

•

•

■

ANKO CHUNDRIKA
OR
A COMMERCIAL GUIDE

CONTAINING
**An Account of Bengal Govt
Securities.**

WITH

Tables of Interest from one Pie to one Lac of Rupees, at any rate from quarter to 12 percent. Compound Interest. Commission, Discount, Premium, Income Rent and Wages. Conversion of British Weights into Indian Weights. British Indian Weights and Measures. Value of Merchandise, Conversion of Foreign Monies in Calcutta Value. Time Table. A Secular Diary. Table of Eclipses. Tide Table. Abstract of Electric Telegraph and Postage rules and rates on Letters News Papers. & Railway Time Table and Fares. Abstract of Income Tax. & &.

Adapted

For the use of Native Merchant and Private Gentlemen.
Compiled and Translated into Bengali

BY

GOPAL LALL MITTRA.

LATE DEPUTY MAGISTRATE.

CALCUTTA

অঙ্কচন্দ্রিকা

কোম্পানির কাগজের বৃত্তান্ত, স্বেদ কমিশন, বেতন, আয় ও কুটির এবং
বাজার ওজনের টেবিল ও বিদ্যুতীয় টেলিগ্রাফ ও ডাক প্রভৃতির
বিবিধ নিয়মাদি ইংরাজী হইতে সংকলন পূর্বক।

শ্রীযুত (গোপাললাল) মিত্র কর্তৃক বাঙ্গালা
ভাষায় অনুবাদিত হইল।

শকাব্দ ১৭৮২।

Registered at the Home Office.
১৮৪৭ সালের ২০ আইনমতে রেজিস্ট্রী হইয়াছে

PROBHAKUR PRESS

PRINTED BY WOOMES CHUNDER CHATTERJEE.

শ্রীউমেশচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় দ্বারা মুদ্রিত হইল।

1860.

O PINIONS.

WE have not had leisure before to notice a very useful work, the "Anko Chundrika," a commercial guide containing tables of interest weights and measures and such like useful matter by Gopal Lal Mittra, late a Deputy Magistrate. This kind of compilation is one well known to European civilization, but we believe it is one of the first works of the kind printed for the universal use of the Native merchants of India; and, as such, we can recommend it to their attention as a useful and convenient work of reference. It is from the English this systematic method of reference is learned and we may consider the production of such works as proofs of progress amongst the Hindoos, however slow it may be.

Englishman Saturday, 8th September, 1860.

A Ready Reckoner in Bengali is announced for publication under the title of Anko Chundrika, which we suppose means the "Moon of Accounts". The work will be of great utility if we may Judge from the contents, as follows, while the price fixed (2 Rupees) is very moderate.

"The work now offered to the public consists of Bengal Govt. Securities with Tables of Interest commission Income &.

The Phoenix, Wednesday 5th September, 1860.

We have the pleasure to acknowledge receipt of a very useful Bengalee compilation by Baboo Gopall Lal Mittra for the use of "Native Merchants and private Gentlemen" It contains.

"An account of Bengal Govt. Securities with Tables of Interest from one Pie to one Lac of Rupees, at any rate from quarter to 12 percent. Compound Interest. Commission, Discount, Premium, Income Rent and Wages.

Conversion of British Weights into Indian Weights. British Indian Weights and Measures. Value of Merchandise, Conversion of Foreign Monies in Calcutta Value.

Time Table. A Secular Diary. Table of Eclipses. Tide Table.

Abstract of Electric Telegraph and Postage rules and rates on Letters News Papers. & Railway Time Table and Fares.

• • • Abstract of Income Tax. & &.

The work is very neatly Printed at the Probhakur Press.

Bengal Hurkaru, Saturday, 1st September 1860.

প্রেসের অপিনিয়ন

চোরবাগান নিবাসি শ্রীযুক্ত বাবু গোপাললাল মিত্র মহাশয় প্রণীত অঙ্ক চন্দ্রিকা নাম্নী পুস্তক পাঠে আমরা পুলকিত হইলাম। কোম্পানির কাগজের স্বদ ডিস্কোর্ট বিলাতিয় ও দেশীয় মুদ্রার পরিবর্তন ভিন্ন প্রকার পরিমাণ ইত্যাদি যেহ বিষয় সাধারণের আবশ্যিক ভিত্তাবতই এই পুস্তকে নিবেশিত হইয়াছে। অঙ্কচন্দ্রিকা হস্তে থাকিলে কোন প্রকার অঙ্ক সম্বন্ধীয় বিষয়ে আর ভ্রম হইবার সম্ভাবনা নাই। অঙ্কচন্দ্রিকায় সমুদায়ই স্পষ্টরূপে প্রকাশিত হইয়াছে। অতএব মিত্র বাবু যে পরিশ্রম করিয়াছেন তাহা স্বার্থক হইয়াছে। স্বদেশহিতেচ্ছ ব্যক্তিগণ এইরূপ সাধারণ মঙ্গলজনক পুস্তকাদি প্রচার করেন ইহাই আমাদেরদিগের একান্ত প্রার্থনা।

সংবাদ প্রভাকর ২৪ ভাদ্র ১২৬৭ সাল।

TO THE
HONORABLE J. P. GRANT.
LIEUTENANT GOVERNOR OF BENGAL.

&c.

&c.

&c.

HONORABLE SIR .

The lively interest you have exerted in the cause of Native Education, the kind, the truly liberal and paternal policy traceable in all your public measures in which the Native Community are concerned, embolden me to dedicate this work to your Honor.

I am

Honorable Sir,

With the sentiments of profound respect,
your hono'rs most humble and most
devoted servant,

GOPAL LALL MITTRA.

Calcutta.

Chorebagaun.

The 27th August 1860. }

ভূমিকা

যদ্যপি অনেকানেক বিজ্ঞ মহোদয়েরা দেশের শ্রমিক জনক নানাবিধ গ্রন্থ বঙ্গভাষায় রচনা বা সংকলিত করিয়া মুদ্রাঙ্কিত করিয়াছেন। কিন্তু কারবারী ও বণিক প্রভৃতি তাবৎ বৈষয়িক জনগণের ক্রয় বিক্রয়ের ও আয় ব্যয় হিসাব করণের সুগমার্থ কোন অল্প পুস্তক নাথাকাতে সর্বসাধারণের অনর্থক সময় নষ্ট ও কষ্ট হইয়া থাকে, যদিও ইংলণ্ডীয় ভাষায় কয়েকখানি গ্রন্থ প্রকাশ হইয়াছে, তাহাও স্বল্প ব্যয় সাধ্য নহে, আর গণিতাঙ্ক প্রভৃতি যে পুস্তকগুলি মুদ্রাঙ্কিত হইয়াছে তাহাতে কেবল সহজ অঙ্কের সঙ্কেতাঙ্গি মাত্র আছে, এবং সে গুলি বালক বৃন্দে শিক্ষার্থ ভিন্ন নহে ইত্যবধানে আমি বহু কালে ও বহু পরিশ্রমে ইংলণ্ডীয় ভাষায় ভাষিত কলিকাতা গেজেট রেডি ক্যাল ক্যালেক্টর এণ্ডারসন সাহেব কৃত টেবিল মার্শেঙ্ক সাহেব কৃত ইণ্ডিয়েন রেডি রেকনর, রোসেক সাহেব কৃত ডাইরেক্টরী অ'গরাগাইড কেলি সাহেব কৃত ইউনিবারসেল কমবিস্ট, বারনড স্মিথ সাহেব কৃত ও বনি ক্যাফেল সাহেব কৃত অঙ্কপুস্তক এবং অন্য২ প্রসিদ্ধ পুস্তক হইতে সংকলন ও তদতিরিক্ত অন্যান্য অনেকানেক সূতন অঙ্ক কসিয়া তাহার সহিত সংযোজন পূর্বক বঙ্গভাষায় অনুবাদ করিয়া অঙ্কচন্দ্রিকা নামক গ্রন্থ প্রস্তুত কবিতাম। এই গ্রন্থে সকল প্রকার কোম্পানির কাগজের সূদ বাহির ও রিনিউ ও ক্রয় বিক্রয় প্রভৃতির বিবরণ। সূদ কসার সঙ্কেত ও টেবিল কমিশন প্রিমিয়ম ডিস্কাউন্ট কসিবার নিয়ম ও টেবিল। বেতন খাজনা বাটীভাড়া ও অন্য২ আয় প্রভৃতি কসিবার সঙ্কেত ও টেবিল, বাণিজ্য দ্রব্যের মূল্য নিরূপণ, বাজার কুটির ইণ্ডিয়ান ও ইংরাজী ওজনের টেবিল, ইংলণ্ডীয় নানাধি দ্রব্যের ওজন ও মাপ, নানাদেশে চলিত ওজন ও টাকার বাটী ও কলিকাতার ভাঙ্গানি দর, কোং ও সিঙ্কা টাকার হিসাব, সময় নিরূপণ ইংরাজী ও বাঙ্গালা মতে, আগামী গ্রহণ নিরূপণ, শতবর্ষের পঞ্জিকা, ডাক আড় ডার নাম ও দূরতা, ডাকমান্ডলের সংক্ষেপ নিয়ম, ইলেকট্রিক টেলিগ্রাফের অর্থাৎ তারের দ্বারা সন্ধাদ প্রেরণের নিয়ম ও টেবিল এবং ইনকম ট্যাক্স অর্থাৎ আয়ের উপরে রাজকরের সংক্ষেপ নিয়ম ও টেবিল ইত্যাদি লিখিত হইয়াছে।

এইরূপে বাসনা, এই গ্রন্থে ভ্রম প্রমাদ বশতঃ যে সমস্ত দোষ ঘটিয়াছে বিজ্ঞবরেরা অনুরোধে পুরঃসর তদোষ পরিহারপূর্বক এতদ গ্রন্থে নলিন-নেত্রপাত করিলে পরিশ্রম সকল জ্ঞান করিব। ইতি।

পূর্বকার ডেপুটী ম্যাজিস্ট্রেট।

কলিকাতা।
চৌরবাগান নং ২১।
ভাদ্র ১২৬৭ সাল।

শ্রীগোপাললাল মিত্রস্বয়ং।

সংক্ষেপ্ত সকল ।

- + যোগের চিহ্ন ।
- বিয়োগের চিহ্ন ।
- × গুণনের চিহ্ন ।
- ÷ হরণের চিহ্ন ।
- = লঙ্কার চিহ্ন ।

সূচীপত্র ।

প্রথমভাগ।	পৃষ্ঠা	প্রথম ভাগ	পৃষ্ঠা
গবর্ণমেন্ট লোন অর্থাৎ কোম্পানির কাগজের বিবরণ	১	কোম্পানির কাগজের সুদ বাহির করিবার নিয়ম	১৭
প্রথম শতকরা সিকা ৪ টাকা সুদের ১৮২৪।২৫ সালের কোম্পানির কাগজ।	২	আগামি সুদ (এন্টিসিপেশন ইন্টারেস্ট) পাইবার নিয়ম	১৯
দ্বিতীয় শতকরা সিকা ৪ টাকা সুদের ১৮২৮।২৯ সালের গবর্ণমেন্ট লোন	২	ঐ মগস্বল নিবাসি ব্যক্তির যেকোনো কোম্পানির কাগজের সুদ বাহির করিবেন তাহার নিয়ম	২০
তৃতীয় শতকরা সিকা ৪ টাকা সুদের ১৮৩২ সালের গবর্ণমেন্ট লোন।	২	পরদানসীন স্ত্রীর নামের কোম্পানির কাগজের সুদ পাইবার নিয়ম	২১
চতুর্থ শতকরা ৪ টাকা সুদের ১৮৩৫। ৩৬ সালের গবর্ণমেন্ট লোন।	৩	এটর্নী (মুক্তিয়ার) দ্বারা ঐ মগস্বল ট্রেজারী হইতে কোং কাগজের সুদ বাহির করিবার নিয়ম।	২২
পঞ্চম শতকরা ৪ টাকা সুদের ১৮৪২। ৪৩ সালের গবর্ণমেন্ট লোন।	৩	ঐ মৃত ব্যক্তির নামের কোং কাগজের সুদ বাহির, রিনিউ বিক্রয়ের নিয়ম	২৩
ষষ্ঠ শতকরা ৪ টাকা সুদের ১৮৫৪।৫৫ সালের ট্রান্সফার লোন	৩	মগস্বল নিবাসি মৃত ব্যক্তির নামের কোং কাগজের সুদ বাহির রিনিউ বা বিক্রয় করিবার নিয়ম	২৪
শতকরা ৩। টাকা সুদের ১৮৫৪ সালের গবর্ণমেন্ট লোন।	৪	উইল বা গেটার্স অব এডমিনিষ্ট্রেশন যেকোনো পাণ্ডায় তাহার নিয়ম	২৫
শতকরা ৫ টাকা সুদের সাধারণ লোক দিগের উপকার কার্যার্থে কল্লি	৪	কোম্পানির কাগজ রিনিউ ও বিভাগ এবং সংগ্রহ করণ	২৫
শতকরা ৪। টাকা সুদের ১৮৫৬ সালের গবর্ণমেন্ট লোন	৫	রিনিউ (মুতন) কিম্বা বিভাগ করণের রসিদের ফারম	২৬
মুতন ৫ টাকা সুদি ১৮৫৭ সালের ১৬ জালুয়ারির গবর্ণমেন্ট লোন	৫	ঐ একত্র করণের রসিদের ঐ হারান চুরি কিম্বা নষ্ট হওয়া কোং কাগজের পরিবর্তে ডিপ্লিকেট পাইবার নিয়ম	২৭
ঐ লোন ৪ ও ৪।। ও ৩। টাকা সুদের কাগজে ট্রান্সফার করিবার বিধি	৬	কোং কাগজ ক্রয় বিক্রয়ের নিয়ম	৩০
ঐ লোন বন্দের কথা	৬	সুদ কসিবার সঙ্কেত	৩২
১৮৫৯ সালের ট্রেজারী বিলের বিষয়	৬	এক লক্ষ টাকা অবধি ইং এক পাইয়ের সুদ এক বৎসরাবধি এক দিনের শতকরা ১০ আনা অবধি	৩১
মুতন ৫।। টাকা সুদী ১৮৫৯ সালের ১ মের গবর্ণমেন্ট লোন	১০	১২ টাকার হিং কসা ৩৩ অবধি	৩০
কুপনের বিবরণ	১৫	মিশ্রিত সুদ কসার সঙ্কেত ও টেবিল	৩৮
শতকরা ৪ ও ৪।। ও ৩। টাকা লোনের সুদ পূর্কমতে দিবার এবং কুপনের দ্বারা লইবার বিষয়	১৬		
ট্রেজারী বিল ও শতকরা ৫।। টাকা সুদী লোন বন্দ বিষয়ক	১৭		

সূচীপত্র ।

দ্বিতীয় ভাগ ।	পৃষ্ঠা ।	মজ্রিকার মাপ ।	১৩৮
মস্তুরি উত্তরাধরাট দালালী এবং		ইংলণ্ডীয় নানাবিধ দ্রব্যের ওজন ও	
বাড়ী কসিবার নিয়ম	১০৯	মাপ	ঐ
ঐ ঐ এক টাকা অবধি এক লক্ষ টাকা		বস্ত্রের মাপ ইং মতে ।	ঐ
র শতকরা ইং ৬ পাই অবধি ২৪		কাগজের গণনা ও পরিমাণ ।	ঐ
টাকা পর্যন্ত কসা ১১০ অবধি ।	১১৪	ছাপাপুস্তকের পরিমাণ	১৩৯
বাজার ব্যাঙ্কে বঙ্গক রাখিয়া কর্ত্ত		জাহাজের বোঝাই জানিবার সংকেত ঐ	
দেওয়ানের নিয়ম	১১৫	কাচির ওজন ।	ঐ
খত বদল এবং কর্ত্ত পরিশোধ		বাজার পশ্চিম ও দক্ষিণের ওজন ।	১৪০
করণের নিয়ম	১১৬	নানা দেশীয় টাকার বাড়ী	১৪৩
বেতন খাজানা বাড়ীভাড়া এবং অন্য		কোম্পানি ও সিকা টাকার হিসাব	১৪৪
আয় ও ব্যয় কসিবার নিয়ম	১১৮	নানা দেশীয় টাকার কলিকাতায়	
ঐ ঐ ।০ আনা অবধি ১০০০০ টাকার		ভাঙ্গানি দর । ১৪৫ অবধি	১৪৯
২৮'২৯৩০ ও ৩১ দিবসীয় মাসের		সময় নিরূপণ ইংরাজী ও বাঙ্গলা	
হিসাব	১১৯ অবধি ১২৩	মতে	১৫০
বাণিজ্য দ্রব্যের মূল্য নিরূপণ	১২৭	ইংরাজী ঘণ্টা মিনিটের বাঙ্গালা দ ও	
তৃতীয় ভাগ ।		পলের ঐক্যতা	ঐ
বাজার কটির ইণ্ডিয়ান এবং ইং		ইংরাজী মাস ও বাঙ্গলা মাসের	
বাজী ওজন কসিবার নিয়ম	১২৯	ঐক্যতা	১৫১
ঐ ওজনের প্রভেদ	১৩৭	লীপীয়র জানিবার সংকেত ও টেবিল ঐ	
বাজার ওজনকে কটির ইণ্ডিয়ান ও		দিনমান ও রাত্রিমান জানিবার	
ইংরাজী ওজন কসা	১৩০	নিয়ম ঐ	১৫২
কটির ওজনকে বাংকার ইণ্ডিয়ান		গ্রহণ দর্পণ অর্থাৎ আগামী ২২	
এবং ইংরাজী ওজন কসা	১৩১	বৎসরের গ্রহণ নিরূপণ	১৫২
ইণ্ডিয়ান ওজনকে কটির বাজার ও		গঙ্গার জোয়ার তাটার স্থূল	
ইংরাজী ওজন কসা	১৩২	নিরূপণ ।	১৫৩
ইংরাজী ওজনকে ইণ্ডিয়ান বাজার		বর্তমান শতবর্ষের পঞ্জিকা ।	১৫৪
এবং কটির ওজন কসা	১৩৩	ডাক আড় ডাং নাম ও ছরতা	১৫৫
এক মৌন হইতে ১ সেরের মূল্য		ডাক মাসুলের সংক্ষেপ নিয়ম	১৫৯
৯ আনা অবধি ১০০ টাকার হিং	১৩৪	চতুর্থ ভাগ ।	
প্রতি সের / আনা হইতে ১০		ইলেকট্রিক টেলিগ্রাফ অর্থাৎ তার	
টাকা হইলে / ছটাক অবধি		দ্বারা সম্বাদ পাঠাইবার নিয়ম	১৬৩
১ মৌনের মূল্য নিরূপণ	১৩৫	রেলওয়ের সময় ও আড়ার নিরূপণ	১৭০
ইংরাজী খাতু দ্রব্যের ওজন ।	১৩৭	ভূমির মাপ ইংরাজী ও বাঙ্গালামতে	১৭৫
ঐ বৈদ্যদিগের ওজন ।	ঐ	ইনকম ট্যাক্সের সংক্ষেপ নিয়ম	১৭৭

অঙ্ক চন্দিকা ।

প্রথম ভাগ

গবর্ণমেন্ট লোন ।

অর্থাৎ

কোম্পানির কাগজের বিবরণ ।

সুবোভাঙ্গালা প্রেসিডেন্সিতে ইংরাজী ১৮২৪ সাল অবধি ১৮৫৯ সাল পর্য্যন্ত মে২ কোম্পানির কাগজ অর্থাৎ কর্জাখত খোলা ও বন্দ হইয়াছে অর্থাৎ জেনেরেল ট্রেজরীতে টাকা জমা লওয়া আরম্ভ ও মৌকুফ হইয়াছিল তাহার বৃত্তান্ত ।

