - % 0
 .i % W & + E 8 * - \$ + %
 \$; \$ 7 + (, 6 \$ / / , +
 ; \$ \$ \$ 1 , (& \$ 0)\$ \$
 & \$ & & \$, I S / (+
 \$!! \$ & & ! & & (7\$ ()
 E \$ \$ \$ 7 & & (7\$ 5 !&
 \$! + # (7\$ 9
 1 & ' 1 ' , & \$ + 9 \$ & &! , 7\$ \$ \$,
 \$ \$ A \$??
 9) 9 % 0 5 * % ++ \$ " + 9!
 & ! ! \$, &) # (\$ 1 7\$ *\$ \$ \$
 / / \$? S ! \$ & % \$ 9\$) - (I
)) \$ & I 1 \$ + @ 8 (, 9
 ! = = D C \$ " 9! & S - & ')' !) ,
 Q0 h\$)& & (7 0 , *\$ S - & \$)\$ \$ \$ \$ h
 0 S 9! C !& &! (+ I %
 K : ' ! \$ \$ < + , 8# % P
 E \$ \$ ") & ! ! , 7 \$, \$ \$ * :
 , + " , * , \$ - % 5&' # &
 " , (! ,) ! ! \$ ' ?\$ % & \$ * " "% 3 1 @
 * \$! \$! .W \$ > \$ + " P \$) ,
 C &) ! & \$, + \$ \$ \$ \$ %
 (, P & , !& &' - % & \$ *
 \$ \$ \$ \$ \$, I a * # ,
 U 0 , L & , \$ I a @ - G I
 /) T , M @ - G I , !# *
 & & \$ I 5& (, \$ * \$ ') (" / - 9\$! , !# *
 " - &' , \$ ") 3 , 7 * \$ \$ 5&
 \$ " - %)& , % /)&
 \$& \$& \$! (/))&
 3 . 7 T 0 ; 7 D7 , \$, / I
 \$ \$ C " @ \$ - 1 \$ + ,
 ' (,) & ! % %& \$ \$ \$ \$ I
 \$ 0 - \$ * \$ \$, % " > % < # " 9 %
 \$ > A % / & + /) , \$ &! ,) , # \$ %
 ! (I % "U 9 \$ +
 Q (c \$ &) !) \$ \$ \$ \$ \$
 % F \$ \$ % !) <

`7k+ 0 00
1 &))) ' 1) # % F(: % \$, & +7
* % 3+ E " \$ \$% < \$)\$
8 " 1) '&! + #, m 7 \$: , !% \$ +
@\\ *\$! % ' 8&?
L1 \$ + /) '&!) (& ? , C +
\$ / *\$ A ! , ')) , !& 1 , ! & \$,
3 / , 1 !&) , I ,
% \$ \$\$ 7 0+." D " + +\$ \$+ E\$
" " \$1 9) , \$& '0. 3 S
\$& , 0\$ + \$?;% (, * &\$ (,
/ + ! \$, !) + S - , ? \$ \$% 1
+ \$ / J '0@ + # , ') 1 \\! ' +
) & (, (\$& , !) , \$, %
!) , // / & - 1 I 3
(&#) , , !&) @ \$\$ \ \$ 1
* ! S)T" " , # \$ \$ 5& ,
L H) '& ,) '& , ' ,
(\$ \$ *\$ \$! &) E 3 3 3
1!) (, @ ! % 3 \$ \$ \$ 5 \$ \$! ,
E/ C LC) ' 6 ! " \$ \$ 5 " % \$ " \$ J
, !&)) & , &)) , (! " \$ \$ 5 " % \$ " \$ J
, 7 \$ \$ \$ + % 9) , i 5 (, !) ! I
A # (, @ (% \$ 0) (!
") ! (,) ,) + a\$ + \$ - , @
, ? \$ \$ \$ + \$ \$ \$ 1 I \$ - , @
!)) , \$& , I \$ + \$ \$ L + \$ # ? C \$) S A ,
/)) , S + % - , I
;; \$% + + 5 ! ; \$ \$ < \$ S C
^ S , S < % S h ' , + (+ . 3
\$ \$ + "+!" '0 / 5& , \$ \$ + \$ 9! +
) &) & + & \$! \$ A+ \$ \$ \$ \$,
(A & \$) , \$ 7 (3 (\$, (+
S ") , "+ \$ \$ 9) + , < ! , E \$ * !
, , (, (, I) \$ \$ "+% ? ;
,) 1 , S " 4 F) & , & !& , & , @ 5.
9) , /) (; . " V 0 ' (S 1\$) & +
(0 S 1\$! \$ S S h +
(, % A # % i 1 &)) A+ , ! !& & (& ! !& ! CS
\$ I D & ! (& & (&) M)
"+8 S G!f " S #) \$, 0 - (f
* 0 \$ " , ! # + \S /)) \$ 5
& & 1 , I % S & , , 50 !00)
I \$ \$ CS \$ L i !
\$ + \\! ' S & M) M
M" ! % > D%4 (\$0#% (-) CS & , ! (, 0
I + P (\$) \$:
7& &) , S % 7 / , 0 S ! + 8! L 1 , , J
! ;) S & .1. : \$ " + L R \$ 1 , ,
\$ &

On Tb
!) , L+ A)\$ A
) , L % S &! , \$ I \$ \$ (! \$ & ; \$ % I K)&# ,
\$ \$ + K 9 \$, ' ' \$ * % I \$ \$ I \$ %
L + N (& 3\$) & \$\$
I *7T7 \$ c \$ (, " * * , N) , \$ 1\$ M) & \$, CS h) (L :
\$ I S : ! \$ & I S &&)" 0 5) M) , % [
&"A Q A % S "0)\$
\$ 5 , 7 *\$)&" S 8 , W/P ! ,
(, \$& , * ? \$ S"0 % 8 , S P [
\$ 7T+ \$ \$ \$ 5& \$&+ 4 +) , %
\$) !& ! &) (\$ \$ % P ! , % \$,
h&)) Z I + * * * \$ % , (Q ,)\$
! ! S 0 5 U LV /) ! / \$, \$, \$?)\$
((& 7 / "B # % :0%
) !) # , L S L& ((& , J
% \$ \$ \$ * \$ \$
\$&\$) !& ! &) (< \$ \$ S
\$ % KW !) , fr 0 5 \ J A 3 ' +
\$ * 5\$ \$ \$ \$ 5& S 7 &\$ #) CS
)&! & A ; ; TS !) ' ! " "B '0 "+ " *)&)"
) + I L " / (
\$& , \$+ + # (, () , \$, \$ ' \$ \$
)E / # "BS)S ' & CS +
SA ! , \$, CS /) & \$ &\$ # ,)\$
(\$)\$ M" \$) !0" K *)+
S 0 5 C L V) & \$) ; ; I
0 5% U LV & & + \$ # + %
\$ \$ S (: 0 , # S "\$ E C% /
&" 6 \$ + A , (! ' \$ # \$ *
"") B \$ Q)) 0 & 7"B "+ % : , & ,
\$) , \$ S & & & 7 S &+ % j :
1!& I A \$, , (\$ ' # * J
"0 0 L ! \$+)P" \$ "+ % /&" T7
\$ (! S & & + \$ (C
((I * "1 + ') , &+ \$ &\$ S I \$! (0 5 U L V S &
, ' (, ; * \$ ' R9 / \$ & \$ S 4 !) +
0. "" % 0 / \$\$ ' ((' TS) (\ S
& # \$ \$ " / & !& \$!)\$
" + 1 / "B " V %
"" R \$) &)& + " S : &) (& CS -
& ; 1\$; % ;] FFFFFFF

`e7

!".

\$ CS - , j j "02
 - \$ % \$ \$ 97\$ + CS / (& (' ! (?- S (+
)&! /)!), & , h % N \$)* E \$ \$ % \$,
 ;& \$ \$)\$ TS L G \$ \$)\$ 9 7
 C \$ &!) * I % \$ * # ,
 S- , S- !)G B
 \$ \$ I ;!\$ * \$; - +
 ;R+j S)) , * \$ \$ / +
 K ! !) CS - & ' & , + 9*\$[;" C /9
 % * + I % * L+ - * \$,
 \$ - + , \$ * % 6%
 \$) , E % 3 \$9!&\$,?," N CS ! \$ * %
 /) (?\$ \$ " 1* < % 'E C9 (0% 3 %% (R
 9 ! , "S L&) * O -
 \$ ^ N 9!&\$ 9 \$ ^ % % * \$)\$^%
 9 K -) , & , + & , 66 , , b 9\$! , &) , L 70
 \$ 9* \$ \$ \$ 9 , 'T) + CS) % I
 " * \$ " \$ \$! ;+ 8 \$ % 9 \$
 (CS 5& ' , + L % I :
 ? , \$! 1 , R" # % *) ' S 1
 + 2 % ; B W 7 L / ? + 0' 9' N ; "
 &\$) + \$ % 8 (\$ 7 * " L # B
 - I ?)) 20) / . B ; \$
 I % < \$ 9! &\$% + &%&0 (*)'0%'3' (\$#' (\$1% , -\$ \$0*' \$
 \$ \$ \$ \$, \$
 \$ " ?" + C" * % +2 L 'Q& +";+
 7 \$ /) % ! ' I +; ? ' S * "Q# (& ' #9⁶
 " ! * " ! \$ \$ \$ * \$ \$ 9+
 I %)) !&% ! " \$
 ++) % \$ + L "S O \$ % < ,
 &! , \$ \$ \$ + \$ \$ \$ 9) @ ! & , ;
 + K ! ' ' * I \$ \$ \$! %
 L " 9 ! , % % 9) 1 ! \$%HI
 I k " ! % \$ % 0E 1 I %
 ' 7+ \$ % Ti)\$ +
 L) I I ! #)+
 F !\$\$ L % \$ ())& (I
 S /) (CS - , 7?&3E S 9 & 0 \$ %
 TS &!) ' ?3 \ " - : / i
 I % + H) \$, ! OK
 + " L S 1\$) & ; \$, /E2B 9 : * 9) I U 8
 \$ \$ " \$ \$ I I '0./0) > 7 /! E +
 ! " L / (]&(& +
 \$, O % , N " ,'
 &0 % I. S !&)) , V U \$
 S K : \$!% (\$ + ! I

4a

+ : () ,
 9 \$ \$ \$,
 \$ % \$ % \$ \$, 0
 S \$ % 1 2 ! - 2 P < #
 \$) ' + & (1 S
 / , CS \$, (, 1
 + \$ A TS / \ 7)) ,
 7) \$ % & (+ , \$ 9 \$! , \$ ' M) , I
 * + S A & 1 % & , ' + " + # ' \$ %)) % \$
 h) - , 5 \$ CS 5 & ! , S & \$ ' U + ,
 !) & \$ " U B 7 & !) ') \$ * * \$ + % A
 " - & + " F +
) \$ %) 1 I : ! & G (&) ! 7) @ \$ \$
 % & (, + \$ + \$ /) " & & \$ *
 " ! ') S \$. & # & (\$ % > \$ ' L) , I ,
 7 * \$ & # & (\$ % : > % @ ! * \$ % & , +
 # & & (&) \$? ' : \$ % @ ! * \$ % & , +
) 2 \$ \$ \$ " E \$ \$ \$ + % \$,
 5 & , (& , & I E \$ \$ \$,
 (: % * \$ \$ S & # & (# & + % \$ \$
 & (& S & # & () \$ " * 0 T L + % \$ \$
 # , ? * \$ \$ # & (! " L 5) , 5 M
 # (! f ; \$ >) \$ \$ \$ [\$ \$
 1 , % " P " .
 F " + I % " + \$ \$ 4 (1 1 [
 & /) i , + " 1 , S
 & ! , 9 K P (!) , I \$ \$ I E \$ 2 F ,
) ! " + \$ S
 \$ + " \$ \$ \$!) Q & \$ + \$ \$ " \$: ` 0
 ! ' & \$ &) ; \$ \$ \$ & ? \$) \$ \$: ` 0
 \$ \$ @ \$? ; %) & ! & , ? 9 \$ +
 % Q , h) (/) 8 , ! G & \$) c ? 3 7 R " + : !) Q) & +
 C P / " \$ 5 \$? ; & 1)) \$, # \$) & -
 ! \$ I ! ! & \$,) ! ? 9 \$ \$ 2 ,
 \$ (N * A + \$ * +
 & & + 4 (1 F I ! % [L
 // 7 Q G + - // (m T \$ 2 , L , , \$ (, #
 + , \$ \$ (? \$ % , # : A + 9
 ! & (& & \$ &) 7 , 0
 8 \$ + \$ \$ / * % ? ; F @ " + \$,
 " . \$ /) (& \$) (& \$ \$ (I
 I 9 - ! 0 * D I # % \$ # % % !) \$ %
 ! 0 " Y & I / % +) \$ 8 , \$ & , \$ 9 !
 ! (-) < ! 8 - 0 % \$ L " \$ \$ \$ %
 * (8 1 () \$ (0 U L V) S L !
 M ! - - , (! I % + <
 -) : & ((! " \$ + i
)) Q ;)) & , 0 7 & " - ?
 7 -) 8 , S L ! %] D
 ! \$ ' . \$ # # \$, (! I " ! X 3 & & +
 # - & T H H % - 0 # [* * - !

&0 7' +bD
+D#c. \$ \$*'&' \$ &# %\$ \$)'15 !!) %, \$
M - ! ') &%4'' M)
%0* \$ M ! ' - ! 2 *- BS - ! 0 - ! -
' #%, \$3 % :%, M) ! / " ' #) &E . \$ 2'
- J ! D%3# \$M 0 #L'%, M - 0 0) M)0
: C\ F.Y /) !/ 0 D# P &(* (< +'# , -)&# % \$, ## ! ! /
) !/) 0 **O* - !/ 0 ! +) SA % ' % 'O&'O'
! N D%3# 2))O&)'O'#\$ * 2#\$! ! X) M)
2', - ' ('*', 2', '00'#\$0*) 2', # \$ ' \$! V h H 8" - %O*'O,\$
.%, 2\$ &# O#' .%, # ! ! ! 0 / !
! ! ! ! - #! < ') ! - & ! O&'40', \$\$. ',
) ! ! ! () - = & ()&' , M 0) 9& 0 %
) ('#' & \$#' ('' ' /%#\$ - * !) O'O\$ M)
'O#\$ \$*'# # ! ! D ! * 0 *** ! & ! \$@2%,)-\$ &% , SA
G 8 ! ! ! D ! N ! ! ! ' % (&\$' \$\$(TA (' \$#(M)
2#)) 0 *\$) % VA 3 2\$ "(0
' %# /' -) - \$ /%) ' - ! #* ! - 5% A
) < # ' : *'8' ! 00) ('O\$ \$' SA) ! .
#) &# %&#) 2' \$ %, M) 0 9% (\$, -% 2 " \$4 \$4'\$ & O\$ 6
0)) Q G K #) = I)) M) @
A / ! 2#\$L#/, !) 0 * ? B'G) ' - !] \$ \$-'#%, 2 /
) !A ! '8)-'&' \$, ' \$ /
8 0 0 , P*- ^ ! !! (*) ! - M
M . 0 #M :) ! - *)2' . \$ \$ ' O-\$*' \$ +\$ # \$ \$
' '\$) -% 5 - '1 \ F) ! 0 ! (% \$#%'O
- ! / N O ! %0 " &\$ *')O#) % ' & &\$'O(" ! - =
&# O#\$, 2\$ ' , 2 . \$0, 1 ! 0
\$, /%) 2.'+'O , 20 I S) \$! 5% A
1H'. ' - !! - */ ! 00) ('O\$ \$' [&) ! /
! ' O ' &# . '\$, Z:)) ! * 2 \$4 \$4'\$ & O\$ I)) X
\$D'1 ') ! () O#) /*
! O*\$, ('&&'\$, ?) ! 0
##D) ') !! 7 \$4 (\$O# # \$ \$ /% I
* ") % 3
? E E)
) () - - &I #) ! ! 00 0 ' 1) !
) - /) (! ! ! (* ! ! < 3# \$ ('# # \$, *'4'#) % (?
&# ' 2\$ 4 0%'O' # \$ \$. 'O#2'0%&O M)) ! 3# \$ ('# , *'4'#
- ! \$20 # \$ \$. 'O#2'0 ?
1 GIH8) ! H 0 " AN
- !) . 0% (# \$ \$. 'O) #%, 2\$. ', &) ' . %, 'O&'40', SA
#2'0%(M) # % O (\$O%(1 TA 0) O
) ! () (((% '\$ ' , ?
'4'#" 00% \$, ? @) - 0 \$ %O
4G !) A ,M :K: * %3) % \$ 0"
' ' 4)&&'-'O' \$3# \$ ('# , SA ' % (&\$ ' ! % M)
% (0) "K TA ! ! [C 0 "O M)
' . M) ! H% ! * #'-\$, .) ', 4% (
0 (' . ' ' M)0
! M . &# %' /% , \$ +\$G &#', + (A[- !A - 0 'A % %O %''' , M)
! ! + " 0 ! ! M) SA 9%'* /% '* &%O*% *' \$ (. &'O
B1'N+1 1 - ! (0) * 2 . \$#
0 \$, 1 !A 0 % %O % %, M)
6 # \$ M))) .

KaV \$ UQ \

" L \$. L !) ,))! 9 0 8&)\$) V 5 %

" I % 7 /) l5 ! 9\$(

(! !& (??ZcS7& \$ \$ +

< " L " "+ ,

, \$)S \$ " P ,)) , " ,

" " / Q) &).\$& \$ (& " &!)#

"\$ ((# \$ \$ \$:_&.E \$ (, , (& (M & o

)"mF & & : \$ & &!!) / \$ \$

: , =)' @ \$ S % \$ \$ \$ S \$ \$

& & # , I % \$ \$ \$ 5 : A + % %

\$ & ")/0^ 8 / Q) (&M)&+ " " "

i F \$ \$ * < , L S & " "

* % &.E L + " L) & " "

)1" , 4 ! \$! !))! , "" ` 3 % C %)\$ CS

%)1 , I 2 \$% +\$ + \$& \$ ([

9 V ! ,E, L -% &+ ((C S "")

, , ;? \$ \$ # & . (\$ 5 ' &! \$ (STC;

8))L , 7 & J L :) %) I

\$ " \$; &.eE "E /// " \$ % \$ \$ +

/ Q) (^ & + \$ \$ 9 I

\$ \$ \$ % \$, \$ \$ \$ \$

\$ &.D " ")+ " 9 \$+2 ,

, \$; % &.7 "B5` 9 L J \$ I

% \$, (! & !& &' " < 2 " \$ D

) ; , C + " , i &

!)& , E 9 \$\$\$" \$, ! + " + \$ I

8&) * !& I) , &)\$ I % \$ \$ % 8)+

&)\ E.E &a'&. E \$, & ! + ; \$ \$ [

\$ " " + &! , M 8 + "

F \$* \$% +% L) I % ;0

&"/^ .E % \$ % & + B/ % /\$)

) , I 5 \$ % # % *

7 T \$ C & L % % / (7 "

")' I + " / 34 * " * :

\$ L 4 !& + S

+ \$% F \$* I PT/ 0) // \$ V

" & 5 (,! I % , &3 \$ 07 5& %

3 !0 .E + " % " , \$%Q)) \$ \$, # # & ; ; ,

! ? \$!)) [+ / TB/ A ! " '

, * \$ " I

)\$ % ! I

M/E " < C \$ /# [/BB % ,

!^) , , \$! , ()\$% & L * C (\$ \$ 5&

), \$ % , %& , ')

)\$ < # (NQ& !Q , &\$&)

4 " - 8&)) \$ % < \$! , &)\$

;5 " \$ \$, W"9& P # 7 &

L) & \$ I 0 8& \$ &) A # # &

(! ! % * + % I\$ \$?\$ 1 \$,

& + , & `7 `e`
L #) \$* F % % >
P # &) - & + \$ I
, \$, # ! F 1 # F \$ \$ J
&#', I 8)&) , ' + \$ \$+ \$% \$ \$ S '04% \$)- , ,
\$ % 9 ! , * < L # (, 0&' ,) \$,
N)S W"7Q0 I ' +0 \$(E 0)
5 < "% 4& * IG 1 0 F " N (, \$! ,
S 9 ! , * " 9)) \$ \$ \$ \$ F + ? 9!% () ! \$ '&+
S P # &) S \$ \$ \$ * F " ? 9!% () ! \$ '&+
5&)&! & \$ &!) \$ / '!) \$ % % ,
) "% \$) I \$ F% 8& \$) ! +
0) f ?o P # I I F -) + P
P #) , & L \$ ' &+ +
) , , # # (* \$ \$ - \$; :A + !0 , F
I % + F !) , !0)"@ L L , & , !!)) , \$ J
\$ I % \$ \$ \$ E I % \$ \$) (-)
I ') . !17 + F \$ \$ ' ! + " I \$ f P
+) !) \$ \$ S \$, - I) S P +
\$ 5& % CS 9 Z&(! ! ! I # () , K \$ \$ % 5&)&!
203\$&^ W"M" P # + P # & & , E\$ \$ \$ S
, # # (, I + \$ \$ \$ 9Q+ \$ * % K P # ' ! ,
AD) - % , I \$ (\$ \$ \$)
!7 ? , \$ \$ -88M , I ! " \$ K
/ % \$, * \$ * '\$ '# \$ #) #) E\$,) \$% ! I \$ \$ /
"! , ' - h 5) \$ \$ I
\$ " , W" E / ^ % ,
A * % !) % I \),7 P # \$
\$ I L I + % 9) , ? ! % & & \$ &
""&Q, 7 + L ,)) +) SA () , ! (, * \$ +
, I \$ + \$, 9 ! %)) ! \$ CS \$,
W' / , 7+ S L \$ \$ \$ \$ % * \$ S
S /) ! N& &) I + \$ + S
I !6 / " 2L 8)& , \$+ %& ! I , % - L &)
\$ P # () , # # &) \$ J I \$ " L & ,
I)N) =

-e9 /) ;
\$)& \$) 7 + S \$ 7 "+A&0")) T
I L \$ " A < ! \$ '
P 90+& \$ % I \$ \$ *
9 ' ! \$!E'XF , ! T L +)SA
, 9 ' : ? * @ \$! TS: ' ! () / % CS
; " + 8 + V 9 ' ,) , ! *
9 ' " , & 7 ! ; ? \$, *\$ *\$ I 7 9
1 * / ; % 9 (% 9" # 9 \$;&
\$ WT_ V S ! \$ \$ \$ \$
/ ! . , ;&\$ \$? &f S \$ *8Q " I > " " ?
)\$ \$ " % ") \$ \$ /g + " /((M W ,
! \$ " % ") \$ \$ /g + ' , #+ \$ \$ * \$? ;
9 ' , ' \$ +0 . " " AZA" C L , "> \$,
* \$% L + () , ' , 9! & &
9 ' < ;? * [# , 9 (!)(, \$! (;& , !
+ *\$ 1 + ! " % (''
' ! * 9 ' \$, &\$+%, (\$ * \$? 0")
\$ \$ S < "8 9 - . , & , ' ; (M%& " , [
\$ \$ \$+ \$ \$ ' , !\$ \$ *\$+ \$ * \$ \$ \$
\$* \$ C%
5& & , CS - , \$, \$ \$ q 7 \$ \$ M & # # .
\$ C \$C + !*H H% ! 3 M!' B #
&I . + , \$ \$% 9 + W") , \$ \$ L I \$ \$
)! Y \$1 I :& , Q) (& , *# %
")&) , + \$ \$ +) ' *\$ \$ \$ \$?
, I 9 ' , ! *
T `7 %E C 8 4!") , 9 ' , ! *
(% \$ \$ % < \$ % 9 ' , ! *
\$ I TS 4 ! \$+ / 9 9 " L \$ \$ \$ \$
% 9 \$, " & # 0 \$!& 9 & " \$ *\$ \$ \$
S 4 ! , I * \$ " f % %
! S ! + S 5 : " % *\$! \$ \$ ' , & %
! , % ; " ; ! \$ (, 9\$ [(, I \$ 0 :
\$ I S ' ! I S) +
XbTT f 3 &(B TS (& 0 % 0 8&)
(('))\$? / 9 9* S (I
9 \$ \$ \$ 0% /"W # \$ # ;&) 9
+ \$ \$) ' 4 , M)
% % S (\$E I
! + % CS R I % C 9&) (, N +
(\$ CS 9\$ 9 I , 9 < % \$+ 0 ,
\$ % E\$,
G E 8 /! , : \$ \$ \$ \$
\$ I ;,0" / % ,f \$ \$ \$ Q0"
% I) / & , ? Z2) , ([
, ' 70 , &) , ? , 0 8M b

& N ; & ee
"/ % \$+ 9\$! ,) , !%&[
I P &(1 (& (& \$)&+
% > ' ! + % * +)\$
) O! % - 1 ; *
W0 3/" \$ + A % , , -) 5
I (\$ QA ,) % (\$,
)& # N-) \$ \$ * ? ,
\$ 0 \$ + 9 A \$ (\$0 25)&\$' (' TA \$ \$. ' ,
I \$' * (\$0#%0 \$ \$,
+% \$ C ? % 9 !)) \$ 7 #D'\$!1)# \$,
I (L N (! !
I S & ! +)! % # %
\$ K 9!(+ - I 5-2% , (4(' ,
! I SA '.%#% (\$ +(,
c I 9 !) I : [+DG) o QA 9\$! , \$ +
, # , " ? 9 " : ! = \$ 9\$! , ! , Q)' 4 , I
, E \$ \$ \$ \$ \$ QA)
P # &) I + 9 \$, (+ E) * \$
& + 9 \$, (+ E) % < \$
"+R % U \$ * % I) \$ Q(/ \$ \$ \$
!) # \$, R O \$1
+ /\$ * \$ * % % +TG
" \$ ") 0 (& , + % (") 0
A &) \$ ' L 5 * \$ \$ %9
\$ \$ \$ \$ \$ \$ * + , \$ + *'3 B - # '-''% (K \$ \$
\$ \$ & ? \$ ") (\$ \$. ' , \$ * ' ' O TP) 0) E
\$+ ; = # , S & -2# '% (*'3 *) #) \$
+ > S A &) S + A &) ! , S 9 I
O \$ % \$ \$ * \$ 7 W3). 8 + , \$ +
O \$ % ! !&) => \$ S P &\$
O \$ 5\$ 0 " T ZDE & \$) ! I
L " " 2 !& + 9 \$,) ,
)!) < 0 \$; , \$)' ,) , \$&!) \$ +
" % \$ 5\$ 0 E % " , \$ \$ \$ 5& +
" % \$ h) , 0 \$ J 1 , < &) & \$&) ,
J), (" < V Q % , M) , ! +
(, F * \$ \$ (1 + ,) \$ % Q % , ! +
9 (' ! (\$ \$ \$ R, S) \$ Q(i
&)& ! ") , ! , I 9!Q\$% , Ci , 1 % * \$ I
CT77 L \$ S . , ! &+ (% % Q % , Q\$% ,
" !"- K ! * I
< 9 \$, & % \$ \$ "S \$)
" + C\$ - !& & i - & I
") \$ = % 0 \$ \$ \$) S 0 \$ Y @ !)# ,
*\$ \$ % + ! CS - , - !)

