

## 附 録

### 佛 國 度 量 衡

1. 佛國ノ各量ハ夫レ々其基本單位ヲ定メ 10 ナル定率ヲ用ヒ他ノ單位ヲ定

メ夫レ々次ノ語ヲ冠セシム

10 倍      デカ,      100 倍      ヘクト,      1000 倍      キロ,  
10000 倍      ミリヤ,      10 分ノ一      デシ,      100 分ノ一      サンチ,  
1000 分ノ一      ミリ

例ハバ二千「メートル」ヲ 2「キロメートル」ト云フカ如シ

2. 長度

長サノ基本單位「メートル」ハ已ニ本文ニ説明セリ

大ナル距離ハ「キロメートル」ヲ單位トス

3. 面積

面積ノ單位ノ一邊一「メートル」ノ正方形ニシテ之ヲ平方「メートル」ト云フ

地積ハ一邊十「メートル」ノ正方形ヲ單位トシ之ヲ「アール」ト云フ即一「アール」ハ 100 平方「メートル」ニ相當ス

4. 體積或ハ容量

體積ノ單位ハ一稜一「メートル」ナル立方体ニシテ之ヲ立方「メートル」ト云フ  
 容量ハ一稜一「デシメートル」ナル立方體ノ容量ヲ單位トシ之ヲ「リートル」ト云フ

5. 重量

重サノ基本單位「グラム」ハ已ニ本文ニ説明セリ  
 船荷物等ハ 1000「キログラム」ヲ單位トシ之ヲ佛噸ト云フ

英 米 度 量 衡

6. 長度

長サノ單位ハ「ヤード」ニシテ他ノ單位ハ次表ノ如シ

- $5\frac{1}{2}$  ヤード = 1 ロット又ホール
- 4 ホール = 1 チェーン
- 10 チェーン = 1 フアルロング
- 8 フアルロング = 1
- 1 ヤード = 3 フヒート
- 1 フヒート = 12 インチ

7. 面積

- $30\frac{1}{4}$  平方ヤード = 1 平方ロッド
- 40 平方ロッド = 1 ルード
- 4 ルード = 1 エーカー

640 エーカー = 1 平方哩

- 1 平方ヤード = 9 平方フヒート
- 1 平方フヒート = 144 平方インチ

8. 體積及容量

- 1 立方ヤード = 27 立方フヒート
- 1 立方フヒート = 1728 立方インチ

容量ハ英米二國其制ヲ異ニス

- 英 {
- 2 ガロン = 1 ペツク
  - 4 ペツク = 1 ブツシエル
  - 8 ブツシエル = 1 クナルトル
  - 1 ガロン = 4 クナルト
  - 1 クナルト = 2 パイント
  - 1 パイント = 4 ギル

- 米國液量 {
- $31\frac{1}{2}$  ガロン = 1 バルレル
  - 2 バルレル = 1 ホクゼツト
  - 1 ガロン = 4 クナルト
  - 1 クナルト = 2 パイント
  - 1 パイント = 4 ギル

- 米國乾量 {
- 1 ブツシエル = 4 ペツク
  - 1 ペツク = 8 クナルト
  - 1 クナルト = 2 パイント



9. 重量 (常用衡)

16 ドラム = 1 オンス

16 オンス = 1 ポンド

28 ポンド = 1 クвалトル

4 クвалトル = 1 ハンドレットウエート

20 ハンドレットウエート = 1 トン

但シ米國ハ 100 ポンド = 1 ハンドレットウエート, 112 ポント = 1 ロンガ  
 ハンドレットウエートス此 2) 倍ヲ 1 トント云フ故ニ 1 トンハ英米相筭シ

10. 貨幣

1 ポント = 20 シルリング

英 } 1 シルリング = 12 ペンニー

1 ペンニー = 41 ファーシナ

1 ドルラル = 10 タイム

米 } 1 タイム = 10 セント

1 セント = 10 ミル

11. 我邦, 佛, 英, 米, 四國ノ單位比較表ヲ次ニ示ス

日 本

		日 本	佛	英 米	
長 度	1 尺	メートル	0,30303	フート	0,994212
	1 里	キロメートル	3,92727	マイル	2,440338
面 積	1 坪	平方メートル	3,30579	平方フート	35,5845
容 量	液 1 升	リートル	1,803907	英ガロン	0,397250
重 量	1 貫	キログラム	3,75	パウンド	8,267325

佛 國

		佛 國	日 本	英 米	
長 度	1 メートル	尺	3,3	フート	3,2308992
	1 キロメートル	里	0,2546296	マイル	0,6213824
面 積	1 アール	段	0,1008333	平方ヤード	119,6033
容 量	液 1 リートル	升	0,5543524	英ガロン	0,2202165
重 量	1 キログラム	貫	0,2666666	パウンド	2,20462

英 米 國

		英 米 國	日 本	佛	
長 度	1 フート	尺	1,0058218	メートル	0,3047945
	1 マイル	里	0,4097793	キロメートル	1,609315
面 積	1 エーカー	段	4,080433	アール	40,4671
容 量	液英 1 ガロン	升	2,517306	リートル	4,540986
重 量	常衡 1 パウンド	匁	120,9581092	グラム	453,592909