প্রথম শতকরা সিক্কা ৪ টাকা সুদের ১৮২৪।২৫

সালের কোম্পানির কাগজ ।

কলিকাতা গবর্ণমেন্ট গেজেটের ৯ বালামের ৪৮৬ সংখ্যায় প্রকাশিত ১৮২৪ সালের ৩০ আগষ্ট ও ১৩ সেপ্টেম্বর তারিখের গবর্ণমেন্ট বিজ্ঞাপন দ্বারা এই লোন খোলা হয় অর্থাৎ জেনেরেল ট্রেজরীতে টাকা কর্জা লওয়া আরম্ভ হইয়াছিল । এই প্রোমিসরী নোটের অর্থাৎ কর্জা খতের তারিখের নির্দিষ্টতা নাই, জেনেরেল ট্রেজরীতে টাকা জমা দিবার তারিখেই এপ্রোমিসরী নোটের তারিখ লেখা হয় সুতরাং এই লোনের সকল কাগজের এক তারিখ না হইয়া ভিন্ন২ তারিখ লেখা আছে এবং যে২ তারিখের কাগজ সেই২ তারিখ অবধি পুরা তিন মাসান্তর বৎসরে চারিবার সুদ পাওয়া যায় ১৮২৫ সালের ১৯ মে২ গবর্ণমেন্টের বিজ্ঞাপন দ্বারা এই লোন বন্দ হইয়া ইহার পরিবর্তে

ঐ আঞ্জামত শতকরা ৫ টাকা সুদের কাগজ (লোন) খোলা হওয়াতে এই চারি টাকা সুদের অনেক কাগজ তাহাতে ট্রান্সফার হইয়াছিল কিন্তু এই লোনের কিছু কাগজ অদ্যাপিও প্রচলিত আছে ইতি।

দ্বিতীয় শতকরা সিক্কা ৪ টাকা সুদের ১৮২৮।২২
সালের গবর্ণমেন্ট লোন।

১৮২৮ সালের ৫ জুলাইয়ের কলিকাতা গবর্ণমেন্টগেজেটে প্রকাশিত ৩ জুলাইয়ের গবর্ণমেন্টের আঞ্জামত এই লোন খোলা হইয়াছিল পূর্বোক্তমত এই লোনের (কাগজের) তারিখের নির্দিষ্টতা নাই এবং ইহার সুদ ঐমত পূরা তিন মাসান্তর শতকরা ৪ টাকার হিসাবে বৎসরে চারিবার পাওয়া যায়। ১৮৩১ সালের ১৪ এপ্রিলের আঞ্জামত এ লোন বন্দ হইয়াছিল। ১৮৩০ সালের ১৫ জানুয়ারির গবর্ণমেন্টের আঞ্জামতসারে ১৮২৯।৩০ সালের শতকরা ৫ টাকা সুদের লোনে এ প্রোমিসরী নোট ট্রান্সফার (পরিবর্ত) হইয়াছিল, কিন্তু এই লোন সমুদায় এপর্যন্তও পরিশোধ হয় নাই, অনেক কাগজ অদ্যাপিও প্রচলিত আছে ইতি।

তৃতীয় শতকরা সিক্কা ৪ টাকা সুদের ১৮৩২
সালের গবর্ণমেন্ট লোন।

কলিকাতা গবর্ণমেন্ট গেজেটের ১৭ বালমের ১০০৩ সংখ্যায় প্রকাশিত ১৮৩১ সালের ৭ জুনের গবর্ণমেন্টের আঞ্জামত এই লোন খোলা হইয়া কলিকাতায় চলিত পূরা শত২ সিক্কা ৫০০ শত টাকার অন্যান টাকা লওয়া হইয়াছিল। এই প্রোমিসরী নোটে ১৮৩২ সাল ১ মে সন ও তারিখ লেখা আছে, এই কোম্পানির কাগজের সুদ পূরা ছয় মাসান্তর শতকরা সিক্কা ৪ টাকার হিসাবে ১ মে ও ১ নবেম্বর বৎসরে দুইবার পাওয়া যায় ১৮৩৫ সালের ৩১ অক্টোবরের গবর্ণমেন্টের আঞ্জামত এ লোন বন্দ হইয়াছিল। ১৮২৩ সালের ৩১ মার্চের ও ১৮২৫।২৬ সালের ও ১৮২৯।৩০ সালের শতকরা ৫ টাকা সুদের কোম্পানির কাগজ এবং ট্রেজরি নোটের কিয়দংশ এই লোনে ট্রান্সফার হইয়া প্রায় দেড়কোটি টাকা পরিশোধ হইয়াছিল, কিন্তু সমুদায় পরিশোধ হয় নাই, অনেক কাগজ অদ্যাপিও প্রচলিত আছে।

চতুর্থ শতকরা কোম্পানির ৪ চারি টাকা সুদের

১৮৩৫।৩৬ সালের গবর্ণমেন্ট লোন ।

১৮৩৫ সালের গবর্ণমেন্ট গেজেটের ৮১১ পৃষ্ঠায় প্রকাশিত ঐ সনের ১৬ সেপ্টেম্বরের গবর্ণমেন্টের আজ্ঞামতে এই শতকরা ৪ চারি টাকা সুদের লোন (কোম্পানির কাগজ) খোলা হইয়াছিল, ইহাতে ১৮৩৬ সাল ৩১ মার্চ সন ও তারিখ লেখা আছে। ইহার সুদ পূরা হয় মাসান্তর ৩১ মার্চ ও ৩০ সেপ্টেম্বর শতকরা ৪ চারি টাকার হিসাবে বৎসরে দুইবার পাওয়া যায়। ৫০০ টাকার কমে এ লোনের কাগজ নাই, ১৮২৩ সালের ৩১ মার্চের প্রথম শ্রেণীর শতকরা ৫ টাকা সুদের প্রোমিসরী নোটের (কোম্পানির কাগজের) কিয়দংশ এট লোনে ট্রান্সফার হইয়াছিল এবং ১৮৪১ সালের ১৭ মের আজ্ঞামতে এই লোন বন্দ হইয়াছিল, কিন্তু সমুদয় পরিশোধ হয় নাই, এ পর্যন্ত এলোনের অনেক কাগজ প্রচলিত আছে।

পঞ্চম শতকরা কোম্পানির ৪ চারি টাকা সুদের

১৮৪২।৪৩ সালের গবর্ণমেন্ট লোন ।

১৮৪৩ সালের গবর্ণমেন্ট গেজেটের ১৪ পৃষ্ঠায় প্রকাশিত গবর্ণমেন্টের ৪ জাহুয়ারির আজ্ঞামতে এই শতকরা ৪ টাকা সুদের লোন (কোম্পানির কাগজ) খোলা হইয়াছিল, এই প্রোমিসরী নোটে ১৮৪৩ সাল ১ ফিব্রুয়ারি সন ও তারিখ লেখা আছে, ইহার সুদ শতকরা ৪ টাকার হিসাবে পূরা হয় মাসান্তর ১ ফিব্রুয়ারি ও ১ আগষ্ট বৎসরে দুই বার পাওয়া যায়। ৫০০ পাঁচ শত টাকার কমে এ লোনের কাগজ নাই। গবর্ণমেন্টের শতকরা ৫ টাকা সুদের ট্রেজরি নোটের কর্ত্ত্ব দরুণ কিয়দংশ এই লোনে ট্রান্সফার (খারিজদাখিল) হইয়াছিল কিন্তু এই লোন সমুদয় পরিশোধ হয় নাই, এক্ষণেও অনেক কাগজ প্রচলিত আছে। গবর্ণমেন্টের ১৮৫৫ সালের ১৬ সেপ্টেম্বরের আজ্ঞামতে এই লোন বন্দ হইয়াছে।

ষষ্ঠ শতকরা কোম্পানির ৪ চারি টাকা সুদের

১৮৫৪।৫৫ সালের গবর্ণমেন্ট ট্রেসকার লোন ।

১৮৫৩ সালের কলিকাতা গবর্ণমেন্ট গেজেটে প্রকাশিত গবর্ণমেন্টের ২২ জাহুয়ারি তারিখের আজ্ঞামতে এই শতকরা ৪ টাকা

সুদের লোন (কোম্পানির কাগজ) খোলা হইয়াছিল। এই প্রোবিস-
সরী নোটে ১৮৫৪।৫৫ সাল ৩০ জুন ও ৩১ ডিসেম্বর সন ও তারিখ লেখা
আছে, ইহার সুদ শতকরা ৪ টাকার হিসাবে পুরা ছয় মাসান্তর ৩০
জুন ও ৩১ ডিসেম্বর বৎসরে দুই বার পাওয়া যায়। ৫০০ পাঁচ শত
টাকার কমে এই লোনের কাগজ নাই গবর্ণমেন্টের ১৮৫৩ সালের
২২ জানুয়ারি ও ১ ফিব্রুয়ারি ও ২৮ অক্টোবরের আজ্ঞামত ১৮৩৪
সালের ৩১ ডিসেম্বর অবধি ১৮৪১ সালের ৩০ জুন পর্য্যন্ত গবর্ণমেন্টের
যাবদীয় শতকরা ৫ টাকা সুদের লোন এই লোনে ট্রান্সফার (পরিবর্ত্ত)
হইয়াছে। এই লোন অপর্য্যন্ত সমুদায় পরিশোধ হয় নাই, অনেক
কাগজ এক্ষণ পর্য্যন্ত প্রচলিত আছে।

শতকরা কোম্পানির ৩।০ সাড়ে তিন টাকা সুদের

১৮৫৪ সালের গবর্ণমেন্ট লোন।

১৮৫৩ সালের ২৮ অক্টোবরের গবর্ণমেন্টের বিজ্ঞাপনে প্রকা-
শিত আজ্ঞামতে এই শতকরা তিন টাকা আট আনা সুদের লোন
খোলা হইয়াছিল, এই কোম্পানির কাগজে ১৮৫৪ সাল ২৮
ফিব্রুয়ারি সন ও তারিখ লেখা আছে এবং ইহার সুদ বৎসরে শত-
করা ৩।০ সাড়ে তিন টাকার হিসাবে ২৮ ফিব্রুয়ারি ও ৩১ আগষ্ট
পুরা ছয় মাসান্তর দুই বার পাওয়া যায় ১৮৫৬ সালের ৩০ আগষ্ট
তারিখে এই লোন বন্দ হয় অর্থাৎ এই তারিখ পর্য্যন্ত জেনেরেল ট্রেজ-
রিতে টাকা জমা লওয়া স্থগিত হইয়াছে ৫০০ পাঁচ শত টাকার কমে
এ লোনের কাগজ হয়নাই, ১৮৫৭ সালের ২৭ জুলাইয়ের গবর্ণমেন্টের
আজ্ঞামতে এ লোনের অনেকাংশ ১৮৫৭ সালের ২৮ ফিব্রুয়ারির
শতকরা ৫ পাঁচ টাকা সুদের লোনে ট্রান্সফার হইয়াছে, কিন্তু এই
লোনের কিছু কাগজ অপর্য্যন্তও প্রচলিত আছে।

শতকরা ৫ টাকা সুদের সাধারণ লোকদিগের

উপকার কার্য্যার্থ কৰ্জ্জ।

গবর্ণমেন্ট গেজেটে ৭৮৮ সংখ্যায় প্রকাশিত ১৮৫৫ সালের
১২ মার্চের গবর্ণমেন্টের ফাইন্যান্সিয়াল ডিপার্টমেন্টের বিজ্ঞাপন দ্বারা
দুই কোটি পাঁচাত্তর লক্ষ টাকা কৰ্জ্জ লওন জন্যে এই শতকরা ৫ পাঁচ
টাকা সুদের কোম্পানির কাগজ খোলা হইয়া ৫০০ শত টাকা অবধি

গ্রহণ হইয়াছিল, ইহাতে ১৮৫৫ সাল ১২ মার্চ সন ও তারিখ লেখা আছে, বৎসর প্রতি শতকরা কোং ৫ টাকা হারে সুদ ছয় মাসান্তর ৩১ মার্চ ও ৩০ সেপ্টেম্বর হইবার পাওয়ায়। এই লোনের (কর্ডের) কোন অংশ ১৮৭০ সালের ৩১ মার্চ তারিখের পূর্বে এবং তিন মাস থাকিতে সংবাদ না দেওয়া গেলে পরিশোধ করা যাইবেক না। ঐ সংবাদ ১৮৬৯ সালের ৩০ ডিসেম্বর তারিখের পর কোন সময়ে দেওয়া যাইবেক। ১৮৫৫ সালের ১৯ অক্টোবর তারিখে এই লোন বন্দ হইয়াছিল।

শতকরা ৪।।০ সাড়ে চারি টাকা সুদের ১৮৫৬ সালের গবর্ণমেন্টের লোন।

গবর্ণমেন্টের ১৮৫৬ সালের ৩০ আগষ্ট তারিখের আজ্ঞামতে এই শত করা ৪।।০ চারি টাকা আট আনা সুদের কোম্পানির কাগজ খোলা হইয়া ৫০০ শত টাকা অবধি কর্ত্ত লওয়া হইয়াছিল, ইহাতে ১৮৫৭ সাল ২৮ ফিব্রুয়ারি সন ও তারিখ লেখা আছে, বৎসর প্রতি শতকরা কোম্পানির ৪।।০ চারি টাকা আট আনার হারে সুদ পুরা ছয় মাসান্তর ২৮ ফিব্রুয়ারি ও ৩১ আগষ্ট দুই বার পাওয়া যায়, এই লোনের (কর্ডের) কোন অংশ ১৮৬৬ সালের ৩১ আগষ্ট তারিখের পূর্বে এবং তিন মাস থাকিতে সংবাদ না দেওয়া গেলে পরিশোধ করা যাইবেক না। ঐ সংবাদ ১৮৬৬ সালের ২৯ জুন তারিখের পর কোন সময়ে দেওয়া যাইবেক। ১৮৫৭ সালের ১৬ জানুয়ারি তারিখের গবর্ণমেন্টের আজ্ঞামতে এ লোন বন্দ হইয়াছিল। গবর্ণমেন্টের ১৮৫৭ সালের ২৭ জুলাইয়ের ৩১ নম্বর বিজ্ঞাপন দ্বারা এই লোনের কাগজের অনেকাংশ ১৮৫৭ সালের ২৮ ফিব্রুয়ারি শতকরা ৫ টাকা সুদের লোনে ট্রান্সফার হইয়াছে অর্থাৎ বদল হইয়াছে, তখাচ কিছুই কাগজ এপর্যন্ত প্রচলিত আছে সমুদয় পরিশোধ হয় নাই।

নূতন ৫ টাকা সুদি ১৮৫৭ সালের ১৬ জানুয়ারি তারিখের গবর্ণমেন্ট লোন (কর্ড)।

কাইনানসিয়াল ডিপার্টমেন্টের ১৮৫৭ সালের ১৬ জানুয়ারির ৬ নম্বর বিজ্ঞাপন দ্বারা গবর্ণমেন্টের আদেশানুসারে এই প্রোমিসরী

নোট খোলা হইয়া ৫০০ শত টাকা অবধি কর্ত্ত গ্রহণ করা হইয়া
বৎসরে শতকরা ৫ টাকা সুদের করারে কোম্পানির কাগজ দেওয়া
গিয়াছিল ঐ কাগজের পাঠ এই।

“ কোর্ট উইলিয়ম ১৮৫৭ সাল ২৮ ফিব্রুয়ারি। ”

শত করা ৫ টাকার সুদের কোম্পানির এত টাকার প্রোমিসরী
নোট হজুর কোম্পেন্সের ভারতবর্ষের শ্রীযুত গবরনর জেনেরল বাহাদুর,
কোম্পানি বাহাদুরের নামে কর্ত্ত স্বরূপ অমুকের স্থানে এত টাকা
পাইয়াছেন স্বীকার করিয়া ঐ কোম্পানির পক্ষে ইহার দ্বারা প্রতিজ্ঞা
করিতেছেন যে হজুর কোম্পেন্সে ভারতবর্ষের শ্রীযুত গবরনর
জেনেরল বাহাদুর ঐ টাকা শোধ করিবার যে ইস্তেহার কলিকাতা
গেজেটে প্রকাশ করিবেন তাহার তিন মাস অতীত হইলে পর ঐ
টাকার দাওয়া হইলে, শ্রীযুত উক্ত শ্রী অমুককে কি তাহার অছি কি
এডমিনিস্ট্রেটরদিগকে কিম্বা তাহার বা তাহাদের হুকুমতে কোর্ট
উইলিয়মের জেনেরেল ট্রেজারি হইতে কোম্পানির এত টাকা দিয়া উক্ত
কর্ত্ত পরিশোধ করিবেন এবং কোম্পানির উক্ত এত টাকার উপর
বৎসর শত করা ৫ টাকার দরে যে সুদ হয় তাহা ছয় মাসে কোর্ট
উইলিয়মের জেনেরেল ট্রেজারি হইতে উক্ত শ্রী অমুককে কি তাহার অ-
ছিকে কি এডমিনিস্ট্রেটরদিগকে দিবেন। পরন্তু পূর্বোক্তমতে শোধ
করার উক্ত প্রকার এতেনা প্রকাশ হইলে তিন মাস অতীত হই-
লে পর ঐ কাগজের উপর যত সুদ পাওনা হয় তাহা সমেদ আসল
টাকার সুদ শোধ হইবেক এবং ঐ ইস্তেহার কোম্পানির কাগজের
টাকা শোধ করিবার নির্দিষ্ট তারিখে টাকা দেওনের প্রস্তাবের তুল্য
জান হওয়াতে সেই তারিখ অবধি সুদ রহিত হইবেক।

এক্টোর্টেস্ট সাহেবের দপ্তরখান } হজুর কোম্পেন্সের ভারতবর্ষের
অমুক সনের অমুক নম্বরে রেজেক্টরী } শ্রীযুত গবরনর জেনেরেল
হয়। } বাহাদুরের ক্রমতক্রমে স্বাক্ষ-
রীত শ্রীঅমুক গবর্নমেন্টের
সেক্রেটারী।

তিন কোটি টাকা পর্য্যন্ত কর্ত্ত লওয়া যাউবেক, এট কর্ত্তের কোন
৩২শ ১৮৭২ সালের ১৬ জ্যুলাইর পূর্বে কিম্বা ১৮৭১ সালের ১৫
আক্টোবরের কোন সময়াবধি তিন মাস থাকিতে সংবাদ না দেওয়া
গেলে শোধ হইবেক না।

ফাইন্যান্সিয়াল ডিপার্টমেন্টের

২৭ নম্বর বিজ্ঞাপন ।

এই গণমেন্টের শতকরা ৪ টাকার কোম্পানির কাগজ যে ব্যক্তিদিগের হাতে থাকে তাহাদিগকে এই সংবাদ দেওয়া যাইতেছে । যাবৎ অন্য হুকুম প্রকাশ না হয় তাবৎ শতকরা ৫ টাকার সুদের যে কর্ত্ত্ব এক্ষণে খোলা আছে তাহার নিমিত্তে তাহার টাকা দিতে চাহিলে তাহার অর্দ্ধেক নগদে ও অর্দ্ধেক শতকরা ৪ টাকার কোম্পানির কাগজে গ্রহণ হইবেক ।