\&& 0
\$ % \$ 9 , + P
(" " " & % * (M) " \$ " \$,
< \$ () \$) + \$ \$ " \$,
! % \$ 1 \$
\$ 7 , ! \$ \$ I
9S &! , " \$ % \$ \$, \$) \$ 9 ! \$ &
I)&# +!
&) F % \$. /)G I ? " + +
\$ I I # , & + K 7*
\$ \$ \$ I % , + *
5L C \$ \$ L) *\$, \$ L (\$ I
\$ I + L)! , I
) " & K E (!) , ()) \$ 9 # +
* 9 I " * + + I
& ; \$ I \$ O S) + " O S))' & +
S L , + \$) \$ 4 & 1 E \$ % / * \$ % * \$ + \$ \$ + <
!) , \$ ' , ! & \$ \$ \$. 5 , ! &
S : ! * + @ * , , I
\$ \$ < * , , I 2 \$ L \$, I
5 , C O - ! L)) \$ * \$
\$ + A) 9 () & + , CS N & (I) S " A 0 +
, ! & U i , 0 \$ % \$ % "# % % " \$ \$,
\$ /) + 9 % S \$! & & ,
& \$ N , & 2 # , ! # & \$ & + \$ \$ \$ (\$,
\$ \$ + \$ \$ 1 * " :
* i \$ \$? 0 & , % * \$
\$ + N A , ? \$ * \$ " % Q L . & I O \$ S ! + 9 A \ 7 f &]) +
* \$ \$ % 4)) \$ 9 A 1)
& !! F \$ % \$ \$ / & \$, * \$: !! Q) !
9 !) ! % * \$ \$ e # J 9 - [' 9 ,
\$ + \$ 4 & !! ' 0 / \$ \$ \$ 7
I - \$ 4 & !!) & ? I \$ \$ \$ 0
() & \$ I \$ \$ + W 7 & 7 9 \$! , \$ % & +
* 9 \$, & , W " . " / I
;; \$ + \$ N & & I) \$: ? ' 2 L
\$ \$ \$ I \$ I * \$ 8 & , + 2 *
) \$ 9 ! \$ S & ! , (, 9 L \$ 4 , - ' ;
! \$ \$ \$ I . %) # &) & ! & \$ I

&7 U)#
L \$ 4 ,)- ' % 0
)# &)!& *)S) , i N& N ++ " % L+
\$ " &)S) , i N&)& , 0 + +)&
I LL X L) , 0) \$
L +. \$ + 77 + \$,
\$, \$ L + T)G'# + \$ \$0+; VL (+
+ \$ L #)) /" " + C /(" ! ((+
I 2E *)S 9 ! & \$! HEC)7 ,
' , S &! , CSA SL (, + C , [+ 1+
)) + TS L (! I \SL + \$ # (+3)3
(@ (((& !&), (& ! " / (, 1! (+
L)\$ " (! A 2 \$! :A +
+ (% + " L +\$
)S/ ' / 8\$ % * " \$ ')) !&
*)\$ " :)! 1 " T)//" \$ % \$ \$ / (+
" + ! & F&) + S)D
"! - % / !& (, &!!)+ + " L , \$ SL !)L+
, ! (, / \$% \$+\$% , 0 ! " 0 Z FF " L8
\$% \$9! 7 S+ / &+ 0 ! () \$
(7 &!! F ;0 \$ % \$ # CS L ! & 1]4 &)
\$ \$ \$+ & " 2+ i)S &) ,
S / !& !. ! S / !& (A+ M) ;(!)\$ S -7 \$) !+
\$ % (U \$ \$?? ! & \$& & 7 R + , *
\$)# ()- - # \$ \$ * \$,
!!) & &! - @ + + " < +)S 9 +
/ % & !)& S & \$& , !& & 7
+ < 0 UC LV S 9 + CSL& ! (1 !& \$&) & ,)\$
(! & () + S h ! , ;
! ; '& \$ & # #)\$ # , # & " ,
1 !)\$? 7 4 , * \$ = \$ * \$+ # +
C7 1 \$ % \$ // \$ * \$+ # +
) / (%& , ; &) ,) 9 \$, \$)S
\$?! 1%& ,# (\$ I =M)' E * % ,)&
\$ A T 2 T 2 . + H + ,
"! L , J &)) () , \$ #
9 5 & (& , (, \$ * \$ \$ S 5 #
!) , %& , 7\$ \$ \$ S # ## I
\$% \$ \$ \$ \$ \$ \$ L 8 \$)S * 5 # S
s : 0" 3) 70E L) ;)) + # &# T3 & , ') (, I
) " ! / ? ; ; 7 8 L I ,
; 0 ? 4 9) I >>
S ; & ; 1\$; 5 % " , I /R

b Q

#.9 . W" C \$ S ! ? 03 \$!) , " + :) # 0 0 ") , " ! - / 5% : ! + ! < 0 / !!!\$! M 0 ! 0 \$ &\$ - 1 0) AA H & 1 " " ! ! 7+* S) , \$) !)) () , (% !E 9&] " -! 0 *''-\$0%, '7) (\$0 () %&1 0#(** #1 " &0%, '0*%&% 1 0) ! , %) ' ' ') ! * 2\$ ' \$, '0%' (-- \$0 \$, &% . ') *) ? TA 'O', B&LFG 1%4%' (\$/%' 8+ M - AA 0 % 0 - AA 0) - \$ ' %'O +' \$ M)) A 0 L , +9) , 1 0 * [P / * ! %2/% (' '2G c& * A! D , A \$ (\$& \$ SA) 0 H 6 A % \$/% (\$+ *\$ \$ TA \$+\$ #' & #') +\$. \$ #' SA .)) -\$ P 1 @) - % % M)) A 0 b A) !- W P K+%7 ! - ! \$0 , [&)' % , / # , \$, ? 9& 4 , \$ @ ' \$ M) # ') , CS -7)& 7 T - A ! 04%' -) ? 04%'0\$ /) M !) .) !") #+ M)) A - \$ ' , -%' ' #'*O' J) A - 0 0 #0#', *2% () &% ' 6 (: #'? " / D O'#) 6 0 :) AA) * 8 0 D O') \$, % () ! 0 / -' ' . % , " \$ ' , 6 0 - !+ 5- !) M) (A - H) (0 :) A+ # D , dJ X P \$+\$ #' 9& ' ' ' (%O/ , ! ! # \$ ' KA \$? + VA \$/% \$1- , # - AA!- *) ' '(-\$ ') O 1 " KA)+) \$ # ' O \$ 0 , 1 2 - A) % (-\$ # \$; UA) 04 \$ 1 - A) % (-\$ # \$ *) E) . \$ % 6 ! C + ' \$ 00 DK")) A \$! ' A d ' 8 S X 0 \$: *) !) / * - ' &-\$ % OJ ' \$ -\$ ' & SA . ' \$ ' (' & . ' ' , -) # \$ 0) & 7 ' 0 41 : 6 - !) ! , - c : + - M) = ' (-\$ # % , + \$ 2 \$ (\$ 0 # ') , 0 ' ' & % ') & ' ' , C ' . ' * ' ') & % , E [' / G . / ? " * ! - , - 0 * I - A ! % I Y , * 1 D) / " 4 A ([- %) O \$, ' O # \$ 2 % (\$) , @ 8) % () % * ' ' , % & % , ") ! " ? - ' A) - (& I ! / : :) A (() 0 0 : 1 . - ! / M SA NO - ! 0 C * L () 0 # " !) ? 0 M) TA (@ 66 W - (& \$ (, I ! ! / ? : - + D ! D 1 ' A ' 2 ' : K 6 - - / & (& O \$ / % ' \$ % ! 0 1 SA \$ ' \$ \$ (, , 4 ; ! ' O # \$ ' \$ VA '#% (\$+ * \$ R KA) ! - 0 ! - 0-# (- \$ \$ 5 TA \$; \$ N - \$ \$+ &\$. ; (? Q : - A J QA) 7 . [% &)" i - + 3 '#% (' O # \$ ' % , 0 ! SA \$ # + \$ % \$ % \$ % \$ % (' ') & ' 4 % , / % \$ TA * \$. , ' O (' - + \$ % " , \$! % " , & (P ; Q # " ! " 1 + \$ % , # \$ % " 1) A () - () / W7Q2 (N & ! & % & ! & ' ' * ' ?) / % & ! - \$ \$ % & ' ^ 0 - & O / % ' \$ * ' ' 4 \$ 0 # \$ A) ! ") / ' & \$ % & # #') ' O / % ' #') M) & A ! ! * \$ 0 # \$, : 1 ? : . - *) *

C = "' '0#\$ \$0#!, 0\$ \$&0
= . ' '4\$0%,
\$ / . 2 ()
2) = . - .&#\$ ' \$ D\$N
-%\$ -\$ % (& (0% ()
/ : ' (M) . ')
: . ' '4% 0# , ' ' . \$, %
4\$0 \$, 4 * ' ' &% 4'' ^ /) ;
(\$)
= [(. /)
X g. #) E\$#\$ / (#'O*'O\$, &'c k
C / 8) (@ [D- 8
(\$ ' () ;
D',7J=" ' - (() (&')
-', ' %1%, K:A
= . ;
('A *\$ % /%) * SA) (\$*' O#\$
C/%) * " E
#D :*' " #\$() 2)'* , 6 ;
S @B = ..); (< . ;
4 (0 /) / (C `)
= . - ((* : . ;
' O#\$ ') C (+ ")
-9 = ((+ ")
\$0 \$, C /)&%+'% (% 'O\$)
B = . (* : . ;
2) ('O *)'O%, (\$*' \$ (\$;
(+ /) C - '(%, ()
; P - \$ A . .
\$, (' . ' , 6 / . ()
" SA 45 # *% (- '-''' '/%\$ \$' *'3) '4) VA
T) : ;\$ - (\$ >) ('O%, KA ' . O#\$
2 45 \ %'' ; '4\$0, &#/#%, >>G> UA -%# + & % ')
" . ;' - \$. 2 (6(;
4#') (" JK' Q0) . .
= - O*#%, 04% E%, = ; O &' ((E 4) ' \$' 1' .
'O#\$ () O'\$, > ! " ") 5D* = 6 O (\$O#% ()
= 2 = -) (P . \$&# 8 *\$ '*% O &' ' &\$ % ' C b J :) .
= . : = %, #O#) " , %- ') % ' ! (-)
' '40% (O#\$ #O#) '% (6 / > ' ' - 1 -% -
() 0 F) +! 8D . . ((- QA -#'- , SA O#%,
!& H ! - % \$, &' \$ *'1' - A -%- SA " %
*'1') ! \$ % -' *%, ' *\$&'*\$') & 4 O,
- ?) ! 0 @ 0 *'1, ((* -%-
'O)' %00 1) 000000 S .

" " " \ T
= " . ' J (* J' . " . ;
'XJ ('# #\$, \ (')) " " +
= " ' (') " " +
(\$ '#\$, 1%+\$O # \$ \ = " NO ((9 . ")
) 04'%, &%0*) *'&# 0#\$, ` 8 (- ' ()
C 1 /%) % (4\$0%, / (F ()
B @9 # #%() O #%,
= SA %.' \$ (- QA (:K' =) #
(# #%() O #%, S: # \$ TP ' I
% , / . : - 1 \$0%, ' . ' . () (: [CGC #0 @ ' - - , ! (()
.. : 0 \$&\$ #%(&) '#''*)
(QA G
% \$4', 8 *) (% , \$4'
SA \$O#) '% (- 111, - %& 'O' I
' - ()
' - k j 4) B
(' - M: -''- [: B
=C GC " ((- \$0%, 0% '% ()
') " \$0 I (2 ((-)
6 +D " ' # -%- " # . ((# "' (% () ') \$, ! ;
) ((- . \$&#%, E - '' (%, ()
.. QA (4'0 % > ((SA - -%- ' TA \$I *% (- '-''' '/%\$ \$' *'3) '4) VA
) ('O%, KA ' . O#\$ '4\$0, &#/#%, >>G> UA -%# + & % ')
BD , : ' ;
JK' Q0) . .
O &' ((E 4) ' \$' 1' .
) 5D* = 6 O (\$O#% ()
\$&# 8 *\$ '*% O &' ' &\$ % ' C b J :) .
" , %- ') % ' ! (-)
' ' - 1 -% -
. . ((- QA -#'- , SA O#%,
'1' - A -%- SA " %
-' *%, ' *\$&'*\$') & 4 O,
'1, ((* -%-
000000 S .

0\$

\$ \$ 5& & ,)\$ (, \S 5 & 0 &; \$ (, S 8 +
 0 ! ? \$% > \$) ,) & S 4& (, S) , &S
 \$ 5 \$ \$4
 7 - L \$ L' \$ (\$ % 8
 G+"i% N JS A I \$ \$ \$ 7\$ <,
 " (& . * \$ #) , % & , - +" %
 T\$" 9 /!!\$ L' + &
 \$ % 9!&\$, \$B G .8 G L +
 + E" + \$ \$ /) , - \$
 " \$; 5 & &) (, 0 K - N , - \$+ 5\$ " (9
 . 9) !) \$ \$ \$ / &[+ # \$ %
 " ""*\$: 6) , "94 " " 2 - +
 Jee'OE7 <) , A \$ \$ 5 & ,
 5&(, & , ! \$ \$ \$ M \$ 5 & ,
 ;)"Q" + 5&(& , /?&!+ J \$ "ID &
 ! " # (6 (- \$! - + * ! 9 (<
 % % # " i (WH (&) 5&+ * Q 8*(["& - .
 (& , !) , ,) (. 0 -!+
 (0 (& , ?7; + ! * ; 0 < (; 0 H
 \$ * *\$ # % # "j " \$
 \$* *\$ \$ - 8 , \$ \$ &\$ (& \$&% \$ G8
 ? ;
 + +" " >>2 # % # \$ # " \$: ")S A +
 " " + ; \$" , !% , ! 9 ! \$ ++ h +
 \$ 0 "+" \$ % + !) & ;
 3 " \$ % + 3 \$ + &!%)) 1
 " 9\$& (&)- a \$% ? " : (09
 \$ "C (\$ N / & \$ " L : & U + +0)S / \$\$
 9 % + \$ ")))- + i)) ; 8&? CS +
 % \$! \$ S) \$ &!&?Z 3Q & 3
)(L \$ & !B)&7 * % S 4 (7 & & K %& ,
 GR"H \$ * % !B)&7 * % + ? \$% \$
 % " . , + ' , g ? # ,
 \$ & \$ \$ + \$ \$ \$ \$ O !\$
 * % * ! !) \$ *\$ \$ \$ M 1 \$ (; ,
 S / & 5\$ \$? #
 " . / " \$ S 0 , I * L & J) ; - (+
 K / #+ \$ CS / (\$, (' !&) (% *
 S \$\$, TS + / ' , \$+ S K)L ! ()-)\$
 D " L 3 & 8H L" S # \$ * \$ \$
 % (#)\$ CS : \$; 0 7 " % " \$ + D
 L & U LV /)NE + 9 P () !) (0 A
 # \$ % ;& " " % S & & \$ \$
 L %)S & & S K / \$ &)\$
 S / & CS (\$)\$?
 7T L % \$ & " 9& (, \$\$ % \$,
 & % & >
 7T' OK2 + S # ,) , (/#") , &2 \$ & ;
 K (0 , (%) # (, " & CS " % \$
 0 (! 1\$, "/ (, TS # + CS &7 , ; CS)! ' &

TO 7 \ T
\$? ^ ; % \$ 9)) +
!1. ? C \$ C ? !
)S) , \$ (:B % E I
&) ! K 9 \$&) ! Q I % \$ + \$ C
&) ! &\$ % I ? " ' &) - # & (\$&+
& I * % : &) , (["0 ? 9 + % \$+ % : A +
&) ! I I \$ \$ P & (""")
T7 L ,)\$ C7 + b `70
% \$ s W7 ") \$ P & (! \$
" A % K % \$"" S -
+L 1 ; + I SL& , CS / & S
L !&1 \$ A+ \$ W R ,3 A ! TS 5 1 ! (\$ (\i +
\$ \$ *\$ / # , , SA ! , I
" @ \$+ , " A ' + L B K 1
(W) \$ + \$ \$ \$ A % \$+ % < 0 + % + 8 I
1F - " ! & \$% "" E7 S 1) , S "
- K 9 CS L& , A # CS \$, &N)) ,)\$
+ + - , ' , "L 3& :9 * % +
9 (') !&) , (@ ' \$ A
& 7 (: , (A !&)&[+0 7 +=
, Q , 1 , 1 , % , S !) Y3 CS ' (+
" L \$ C , + A ' \$ S ' \$ (!! \$ +
I S 777\$! T 1\$)& \$?;g bs L (0&?
)) F \$ F' 9 & + - & !& & (\$
!T)& \$ 4 , F \$ K 5&(, & \$ ' ' Ld) -)\$
)- 7\$ \$ \$ \$ L - & !& 8&?
I % 0 4 & , L + -
!) !)\$?
5&(& , F \$ \$ " \$ \$ +% N 4 &W , K N& & \$ (, ; 27
\$ \$ MD & !+ # ;0 S - !))\$
" % \$ K &)) ! \$ \$ &\$, \$)\$ Q + S L (\$
F \$ * + 9 ') , 4 , # , CS % , !& S
\$ & \$ % 0 % *)&) , ; W " . ""+ . TS &[
' !) I K 4 , &) + I \$ K # , + CS 9) & \$
\$ \$, < \$ ') + \$ N \$ S +
%& &] \$, * I (\$ \$ \$ % \$ \$
\$ \$ C) ' + 5& \$, \$ \$ \$ \$ % \$ \$
+ ! ' 2 4 9 0 I * * \$ N
\$ 0 + \$)
) A+ I \$
& ; 1\$;)))) 9

i0 9 Q Q
T \$ 2D7T L % 9 % Q & ! & & 9 ,9 + - * , , P ! " q (,
\$ \$ 0 q 70! "7 , (+ \$?
\$ - & # , I
7 b fE7 & (, \$, ; \$? 0% : ! \$
) ' 3 0 \$ % A \$ \$, \$,
"0 + 7+? / & , + 7T7 @ jE C 1 # ! & \$! ;
I % Y ! & - \$ \$,
f + , ? ,) \$ \$ 0% + " < %
+ \$) % + 5 + %
) # * \$ \$ N + \$ 5 + %
O+ U) SL & ' \$) & ! , 07T? G + " \$ I 1 0
\$ SL & ' \$ & ! V " L # \$ 9 ,
) , \$, @ 5 ! G 9 ; " % 4 !
" * \$ 0 GBB G # R : " W 999 cX i ,
0 \$ 7 ; & ? 0 00 ; 2 %
; \$ & !) 0 , & \$ L . \$ 5 &
; ? ? ! / ' ; & !) & , 2) , & !) , \$ + \$, c & & , I
I F " 4 17 +
= 4 0 R \$ "% 4 7] !
! ! * 5 ' , ' ! #) + + 4 & , F
\$ \$ &) - 9 , \$ \$ \$ I
\$ \$ \$? ; 0 , + I \$ \$; / " +
) (! ++ " \$? 0 , \$:)) - , ! & % ,
\$([\$ A) E = \$ 9 n 0 4 +
* L E S : S (CS R + ? I + " \$ " A) +
) & & ! \$ < &) + I + " W > . \$ & +
\$ % \$ \$ " \$ * % & A) , ; \$
+ \$ % 7 \$?? \$ " E " \$ &) ,
\$ = 5 \$ \$ * \$ \$ \$ \$ 1 & ; 1 + \$ > 0 : ! \$ L
, \$ # 1 :
3 / ,) ! & % (, ; & + , 9 4 ! > 77 7 77 ((5 & \$ +
; % , 9 4 ! > 77 7 77 " + ?
\$ \$. G % R < " + ?
D &) ' \$ = (/ ,) + ((5 & & \$ \$ (- % ! L
&) ' \$ ((& \$, G " " ' . 2 2
\$ 9 9 &) ' (& \$ \$ 7 j WS - @ 1 * \$ 0
\$ A ! L + 0 - * \$ (%) & # 0 \$
: ! & ! % 0 2D 7 7 I -
\$ " q \$ + % \$ & I * " 5 " 7 \$ % & +
: & + " ! E 8 + L \$ K +) \$ + " 7 \$ % & +
) , % \$ \$ % ; + " L 9 0 1 F \$ "
\$ \$ S E & S - ++ \$ % \$ L 1 7T7 ;
&) A + + \$ \$ % \$ " 1 A +
& \$, + \$ \$ +) ") \$ \$
I % ' + = Y

b A
7 % * ! @ " & ') *9 \$% 0
G! "% \$ " \$ S - S
+% CS 1 !?73 L' T077 B0"7" "%& (')
? . " #) \$ ' !)!) 0 /
+ " + % 9 & ! !) 0) 1 *"
+ " f+ % ; % " () & , I
! \$1) % ! \$ K 1 2' \$,: " R [,
+ % : A % 8 * < &?
+ +W \$+ 1 - " G % C " ,
T 2+ L \$ O% ,
" % L)! \$! \$!) ; V %
&' @ (& &' % & & , < M?` S 4 \$ "
' ,)- " , I TS (, F\$ \$ 9 + \$
e) + \$ \$ \$ - 1 & % S ! & !&)))
& \$ I (\$ 1 , S ! & !&)))
!& + \$ \$ \$ % 5& ! I :- 1\$ % ! +
+E " "G)S 4 Y S -& T
- 0,3" " " \$, 2, ! \$, &\$
" -& \$, & \$, !&) `! 1! & !! \$ & ;; J
% * \$ \$ I 9 * \$ % !
S !))\$)S Q ,) \$, \$ % % \$
c 'G7 \$ ' S !& S A \$ S 4 \$ S h))
! & I % \$ % - 0 \$\$ 4)\$,
9 " * W % 8 7 , , I % F\$ %
L) ! & , 200E I \$ \$ 7\$,
SC+ 7 ! ,)! " , ; S \$ % \$ 5&)! ,
8) (,) \$% S /# , \$\$ % \$))+ ,)! " , ; S \$ % \$ 5&)! ,
(, \$\$ 9 % \$ \$ CS # , ' + 8 " + " \$ + 8 :
\$ S N& & \$ \$! B !)) , I , S L , CS : \$ ')?;; S 1!) ()
< , + " I G 8f " % 8% \$, f" \$ (\$ A & &
! \$ \$ % 8) ! &)' ! (, 1 \$ + \$ % \$
: \$, " 8)' ! A S"; DE \$ " S (,
!)) !& (()!) , \$ S &))& F , -& 7&! Z72
? " /# ,) + : . " <G " "W \$ + S : !+
! , , !& \$, ' , S L ,) + ,
+ " \$ % \$ % + \$ % \$ % \$, 9
" I, ?\$ %
! ! I & , S P & (" , \$& &\$ % \$ # * 5) , :&
! , " S &! & Q \$?F 3) + 7
? % \$ % \$ " / ,
TS 5 , ! , \S 4& \$&(1 ;; \$ \$ \$ \$& +
% \$ + ! , \$) , ;L; /
I * 1)) " " \$ R % +
& " E / & M + ' &) , !& \$) , ; \$ % ,
" " \$ \$;
`7 ST7 R A) , 0 \$ " " \$ + :# " . /
" " " % 0 Q+ & \$, S L , 8 #7& \$ \$ \$
) I * \$ \$ L + \ S7
" " # " f " R B% 0888 , S & \$ (S L () %
) 0 \$ * 7 " + \$ + % \$ \$

0 +2 & % ' 11 !OE. S , S
 7 " \$+ , -) % W \$
 + F + 9 A)& , \$ 8
 D % 0 + & + S ()) i - ! , ! (1 ;
)) ! # % \$ + % , CS & 0& "
) ! > 8) (,) !) , - . (" * , S - /
 \$, # \$ " \$, / CS - ! , & ,
 (\$
) !& !) ' N * \$&) & . :) : & ' &)
 \$? %) +) . " , ' &) & " Cdd J
 N(,) ' (,) (, 7 . S 1! [: 1+
 \$1 W \$ \$!) " ,) (M) ! % CS &# !
 / ?\$ @ () " * ! \$& +
 \$ + 0%) S & \$ (,) ? 3\$& (,)
 (' A &) CS / () \$, " #
 \$ + \$* J (. * " #
 \$ \$ 7 ! & ' , I S ' (' " #
 \$ A (+ ' T + (" \$ 9
 \$ 2D = B d' X QA & %
 * 4))) \$ F\$ (, A & - \$ % (2' & % # % (\$ \$ \ B U X
 \$ " " " \$ 7 ' ! (! \)
 ' ! \$ " A &) () & [: & & C
 " \$ " A &) \$ + S : & & C S) (' ,
 ! ; F\$ % & " 7 &) ! G + + V " \$ S " (.
 " \$ " - + !) & & !) S ((()
 1 !& \$! ! \$, (6 !) & CS (!) 7
 " \$ \$ M ? 36 /) . (; A & % #) - \$ * ' , SA
 ' & ST7 " F - 0 I & % 0 , - \$ * \$ (1 F)'
 , % ^ * \$ I 8 [& ' G ' & ' 0 % (' O ' (+ \$ & # ' , I
 9 / " + " \$ 8 , % * J 9 % ') & % # % \$ (: A #)
 \$ I) 1 . : >
 bT ` 7 4 ! , / ' I = ` + ;
 G 6 & 2 6 + \$) + .) " ' .) & ' ' , : (- \$
 \$ \$ I 3 ' . % , @ & % (- # ') O \$ O \$ @ # " , ' O ' (0% \$ & # -) 2 ' . ' O E) ^ / / / /
 ! & I ! G S 1! & S + / : /
 ()
 1 ' , " & ' - \$ \$ \$ 5 & , K Q # & % ' Q 6
 / " " " \$ 9 I @ ' \$ & % ' 4 \$ 0 (I " 0% , + \$ & # , * \$) & \$ %
 & " + \$) Q 1 & \$; O ' & % # +) , B @
 (I // / " Q " 9 I (\$ - # ') - # + # ')
 * \$ \$ ((# " A ' & # ' , (\$ 0 2)
 ! 0) R 2 7 L L !) , (1 + ' ' , SA - % , & % . 0 % . ' % , ;
 1 " L & F C \$ 5 Q :)) (=
 L F (F & ! 0 4 # # \$ (- \$ & # , & % . 0 % . ' % < ()
 F + \$ WTS 7 \$ 8 , ! \$ =) ((% 1 ' (< A -- # % ,
 * \$ " " I (S +
 & ; 1 \$; S +

\ & 7
VS CS .) i / TS 1) W" "7 L+ " \$ 9
A # % \$ \$ % \$ 7 !eB \$ \$
" %) # # W C 7 \$ (I
* \$ 9 E ZOO / 9 + + \$ \$ \$
))" /) , \$ \$ \$
Wti . S7 N : ! \$ & S 20 ` + \$ \$ \$ \$ 9
Aj G& 2 N \$ \$ \$ \$ \$ \$ 9
\$ % 0 \$ \$ \$ % I CS !%
& 1 9) ' , \$)) ! , & \$ \$ \$,
, \$+ % < + , 'A ! \$, \$
) , ! (, % \$ & ! (E " \$ S9#
& \$ & (% 9 \$ \$ + S)) !) * + ,
7 ! 77 ? \$+ ") , (+ 0 + \$+ \$ %
& / 3 " \$ (, \$+ \$ %
" \$+ S) , \$ # # , (\ ME!!E) ,
% \$ \$ G B " /) , \$ J
* A CS & 1 7) , ! + ! + \$ /) , \$ J
\$ " \$ 8 I ; C7 (+ \$2 \$ I
!) \$ % 2 \$ G \$+ " < + \$
A + 3 , 9 A , \$)) ! & 7 ! # + S
% G:2Z +() , CS # 7! # 1 !&
Q \$) ! !+ B & I A T
+ .mF 7 + \$ % 0";)
* + L & , \$ () , A + + A \$ ' !)
\$+ & % 5\$, >E? + C ; #
" " 2 ; - "\$ 9 + ()
\$ 1 " \$+ % E 8& ' ! I
)1 E + A (%& , &) &+ \$ \$ \$ \$
7) / "\$ \$ I 7 9 -)) & & \$ \$ +
\$+ / %& \$) ' # % '0, G 7 \$ \$ \$ 5& ;+
+ N&) , \$,) ! . " , \$ \$ 8 # I
!) , \$& & ! + + + ' % !' -) !) .
\$) 9 ! + \$ Q \$ \$ S) ,
) + \$ \$ % # \$ \$ (" - 8 + \$ S) , S9 +
\$ % , - ! , \$ \$* I %) S & [
\$ \$ (+ % 9 % J \$ ") S & [
\$ 7 \$, ! , & !) & , SA' '"/) + L . P +
! * ! !) @ ; % \$ " ,
- 6 \$ \$ + \$ \$ + J \$ * % \$ \$ + \$ " ,
+ + 5 \$; / , I I + 9
\$5\$ \$ \$ \$+ \$ @ \$, I + 9
\$ - \$ % ! * * " / # 1 & * < +
+ + " \$! <) (\$ \$ " !) ! ,
2 \$ * % (, \$ \$ \$ \$ \$ \$ +
* ; + \$ + + + 7 \$ L " \$ & , +
L " C 0 " 0 # ! + \$; I * \$
& ! / " ! 7C7 ; I 9 ! ' +
! * \$ \$ \$ \$ \$ \$, ! * 0 =) ; =
" & \$,
W * \$ G , Q1 , !
! 0 . GI . 7 \$+ " % / , % & + \$ I
)) # + \$ \$ A + I % E" % - & , ! ,