但米國 1 ガロン = 0,833 1 英ガロン



露 清 度 量 衡

12. 露清ノ重モナル單位ノ我邦及佛國ノ度量衡トノ比較ヲ示スル次表ノ如シ

露 國

露 國		日 本	佛
長 度	1 フート	尺 1,0058	メートル 0,3048
	1 ツェルスター	町 9,779	キロメートル 1,0668
面 積	1 アシヤチーナ	段 110,161	十カメートル 10925
容 量	液1 ツェドロ	升 6,818	リートル 12,299
重 量	1 フント	貫 0,10920	キログラム 0,4095

清 國

清 國		日 本	佛
長 度	海關尺 1 尺	尺 1,1814	メートル 0,358
	1 里	里 1872,	リートル 56,7273
面 積	1 畝	歩 1801266	平方メートル 595,923
容 量	1 升	升 0,548	リートル 0,988541
重 量	海關秤 一斤	貫 0,161203	キログラム 0,60453

明治三十年十一月一日發行  
明治三十年十月二十八日印刷



編 纂 者 發 行 者 印 刷 者 發 行 所 印 刷 所

樺 正 董 龜 井 忠 一 橘 磯 吉 三省堂書店 東京市神田區裏神保町壹番地 東京市京橋區弓町二十三番地

算術教科書下巻與付 定價金五拾錢









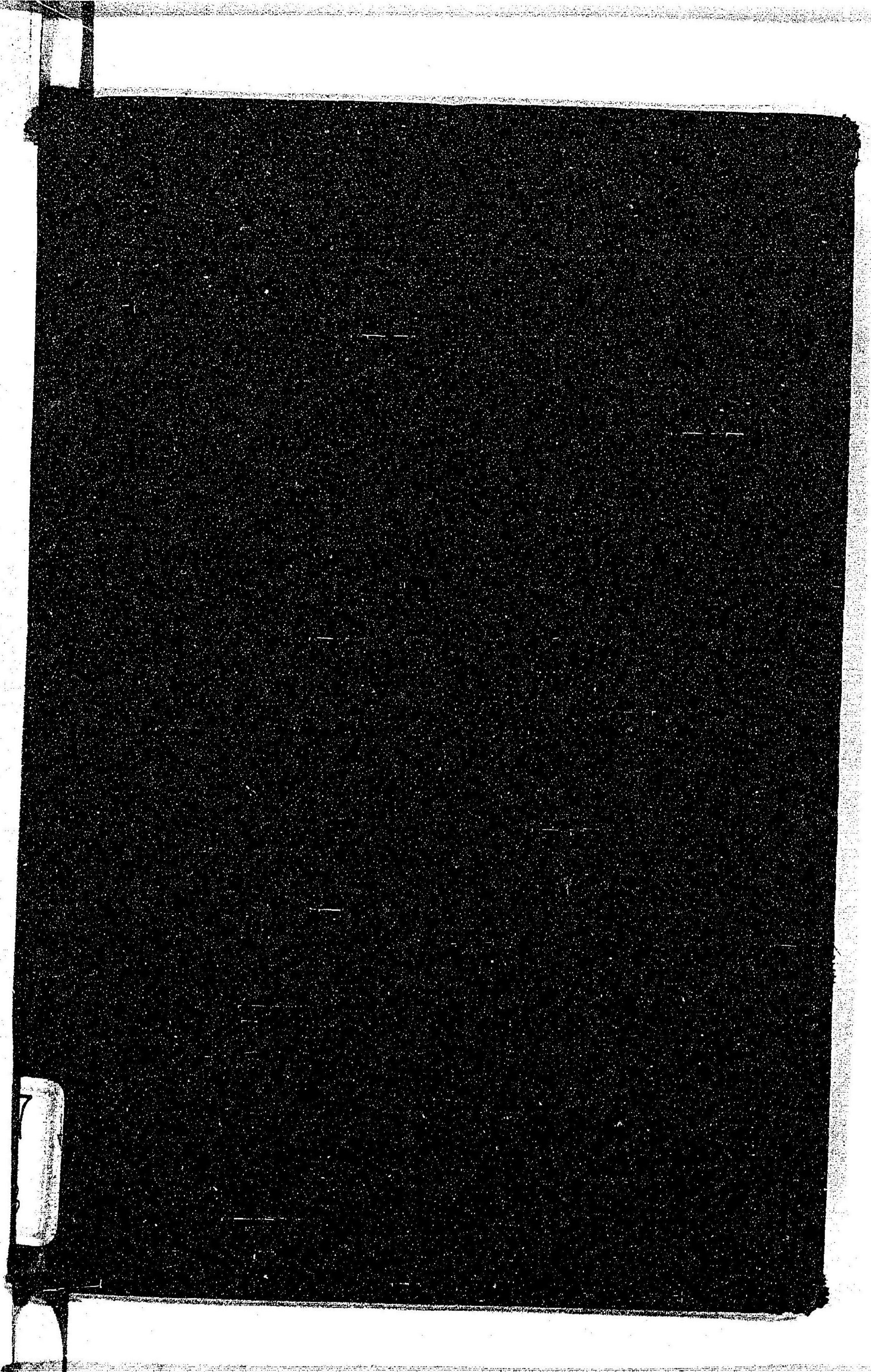


77
23



77  
23





7



77
2
23