যদি ঐ কোম্পানির কাগজ সিক্কা টাকার কাগজ হয় ও ততো সিক্কা টাকাতে কোম্পানির যত টাকা হয় তাহাও সেই কাগজের তুল্য নগদ টাকা এই ছই লইয়া যদি সমান শতকরা ৫ টাকা না হয় তবে যাহারা তাহা দিয়া শতকরা ৫ পাঁচ টাকার কাগজ লইতে চাহেন তাঁহারা আপনাদের ইচ্ছামতে অধিক নগদ দিয়া শত টাকা পূর্ণ করিতে পারিবেন কিম্বা শতকরা ৪ চারি টাকার যে কাগজ দেন আর যত দিলে পুরা শত হয় তাহার বিশেষ তাঁহারা লইতে পারিবেন ।

শতকরা ৫ পাঁচ টাকার কাগজের নিমিত্তে ৪ চারি টাকার কাগজ যে সময় দেওয়া যায় সেই সময়ে ঐ শতকরা ৪ চারি টাকা কাগজের উপর যে সুদ পাওনা থাকে তাহা তাঁহাদিগকে দেওয়া যাইবেক ।

সি, হিউ লসিংটন ।

ভারতবর্ষের গবর্নমেন্টের সেক্রেটারী ।

৩১ নম্বর বিজ্ঞাপন ।

ফাইন্যান্সিয়াল ডিপার্টমেন্ট

১৮৫৭ সাল ২৭ জুলাই ।

বর্ত্তমান মাসের ২০ তারিখে ২৭ নবেম্বর যে বিজ্ঞাপন এই ডিপার্টমেন্ট হইতে প্রকাশ হয় তদতিরিক্ত এই গবর্নমেন্টের শতকরা ৩।০ ও শতকরা ৪।০ টাকার কোম্পানির কাগজ যাহাদের নিকট থাকে তাঁহাদিগকে এই সম্বাদ দেওয়া যাইতেছে যাবৎ অন্য হুকুম না করা যায় তাবত শতকরা ৫ টাকার সুদের যে কর্ত্ত্ব খোলা আছে তাহার নিমিত্তে যাহারা টাকা দিতে চাহেন তাঁহারা অর্দ্ধেক নগদে ও অর্দ্ধেক ঐ কোম্পানির কাগজে এই হিসাবে দিতে পারিবেন অর্থাৎ ৩।০ টাকা

সুদের কাগজ দিলে কাগজে ২ দুই টাকা ও নগদে ৩ টাকা হিসাবে দিতে পারিবেন শতকরা ৪।০ সাড়ে চারি টাকার সুদের কাগজ দিলে কাগজে ২ দুই টাকা ও নগদে ১ এক টাকার হিসাবে দিতে পারিবেন। পরন্তু কাগজে ৩ নগদে যাহা দেওয়া যায় তাহাতে পুরা শত ২ টাকা হওয়া প্রয়োজন ইহার উদাহরণ শতকরা ৩।০ টাকার সুদের ১০০০০ দশহাজার টাকার কোম্পানির কাগজ যাহার নিকটে থাকে তিনি আপনার ঐ ৩।০ সাড়ে তিন টাকা সুদের কাগজ ও ১৫০০০ পোনে-রো হাজার টাকা নগদ দিলে শতকরা ৫ টাকা সুদের ২৫০০০ হাজার টাকার কোম্পানির কাগজ পাইবেন আর শতকরা ৪।০ সাড়ে চারি টাকা সুদের ১০০০০ দশ হাজার টাকার কোম্পানির কাগজ যাহার নিকট থাকে তিনি আপনার ঐ সাড়ে চারি টাকা সুদের কাগজ ও ৫০০০ হাজার টাকা নগদ দিলে শতকরা ৫ টাকা সুদী ১৫০০০ পোনে-রো হাজার টাকার কোম্পানির কাগজ পাইবেন।

আরো সংবাদ দেওয়া যাইতেছে যে ১৮৫৭ সালের ১৬ জানুয়ারি তারিখে এই ডিপার্টমেন্ট হইতে ৫ নম্বরে যে বিজ্ঞাপন বাহির হইয়াছিল তাহাতে লেখা ছিল শতকরা ৫ পাঁচ টাকার হিসাবে তিন কোটি টাকা পর্য্যন্ত কর্জ লওয়া হইবেক এইক্রমে সেই সীমা উঠান গিয়াছে।

সি, হিউ লসিংটন।

ভারতবর্ষের গবর্ণমেন্টের সেক্রেটারী।

৩১ নম্বর বিজ্ঞাপন।

ফোর্ট উইলিয়ম কাইনানসিয়াল ডিপার্টমেন্ট

১৮৫৯ সালের ২৭ জুলাই।

১৮৫৯ সালের ২০ এপ্রিলের গবর্ণমেন্টের ২৮ নম্বর বিজ্ঞাপনে প্রকাশিত আক্রামতে ঐ সনের ৩০ এপ্রিল তারিখে এই লোন বন্দ হইয়া ইহার পরিবর্তে ১ মে তারিখে শতকরা ৫।০ টাকা সুদের কাগজ খোলা হইয়াছে।

১৮৫৯ সালের ২৬ জানুয়ারির

টেক্সরী বিল।

গবর্ণমেন্ট গেজেটে প্রকাশিত উক্ত সনের ৩ তারিখের আক্রা-

ছুসারে এই ট্রেজরী বিল নামে কর্জ খোলা হইয়া তাহাতে এইমত অল্পমতি হইয়াছিল, যে যদি কেহ ট্রেজরীর বিল খরিদ করিতে ইচ্ছা করিলে কলিকাতার খ্রীযুত সব-ট্রেজরর সাহেবের নিকট আর মফস্বল নিবাসী হইলে ঐ জেলার কালেক্টর সাহেবের নিকট টাকা দাখিল করিতে হইবে পরে দাখিলের তারিখ অবধি ঐ টাকার ফিশত টাকার উপর প্রতিদিন এক পয়সার হিসাবে সুদ চলিবেক। সেই টাকা ঐ স্থানের ট্রেজরীতে দেওয়া গেলে উক্ত সব-ট্রেজরর সাহেবেরা রীতিমত সার্টিফিকেট দিবেন। সেই সার্টিফিকেট কলিকাতার একো-র্টেট জেনেরেল আর মফস্বল নিবাসী হইলে তথাকার কালেক্টর সাহেবদিগের দপ্তরখানায় দাখিল হইলে তাঁহারা তাহার পরিবর্তে সাধ্যমতে শীঘ্র করিয়া ট্রেজরীর বিল দিবেন।

ঐ প্রকার বিল যাঁহারা লন তাঁহারা চাহিলে যে স্থানের ট্রেজরী হইতে বিল পাইয়াছিলেন সেই ট্রেজরীতে আপনাদের পুরা টাকা ঐ বিল পাইবার তারিখ অবধি এক বৎসর গত হইলে পর ফিরিয়া পাইতে পারিবেন। আর যে তারিখে ঐ বিল দেওয়া যায় সেই তারিখ অবধি এক বৎসর গত হইলে পর যে রাজধানীতে ঐ বিল পাওয়া গিয়াছে সেই রাজধানীর কোন খাজনা খানাতে ঐ বিলের উপর সুদের ষত টাকা পাওনা থাকে তাহা বাদ দিয়া ঐ বিলের সমান টাকা বলিয়া সরকারের মালগুজারি পরিশোধ অথবা ৫ টাকা সুদের বা যে কোন সুদের কোন কাগজ তৎকালে পাওয়া যায় তাহা খরিদ করিবার বাবতে অথবা জেনেরেল ট্রেজরীতে যে কিছু টাকা গবর্নমেন্টের পাওনা থাকে ও নেমক ও আবকারী হাসিলের বাবতে দেনা টাকা সরকারের মালগুজারির পরিশোধে ঐ বিল গ্রহণ করা হইতে পারিবেক।

আর ঐ বিল জারি হইবার তারিখ অবধি এক বৎসর গত হইলে পর গবর্নমেন্ট ইচ্ছা করিলে জেনেরেল ট্রেজরী হইতে পরিশোধ হইতে পারিবেক। কিন্তু তাহা শোধ করিবার তারিখের পূর্বে ৩ তিন মাস থাকিতে তাহার সংবাদ কলিকাতা গেজেটে প্রকাশ হইবে এবং সেই তারিখ অবধি ঐ বিলের সুদ বন্দ হইবে।

২০০। ৫০০। ১০০০ ও ৫০০০ ও ১০০০০ দশ হাজার টাকার

প্রত্যেক কেতা বিল পাওয়া যাইতে পারিবেক ইহার কমে ট্রেজরীতে টাকা জমা লওয়া হইবেক না ইতি।

নূতন ৫৥০ টাকা সুদী ১৮৫৯ সালের ১ মে তারিখের
গবর্ণমেন্ট লোন।

সন ১৮৫৯ সালের ২৮ নম্বর বিজ্ঞাপন।

ফোর্ট উইলিয়াম ফাইন্যান্সিয়াল ডিপার্টমেন্ট।

১৮৫৯ সাল ২০ এপ্রিল।

গত ফিব্রুআরি মাসের ২১ তারিখের ১৪ নম্বরের যে বিজ্ঞাপন এই সেরেস্তা হইতে প্রকাশ হইয়াছিল তাহার ১৪ দফা উপলক্ষে এই সংবাদ দেওয়া যাইতেছে, ভারতবর্ষের কোম্পেন্সে রাজ্যের ত্রীযুত সেক্রেটারী সাহেবকে ষাঁহার শত করা ৫৥০ টাকার হিসাবে লোন দিতে চাহেন তাঁহারদের স্থানে ফোর্ট উইলিয়াম অর্থাৎ কলিকাতার মাস্ত্রাজের বোম্বাইয়ের সব-ট্রেজরর সাহেব ও এদেশীয় রাজদরবারের নানা রেসিডেন্ট সাহেব এবং ভারতবর্ষের গবর্ণমেন্টের অধীনস্থ নানা রাজধানী ও গবর্ণমেন্টের ও প্রদেশের মধ্যে ট্রেজরীর অর্থাৎ খাজানা খানার ভার প্রাপ্ত কালেক্টর ও অন্যান্য কার্য্যকারক সাহেবেরা আগামী মে মাসের ১ তারিখ অবধি পুরা শত শত টাকা করিয়া ৫০০ পাঁচ শত টাকার অম্মান যত হয় তত টাকা পশ্চাৎ অর্থাৎ ইহার পরের লিখিত বিধানমতে গ্রহণ করিতে আজ্ঞা পাইয়াছেন।

এই গবর্ণমেন্টের শত করা ৫ টাকা সুদী প্রোভিসরী নোট অর্থাৎ কোম্পানির কাগজ ষাঁহাদের হাতে আছে তাঁহার অর্ধেক নগদ ও অর্ধেক উক্ত প্রোভিসরী নোট দিয়া এই লোনে টাকা দিতে পারিবেন।

সরকারের উপর মঞ্জুর করা সকল দাবি পত্র ও বাকী বেতনের আডিট করা বিল ও সরকারের কোন ট্রেজরীর উপর ছাণ্ডি যত টাকার নিমিত্তে হয় তত টাকা বলিয়া ঐ লোনে গ্রাহ হইতে পারিবেক, কিন্তু ছাণ্ডি হইলে যত দিনের মিয়াদ থাকে তত দিনের নিমিত্তে বৎসরে শতবরা ৫৥০ টাকার হিসাবে সুদ বাদ দেওয়া যাইবেক।

নানা রাজধানীর পল্টনের বক্সি সাহেব দিগকেও এই অম্মুতি দেওয়া যাইতেছে যে তাঁহারদের স্থানে ষাঁহারদের কিছু টাকা পাওনা

থাকে তাঁহারা সেই টাকা এই লোনে দিতে চাহিলে বন্ধি সাহেবেরা তাহা খারিজ দাখিল করেন। ও বাঙ্গালা ও মাদ্রাজের এককোর্টেন্ট জেনেরেল সাহেবের নামে ও বোম্বাই দেশের মিলেটরী পেমেন্টর জেনেরেল সাহেবের নামে ঐ টাকার ছণ্ডি দেন ও উক্ত সাহেবেরা এই লোনের নিমিত্তে টাকা বলিয়া তাহা গ্রাহ্য করিবেন।

সরকারি যে সকল কার্যকারকদিগকে এই লোনের নিমিত্তে টাকা গ্রহণ করিবার অনুমতি দেওয়া গিয়াছে তাহারদের হাতে যে সকল টাকা ঐ কারণে আইসে তাহার রসিদ এই পাঠে দিবেন।

“আমি ইহাতে স্বীকার করিলাম যে অদ্য শ্রী অমুক কোম্পানির এত টাকা অমুকের স্থানে ট্রেজরীতে দিয়াছেন তাহার জন্যে ১৮৫৯ সালের অমুক তারিখের কলিকাতা গেজেটে যে ইস্তাহার প্রকাশ হইয়াছে সেই ইস্তাহারের মর্ম্মমতে তাহার নির্দিষ্ট লোনের নিয়ম মতে উক্ত শ্রী অমুক ভারতবর্ষের কোম্সেলের রাজ্যের শ্রীযুত সেক্রেটারী সাহেবের এক কেতা প্রোমিসরী নোট পাইবার দাওয়া রাখেন, সেই নোটের সুদ অমুক তারিখ অবধি চলিবেক।

উক্ত রসিদ উপস্থিত করা গেলে তদনুসারে যাঁহারা প্রোমিসরী নোট পাইবার দাওয়া রাখেন তাঁহারা দিগকে ফোর্ট উইলিয়মের এককোর্টেন্ট জেনেরেল সাহেব ভারতবর্ষের গবর্ণমেন্টের সেক্রেটারী সাহেবের দস্তখৎ করা প্রোমিসরী নোট অর্গোণে প্রস্তুত করাইয়া দিবেন, সেই নোটের পাঠ এই।

ফোর্ট উইলিয়ম ১৮৫৯ সাল ৩১ মে।

শতকরা ৫।০ টাকার সুদের হিসাবে কোম্পানির এত টাকার প্রোমিসরী নোট হজুর কোম্সেলের ভারতবর্ষের শ্রীযুত গবরনর জেনেরেল বাহাদুর ইহাতে স্বীকার করিতেছেন যে ভারতবর্ষের কোম্সেলের রাজ্যের শ্রীযুত সেক্রেটারী সাহেবের নিকট কর্ত্ত্ব স্বরূপে কোম্পানির এত টাকা শ্রী অমুকের স্থানে পাওয়া গিয়াছে তাহাতে তিনি হজুর কোম্সেলে রাজ্যের উক্ত সেক্রেটারী সাহেবের নিমিত্তে ও তাঁহার ভরকে এই প্রতিজ্ঞা করিতেছেন যে উক্ত টাকা পরিশোধ করিবার সংবাদ হজুর কোম্সেলে ভারতবর্ষের শ্রীযুত গবরনর জেনেরেল বাহাদুর যে তারিখে কলিকাতা গেজেটে প্রকাশ করেন সেই তারিখের পর ৩ তিন মাস ফুরাইলে পরে উক্ত শ্রী অমুককে কিম্বা বিষয় বিশেষে তাহার

কি তাহারদের অছি দিগকে 'কি এডমিনিষ্ট্রেটরদিগকে অথবা তাহার কি তাহারদের দাওয়া মাজে তাহার কি তাহারদের হুকুমামুসারে কোম্পানির উক্ত এত টাকা ফোর্ট উইলিয়মের জেনেরেল ট্রেজরী হইতে দিয়া ঐ টাকা পরিশোধ করা যাইবেক ও সেই টাকা পরিশোধ করিবার সংবাদ প্রকাশ হইলে পর ৩ তিন মাস পর্য্যন্ত কোম্পানির উক্ত এত টাকার উপর বৎসর শতকরা ৫।০ টাকার হিসাবে যে সুদ হয় তাহা ছয় মাসের ফোর্ট উইলিয়মের জেনেরেল ট্রেজরী হইতে উক্ত অমুককে কিম্বা তাহার কি তাহারদের অছি কি এডমিনিষ্ট্রেটরদিগকে কিম্বা বিষয় বিশেষে তাহার কি তাহারদের আজ্ঞামতে দেওয়া যাইবে, সেই তিন মাস ফুরাইলে পর যত সুদ পাওনা থাকে তাহা আসল টাকা সমেত দেওয়া যাইবেক । ও সেই সংবাদ এই নোটের টাকা পরিশোধ করিবার নিরূপিত সময়ে সেই টাকা দিবার প্রস্তাবের তুল্যজ্ঞান হওয়াতে সেই ৩ তিন মাস ফুরাইলে পর ঐ টাকার উপর সুদ চলিবেক না । হজুর কোম্পানীতে শ্রীযুত গবরনর জেনেরেল বাহাদুরের আরো এই প্রতিজ্ঞা করিতেছেন যে, উক্ত লোনের টাকা ১৮৭৯ সালের ১ মে তারিখের অগ্রে পরিশোধ হইবেক না ।

হজুর কোম্পানীতে ভারতবর্ষের শ্রীযুত গবরনর জেনেরেল
বাহাদুরের আজ্ঞাক্রমে ।

এক্সেকিউটিভ সাহেবের দপ্তরখানা }
অমুক সালের অমুক নম্বর বলিয়া } দস্তখৎ হইল গবর্নমেন্টের সেক্রে-
রেজিষ্টরী করা গেল । } টরী ।

এই লোনের টাকা আদায় করিবার ক্ষমতা যে সকল কার্যকারক সাহেবকে দেওয়া গেল তাঁহারদের নিকটে ঐ লোনের টাকার রসিদ মাহারা পাওয়াছেন তাঁহার প্রার্থনা করিলে ঐ সাহেবেরা সেই রসিদ বিনা খরচে ফোর্ট উইলিয়মের এক্সেকিউটিভ জেনেরেল সাহেবের নিকট পাঠাইবেন তাহাতে সেই রসিদের পরিবর্তে তাঁহারদিগকে পোন্সি-সরী নোট দেওয়া যাইবে । সেই টাকা যে তারিখে দেওয়া যায় সেই তারিখের পরের ৩১ মে তারিখ অবধি কিম্বা ৩০ নবেম্বর তারিখ অবধি সুদ চলিবেক । আর সেই টাকা দিবার তারিখ অবধি তাহার পরের ৩১ মে কিম্বা ৩০ নবেম্বর তারিখ পর্য্যন্ত যত দিন হয় তাহার সুদ ঐ রসিদ দিবার সময়েতে তাঁহারদিগকে দেওয়া যাইবেক । ঐ নোট কিম্বা রসিদ মাহারা পান তাঁহার যদি টাকার সুদ কলিকাতার জেনে-

রেল ট্রেজরী ছাড়া সরকারের অন্য ট্রেজরী হইতে লইতে চাহেন তবে তাঁহারা আপনাদের সেই অভিশ্রয় ফোর্ট উইলিয়মের এককোর্পোরেশন জেনেরেল সাহেবকে জানাইলে ও ট্রেজরী হইতে স্মদ লইতে চাহেন সেই ট্রেজরী হইতে স্মদ পাইবার হুকুম ঐ নোটের উপর লেখা যায় ও তাহাতে উক্ত কার্য্যকারক সাহেবের কিম্বা তাঁহার আসিষ্ট্যান্ট সাহেবের দস্তখৎ থাকে, এই কারণে তাহারা ঐ নোট কিম্বা রসিদ এককোর্পোরেশন জেনেরেল সাহেবের নিকট পাঠাইলে তাঁহারদের মানস সিদ্ধ হইতে পারিবেক, ও তাঁহারদের প্রার্থনামতে ঐ হুকুম কোন নোটের উপর লেখা গেলে পর সেই স্মদ তাঁহারা কেবল সেই ট্রেজরী হইতে পাইতে পারিবেন। পরে অন্য কোন ট্রেজরী হইতে লইতে চাহিলে তাঁহারা দরখাস্ত লিখিয়া সেই নোট ফোর্ট উইলিয়মের এককোর্পোরেশন জেনেরেল সাহেবের নিকট পাঠাইবেন।