\$,)S . \$ \$ 7 L!% S) (&
S 8.)) , I %& * +
:, . 0, \$ Q, W0`7 " !!)) %& ;0 K
- ! - !) /! Q\$, ` (\$% < ,
6 ! " \$ % \$ h& * + \$ \$ \$ * ,
h& & \$* \$ \$+ \$ + \$. \$,
* %&! & N* D , 9 \$ \$ % \$ CS 9 \$,
" 7 % " X 7 0&*', " '0&' (&)0%&/%\$ #%(% #%, 2) ('0% ('0#\$ \$
()&! , 2; \$% \$ ('3#) % (\$''/' '\$),)0&%&), 8 #%
O '* , %\$ \$ 6 (%#% 0 \$, T L ()0:
) !"(A +\$0 \$0, +)04 \$4 % , *'#E\$ &) % ()
* N XN 0&'** , () ' ' 2# ('3 . % (/ % \$ 2) ('0% (#%,) \$
! ! (! ((, B1'1' L? - 'A \$. ' , & ()
\$)1)) + ' ? \$ \$! SA) ' #') 1' #') TA)#\$0#' (40'
O)) 'O '1' % (; \$B &' \$0#' I VA -\$ (0#' (KA)
\$ 9 \$+ % @ % -' \A O'-% ,
A 9%' 'O '0&'** , #\$. 0# - \$ B1'1F L (- \$ *\$&# 'O #) &
\$ \$?; : # \$3 + 'O' % # (I
\$ \$ " " \$ O B1': \$ # + < -
% MT \$ - 'A %%, 'O O', TA '. \$ &) % #%, +
"? # !) 5 \$ O, O\$ \$ +\$ \$ \$:
I *\$ \$ \$ %%,) % , 8
[KV \$ + - \$ \$ QA) 'O % #%, 4\$? \$ \$ * \$,
%,)& % O*%, - 0 : \$O\$ ') +
O\$)& %) *'40%, # !) % # / ! K) ! (3 + ' ' ' 2 . \$0 , 1
0 9) / -) 5)
! 0 # 0 ' #'))& % E [MD%56 ! - %%(&\$ /
#') 5 \$% % " \$ &) + ' + %%(+ # \$
% *+\$ &# , (% (* (0% (@ \$ A+ \$ \$ % \$ \$ \$)
E B1=T: * \$ \$ ' (\$
\$? \$ S # & % '. \$ (%3) \$ * \$,
#') : \$ A & ' ' #') \$ I \$ *\$ \$ \$
-\$#', [0 \$; \$+ \$ \$ \$ \$
H"V 1 QA 0&'** 0 SA \$3+'I B1'1D - +% D' 6 3 # \$
O' % \$ \$ " % ,)3 \$'N N)-\$ \$ 8 04\$0' ' +
\$ I * \$% \$ + \$, B1': \$ % 7 9 -\$ (\$0
\$ \$ - % \$0%,) '' SA) ' TA % \$ \$ \$% * \$
% \$ % ! \$ I " -0#\$4\$0, T 'O*%\$0, \$,
& % 5 % I # % \$ % * + VA 4\$)-
- 0 ' I : *\$, *\$4\$0,
%# \$\$\$ \$ -%# '*% ('\$ \$ I SP % \$ % < 9 9 %D- % ()
& \$ \$) % (-\$ \$ TA ' (\$&\$+\$#\$(-\$ #* % (\$ #))0*)O) @
% \$ \$ + % && \$ \$ % \$ \$ \$ \$ +
8 \$ \$ + \$;
!& \$, K : , \$ \$ A * + \$ * # . m & I
\$ \$ % 7CCCT^ + 9"
L < % L \$ & # (& +
N & %& (, A \$ \$ S % \$ (, !) !)\$, !&7 ,
% & I - 1\$ & & &\$ + \$! \$, (- , @\$ \$ * * \$
L\$ \$ \$ \$ \$ \$ S O\$ \$,

bQ0 00 +9
\$ \$ + \$! - M
+ ! \$ \$! ! \$4\$ \$ \$ & \$ \$
, E !) ! 5 VQ - * ! -) (O ' % (M)
W" 7E L \$ - 1 +D' - * ' : - # M ' (' ## \$ \$
I : 0 - =
\$ %&%, - % \$) % (' O - \$ & ' " - =
& & (& &) (& + I ! 0 ! -
. Q \$ \$ S & , & \$ + 7 (! ! ! 0
, S A , CS & & I ! 8 ! ! " % M % O # ' % ,
\$ \$ O % # . \$ ' % , F + \$ \$ * ' % , % & # ' % , * \$ * # '
8 , 3E + , \$ S ' ! ! S4 \$ (# ' O , " "
7 L \$ E 4 [! 0 0 /
\$ (1 & ()) (' & + F , ! ! ") : 1
\$ % * \$ 8 \$ 7 * +
4 \$ I)) - !) - \$ O \$ O % O ' + O ' % ,
- \$ # . \$ ' % (* \$ * # # ' % (- # ' + % (+
P & (' ! & \$ & 1 % , * ' () O ') * #) & \$ % # % (M D -- ! /
; + \$ \$ * \$ 2 # ! - ' A - \$ ' (\$ O # % (/
\$ \$ \$ K &) & & (G ?) ; / SA - \$ '# ') # \$ * % 0 /
% " % 9 & I I # 5
+ S ' ! 1 S : [8 # \$ 4 ' ' (\$ O # % () -) ' , ('& # % , M /
\$) , (CS L (S 1 + 8 0 ! #
\$) & (TS 1 \$ & ! A (% * \$, + ; - \$ % 0 M) \$ ' , 1 /
+ % \$? h , ! - ' A) (\$ O) '
9 O (! . ! - A) O % , (% & ' % ,
M O % S ' ! X7 4 \$ (M) - ! 0 * 8 ! / 7 0 =
) ! CS : \$) & (\$, QA ' O 4 \$ \$ & \$
\$ % ? ! 7 , # \$ O * \$ \$ O \$ +) , * ! : 0 *
" \$ % 9 1 &) ' ! ,
* \$ \$
\$ I + ' !
S : '& ' !
I * \$ S 4 \$ (A + ,
\$ CS ' ! S 1 TC 1 ! +
' S / ; & ') (i 1 \$ & +
bi 1 \$) & (A * \$ / "
+ \$ % \$ % + ,
\$ \$ 7
" " + D # M 6) <
L L C \$ \$! - S % \$ O & \$ \$ ' O 1 ' 40 ' S
\$ L 9 , (A \$ + , ' ' ' 40 . % O * ' % O \$ & \$ \$ 5
) 1 , % , (A \$ + , ! - \$ % ((% ' \$ % ()
\$ " 9 &) , # , ! ! &) % 8 ! - " ! M)
\$ * \$ \$ 2 7 E \$, ! - \$ & # ' # % ,
; , \$ " \$ % \$ \$ &) ' , E \$, ' O * % # % , M I (:
? 9 \$ * \$: @ ! * A) ! 8 - \$ & # \$
" " + \$; () ' , 8 \$. '# #' , ' O * % # % , (! /
(! , A \$ + \$! !
) 7 " 2 + + \$ (** * + -) 0) -- '
1 * + \$ * ' ' % 1 ' , M)

C % ' D !
! * * * * \$ 0 'A &#', SA \$ % (
(% '\$ % (% ! - " !
M)
N
- \$ A) (' 0) - ,
(40) 0 % &#%, & (' ? SA 9 % ' \$ 3 &\$
/ % ') \$ \$ &# 2) (' 0 % (4 \$ 0 \$ \$ 1
\$ ' \$ # \$ - \$ % () ! - D 'A * ' ' 4 \$ \$ &\$
SA % * * (' 0 ' (% (- 7 &\$ \$ \$ 4 1) 0
& ' * \$ \$ VP) 0 ') - \$ (* \$ M)
* ! - D " -
\$ 4 \$ \$ \$ \$ SA \$ &# ' \$ ' 0 * % \$ \$
0 * 8 . M)
! H 'A \$ &#%,
) % (, .) 0 * ' % , 9 * 0 * % # % , /
N 0 8 K M)
: ' (* X / * ! \$ \$ 4 \$ \$ < * /
5 4 \$ ' # \$ 4 ' 5 *
TA + ! A # % ' \$
&# - % * ' ; 0 5 % /
8 K + K 0 !) 0
[" 0 \$ 0 ,
! / ") 0 \$ 0 # ' (' # \$ &# % (!
) 0 " ! 0 +
0 M)
(* ! G - !
\$ % , M)
bTK) Y H b D @ \$ 6 d X 'A # \$ \$ * \$ \$ \$
2 # \$ \$ * \$ \$? SA \$ &# ' 0 \$ TXA 0 &# \$
! VA \$ # ' 0 \$ (' (- ' \$ 0 # \$ (\$ &# \$ KA \$ % (@) % H % (\$ &# \$ UA % 4 \$
\$ 1
> * - A 2 &M < ' \$ D
A)) TA 0 & 0 E + \$ 2 \$ (\$ 0 , V H
% *) 1
- QA)) SA) (\$ 3 # \$ 0 TA # \$, ? VA
% % , % 1 % , * (- H O # , \$: /
)) ((% # % # , & ' #)) \$ ' ' , 1
* - A 'A 40 ' , 0 # ' . % , - , \$
* ' # (% ' \$ SA % &# % , " 0 - / 1) ? ! %
. % 0) /
1 E
) (# '
. % , ' \$ 0 X % , # D
(O &# ' * ' \$ D
) # % \$ ' 0 &# ' * ' , M
A - +
) ! + ' , ' ' 0 '
* ' , \$ ' , M ! " D) ! " D ?
6 0 + \$ \$ 9 &# / / / / /

? ; , , C # 1 9 ,
& ' * ' , \$ 4 \$ ' ' ! \$ S # 5 % # Q 1 ,
0 % # ' ## - ! \$ 0 % , 0 + ' , (0
& - 2 ?
- A (* 0 QA # \$ () 2) * \$,
SA \$. &\$ % (2 \$. " ! . ! 1
. \$ N 7 : k D 'A) 0 &# \$ \$ 8
& & ' 3 % ((0 \$ \$ 0 A ' ' 2 ') \$ 0 '
' *) \$ + % H % \$ &# \$ -) &# \$ 0 # ' 4 ' 0 \$ (C 1
[(- # \$ (% D
0 " 3 0 ' (' # ' ' * ' 0 \$) 0
& ' 0 % 4 , + \$ ' , !) " /
' . 1 1 - \$! / "
*) % / A ! ' # ' , 0 ' 4
1 : TV : - 0 " G / H (0) 0
% (" " # ' (' , % ' & . ' % ' . %
- ! # -
& % , . \$ + ' , &# # ' ' 3 2) () 0
- (- ! /
\$ 7 * " \$)
() 2 ((\$ * 0 % , \$) E *
!) @ G !) /
) & 3 2
- # \$; " 2 #
- A % / J = A / " *
\$ # \$ \$ - ' * ' . % ,) 2 + # ' ' , SA) &# (J
' \$ (\$ + * \$ \$ - ' 0 4 ' ' \$ (1
- A + D 0 d ' X 'A 0 % ,
% ((0 ' . % , * ' &# \$ 0 \$ \$ / %) I
* & ' \$ ' -) # \$ &# TA 4 5 ! %
? 9 & ' * % \$ \$ - & % , ' 0 % & ' " *
VA 3 - 0 * \$ \$ (0 % (! !
1
(() \$ # + ' I
\$ 0 0 ! # CD - !
\$ &# &# % , * % 3 0 % /
! 3 + + \$! !)
! ? ! %
C 0
!!
((:
/ (* * - -) D /
! / H) (! * ' - O E ,
' # \$ ' , * * % \$ (+ \$ &# % (/ % \$ 0 - \$ \$ \$
' &# ' , \$ 3 \$ ' # ' ' ' + \$ &#) !
B " /

i_f TI Q
\$ \$ 1 \$ 9) ! " \$ P (7) &
\$4 (\$0# (\$ \$ 5 " + \$ " * 5 \$ + %
*\$ * S ' &) ! ' ! + E) " CE \$ % I
)) \$ 0
; *\$ (& \$ \$11(\$ 5& ' , ,
A \$& s9 L ! ,) \$
1%) & 0 \$ % \$% \$ \$ 9 \$ B h&
C . 5& ' \$& E & 1 ;C
(' \$& 7\$ * \$ G 0) L
L - &) , h
) , 0 S N& ,) ' & , ! < " + %G 0 \$ 0 ? h)& , & +
(, CS & & S (& ! & A 9 \$ I
& ,) \$ \$. , 9 & ! & ! ,
!" % Q* % - , \$ / " \$ " 0 +
\$ + 1\$ \$ 7 7C0 h & 5\$,
- 7 *\$ C\$ >
)) & % \$, S L) \$ < S9 L& ! , i & ! , CS9 ,
\$ \$ " " S9 & , / Q(& , G , . K" \$ f 0 + 09 L& ! +
K /)) "(& \$ & ! S9 A+ \$ \$ \$
\$ A 5\$ \$ \$ / " \$ 7 D \$H" \$ + \$
1 # % ' , + % - ' 0 ' - \$ ' ' I \$ \$ [" 8 + \$ % : # , # ,
\$ \$ \$ (/ & . Q
' & ! ! \$ & ! A+ \$ \$ + 0 I \$ % 5& (, 7 \$+ \$,
\$ " ! " % \$ \$ _T \$ 5& (,
" 4 , I \$ " % < " , !) A& ! ? ;&
9 (4 1 (, " " ' [# , S 5)) ; ,) & ! \$ +
\$ A+ * \$, \$ " \$ L + ! \$) S
\$ 9 / , ; \$ \$ 9 L& ! + \$ & ! S9 !
@ T) ! " \$ " A A , \$)) + \$ " \$ %
! \$ * % \$ \$ 3 \$ 9 S 5& (, S / +
\$ \$ \$! F , 7\$ \$ % \$ \$ 0
1% 4% \$! \$ 0 (% + \$ \$ S 5& (, S / ! +
\$? - (& \$ L) , C0 & (7
\$ \$ ' &) ! ! + \$ \$ % \$ " E ! +
! " \$ \$ *\$ * * + 8 . ? , ? ! \$ \$ \$ ' + S
; *\$ (\$ " \$ \$ \$ \$, 5& & \$ \$ (*
\$ 9 () 9 \$ + \$ I \$ S & ' &) ') ,
, \$) ! I \$ E % 0 ! %) 1 K N (A I ! +
! & \$! &) & " Q&) ' ? C CO ! +
\$ *\$ \$ \$
7 / <) \$ " 27000 ? # + + \$, & ! , +
" 3 /) \$ \$ \$ - + ! , ! \$ \$ \$ \$ \$
(& , 8 C \$ \$ B "& 47 ! L& ! ' & 1 0 \$
; \$ + L L \$ h & & (# \$ \$ %
L 7 ! , 7 + \$ + + " " L I

0 0 " 0
\$ % < \$ % 0 A D O % + \$) \$
NQ\$!%& (& ; \$ \$ % / 0 Jd 8 6 0 \$0% &%.

Z\$ \$ % 0 % :'.%, SP %.' , \$+ % %& &'D%()0#) /%\$0 ' , 0)00'2''
'* 6' F + \$ & Q \$, #) &' 1\$ G \$ \$
S & i4 (! 0;\$ # ! 0 &
* # \$ 0 0\$'0 #) -' \$ &&'0
\$ "< + 2 % + &%0 4 \$ 0
\$ \$ 5& ! 0 <
. S ! * 7+CC #!.Q 1 1 % &
W 0" " 9 + 4)& %< B & %&
F\$ \$ 0 0 9%)# E& % (- ' *
(0 0 0 0(' Q %'# 8 /%) ()0 2 % (\$ #'* '0\$(
(% 0 - 2 &\$) % , ! 0 *\$- \$&0#" ! 0
< !&) \$ TA % + < B 0 - 00 \$*\$! 0! 0
e' / % . '\$E 2 (Q * 0 # 0#0 \$ 0
!(0 F, %1 <G%<^ " 0 /% &# 40 0, D 0 D 0
) \$ \$ \$ A 0 # 0 0 & '0%, 50 K:
.2" 9 + 8 &/ , \$ 4 + 0 #E !0 %4' \$!
\$ (, 8 ,)\$ \$ \$ % 0 -) \$: &\$
% 0 Jd H<fG+ + #0 ' -)#\$&# . 0 0
)0) #%, - 0* , 8 \$- 0*%, % 0 0 \$ 0 < 2U U0 /0! &
0 # (0 '..)8 *\$: :G 0 ' , *\$
0 .%, 0)0 - '*\$'0 % &
: .1D1' # %8 '..) &%, @ 0 0
% < > . 0 /0 \$ 0. ?H?/ 1 (0 0 0 < <G * 0 0 \$ 0 %1%& () *'
0 \$ 0 0 0% ((\$* ' '0 % (%< <+ < /0
/ 0 0 %1%& () *' 0\$4)#' <
> 0 #< (0 \$3%, 0)*%, F&\$ % 0
E!%, 4 \$ (\$\$ 0 < 0 - /0 A 0 " <G<0 &
)' 00)* , &\$&'%; \$ + # \$ 0 #) #& '\$# % SA #'
, % L' \$+ + 2 (&) \$# 0
&! ! : " F < < (<
, 9 L \$ &! ? , \$, * <0 0 0 4' 0\$. (0#' D= (<
I + \$ U Q \$ E*'0 \$ ' <
L) N) ! ' 1 7 W "mF 7 (4' %#' # % (&
\$ & (< (! ! 0 & '0) (4%, + &
(& &) " , ! ' 5 3 , 3 0
! " eT/&T) " f B 0 0 0 \$ 0 B 0 A
<0 0' \$1%, \$* '0 % + # \$&# 0 0 '0 , 0 5 0 \$A % (0A
\$ * 9 \$ 9 J CS) , 7 B \$. ((+
R# " -0 +)\$ -\$ (! A) H#a B & 0
%4 ' - ' ' ; + # A 0 % J D 0
+ ' ; #
< \$ 0 % '\$, ' '(2 . \$0, M+ < (: % 9 ! +
#\$3#%, '0 &' T 0 ' '%, (0 *
'3 + 0 0 ; 0
-) B ! ?\$ \$ \$ \$ + * "99 # ,
" " (<) ,) 1 ,) , S / (, !&\$ &+
% -& # 99 0)S , # \$ % * + \$ \$ \$+\$ \$
W) M ? / \$)1 ())
> = !

T Q \
; ! ! ' .G 8_ !"/&)+ " + ? I \$
" \$? L 1 !! (, 9 9 \$ ((@
\$ % 4& * 95 \$ T+ ,)! " , 0 9 \$ \$ 5& 9
\$ I /" \$)S + ? % " % 1 & - ((S ! +
& ' & , CS :%;) \$ [!& (CS 5 (& ' &
)! \$ B &(&!% I TS 8) / (0 0 ' &
!) , + / (9, - " " + - (, 1\$,
% ? % \$9# ! % , \$ " " /# +
% K 9!&\$, CS &) , @ \$, \$ " " /# +
< \$ \$ 7 !0.)D (&!) # \$ %
7 \$! ? * % : + " L - (!!) 1 \$
207 \$ 5 &) , " " - &
((7\$ \$ \$) ; \$ \$ \$ +
\$ " \$ \$ &) # + % . \$ #% . ' *% (&\$ ' SA # \$ ') ()
(2 . \$ # 7\$ * [\$ \$)+\$ ' TA %&\$ \$G#) FG@: &: +
\$ ++ \$ \$+\$ +\$ \$ \$ &
! . \$ + \$ \$ % " 5 \$ &
/' !) 1& a ; *\$ \$ \$ \$) I
)Q , : ! % \$ % + # L + QZ
)- # / \$ @ \$ \$ * \$ \$ * /
1 72C; o M!) \$ " . 0\$(
(!) (' M # ; \$ % 5 , 7 *\$ 0
;A 9 L ! T J)S L&! ,
L , !) , !! < !% E K &! , \$! L /
F , !& (, ^ 0(%) 5 * \$ \$ \$ / ; \$N !)) ,
/ \$ 9 \$ A \$)& \$)& (\$ \$ \$ \$,G
) , % , !%)Q & , Q 2 \$, E % ? \$ \$ \$)
%)Q , !)Q , (, @ \$ % / \$ \$ K
\$ \$ \$:A + \$ S + \$ \$
! T / , \$&1 \$ \$, ; \$ \$
/ %) 0 & S * / & \$ A & & 1
I 9 I S- [- 0 " , + " L 6
; S # \$, " \$ ' !& # I \$* \$ + " \$
- (, # , ; \$% \$ \$ " \$ N)) - + 1
7 "\$ &)) ' , # " * " \$ % \$)S
& ((# \$ \$)# , \$ % , S) , /\$& &+
D 0 , + %)S ' , & \$ \$ \$ 1 S 8F S ! +
- i ! (' ; , "1 " +)S 8F S ! +
% \$ \$ 7 G; , ! , CS * / , # \$! [
; 8 & !& \$ # + A+ , ! ! 0 " " "
\$ /E e 7 0 " " "
& \$, ; , , / , # \$ & &)&
- \$ 2d/C 0 \$\$
& , \$ \$\$ SL ! !& (S : (L ;7
& ; 1\$? ; \$ % * %
4

`0 9
) f - !)! 0 - +
#\$ ('# \$ \$)04 \$&&% (% (# \$)J M)/ 7 #)! D 6(- (, \$
) 22
)) ! 0/'0 #%, # /)! D - 7 # /
) ! * * D 0/'0 ' D! St J '+'&%, - #%%, ;
) E *8.! *)) M % . #%,
) D # D A 0+\$< - X0 # 0 0+\$0#%,
0" \$&\$ '0+' \$0)%4 \$*' SA))/#' TA - 2 Dd + - D
#1 \$ \$ &'.' '0+' (M) 0
) - 0 K0) 7 D ?+/
- !) 0 # # 0 b :K: ! 6 42]A A 4 44 4@XA@4 4 2 :A ;A
&\$3'&# 0, S /%' \$%') BA A@BAC A4 A 2 ! A:4 , A B, A
+'DD11)! */* - % J A+ - R < H +
(, ECA@ ;AE45 TA+, 5 B45 TA \$&# O " " "
*+'&') M 0 " ! 0) ! * , \$ '#\$' &\$ +' % ('\$' *8%' 1)!
8 P ! * (D! ! /
,) -) '+'&) \$3\$ "' '0 # \$, #% (!) (' , ('\$ - \$&#) \$ '
(, ; + f + \$ " ! (% , - *
: N',"+'1 :) -) 4'&#\$ \$/'"J ! 1 5) :
) + -- !) ! '.% (' , ! P)! !) ** %/
-\$*' % (H - ! ! / 3' \$%, % .)0 , %OE \$&/%\$
0) *3 -! *2 0' \$, # \$#, &\$'' '\$7 ; !
-%%, . \$ #) % (M ! ! - - ! 2#
E !) -) * /0 *& (*- + D0 8 !!\H%)H)%
% (' (\$3 % '0) - \$ ' ')
8)) ? " C + %.''' ' 7 "\$ \$ \$%
- . 0%,J M ! : L %.' % ('\$' ()
P /% (K M - . +
) - ! \$4')0 '#', ** \$ - @ 0
4')2\$;) E ^ - , &5-2) 0 %+
- ! ! ;! ! / M
! ! M 8 * 'A) ('0&\$ ' SA \$
O \$ # fs ! 7,73T* , 7&\$ \$& < % ! 4) , CS \$,
, \$) (& S / () (, I % 7 8 7 ' ? (-2) J
-' 2) 0 * * !- ! H H %
("0%) () (. \$ ' (- \$0 D/) -) # \$(+
)) B D 3 '6 *' # J + , C B5 :4X4 5 @ + 3'5 \$ 9
0 !! " % * . 7
%.e<_ \$ 0 ! + 0 + (!! " ' i <
: *D#D. - (' I @ \$ * 0
4\$0 \$', &/% (' , +-&#% , -'&\$', 6 -S 9 h [
! ! I & M @ # \$ \$ * 10 > +
& 1# 5 0 ?# D QA 0 - E , !& % CS 4 & 7 &) \$
0+\$0' \$ -\$-\$ '\$ # 0 !& O/'" \$ \$ \$ + % % +
> 0 gI BB 00 E0 7 - " : & i - , +
A ' \$, /%' \$ \$ X 3 D % # &#'' , : - % +
< % (+ 0) 7T & L - (+
' (\$, \$! * , &8 . 6* !) (! KA
7 \$ ' ') ('0', '+', % !- %.) G OI
(\$ 72Z ? , *) \$, M) @
"\$ &7. !7) \$ 8 , '&) ! , M)
E " 9 " L 6 ^ 9 + h&) , ,
: ' %& ! \$ \$ + ! 2 L \$

Q + " D! # 0; #7 % Lt
" * #' 4# # ! , 0
\$ I * A, \$ '%0
'0 %'G # S/ B\B+C \$ \$ +% \$
@\$ % \$ I 0
%M ', " \$ A, \$ '(+ + * / 0
% @ + 0. %WFZ
(S/ 0 ' E\$ \$ \$ % %
* &0 % 7 B C D'' ' " 7# '\$ 2' # \$ @\$ \$
I + \$?;
7 / , , ' # \$ #7 \$5 2 \$ E J
' \$ 1 \$\$ K #' (*\$ % *\$?;
0 5" # * I 1" 9 ' # 7' #
+ 4" ,, 7 I 0@ \$ \$ \$?;
L % / + I c ; \$ \$ + 2
@ # # () \$? !' S/ * 2 2 # W/ A @ \$
L % / # G
5 S/ % # % @ # # W/ 3(D '7 # !' 0 7 '7 # # 0 '2 # 0
7 # ") \$ % # ' & % \$
" L 7 8 ' '% 0 (% # LL +
\$ S/ + E '% ' '% 0 # O] C++(
[R+ \$ + ? 7% \$ #! * L +
" '% \$ 0 1 7 # 3) % \$ \$ 0 \$, + LL B, ' # \$ # * ,
\$ 1 \$ @ % \$ D'' ! 0 7 '% # @\$ \$ \$ %
+ M '2 + 0 ** ! " & \$ +
% # # ' 0 7 " # \$ \$; I , 2 % (+ + D" # ! ' 0
% # \$ 7 / @ \$ # \$ S/ 7 # # # / \$ 0 \$ + \$
@ % \$ 0 ' W/ # " * % \$ " (\$! 0 +
\$ \$ 9 , / - @ \$ ' % \$ 0 7 \$! 0 +
I % (+ % * \$ + ,
+ ; \$ 0 + + < # # + 5 \$ \$,
4 # # # I \$ \$ 0 , 2 + ! + % \$ % \$,
7 \$ 0 \$ 0 \$ CC \$ (\$ (@ \$ E ,
: \$ # " 2 0 2 \$ + " + L (0 \$ \$ \$ %
% ! M % \$ / , \$ % '% 0 ! ' # '% 0 " ; \$ \$ %
% L L % E " \$ # 5 #
" L + ' , 0 8 ') \$) \$ / 7 7 # (
\$ \$ \$ A 7 7 ' 0 " # # 0 "# # " S/ # # W/ (
' 7 7 %) \$ "# # 0 7 # F # " P \) \$
L I # 0 " # # # #
S/ ' \$ # ' \$ N I \$) \$) L . : f 0 c @ j / ' 4 # (
/ " # 0 ; "" # # \$ S S/ 0
\$ 7 7 ! \$ # 0 ' !) 5 # # ; % "" % "" # # W/ 4 # # 0 % #
\$ % * \$ + Y/ \$ 5 2 \$ " # \$ R/ # +

TJ TJ

(& + % * B > ? @ \$ &) C C0 77CSci 7 + 9
& I & + + \$ S / & f > @ : % & ! & (&
b 777 \$ \$ 8)Q+) " , & (& 3 \$ \$ \$
!Q % Z F 5\$3 : 7 / CE
1 \$, ; + - #, /+ / % ! (! ! \$, @ * ,
\$+ % 0 + - @ jj + \$ 9 Df, 6 7T)
1+ V 9 \$ \$ \$)\$ 7 \$ Q @C7T; 27700 7 TB
, S & \$ (, CS / !) & " , + E \$ 9 !! & '
*+ 700 L & \$ S + \$ 10 \$ * 7 CO
8 & ')& ! ! + 5, \$, /)Q6 / .C + + +
G " L \$ % & ? I : L P ((,) - +
; 0 : % : & !) & * \$ \$ /)77, /+
SM Q \$ /) , & , @ 1+ , \$ \$ 9) # ' (
, E \$ \$? , \$, I 9 E & 7 \$ * * *
; + * \$ \$ \$ F " " / C \$+ -) , ((
\$) & !) & " ! 2700 \$ \$ \$
! \$ \$ I 7CE 7 + / & & I %
" + 1 % < \$+) , ! " + \$ \$ \$ N +
3,0 0 * h & , h &) , ' , * \$ \$
5\$ \$ 9 ; I " + / () ,
\$+ ! % < \$+ f " + \$ 0
; = > \$ % \$ 0 + D '04\$ \$ M0 3 1.11&
- + " + 9\$, \$ 7 \$+) 73 D \$ & \$ \$ D
? \$ 9 I , > 7 ? -) 8 f " / " ` 9,
A` 700 L 9 \$ \$ \$ TB7 \$, % , 8+ " \$+ 8 b 770 \$,
\$ \$ \$] V \$+ \$ &) \$ \$ 7 " Q
71 * 2 g G! + + \$ - \$ & # ! \$ \$ \$ % \$ \$,
I : ! &) (
" + (& + & ? \$ \$ I ! & & \$ % ; % 777C+
" : ! & I \$+ L +H 5& 7\$
" T @ 7+C 7 + * : \$ \$ 7CE \$+ - % :
\$ \$ / & ' (& ! &) ! ! &) (1 \$ \$
& , & \$ I xE 7C7 \$!) 9\$ & (+
+7+E00 + " % < 9 ++ ; Q+ " \$ &) # & A+ * \$
! 5 % WZO? ,) % ! (& \$ " N " ,
" \$ S . , 7 1 % & ! : , \$, &
S P ! , # % I \$ % @ \$ \$
1 & S 8 (!) * \$ J P g \$) \$ - " F 8 &) & \$,
\$ I T: > ; \$ % ! " 7) BCO \$+ "
> E " + \$ 7 @ \$ (\$ \$ \$ \$ / T & C D E
* 9 !) \$ 7 " , \$, ('
! ,) & ' & ,) \$ * " + \$ %
" 8 . " \$+ + 7) , # \$ " ! \$!!) (' \$; ?
+ 7 / S 7 ") \$ \$+ (&+ \$ - \$ (\$ \$) ;
! , @ @ 9 \$ \$ + 0 ! 7- \$ " \$ " 9 \$) ;
& ; 1\$; \$ 9 , @ \$ & \$ \$ \$ > 9 , , , , , +

بوندورف *bojunduruk*. v. n. f. 1) Jugum. *Giogo di bovi.* 2) Helcium. *Collare di cavalli.* بوندورف اورمف *bojunduruk ūrmak.* Jugum imponere. *Metter il giogo.*
 بوینر *bojnuz*. v. n. f. قرن *karn*. n. Cornu. *Corno.* بویچی *awgi bojnuzi.* Cornu venatorum. *Corno di cacciatore.* بوینر اونی *bojnuz onı.* Nom. herbæ.
 بوینرلو *bojnuzlu.* v. adj. Cornutus, habens cornua. *Cornuto.*

بوینک *būmek*. p. n. f. Ocimum pec. *carryophyllatum.* *Ferh.*
 بوینلک *bojunlyk*. v. n. f. Helcium. *Collare da cavallo.* *Bern.*

بوینمک *bojanmak*. v. V. pass. Tingi. *V. بوینمک*

بوینک *böyük*. v. adj. Magnus. *V. بویوک*
 بوینر *bojün*. v. n. f. Collum. *V. بوین*
 بوینه *büje*. p. 1) n. f. آرزومندلک *arzumendlyk*. Desiderium. 2) Amor. 3) Commotio animi. *Cast.* 4) adj. Cupidus, appetens. *Ferh.*
 بوینه *püje*. p. n. f. 1) Curfus, incellus velox. 2) Desiderium vehemens. 3) nom. prop. Nom. personæ alicujus ex Dilemitarum stirpe, unde *dynastia ejusdem stirpis nomen traxit.* *Ferh.*

بویندن *büjiden*. p. V. 1) قویتمک *kokmak*. v. Odofari, olfacere. *Ferh.* 2) Odorem spirare, olere. *Odorare, & sentire, aver odore.*
 بویندن *püjiden*. p. V. 1) يالماک *ielmek*. v. Currere, festinanter ire. *Ferh.* 2) Dilcuritare, vagari. 3) Studiosum esse alicujus rei. *Correre, caminar velocemente, affrettarsi, cercar con diligenza.*

ب ب

به *beh*. v. pro به *bæch.* Admirantis, & obstupescantis interjectio. *Enge, evax. Gol.*
 به *be*. p. prap. i. q. inseparabilis & به *be* در *der.* Ad, in. *V. ب به ان* *be an*, i. q. بدان *bedin.* Ei, ad eum. *Alui, ad esso.*
 به *be*. v. i. q. به *bre.* interj. admirantis, & vocantis. *Vah! succurrite. Deh, alta!*

به *bih*. p. 1) adj. ابو *ejü.* n. Bonus. 2) Melior. *Buono, migliore.* *Ferh.* 3) n. f. Cotonium malum. *Cotogno.*

به *bih*, & *bih*. v. compos. 1) Cum eo. 2) In eo. *ب به* *meemürün bih.* Imperatus, demandatus, *Ordinato, commandato.*

به *büh*. p. n. f. contractum ex بو *büh.* Avis buboni similis, sed major. *Ferh.*

به *beh*. v. V. act. [5. F.] Pulchrum esse. *Wan.*

به *beh*. v. V. act. [1. & 2. F.] 1) Vacuum & inanem esse domum. 2) Lacerum, fissumque esse tentorium. *Gol.*

به *behä*. v. n. f. 1) Pulchritudo, elegantia. 2) Camelitis mulgendi asueta. *Wan.*

به *behä*. p. n. f. Pretium, valor. *Prezzo.* *Ferh.* به *behä ile azad.* e. بها *behä ile girü almak.* Redimere pretio. *Riscattare, riscuotere.* به *behä wü y'tibar bulur.* In pretio erit. *Sa. بها بچمک* *behä biçmek.* به *behä kat* e. Appretiare, constituere pretium.

به *behäje dikmak.* Pretium ingravelcere, carius vendi. *Rincarire, diventare caro.* به *girän behä.* اغر بها *aghyr behä.* Carus, pretiosus, caro pretio. *Caro, di valore.* به *behäi chün.* Pretium sanguinis, quod ab homicida proximo amico occisi penditur, ut remittant penam talionis. *بها سینه دگر* *behäsine degar.* Valet suum pretium. *Vale il suo dinaro.* به *behäje ziade e.* Augere pretium. *Far caro, rincarire.* به *behäsin azaltmak* ازالتمک *azalrmek.* Pretium deprimere. *Abbassar il prezzo.*

به *bihä*. v. compos. 1) In ea. 2) Per eam. به *behähät*. v. n. f. Falsus culpator, calumniator. *Wan.*

به *behätir*. v. part. pl. a به *bühter.* Breves statura. *Gol.*

به *behäget*. v. V. act. [5. F.] Pulchrum, venustum esse. *Wan.*

به *behädür*. v. 1) adj. Strenuus, fortis, bellicosus. 2) n. f. Athleta, miles. *Valoroso, coraggioso, gagliardo, guerriero.* به *behädür* نام بر دلاوری بر از بهادره *behädür nam bir dälâveri bir ez behädüre serdâr idüp.* Praefecit bellicosum quemdam Heroem nomine Darghanum manipulo fortium militum. *Sa. Cred generale Dargano valoroso soldato.* *Br.*

به *behädürane*. v. adv. Strenue, animose. *Da valoroso, da bravo, valorosamente.*

به *behädürlyk*. v. n. f. Strenuitas, fortitudo, animositas. *Valore, coraggio, bravura.*

به *behär*. v. n. f. 1) صغیر کوزی *syghyr göz.* n. Buphtalmum, herba odorata vernalis luteo flore. *Wan.* 2) Res quævis pulchra, & nitens. 3) Inferior in equi jugulo pars cava. 4) Albedo ibi apparens. *Gol.*

به *behär*. p. n. f. 1) Ver. *Prima vera,* 2) Folium, pec. *neopululans.* 3) Folium aurantii mali. 4) Flos pec. *aurantii mali.* 5) Pyrcum, fanum ignicolarum. 6) Sagma, mercium fascis pec. 300. *librarum.* *Palladi*

behāme mōchūs. Belluinus, ferinus. Bestiale, appartenente à bestie. احوال و غنایم و اسیر و بهایم اباد و مختم اولدیبار emwālū ghānām, we esīrū behām ile mughuenim oldyler. Ditati sunt spoliis & rebus, ac captivis, & pecoribus. Si arricchirono con le spoglie, e prese d'uomini, d'animali, robbe. Sa.

بهابه behbāh. a. V. act. 1) Murmurando vociferare camelum. Wan. 2) Raucam esse camelitum. Gol.

بهبود behbud. v. compos. 1) adj. Vegetus. 2) Bonus. Sano, vigoroso, buono, perfetto. 3) nom. prop. Nom. viri. Ferh. اول او بی وجود و وجود بهبودک و لادنی ol wūgiūdi behbudūn-wilāderi. Nativitas illius creaturæ, optimæ complexionis. La nascita di quel fanciullo vigoroso, e sano. Eb.

بهبودی behbudī. v. n. f. 1) تندرستلیک tenderüstlik. c. Sanitas. 2) Bonitas. Sanità, vigore, bontà. Ferh.

بهپه behpeh. v. Interjectio admirantis, & obstupescens. Euge, evax. Ferh.

بهبهی behbehī. a. part. Magnus. Wan.

بهت beh. a. V. act. [4. & 5. F.] 1) Inopinatum capere, ac opprimere. 2) Falso imputare. 3) Falso criminari, seu calumniari, ac mentiri. 4) Attonitum, ac mente perturbatum fieri, obstupescere. Wan.

بهت behet. a. n. f. Calumnia, mendacium. Wan.

بهت buht. v. n. f. Motus planetæ, in tempore aliquo designato. Cast.

بهتان beh-tān. a. n. f. 1) Impuratio falsa, calumniatio, criminatio. 2) Calumnia, mendacium, Calumnia, imputazione falsa, avania, incolpamento. Wan. بهتان buhtān. c. Calumniari, falso & inique imputare. Incolpare, imputare falsamente, calunniare. بهتان کلا بهتیه بهتان کلا buhtān kyla. Actionem suam in alterum calumniose conjiciat. Incolpa altri di ciò, ch'egli medesimo ha fatto. Tef. بهتان buhtān. c. & olunnak. Accusari falso. Esser incolpato a torto. بهتان گوی buhtān gūy. Calumniator, mendax.

بهتانی beh-tāngī. a. n. f. Calumniator, mendax. Calunniatore.

بهتیر beh-tēr. a. n. f. Mendacium. بهتیر beh-tēr, ac بهتیر beh-tēr, pl. بهتیر beh-tēr, pro بهتیر buhtēr. 1) Brevis statura. 2) Membris compactus, contractusque. Gol.

بهتیر bihtēr. v. compar. بیکرک. c. Megre. c. Melior. Migliore. Ferh.

بهتیر buhtēr. a. part. 1) Brevis statura. Wan. 2) Membris compactus, contractusque. Gol.

بهتیر bihtēr. a. part. i. q. præc. Gol.

بهتیرک bihtērēk. compar. diminut. Aliquantulum melior. Ferh.

بهترین bihtērīn. v. superl. Optimus. Il migliore. Cast. * Express. figur. بهترین حلف bihtērīn chulk. h. e. حضرت رسول اکرم hazret resālī ekrem. Mohammedes. Ferh.

بهتیر behset. a. V. act. Apparare, ornare. Wan.

بهتیر behg. a. V. act. [3. F.] 1) Exhilarare. Wan.

2) Pulchrum, esse. 3) Hilarem esse. Gol.

بهتیر behg. a. n. f. i. q. بوزیدان būzīdān. Ligni Indici, potius radicularum albicantium species. Gol.

بهتیر behig. a. part. 1) Lætus, hilaris. Wan.

2) Pulcher, venustus. Gol.

بهتیر behiget. a. n. f. 1) Exhilaratio, lætitia, exultatio. Gol. 2) Pulchritudo, elegantia, decor. Allegrezza, gioia, & bellezza.

بهتیر پیر pur behiget. Lætus, amœnus. Ameno, lieto. Sz.

بهتیر behidāne. v. n. f. Semen cydoniorum.

بهتیر būhderī. a. part. i. q. مکرکم mukār-kām. Qui non adolefeit, nec incrementum capit ita, ut pro acate deberet, ut infans, qui ex lacte percipit noxam. Gol.

بهتیر behdel. a. n. f. 1) Catulus hyænæ. 2) Avis quædam viridis. Gol.

بهتیر behdelet. a. 1) n. f. Levitas, celeritasque in incessu. Gol. 2) nom. prop. Nom. cum viri, tum femine. Wan.

بهتیر behāzed. dāchylyje. express. arabica. Intra hoc. Qui dentro. Bern.

بهتیر behr. a. V. act. [3. F.] Vincere, aut præstare pulchritudine, decore, virtute. Wan.

بهتیر behr. a. n. f. 1) Præstantia, præcellentia. 2) Portio, fors. Eccellenza, parte, sorte. Sa. 3) Impletio. 4) Distantia. 5) Amor. 6) Mæror. 7) Calumnia. 8) Admiratio. Gol.

بهتیر behr. v. D. præp. i. q. اوتیری berā. a. اوتیری otūrī. c. Propter, pro, ob. 2) n. f. Sors, portio. 3) nom. prop. Nom. regionis. 4) Splendor luna, & stellarum. Ferh.

بهتیر behrī. c. Tui causa, propter te. Per te, per amor tuo. بهتیر behrī in. 1) Hujus causa.

2) De hoc. Per questo, & di questo. بهتیر behrī arzūden. Tentandi gratia. Per provare. بهتیر behrī sūd. Lucri gratia, sibi met. Per proprio interesse, per se, per guadagnare.

بهتیر behēr. v. comp. ex præp. ب & pronomine shēr. c. 1) Ad omnem, in omni. 2) adj. Omnis, singuli, quivis, quisque. Ad ogni, a ciascheduno, & ogni, ciascheduno.

حال **beher** nāl. Quicquid sit, in quocunque rerum statu, omnimode. In ogni modo, in qualsivoglia maniera. Ll. سال **beher sāl**, سنه **beher sene**. Singulis annis. Ogni anno. Ll. قریب **beher kærjeden ikiser giãmús**. Ex unoquoque pago bini bubali. Da ogni villaggio doi buffali. Ll. او **beher mäh**. Singulis mensibus. Ogni mese. Ll. نفره **beher nesere on bin-akcie**. Unicuique militum dena millia asprorum. Ad ogni uno soldato dieci mila aspre. Ll.

پهر **pehr**. v. n. f. Quarta pars diei, & noctis. Ferh.

بهر **bühr**. v. V. [3. F.] acl. 1) Anhelare, spiritum trahere præ lassitudine. 2) Eminere perfectione. 3) Præcellere lunam inter stella s. 4) Imponere onus cum impetu. Gol.

بهر **bühr**. v. n. f. 1) Anhelatio. 2) Spiritus interceptio, aut continens ductio, ob oneris gravitatem. Ansamento, ansare. 3) Terra late patens. 4) Umbiliculus vallis. Gol.

بهر **bühr**. v. adv. Quandoque, idemidem. Di quando in quando. Ferh.

بهر **bühr**. v. n. f. Synagoga. Ferh.

بهر **behrā**. v. Nom. tribus Arabum Kodoatum. Wan.

بهر **behrā**. v. pray. Propter, pro. Per. Ferh.

بهر **behren**. v. particul. admir. Papæ! Gol.

بهر **behrām**. v. nom. prop. 1) Nom. regis Persiæ. 2) Mars planeta. 3) Viginti dies cuiusque mensis solaris. 4) Nom. angeli, qui viatoribus, & negotiis hujus diei præest. 5) metaph. Gladius. 6) Agnomen regum persicorum. Ferh. 7) Nom. arboris. 8) Sericum florum imaginibus pictum, & figuris intertextum. 9) Nom. avis cuiusdam. 10) Flos enici. Cast.

بهر **bihram**. v. n. f. Jejunium. Ferh.

بهر **behrām tel**. v. nom. prop. Nom. turris ex capitibus Turcumanorum a جوین **be nam giupin** edificati. Ferh.

بهر **behrameg**. v. n. f. Salix balchica. Gol.

بهر **behrāmen**. v. n. f. 1) Rubinus. 2) Sericum tenue variegatum, vel imaginibus intertextum. 3) Flos enici. 4) Fucus ruber, quo faciem mulieres inficiunt. Ferh.

بهر **behrāme**. v. n. f. 1) Sericum sartorium. 2) Salix balchica. Ferh.

بهر **bihrecei**, & **bihraj**. v. adj. compos. Prudens, aptus rei administranda. Ferh.

بهر **bühret**. v. n. f. 1) Medium, seu pars media noctis, vallis, equi, etiam circi, annie.

live. Wan. 2) Cuniculus seu iossa subterranea longa. Gol.

بهر **behreg**. v. part. 1) i. q. باطل **bātyl**. Vanus, frustraneus, futilis. 2) Prævus, malus, deterior, vilis. Wan. 3) i. q. مباح **mübäh**, Arbitrio, & usui cuiusque permittus. Gol.

بهر **behregat**. v. n. f. Deviatio a regia via. Gol.

بهر **behrek**. v. n. f. 1) Pus ulcerum. 2) Callus tam in manibus, quam pedibus. Ferh.

بهر **behregi**. v. 1) n. f. Divitiæ. 2) adj. Dives, opulentus. Ferh.

بهر **behrem**. v. n. f. Flos enici, ex quo colorem flavum, & rubicundum conficiunt. Ferh.

بهر **behremān**. v. n. f. 1) Rubinus præstantissimus, carbunculus. 2) Sericum tenue variegatum, vel imaginibus intertextum, pictum. Carbonchio, rubino finissimo, & materia di seta dipinta, o ricamata. 3) Flos enici. 4) Fucus mulierum. Ferh.

بهر **behreuet**. v. n. f. 1) Flos isatis ladicæ. 2) Cillus, seu religio Indorum, i. e. Brachmanorum, uti putare se dicit. Gol.

بهر **behremen**. v. n. f. 1) Rubinus. 2) Sericum tenue variegatum, vel imaginibus intertextum. 3) Flos enici. 4) Fucus mulierum. Ferh.

بهر **behremend**. v. adj. Voti compos. V. بند

بهر **behreme**. v. n. f. Instrumentum acutum fabrorum lignariorum. Ferh.

بهر **behre**. v. n. f. 1) نصيب **nesyib**. Pars, portio. Ferh. 2) Commodum, fortuna. Sorte, fortuna, parte, porzione, profitto. 3) Opus, seu sarcina, qua asino, vel camelo ab altera parte appenditur. Cast.

بهر **behre almak**. In partem venire, participare. تا که اندن دخی نظر فلانار **tā ki anden dachy nazær kylānler behre wū nesyib ālālar**. Ad hoc, ut inde etiam spectatores partem, & commodum percipiant. Accio che li spettatori ancora ne cavino il loro profitto. اندن پز بهره **andan pūr behre oldy**. Abinde plurimum commodi percipit. Ne ricavo molto utile. Sa.

بهر **pehre**. v. n. f. i. q. پاس **pās**. v. 1) Quarta pars noctis. 2) Excubitor, qui partem noctis vigilat. Ferh.

بهر **behredār**. v. adj. compos. 1) Particeps. 2) Voti compos. بهردار عطیه و **behredāri atyje wū in'am** e. Participem reddere donorum, impertiri dona. Participar ad alcuno le sue grazie, e favori. Ik.

بهر **behredār**. v. adj. compos. 1) Particeps. 2) Voti compos. بهردار عطیه و **behredāri atyje wū in'am** e. Participem reddere donorum, impertiri dona. Participar ad alcuno le sue grazie, e favori. Ik.

بهر **behredār**. v. adj. compos. 1) Particeps. 2) Voti compos. بهردار عطیه و **behredāri atyje wū in'am** e. Participem reddere donorum, impertiri dona. Participar ad alcuno le sue grazie, e favori. Ik.

نصیبو behremend. n. ulf. compos. نسیبلی nasylū. 1) Sorte donatus, particeps. 2) Voti compos. Fortunato, favorito dalla fortuna, e contento. Ferh. ۱) بهر مند behremend. 1) Voti compotem fieri. 2) Participem esse. Ottenet ciò, che si desidera, esser particeps.

بهرروز bihrūz. p. n. f. 1) Species crystalli carulei caloris. 2) Certa species haultæ, quam solummodo magnates in India portare solent. Ferh.

بهرروز bihrūze. v. n. f. i. q. præc. Ferh. بهرروز bilwān. v. nom. prop. Nom. Alexandri. Ferh.

بهری behrī. p. 1) n. f. Pars, portio. 2) adj. Quidam. Ferh. 3) adv. Paululum. Cast. بهرچک beherjek, & بهرچکی beherjeki. v. compos. Ad vel ob unumquemque. Cast.

بهرز behz. v. V. act. [3. F.] 1) Vi repellere, tollere. Wan. 2) Remove. 3) Contundere pectus manu. Gol.

بهرز behzer. v. 1) part. Agilis. 2) Intelligens. 3) Nobilis. 4) n. f. Magna camelitis, palma procera, aut quam manibus attingere queas. Gol.

بهرز behzeret. v. n. f. Magna camelitis. Wan.

بهرس behs. v. n. f. i. q. جهره giūr-et. Audacia, audentia. Gol.

بهرش behs. v. V. act. 1) Scrutari, inquire. Gol. 2) Lubentem, letum, necnon bene affectum esse erga aliquem. Wan. 3) Apprehendere, vel apprehendere velle, nec capere, aut retinere rem. 4) Extendere manum ad aliquid capiendum. 5) Componere se ad stetum, vel etiam risum. 6) Convenire, congregarique. Gol.

بهرش behs. v. n. f. Bdellium adhuc humidum; cum vero siccum est وقل wākl, & خشل chāsl, dicitur. ۱) بهرشل اهل الیمش ehlūl-behs. Arabes Higjaza. ۲) بهرشل بلاد الیمش bilādūl-behs. Higjaza, Arabie regio, ubi bdellium nascitur. ۳) بهرشل وجوه الیمش wūgiūhūl-behs. Homines nigriore vultu, & deformes. Gol.

بهرش behes. v. n. f. Mastiche recens humidior. Ferh.

بهرش behis. v. part. 1) Latus. 2) Humans, ac benignus. Gol.

بهرشت behist, & bihist. v. 1) n. f. جنت gennet. 2) Paradisus. Paradiso. 2) 3. pers. præc. ab بهشتین histen. Reliquit. Ferh. ۱) بهرشت بهیست behist nāsīn. Incola paradisi. Abitante del paradiso, defonto.

بهرشت behist genk. p. nom. prop. Nom. residentiar, seu metropolis regis افراسیاب efrāsāb. Ferh.

بهرشت behistī. f. adj. Ad paradisum spectans. Li paradiso. ۱) بهرشتی خرام behrādeī behistī chyrām. Princeps pie defunctus. Il glorioso prencipe, che camina per il paradiso. Sa.

بهرشمیه behsemijet, vel cum articulo بهشمیه el-behsemijet. v. n. f. Behschemita. Affecta ābdūl-salāmī abū Rasemī, qui a Mohammedanis ad sectam principalem اهل الاقوال el-mūtezelet, Motezelitarum referruntur. Hi asserunt: Deum loqui sermone, a se creato pro re nata, & vero sermone, vocibus præcisis, & coordinatione litterarum. Negant videri posse Deum sine oculis corporis in paradiso. Asserunt, eum, qui mortuus fuerit in peccato mortali, æternam gehennam pœnam subiturum. Denique affirmant, Deum nihil celare servos suos eorum, quæ ipse novit. Marracc.

بهرش behas. v. n. f. 1) Suis. 2) Sternutatio. Gol.

بهرش behāsh. v. part. 1) Corpore crassus. Wan. 2) Albus. Gol.

بهرش behsælet. v. n. f. Societas. Wan.

بهرش behsulet. v. part. Brevis stature femina candida. Wan.

بهرش behsum. v. part. Durus, firmusque. Gol.

بهرش behsūs, & behsūs. v. part. Aliquid. Gol.

بهرش behet. v. n. f. ab Indico بهتā behetā سدلو اش sūdū as. v. Oryza cum lacte & butyro cocta. Riso col lacte. Ferh.

بهرش behait. v. n. f. Genus cibi ex lacte, & oryza confecti. Wan.

بهرش behz. v. V. act. [3. F.] 1) Gravare pondere. Wan. 2) Prehendere mento, seu barba. Gol.

بهرش behak. v. n. f. Leuce, vitiligo.

بهرش behakūl-hagr. Lichen. Wan.

بهرش behek. v. n. f. i. q. præc. Ferh.

بهرش behketet. v. n. f. Celeritas in opere. Gol.

بهرش beh gūzin. v. n. f. compos. 1) Vis ex omnibus optima eligens. 2) Res selecta. 3) Campsor. Ferh.

بهرش behkel. v. part. 1) Succus plenus. 2) Nitens, mollisque juvenis, juvenca. Gol.

بهرش behkenet. v. n. f. Juvenis, ac nitens femina. Wan.

بهرش behl. v. V. act. [3. F.] 1) Relinquere libertati aliquem, & quod facere velit, ei permittere. Wan. 2) Maledicere alicui Deum, & execrari. Gol.

بهرش behl. v. part. Paucus, parum. Wan.

پهل pehl. v. n. f. Turma hominum. Ferh.
پهل behel. v. V. act. [p. F.] Liberam esse camelitum, & solutam vinculo, ac impedimento omni. Gol.

پهل bihil. v. imp. ab هیلیدن hūliden q. ko. i. Mittere, sine, dimitte, omitte. Lascialo. Cast.

پهل būhhel. v. n. f. pl. a باهل būhil. Camelites liberae. Wan.

پهل behlet, & būhlet. v. n. f. Maledictio, anathema. Gol.

پهل behlak. v. n. f. 1) Rubicunda mulier. 2) Garrula, ac impatientis. 3) Infortunium, malum. Gol.

پهل bihlyk. v. n. f. Clamator, & morosus homo. Gol.

پهل hūhūkan. express. arab. In os dixit quid. Gol.

پهل behlaket. v. n. f. 1) Superbia, vanitas, cum quis alium traducit, impetive lingua. 2) Malum, infortunium. 3) Mendacium. Gol.

پهل pehlev. v. n. f. 1) Heros, athleta. 2) nom. prop. Nom. urbis in consimbis Indiae. 3) nom. prop. Nom. regionis. 4) nom. prop. Nom. tractus in استان isfahān. Ferh.

پهل pehlū. v. 1) n. f. Latus, costa. 2) Utilitas. Ferh. 3) Robur. 4) adj. Audax, strenuus. Cast.
پهل گوزل گوزل پهلو سی وار gūzal pehlū si war. Pectus habet formosum. Egli ha un bel petto. پهلو به پهلو pehlū be pehlū. Pectore pectori admoto. & q. a pari. Da pari, petto. petto contra petto. Ah. * Express. figur. پهلو بندی pehlū bendī. Ligamen, cingulum athletae. Allusio ad liberalitatem ex alieno marsupio. پهلو تهی کرد pehlū tehī kerd. h. e. 1) Au- fugit. 2) Declinavit, vitavit. پهلو کرد pehlū kerd. Idem. پهلو تهی کند pehlū tehī kūnd. h. e. در طرفه کیندر bir terāse gīder. Declinat ad unam partem. پهلو داد pehlū dād. h. e. جان و بردی jan virdī. Secessit. Allusio ad eum, qui tantum venit, & abit. پهلو زد pehlū zed. h. e. برابرک ایادی berāberlik ēstedi. Acquavit, univit. Ferh.