আর যদি তাঁহারা চাহেন তবে ঐ লোন যতকাল চলিবার প্রতিজ্ঞা হইয়াছে ততকালের স্মদ ফোর্ট উইলিয়মের জেনেরেল ট্রেজরী হইতে কুপন দ্বারা অর্থাৎ ছয়২ মাসের স্মদের এক প্রকার ছণ্ডির দ্বারা দেওয়া যাইতে পারিবেক। সেই কুপন যাহার স্থানে থাকে তাঁহাকে তাহার টাকা দেনা হইবেক। যাহারা চাহেন তাঁহারা দরখাস্ত করিলে তাঁহারদিগকে রীতিমত প্রোমিসরী নোট দেওয়া না গিয়া কুপন সংযুক্ত প্রোমিসরী নোট দেওয়া যাইবেক।

অথবা যদি কেহ চাহেন তবে কলিকাতার কি মাস্ত্রাজের জেনেরেল ট্রেজরীর উপর দাওয়া মাত্রে টাকা দিব, ছণ্ডির দ্বারা এই স্মদ লণ্ডননগরে ইফইণ্ডিয়া হাউসে পাওয়া যাইতে পারিবেক ইহাতে এক্ষণে যে সকল বিধি ও নিয়ম চলন আছে কিম্বা ভারতবর্ষের নিয়ন্তে রাজ্যের শ্রীযুত রাইট আনারেবিল সেক্রেটারী সাহেব কিম্বা এই গবর্নমেন্ট অন্য যে কোন বিধি কি নিয়ম করেন তাহা মানিতে হইবে।

* ফোর্ট উইলিয়মের এককোর্পোরেশন জেনেরেল সাহেবের দ্বারা না হইলে এই লোনের প্রোমিসরী নোট স্মতন করিয়া পাওয়া যাইবেক না, ও অনেক টাকার নোটের পরিবর্তে অল্প২ টাকার প্রোমিসরী নোট পাওয়া যাইতে পারিবেক না ও অল্প২ টাকার প্রোমিসরী নোট সংগ্রহ করিয়া অধিক টাকার এক নোট পাওয়া যাইতে পারিবেক না। স্মতন প্রোমিসরী নোট পাইবার ও অধিক টাকার এক নোটের পরি-

বর্ত্তে অল্প টাকার অনেক নোট লইবার ও অল্প টাকার অনেক নোটের পরিবর্ত্তে অধিক টাকার এক নোট পাইবার যে দাঁড়া ও বিধি পূর্বা-
বধি চলিয়া আসিতেছে তাহা এই লোনের প্রোগনিসরী নোটের উপর
খাটিবেক।

এই লোনে কেবল পাঁচ কোটি টাকা কর্জ লওয়া যাইবেক। এই
কর্জের কিছু টাকা ১৮৭৯ সালের ১ মে তারিখের পূর্বে পরিশোধ
হইবেক না ও ১৮৭৯ সালের জানুয়ারি মাসের ৩১ তারিখের পর
কোন সময়ে ৩ তিন বাস থাকিতে সংবাদ না দেওয়া গেলে পরি-
শোধ হইবেক না।

১৮৫৭ সালের ১৬ জানুয়ারির বিজ্ঞাপন মতে শতকরা ৫ পাঁচ
টাকার যে লোন খোলা গিয়াছিল তাহা বর্ত্তমান মাসের ৩০ তারিখ
অবধি বন্দ হইবেক ও সেই তারিখ অবধি এ লোনের নিমিত্তে আর
কিছু টাকা লওয়া যাইবেক না। কেবল ইউরোপ নিবাসী যে লোকেরা
১৮৫৯ সালের ১০ এপ্রিল কিম্বা তাহার অগ্রে ১৮৫৯ সালের ৩
মার্চ তারিখের পর ডাকের পত্র লইয়া যে জাহাজ লণ্ডননগর হই-
তে চলিয়া আইসে সেই জাহাজে ৪ টাকা কি শতকরা ৩১০ টাকা কি
শতকরা ৪১০ সাড়ে চারি টাকা সুদের লোনের প্রোগনিসরী নোট কি
ট্রান্সফার লোন সিকুরিটি ৫ টাকার সুদের ঐ লোনে অগোণে দাখিল
করিবার পত্র পাঠাইয়াছেন, তাঁহারদের সেই পত্র মতে উক্ত লোনে
যে টাকা দিবার অভিপ্রায় থাকে সেই টাকা আগামি জুন মাসের
১ তারিখের পূর্বে দেওয়া গেলে কলিকাতার ও মাদ্রাজের ও বোম্বাই-
য়ের জেনেরেল ট্রেজরীতে গ্রাহ হইবেক।

উক্ত প্রকারের স্থল ছাড়া শতকরা ৪ চারি টাকা কি শতকরা ৩১০
সাড়ে তিন টাকার কি শত করা ৪১০ সাড়ে চারি টাকার সুদের
প্রোগনিসরী নোট কি ট্রান্সফার লোন সিকুরিটি বর্ত্তমান মাসের ৩০
তারিখের পরে কোন লোনের টাকার পরিবর্ত্তে গ্রাহ হইবেক না।

হজুর কোম্পেন্সে ভারতবর্ষের রাইট আনারেবিল
গবরনর জেনেরেল বাহাছরের আজ্ঞামতে

প্রকাশ করা গেল।

সি, হিউ, লসিংটন।

ভারতবর্ষের গবর্নমেন্টের সেক্রেটারী।

১৮৫৯ সালের ২৯ নম্বর বিজ্ঞাপন।
ফোর্ট উইলিয়াম ফাইন্যান্সিয়াল ডিপার্টমেন্ট।

১৮৫৯ সাল ২০ এপ্রিল।

ইহাতে সংবাদ দেওয়া যাইতেছে যে নীচের লিখিত লোনের গব-
র্ণমেন্টের প্রোমিসরী নোট বাঁহারদের হাতে থাকে তাঁহার ঐ লোন
যত কাল চলিবার প্রতিজ্ঞা হইয়াছে ততকাল পর্য্যন্ত আপনারদের
ইচ্ছামত পূর্কীবধি যেমত সুদ পাইয়া আসিতেছেন তেমনি লইতে
পারিবেন কিম্বা ১৮৫৯ সালের ১ মে তারিখ অবধি ভারতবর্ষের গবর্ণ-
মেন্টের এক্সেকিউটেভ জেনেরেল সাহেবের দস্তখৎ করা কুপন দ্বারা সুদ
পাইতে পারিবেন। সেই কুপন বাঁহার হাতে থাকে তাঁহাকে তাহার
টাকা দেনা হইবেক।

যে প্রোমিসরী নোট এখন চলন আছে তাহা স্মতন করিয়া লই-
বার সময়ে তাহার পরিবর্তে কুপনযুক্ত প্রোমিসরী নোট পাওয়া যাই-
তে পারে, কুপনের পাঠ এই।

কুপন।

নম্বর

টাকা

অমুক সালের অমুক মাসের অমুক তারিখের কি তাহার পরে
এই কুপন ফোর্ট উইলিয়মের জেনেরেল ট্রেজরীতে যে জন উপস্থিত
করেন তাঁহাকে অমুক লোনের ভারতবর্ষের গবর্ণমেন্টের অমুক নম্ব-
রের এত টাকার প্রোমিসরী নোটের অমুক তারিখ পর্য্যন্ত বৎসরে
শতকরা এত টাকার সুদের হিসাবে ৬ ছয় মাসের এত টাকা সুদ দেনা
হইবে।

টাকা

নম্বর

দস্তখৎ

* ভারতবর্ষের গবর্ণমেন্টের এক্সেকিউটেভ জেনেরেল কোন নোটের
সঙ্গে যে সকল কুপন দেওয়া যায় তাহার মধ্যে শেষ কুপন মতের সুদ
যখন দেনা হয় তখন ঐ নোট ন্যায্য মতে যে ব্যক্তির হয়, তিনি সেই
নোট ফোর্ট উইলিয়মের জেনেরেল ট্রেজরীতে উপস্থিত করিলে ও
তাহার উপর রসিদ লিখিয়া দিলে আসল টাকা পরিশোধ হইবার
সংবাদ দেওয়া যাইবার পরে ৩ মাসের শেষ পর্য্যন্ত ঐ নোটের উপর

যত স্মদ পাওনা হয় তাহা তাঁহাকে ঐ ট্রেজরীতে দেওয়া যাইবেক অথবা ঐ নোট ন্যায্যমতে যে ব্যক্তির হয় তিনি ইচ্ছা করিলে এইক্রমে যে বিধি ও নিয়ম আছে তদনুসারে কিম্বা ভারতবর্ষের নিমিত্তে রাজ্যের শ্রীযুত রাইট আনারেবিল সেক্রেটারী সাহেব কিম্বা এই গবর্ণমেন্ট পরে যে কোন বিধি কি নিয়ম করিয়া থাকিবেন তদনুসারে কলিকাতার কিম্বা গান্ধাজের জেনেরেল ট্রেজরীর উপরে দাওয়া হইবামাত্র টাকা দিবার ছাড়ের দ্বারা সেই স্মদ লণ্ডননগরের ইফটইণ্ডিয়া হৌসে দিবার হুকুম ঐ নোটের উপর দেখাইতে পারিবেক।

হজুর কোম্পেন্সের ভারতবর্ষের শ্রীযুত রাইট আনারেবিল
গবরনর জেনেরেল বাহাদুরের আজ্ঞামতে
প্রকাশ করাগেল।

সি, হিউ লসিংটন।

ভারতবর্ষের গবর্ণমেন্টের সেক্রেটারী।

৭২ নম্বর বিজ্ঞাপন।

ফোর্ট উইলিয়াম ফাইনানসিয়াল ডিপার্টমেন্ট।

১৮৫৯ সাল ২৯ আগষ্ট।

ইহার দ্বারা সংবাদ দেওয়া যাইতেছে, যে শতকরা ৫ টাকার ও ৫৥০ সাড়ে পাঁচ টাকার লোনের প্রোমিসরী নোটের স্বামিদিগকে গত এপ্রিল মাসের ২০ তারিখের ২৯ নম্বরের ফাইনানসিয়াল ডিপার্টমেন্টের বিজ্ঞাপনমতে যে অনুমতি দেওয়া গিয়াছে সেই অনুমতি হজুর কোম্পেন্সে শ্রীযুত রাইট আনারেবিল গবরনর জেনেরেল বাহাদুর ভারতবর্ষের নিমিত্তে রাজ্যের শ্রীযুত রাইট আনারেবিল সেক্রেটারী সাহেবের সম্প্রতিক্রমে শতকরা ৪ টাকার ও ৪৥০ টাকার ও ৩৥০ টাকার নীচের লিখিত লোনের প্রোমিসরী নোটের স্বামিদিগকেও দিয়াছেন তাহাতে ঐ শতকরা ৪ টাকার ও ৪৥০ টাকার ও ৩৥০ টাকার যে লোন এখন আছে তাহার নোটের স্মদ স্বামিদের ইচ্ছামতে পূর্কীবধি যেমন দেওয়া যাইতেছে তেমন ১৫ পোনেরো বৎসর পর্য্যন্ত দেওয়া যাইতে পারিবেক, কিম্বা উক্ত বিজ্ঞাপনের লিখিতমতে রূপন দেওয়া যাইতে পারিবেক। সেই কুপনের টাকা বাহককে

সেওয়া যাইবেক ও তাহাতে ভারতবর্ষের গবর্ণমেন্টের একোর্ডেণ্ট
জেনেরেল সাহেবের দস্তখৎ থাকিবেক।

হজুর কোম্পেন্সের ভারতবর্ষের ক্রীযুত রাইট আনারেবিল
গবর্ণমেন্ট জেনেরেল বাহাদুরের আজ্ঞাক্রমে
প্রকাশ করাগেল।

সি. ডিউ, লসিংটন।

ভারতবর্ষের গবর্ণমেন্টের সেক্রেটারী।

শতকরা ৪ টাকার ১৮২৪।২৫ সালের

১৮৩৮।২৯ সালের

১৮৩২।৩৩ সালের

১৮৩৭।৩৬ সালের

১৮৪২।৪৩ সালের

১৮৫৩।৫৫ সালের

শতকরা ৪।০ টাকার ১৮৫৬।৫৭ সালের লোন।

শতকরা ৩।০ টাকার ১৮৫৩।৫৩ সালের লোন।

বাক্সাল গবর্ণমেন্ট গেজেট ৬ সেপ্টেম্বর ১৮৫৯ সাল।

ট্রেজরী বিল ও শতকরা ৫।০ সাড়ে পাঁচটাকা সুদী
গবর্ণমেন্ট লোন বন্দ বিষয়ক।

গবর্ণমেন্টের ১৮৫৯ সালের ২৬ জাম্বুয়ারি তারিখের আজ্ঞা-
মতে যে প্রতি শত টাকার উপর প্রতিদিন এক পয়সার হিসাবে সুদ
দিয়া ট্রেজরী বিল নামক যে কর্জ খোলা হইয়াছিল তাহা এবং
ঐ ১৮৫৯ সালের ৩০ এপ্রিলের আজ্ঞামতে যে গবর্ণমেন্টের শতকরা
৫।০ সাড়ে পাঁচ টাকা সুদের যে লোন (কোম্পানির কাগজ) খোলা
হইয়াছিল তাহা অদ্য তারিখের ফাইন্যান্সিয়াল ডিপার্টমেন্টের
বিজ্ঞাপন দ্বারা বন্দ হওনের আজ্ঞা হইল।

কলিকাতা গবর্ণমেন্ট গেজেট ১০ ফিব্রুয়ারি ১৮৫৯ সাল।

সকল প্রকার গবর্ণমেন্ট লোন অর্থাৎ কোম্পানির কাগজের
সুদ বাহির করিবার নিয়ম।

যে কোন সন তারিখের এবং যে কোন শতকরা সুদের কাগজের
সুদ বাহির করিয়া লইতে ইচ্ছা হইলে যদি সেই কাগজ মৃতন হয়,

অর্থাৎ ঐ কাগজের সুদ কখন বাহির করিয়া লওয়ান হইয়া থাকে তবে সেট লোনের (কর্জের) প্রথম তারিখ অবধি নচেৎ যত হাফইয়ারলী (মাণ্যাসিক) সুদ বাহির হইয়া থাকে তত হাফইয়ারলী পর্য্যন্ত বাদ দিয়া এই মত হিসাব করিতে হইবে, যথা ১৮৩৬ সালের ৩১ মার্চের শতকরা ৪ চারি টাকা সুদের কোম্পানির কাগজের হাফইয়ারলী অর্থাৎ ছয় মাসের সুদের ডিউ প্রতি বৎসর ৩১ মার্চ ও ৩০ সেপ্টেম্বর, ১৮৫৭ সালের ২৮ ফিব্রুয়ারির শতকরা ৫ পাঁচ টাকা সুদের কাগজের সুদের ডিউ ২৮ ফিব্রুয়ারি ও ৩১ আগষ্ট এবং ১৮৫৯ সালের ১ মে শতকরা ৫।০ শাড়ে পাঁচ টাকা সুদের কাগজের সুদের ডিউ ১ মে এবং ১ নবেম্বর তারিখে পড়ে সুতরাং ঐ ৩১ মার্চ অবধি ৩০ সেপ্টেম্বর পর্য্যন্ত গণনা করিলে ছয় মাস অর্থাৎ প্রথম হাফইয়ারলী হইবে ৩০ সেপ্টেম্বর অবধি ৩১ মার্চ পর্য্যন্ত দ্বিতীয় হাফইয়ারলী ১৮৫৭ সালের ২৮ ফিব্রুয়ারির শতকরা ৫ পাঁচ টাকা সুদের কাগজের ঐ ২৮ ফিব্রুয়ারি অবধি ৩১ আগষ্ট পর্য্যন্ত প্রথম হাফইয়ারলী ঐ ৩১ আগষ্ট অবধি ২৮ ফিব্রুয়ারি পর্য্যন্ত দ্বিতীয় হাফইয়ারলী ও ১৮৫৯ সালের ১ মে তারিখের শতকরা ৫।০ শাড়ে পাঁচ টাকা সুদী কাগজের ঐ ১ মে অবধি ১ নবেম্বর পর্য্যন্ত প্রথম হাফইয়ারলী ঐ মত ১ নবেম্বর অবধি ১ মে পর্য্যন্ত দ্বিতীয় হাফইয়ারলী ইত্যাদি এই প্রকারে ছয় ছয় মাসান্তর হিসাব করিয়া যত হাফইয়ারলী সুদের টাকা পাওনা হয় তাহার প্রাপ্তের রসিদ ঐ কোম্পানির কাগজের পৃষ্ঠে ইংরাজী ভাষায় এই পাঠে লিখিবেন। রসিদের পাঠ এই।

Received Half-yearly or Quarterly (as the case may be) Interest by a Draft No. from the Accountant General on the Sub-Treasurer for Rupees

Calcutta the

186

Name.