پهلو behem. v. 1) prep. compos. ex هم و بی هم behem. v. 1) n. f. Simul. 2) Unus cum altero. 3) Unus contra alterum. 4) n. f. Indignatio. Insieme, l'un con l'altro, l'un contra l'altro. & sacerno. Cast.
پهلو در شدن behem der sūden. Permisseri, confundi. Confonderfi, mīschiarfi. * Express. figur. پهلو بهر آمد behem ber āmed. h. e. مضطرب. پهلو اولدی muzdarib oldi. Conturbatus fuit. پهلو زده فاندی behem zed. h. e. بی بی بیرین کاتی birī birīne kattī. Unum cum altero permiscuit. پهلو نرسید behem neresid. h. e. حاصل. پهلو هاسیل اومادی hasyl ōmadi. Non provenit, non acquiritum, comparatum est. Ferh.

پهلو behem. v. part. pl. ab. پهلو behem. Nudi, vacui. Wan.

پهلو būhem. v. n. f. pl. a پهلو būhmet. Turmae equitum. Wan.

پهلو būhūm. v. part. pl. a پهلو behūm. Unius coloris animalia. Wan.

پهلو behmār. v. 1) adj. Multus, numerosus. 2) n. f. Multitudo, copia. Ferh.

پهلو behem āmeden. v. V. compos. 1) Valde irasci. 2) Congregari. Ferh.

پهلو behmār. v. n. f. Ambages, verba accessoria, & superflua in loquela. Cast. 2) i. q. فلان filān. Quidam. Ferh.

پهلو behmet. v. n. f. pl. پهلو behm. Agnus. Wan.

پهلو behmet. v. n. f. Herbae پهلو behmā ferax, & pec. abundans terra. Gol.

پهلو būhmet. v. n. f. pl. پهلو būhmāt. & پهلو būhem. 1) Exercitus in eum coactus. 2) Strenuus miles, heros.

پهلو behmetān. v. n. f. 1) Nom. floris, lillium rubrum. 2) Lillium album. Cast.

پهلو behmetān. v. 1) adj. Heroicus 2) adv. Heroice. Eroico, eroicamente, da eroe. Del.

پهلوانک pehlūwānlyk. v. n. f. 1) Ars digladiatoria, luctatoria. 2) Strenuitas, fortitudo. Arte di scherma, virtù, bravura.

پهلوان pehlūwān. v. 1) n. f. Civis. 2) Peria antiquus. 3) adj. Heroicus. Ferh.

پهلواند pehlūwand. v. compos. 3. pers. prat. Vicinus stetit unus alteri. Ferh.

پهلوان būhtūl. v. n. f. pl. پهلوان behātil. 1) Risor, multum ridens, irrisor. Wan. 2) Princeps omni bono praeditus, & venustus. Gol.

پهلوان pehlewī. v. 1) n. f. Civis. 2) Antiquus Persa. 3) adj. Antiquo Persae quid conveniens. Ferh.
پهلوان زبان زبانه پهلوی zebānē pehlewi. Lingua Persarum antiqua. Lingua Persana antica.

پهلوه behle. v. n. f. Chirotheca accipitrariorum. Quanto da falconiere. Ferh.

پهلوه behm, & behem. v. n. f. coll. Agul, haedique uno comprehensi grege. Wan.

پهلوه behem. v. 1) prep. compos. ex هم و بی هم behem. v. 1) n. f. Simul. 2) Unus cum altero. 3) Unus contra alterum. 4) n. f. Indignatio. Insieme, l'un con l'altro, l'un contra l'altro. & sacerno. Cast.
پهلوه در شدن behem der sūden. Permisseri, confundi. Confonderfi, mīschiarfi. * Express. figur. پهلوه بهر آمد behem ber āmed. h. e. مضطرب. پهلوه اولدی muzdarib oldi. Conturbatus fuit. پهلوه زده فاندی behem zed. h. e. بی بی بیرین کاتی birī birīne kattī. Unum cum altero permiscuit. پهلوه نرسید behem neresid. h. e. حاصل. پهلوه هاسیل اومادی hasyl ōmadi. Non provenit, non acquiritum, comparatum est. Ferh.

پهلوه behm. v. part. pl. ab. پهلوه behem. Nudi, vacui. Wan.

پهلوه būhem. v. n. f. pl. a پهلوه būhmet. Turmae equitum. Wan.

پهلوه būhūm. v. part. pl. a پهلوه behūm. Unius coloris animalia. Wan.

پهلوه behmār. v. 1) adj. Multus, numerosus. 2) n. f. Multitudo, copia. Ferh.

پهلوه behem āmeden. v. V. compos. 1) Valde irasci. 2) Congregari. Ferh.

پهلوه behmār. v. n. f. Ambages, verba accessoria, & superflua in loquela. Cast. 2) i. q. فلان filān. Quidam. Ferh.

پهلوه behmet. v. n. f. pl. پهلوه behm. Agnus. Wan.

پهلوه behmet. v. n. f. Herbae پهلوه behmā ferax, & pec. abundans terra. Gol.

پهلوه būhmet. v. n. f. pl. پهلوه būhmāt. & پهلوه būhem. 1) Exercitus in eum coactus. 2) Strenuus miles, heros.

پهلوه behmetān. v. n. f. 1) Nom. floris, lillium rubrum. 2) Lillium album. Cast.

پهلوه behmetān. v. 1) adj. Heroicus 2) adv. Heroice. Eroico, eroicamente, da eroe. Del.

بهه *vel* زده *behem zede*, v. part. pass. compos. Dejectus, depressus. *Abbattuto*. **بِهَم** *bigi da behem zedei belā eledy*. Nos quoque infortunatos reddidit. *Ci hā rovinati ancora noi*. *Eb.*

بِهْمَزَغَه *behmezegh*, n. s. Erinaceus, echinus terrestris. *Ferh.*

بِهْمَن *behemn*, v. n. s. 1) *هَكِيم* *hakim*, i. Philosophus, qui recte loquitur, & recte agit. 2) Puer precocis ingenii, scilicet, qui in juventute multa jam addidit. 3) Celeritate manuum polens, agyrthes. 4) Nom. genii, cui precipua virtus attribuitur sedandi incitatos animorum motus, & qui praesit quadrupedibus; etiam genius, qui praesidet negotiis occurrentibus mense *بِهْمَن* *behemn*, & praecipue die ejusdem nominis. 5) *سَاغَر* *sagar*. 6) nom. Filius *اسفندیار* *isfendjār*, qui a nonnullis historiographis etiam *اردشیر* *erdšir* dicitur. 7) Undecimus mensis solaris apud antiquos Persas, ubi sol intrat in aquarium. 8) Nom. floris croco similis. 9) Secunda dies uniuscujusque mensis solaris apud antiquos Persas. 10) Dies alius festivus apud Persas. 11) Tonus mulicus. 12) Nom. arcis in ditione *اردهیل* *erdēhīl*. 13) Nom. praalti montis. 14) Nix in cacumine montium a solis calore soluta, & decidens. *Ferh.* 15) Nom. plantae, quae radicem habet albam, vel rubram, de cujus nomine autem botanici non conveniunt. *Ferh.* **بِهْمَن زَمَان وَ بِهْمَن** *behemn zemān ve behmen dewr in*. Monarcha, heros seculi. *L'eroe del secolo, monarca del mondo*. *Ah.*

بِهْمَنَان *behemnān*, v. n. s. compos. 1) Nom. medicamenti duplicis, ben album & rubrum. *Ferh.* 2) Nom. demonis, seu genii. *Cast.*

بِهْمَنَان *behemnān*, v. n. s. Nomen floris croco similis. *Ferh.*

بِهْمَنَانِجَه *behemnānjeh*, v. n. s. Dies secundus mensis. *behemn*. *Ferh.*

بِهْمَنَانِجَه *behemnānjeh*, & *behemnānjeh*, v. n. s. 1) Secundus dies mensis *بِهْمَن* *behemn*. *Ferh.* 2) nom. prop. Nom. telli, quod a regibus Persia celebratur secundo die mensis *بِهْمَن*. *Ferh.*

بِهْمَنَانِجَار *behemnānjār*, v. nom. prop. Nom. docti alicuius, qui fuit discipulus *ابو علی ابن سینا* *abu e'li' īmī sinā*. *Ferh.*

بِهْمَنَانِجَه *behemnānjeh*, v. n. s. 1) Agnomen virorum strenuorum. *Ferh.* 2) Pretium inestimabile, quod superari nequit. *Cast.*

بِهْمَنَانِجَه *behemnānjeh*, v. n. s. *جَنَفِ اَوْتِي* *ciatak oty*. Herba telis, herba crescens super murum, spicam habens spicae hordei similem. *Ferh.*

بِهْمَن *pehin*, & *pehm*, v. 1) n. s. *بِهْمَن* *pehin*, *en*. Latitudo. *Larghezza*, n. 2) adj. Latus, vastus. *Largo, vasto*. *Ferh.* **بِهْمَن** *pehin dest*. Desertum vastum. *Campagna vasta*. *Cast.*

بِهْمَان *pehān*, v. 1) adj. *بِهْمَان* *pehān*, i. Latus, amplius. *Largo, ampio*. *Ferh.* 2) n. s. Latitudo. *Larghezza*. *Cast.* **بِهْمَانِجَه** *pehānjeh*. In hoc spatiose campo. *In questa vasta campagna*. *Ik*. **بِهْمَانِجَه** *pehānjeh*. Desertum amplum. *Deserto vasto*. *Sa.*

بِهْمَانِجَه *pehānjeh*, v. 1) adj. Odoratus, fragrans. 2) n. s. Panis albus, seu similagineus. 3) Dulciarium ex amygdulis, simila. 4) pro *بِهْمَانِجَه* *pehānjeh*. Semen taelanthii, quod panibus, libisque aspergitur. *Cast.*

بِهْمَانِجَه *pehānjeh*, v. n. s. 1) Panis albus, seu similagineus. 2) Simia. *Ferh.*

بِهْمَانِجَه *pehānjeh*, v. n. s. 1) Simia. 2) Panis in balyro coctus. *Ferh.* 3) nom. prop. Nom. herbae. *Cast.*

بِهْمَانِجَه *pehānjeh*, & *būhānjeh*, v. n. s. Suave olens mulier, pcc. halitu oris. 2) Lenis, & placida. 3) Multum ridens. *W an.* **بِهْمَانِجَه** *pehānjeh*, v. adj. Valde amplius, latus. *Ferh.*

بِهْمَانِجَه *pehānjeh*, v. n. s. *بِهْمَانِجَه* *pehānjeh*, i. Latitudo, amplitudo. *Larghezza, ampiezza*. *Ferh.*

بِهْمَانِجَه *pehānjeh*, v. n. s. Decipulum, quo capiuntur cervi. *Ferh.*

بِهْمَانِجَه *pehānjeh*, v. adj. compos. Latitudine praeditus. *Cast.*

بِهْمَانِجَه *pehānjeh*, v. n. s. compos. Desertum. *Ferh.*

بِهْمَانِجَه *pehānjeh*, v. part. 1) Camelus mansuetus, & obsequens. 2) Gravis, ac corruptentus. *Gol.*

بِهْمَانِجَه *pehānjeh*, v. nom. prop. Bahnelia, Una ex arcibus Syria septentrionalibus. *Schult.* **بِهْمَانِجَه** *pehānjeh*, v. V. act. Jactanter, & superbe incedere. *W an.*

بِهْمَانِجَه *pehānjeh*, v. adj. Latus, i. q. *بِهْمَانِجَه* *pehānjeh*, v. n. s. Profusio lactis ex mamillis. *Ferh.*

بِهْمَانِجَه *pehānjeh*, v. n. s. 1) *بِهْمَانِجَه* *pehānjeh*, i. Instrumentum rudiculae instar, quo utuntur ludentes pila. *Rachetta da giocare a palla*.

2) Hippodromus. 3) *بِهْمَانِجَه* *pehānjeh*, i. q. *بِهْمَانِجَه* *pehānjeh*, i. q. Pannus ex gossipio. 4) adj. Lous amplus. *Ferh.*

بِهْمَانِجَه *pehānjeh*, v. n. s. *بِهْمَانِجَه* *pehānjeh*, i. q. *بِهْمَانِجَه* *pehānjeh*, i. q. Tentorium, seu domus sita ante alias, pte reliquis prostant. *W an.*

1) Amplum cubile, seu latibulum cauri sylvestris. 3) Regio late patens. 4) Amplares que.

7 7
3 % S &" S 5(1 \$) , " 4& bSL , ;
\$(1&+ , S A& 1 I\$
& JS ++ > % /# , \$&
C " L + 4 \$& ((! () & # # \$) ! !
!& (& eQ+ + % % 9 \$ \$ " \$ %
\$ L " 9 !& ! \$ \$)\$
G ; % : +)) , (, I
") < \$ i ! , (+
+ W% / (# (! K , K % : , @
! , W L " + ()! \$ + \$ \$ \$ \$ \$ I
(!&)) 7 f + \$
!0E7 ! , 7 + " %W , \$ \$ - , ' \$, ,
+\$) 1 + I \$, ,
, 0 + 9Q)+
% 7 ' 1 (& ! * \$ \$
C (2\$, " 5& + \$ S +
!& , ! 5 5 I 9 !!) ' , S * !!) ' ,
+ + \$ S 9 \$ + \$ \$&))) + 0 5 U h " L &+
& K ; 5 ' , 7 *\$ ()\$
CS " S A; I * , ()\$
\$ S(^,7"))! , TS - + % J
\S (& S 9) & bS G+ 1\$ (& < ')& &(\$
1 , /" " \$ " ;
< + \$" \$ \$ " >? 7 &)! (& !
7 \$ I 5 + " + / # , ;
&\$ & " & &) , \$* ! \$
00 - + " < + \$ \$ "(+ " ++ 9\$! ,
/ &0; & + < # ! " 4 +)\$ + \$ 4 \$)! &
+ \$ / & " " 4 +)\$ " " + \$ \$ '&+
! (& +) , !& (, & \$ " \$+ \$ \$
M7-\$? W . , \$&)) , !& (, & \$ " \$+ \$ \$
S ,? a \$ 8 \$% / * , \$ \$ '&0' - ! !& (# \$ +
:A % + B \$ \$ ' &0' - ! !& (# \$ +
F - (" K + & , ;
! \$F + C C 5 .) " "+ \$ *% \$ \$ 9
' 1" : ' ' !)) ! ! \$ (& ! * 9
' I \$!
+ : / % & + \$ A) 7 I
7 N' N\$: ; " 9+E") TO *% \$ \$ \$1
0 2 (* \$ @ (() * \$ & \$ ' 0) ' ' \$ E \$ % E (>
0 9 0 \$ 5 . %
+ " , / (\$,) (\$ (% () + \$% + 9 % 1 * \$ \$
+ \$ + \$ * P & + Y S + , %& , ? +
(&0 \$ (Q I * " * : ' (")
" 9+ \$ N L / (& (! , + "+ \$ 9
A ((0 I K + !
4) CS + () " 2, (Ff \$ \$ +
1 R \$ (- 0 / ,
+ S & ' , S \$ 9 8)) , < 0 % (C \$ \$) ()
\$ \$ \$ CS & *\$ 9 \$!
0 (, \$ S Q&?Z & TS : + \$" +
! , & \$ O (, \$)\$

&+ \T
CS !) , ! \$, \$ #0 S (, \$ () , + " \$ \$ \$ +
& \$ < ? \$ \$, & (; *\$ % ,
S (, I S9\$! , + ++ \$ + A ' ! (,
)! , 9\$! , & I [7 ; & , S , I
3 + (, 1!+ ++ + + G X
! , ? &" & + &)S \$, S , L 7
(,+ ! (i :) \$3 # & > &.B3) 7C \$ \$ \$ \$ 9 +
- % h 2"\$! 7\$ 7 (, S * / # (& ; ,
: "V + % 9! \$ \$ & &' \$ \$ 7 7
) (&) !)& E\$* " , N ' (0 +
!)" + % 2) /j + 9 \$ * \$ % ? ;
(, ! 2\$ \$ + \$ \$ S +
+ Q " 0 S + \$ % \$!
" + \$ 0ET * , " ^ - \$ \$ 9 !!
9 , / # \$ \$ I S Y+ ! + " \$
+ + I \$ \$ % / (&+ + S \$ +
(! + 7 " \$ T # /) , 5 \$)\$ K
" \$ \$ 9 # /) (& 5 1] %
, 1\$, ! 8 \$ \$ *\$ \$,) &)))&) \$, ?
\$% ! % 7 T 7 \$% S % TS [
, < !& , \$)\$ \ &&7 + ,
, 1\$) 7\$ \$ \$: ! ((A 9%
! 200 & + (% % !" (L 6
, + 9) ?!]) ! %
/ ' , \$%)&)))) , *) , ,) 7) I
\$ \$ \$ * I)B + : S &1 SA +
, ! ') , ; * % \$ # (+ , " S BQ , ') ,
& 0 Q\$! 0 8&? \$A " 4 (1 S & ! E % * J
+ G7 +G R6 * !6 "9, !+ \$ / ' ' ,
W")!Q &") \$ 4 ! , ! \$ & , 0 ! # ,
\$? I)B + % " M+ + # ,
\$ Q)' ,) , K 9!)) I + % \$ 4 , #
, \$ % \$ \$ S + - + (< \$ 1 I %
("S)7 + % + ! S ! \$ - 0)S (,+
L)!& S + &.)! & + % \$ X% S
+ + \$ + , I (! S I
+ \$ \$ % 9\$! , (+ + 9 " + S 9 \$) 1 S
!) ' \$ \$ \$ S 9\$! , &? 9 \$)!! 7 0
I \$ + \$ \$ 9
OC + \$ % \$ I \$!& \$) , ! " % \$,
+ I , & # @ \$ X + \$ \$,
\$ \$ Q") , \$ & \$; & , ?A ?G ** \$ 7
I &)9mCS L " ,
+ Q \$ \$ h , &\$\$+ \$? (! -)) , %)
() ! (7 ?&! ? 3 7\$ + \$ \$ () ()
< E +) \$!

3 + 5 (0 B D + * < " 1 \$ \$ + / 7 '(
2 \$ SI ! \$0 ' # \$ 8 M'
9 B ",+ ! % ",+ \$ \$ + 7 '5% \$0
C \$ 0 +S < C ' % \$ % \$ + " 2 \$
+ L \$ + L ; ; Jc + % \$
0 \$4' @ P\ \$ \$ # % "# "\$ " % '
:+ + L % + L \$ "7 # % "# "\$ " % '
+ 7 ## + 3 \$! + \$ 9 \$ % ,
+ L % 7 0 / ' ! \$ \$! , D \$ % \$ ' D 7# 0 ,
% I K & \$ 5 +
#3 "7# 0 7#, \$5# 5 + # 7# # \$
50 "/ 7 \$ \$ + / " '(" \$0 \$+% 2 %)\$
\$ S/ " 7 \$ W/ #2 ' 77 " \$0 \$+% 2 %)\$
%# \$ @+\$ " \$, \$ \$ ' 7#/# (& ,
+ I \$ 0 5+2
K " #7 @ \$ 8 9 8 7 5 \$ S/ " "! \$0 " \$ & *\$%
\$* "# :0 \$ + L)\$ '(\$! @ # \$ " " 0 ,
+ \$ \$ / # '(\$ \$!
K 2# # W + #7% \$0 % 30 ' 0 '
! \$; \$ 2 +Y/++ " ? \$ \$ " \$ I
@ \$ 2 % ' (* , / 1 " % < R+ 7
\$ \$ A B/2 + " / 1 " % < K A' ' \$ \$
\$ 2# # #/# # \$ - % , \$ * \$ \$ \$, %
\$; # 2 + * * \$ \$ \$ \$, %
' 0 ; "# ' 7#/# #/# \$ \$ 2#(< \$ \$ +
\$0 + \$ \$; 9 " + ' + # @ + \$% * ,
E 2 + 7 \$ \$ 8 \$ + % " !' #74 \$; ; (
0 2:~+ L # "0 (" % " !' #74 \$; ; (
" ; ! (* \$ S/ D# '% \$ & \$,
2 \$ ' 7! \$ \$ + D #' (\$ W ' \$+ Y+ @ 0 %' #(
' 7# 2 \$ + D # \$; \$, T ^/ '2 \$0 # " %')\$
% 8 \$ 7 \$ \$ / 2" # 7 # 0 # E % ,
UK" , 7 \$ \$ / 2" # 7 # 0 # E % ,
5# ' +SI * 7# \$! * \$ \$ E % + %
+ ! 2\$ # 5# '0 # "'# %#(# # 0 + ; % # 7
* \$ # \$ \$ + , 2# M
% \$ C 7 ' K9 + 2# 0 f * #7(! , " # 1 \$ \$ + % ;
%# ? \$ % % U , ' \$ S/ ' 5# ' # T9
\$ + L K #7% 0 \$ 5 ! B[+
" 7 ' #/# A+ \$ % \$ * # 7 1 \$ # " + (
% U \$; \$ <#!#!
B 2 R G ^ \$ \$ \$ A# "' M) %
+ " " \$0 ([Y + @ "# \$0 ; ;
% # %#" \$0 \$! % , I+ \$ % [[1 ?
1 \$ % # % +C X \$ 9 +
& R 1\$;) R

iTf &0
* L " ++ :) + + % \$2 \$ \$ 5&
) , , 4 !&\$& + \$, ((I
\$)! ! &\$ \$ \$ \$ L(\$ \$ \$; / #
* ! 0 f) M2B)" R8) + \$ \$ \$ / #
+ 9 & ;!) ? \$, & -& #)) ! N , \$\$
! / \$1 \$ \$ A
"3 ? \$ % %, F I \$, 7 " T + L +
\$ 9 + , ? \$! < \$ ' I \$ J
'& ', I + , ? \$ \$ \$ \$ A
h)! & , # ++\$R " 0 \$ \$ / #
+ 3 -) 1 9 \$ (!!% ! \$ 7 " +G +.
+ , 9)& + " & 5& (! & ()- 7\$
\$ *\$R 7 ;
+ , + A ! , \$&B , 2 # V + ! % (I
!& % (& A + !"\$% + \$
e0 0'l + , \$? ' > & !%))! \$ 7 + ,
% 0 :& , ! \$ & + % M)
) @L / L eTE * \$ # \$+ . !
E ; % ,7 ; S 1 \$& S \$
) I 7 0.0 +(/ ,# ! & , B !& (# J
- , WbG 9" (!& ; ,)\$? % % \$,
1& *) VeTE \$ + \$ \$+)!% 7 + \$
& & , \$?% e " " ,/5 L 2 0 7X I)i !+
) , \$& , ! \$ \$ *\$ \$ 8 L * \$ \$! \$
I >U " 7 & \$ 1\$! & ! \$ %
0& 9 L L B > % ?)! I \$
" 3 % (L % \$ 9 +" 9 , " + \$)S dT))Q!%+
" P & # & (W0&) ' , ++ S L , \$Q , CS))Q!%+
! (& (\$ 2M7# ! (+) \$ (, 3 OF? !! \$
* \$ \$ \$ + \$ % \$ \$ % , / , " 9 \$ \$ \$)S \$ " ,
" \$ \$ \$ \$ \$ \$ " % > \$ # S A & ! ,
+ \$ A 2 T I 9 T ,
* " A , , (\$& ; (! N f S "+" & +
1\$ (\$ \$ \$ A&) , I S \$, ! +
+ E 3) - \$) E ' 9 4 ' ! \$ \$ \S) [
I ! @ ; ! \$ \$ \$ \$
\$ @ \$ # \$ \$, \$ = & &
+ : 7 + G ^ , & ;
> 5 1&' 7) 1 & " , & \$;
I \$ % ** \$ I) \$) ! , \$,
\$ \$ \$ \$,)S * " ; 6 7 " "
!& (" #) 1& \$ + L) ! < !& '&) I ,
!&) (, G ! , \$ \$ % , \$ \$ \$ % \$ 70
\$ \$ \$ \$, D ; \$ *\$! J
\$ = L\$ \$ \$;
,) 10 f D9 " ! " L \$ 9\$ +
% % " \$ \$ S * , 5 + \$
/ # & ! & (E + & + 7 \$ + *\$ S
(, G ! \$ % \$ < \$ \$ \$ & ' & +
\$ / , Q A) (\$) ! , +
,7

! , TA ' #**\$ \$ \$ / N* % \$% * \$% + (% I
\$ < \$ I 7 "ORY 33fm3 9
-\$ '\$, * I % " L \$&'.'', < '(
8! ! - #A \$('O :) -\$ & 0% .'' , \$0, 1 ' D'D'
(('\$ "? #% O SA -2'\$ % \$+' (\$' + '\$ K @S) *) ((
4 # \$ TA %.'O%, VA) .'' , ' -2' % , KA) A A) !) * /
-2\$\$ % \$ - \$ #) %\$ UA 5&# ' ,)I !+ / 5 \$ 0) -% 'O () \$) ,
% , - - / / 'O&'O' ' , 4 #'' , ! ; 0 */
0) ! ! - !0 A O, -% '&' (% (SA '\$& .'' ,
-\$ '\$, #'.'O' M) TA (O' \$3 \$-') O\$ (1) \$3#) (O
)) !) * *%.'% (-) H%, 6 ! ! /
)) %.\$ 'O .'' , M) 0) 0 !+
T -K * < " !)) 2#
\$ (() '% (+ '\$4 ((* :2 B \$
1 E \$. O&GC% 9& ! */ \$
- .: :) ! - A *\$ TA % *'O\$ ((VA 4%O'\$O#% (5
'O\$ \$ (\$*') : (O') -\$ *\$ % % , TA KIA O+) % % (k \$
&\$) 0 % ! 0)) / !! . H3 A) ' \$ &
! ! : D VK) ('# ' " SA O+) + \$ TA '+'*\$ \$
+ / ((% 0 !)) / VA % ' \$ M)
O &% . \$+ O*' , &%' , : ('&\$ ' , % # * (- D A) O) /%\$+
O' , &-\$) (O' \$ (\$*') *\$&#'#'\$ \$ O# / '>A ' % (' \$ TA) O+) + ') %4 ' VA
! %d * ! ! \$&' 'O % + ' KA) O+) + \$ 'O&\$ \$
5) \$ UA) O&'%' *' #> N/G\$ \$ PC /
7) \$ 1 , 0 0 8 !
! M) ? M)
, \$) ! , I \$ + ;L) 1 & , && &+ (*3 !! - W ! O &) O E
! , KT07 +) SA) ('O *)) " / ! - .) &\$) # 'O "
) " ! ! / !! 0 M)
)) ! + - # \$ M)) (!) ! - & \$ () ' %J
M) E '11) . ')) ! (D 'A O&O'
% L (!) & ! \$! #%)&' , sA \$ ' , #)) 'A) ' ' +'
M+ ' " - ")
3%) ' , 9& 8 % < M) ! @?' . , 76)) ! SA
) ! % \$ 9%' \$+\$ -) *'#/ %\$ 0 &%)
! D 'A '\$3'O\$ 5! /%\$+\$) *\$&#%, SA .&/%\$ -%*) \$ 'O
SA & ' NN '\$>G# aA) (% , VA 00% % , +\$ \$ ' (*\$ /0 * *
% 0 M) KA \$ \$*) 5)
) ! ' '*% , M) *)) !! (H& !
BD!\$:+ - .) &\$) # 'O " 'O\$#\$ ('2) SA O&'O'O& \$3 \$ &+' " 'O (\$'A
!! M) &% , TA ; % 3 \$ +\$ # 0 % /
) -) (2\$) , JZd '+' \$ K :YI)
M) ! - QA >8)) !) -) !! ! O&# '+'
) !) # '4 (\$00' (0 " / .&\$O# ' \$ > < <%%))
* aA 'O 'O% , \$> : ! ! ' ((\$%&'1 , 'O.O'#% , G \$>G. =
6E) ! ! !)) !! O&'O'#% , '00% (\$.'' ,
(/ QA .&/%\$ /%) () # -
' (' ' \$0 , -% % , & # \$) %
0% , *'+ 'O% , J TA 'O\$3- ' .'' , 6 0 / QA .&/%\$ /% '\$\$ SA & \$O&' , 'O*'40 #'' ,
B 111111 /