ত্রীমুত একোর্টেন্ট জেনেরেল সাহেবের স্থানে এত হাফইয়ারলী মাণ্যাসিক বা ঠৈমাসিক সুদের দরুণ অমুক নম্বরের এত টাকার এক হণ্ডী ত্রীমুত সব-ট্রেজারর সাহেবের স্থানে পাওয়া গিয়াছে।
কলিকাতা সন ও মাস তারিখ নাম

এই মত রসিদ লিখিয়া ঐ কাগজে আপনার নাম ইংরাজী বাঙ্গলা পারসী বা নাগরী অক্ষরে স্বাক্ষর (সহী) করিয়া ঐ কাগজ জেনেরেল ট্রেজরীর খ্রীযুত এক্সিকিউটিভ জেনেরেল সাহেবের দপ্তর খানায় সুদের ডিপার্টমেন্টের কেরানিদিগের স্থানে দাখিল করিলে রসিদের স্বরূপ ছাপা করা এক টিকিট পাওয়া যায় ঐ রসিদ ৮।১০ দিবস পরে ঐ টিকিটের পৃষ্ঠে আপনার নাম সহী করিয়া তথায় ফেরত দিলে ঐ কাগজের সুদের টাকার এক ড্রাফ্ট (বরাত) খ্রীযুত সব-ট্রেজরার সাহেবের উপর পাওয়া যায় এবং আপনার দাখিল করা কোম্পানির কাগজ ফেরত পাওয়া গেলে ঐ ড্রাফ্টের পৃষ্ঠে আপনার নাম ইংলিশ (স্বাক্ষর) করিয়া স্বয়ং বা জানেব লোকের মাং রবিবার কিম্বা কোন পর্বদিন ব্যতিত সকল দিনে বেলা দশ ঘণ্টা অবধি দুই প্রহর তিন ঘণ্টার মধ্যে জেনেরেল ট্রেজরীর খ্রীযুত সব-ট্রেজরার সাহেবের স্থানে টাকা প্রাপ্ত হওনের রসিদ লিখিয়া রীতিমত দাখিল করিলে সুদের বেবাক টাকা তৎক্ষণাৎ পাওয়া যায়।

আগামি সুদ এন্টিসিপেশন ইন্টারেস্ট অর্থাৎ নিয়মিত কাল উপস্থিত না হইতে কোম্পানির কাগজের সুদ যেক্রমে পাওয়া যায় তাহার নিয়ম।

১। এক বৎসরের দ্বাদশাংশের একাংশের নাম এক মাস জানিবে ঐ মাস ৩০ দিবসীয় গণনায় সকল প্রকার গবর্ণমেন্ট লোনের (কোম্পানির কাগজের) সুদ পাওয়া যায়।

২। যদি ৩১ দিবসীয় মাসের সুদ কসিতে হইলে এক মাসকে ৩১ ভাগ না করিয়া অতিরিক্ত এক দিবস অর্থাৎ ত্রয়োদশ দিন ভ্যাগ করিয়া কেবল ৩০ দিবসীয় মাসের হিসাবে সুদ কসিতে হইবে কেননা এই হিসাবে ট্রেজরী হইতে সুদ পাওয়া যায়।

৩। ইংরাজী ১৮৪১। ৪২ সালের শতকরা ৫ টাকা সুদের কোম্পানির কাগজের হাকইয়রুলী সুদের ডিউ অর্থাৎ মেয়াদ প্রাপ্ত বৎসর ৩১ ডিসেম্বর ও ৩০ জুন তারিখে পড়ে সুতরাং এই কাগজের প্রতিই এ নিয়ম খাটে।

৪। কোন ব্যক্তি এই কোম্পানির কাগজ লইবার জন্যে ২৭ অক্টোবর তারিখে ট্রেজরীতে টাকা জমা দিলে ২৭ অক্টোবর অবধি

৩০ ডিসেম্বর পর্যন্ত ২ ছুই মাস ৩ তিন দিনের আগামি সুদ নিম্ন লিখিত মতে হিসাব করিয়া পাইবেন।

৫। ২৭ অক্টোবর অবধি ২৬ ডিসেম্বর পর্যন্ত হিসাব করিলে এক বৎসরের দ্বাদশাংশের দুই অংশ অর্থাৎ দুই মাস এই রূপে সুদের হিসাব করিতে হইবে।

৬। ঐ রূপ ২৭ অবধি ৩০ ডিসেম্বর পর্যন্ত ৩ দিন অথবা এক বৎসরের দ্বাদশাংশের একাংশকে ৩০ ভাগ করিলে এক হইবে, তাহাকে তিন গুণ করিলে তিন দিবস হইবে।

৭। কোন ব্যক্তি ঐ কোম্পানির কাগজ লইবার জন্যে ২৯ ডিসেম্বর তারিখে স্বাক্ষর করিলে অর্থাৎ জেনেরেল ট্রেজারীতে টাকা জমা দিলে কেবল এক দিবসের আগামি সুদ পাইবেন, কিন্তু ৩০ তারিখে স্বাক্ষর করিলে কিছু মাত্র আগামি সুদ পাইবেন না।

৮। যদি ৫ টাকা সুদের উক্ত কাগজের হাফইয়ারলী (অর্ধ বৎসরের) সুদের ডিউ ৩০ জুন তারিখে পড়ে কিছু মাত্র বাদ দিতে হইবে না কেননা জুন মাস কেবল ৩০ দিনে হইয়া থাকে।

গবর্নমেন্টের সকল স্মৃতিন খোলা লোনের আগামি সুদ পূর্বেক্ত নিয়মানুসারে পাওয়া যাইবে।

মফস্বল নিবাসি ব্যক্তির। যেকোম্পানির কাগজের সুদ বাহির করিবেন তাহার নিয়ম।

কলিকাতার বাহিরের কোন জিলা নিবাসী কোন ব্যক্তির হাতে গবর্নমেন্ট প্রোমিসরী নোট থাকিলে যদি তিনি সরকারের ঐ জিলার ট্রেজারী অর্থাৎ খাজনাখানা হইতে আপনার নামের কাগজের সুদ লইতে ইচ্ছা করিলে তাহার সেই মানস স্বয়ং বা তথাকার কালেক্টর সাহেবের মাং ফোর্ট উইলিয়মের (কলিকাতার) ক্রীযুক্ত একৌন্টেণ্ট জেনেরেল সাহেবকে দরখাস্ত দ্বারা জানাইলে ঐ জেলার বা অন্য যে জেলার ট্রেজারী হইতে চাহেন সেই ট্রেজারী হইতে পাইবার হুকুম ঐ কোম্পানির কাগজের উপর লেখা যাইবে পরে পূর্বেক্ত মতে কালেক্টর সাহেবকে রসিদ লিখিয়া দিলে ঐ কাগজের সুদ ছয় ছয় মাসান্তর রীতিমত তথাকার খাজনাখানা হইতে পাইতে পারিবেন ইতি।

পরদানসীন স্ত্রী অর্থাৎ যে স্ত্রী অন্যের বাহির না হয়
এমত স্ত্রীর নামের কোম্পানির কাগজের সুদ
বাহির করিবার নিয়ম।

যে কাগজের সুদ বাহির করিতে হইবে পূর্বোক্তমতে ছয় ছয়
মাসের সুদ হিসাব করিয়া সেই কাগজের পৃষ্ঠে ইংরাজী ভাষায় সুদের
রসিদ লেখাইয়া আপনার নাম লিখিতে পারিলে স্বহস্তে রসিদের
নীচে সহী করিবে নচেৎ চেরাসহী অর্থাৎ নিসান সহী এবং আপনার
নামের মোহর থাকিলে ছাপ দিয়া পরে ঐ আপনার নামের বামদিগে
আপনার জানেব কোন এক ব্যক্তি সাক্ষির নাম দস্তখৎ করাইয়া
তাহার বা অন্য ব্যক্তির মারফৎ ঐ কাগজ জেনেরেল ট্রেজরীতে
শ্রীযুত এক্সেচেন্ট জেনেরেল সাহেবের দপ্তরখানায় সুদের ডিপার্ট
মেন্টে দাখিল করিতে হইবে। সাক্ষিকে তৎকালিন ট্রেজরীতে হা-
জির হইতে হইবে না। ৮।১০ দিন পরে আপনার দাখিল করা
কোম্পানির কাগজ ও সুদের ড্রাফ্ট পাইলে সুদের ড্রাফ্টের পূর্বে
ঐ স্ত্রীর আপনার নাম বা নিসান সহী ও মোহর থাকিলে ছাপ দিয়া
পূর্বোক্তরূপে শ্রীযুত সব-ট্রেজরার সাহেবের নিকট রীতিমত দাখিল
করিলে তৎক্ষণাৎ টাকা পাইবেন, কিন্তু টাকা পাইবার সময় সাক্ষিকে
তথায় হাজির হইতে হইবে।

দ্বারায় সুদের ড্রাফ্টের টাকা পাইবার মানস হইলে, ঐ স্ত্রীর
আপনার নামের কোম্পানির কাগজের পৃষ্ঠে সুদের রসিদ এই পাঠে
লিখিয়া দিলে টাকা পাইবার সময় সাক্ষির আবশ্যক করিবে না
অনাগাসে টাকা পাইবেন, রসিদের পাঠ এই।

Received Half-yearly Interest by a Draft No.
from the Accountant General on the Sub-Treasurer for
Rupees in favor of A. B.

Calcutta the 186 Name

—হাফইয়ার্লী সুদের দং— টাকার—নম্বরের এক ড্রাফ্ট (বরাত)
শ্রীযুত এক্সেচেন্ট সাহেবের নিকট হইতে সব-ট্রেজর সাহেবের নামে
অমকের যোগে পাইলাম।

কলিকাতা নাম তারিখ সন ১৮-৬ স্বাক্ষর

উক্ত রূপে অর্থাৎ এই পাঠে কাগজের পৃষ্ঠে রসিদ লিখিলে বাহকের অর্থাৎ যে টাকা আনিতে যাইবে তাহাকে টাকা দিবার কারণ এক্সিকিউটেভ জেনেরেল সাহেব ড্রাফট দিবেন সেই ব্যক্তি ড্রাফটের পৃষ্ঠে নিজ নাম খাম সহী করিয়' রসিদ দিলে অনায়াসে টাকা পাইবেন ই'ত।

এটর্নী (মুক্তিয়ার) অথবা এজেন্ট কার্য সম্পাদন কর্তা

দ্বারা কোম্পানির কাগজের সুদ পাইবার নিয়ম।

কলিকাতা নিবাসী কোন ব্যক্তি আপনার এটর্নী কিম্বা এজেন্ট (মুক্তিয়ার) কিম্বা তাঁহার কার্য সম্পাদন কর্তার অর্থাৎ তাঁহার কর্ম চালাইবার ভার যে ব্যক্তির প্রতি আছে, এমত ব্যক্তির দ্বারা আপনার নামের কোম্পানির কাগজের সুদ পাইবার মানস হইলে, সুপ্রিম কোর্টের কোন এক উকীলের দ্বারা ইংরাজী ভাষায় ও অক্ষরে এক পাউয়ার অব এটর্নী অর্থাৎ মুক্তিয়ার নামা এই মর্মে লিখিবেন, যে অমুক স্থান নিবাসী শ্রীযুত অমুককে এটর্নী মোকরর করিলাম, এটর্নী মজবুর আমার নামের কোম্পানির কাগজে তাহার নিজ নাম দস্তখৎ করিয়া জেনেরেল ট্রেজরী হইতে রীতিমত এই কাগজের সুদ বাহির করিলে আমার আপনার প্রাপ্ত হওয়ার ন্যায় হইবেক। পরন্তু এই এটর্নী উক্ত ক্ষমতা প্রাপ্ত হইয়া আপনার নাম দস্তখৎ করিয়া সুদ বাহির করিতে পারিবেন, আর যদি এই পাউয়ার অব এটর্নীতে সম্পর্করূপে বিক্রয় করিবার ক্ষমতা থাকে তবে তদ্বারা এই মুক্তিয়ার এই কাগজ বিক্রয় করিতে পারিবেন ইতি।

মফস্বল অর্থাৎ সুপ্রিমকোর্টের এলাকার বাহিরে জিলা নিবাসী কোন ব্যক্তি বাঙ্গালা কিম্বা অন্য ভাষায় পূর্বোক্ত মর্মে মুক্তিয়ার নামা লিখিয়া এই জিলার মাজিস্ট্রেট বা অন্য হাকিমের দ্বারা তসদিক করাইয়া দিলে মুক্তিয়ার জেনেরেল ট্রেজরী হইতে সুদ বাহির করতে পারিবেন।

মফস্বল ট্রেজরী হইতে অর্থাৎ সরকারের জিলার

খাজানাখানা হইতে কোম্পানির কাগজের

সুদ বাহির করিবার নিয়ম।

কলিকাতা রাজধানীর জেনেরেল ট্রেজরী ভিন্ন কোন জিলার

সরকারী খাজানাখানা হইতে যদি কেহ আপনার কোম্পানির কাগজের সুদ পাইবার মানস করেন তবে শ্রীযুত এক্সিকিউটিভ জেনারেল সাহেবের সমীপে ইংরাজী ভাষায় নিম্ন লিখিত পাঠে দরখাস্ত দ্বারা প্রার্থনা করিলে ঐ জেলার খাজানাখানা হইতে সুদ পাইবার আজ্ঞা ঐ কাগজে লিখিয়া দিলে তথা হইতে নিয়মিত সময়ে রীতিমত সুদ পাইতে থাকিবেন। দরখাস্তেব পাঠ এই।

To The Assistant Accountant General,
Fort William in Calcutta.

Sir,

Please order that Interest on my following Government Promissory Notes be made payable at (Name of the Zillah)

No.	of	for Rs.
No.	Do	Do Do.

Calcutta.

Month	date	year
-------	------	------

Signature of the Holder.

বাংলা দেশের ফোর্ট উইলিয়াম রাজধানীর শ্রীযুত এক্সিকিউটিভ
জেনারেল সাহেব বরাবরেষু।

অনুগ্রহ করিয়া পশ্চাৎ লিখিত আমার কোম্পানির কাগজের
সুদ অমুক জেলার খাজানাখানা হইতে পাইবার আজ্ঞা প্রচার
করুন।

নং	অংক	টাকা
নং	ঐ	ঐ

কলিকাতা

—	মাস	তারিখ	সাল
---	-----	-------	-----

কাগজের স্বামীর নাম

মৃত ব্যক্তির নামের গবর্ণমেন্ট লোনের কোম্পানির
কাগজের সুদ বাহির, রিনিউ (নুতন করিবার)
কিস্তি বিক্রয় করিবার নিয়ম।

কলিকাতা নিবাসী কোন মৃত ব্যক্তির নামের কোম্পানির কাগ-

জের সুদ বাহির করিতে আবশ্যক হইলে তাঁহার উইলের (অর্থাৎ শেষ ইচ্ছা পত্র) উল্লেখিত যে অছি ঐ সুদ হইয়াছেন তিনি উইলের প্রোবেট (শেষ ইচ্ছাপত্র প্রমাণার্থ অনুমতি পত্র) কিম্বা উইল না হইয়া থাকিলে লেটার্স অব এডমিনিস্ট্রেশন (মৃত ব্যক্তির সম্পত্তির কার্য্য নির্বাহ করণ ক্ষমতা অর্পিত সাহায্যে) সেই দলীল এবং মৃতব্যক্তির নামের কোম্পানির কাগজের পৃষ্ঠে সুদ বাহির করিবার নিয়মানুসারে ইংরাজী ভাষায় বিনীত সিংখিয়া ঐ অছি বা এডমিনিস্ট্রেটর আপনার নাম এই পাঠে দস্তখত করিবেন।

A. B. Executor or administrator of
C. D. deceased.

ক. খ, অছি কিম্বা সম্পত্তির কার্য্য নির্বাহ
কর্তা পক্ষে মৃত গ, ঘ।

ঐ দস্তখত করা কোম্পানির কাগজ ও প্রোবেট করা উইল বা লেটার্স অব এডমিনিস্ট্রেশন জেনেরেল ট্রেজারীর শ্রীযুত এক্সিকিউটেভ জেনেরেল সাহেবের দপ্তরখানায় লোন ডিপার্টমেন্টে দাখিল করিলে তিনি রীতিমত রেজিস্ট্রী করিয়া ফেরত দিলে তদবধি ঐ কোম্পানির কাগজের সুদের (ড্রাফ্টের) টাকা অছিকে দিবার জন্যে শ্রীযুত সব-ট্রেজারর সাহেবের প্রতি আজ্ঞা প্রেরণ করিবেন এবং পুনরায় সুদ বাহির করিবার সময়ে উক্ত দলীল (উইলের প্রোবেট অথবা লেটার্স অব এডমিনিস্ট্রেশন শ্রীযুত এক্সিকিউটেভ জেনেরেল সাহেবের দপ্তর খানায় দাখিল করিতে হইবে না, অছি নিজ নাম স্বাক্ষর করিয়া রীতিমত সুদ পাইতে বিনিউ কিম্বা বিক্রয় করিতে পারিবেন।

মফস্বল অর্থাৎ কোন জিলা নিবাসি মৃত ব্যক্তির নামের
কোম্পানির কাগজের সুদ বাহির বিনিউ

অথবা বিক্রয় করিবার নিয়ম।

মৃত ব্যক্তির উইল (ইচ্ছাপত্র) ক্রমে অছি অথবা উইল না হইয়া থাকিলে তাঁহার উত্তরাধিকারী যিনি থাকেন ঐ দলীল সম্বলিত ঐ পেলার দেওয়ানী আদালতে দরখাস্ত করিলে ১৮৫৩ সালের ৮ আইনের ও ১৮৫১ সালের ১০ আইনের দ্বারা সংশোধিত ১৮৪১ সালের ২০ আইনের বিধানক্রমে যে সার্টিফিকেট পাইবেন

তাহাতে ঐ মৃত ব্যক্তির কোম্পানির কাগজের সুদ বাণিজ্য বিষয় বিক্রয় করিবার সম্পর্করূপে ঐ অর্ছির বা উত্তরাধিকারীর কিম্বা সম্পত্তির কার্য্য নির্বাহ কর্তার প্রতি ক্ষমতা থাকিবে। সেই সার্টিফিকেট এবং মৃত ব্যক্তির নামের কোম্পানির কাগজ ঐ ফেলার কালেন্দারীতে দাখিল করিলে সুদ প্রাপ্ত হইবেন এবং ঐ সার্টিফিকেটে যদি বিক্রয় করিবার ক্ষমতা সম্পর্করূপে থাকে তবে বিক্রয় করিতে পারিবেন।

উইল বা লেটার্স অব এডমিনিষ্ট্রেশন যেক্রমে পাওয়া যায় তাহার নিয়ম।

মৃত ব্যক্তির উইল ক্রমে (শেষ ইচ্ছাপত্র ক্রমে) যে অর্ছি (একজি কিউটার) নিযুক্ত হইয়াছেন তিনি এক জন উকীলের দ্বারা মরণের এক মাসের মধ্যে ঐ উইলের প্রোবেট (অর্থাৎ শেষ ইচ্ছাপত্র প্রমাণার্থ অনুমতি পত্র) পাইবার জন্যে উইল সম্বলিত শ্রীশ্রীমতি মহারাণীর সুপ্রিমকোর্টের শ্রীযুত জজ সাহেবদিগের সমীপে রীতিমত দরখাস্ত দাখিল করিয়া এফিডেবিট অর্থাৎ সপথ করিয়া সাক্ষী আদি দ্বারা উইলের সত্যতা বিষয় প্রমাণ দিলে উক্ত কোর্টের জজ সাহেবেরা উইল বিষয়ক যেহ তদন্ত আবশ্যক হয় তাহা করিয়া ঐ অর্ছিকে প্রোবেট দিবেন। আর উইল অভাবে অর্থাৎ উইল না করিয়া মরিলে তাঁহার স্ত্রী প্রভৃতি উত্তরাধিকারী হওয়া প্রযুক্ত মৃত ব্যক্তির সম্পত্তির ওতি যে কেহ দাবি রাখিলে লেটার্স অব এডমিনিষ্ট্রেশন (মৃত ব্যক্তির সম্পত্তির কার্য্য নির্বাহ করণ ক্ষমতা অর্পিত যে পত্র) পাইবার প্রার্থনায় পুরোনুমতে এক মাস মধ্যে এক উকীলের দ্বারা ১৮৫৫ সালের ৮ আইনের মর্মানুসারে দরখাস্ত দিয়া যে সকল কার্য্য আবশ্যক হয় তাহা করিলে জজ সাহেবেরা তাঁহার উত্তরাধিকারিত্বের বা অধ্যক্ষতা করণের স্বত্ব বিষয়ে প্রমাণ লইয়া রীতিমত তাঁহাকে লেটার্স অব এডমিনিষ্ট্রেশন দিবেন।

কোম্পানির কাগজ রিনিউ (নুতন করণ) ও বিভাগ করণ

এবং সংগ্রহ অর্থাৎ একত্র করণ বিষয়ক প্রকরণ।

যে কোম্পানির কাগজ বা কাগজ সকল রিনিউ (পুরাতন কাগজ

বদল করিয়া, স্মৃতন) কিম্বা একখানি অনেক টাকার কাগজের এওজে কুদ্রং সংখ্যার অনেক কেতা কাগজ করিতে যথা ৫০০০০ পঞ্চাশ হাজার টাকার এক কেতা কাগজকে প্রতি কেতা ৫০০০ পাঁচ হাজার টাকার হিসাবে ৫ পাঁচ খানি করিতে ২৫০০০ পঁচিশ হাজার টাকার এক কেতাকে প্রতি কেতা ১০০০ এক হাজার হিসাবে ২৫ পাঁচশ খানি করিতে ঐ মত অনেক কেতা (খণ্ড) কাগজ বদল করিয়া কেবল এক-কেতা করিতে যথা প্রতি কেতা ৫০০ পাঁচ শত টাকার হিসাবে ১০ দশ খানি কাগজকে ৫০০০ পাঁচ হাজার টাকার একখানি কাগজ করিতে আবশ্যিক হইলে জেনেরেল ট্রেজরীর শ্রীযুত এক্সিকিউটিভ জেনেরেল সাহেবের দপ্তর খানায় লোন ডিপার্টমেন্টে কেরাণিদিগের নিকট এক টিকিট পাওয়া যাইবে ঐ টিকিট ১০।১৫ দিন পরে কেরত দাখিল করিলে প্রত্যেক স্মৃতন কেতায় ১ এক টাকার হিসাবে কিজ (রসুম) দিয়া নিম্ন লিখিত ইংরাজী ফারমে অর্থাৎ পাঠে রসিদ দিলে স্মৃতন কাগজ পাওয়া যাইবে।

রসিদের পাঠ এই।

Form of Renewal or Sub-division Receipt.

Received a new note or Received 4 Notes of 500 Rs. each in lieu of this

Signature of the Holder.

রিনিউ (স্মৃতন) কিম্বা বিভাগ করণের রসিদের
ফারম।

এই কোম্পানির কাগজের বদলে এক স্মৃতন নোট (খত) বা প্রতি কেতা ৫০০ পাঁচ শত টাকার হিসাবে ৪ চারি খানি স্মৃতন খত প্রাপ্ত হইলাম।

যে ব্যক্তির কাগজ তাহার সহী।

Form of Consolidation Receipt.

Received by consolidation a New Note for the aggregate amount of R's. in lieu of Notes

Signature of the Holder.

অনেক কেতাকে একত্র করণের রসিদের
কারম ।

এত কেতা কাগজের বদলে
একত্র করণ দরুণ একুহনে এত টাকার মূতন নোট
প্রাপ্ত হইলাম ।

যে ব্যক্তির কাগজ তাঁহার নাম ।

কোম্পানির কাগজ হস্তান্তর অর্থাৎ যে ব্যক্তির নামের কাগজ
তিনি নিজ নাম বদল করিয়া অন্যের নামে করিতে ইচ্ছা করিলে ঐ
কাগজের পৃষ্ঠে ইংরাজী ভাষায় এই পাঠে আদেশ লিখিয়া আপনার
নাম ইগুর্শ (স্বাক্ষর) করিবেন ।

Pay to Hem Chunder Chatterjee.

Signature of the Holder.

এই কাগজের টাকা হেনচন্দ্র চাটুর্ধ্যাকে দিবেন ।

যে ব্যক্তির কাগজ তাঁহার স্বাক্ষর ।

পরে পূর্বেক্ত রিনিউ কিষা বিভাগ অথবা একত্র করণ মানসে
ঐ মত পাঠ ও নিজ নাম লিখিয়া প্রার্থনা জানাইলে তাঁহার মানস
সিদ্ধ হইবে ।

ঐ মত পরদানসীন স্ত্রীর নামের, এটর্নী মুক্তিয়ার অথবা মৃত
ব্যক্তির কিষা জিলা নিবাসী ব্যক্তির নামের কোম্পানির কাগজের
সুদ বাহির করিবার যে২ নিয়ম পূর্বেই লিখিত হইয়াছে, এস্থলে
রিনিউ করিতেও সেই২ নিয়ম খাটিবে ।

হারাগ চুরি যাওয়া কিষা নষ্ট হওয়া (গবর্নমেন্ট লোন)
কোম্পানির কাগজের পরিবর্তে ডুপ্লিকেট দ্বিতীয়
শ্রেণী কাগজ পাইবার নিয়ম ।

কোম্পানির কাগজ খোওয়া বা চুরি গেলে কিষা নষ্ট হইলে
প্রথম নিয়ম লিখিত পাঠে ইংরাজী ভাষায় কোর্ট উইলিয়মের
ক্রীমুত একোর্টেণ্ট সাহেবকে পত্র দ্বারা সমাদ দিতে হইবে; পত্রের
পাঠ এই ।

To

The Accountant General

Fort William in Calcutta

SIR,

I beg to notify to you that the Government Promissory Note No _____ of _____ of the _____ Percent Loan of _____ dated the _____ for Company's Rupees _____ originally Standing in the name of _____ and last endorsed to _____ the Proprietor,) or standing in the name of _____ the Proprietor by whom it was never endorsed to any other person) Lost stolen or destroyed. (as the case may be)

I therefore beg you to stop the payment of the Interest Renewal & of the said Note.

Name

Calcutta

The

186

কোর্ট উইলিয়ম দুর্গের অধীন কলিকাতার
ক্রীযুত একৌন্টেণ্ট জেনেরেল সাহেব
সমীপেযু।

মহাশয়।

আমি আপনাকে সংবাদ দিতেছি যে অমুক নম্বর অমুক সন ও তারিখের বৎসর শতকরা এত টাকার সুদের লোন প্রথম অমুকের নামের কাগজ এবং শেষ ইণ্ডার্শ (স্বাক্ষর করিয়া) কাগজের স্বামীকে দেওয়া হইয়াছিল কিম্বা সেই কাগজে শেষ দস্তখৎ অমুকের অথবা স্বামীর নামের কাগজ অপরকে কদাচিত ইণ্ডার্শ করিয়া দেওয়া যায় নাই সেই কাগজ হারাইয়াছে চুরি গিয়াছে কিম্বা নষ্ট হইয়াছে একারণ আমি মিনতি পূর্বক প্রার্থনা করিতেছি যে আপনি ঐ কাগজের সুদের টাকা অথবা বিনিউ করিতে কাহাকেও দিবেন না।

সন _____ মাস _____ তারিখ _____ নাম _____

উক্ত পাঠে সংবাদ দিয়া পরে চরখাস্তকারী ঐ কাগজের সমু-

দয় বেওরা অর্থাৎ নম্বর সন তারিখ যত টাকার কাগজ বাহার নামের কাগজ ও শেষ দস্তখৎ সেই কাগজে বাহার থাকে ইত্যাদি লিখিয়া পৃথক২ তিন দিবসীয় কলিকাতা গবর্ণমেন্ট গেজেট নামক সংবাদ পত্রে ইংরাজী ভাষায় এই পাঠে বিজ্ঞাপন করিবেন ।

বিজ্ঞাপনের পাঠ এই ।

Lost, Stolen or Destroyed (as the case may be).

The Government Promissory Note No of of the percent Loan of dated the for (Companys or Sicca) Rupees originally standing in the name of and last endorsed to the Proprietor, by whom it was never endorsed to any other Person) Payment of the above Note and of Interest thereupon has been stopped at the Loan Office, and application is about to be made to Government for the issue of a Duplicate Note in favor of the proprietor,

Date

Name of the Advertiser

Residence &c,

কোম্পানির কাগজ না পাওয়া গেলে তদনন্তর শেষ অর্থাৎ তৃতীয় বারের বিজ্ঞাপনের তারিখ অবধি দুই বৎসরের পরে কলিকাতা নিবাসী হইলে গবর্ণমেন্টের ফাইন্যান্সিয়াল ডিপার্টমেন্টের সেক্রেটারী সাহেবের সমীপে নচেৎ জিলা নিবাসী হইলে তথাকার কালেক্টর সাহেবের মারফতে উক্ত সেক্রেটারীর নিকট কাগজ পাইবার প্রার্থনায় নিম্ন লিখিত ইংরাজী ভাষায় দরখাস্ত করিতে হইবে ঐ ত্রীযুত সেক্রেটারী সাহেব ডুপ্লিকেট কাগজ পাইবার হুকুম দিলে দরখাস্তকারীর নিকট এক বান (খত) রীতিমত লিখিয়া লইতে গবর্ণমেন্টের উকীল সাহেবের প্রতি আদেশ করিলে যত টাকার কাগজ তাহার দিগুণ ভাইনে দরখাস্তকারীকে দুই ব্যক্তি জামিন দারকে সঙ্গে লইয়া উকীল সাহেবের সম্মুখে হাজির করিতে হইবে তিনি দরখাস্তকারীর নিকট হইতে রীতিমত আপনায় ফিজ (রসুম) লইয়া ঐ বানে দুই জামিন দারের নাম দস্তখৎ করাইয়া লইয়া ত্রীযুত একৌণ্টেন্ট সাহেবের নিকট

ঐ বান পাঠাইলে ১০ বা ১৫ দিবসের পরে দরখাস্তকারী সাহেবের দপ্তরখানায় লোন ডিপার্টমেন্ট হইতে প্রতি কেতায় ১ টাকার হিসাবে ফিজদিলে ডুপ্লিকেট কাগজ পাইবেন ইতি।

To

The Secy. Govt India,
Financial Department.

Sir

I beg you will be good enough to order the issue of the duplicate of my Govt. Promissory Notes Lost.

The Loss was duly advertised in the Calcutta Gazette on

Calcutta

Month date year Name

কোম্পানির কাগজ ক্রয় বিক্রয় করিবার নিয়ম।

কলিকাতা রাজধানীর বাঙ্গালব্যাঙ্কের দ্বারে ঐ কাগজ ব্যবসায়ী ইঙ্গরাজ বাঙ্গালি হিন্দুস্থানি বহুবিধ লোক থাকে তাহাদের নিকট ওরিয়েন্টল ব্যাঙ্ক মারকেন্টাইল ব্যাঙ্ক আগরাব্যাঙ্ক ইংরাজ সওদাগর রেলিব্রাদর, কালবিন কোম্পানি সূতন চিনেবাজারের বাঙ্গালি দোকানদার বড় বাজারের মাড়ওয়ামী পটীর ও ডোমটুলির রামজী হরক্টাঁদ মুলচাঁদ ফেমজী রস্‌মজী রতনজী ও অন্যান্য বোমাই নিবাসী কুটিওয়ালারা খরিদ বিক্রয় করিয়া থাকেন কিন্তু বাঙ্গালব্যাঙ্কই ঐ কাগজ ব্যবসার প্রধান স্থল, ঐ ব্যাঙ্কের ডিপুটী সেক্রেটারী সাহেব এবং জেনেরেল ট্রেজরীর সব-ট্রেজরর সাহেব সময়ে২ নিলাম করিয়াও বিক্রয় করিয়া থাকেন; বিক্রয়ের নিরূপিত দিবস ঐ ব্যাঙ্কের জ্ঞান ডিপার্টমেন্টের দেওয়ালে ও ট্রেজরীর সবট্রেজরর সাহেবের আপিসে এন্সেহার লটকাইয়া কলিকাতা এক্সচেঞ্জ গেজেটে বিজ্ঞাপন করিয়া থাকেন।

কোম্পানির কাগজ বিক্রয় করিতে হইলে শতকরা বাঁটা ধরিয়া দিতে হয় আর খরিদ করিতে বাঁটা পাওয়া যায়। যথা কোম্পানির শত-

করা ৪ চারি টাকা সূদী ১০০০০ দশহাজার টাকার কাগজের শতকরা ২৪ টাকা ডিসকাউন্ট হইলে ২৪০০ ছুই হাজার চারিশত টাকা বাদে ৭৬০০ সাত হাজার ছয় শত টাকা মূল্য হয় এই মত শতকরা ৫ টাক সূদী ২৫০০০ পঁচিশ হাজার টাকার কাগজের শতকরা ১০ সাড়ে দশ টাকা ডিসকাউন্ট হইলে ২৬২৫ ছাব্বিশ শত পঁচিশ টাকা বাদে ২২৩৭৫ টাকা মূল্য হয়। কিন্তু ভাণ্ডারের স্থিরতা নাই ৪ টাকা সূদী কাগজের শতকরা ৪।৫ টাকা অবধি ২০।২৫ টাকা পর্য্যন্ত এই মত শতকরা ৫ টাকা ও ৫।১ সাড়ে পাঁচ টাকা সূদী কাগজের ১০ ও ৫ পাঁচ টাকা অবধি ২৪ ও ৭ সাত টাকা পর্য্যন্ত ডিসকাউন্ট হয়, গত ১৮৫৭ শালে ৪ চারি ও ৫ পাঁচ টাকা সূদী কাগজের ৩৫ ও ১৭ টাকা পর্য্যন্ত ডিসকাউন্ট হইয়াছিল, এই কারণে ক্রয় বিক্রয় কালীন উভয়পক্ষে সেই দিনের ভাণ্ডার পূর্বে জ্ঞাত হইয়া সওদা করা অভ্যাবশ্যক, দালাল মারফৎ দর চুক্তি করিয়া ১ এক টাকা বায়না অথবা রীত্যানুসারে পরস্পর গ্রিমেন্ট দিতে ও লইতে হয় তৎপরে গ্রিমেন্টের লিখিত নিরূপিত দিবসে কাগজ ডিলিবরী অর্থাৎ ভুক্তন লইবার সময় যত টাকার কাগজ খরিদ করিতে ইচ্ছা হয় সেই কাগজের কেতা বা কেতা সকলের নম্বর সন ও তারিখ যত টাকা সূদের কাগজ তাহার (সুইন) পরিমাণ লিখিয়া শতকরা যত টাকা দর ডিসকাউন্ট চুক্তি হয় হিসাব করিয়া কাগজের টাকার অঙ্কের নীচে এই ডিসকাউন্টের টাকার অঙ্ক লিখিয়া উপর হইতে বাদ দিবে অর্থাৎ বাকী কাটাবে, পরে কাগজের সূদ বাহির করা না হইয়া থাকে তবে তাহার মধ্যে যে তারিখ অবধি সূদ পাইবার কথা লেখা যায় সেই তারিখ অবধি নচেৎ সূদ বাহির হইয়া থাকিলে যত হাফইয়ার্লী সূদ বাহির হইয়া থাকে সেই অবধি খরিদের ভুক্তানের পূর্বে দিবস পর্য্যন্ত যত মাস দিবসের সূদ কাগজের গায়ে পাওনা থাকে তাহা হিসাব করিয়া যে অঙ্ক হইবে সেই অঙ্ক হইতে শতকরা ডিসকাউন্টের টাকা বাদ দিবে কিন্তু যদি সূদের ডিউ অর্থাৎ সূদপাইবার কাল পূর্ণিত হইয়া থাকে তবে তাহার ডিসকাউন্ট বাদ না দিয়া কেবল ভাঙ্গা মাস ও দিবসের সূদ হইলে ডিসকাউন্ট বাদ দিতে হইবে তাহা বাদে যে অঙ্ক থাকিবে সেই অঙ্ক পূর্বে অবশিষ্ট অঙ্কে যোগ করিলে যত টাকা হইবে সেই টাকা দিলে কাগজ পাওয়া যাইবে, কাগজের পৃষ্ঠে বিক্রয় কারীর নাম ইণ্ডার্শ করিয়া লইতে হইবে।

সুদকমা

মিয়ম।—আসল যত টাকা হইবে তাহাকে যত দিবসের সুদ আবশ্যক হইবে তত দিবস দিয়া পুরণ করিবে, তাহাতে যে অঙ্ক হইবে সেই অঙ্ককে সুদের দর দ্বারা পুরণ করিলে যে অঙ্ক হইবে তাহার দক্ষিণভাগের দুই অঙ্ক ত্যাগ করিয়া (কারণ ঐ দুই অঙ্ক ত্যাগ না করিলে ৩৬০০০ বা ৩৬৫০০ দিয়া হরণ করিতে হইবে তাহাতে বৃথা অঙ্ক বৃদ্ধি হইয়া সময় নষ্ট হইবে) ৩৬০ অথবা ৩৬৫ দ্বারা হরণ করিলে জিজ্ঞাসিত প্রশ্নের উত্তর হইবে।

উদাহরণ।

এক বৎসরে শতকরা ৬ টাকা |
সুদ হইলে ৬৩ দিনের ৫০০০ পাঁচ
হাজার টাকার কত হইবে?

৫০০০ আসল টাকা
৬৩ দিবস

১৫০০০
৩০০০০

৩১৫০
৬ টাকার দর

৩৬০) ১৮২০০০)০০ (৫২১০ উত্তর
১৮০০

২০০
৭২০
—
১৮০
১৬

২৮৮০
২৮৮০

*সাধারণগতে ৩৬০ দিয়া
হরণ করিয়া থাকেন, কিন্তু বাঙ্গাল
ব্যাঙ্ক প্রভৃতি স্থানে ৩৬৫ দিয়া
হরণ করিবার প্রথা প্রচলিত
আছে। এই দুই প্রকার সুদ ক-
সিলে কিঞ্চিৎ কমী বেশী হইবে।

উদাহরণ।

প্রশ্ন ঐ
৫০০০ আসল টাকা
৬৩ দিবস

১৫০০০
৩০০০০

৩১৫০০০
৬ টাকার দর

৩৬৫) ১৮২০০০)০০ (৫১৫৫ উত্তর
১৮২৫

৬৫০
৩৬৫

২৮৫
১৬ আনা

৪৫৬০
৪৩০০

১৮০
১২ পাই

২১৬০
১৮০৫

৩৩৫
২৭৩

৬২

বার্ষিক অর্থাৎ এক বৎসরের সুদকমা ।

আসল যত টাকা	শতকরা ১০ আনার হিং সুদ	শতকরা ১১ আনার হিং সুদ	শতকরা ১২ টাকার হিং সুদ
টাকা, আ, পা, ডেং	টাকা, আ, পা, ডেং	টাকা, আ, পা, ডেং	টাকা, আ, পা, ডেং
১০০০০০	২৫০	২৫০	৩০০
৫০০০০০	১২৫	১২৫	১৫০
৪০০০০০	১০০	১০০	১২০
৩০০০০০	৭৫	৭৫	৯০
২০০০০০	৫০	৫০	৬০
১০০০০০	২৫	২৫	৩০
৫০০০০০	১২	১২	১৫
৪০০০০০	১০ =	১০ =	১২ =
৩০০০০০	৭ =	৭ =	৯ =
২০০০০০	৫ =	৫ =	৬ =
১০০০০০	২ =	২ =	৩ =
৫০০০০০	১ =	১ =	১ =
৪০০০০০	১ =	১ =	১ =
৩০০০০০	১ =	১ =	১ =
২০০০০০	১ =	১ =	১ =
১০০০০০	১ =	১ =	১ =
৫০০০০০	১ =	১ =	১ =
৪০০০০০	১ =	১ =	১ =
৩০০০০০	১ =	১ =	১ =
২০০০০০	১ =	১ =	১ =
১০০০০০	১ =	১ =	১ =
৫০০০০০	১ =	১ =	১ =
৪০০০০০	১ =	১ =	১ =
৩০০০০০	১ =	১ =	১ =
২০০০০০	১ =	১ =	১ =
১০০০০০	১ =	১ =	১ =
৫০০০০০	১ =	১ =	১ =
৪০০০০০	১ =	১ =	১ =
৩০০০০০	১ =	১ =	১ =
২০০০০০	১ =	১ =	১ =
১০০০০০	১ =	১ =	১ =
৫০০০০০	১ =	১ =	১ =
৪০০০০০	১ =	১ =	১ =
৩০০০০০	১ =	১ =	১ =
২০০০০০	১ =	১ =	১ =
১০০০০০	১ =	১ =	১ =
৫০০০০০	১ =	১ =	১ =
৪০০০০০	১ =	১ =	১ =
৩০০০০০	১ =	১ =	১ =
২০০০০০	১ =	১ =	১ =
১০০০০০	১ =	১ =	১ =
৫০০০০০	১ =	১ =	১ =
৪০০০০০	১ =	১ =	১ =
৩০০০০০	১ =	১ =	১ =
২০০০০০	১ =	১ =	১ =
১০০০০০	১ =	১ =	১ =