! 8 \$+\$ % \$ % 9 \$ 7 7 % ! & F 7\$ \$ + *\$ % , 2
1 0 S ! (S &+ \$* \$ \$8 < +9 % , & +
) CS - S P &)) & &))Y & +
E\$ + % \$ 8 S ()X (! E \$ % \$,
() CS # / , % (" " \$ &
% + * % \$, !)) ,) Q &
2 * \$ 8 :. E \$! G 9 \$) ! 7\$ \$ ' \$+ %
\$ + \$ 5
+ " + 8(\$ " -&& C 0) " ! \$ 0 ' , .
' (! & &) :) \$& I CS \$ + K
!F (')) ! (+ ') (! \$& ([\$ +
; \$? \$ \$ * \$ (% ! \$* % # ([\$,
\$ \$ \$ % \$ \$ % \$ 7 \$ % I < \$,
+ * \$ A
(& S L CS (\$ \$ S 8 ! CS & ' & ' !& 1(SL) + K
; \$ + \$ 7 (."D \i & (TS & '&)')
* 5& , ^) , &L , M+ \$ S \$ ' ,
A % S \$ () \$ % \$*
> !E" R \$ % \$ \$ %
R 1 " "\$& " % 1 ! " + \$ \$ \$) WM)
f& # &((!! ((, & *\$ \$! %
% , 7\$ (\$ 9 \$! \$ ' , S :) , " & , CS /) ,
' / " \$ \$ \$ i + S :) , ! ! , + I
) ! , CS * ! " + \$& < ! \$+
I \$ \$! , ((I
\$+ \$ \$ + 89 , " \$& ,
((, \$ (, K * ' ! ! (() , ; I 9
! * \$ + \$ \$ \$; + E! , \$
\$ (! 99 \$ \$ ++ S) & , S \$& , &\$ < \$&+
\$ I S & \$! \$ F \$ % \$! " %
% \$ % \$ I 7 " 0 \$ 9 " %
4 (1 < & & / & (! , ') # \$
\$, " % \$ I %
N & \$ \$ I % 9 " + \$ (,
" A) (& + I , \$ \$ + \$ \$ / #
(\$& 8 `f " S 1 CS 9))!M , I \$
+ % 9 , * % I \$ % < + \$
" * + \$ \$ \$ \$ + + (!)! , \$ % Y: 7 & [\$
) , \$ \$ 9 3 , (!) , I
+ " < " - " * \$ \$ + :) , \$& ,
S _i_ " \$ / & (!& ; @ \$ %
(! , I K N (2 e \$ < 0 \$ L) VS 7 '
" \$ \$ S S 9 I %
27; ,)! 3, E ; / # (! , + % \$, ' , S =
9 9 9 D =

D

\$ + @ S / (' (< V) S + % + ' + " S
 S , XS ' , \$ 1\$, S ' , O CS
 < &1 , ! ,)\$ (, 7
 \$! 00 W / 0 + % A\$ \$ \$ * + \$ 5 ! ,
 5 # &(+ % &\$ 1! & & !1\$!
 # &()\$ > ! % + " \$)S 1
 !) 0 + \$ \$ 1! & & S A)
 \$ S 9) 1 / ? ! IU , / , * O \$ \$ S
 Q . T L 9) , + 1\$! ! S & L ?
) , (, S + * + , 9 \$ & \$ f + / &) , *
 ? Y , 1 & Z (S 2 \$)S 9
 \$ % & . + A , % , TS + " " A) ')
 L \S - I O % * , K + & , I
 + L S : ! \$, J / (' \$ \$ * O
 \$ * \$ \$ \$ P") * & & & "
 @ \$ \$ 1 % S \$ \$! + \$ ' & "
 5 & ! 1" ;) , < \$ ^ 0 !+ " T + \$ & "
 ! < ()\$ 2B" / + ,
 + L +) ! , + , & J + \$ 4 ! ,
 \$ < \$ I K % ' & I & 0 ? \$ % \$ \$ "
 \$; * \$ \$ + & 0 ? \$ % \$ \$ "
 + " / (Q S : & '\$ \$ & (+ ; % + K + ; \$ "
 ! CS L# (S TS 1%+ \$ + L + \$ 9\$! , &+
 C % \$ * \$! % \$ + L + \$ + + " ,
 + \$ + C &+ % *
 (& \$! , ' & \$ &) / \$ I
 \$ * \$ \$ + A . " + \$ \$ \$ S ? (
 + 3 & % (,) ! , \$
 & !% (& + &) \$ 5 & (!) , (+
 1 & ! & \$ S & (! CS + ! C CS " "
 E\$ + % \$ " / ! # \$ \$ \$ \$ 8 [
 % 0 / (S @ " " + \$ " S 8 , I & ,
 1 & " & (% + , \$ # , &) ,
 + ' & & ; * \$ \$ # &1 IO \$ \$ \$ \$! (]
 , I \$ A , I
 T) T + \$ \$ \$ + S / ,
) S # , I ; + K \$ S
 \$ 5 & , 2 % + * \$ \$) S
 # 9" " 9 ; + \$ 7 ! * % 0 \$ \$ 0 \$ " <
 7 T C , \$; I " \$ + \$,
 / N % & , # \$)) % \$ + V# " S / # (&
 ! ! & # (" , < + S) W /) / " 7 @ 7 @ B
 " ") % + \$ + 1 C 0 1 (!
 * \$ \$ \$: ' & !) ! \$ \$ \$,
 \$ * \$ %] 9 + + ! % * \$ @ % ! %
 & ; 1\$; p QQQQQQ

& +
))) ! - ! \$O\$3 '(-) \$#&7
M)0
)E! ' \$! - 0 '(%, .2) \$ -&
00%, M*) +
N W8 /
(! # E \$ #'%, . ') \$' -'E%,
00%, D 0 7
) - D (-'O \$
! - M)
- \$ ''% (@IG) SA 0*\$ \$ 0 "
" ! M)
+ - Q2) (- 0 \$
30 # %\$ -'&WO@SE SA 0 \$
TA 2/
) O 'OO \$ -\$ ' \$, +\$&\$,) O 'O
VA 4. : ! A
))) !+ # (-'O \$.) \$(+ '\$ (M)
KA + " 7 !
'O%\$ \$ *' ('O%\$ \$! UA \$ 'O
& #') O' - ' - \$ WA \$ - \$ \$ &) ' E (M)
eA %O' \$ -%# \$ ' (-' * ' .%, ' % ('O.'#% (\$1%, M !
\$ \$ \$ 0 aA 'O\$ \$!
M)
- - (-'O #') M)
0+ - A 0 0 W * ! N1
D - / * # 0 %, 'O' # % ' ,
!!) - \$ % / " \$ \$ K --'
*() - *
T2 4\$! ! VA %.'#
#') % - (KA % () + \$0, O & ([MR & N & ! !) 0 ! M)
- % #
\$ # 8 () \$ & - \$ ' ,
eA % \$ %, ! %
)) 0 - ! -
! \$3' % (& '40% (SA) 2) ,
! ! 0 - !
8 0 + ! /
0 " 8) ! /
-) " + 0 C
: \$
3'' % (\$3' \$ # , -- \$0* " &) ' % (, /
! & - ! 8 ((! !) \$+ ' O, \$.% O* %, " =
%. \$1%,) 2) \$! ! =
!) !
0 3- O&' , 240' , - ! G
E 8
) ! - '40' J
& \$ + \$3' ' & \$ 7
B \ - DA \$3'' #') ?
SA) 2) ,
(* 8 ! ! - ! " +!
+ 0 # & - \$ %,) O & % & % , ; " M)
M)

O'
) ! 0) - 6 (8
\$*%'O &) \$O O\$) . !) E
0 * " + ! /
! ! ! 0 /
: & \$2 " !
6 K 0 M)
) ! 0)
) ! \$O#) & \$ 6 " 7
+ % 7 0
A - /
+ W \$O \$)) & # \$.) % (0
& \$ & % ' O # . \$ O % ') 000 bK : 1 \ J
) - !) O & \$ (- \$ & \$ ' 0
7 ! ' 51#
!)) ! ") & \$ (- \$ & \$
' % ! 0 6
! - (. '#%, ' I
% % ? 7 ? SA 'O' TA ! ' % ' O ' ' I
M) 0)
0 \ d ! !
(. '#%, *) (% , #) !
Q (! ! A \$ ' % (' \$
' O . '#% (\$1%, M ! - 0
- ! 9% ') O + '#'
8 'O1% ' , 0) O 'O # % \$ O ' O# M)
! - " !/
(. '#%, ' % '#%, M)
) ! - # \$ \$ ' \$ O , M)
- (* % \$,
\$3\$ '#%, - " \$ ([MR & N & ! !) 0 ! M)
? * = 0 J 6*+ * :: \$ O \$,
\$) - ' A ! 0 \$ O ' , ' O & # ;
) % 9 & OHH TA + O #)
*, - ' ! 0 - \$
O \$ % ,
9 ' & ! . D
\$) (- O \$ & \$ \$ M
- A ! *
\$ + ' O , \$. % O * %, " =
! SA 0
) O 4 % - \$ - \$ # O , M) TA / \$ \$ # ' 3
% ! \$ + ' /
! 0) !) A ! \$ + ' O ,
!) -) ' ' % , % ' % ,
+ !) - /
/ D # ' * % & ' % (/
M)
) + !) * \$ + ' #)
o M M M M M M S

f b) 1
: \$!& ! + * &T : -+" % % < % A +
97 + \$ + \$ \$ % _S F +8 ; > + +
&)) 1\$, ,2 K L 7 , @ , \$) !! \$ \$+ +
! " \$ \$ I \$ E\$,
! " + * S +& * 2 *
= T & # \$ % \$ (\$ % @
0 % & g (!& [@ \$ \$ # + %g C
& " , 7# ,G # \$ " \$+ 0 \$, ; * F %
? % +\$) I
+ \$ \$ S , :!, ^ \$ % I %
+ I \$ \$ K \$ + C
I ! " A ++ * ,.
I 9 \$ \$ I 7 . T?7 & + %
') (& E +\$
+ \$?C' : 9" & i !,0 + [" * \$ \$
\$ " \$ / I A) \$, %) , & ! ,
+ \$ 16 % +\$ f
\$ Q, (\$ " G 1+ E ; 1 : 6 3 + \$ \$ + " +:
(& & # (! 7 " /) (! , i : ,
+ (9 # I ' , \$ / \$\$" \$"
! \$ & ,3, = \$ \$ I % :
3 ! + " + \$ 0 "S & \$) \$ \$ I %
0 ! % CS + # \$ [A 1)))
CS & ! % (* + \$ B I
S \$ % + % % \$ \$ &+
9T (- ! 77 - +7 # , \$ (< \$ " I
) & \$ \$ 4 \$) Q 73Z \$ \$ 7 %
I +
, E D + \$ ' G \$ \$ % 5& ,
, * I 1 \$ C
(&) K 9 , CS % \$ 5 1 " 9) ,
\$ \$ S / # + 0 7 &F/7Q" L
!& (K + ! , 9 \$ 0) ; \$& ! , 7 ,
\$ \$ " / \$ R" I 9 ; * ,
" \$ ' - ('\$ ') , *\$ \$ #. -&)3' () % ' ' J) \$
BL ' & 04%'&\$)O' (' - (" 1! &I
\$ " \$ % \$ + % 8 , \$ +
! 7. 0) S L ;) ! , ' S \$
% (' (E&\$ ') *\$, +\$0' 0 0% '&# ! ' I C7 - + S \$
)O \$*\$O#\$ ' A % #4) C
" c -)(,))& + ? E [% , 1 I
) " \$ * + * \$, \$ \$ + % % \$+ # ,
S % \$ \$ %) 1 I
+ / '3,' I A \$ \$ 9 [
S : ! \$, \$ 4 1 & + & & !%& N 0
\$! \$!& \$! , + U \$ % ! ' , \$
'")S B? \$ \$ \$ \$ 5&
\$, 4) , / % XSA) W + \$ \$ 9 !&)& n
I & # (+ % S \$ \$ <
\$? ? I (\$! \$! " #
(! % \$ % S 8) " , CS % ^ @ 9 () & n
% , ! I S \$ \$ 5& ; (& \$ @ + \$ \$,
I %

TO \

I \$ \$ \$ I S 9 M) & ! + &\$ %, ; . \$3# \$3 '0

T& 9% \$ \$ + L& , + ! &

> \$ I \$! K 3 \$ 0 +\$&#',

\$L C ! \$+ 3 0E0&\$ %, 3# \$) '' , 58 0

" (1) \$ * , ! W ! M)

\$ / : * * P * & A+ - " \$I

I /%\$ &\$&# #') b:K? * A /

\$ \$ \$ h Q , , \$! 0 P * & 5: A8 !

\$ \$5 @ \$! \$/' '' &\$& ' A 3J

7T7/ \$0+Q +\$ \$ \$ 5& ',L ? 1' * A 3J

0 \$)S + \$ \$ +%, % \$ \

9 \$ " , & ' , @ . \$ \$! X3))

9\$! , , ' (, \$ \$ \$.% (-% ' , -% (- ' (' TA ')

I '%, &' \$& . M ! VA 2 % (

\$ 8_(s s) " \$%# D)

," # QA 'L 0) SA + 5) -E \$ # % \$3 6 ! D I(\ :

'L) '&' TA / (& VA) #%0 ,) (-), O :K0 1' (0 % E ' -&5 '% (

I KA OD= --) #%0'# , +&&#) ' 0 , 6 &I((- * - # 4) \$3 4'

\$ \$ * \$ IOE) E &I((- * - # 4) \$3 4'

AKIJ\ 6 '. 8 (4 #') , \$! M)

" !&) !!) !Q , & \$) * - (+

\$ /1 \$ * \$ \$ \$ #% \$*\$0%# D) 0* /*

\$ # 0 Rk1 A H \$%# \$E ; /

7CO@7 " \$ \$ 8) %

- !& , !Q , I R+ !*) *!) -

,)! " , (I 0*%''''O M) *) ! 0 " M)0

)S - !& , !Q , N (^ - \$0\$&#'' , M)

1 K A M)& I @,:) ! - A ! 'OS

D + 1 % .3 \$ 25-) '&' 'O4\$0%\$ _& 04\$0%# , TA

"SO \$! S !) 1 @L ? ##\$- 'O \$ % , * K !0 G

! STQ& " " A !&[SA ! 0 O*%.' % , SA ! O*''.' \$ /

\$% , 0 \$ \$ \$ + = @* ! - 0 ! - ! - /

?J:) - ! 1') # : 1D A5[K *)) ! \$#=#

A B ! +& 3# &) ' , &) , \$3 'O&\$) 0 # E

%, SA ! 3#\$ ') M) TA 3 -) %' !(7 - 0) () ' '

) M 0 *#! ! ! 0 %1%, % " s /- 0 !

D JQ '16 #M

!) !!)) ! ! S % / H 6(W - 0 - /% &)#'

'- '%, D=\$[) \$1%, \$3#'(& '\$ ' O'O* (* M)

4', 8 &# 6 0 G ! ! (- >* ") *0 XA 3 \$

) + ! T"1 %6 &%, 'O1%' SA %- \$ # , 1

: :) !! & - *0 - 0 "))

-+ +A (H ! ((\$0& &%0 . #) 2

8 'O) (- \$2\$0&' . '2E (/%') ([* !1 ! - * % (&\$*'') O\$ (

('\$ \$ %0 *) O ' '' , #

NN % \$ % ?; b `"+++++> ' -%* 0 0 0 A '' .% A \$

0 " b `L+ / ') %1) % % (\$

L& , \$ &(((\$, # \$0 *'%, 2 , - N (

" + \$ C) S) +3(0 7 - % (\$ 'O\$ 'O

(! S 1 % * \$ " #\$(\$!

& % ? 1\$? T >>>> `

+ - L)!& , 0 * \$ \$
- ! () & L / . 2 % , , \$ *
"#" \$! \$ 0 \$ \$, Y/ 2# + & G) 0))
\$ + + 8 # .% ' "" (&\$ ' & ' #) 1 :) /
'0 %4 ' # R; "# '5# \$! ' +%, &) '' , - !/
\$+ % * < + + , (\$&- \$ #') &\$4 \$& '' ? #
8 08 /@ " % #0 ('*40 ' , SA #7# @ 0 0 \$- N U " @9 %
&0 \$) P ! \$-)&' , \$\$-2 0# ' & .) #+,
'1 '1)3 9 A 1 - !* < ! QA 0%# ' ? SA
) (!) \$ 2 ! () '2- %, I
(/)* & # '0 \$ #%, 1 '*\$. # ' ((P ! ! ! !
1%, +# &,\$ 6 ! Gc ! 0 ! () * (- * . '#, : * -
! ! ! ! - ! -%# \$ \$.) + %%(! /
'(! SX !) !) 1! ! (H ! ! (* ! N! ! #
&\$ \$&# \$0*) *\$&- \$. #A ; ! K 0 G36) ('& '\$J
! + 5 1 D" " () 0 ! #! ! \$ () /
:A ! * \$() /
) ! B 1*) - ! '6 !! ')
S! ! ('% ' '0&'*\$&% 0 - %- #') - - -) - N '%1 *0) /
&#%, \$# 8 \$)0' (/', \$('. \$ + '0\$ -) - . \$ #!)) '0\$ %& 0
*\$. #H 1D ! !) / #)
@D ! 0) .)/ (*A ; - A \$,
- , # - -) - \$ J, J \$ # I \$OE? j+) I
+\$ ' .2) \$ \$1 *\$ \$&# ' * -) D -')) -%, D /
) * !) : DI +) / & !
N (*) '-) (#4#'' ') & !
- '+ 4% ' ('% ('&&')O', 9& \$\$: D - '4'0' D ! & (0%(/
*%(KA %4&'& , VA '. \$ M) [&\$ \$0 ' / * W D :). -! * -) # \$%
-+Nd A -! **) J D) VA ! " # &' . \$ \$3-\$
#'\$, 6* \ @ ! 5% 88
:E:A -[! '4%', : *) !)
(%#%, #) %* ! - /
A * !) - 1*! ! % !) 1) '4' '# 8 0
#) % (' '&# \$ '04%\$, 0# ! /) '&#'' #') \$ &%, &\$E-\$ '# ')O\$(
8 * #) / (1 -) #! M)
@ * ((6 ! \$-)&%, \$\$-2 0 '
ff \$; 7 ; I .) 0, `!#67" L6G.E M)
1 \$ A (& !! & -) !) ! " *S +T f !)
, M) + (- %*\$0, ' (+\$ \$ %0*%, # \$0 \$ &'%, ?
I *) -) 0 2\$#) ', * ! Z] M)
#2\$? ! M) (- ! ^& 1 ! / \$*%0
- T 0 - ! \$, -'' 4\$ (%0 M) * 0, /% '* : - \$)0 &'%, M)
- + ! 0 " -) - D) 8 1 , /
' . \$ M) (N 0&) %0 #%, # 0
>) - B0 & P*! # (%',E 0
) .% ? !) ! ! 0 # \$ '# ' M)
) D dV? X % (\$& \$ M + D#D' ! ()
)) 0 " %3 / '-\$2*''' (? (\$0 %%(" !
: " " . ! ! !) ! M) 0 +
PY / ! ! 1 \$ - ! C) ! 0 '4\$&' (% ,
! / D
! * 0****8 - &* -) 0' () 0#',
)) 6 M)

200 > T
) - HM HH & - D A) (* ' ,
) \$# + '4'0#' *\$0)) % (K *)).A % , (- '% , ('4' ,
) - 0 ! '4\$'''-% , 6 M)
@ - &)
I/+*+) *) ! 8 - ! % /U A 0#\$ ') - , SA [0) &% '0
#%, * M) 0#\$ 2 ! TA # \$ '% ,
- - \$0% , + ' , M) VA 3 (- " !) 0 ! /
5 8 M) ? 5f (/
) 0 . 0 " % , % "" 1 +\$) - (K : 6**/*
*') % (00) %0 M 0#\$2 6 #
- D " - : [* ' " XN '% /% (0
-\$*'.% , %\$&#'% (,)) (O&.% , + ' '.# ' , *\$ # /' ((% ! /
&#'%#%#% , # I 0 ! * M) ! QP) (+ 0' SA * \$ &% ,) %
9 0 N' * *) ! + 0 - / \$ - *) TA
'A , \$4) # '% (- ' &%&% (8 #' 'E. # (& .& & \$ D ((/
M) 9& 9''' /%' /%' * & '# - + \$ 8- \$ H8 * 0 ! A ! * * ' \$ M
-) & \$ \$ E '# * & ! 0 \$ \$ % 0 * % , & * + % , 0 ! #
VA ' ' , KA \$ -) # % ,) (0' . % , \$. % , # . \$ \$ *
+ ' ' . ' , * \$ * '# % # % , 5 - 0 \$ \$ * \$ \$ - '# + \$ \$ \$ 6 88
) / ! ! A @ 6Z* 7 ! '+
'& '&#% , 98 ' ' ' D 1 ! S -) '\$ \$? - * '\$ \$ % 0 +
) ^) 0 ! - - ! # \$
! +0 ! ! A '1 \$ * \$ \$ 6 !
\$2\$''' SA 2 -25 # \$ " 1 B /' '% , ') , - J+ \$ # \$0 ,
- - E \$ - 1 \$ -) & # ,) . % + ([)
M) !) ' 0# '% ,) 1)
0 - " ! 8" % 1 . # [* * !
- 1% + \$2#% , ! * 0 \$ ' . '\$ (% 4% & # '
*U *U) / 'A 9% \$ ' , 0'4' ') & \$ - 2' - - ' - & # \$ * ' \$ * - '\$0 , 6 ! /
& - \$ '\$, " , 0 (! C ! ! ! !
! [[& \$4') - , 0 ' 40 4 0 * \$ 1 H ! '\$ (' 0 \$0 ' Q - 0 \$. \$0
) - ? . (% . ' , # ' 6 * !) ! % - \$ ') \$ ()
M) @ A \$ (' , ' ('&' " & \$ () 0 # 3E \$
' ' . , 'A) '\$# \$0\$! * ! 7 ! * \$ & '# \$ & \$ () 0 :
) E E ? E E E E & \$ '# -) - + '# ? 6 8 !
) - 0 QA . '' + SA ' : .) , 1
TA \$, /% 1+ , .) : 8 0'4) \$) 1 \$ + 'J ! (7 8 ()
4 # M) ! (. '3# '0 \$) 0 - \$ * % (-) * ' !
- ! ** P! 2 QP * #' &% (6 7 - " ! !
2 / 0 7 SA 00% , + '\$ 4 # % , TA # 1 0#\$ 8 -) & # '
) 0'3+ ' VA ' ! (! 5% . /
- - " \$ - ? ' 7 () ! (%
+ K+) Y \$ &) '# 2\$. ?\$ \$2\$: + '\$, % * ! ' *) !
#'.&\$) ! -)) ' , E=) 7 ! # # ! 0 . * % # \$ &) 2# ' ,)
7 / 1 (* 2 *) ! - !) :
! % ! K @ ! %) ! - A) - ' ' ' - '# - \$0 , :
! 9& - * % ? &&) 4 # , 7) ! 0 'A
G) - - . M " # /
- 0' (" % (('\$ 00' ' 2 7 - ! .) ! #
" ! ! !) 0 / \$, + \$ 0 * '# 0# ' ' - # \$ - #) - \$ *) [&
! " ! ! 7) - 3 G! C
- \$ % , .5' , 1 9 /) (? ! #G ! 2 # \$, - # .
+ ' , + \$ ' 0 + ' D \$ 0 (& \$ " / 4' & # % # - & # \$ ' . H# . ' . % , - ' 0 ' - % # ?
- - ! 1 0) A
1+ 9 aQ . i% *

iff !
+L 39 (! * / M ? *
S " 9 P % ")Q / 0)S :)(L
\$ \$ (# ! (\$ \$ \$ + \$ I
7+ & I
L@ \$, \$ \$ \$:)!
(\$! \$, 1 ? \$ \$ \$ * " \$
,n2E) . + 3 " \$)S \$ \$ 1 88 B
\$ + /+, + \$!, \$ \$ \$ \$
0 I \$ 1
")"+" \$+' Q 9 " 0 \$,
77" 3/?!"B& , 1 + \$.) & ! &# ' \$ &
! \$ % !
,+\$ % / 0! 7 7 . 70 Q& (+ \$ \$ \$ / +
\$ & ! (, I !!)- , \$+ ! (I
& S \$ 0\$! 3\$&? S.) , C \$ &
\$ \$ 7 \$ \$ \$,
! ,) \$ & " VS &!) (& \$ (& S
& \$ \$ \$ S / + + (, ! " 9 \$ %
")! 9 S /)) , & \$;
\$ 8 (N ()! , [/ \$ 5&)&!)]
, + " , ;0
+\$ \$ 'S29/ F 9 \$ \$ \$ 9! +
, % & " 1 ;! \$ & . * ,
? 9 ; \$ 0 % < \$ \$ \$ I
\$% \$+ 7 :,% ! \$ \$ \$ " S
\$ (!& % \$ \$ & " " S
(& & ,) , S & , & ! T
:': ' . - &1\$&# 2#') - '0' "BQ& 8U : ,
- ,)-#'(% (, "B3&& \$ \$ S
% & / &) & I 7 "& \$!+
" &), & \$ S : (L 7 CS & ; U8. * % \$,
, "+ / ! , & \$ " C
()) + % \$ 3 \$ \$;
\$ TU % L &
) \$ \$ \$)
+ : A + & #+ 9
(C SET e/Bn . ' D \$ \$ \$ \$ 0 ! +
0) + L + +) ! , - \$, I %
& , \$ & , I : Of , (\$. \$ \$ S0 +
7 7 1 % \$, \$ \$!) ! , \$, S 7 +
& &)) \$ \$ * - L \$ * > ,
* \$ \$ 7 \$, I \$ S \$ \$ 5&
\$ I \$:Q 0 # & @
+11.: \$%((\$# L . \$ \$ 0 7 ! & , , 1 +
)& ! , I ((Q) \$ \$ + +
'0 @/" M!# \$ \$ \$ \$ * 7
\$ \$ \$ + * \$ \$ \$ \$,
27TE RH"! , , " \ X \$ + C K \$ 4 1 & !%
1 ! \$ A&& , I , S ! ! \$ \$ \$ I
C % L &) \$!
" (% \$ \$ +\$## '& @ I I \$ \$ 5 %
)1 ': '\$*\$ (. 0 % '&' 4\$0%, 5 " 9 3 \$ \$,
(\$ \$ "\$ " \$ \$ S , SA \$,

پیشوا *pīšūwā*, *pro pīsewā*. *p. n. f.* 1) Exemplar, quod sequuntur alii. 2) Communitatis cujusque dux, & antites. *Essemplare, guida, capo primario*. *Ferh.* ۱) پیشوای محفاظان *pīšūwāi muhāfzānī hysār*. Dux praefidiariorum arcis. *Capo de' defensori del castello*. *Sa.* رکابنی پیشوا *rekābīnī pīšūwā idyndīler*. Stapedes illius secuti sunt. *Lo seguirono*. *Sa.* علم فتواسنی *ilmā fetwāsīnī pīšūwā idūp*. Sententiam doctorum sibi anteponendo. *Antiponendo la sentenza de' dottori*. *Sa.* اول پیشوای اهل ضلال *ol pīšūwāi ehlī zālāi*. Ille dux infidelium. *Quel capo degl' infedeli*.

پیشودن *pejsūden*. *p. V. compos.* Propensum fieri. *Ferh.*

پیشه *bīse*. *p. n. f.* 1) Sylva densa, & perplexa. *Selva, bosco, ricetto delle fiere*. 2) Arundinetum. 3) Fistula pastorum. *Ferh.* 4) Contumacia. 5) Lustrum ferarum. *Cast.* 6) *in compos.* Aferus, deditus.

پیشه *pīse*. *p. n. f.* 1) صنعت *sien-āt*. ۱. *Ars, artificium*. 2) Genus fistulae pastorum. *Ferh.* 3) Consuetudo. *Arte, virtū, mestiere*. ۱) سپاه جهاد پیشه *sipāhī ghād pīse*. Milites bello asueri. *Soldati, è truppe agguerrite*. *Sa.* صداقت پیشه *sadākat pīse*. Sincerus, veracitatem profitens. *Che professa d'esser sincero, e verace*. نخوت پیشه *naxhwet pīse*. Superbiam profitens. *Che professa, è usa superbia*. *Ik.* معرفت پیشه *mārifet pīse*. Scientiae deditus, virtuti ex professo studens. *Che professa virtū*. *Eb.*

پیشهکار *pīsekār*, پیشهکار *pīsker*, و پیشهگر *pīseger*. *p. n. f. compos.* Artifex, opifex. *Arteggiano, virtuoso*. *Ferh.*

پیشهگاه *pīsegāh*. *p. n. f. compos.* Officina, laboratorium. *Lavoratorio, bottega d'arteggiano*. *Cast.*

پیشهکار *pīsker*. *p. n. f. compos.* Opifex. *Arteggiano*. *Ferh.*

پیشهکار *pīsewer*. *p. n. f. compos.* صنعت اهل *san'et ehlī*. ۱. Artifex, opifex. *Arteggiano, virtuoso*. *Ferh.*

پیشی *bīšī*. *p. n. f.* Dulciarii genus. *Gol.*

پیشی *pīšī*. *p. n. f.* اوکلک *ōn-lik*. ۱. Anterior litus, praecedentia. *La parte d'inanzi, precedenza*. ۱) پیشی گرفتن *pīšī giriften*, و *ust.* پیش گرفتن *pīš giriften*. Praecedere, praevertere. *Praecedere, passar avanti*.