*টাকা।—+আনা।—\$ইংরাজী পাই।—§ডেসিমেল অর্থাৎ ইংরাজী পাইকে দৃশ্যভাগ করা।

বার্ষিক অর্থাৎ এক বৎসরের
সুদকমা ।

আসল বড টাকা	শতকরা ২ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৩ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৪ টাকার হিং সুদ
ট, আ, পা,	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০০	২০০০	৩০০০	৪০০০
২০০০০০	৪০০০	৬০০০	৮০০০
৩০০০০০	৬০০০	৯০০০	১২০০০
৪০০০০০	৮০০০	১২০০০	১৬০০০
৫০০০০০	১০০০০	১৫০০০	২০০০০
৬০০০০০	১২০০০	১৮০০০	২৪০০০
৭০০০০০	১৪০০০	২১০০০	২৮০০০
৮০০০০০	১৬০০০	২৪০০০	৩২০০০
৯০০০০০	১৮০০০	২৭০০০	৩৬০০০
১০০০০০০	২০০০০	৩০০০০	৪০০০০
১১০০০০০	২২০০০	৩৩০০০	৪৪০০০
১২০০০০০	২৪০০০	৩৬০০০	৪৮০০০
১৩০০০০০	২৬০০০	৩৯০০০	৫২০০০
১৪০০০০০	২৮০০০	৪২০০০	৫৬০০০
১৫০০০০০	৩০০০০	৪৫০০০	৬০০০০
১৬০০০০০	৩২০০০	৪৮০০০	৬৪০০০
১৭০০০০০	৩৪০০০	৫১০০০	৬৮০০০
১৮০০০০০	৩৬০০০	৫৪০০০	৭২০০০
১৯০০০০০	৩৮০০০	৫৭০০০	৭৬০০০
২০০০০০০	৪০০০০	৬০০০০	৮০০০০
২১০০০০০	৪২০০০	৬৩০০০	৮৪০০০
২২০০০০০	৪৪০০০	৬৬০০০	৮৮০০০
২৩০০০০০	৪৬০০০	৬৯০০০	৯২০০০
২৪০০০০০	৪৮০০০	৭২০০০	৯৬০০০
২৫০০০০০	৫০০০০	৭৫০০০	১০০০০০
২৬০০০০০	৫২০০০	৭৮০০০	১০৪০০০
২৭০০০০০	৫৪০০০	৮১০০০	১০৮০০০
২৮০০০০০	৫৬০০০	৮৪০০০	১১২০০০
২৯০০০০০	৫৮০০০	৮৭০০০	১১৬০০০
৩০০০০০০	৬০০০০	৯০০০০	১২০০০০
৩১০০০০০	৬২০০০	৯৩০০০	১২৪০০০
৩২০০০০০	৬৪০০০	৯৬০০০	১২৮০০০
৩৩০০০০০	৬৬০০০	৯৯০০০	১৩২০০০
৩৪০০০০০	৬৮০০০	১০২০০০	১৩৬০০০
৩৫০০০০০	৭০০০০	১০৫০০০	১৪০০০০
৩৬০০০০০	৭২০০০	১০৮০০০	১৪৪০০০
৩৭০০০০০	৭৪০০০	১১১০০০	১৪৮০০০
৩৮০০০০০	৭৬০০০	১১৪০০০	১৫২০০০
৩৯০০০০০	৭৮০০০	১১৭০০০	১৫৬০০০
৪০০০০০০	৮০০০০	১২০০০০	১৬০০০০
৪১০০০০০	৮২০০০	১২৩০০০	১৬৪০০০
৪২০০০০০	৮৪০০০	১২৬০০০	১৬৮০০০
৪৩০০০০০	৮৬০০০	১২৯০০০	১৭২০০০
৪৪০০০০০	৮৮০০০	১৩২০০০	১৭৬০০০
৪৫০০০০০	৯০০০০	১৩৫০০০	১৮০০০০
৪৬০০০০০	৯২০০০	১৩৮০০০	১৮৪০০০
৪৭০০০০০	৯৪০০০	১৪১০০০	১৮৮০০০
৪৮০০০০০	৯৬০০০	১৪৪০০০	১৯২০০০
৪৯০০০০০	৯৮০০০	১৪৭০০০	১৯৬০০০
৫০০০০০০	১০০০০০	১৫০০০০	২০০০০০

বার্ষিক অর্থাৎ এক বৎসরের
সুদকমা।

আসল যত টাকা	শতকরা ৫ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৫।০০ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৬ টাকার হিং সুদ
ট, আ, পা,	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০	৫০০০	৫৫০০	৬০০০
৯০০০০	৪৫০০	৪৯৫০	৫৪০০
৮০০০০	৪০০০	৪৪০০	৪৮০০
৬০০০০	৩০০০	৩৩০০	৩৬০০
৫০০০০	২৫০০	২৭৫০	৩০০০
৪০০০০	২০০০	২২০০	২৪০০
৩০০০০	১৫০০	১৬৫০	১৮০০
২০০০০	১০০০	১১০০	১২০০
১০০০০	৫০০	৫৫০	৬০০
৯০০০	৪৫০	৪৯৫	৫৪০
৮০০০	৪০০	৪৪০	৪৮০
৬০০০	৩০০	৩৩০	৩৬০
৫০০০	২৫০	২৭৫	৩০০
৪০০০	২০০	২২০	২৪০
৩০০০	১৫০	১৬৫	১৮০
২০০০	১০০	১১০	১২০
১০০০	৫০	৫৫	৬০
৯০০	৪৫	৪৯	৫৪
৮০০	৪০	৪৪	৪৮
৬০০	৩০	৩৩	৩৬
৫০০	২৫	২৭	৩০
৪০০	২০	২২	২৪
৩০০	১৫	১৬	১৮
২০০	১০	১১	১২
১০০	৫	৫	৬
৯০	৪	৪	৫
৮০	৪	৪	৪
৬০	৩	৩	৩
৫০	২	২	২
৪০	২	২	২
৩০	১	১	১
২০	১	১	১
১০	০	০	০
০	০	০	০
১০০০০	৫০০০	৫৫০০	৬০০০
৯০০০০	৪৫০০	৪৯৫০	৫৪০০
৮০০০০	৪০০০	৪৪০০	৪৮০০
৬০০০০	৩০০০	৩৩০০	৩৬০০
৫০০০০	২৫০০	২৭৫০	৩০০০
৪০০০০	২০০০	২২০০	২৪০০
৩০০০০	১৫০০	১৬৫০	১৮০০
২০০০০	১০০০	১১০০	১২০০
১০০০০	৫০০	৫৫০	৬০০
৯০০০	৪৫০	৪৯৫	৫৪০
৮০০০	৪০০	৪৪০	৪৮০
৬০০০	৩০০	৩৩০	৩৬০
৫০০০	২৫০	২৭৫	৩০০
৪০০০	২০০	২২০	২৪০
৩০০০	১৫০	১৬৫	১৮০
২০০০	১০০	১১০	১২০
১০০০	৫০	৫৫	৬০
৯০০	৪৫	৪৯	৫৪
৮০০	৪০	৪৪	৪৮
৬০০	৩০	৩৩	৩৬
৫০০	২৫	২৭	৩০
৪০০	২০	২২	২৪
৩০০	১৫	১৬	১৮
২০০	১০	১১	১২
১০০	৫	৫	৬
৯০	৪	৪	৫
৮০	৪	৪	৪
৬০	৩	৩	৩
৫০	২	২	২
৪০	২	২	২
৩০	১	১	১
২০	১	১	১
১০	০	০	০
০	০	০	০

বার্ষিক অর্থাৎ এক বৎসরের
সুদকমা।

আসল যত টাকা।	শতকরা ৭ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৮ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৯ টাকার হিং সুদ
-----------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

টা, আ, পা, | টা, আ, পা, ডেং | টা, আ, পা, ডেং | টা, আ, পা, ডে

৫	৩৫	৪০	৪৫
৪	২৮	৩২	৩৬
৩	২১	২৪	২৭
২	১৪	১৬	১৮
১	৭	৮	৯
০	০	০	০
১০	৭৫	৮০	৮৫
২০	১৪০	১৬০	১৮০
৩০	২১০	২৪০	২৭০
৪০	২৮০	৩২০	৩৬০
৫০	৩৫০	৪০০	৪৫০
৬০	৪২০	৪৮০	৫৪০
৭০	৪৯০	৫৬০	৬৩০
৮০	৫৬০	৬৪০	৭২০
৯০	৬৩০	৭২০	৮১০
১০০	৭০০	৮০০	৯০০
১১০	৭৭০	৮৮০	৯৯০
১২০	৮৪০	৯৬০	১০৮০
১৩০	৯১০	১০৪০	১১৭০
১৪০	৯৮০	১১২০	১২৬০
১৫০	১০৫০	১২০০	১৩৫০
১৬০	১১২০	১২৮০	১৪৪০
১৭০	১১৯০	১৩৬০	১৫৩০
১৮০	১২৬০	১৪৪০	১৬২০
১৯০	১৩৩০	১৫২০	১৭১০
২০০	১৪০০	১৬০০	১৮০০
২১০	১৪৭০	১৬৮০	১৮৯০
২২০	১৫৪০	১৭৬০	১৯৮০
২৩০	১৬১০	১৮৪০	২০৭০
২৪০	১৬৮০	১৯২০	২১৬০
২৫০	১৭৫০	২০০০	২২৫০
২৬০	১৮২০	২০৮০	২৩৪০
২৭০	১৮৯০	২১৬০	২৪৩০
২৮০	১৯৬০	২২৪০	২৫২০
২৯০	২০৩০	২৩২০	২৬১০
৩০০	২১০০	২৪০০	২৭০০
৩১০	২১৭০	২৪৮০	২৭৯০
৩২০	২২৪০	২৫৬০	২৮৮০
৩৩০	২৩১০	২৬৪০	২৯৭০
৩৪০	২৩৮০	২৭২০	৩০৬০
৩৫০	২৪৫০	২৮০০	৩১৫০
৩৬০	২৫২০	২৮৮০	৩২৪০
৩৭০	২৫৯০	২৯৬০	৩৩৩০
৩৮০	২৬৬০	৩০৪০	৩৪২০
৩৯০	২৭৩০	৩১২০	৩৫১০
৪০০	২৮০০	৩২০০	৩৬০০
৪১০	২৮৭০	৩২৮০	৩৬৯০
৪২০	২৯৪০	৩৩৬০	৩৭৮০
৪৩০	৩০১০	৩৪৪০	৩৮৭০
৪৪০	৩০৮০	৩৫২০	৩৯৬০
৪৫০	৩১৫০	৩৬০০	৪০৫০
৪৬০	৩২২০	৩৬৮০	৪১৪০
৪৭০	৩২৯০	৩৭৬০	৪২৩০
৪৮০	৩৩৬০	৩৮৪০	৪৩২০
৪৯০	৩৪৩০	৩৯২০	৪৪১০
৫০০	৩৫০০	৪০০০	৪৫০০

বাণ্যাসিক অর্থাৎ ছয় মাসের
সুদকমা।

আসল বত টাকা	শতকরা I. আনার হিং সুদ	শতকরা II. আনার হিং সুদ	শতকরা ১ টাকার হিং সুদ
ট, আ, পা,	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০	১২৫	২৫০	৫০০
৯০০০০	৬২	১২৫	২৫০
৪০০০০	৫০	১০০	২০০
৩০০০০	৩৭	৭৫	১৫০
২০০০০	২৫	৫০	১০০
১০০০০	১২	২৫	৫০
৫০০০০	৬	১২	২৫
২৫০০০	৩	৬	১২
১২৫০০	১	৩	৬
৬২৫০	০	১	৩
৩১২৫	০	০	১
১৫৬২	০	০	০
৭৮১	০	০	০
৩৯০	০	০	০
১৯৫	০	০	০
৯৭	০	০	০
৪৮	০	০	০
২৪	০	০	০
১২	০	০	০
৬	০	০	০
৩	০	০	০
১	০	০	০
০	০	০	০

বাণ্যাসিক অর্থাৎ ছন্ন মাসের সুদকমা ।

আসল বড টাকা	শতকরা ২ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৩ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৪ টাকার হিং সুদ
১০.....			
৫.....	৫০০	০০	৭৫০
৪.....	৪০০	০০	৬০০
৩.....	৩০০	০০	৪৫০
২.....	২০০	০০	৩০০
১.....	১০০	০০	১৫০
৫০০	৫০০	০০	৭৫০
৪০০	৪০০	০০	৬০০
৩০০	৩০০	০০	৪৫০
২০০	২০০	০০	৩০০
১০০	১০০	০০	১৫০
৫০	৫০	০	৭৫
৪০	৪০	০	৬০
৩০	৩০	০	৪৫
২০	২০	০	৩০
১০	১০	০	১৫
৫	৫	০	৭
৪	৪	০	৬
৩	৩	০	৪
২	২	০	৩
১	১	০	১
৫০০	৫০০	০	৭৫০
৪০০	৪০০	০	৬০০
৩০০	৩০০	০	৪৫০
২০০	২০০	০	৩০০
১০০	১০০	০	১৫০
৫০	৫০	০	৭৫
৪০	৪০	০	৬০
৩০	৩০	০	৪৫
২০	২০	০	৩০
১০	১০	০	১৫
৫	৫	০	৭
৪	৪	০	৬
৩	৩	০	৪
২	২	০	৩
১	১	০	১

বাণ্যাসিক অর্থাৎ ছন্ন মাসের
সুদকমা ।

আসন্ন বত টাকা	শতকরা ৫ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৫.০০ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৬ টাকার হিং সুদ
ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০০	২৫০০	২৫০০	৩০০০
৯০০০০০	২২৫০	২২৫০	২৭০০
৮০০০০০	২০০০	২০০০	২৪০০
৭০০০০০	১৭৫০	১৭৫০	২১০০
৬০০০০০	১৫০০	১৫০০	১৮০০
৫০০০০০	১২৫০	১২৫০	১৫০০
৪০০০০০	১০০০	১০০০	১২০০
৩০০০০০	৭৫০	৭৫০	৯০০
২০০০০০	৫০০	৫০০	৬০০
১০০০০০	২৫০	২৫০	৩০০
০০০০০০	০	০	০
১০০০০০	২৫০০	২৫০০	৩০০০
২০০০০০	৫০০০	৫০০০	৬০০০
৩০০০০০	৭৫০০	৭৫০০	৯০০০
৪০০০০০	১০০০০	১০০০০	১২০০০
৫০০০০০	১২৫০০	১২৫০০	১৫০০০
৬০০০০০	১৫০০০	১৫০০০	১৮০০০
৭০০০০০	১৭৫০০	১৭৫০০	২১০০০
৮০০০০০	২০০০০	২০০০০	২৪০০০
৯০০০০০	২২৫০০	২২৫০০	২৭০০০
১০০০০০০	২৫০০০	২৫০০০	৩০০০০

বাণ্যাসিক অর্থাৎ ছন্ন মাসের
সুদকস। ।

আসল যত টাকা	শতকরা ৭ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৮ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৯ টাকার হিং সুদ
টা. আ. পা.	টা. আ. পা. ডেং	টা. আ. পা. ডেং	টা. আ. পা. ডেং
১০০০০০	৩৫০০	৪০০০	৪৫০০
২০০০০০	১৭৫০	২০০০	২২৫০
৪০০০০০	১৪০০	১৬০০	১৭৫০
৬০০০০০	২০৫০	২২০০	২৩৫০
৮০০০০০	২৭০০	৩০০০	৩২০০
১০০০০০	৩৫০০	৪০০০	৪৫০০
২০০০০০	১৭৫০	২০০০	২২৫০
৪০০০০০	১৪০০	১৬০০	১৭৫০
৬০০০০০	২০৫০	২২০০	২৩৫০
৮০০০০০	২৭০০	৩০০০	৩২০০
১০০০০০	৩৫০০	৪০০০	৪৫০০
২০০০০০	১৭৫০	২০০০	২২৫০
৪০০০০০	১৪০০	১৬০০	১৭৫০
৬০০০০০	২০৫০	২২০০	২৩৫০
৮০০০০০	২৭০০	৩০০০	৩২০০
১০০০০০	৩৫০০	৪০০০	৪৫০০
২০০০০০	১৭৫০	২০০০	২২৫০
৪০০০০০	১৪০০	১৬০০	১৭৫০
৬০০০০০	২০৫০	২২০০	২৩৫০
৮০০০০০	২৭০০	৩০০০	৩২০০
১০০০০০	৩৫০০	৪০০০	৪৫০০
২০০০০০	১৭৫০	২০০০	২২৫০
৪০০০০০	১৪০০	১৬০০	১৭৫০
৬০০০০০	২০৫০	২২০০	২৩৫০
৮০০০০০	২৭০০	৩০০০	৩২০০
১০০০০০	৩৫০০	৪০০০	৪৫০০

বাণ্যাসিক অর্থাৎ ছয় মাসের
সুদকমা ।

আসল যত টাকা	শতকরা ১০ টাকার হিং সুদ	শতকরা ১১ টাকার হিং সুদ	শতকরা ১২ টাকার হিং সুদ
ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০	৫০০০	৫৫০০	৬০০০
৫০০০০	২৫০০	২৭৫০	৩০০০
৪০০০০	২০০০	২২০০	২৪০০
৩০০০০	১৫০০	১৬৫০	১৮০০
২০০০০	১০০০	১১০০	১২০০
১০০০০	৫০০	৫৫০	৬০০
৫০০০	২৫০	২৭৫	৩০০
৪০০০	২০০	২২০	২৪০
৩০০০	১৫০	১৬৫	১৮০
২০০০	১০০	১১০	১২০
১০০০	৫০	৫৫	৬০
৫০০	২৫	২৭	৩০
৪০০	২০	২২	২৪
৩০০	১৫	১৬	১৮
২০০	১০	১১	১২
১০০	৫	৫	৬
৫০	২	২	৩
৪০	১	১	১
৩০	০	০	০
২০	০	০	০
১০	০	০	০
৫	০	০	০
৩	০	০	০
১	০	০	০