پیشیار *pīšīār*. *p. n. f.* 1) Labor injunctus sine pretio conducto. 2) قاروره *kārūre*. ۱. Urinarium vitreum, in quo medico urinam agroti exhibent. 3) ipsa Urina. *Ferh.* 4) Aulam, quo primi accubitus locus ornatur. *Cast.*

پیشیاره *pīšīāre*. *p. n. f.* 1) Obstetrix. *Cast.* 2) Dulciarii genus. *Ferh.*

پیشیان *pīšīān*. *p. n. f.* Aulaeum, quo primi accubitus locus ornatur.

پیشین *pīšīn*. *p. adj.* 1) الرورک *ilerūrek*. ۱. Anterior. 2) Antiquus, prius. *Ferh.* 3) *n. f.* Tempus meridianum. *Anteriore, antico, passato, & mezzo giorno*. 4) Screamus, ructus. 5) *adj. usit.* Anticipatus. 6) *adv.* Anticipate. *Anticipato, anticipatamente*. ۱) پیشین سوبلک *pīšīn sojlemek*. Praedice-re. *Dice avanti*. *An.* پیشین چکمهک *pīšīn çekmek*, و پیشین ویرمهک *pīšīn wirmek*. Anticipare, praecupare. *Anticipare, dar avanti tempo*. بروجیه پیشین *ber weghī pīšīn*. Anticipate, antecedenter. *Anticipatamente*. *Ll.* آیین پیشین اوژه *ājīnī pīšīn ūzre*. Juxta priorem antiquam consuetudinem. *Secondo l costume di prima, antico*. *Sa.*

پیشینه *pīšīne*. *p.* 1) *n. f.* Pecunia anticipata pro mercibus postea praestandis. 2) *adj.* Praecedens. *Anteriore, che precede*. *Ferh.*

بایس *bājs*. *p. n. f.* Adversitas, calumnia. ۱) بایس *wā-ā-ē fi hājsy* *bājsy*, vel *hājsē bājsē*. Incidit in confusionem angustiamve. *جعلتم علیه الارض* *ge'eltūm alejhūl-erzā hājsā bājsā*. In angustiam eum redegistis, ut quo se in ista regione converteret, non haberet. *Gol.*

بایس *bī sābrū kārār*. *p. compos. adj.* Patientia, & firmitate destitutus. *Abbandonato dalla pazienza, e dalla fermezza*. *Eb.*

بایس *bī sārfā*. *p. adj. compos.* 1) Inutilis. 2) Inconsideratus. *Ferh.*

بایس *bejz*. *p. V. act. [2. F.]* 1) Superare albedine. 2) Ova excernere avem. 3) Tumore anterioris pedis laborare equum. 4) Intensum esse, ac fervere calorem. 5) Nudari aculeis delapsis *būhmā*. 6) Subsistere, commorari in loco. 7) Pluere nubem. 8) Humiditatem amittere, exarescere lignum. ۱) اتم البیض *ūmmūl-bājz*. Struthiocamelus, ob magna quae parit ova. بیض *bājzul-meknūn*. Puella seu puellae, pec. candidae, pulchraeque q. custodia. *Gol.*

بایس *bejs*. *p. n. f.* 1) Ovi positio. 2) Praestantia candoris, cum quis eo alios superat. *Eccellenza di bianchezza*. 3) Pulchritudo, nitor. *Beltā*. *Ik.* 4) Tumor in anteriore equi pede. 5) Fervor caloris. *Gol.*

بایس *bājz*. *p. part. pl.* ا بیوض *būjūz*, quod est, *pl. a* بایس *bājz*. Oviparae, multa pa-

\ b 7 &+ !,l &0
+ \$ \$% " T:9 "8 9 U 20+ "(\$ S +%
\$ \$ +)& , ! \$ \$ U / !3, ! \$ \$ \$ S %+
#1 '7 " - U9 'A " , M "+" + \$ 4 (1)& , !+
T2 2779) & *\$ \$, ; () 2
; \$ \$ C)) (& !& & &# , \$ I / +
+ 9)) (\$ \$ & S + , ' ! 9 I ,
/ +8 W% + \$ \$ 2 \$ \$ + \$% 7
P 9 S 1\$ & & K \$ \$ \$ N& +
)); !) & & # & Y, 1\$,
! * " % \$]) ! I ! , &) 7\$ * \$,
+ & !) * 19 \$, + (\$ A
I + = 5
+ " % < + , I
S & CSL 7 \$* % ** \$G +\$, ' . & S \$ \$ S 5
19 Ljc !)' 7 + # / ; * + & \$% I
4 #] !&)- - 75&A & \$%)-
0 1\$& I 0 !+9 , + & \$%
\$ + \$ + \$, ! ! 0. # + M+ + F ' I
)! , & , E 9+ : I & + \$ \$ \$ 5& & ,
! + 7 \$ \$)i/) < ! ' (, / +
& & ' @ / % ! +9 C / +
S & \$ 7 + ?10+ \$ \$ \$ I & (& (9"
% # \$+ \$ \$ 7 \$ + , & (& (9"
\$ \$ M% I L)S +
% < K % \$ + ! + L !! LN/ S 9! \$ +
7 ; \$ % C !! ? 1 %
* \$ \$* \$ + \$ " / E 7_T L L& ,
\$ # % 97\$ % # , A C ?
% E\$ % & i D< E\$ " / & & \$) & LA /
F ; > + " " S + 9 [
(3 % +)S H & \$; 7; :\$ \$) 1 S +)' 9 \$) ! CS \$ \$! ,9
\$ & \$% CS , \$ & \$% , E C P ' \$ #) (! , \$,
/\$& &) & \$ i ;
)E+ S f.& \$ & \$% > , CS , \$ & % % \$ \$! , & & \$,
\$:\$ \$,
YY 9 Q + 6 +?
+ \$ \$ S 9 S &0 : +. \$ \$ 9 !! +
, , ; U i \$! , 9 E2 ?)'
9 ! S 9 \$ & \$ & \$ & & + L L , " +
& (& CS 277 9 ! , ! \$% 4 !& & (& \$
% \$ % + C !! ! < !& & (' & \$ &
9 ! , \$, S 1\$, !& ! \$! " ! & ! A& \$ \$ 9
< \$ & , ; * ! ! \$% \$% \$ % \$ I% \$ \$ + ,
! " ! \$% L 0\$ \$ \$ (<
\$ # , , A \$ 5

\T 7
+ 9 C ; ,Y&)+ +(\$\$ \$ &!'
e ? , ! \$ (, '&); 88 \$ \$* I S / &
+(9 9 \$ +#!((, &\$% 9 ! ^
"!) , I 9 + \$ * \$\$ I S \$% , !
! 2) ('0', # \$ \$! \$,
40) ' , "-\$ 4 '0' + ! \$ \$, 8; 9 (S %))+
E !0.&A0 (" ' D - \$% K 5 ,)) 2?
40)#' # " E C \$ - CS 4 , \$ &)) & ,
2B) /e \$ + \$ \$ SW \$ % q \$ % (%
& , \$, ! \$ \$ \$ \$. \$ (: 0 + \$ \$ 0
I +% 7 7 + /#! ! !0'# KB \$ # !
G " 1 , 9!, ' 00 ,) 9' + \$ \$ # \$
;; \$ % \$ \$ 9 \$ \$ + \$ # \$
\$ \$ \$! (0 1 '=7 &) 8! + &' Q d
? " % 4 B \$*!% \$ 9 \$!
& ') , !&)+ (, + \$!
! , & ,+ 0 8 \$, 3 %
\$ 3 \$ \$ \$ B 7 ##(' * \$ * /% Q F I
R+ ! 7/ (;& L B 9 \$!! (< !)\$ K W8 & ! ,
& , ; A + 7 , + ! ` 7 + C N %
8 ; < <) 1 S &)) \$)& ! I
L (& (&) ;) ## + \$ 5& +
& ! , E % & & , I 9 , 9 ! (# ,
% :k + (% % \$ A , 9 ! (# + I ,
04%' , * '<[N SA '%* /% '* %&-'* \$ 0 2 J # + I
.\$0, I , 9 ! (, \$ \$ 5& +
* % ?+ , 9 ! (+ S \$ 5& %
& ! , & A Q I \$ 0% \$, S &)+
I 9;) " S) % I CS /#
& \$ \$ \$ 1&) C79) (\$ \$ \$
L " "9 , \$ ' , % ?" " !)
I \$ \$ \$ ' ! & ! + P" ' / + (0 S &+
\$& I \$ \$ \$ / = ;) !! #1) S &)) CS
L ! , & & I % 9\$ 6 / & & (! ; W
E I , 3,& " !) I % > /# B & +
7 + ' L ! , 7 % I & (+
) , !!) ,)) # D 7<! I %
+ S L !) \$ + % % * % \$ 77 D
(, K) & & , \ ??& M& # ,
) ! & & , 5 \$ \$ \$ # % 0.i \$ 5 S)
+ % L ! % + I S CS A & #? T ("E)'EC"
, @!) # + 9 \$! % # " /!! +
7"7/ 7 1 (\$\$,)) (, !9 ,
L ! , 0 \$ \$ S & ! , CS 7 \$ \$ \$ +"0
\$ # , ; + & , " , ! ' 7 ! \$))& ,
\$+ ',07 + \$ % \$ \$ / ((!) +
' ?! & I *+\$ \$ @ %
" " + % \$ I / ! (# % \$ ##) \$% , I %
' \$ I H >+ A + + # () +
* - (

& &+ ' 7`
`\$) , # ") , B \$ S+ /A % \$ 3
5 , \$, ? % \$ \$
!) \$% % L , I * - * ! 8 1RG '
))) !) & I %
* ! (! \$ \$ \$ \$ + P & (() % % /1 Q& 0
! , , 9I % \$ \$ \$ \$ 5& + B \$ & , \$ %
T % " !) # * \$ \$ \$ C % ! T ; C77 % 9!)
% I ,E L % % Q+ ! W C7 \$ + % \$ \$ \$
) // + % *) S 8 , \$ & !) \$ " ! S L& S 9& () \$) #
- & CS) \$ %) , I % 7 / ' Z + \$ \$ \$ \$ 5 1 &) ! ,
; # c \$ \$! 1a% % * 9) \$? Ci - " \$ " , S 8& - \$
+) & M)G , < (L S %TG , 7 !!!
& S 8+ % + \$ 9 8 8 ' I , I > R ; ;
= , \$77 /) , , I % , L
+ 7) \$ % , & ,) , !! , * = * * * E ,
I % 0 % # * \$ \$ I % P % \$ % 9 \$! , ! ,
% c . , . 9 ! - M) 0) S ? i * % I
I U +) S +7T T + ? L + "
i & ! \$ < & (& % \$, !
I \$ \$ 5& & , S 8 TS , *) , \S & I %
& \$ + I) CS A , \$ P h& Q1 S9 !
W" B# % 7\$ + I ! %
5& , 7\$ % : \$ \$ I ;;; Y ! % O F % " 2
> ; c[\$ \$ / ! + E \$ * \$ \$ \$ E 9 ,
>) ! , ! \$ \$ \$ 5& &+ \$ & + (, \$ " % \$
> ' ! < , ? \$ \$ \$ \$, " ? I % " 5 +
' \$4 #) \$ / \$ \$ \$. & , ' L \$ % " Q & ! + >
> , / " & \$ \$ \$ % 5& + & , ' \$ j S W S S , +
3 %) \$? SA) (\$ 0 \$ 4) 0 ' , [& + 0 (I SP \$ ' % % (TA ' & ' (\$ 0 %
E- L S) 3) \$ " \$, ' 6 & \$ \$ * & \$! + S
I 70 &) S 9 6 (, & 3" , \$ \$ \$ \$
> 7 , f6 % \$, * ! C % 6 +
= h &

\TC 0
() \$ 5'#1\$ ('#\$0* @ ! % D E # '.%, ,4)#' @: SA \$
:1)[L \$% \$1%, -) \$0#' + #%'*O '%,
& \$ 9! 07)(6 . 1R?\ :)
: 9" 1 ; " .' #) .%, #4 '#%*) >
J W \$ O' () \$ @'
C % (#' () \$ - + 0 % 2)&#'% (. \$)
(O\$O# ! % \$ \$+ \$ [OF 2#' ', " I - ()
\$! I + /) I
Z# 1(" - (%O#%'(+ .%, -%) % (+
' (" - ((# &, : D ; - (A .&/%\$
\$O&% #) E-)O*\$) I % \$*'#% SA .&% *%, + O'', Cdd ;)
Jdd ' (" \ \$\$ -)O \$*'#% SA .&% *%, + O'', Cdd ;)
) #) \$)/% O,) #) ((> ; 4 9% \$&#') 'O*'4) \$&-)O&')
(" --).')&#', B N :E) (\$ O\$.&% * A ((@
= " (" ' #) s - ()' \$& . \$
*\$'\$ #) % (\$O' O&) @' +' T 1 D1 (" " 1, GJ ;
F5['= (6 ? + ! ' 6 7: [GW ' &%--)'#) 2)
&(\$ +\$)3 'O&# +)O# ' / (' ,) #' (\$40%(O: \$4\$ \$&&\$ ' ((;.
(\$O&% #) ' \$ 4\$O\$) ' ' (' , \$/ (' , : " " < \$)
9 . + + 6 : &
- 1A " K?JE: ") < \$ (, SA &\$ # !, I
4)#%, [: ' "%, (' 6 ' CS , iL , & \$ \$.
O " 7 0 / ++
\$4)#%, &&'BT7%, @ . + "L Y(, < \$ & " +
; = \$) & , \$ (, \$ J
+ b 2#'G', ?; + + L (,
.\$, ! I \$ \$
(" (" I \$\$*'& 4%, +') I
) < 9%' &O&\$ +'# E4)#) \$1%, /%\$ #) -) ('&) % (!
% (2 . \$ s * (" I ') #)) & \$ I
() / D E \$ *\$ ' , / - #, @ ((- . /
#NID)&) ('% (+ \$#%'* (" \$
O '% ((B 2 \$ \$ O%, : B1 J \ ;
-(8 " (" 2) (0%,) .&\$ + #) * # 7
: .) - ((&'** - &) % (5 /
) .6' 6*; ' 6 . ' ' ' (. !
(.))O+ \$& \$O,)/ - (A 'O\$ - '
: #+/% ' SA O) (- .',) ()
.%, #4)#' a b V ((" (" : \$O&%
&) ('% (() I " SA '3 TA # \$
() I (" .'.#) &\$5-2) % (! ;
&) ('% (+ \$#%'*O '% (/ K) : (" . % ,
) N " - (\$) %, &\$5-2) % (J K \$ (" 6 ' : :)
' , *\$O, &%* #) ' (; ((" () :
(/ . (/W 6 \$ \$O&% \$1%,) (- \$
&' (%, +'# ('O'O&' ('# # \$ # O&'4\$O, O # \$&# +'# \$1%, * \$3# \$ (% (- \$ +\$O'
9 - (" 'A #'1.) ((02)&-'
' , & '\$! (#%, 'O % #%, A . 8 ;
X O&' (%,)O#'O%) #4)#%, # : E .
- : < & B;

c f 4 \$ =
,7 773. N 5 \$ ((E L ! (,E !) <7) (!) +
@ 3 ' , E \$ " * % /
L ' < \$ \$ \$ \$ ' - J ++
/\$\$ + \$ ' , - J ++
!& ! ' , : E * &% ! (, & E 7 A ' (& !& !) (@ \$ \$
' ! : & & & , %& , A ' (& !& !) (@ \$ \$
'&) ! ; & 9 3 * ! , 9
" (9 ! + 9 4 , ' (, " \$! A \$
() , I ; ! % " % & ! \$. +
7T7 + 1 \$ 9 " & 1\$N! , 7 , ; I \$
/ ! - # , & , (' \$ \$ \$;
; + % , + \$! Q& + % ' "(
* 1 % S \$
7 ' + + \$
a 9 6 + " (+ , + \$ SW)? . , S
, #) , \$! , % 0 Q (, 7 \$ \$ B I
\$ (? \$ \$ \$? \$ = ' (& , : , ' 2?2
+ 4 \$ # \$! & Z + 0 \$ \$ \$ @ \$ 7 0 "
& (' , ! ! (; 9 L 1 (L + " N !&
\$ \$ 1 \$ \$ * ; 9) (& 7 ' < \$ \$! !
+ " 7U 3& 0 + , 9 3 9 # + \$ / :
, & !) # 9 \$ A
, % \$ \$! \$ W"7)7- # " 9 + : :
, & !) , I ; E @ #
U W S - , S C - , S : & 7! & , ' (, 4 , +
) , CS \$! \$ \$ \$ ' +
!&) \$ \$ % ! * h 3 / * ! 4
; 77 C \$ +!>G. , (SL ! , () , \$, L \$7
A (!" \$! L ? / CS! 7 , , 7 QQ 1 < \$ [L I \$ S / , [
(& , / \$ & @ \$ + ' [# & + & , ! \$,
D !) , ' F " 1 \$ \$ \$ \$ CS \$ \$ + #
& (. - (, ! ! / & ! / * '+ " + : , /) ,
+ + ? \$ " ! !) , ' += , 1\$, ZS5 ((? ,) & CS +
\$ \$ \$! , !! ? " 0 (A) , 9! R \$ % * ,
& - (' !& \$) Q (, / ! \$ 7 #
" \$ \$ \$ \$; \$ \$ 3 ' ! (, , E ? ,
/ ! F ' !) ,) M) , S " ' * \$!
' (& , ? ?? & Q \$ c " 0 +) , c & # , c (# I) ,) ,
& Q (, S & \$! + * A ' ?) G E & ; ' , C7 \$! ! ,
\$ \$! N ' " \$ \$ < , A * " 9 < + %
\$ / (& \$! (% . , 7 ` ! * (\$ % 8 g ; + # 2 # 2 C , 9
)) , (, ' , 0 \$ (\$ " E " \$ " E %
\$ \$! \$ 8 7 \$ " E " \$ " E %
+ ' % , 2 ! 8R () N # & ((F C , *
a 0 \$ VS - , !) , * , & & " 77# (& (7 a *
* - S K ? Z + [(M . E S %

7 7 i9`
++ : * ++ , % S ! ! (S !
" ++ S 4 , ! S - ; ! (!! I * \$ \$ + ! \$
& CS : & & ' (, \$ Gl. * \$ \$ + ! \$
\$* \$ + \$ % \$ + , \$ \$ ' , ! ! , & * \$ * + !
%) \$? S ! \$ & " b + & 0
;/) & E 7 + ! E \$ / (!)
S & E ') ((& S & + I .) (' \$ S ! ! ()
, I (, \$* \$* \$, ' \$ % \$ \$ & \$ () \$, 9
+(* \$ + \$ @) ! \$ 0 QA CS , ! &) , " ?
S \$ CS \$ " \$ & ! ! , + \$. \$ 5 & +
\$ + ! , !)) # / 9
' (K . 9 \$, 1 \$ M) & CS 5 +) \$
9 ' ! , E I = \$ & ; 0 S 5 &) & !
+ \$ C 2 % 9 ' /) ! / 5
I) \$
9 9 9 \$, 5 + \$ + - B U - 2) S " N " 0
% + S :)) S 9 ! ()
T7+07 W \$ 5) &) , CS 8 & " () -) \$
(&) , % & & I C L ! 9 \$ \$ \$ 9 \$! ,
) (" 0 , (() \$) C " C 9 , 1) W)
\$ * 1 \$ + \$ \$ P ' + ! (&) ! ! & I
! % \$) \$ &) + (// \$ S /) - \$)
\$, \$ + 9 & 3 (! ? N ! , & , I S)) Q ! %) , 7
B (& ' \$ % % 6 \$ 7 &
\$ 7 AD // 7 T7 B 4 ! &
" 2 ' " % %) ! & F
- \$ ' ! * + E / & &) 7 9 ,
; \$) S A + ! , " % \$;
& S / \$ N , \$ \$! ! , ; ? * % + ' \$, (9
- ((9 ! & ' ! , F ' "
" ? . - B + \$ S
&) = " \$ \$ S 9 \$ e 9 \$ 4 " 3 + B 3
> + ! & \$) , ; \$ % , 0 \$
D \$ " " % \$ \$, 7 \$ S K M ++ 5 +
9 S ! & \$)) , S 1)) A 7 A (, ' (, ' (, I I
f " " 9 Q & \$: & & & + \$ \$ 4 &) , E ,
) ,) ' , I % T 7 ; + " \$ \$ \$ & +
+ \$ \$ 0 & \$ I 7 7
! = 9 + + G + +
SA (SA (' (CS , , ,) , F , 9 ()
9 \$, 1 \$) & ! I S) , : & /)
9 + [& \$) , # & 0 E \$ % @ \$! TS 7 2 ' + /)
% < > C E 1 I % , 9 \$ \$
\$ \$ \$ S () ! & \$ \$ \$ \$ %
! \$ \$ CS 1 Q) ! ? A ! \$ \$ 0 \$
R " + \$ \$ I Q

#&:% ;WWSG: 1 # A) " \$ \$ " !
: /!! \$ 17 (#
' S \$;(, !!\$ \$ GW 5 & K / 99
" R % + % * \$ S9 /!! \$ 1 (I] S 4 \$& (+
; , I\$ \$% + \$ L 2 % \$? &\$!) ;
7 ! + 9 < + 1 I\$ I
+ C+? 9) M , ! \$ +L Y))
I\$ \$ \$ \$ + 7 , &') , 2
C % * , ! \$ Y , I\$ \$ \$ % M ! " L , & \$ \$:& 7
(& I\$ \$ \$ \$, % S\$ IU +
\$,) 9' I\$ \$ \$ J ! (% , &' \$ '% 0 ,
\$! " I \$, 0 !) ,) ! G " 7 ++ % % ! 7 . \$ N +
& () & 3 \$ \$ + \$ \$ K 5 & 7)
I\$ \$ \$ (\) " " h (C \$ & ! # , & ! ! !
\$ \$, & " , \$ \$ & ! % \$ (D 4 " P & 1 ! (("
\$ & & & & \$ " \$, " " " 2 " (P & 1 ! (("
\$ \$ \$ 7 : 9) # (, (("
! T 7 L \$.) \$ % " ' " B 9 F # "
\$ " \$ E + \$ + i ! \$) ! C S L !
+ % \$ % \$ 5 & \$, E ' # " " ,
) \$ Y Y " %
! , & I 9 (, S 9 \$ 7 + * \$ \$ + % ! <
] @ L \$ 1 ' " * (, 1 \$ 9 \$ %
\$ \$ I \$ I S 9 \$ & S L L L , " \$;
C 7 S " < * \$ S 9 \$ & S L L L , " \$;
L , " & , 1 & \$ & C S \$ L 1) 1 , ! & \$,
8 ! \$ \$ " \$ \$ & ') (1 \$
] 3 + \$ % - " * D + ! & \$ & , &) \$ \$
9 \$ I \$? ;
] + S ! (, S 8 [+] ! 0 U) < L V I S
) I L & % 7 T ^ \$
] . + L : \$ \$ 5 & & \$ \$ (- : ! 0 ' ' @ M)
\$,) () " & #) \$ L \$ 8 @
] . 99 L " < L) ^ K \$ % \$ L
,) \$ \$ 5 & , # &
! " \$ + % K + \$ \$ 4 + S . ; 6 C S F \$,
(& & \$ (, I " , \$ I
% 9 , 0 ' 0 3 Q " +] + % \$ e 0 " Q &
L L 4 \$ & (F \$ / \$? % \$ \$
I : !)) # & \$ &) (, K \$
" " / 9 + L S 4 \$ & S \$ 5 & , # & 0) ! 7
/!! \$ & 1 (& F C i 4 & (,
\$ \$ \$ R " \$ I \$ \$ 5 &
I Q M * % \$ " S \$ \$ 5 &
9] C a f ; 9 I I) + % & , " * J
\$) & 0 \$ I + 7 A ! + \$ + K 5 & ,) +
7 7 + L + E 4 \$ & S * L ! . 0 \$ \$
/!! \$ & 1 (& I 0 " ! %) S - \$) &) 7
L

L CS &' S/W- TS4 !, \T
S 9 S 9 I K / - E' 7 8
+ 1 \$! "CT +)L + \$ () * +
, (/ (&\$&) 7 \$ \$ \$!+), , I + % < +)S \$ [
\$ \$?; > & \$! & S 9\$, CS 1 \$ M) & " ?7
"Q& + "?) S L 8 N) , &
\$ \$ " (\$ J 1 TS /) ! & < !) (+
\$ \$ \$ \$ (&))&# # \$ (! ()&
& (+ /+ * \$ (&))&# # \$ " \$ 9 \$
2. h &
(\$ (, ? \$ + * , S \$ (, S / ' +
\$ CS 1 \$!) & I S / ' S 9\$,
(& # " , % "EX : S M"*" + \$)S / ' S 9\$,
! \$, \$ L \$ + \$ C
\$ \$ + " " < + ")S , \$ \$ & " M , 7 (" S
% 6 \$ \$ *% + " , +L + , " ,)& 1
% \$ A \$ \$ " ,) , ? I
\$ \$ N ((! \$) [+L \$ \$ \$ & +
! , h * A (\$ \$!))& " M) & \$ \$
(!)) & @ / " \$ J
\$ 0 \$ \$ A 7 +L \$ I S
2D " + " 5&) (! & " S & "
@ \$ 5 + D \$! L 6 ' SL !
& ! \$))) \$ \$! h - * % * TS 9\$ 7
\$& ! ! G \$ + " T +L & (G : (" \$ *
L I \$ +L & & + \$ \$)S
% \$, / \$ " \$, +L \$)S
\$ Vj + " + I , !& , \$ \$ % \$ % \$ J
+ S \$ SL + I \$ I CS * & & (\$ % \$ J
DE + I)S D,3 (\$& \$ \$ " L ;
\$ \$ \$ \$ S * UG " S & " S
: ! (CS \$ \$! \$ ' # * ; 7.1
\$ \$ " + \$ % : +L + " " b ' (()
\$ \$ 7 (!& !) (# * \$ \$;
& , ' ! \$, L " \$ " :& (' \$ +
* * + " (* E77C7 , ' \$ & " , ;
+ , * + \$: A (!+ , +L 2
\$ \$! \$ \$, \$ /) ! " , M) ,
!& # (&\$ 1 \$ +
/" "+3 +L ! * ' F + \$ "
\$ \$ 5& &\$ \$ () / Q\$ \$J ; C '0 Q ()
@)\$ 2D""& (? L + ,
" "
* % /!! \$ & + \$! "+% +, \$ P !& & 1 +
! # (, , %& , #
CS \$,)\$ S 1! , S " [\$ (\$! (&)) (& !+
& ; 1\$; (& & \$,
: (((((((

, # '.BK * *) 8 / - %A .)) *) 1 \$! (\$ %
! 8 * ! * ! \$ % * * ' # * : \$! ((/
" ! p ! ! / * ! (# : " 8 /
5)0) Z !
) !) / * 0 * U / !) * % * :
! \$, 6 +) / 3) E # * ! K + 7 \$! (' ! + / 3 ! ' :
! * , " # \$ \$: ! * ! 0
+ ! & 9 7 P % 2
) A ! ! ! ! () % /)) * 0
) ! ! ! 0) - (A ! ! 5 &) W B # (? *
& (\$ () ! & - ! \$ # #'
(! \$ & " ! & & # D 0
! -) # !) * ! / & % 0 ! 0 \$ # #'
0 % B) -) * + ?
" ! 8 D)) ! - !) ! M , 0 \ i J W 6 ! % % !
0 " % C ! % % ! 1 2
0 5 - /)
D L (5 U M ! (3 " . \$! *) /
* 5 , & I ?
" " S , \$ & , S 9 + B % ! # (/ % (: x 3 : + F * H
* ! # B ! 8 % ! % * # B M ! (* # (& ! - ! \$! B ' G
8 0 8 ! / * -) * R R : - 8 6 ! % & (K] K]
S 9 \$ K , \$! () . % 3 : "#=
! !) * * ' ! 4 ' ! + *)) 0 \$!
-) ! 9 \$! K (% , 0 ! 6 . (! 1
\$ & ((! * ! - ((8 D 8 *
7 T / "" ! " A # - P & 6 % & # (T 3 ! + ' /
) . !) A) I

EMENDATIONUM ELENCHUS.

Polliciti quidem sumus, dum novam *Meninskii* editionem indixissemus, curæ nobis fore, ut ea quam purgatissima in lucem prodiret; sed experti sumus miseram humanæ imbecillitatis conditionem: nam dum de corrigendis antiquis typi erroribus polliciti essemus, novi, ut candidè fateamur, haud exiguo numero in vasto hoc opere succreverunt. Operosum nimis foret, ac fors etiam lætoribus tædiosum, si omnes singillatim notarentur; quare graviores solum, & qui sensum mutant, hic corrigendi norantur, leviores vero, & qui facilius dignosci possunt, lectorum discretioni, & prudentiæ committuntur.

Errata	Corrige	Pag. Col. Lin.	Errata.	Corrige.	Pag. Col. Lin.
<i>kā'beī</i>	- <i>kā'beī</i>	- 6- 1-37	<i>eḡḡiānni</i>	- <i>eḡḡiānin</i>	- 40- 1-15
Libros	-Liberos	- 9- 2-31	كجامن	-كجامن	- 41- 1-21
<i>fer henak</i>	- <i>ferahnak</i>	- 9- 2-34	بر كسند بي	-بر كسند بي	- 41- 2- 8
[8. a. بنوع]	-[8. a. بيع]	- 9- 2-49	<i>ighās</i>	- <i>ighāf</i>	- 41- 2-25
Recifio	-Recifio	- 10- 1-49	[4. a. جد]	-[4. a. جدر]	- 42- 1- 8
صونج	-صونج	- 10- 2-46	اقبف	-اقبف	- 42- 2-19
3)	-4)	- 10- 2-51	[4. a. اجزر]	-[4. a. جزز]	- 43- 1- 3
<i>sine</i>	- <i>sine</i>	- 11- 1-14	Cucumeri	-Cucumeres	- 43- 2-10
quo	-qua	- 15- 1-29	اجقف	-اجقف	- 44- 1-48
<i>lapidi, etiam</i> هوب	<i>lapidæ, etiam</i>		حادبث	-حدبث	- 49- 1- 4
<i>hubre dicti</i>	<i>hubre</i>		<i>cinetam</i>	- <i>cinctam</i>	- 49- 1-12
	- <i>dictæ</i>	- 15- 1-42	حت	-احت	- 49- 2- 9
<i>Alexandrum</i>	- <i>Alexander</i>	- 16- 1- 5	شوحش <i>ühbūs n.f.</i>	-حباشة <i>adde pl. a</i>	- 50- 1- 3
<i>Arabe senim</i>	- <i>Arabes enim</i>	- 19- 2-11	<i>ytigār</i>	- <i>yhtigār</i>	- 50- 1-54
<i>antiquis</i>	- <i>antiqui</i>	- 19- 2-11	ظلم	-ظلم	- 50- 2-27
<i>Duæ</i>	- <i>Duo</i>	- 19- 2-38	جمع ايدوب يعقف	-جمع ايدوب يعقف	- 51- 2-26
<i>duæ</i>	- <i>duo</i>	- 19- 2-39	توك كتورمك	-توك كتورمك	- 52- 1- 6
<i>imilk</i>	- <i>imlyk</i>	- 20- 1-29	<i>kdāyr</i>	- <i>kādāyr</i>	- 52- 1- 8
<i>nebātī sekērī</i>	- <i>nebāt sekērī</i>	- 20- 1-46	احتيا جاب	-احتيا جات	- 53- 1- 9
<i>hisce</i>	- <i>hicce</i>	- 21- 2-11	<i>cireo</i>	- <i>circa</i>	- 53- 2-28
<i>ebū & bdillah</i>	- <i>ebu & bdillah</i>	- 21- 2-47	احد غراسي	-احد غراسي	- 53- 2-46
<i>ūbūl</i>	- <i>ūbūt</i>	- 22- 1-39	<i>relaxatam</i>	- <i>relaxatum</i>	- 55- 1-39
<i>cardi</i>	- <i>cardui</i>	- 23- 1-34	<i>yhfās</i>	- <i>yhfak</i>	- 57- 2- 1
<i>inuntato</i>	- <i>inundato</i>	- 23- 2- 2	احمال اجال	-احمال رجال	- 58- 2-44
<i>el-ebazānī</i>	- <i>el-ebjazānī</i>	- 24- 1-38	<i>hænra</i>	- <i>hæmra</i>	- 59- 1- 5
ايكون	-ايكون	- 24- 1-50	الاجران	-الاجران	- 59- 1-15
V. [4. a. قتح]	-V. [4. a. قتح]	- 25- 2-20	حفا	-حفا	- 59- 1-26
<i>possunt</i>	- <i>possit</i>	- 25- 2-23	<i>diçli</i>	- <i>diçtæ</i>	- 60- 1-27
برله اتحاد	-اتحاد برله	- 26- 2-28	<i>ahibet</i>	- <i>ahihet</i>	- 60- 2-18
تخمه	-تخمه	- 27- 1-17	اجاريد	-اجاريد	- 61- 1- 8
<i>itrāb</i>	- <i>etrāb</i>	- 27- 1-35	<i>uteris</i>	- <i>utris</i>	- 63- 2-31
قرار	-اقرار	- 27- 1-42	صالبف	-صالبف	- 64- 1-25
<i>ebtrūb</i>	- <i>etrūb</i>	- 27- 2-18	اخذ و مصرن	-اخذ و مصرن	- 64- 2-40
<i>cannem</i>	- <i>carnem</i>	- 28- 1-28	<i>resyk</i>	- <i>refik</i>	- 66- 1-44
<i>contigit, quod</i>	- <i>contigit, ut</i>	- 29- 2-49	<i>fillum</i>	- <i>fillam</i>	- 66- 1-50
اقرار و تقيا	-اقرار و اتقيا	- 30- 1-25	<i>limis intuetur</i>	- <i>limis oculis in-</i>	
سلگوشدم	-سلگوشدم	- 30- 1-35		- <i>tuetur</i>	- 66- 2-43
<i>Sarmaticæ Asia-</i>	<i>Sarmatiæ Asia-</i>		كوهر آخس	-كوهر آخس	- 67- 1-18
<i>ticæ</i>	- <i>ticæ</i>	- 30- 2-16	<i>misylhair</i>	- <i>misylhair</i>	- 67- 1-40
<i>eilāh n. V.</i>	- <i>itlah n. V.</i>	- 31- 1-20	اخشامليف	-اخشامليف	- 67- 1-49
انبيد	-انبيد	- 32- 2-10	<i>achsem</i>	- <i>achsem</i>	- 67- 2- 5
<i>in gineceis</i>	- <i>in gynecæis</i>	- 33- 1- 1	<i>inimimicus</i>	- <i>inimicus</i>	- 67- 2- 9
<i>ūsfūijet</i>	- <i>esfijet</i>	- 34- 1-34	<i>putandi vitas</i>	- <i>putandi vites</i>	- 68- 1-13
<i>isnan</i>	- <i>isnan</i>	- 34- 2-14	<i>acylla</i>	- <i>achylla</i>	- 69- 1-11
بر نسنه دن	-بر نسنه دن	- 35- 1-28	خيل	-خيل	- 71- 1-42
[3. a. نغجر]	-[3. a. نغجر]	- 36- 1-20	شاني	-شاني	- 71- 2-52
<i>Postilemæ</i>	- <i>Postilenæ</i>	- 36- 1-35	<i>cæte</i>	- <i>cete</i>	- 72- 1-32
<i>esm</i>	- <i>esm</i>	- 36- 2-48	<i>fax</i>	- <i>fex</i>	- 73- 1-18
يلغرن	-يلغرن	- 38- 1-47	دهبه	-داهبه	- 74- 2-43
<i>Salgama mixtum,</i>	<i>Salgama mixta</i>		<i>fruteo camelus</i>	- <i>fruthio camelus</i>	
<i>aggregatum</i>	- <i>aggregata</i>	- 39- 1-20	<i>oves</i>	- <i>ova</i>	- 75- 1-12
الجاجص	-الجاجص	- 39- 2-24	ادقم	-ادقم	- 77- 1-50

<i>Errata.</i>	<i>Corrige.</i>	<i>Pag.</i>	<i>Col.</i>	<i>Lin.</i>	<i>Errata.</i>	<i>Corrige.</i>	<i>Pag.</i>	<i>Col.</i>	<i>Lin.</i>
qui	- quæ	- 78	- 2	- 45	عناق استرقاق	- استرقاق عناق	- 138	- 1	- 11
ادوت جنك	- ادوات جنك	- 79	- 2	- 16	سادك	- سابله	- 138	- 1	- 16
zum	- dum	- 82	- 1	- 32	jebrahüftfsanem	- jebrahus-sanem	- 138	- 1	- 38
reliqui	- reliquos	- 82	- 2	- 23	iftyshäh	- istrysäh	- 139	- 1	- 55
ذواعين	- ذورعين zürü	- 84	- 2	- 35	dircendo	- dicendo	- 140	- 1	- 52
	- äjn	- 84	- 2	- 35	اتعداد	- استعداد	- 140	- 2	- 50
hachäret	- häkäret	- 85	- 1	- 38	طلت	- طلب	- 142	- 1	- 8
latum	- lætum	- 89	- 1	- 28	uterem	- utrem	- 143	- 1	- 52
باخيخلم	- باخيخلم	- 91	- 1	- 20	iftyksär ile	- istryksä ile	- 144	- 1	- 19
experindum	- experiendum	- 91	- 2	- 31	ايله استقلال	- استقلال ايله	- 144	- 1	- 44
كليل kälil	- كليل kälil	- 92	- 2	- 35	عثبان	- عثمان	- 144	- 2	- 8
جب	- رجب	- 95	- 1	- 36	actoritate	- auctoritate	- 144	- 2	- 18
اجر	- رجز	- 96	- 1	- 10	humilitare	- humiliare	- 144	- 2	- 26
latus	- latos	- 96	- 1	- 18	حجر	- حجر	- 145	- 1	- 42
inreparur	- increpatur	- 96	- 1	- 40	jan - üze	- janün - üze	- 146	- 2	- 8
erbam	- erhäm	- 96	- 1	- 44	unicarum	- unciarum	- 149	- 2	- 9
exfugut	- exfugat	- 97	- 1	- 41	äftitin	- äftin	- 150	- 2	- 29
spinofæ	- spinofi	- 98	- 1	- 52	اسيناف	- استناف	- 151	- 1	- 1
irsäi	- irsäl	- 100	- 2	- 9	matudina	- matutina	- 151	- 2	- 17
uterem	- utrem	- 102	- 2	- 36	matudino	- matutino	- 151	- 2	- 19
اذربانجان	- اذربانجان	- 104	- 1	- 3	imbibentes	- imbibentia	- 153	- 1	- 47
ارج	- ارج	- 106	- 2	- 16	Propofis	- Probrosis	- 154	- 1	- 17
autumnnales	- autumnales	- 109	- 1	- 19	اهل آلا سوانه	- اهل آلا سوانه	- 154	- 2	- 30
minor natus	- minor natu	- 109	- 1	- 31	اسين	- اسيف	- 155	- 1	- 54
اناود	- اراود	- 109	- 2	- 52	اسافف pl.	- اسافف pl.	- 157	- 1	- 17
اروز V.	- urüz a. V.	- 110	- 1	- 35	eslat	- eslat	- 159	- 2	- 3
aboris	- arboris	- 110	- 2	- 18	مفعول اسم	- اسم مفعول	- 160	- 1	- 27
dicta	- dictæ	- 110	- 2	- 18	ulveti	- usveti	- 162	- 2	- 46
quod	- cui	- 111	- 1	- 56	دكلنرمك	- دكلنرمك	- 163	- 1	- 25
اربع	- اربع	- 112	- 3	- 12	اسهاب	- ishah	- 163	- 2	- 37
indeconfiderate	- inconfiderate	- 113	- 1	- 44	اسيز	- اسيز	- 164	- 2	- 37
excitit	- excidit	- 113	- 2	- 48	استجار	- استجار	- 168	- 1	- 45
reliquid	- reliquit	- 114	- 1	- 31	آفاقة مطالع	- مطالع آفاقة	- 172	- 1	- 56
Averfare	- Averfari	- 116	- 2	- 35	chorsid irakleri	- chorsid irakleri	- 172	- 2	- 8
ازيز	- ازيز	- 116	- 2	- 21	filum	- filum	- 173	- 1	- 16
ازخ	- ازخ	- 116	- 2	- 48	اشفرار	- اشفرار	- 174	- 2	- 25
alpernare	- alpernari	- 117	- 1	- 47	äftifte süden	- ästifte süden	- 174	- 2	- 38
leporum	- leporum	- 117	- 2	- 37	آشفته شي	- آشفته سي	- 174	- 2	- 44
qua	- quo	- 118	- 1	- 45	cafis	- cassis	- 175	- 1	- 11
onore	- onere	- 118	- 1	- 51	اسكارا	- اشكارا	- 176	- 1	- 8
convitiare	- convitiari	- 119	- 1	- 18	mazapanis	- mazaftanis	- 176	- 2	- 10
subternitur	- substernitur	- 119	- 2	- 29	اشكنج	- اشكنج	- 176	- 2	- 51
fitas	- ficcus	- 120	- 1	- 24	fidiculis	- fidiculas	- 177	- 1	- 5
Uteres	- Utres	- 120	- 2	- 34	اسكوفد	- اشكوفد	- 177	- 1	- 35
پرتيجي پرتيجور	- پرتيجي جانور	- 124	- 1	- 3	اشداي	- اشناي	- 179	- 1	- 33
اساد	- اساد	- 126	- 1	- 6	كل سرخ	- كل سرخ	- 179	- 2	- 21
quid	- quis	- 126	- 1	- 28	suspendendum	- suspendendum	- 181	- 2	- 6
fulvu	- fulhü	- 126	- 1	- 44	Rectitudo.	- Rectitudo.	- 181	- 2	- 15
Facilis accessus	- facili accessu	- 127	- 2	- 1	ventrum	- ventum	- 182	- 1	- 29
pl. a. esvea	- pl. ab esved	- 127	- 2	- 20	Mautina	- Matutina	- 182	- 1	- 33
اسب	- اسب	- 129	- 1	- 3	propinque	- propinqua	- 183	- 2	- 22
aqua cocta	- aqua cocta	- 129	- 1	- 46	عهد	- عهد	- 183	- 2	- 36
alba	- albæ	- 129	- 2	- 2	iuclioriis	- inciforiis	- 185	- 1	- 13
conjugatur	- conjugatur	- 130	- 1	- 42	[4. a صغر]	- [4. a صغر]	- 185	- 2	- 3
استازنده	- استازنده	- 131	- 1	- 24	laniger ovis	- lanigera	- 189	- 1	- 49
استاقوشي	- استاقوسي	- 131	- 1	- 30	mebtahat	- mebtahat	- 190	- 1	- 33
اسنابه	- اسنابه	- 133	- 1	- 1	اصحاح	- اصحاح	- 191	- 1	- 1
induetur	- induatur	- 134	- 1	- 16	صحل	- صحل	- 191	- 1	- 27
istahmam	- istryhnam	- 134	- 2	- 53	اصمات	- اصمات	- 193	- 1	- 29
پورسیدن	- پورسیدن	- 135	- 1	- 44	اصماد	- اصماد	- 193	- 1	- 31
استرقاق	- استرقاق	- 137	- 2	- 54	hyperboles	- hyperbole	- 195	- 1	- 26

Errata.	Corrige.	Pag.	Col.	Lin.	Errata.	Corrige.	Pag.	Col.	Lin.
partes	- patres	-195-	2-	8	[4. a ازأ]	- [4. a لزا]	-280-	1-	20
uteris	- utris	-195-	2-	49	لصلعا	- لطعا	-281-	1-	44
اضم	- اصم	-196-	1-	31	[4. a لعج]	- [4. a لعج]	-281-	2-	8
filia	- lila	-196-	1-	40	الغا	- الغاد	-281-	2-	37
اطش	- اطشي	-196-	1-	50	elghünģiār	- elghünģiār	-282-	1-	17
bravæ	- pravæ	-198-	2-	33	heģeç	- heģee	-282-	1-	41
y'tigbār	- y'tigār	-202-	1-	22	سيت	- سيب	-286-	2-	25
inintemperans	- intemperans	-202-	2-	10	optimares	- optimates	-292-	1-	22
اواسنه	- قرار اواسنه	-203-	2-	40	حمد	- احمد	-293-	2-	3
اعتنور	- اعتنوار	-205-	1-	32	hærimet	- hurimet	-295-	1-	5
allegni	- allequi	-205-	2-	17	imcināh	- imtinah	-297-	2-	29
Interiere	- Interire	-208-	2-	39	ايجار	- ايجال	-298-	2-	34
اعضاف	- اعضاف	-209-	1-	40	ايجك	- ايجك	-288-	2-	45
muto	- mutuo	-210-	1-	49	agid	- agi	-301-	1-	5
loborans	- laborans	-212-	1-	54	emrūd	- emrūd aghāģi	-302-	1-	2
اعناب	- اعناب	-212-	2-	39	امكك	- امكك	-304-	2-	24
Intremisce	- Intermisce	-213-	1-	19	امكك	- امكك	-304-	2-	26
conspiratinne	- conspiratione	-213-	2-	39	ملاك	- املاك	-305-	1-	48
onfiniis	- confiniis	-214-	1-	37	patentes	- petentes	-307-	2-	31
ecclesiasticis	- ecclesiasticus	-214-	2-	12	اميار	- اميار	-309-	1-	5
conci-	- concio	-214-	2-	12	deloniorum	- teloniorum	-310-	2-	50
dicet	- dices	-214-	2-	16	morbilis, quæ	- morbillis, qui	-311-	1-	27
ul	- ut	-214-	2-	23	ante زبان adde	- merdān	-311-	1-	43
concinator	- concionator	-214-	2-	42	فايم	- فايم	-311-	2-	30
Tepfit	- Depfit	-215-	2-	8	Oxyafanthæ	- Oxyacanthæ	-316-	1-	1
Dealbotor	- Dealbator	-215-	2-	13	cactum	- coactum	-316-	1-	3
onore	- onere	-217-	1-	38	Profusum	- Profusum	-316-	1-	49
præfocare	- præfocari	-220-	2-	41	[4. a تنس]	- تنس	-317-	2-	44
largito	- largitio	-225-	1-	12	ابننام	- اننم	-318-	1-	52
افاعي	- افاعي	-225-	1-	24	[8. a انقد]	- [8. a نقد]	-321-	1-	27
اق	- اق	-225-	1-	26	الجير	- الجير	-326-	2-	1
اقان	- اقان	-225-	2-	12	الحجاف	- الحجاف	-327-	1-	1
Oppletio	- Oppletus	-237-	2-	27	[7. a حلب]	- [7. a حلب]	-327-	1-	53
پرافكار	- پرافكار	-237-	2-	34	[4. a جزف]	- [4. a جزف]	-327-	2-	55
yktisāh	- yktihās	-243-	1-	14	[7. a خضع]	- [7. a خضع]	-328-	1-	13
zkyzāi	- yktyzāi	-244-	1-	48	incht-āk	- inchtāt	-328-	1-	42
aksām	- æksām	-249-	1-	13	pedbet	- nedbet	-328-	2-	28
[4. a كعت]	- [4. a كعت]	-251-	1-	21	نداخته	- انداخته	-328-	2-	44
اقعد	- اقعد	-251-	2-	1	[7. a سطب]	- [7. a سطب]	-337-	1-	47
اقعدة	- اقعدة	-251-	2-	4	في	- في	-342-	2-	1
[4. a كفعل]	- [4. a كفعل]	-252-	1-	22	انفجة	- انفجة	-343-	2-	19
اقلمب	- اقلمب	-252-	2-	40	baska	- baska baska	-344-	1-	6
ākub	- āklīb	-256-	1-	41	tuberem	- tuber	-344-	2-	13
memorare	- memorari	-259-	1-	42	انقير	- نقير	-346-	1-	27
iksā	- iksā	-262-	1-	13	inkj-æe	- inkj-ār	-346-	2-	28
iksād	- iksā	-262-	1-	15	phygia	- phrygia	-347-	2-	45
ekkam	- ekzam	-262-	1-	50	bādel-sālāhæ	- bādel-musalāhæ	-348-	2-	49
gartibus	- partibus	-262-	2-	32	انكشت	- انكشت	-349-	2-	11
ikwāb	- ikwāh	-266-	2-	28	infarcire	- infarcire	-351-	1-	33
āģūsiden	- āģūsiden	-266-	2-	54	spiritum	- spiritum	-353-	2-	21
i. q. اك	- i. q. اك	-267-	2-	25	اوادانلعي	- اوادانلعي	-356-	1-	49
dentatus	- dentata	-268-	2-	4	uſtkūpa	- uſtūrpa	-372-	2-	11
selāretī	- selāsetī	-268-	2-	40	coreo	- corio	-373-	1-	38
iaslerin	- iāslerin	-269-	1-	44	pro quo	- pro quibus	-376-	2-	6
yinhār	- zinhār	-269-	2-	52	fatuus	- fatuus	-378-	2-	8
ايله مهلكيه	- ارادتي ايله مهلكيه	-270-	1-	15	celeres	- celeres	-380-	2-	20
الساقي الايا ايها	- الايا ايها الساقي	-271-	1-	6	perspicares	- perspicaces	-382-	2-	44
citrio	- citriæ	-273-	1-	18	āwizgen	- āwizgen	-387-	1-	24
ilitisā	- iltisā	-274-	2-	25	ferreus	- ferrea	-392-	1-	7
الحجاف	- الحجاف	-277-	2-	29	[4. a هذر]	- [4. a هذر]	-392-	2-	9
āldamak	- āldatmak	-279-	2-	3	illud	- illum	-392-	2-	30



Errata.	Corrige.	Pag.	Col.	Lin.	Errata.	Corrige.	Pag.	Col.	Lin.
اهلیت	-- اهلیت	-396-	2-	33	بر کین	- پر کین	-526-	2-	10
hælid	-- hædid	-397-	2-	8	residisse	- resedisse	-527-	2-	33
fur	-- fur	-397-	2-	14	bermegi	- bermegi	-527-	2-	46
domu	-- domo	-401-	1-	13	constans	- constantis	-528-	2-	18
re	-- me	-401-	1-	19	amilla	- armilla	-528-	2-	45
Efu	-- Efu	-401-	1-	24	فاجک	- فاجک	-529-	1-	1
Verberari	-- Verberavi	-401-	2-	8	Coronix	- Coronices	-531-	1-	40
propere	-- prospere	-403-	2-	38	berbet	- berhet	-535-	1-	23
آی آن	-- آی آن	-403-	2-	44	pereser	- pereser	-535-	1-	43
[و نغ a 4]	-- [و نغ a 4]	-404-	2-	55	Arabia	- Arabiae	-535-	2-	32
infusionis	-- infusionis	-405-	1-	21	quam	- qua	-537-	2-	1
concussionem	-- concussionem	-409-	1-	4	tesam	- telam	-539-	1-	32
alia	-- alius	-410-	1-	5	بر شخ	- بر شخ	-541-	1-	55
ambi	-- ambæ	-410-	1-	10	tentibus	- dentibus	-542-	1-	8
separus	-- separatus	-412-	2-	32	bezemez	- bezemek	-542-	1-	48
aliquem	-- aliquam	-416-	2-	25	qua	- qua	-548-	1-	46
آبلو	-- آبلو	-421-	2-	5	پسکی	- پسکی	-549-	2-	9
propheta	-- prophetae	-421-	2-	43	laginerus	- laginatus	-549-	2-	51
وجه	-- و مجار وجه	-422-	2-	45	fronte	- fronte	-552-	1-	21
ابد	-- ابد	-423-	1-	28	besti	- besti	-558-	2-	9
nekenk	-- nehenk	-424-	2-	44	بالی بصره	- بصره بالی	-559-	1-	51
کلهدار	-- کلهدار	-425-	1-	29	Grassus	- Crassus	-564-	1-	9
ejewm	-- ejwem	-427-	1-	11	bundan fonta	- bundan son. ra	-565-	2-	20
o bā	-- bāo	-431-	1-	21	cub	- sub	-568-	1-	47
pāsāzen	-- pāsāzen	-445-	2-	35	cruentis	- eruenti	-569-	1-	41
colina	-- culina	-446-	2-	28	adque	- atque	-569-	2-	52
latum	-- lutum	-447-	1-	45	latitia signum	- latitia signum	-570-	2-	37
extura	-- texturæ	-448-	1-	36	fatutum	- fatum	-572-	2-	52
inditus	-- indita	-451-	1-	ult.	بکندم	- بکندم	-576-	1-	28
inconfderate	-- inconfiderate	-452-	1-	23	پلارکی	- پلارکی	-580-	2-	6
bās	-- bās	-453-	1-	51	decordicatum	- decorticutum	-585-	2-	9
hyffaleri	-- kyffaleri	-453-	2-	31	cum eos	- cum eas	-586-	1-	27
nucum	-- nucum	-454-	2-	30	q. se	- q. inter se	-593-	1-	28
جفت باشد	-- باشد جفت	-455-	1-	31	پنج پریاف	- پنج پریاف	-595-	1-	37
pubuleis	-- bubuleis	-459-	2-	20	پنجه مریم	- پنجه مریم	-596-	1-	41
مالی	-- مالی	-461-	2-	48	شخ	- شخ	-596-	2-	1
pediculis	-- pediculis	-462-	1-	42	lrictor	- strictor	-596-	2-	50
ad capientes	-- ad capiendas	-463-	1-	27	lactentis	- lactantis	-602-	1-	20
بانکرن	-- بانکرن	-468-	2-	19	erabo	- erabro	-608-	1-	25
quid agit	-- quod agit	-472-	2-	17	tanta erat	- tantum. erat	-615-	1-	45
infimus	-- infirmus	-474-	1-	53	turbare	- turbari	-617-	2-	18
incipientem	-- incipientium	-475-	2-	38	dormare	- formare	-620-	1-	7
کنه	-- کنه	-476-	1-	2	condendos	- condiendos	-620-	2-	42
Irus	-- Crus	-485-	2-	20	V. بویان	- V. بویا	-620-	2-	52
bachkelan	-- buchkelun	-488-	2-	54	& بیف	- & بیف	-621-	1-	40
pagulam	-- plagulam	-489-	1-	46	ædificati	- ædificatæ	-625-	1-	44
بخور مریم	-- بخور مریم	-489-	2-	50	ilaris	- isaridis	-625-	2-	22
onore	-- onere	-492-	2-	22	caloris	- coloris	-626-	1-	9
Articas	-- Athicas	-494-	2-	35	gravare,	- gravate,	-629-	1-	14
Riffui	-- Riffui	-501-	2-	9	redicularum	- radicularum	-629-	1-	40
animi!	-- enimis!	-505-	2-	ult.	æquæ	- aquæ	-630-	1-	53
occasione	-- occasionis	-506-	1-	30	subviridi	- subviridis	-631-	1-	30
rotundior	-- rotundiore	-510-	1-	13	profiterur	- profitemur	-632-	1-	31
firmus	-- firmitus	-512-	2-	32	پینی	- پینی	-634-	2-	15
ingratu	-- ingrato	-514-	2-	27	سجاف	- سجاف	-639-	1-	41
Commendator	-- Commentator	-522-	2-	8	بیراف	- بیراف	-639-	1-	42
i. q. صت	-- i. q. صت	-522-	2-	35	پیرامن	- پیرامن سرای	-639-	2-	20
propinquos	-- propinquum	-523-	1-	53	pinlentum	- pinlendum	-641-	1-	23
ab 18	-- ad 18	-526-	1-	30	نشریف	- نشریف	-657-	1-	42
عجم عرف	-- عرف عجم	-526-	1-	47	beji	- bejil	-660-	2-	28

Digitized with financial assistance from

on 28 December, 2018