ত্রৈমাসিক অর্থাৎ তিন মাসের
সুদকমা।

আসল যত টাকা	শতকরা ২ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৩ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৪ টাকার হিং সুদ
ট, আ, পা.	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০০	২০০	৩০০	৪০০
২০০০০০	২২০	৩৩০	৪৪০
৩০০০০০	২৪০	৩৬০	৪৮০
৪০০০০০	২৬০	৩৯০	৫২০
৫০০০০০	২৮০	৪২০	৫৬০
৬০০০০০	৩০০	৪৫০	৬০০
৭০০০০০	৩২০	৪৮০	৬৪০
৮০০০০০	৩৪০	৫১০	৬৮০
৯০০০০০	৩৬০	৫৪০	৭২০
১০০০০০০	৩৮০	৫৭০	৭৬০
১১০০০০০	৪০০	৬০০	৮০০
১২০০০০০	৪২০	৬৩০	৮৪০
১৩০০০০০	৪৪০	৬৬০	৮৮০
১৪০০০০০	৪৬০	৬৯০	৯২০
১৫০০০০০	৪৮০	৭২০	৯৬০
১৬০০০০০	৫০০	৭৫০	১০০০
১৭০০০০০	৫২০	৭৮০	১০৪০
১৮০০০০০	৫৪০	৮১০	১০৮০
১৯০০০০০	৫৬০	৮৪০	১১২০
২০০০০০০	৫৮০	৮৭০	১১৬০
২১০০০০০	৬০০	৯০০	১২০০
২২০০০০০	৬২০	৯৩০	১২৪০
২৩০০০০০	৬৪০	৯৬০	১২৮০
২৪০০০০০	৬৬০	৯৯০	১৩২০
২৫০০০০০	৬৮০	১০২০	১৩৬০
২৬০০০০০	৭০০	১০৫০	১৪০০
২৭০০০০০	৭২০	১০৮০	১৪৪০
২৮০০০০০	৭৪০	১১১০	১৪৮০
২৯০০০০০	৭৬০	১১৪০	১৫২০
৩০০০০০০	৭৮০	১১৭০	১৫৬০
৩১০০০০০	৮০০	১২০০	১৬০০
৩২০০০০০	৮২০	১২৩০	১৬৪০
৩৩০০০০০	৮৪০	১২৬০	১৬৮০
৩৪০০০০০	৮৬০	১২৯০	১৭২০
৩৫০০০০০	৮৮০	১৩২০	১৭৬০
৩৬০০০০০	৯০০	১৩৫০	১৮০০
৩৭০০০০০	৯২০	১৩৮০	১৮৪০
৩৮০০০০০	৯৪০	১৪১০	১৮৮০
৩৯০০০০০	৯৬০	১৪৪০	১৯২০
৪০০০০০০	৯৮০	১৪৭০	১৯৬০
৪১০০০০০	১০০০	১৫০০	২০০০
৪২০০০০০	১০২০	১৫৩০	২০৪০
৪৩০০০০০	১০৪০	১৫৬০	২০৮০
৪৪০০০০০	১০৬০	১৫৯০	২১২০
৪৫০০০০০	১০৮০	১৬২০	২১৬০
৪৬০০০০০	১১০০	১৬৫০	২২০০
৪৭০০০০০	১১২০	১৬৮০	২২৪০
৪৮০০০০০	১১৪০	১৭১০	২২৮০
৪৯০০০০০	১১৬০	১৭৪০	২৩২০
৫০০০০০০	১১৮০	১৭৭০	২৩৬০
৫১০০০০০	১২০০	১৮০০	২৪০০
৫২০০০০০	১২২০	১৮৩০	২৪৪০
৫৩০০০০০	১২৪০	১৮৬০	২৪৮০
৫৪০০০০০	১২৬০	১৮৯০	২৫২০
৫৫০০০০০	১২৮০	১৯২০	২৫৬০
৫৬০০০০০	১৩০০	১৯৫০	২৬০০
৫৭০০০০০	১৩২০	১৯৮০	২৬৪০
৫৮০০০০০	১৩৪০	২০১০	২৬৮০
৫৯০০০০০	১৩৬০	২০৪০	২৭২০
৬০০০০০০	১৩৮০	২০৭০	২৭৬০
৬১০০০০০	১৪০০	২১০০	২৮০০
৬২০০০০০	১৪২০	২১৩০	২৮৪০
৬৩০০০০০	১৪৪০	২১৬০	২৮৮০
৬৪০০০০০	১৪৬০	২১৯০	২৯২০
৬৫০০০০০	১৪৮০	২২২০	২৯৬০
৬৬০০০০০	১৫০০	২২৫০	৩০০০
৬৭০০০০০	১৫২০	২২৮০	৩০৪০
৬৮০০০০০	১৫৪০	২৩১০	৩০৮০
৬৯০০০০০	১৫৬০	২৩৪০	৩১২০
৭০০০০০০	১৫৮০	২৩৭০	৩১৬০
৭১০০০০০	১৬০০	২৪০০	৩২০০
৭২০০০০০	১৬২০	২৪৩০	৩২৪০
৭৩০০০০০	১৬৪০	২৪৬০	৩২৮০
৭৪০০০০০	১৬৬০	২৪৯০	৩৩২০
৭৫০০০০০	১৬৮০	২৫২০	৩৩৬০
৭৬০০০০০	১৭০০	২৫৫০	৩৪০০
৭৭০০০০০	১৭২০	২৫৮০	৩৪৪০
৭৮০০০০০	১৭৪০	২৬১০	৩৪৮০
৭৯০০০০০	১৭৬০	২৬৪০	৩৫২০
৮০০০০০০	১৭৮০	২৬৭০	৩৫৬০
৮১০০০০০	১৮০০	২৭০০	৩৬০০
৮২০০০০০	১৮২০	২৭৩০	৩৬৪০
৮৩০০০০০	১৮৪০	২৭৬০	৩৬৮০
৮৪০০০০০	১৮৬০	২৭৯০	৩৭২০
৮৫০০০০০	১৮৮০	২৮২০	৩৭৬০
৮৬০০০০০	১৯০০	২৮৫০	৩৮০০
৮৭০০০০০	১৯২০	২৮৮০	৩৮৪০
৮৮০০০০০	১৯৪০	২৯১০	৩৮৮০
৮৯০০০০০	১৯৬০	২৯৪০	৩৯২০
৯০০০০০০	১৯৮০	২৯৭০	৩৯৬০
৯১০০০০০	২০০০	৩০০০	৪০০০
৯২০০০০০	২০২০	৩০৩০	৪০৪০
৯৩০০০০০	২০৪০	৩০৬০	৪০৮০
৯৪০০০০০	২০৬০	৩০৯০	৪১২০
৯৫০০০০০	২০৮০	৩১২০	৪১৬০
৯৬০০০০০	২১০০	৩১৫০	৪২০০
৯৭০০০০০	২১২০	৩১৮০	৪২৪০
৯৮০০০০০	২১৪০	৩২১০	৪২৮০
৯৯০০০০০	২১৬০	৩২৪০	৪৩২০
১০০০০০০	২১৮০	৩২৭০	৪৩৬০

ত্রৈমাসিক অর্থাৎ তিন মাসের
সুদকস।।

আসল যত টাকা	শতকরা ৫ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৫½ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৬ টাকার হিং সুদ
টাকা	টাকা	টাকা	টাকা
১০০০০	১২৫০	১৩৭৫	১৫০০
৫০০০	৬২৫	৬৮৭	৭৫০
৪০০০	৫০০	৫৫০	৬০০
৩০০০	৩৭৫	৪১২	৪৫০
২০০০	২৫০	২৭৫	৩০০
১০০০	১২৫	১৩৭	১৫০
৫০০	৬২	৬৮	৭৫
৩০০	৩৭	৪১	৪৫
২০০	২৫	২৭	৩০
১০০	১২	১৩	১৫
৫০	৬	৬	৭
৩০	৩	৩	৩
২০	২	২	২
১০	১	১	১
৫	০	০	০
৩	০	০	০
২	০	০	০
১	০	০	০
১০০০০	১২৫০	১৩৭৫	১৫০০
৫০০০০	৬২৫০	৬৮৭৫	৭৫০০
৪০০০০	৫০০০	৫৫০০	৬০০০
৩০০০০	৩৭৫০	৪১২০	৪৫০০
২০০০০	২৫০০	২৭৫০	৩০০০
১০০০০	১২৫০	১৩৭৫	১৫০০
৫০০০	৬২৫	৬৮৭	৭৫০
৩০০০	৩৭৫	৪১২	৪৫০
২০০০	২৫০	২৭৫	৩০০
১০০০	১২৫	১৩৭	১৫০
৫০০	৬২	৬৮	৭৫
৩০০	৩৭	৪১	৪৫
২০০	২৫	২৭	৩০
১০০	১২	১৩	১৫
৫০	৬	৬	৭
৩০	৩	৩	৩
২০	২	২	২
১০	১	১	১

ত্রৈমাসিক অর্থাৎ তিন মাসের
সুদকসা ।

আসল যত টাকা	শতকরা ১০ টাকার হিং সুদ	শতকরা ১১ টাকার হিং সুদ	শতকরা ১২ টাকার হিং সুদ
ট, আ, পা,	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০০	২৫০০	২৭৫০	৩০০০
৫০০০০০	১২৫০	১৩৭৫	১৫০০
৪০০০০০	১০০০	১১০০	১২০০
৩০০০০০	৭৫০	৮২৫	৯০০
২০০০০০	৫০০	৫৫০	৬০০
১০০০০০	২৫০	২৭৫	৩০০
৫০০০০০	১২৫	১৩৭	১৫০
৪০০০০০	১০০	১১০	১২০
৩০০০০০	৭৫	৮২	৯০
২০০০০০	৫০	৫৫	৬০
১০০০০০	২৫	২৭	৩০
৫০০০০০	১২	১৩	১৫
৪০০০০০	১০	১১	১২
৩০০০০০	৭	৮	৯
২০০০০০	৫	৫	৬
১০০০০০	২	২	৩
৫০০০০০	১	১	১

মাসিক অর্থাৎ এক মাসের
সুদকগা।

আসল যত টাকা	শতকরা ৫ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৫.০ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৬ টাকার হিং সুদ
টাকা, আ, পা, ডেং	টাকা, আ, পা, ডেং	টাকা, আ, পা, ডেং	টাকা, আ, পা, ডেং
১০০০০০	৪১৬	৩৫৫	৪০০
২০০০০০	৮৩২	৭১০	৮০০
৩০০০০০	১২৪৮	১০৬৫	১২০০
৪০০০০০	১৬৬৪	১৪২০	১৬০০
৫০০০০০	২০৮০	১৭৭৫	২০০০
৬০০০০০	২৪৯৬	২১৩০	২৪০০
৭০০০০০	২৯১২	২৪৮৫	২৮০০
৮০০০০০	৩৩২৮	২৮৪০	৩২০০
৯০০০০০	৩৭৪৪	৩১৯৫	৩৬০০
১০০০০০০	৪১৬০	৩৫৫০	৪০০০
১১০০০০০	৪৫৭৬	৩৯০৫	৪৪০০
১২০০০০০	৪৯৯২	৪২৬০	৪৮০০
১৩০০০০০	৫৪০৮	৪৬১৫	৫২০০
১৪০০০০০	৫৮২৪	৪৯৭০	৫৬০০
১৫০০০০০	৬২৪০	৫৩২৫	৬০০০
১৬০০০০০	৬৬৫৬	৫৬৮০	৬৪০০
১৭০০০০০	৭০৭২	৬০৩৫	৬৮০০
১৮০০০০০	৭৪৮৮	৬৩৯০	৭২০০
১৯০০০০০	৭৯০৪	৬৭৪৫	৭৬০০
২০০০০০০	৮৩২০	৭১০০	৮০০০
২১০০০০০	৮৭৩৬	৭৪৫৫	৮৪০০
২২০০০০০	৯১৫২	৭৮১০	৮৮০০
২৩০০০০০	৯৫৬৮	৮১৬৫	৯২০০
২৪০০০০০	৯৯৮৪	৮৫২০	৯৬০০
২৫০০০০০	১০৪০০	৮৮৭৫	১০০০০
২৬০০০০০	১০৮১৬	৯২৩০	১০৪০০
২৭০০০০০	১১২৩২	৯৫৮৫	১০৮০০
২৮০০০০০	১১৬৪৮	৯৯৪০	১১২০০
২৯০০০০০	১২০৬৪	১০২৯৫	১১৬০০
৩০০০০০০	১২৪৮০	১০৬৫০	১২০০০
৩১০০০০০	১২৮৯৬	১১০০৫	১২৪০০
৩২০০০০০	১৩৩১২	১১৩৬০	১২৮০০
৩৩০০০০০	১৩৭২৮	১১৭১৫	১৩২০০
৩৪০০০০০	১৪১৪৪	১২০৭০	১৩৬০০
৩৫০০০০০	১৪৫৬০	১২৪২৫	১৪০০০
৩৬০০০০০	১৪৯৭৬	১২৭৮০	১৪৪০০
৩৭০০০০০	১৫৩৯২	১৩১৩৫	১৪৮০০
৩৮০০০০০	১৫৮০৮	১৩৪৯০	১৫২০০
৩৯০০০০০	১৬২২৪	১৩৮৪৫	১৫৬০০
৪০০০০০০	১৬৬৪০	১৪২০০	১৬০০০
৪১০০০০০	১৭০৫৬	১৪৫৫৫	১৬৪০০
৪২০০০০০	১৭৪৭২	১৪৯১০	১৬৮০০
৪৩০০০০০	১৭৮৮৮	১৫২৬৫	১৭২০০
৪৪০০০০০	১৮৩০৪	১৫৬২০	১৭৬০০
৪৫০০০০০	১৮৭২০	১৫৯৭৫	১৮০০০
৪৬০০০০০	১৯১৩৬	১৬৩৩০	১৮৪০০
৪৭০০০০০	১৯৫৫২	১৬৬৮৫	১৮৮০০
৪৮০০০০০	১৯৯৬৮	১৭০৪০	১৯২০০
৪৯০০০০০	২০৩৮৪	১৭৩৯৫	১৯৬০০
৫০০০০০০	২০৮০০	১৭৭৫০	২০০০০

বিংশতি দিবসীয় অর্থাৎ কুড়ি দিনের
সুদকসা ।

আসল যত ট.কা	শতকরা ২ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৩ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৪ টাকার হিং সুদ
টী, আ, পা,	টী, আ, পা, ডেং	টী, আ, পা, ডেং	টী, আ, পা, ডেং
১০০০০	১১১ / ১	১১৩ ১/২	১১৬ ১/২
২০০০০	২২২ // ১	২২৬ ১/২	২২৯ ১/২
৩০০০০	৩৩৩ ১/২	৩৩৯ ১/২	৩৪২ ১/২
৪০০০০	৪৪৪ ১/২	৪৪৬ ১/২	৪৪৯ ১/২
৫০০০০	৫৫৫ ১/২	৫৫৮ ১/২	৫৬১ ১/২
৬০০০০	৬৬৬ ১/২	৬৬৯ ১/২	৬৭২ ১/২
৭০০০০	৭৭৭ ১/২	৭৭৯ ১/২	৭৮২ ১/২
৮০০০০	৮৮৮ ১/২	৮৯১ ১/২	৮৯৪ ১/২
৯০০০০	৯৯৯ ১/২	৯৯৯ ১/২	১০০০ ১/২
১০০০০০	১১১১ ১/২	১১৩১ ১/২	১১৬১ ১/২
২০০০০০	২২২২ ১/২	২২৬২ ১/২	২২৯২ ১/২
৩০০০০০	৩৩৩৩ ১/২	৩৩৯৩ ১/২	৩৪২৩ ১/২
৪০০০০০	৪৪৪৪ ১/২	৪৪৬৪ ১/২	৪৪৯৪ ১/২
৫০০০০০	৫৫৫৫ ১/২	৫৫৮৫ ১/২	৫৬১৫ ১/২
৬০০০০০	৬৬৬৬ ১/২	৬৬৯৬ ১/২	৬৭২৬ ১/২
৭০০০০০	৭৭৭৭ ১/২	৭৭৯৭ ১/২	৭৮২৭ ১/২
৮০০০০০	৮৮৮৮ ১/২	৮৯১৮ ১/২	৮৯৪৮ ১/২
৯০০০০০	৯৯৯৯ ১/২	৯৯৯৯ ১/২	১০০০০ ১/২

বিংশতি দিবসীয় অর্থাৎ কুড়ি দিনের
সুদকমা।

আসল বড টাকা	শতকরা ৫ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৫½ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৬ টাকার হিং সুদ
ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০০	২৭৭ ৫ ০ ০	৩০৫ ১ ০ ০	৩৩৩ ৩ ০ ০
২০০০০০	৫৫৫ ১ ০ ০	৬১০ ২ ০ ০	৬৬৬ ৬ ০ ০
৩০০০০০	৮৩২ ৬ ০ ০	৯১৫ ৩ ০ ০	৯৯৯ ৯ ০ ০
৪০০০০০	১১১০ ১ ০ ০	১২২০ ৪ ০ ০	১৩৩৩ ৩ ০ ০
৫০০০০০	১৩৮৭ ৬ ০ ০	১৫১৫ ৫ ০ ০	১৬৬৬ ৬ ০ ০
৬০০০০০	১৬৬৫ ১ ০ ০	১৮১০ ৬ ০ ০	১৯৯৯ ৯ ০ ০
৭০০০০০	১৯৪২ ৬ ০ ০	২১০৫ ৭ ০ ০	২৩৩৩ ৩ ০ ০
৮০০০০০	২২২০ ১ ০ ০	২৪০০ ৮ ০ ০	২৬৬৬ ৬ ০ ০
৯০০০০০	২৪৯৭ ৬ ০ ০	২৬৯৫ ৯ ০ ০	২৯৯৯ ৯ ০ ০
১০০০০০০	২৭৭৫ ১ ০ ০	২৯৯০ ১০ ০ ০	৩৩৩৩ ৩ ০ ০
১১০০০০০	৩০৫২ ৬ ০ ০	৩২৮৫ ১১ ০ ০	৩৬৬৬ ৬ ০ ০
১২০০০০০	৩৩৩০ ১ ০ ০	৩৫৮০ ১২ ০ ০	৪০০০ ০ ০ ০
১৩০০০০০	৩৬০৭ ৬ ০ ০	৩৮৭৫ ১৩ ০ ০	৪৩৩৩ ৩ ০ ০
১৪০০০০০	৩৮৮৫ ১ ০ ০	৪১৭০ ১৪ ০ ০	৪৬৬৬ ৬ ০ ০
১৫০০০০০	৪১৬২ ৬ ০ ০	৪৪৬৫ ১৫ ০ ০	৫০০০ ০ ০ ০
১৬০০০০০	৪৪৪০ ১ ০ ০	৪৭৬০ ১৬ ০ ০	৫৩৩৩ ৩ ০ ০
১৭০০০০০	৪৭১৭ ৬ ০ ০	৫০৫৫ ১৭ ০ ০	৫৬৬৬ ৬ ০ ০
১৮০০০০০	৪৯৯৫ ১ ০ ০	৫৩৫০ ১৮ ০ ০	৬০০০ ০ ০ ০
১৯০০০০০	৫২৭২ ৬ ০ ০	৫৬৪৫ ১৯ ০ ০	৬৩৩৩ ৩ ০ ০
২০০০০০০	৫৫৫০ ১ ০ ০	৫৯৪০ ২০ ০ ০	৬৬৬৬ ৬ ০ ০
২১০০০০০	৫৮২৭ ৬ ০ ০	৬২৩৫ ২১ ০ ০	৭০০০ ০ ০ ০
২২০০০০০	৬১০৫ ১ ০ ০	৬৫৩০ ২২ ০ ০	৭৩৩৩ ৩ ০ ০
২৩০০০০০	৬৩৮২ ৬ ০ ০	৬৮২৫ ২৩ ০ ০	৭৬৬৬ ৬ ০ ০
২৪০০০০০	৬৬৬০ ১ ০ ০	৭১২০ ২৪ ০ ০	৮০০০ ০ ০ ০
২৫০০০০০	৬৯৩৭ ৬ ০ ০	৭৪১৫ ২৫ ০ ০	৮৩৩৩ ৩ ০ ০
২৬০০০০০	৭২১৫ ১ ০ ০	৭৭১০ ২৬ ০ ০	৮৬৬৬ ৬ ০ ০
২৭০০০০০	৭৪৯২ ৬ ০ ০	৮০০৫ ২৭ ০ ০	৯০০০ ০ ০ ০
২৮০০০০০	৭৭৭০ ১ ০ ০	৮৩০০ ২৮ ০ ০	৯৩৩৩ ৩ ০ ০
২৯০০০০০	৮০৪৭ ৬ ০ ০	৮৫৯৫ ২৯ ০ ০	৯৬৬৬ ৬ ০ ০
৩০০০০০০	৮৩২৫ ১ ০ ০	৮৮৯০ ৩০ ০ ০	১০০০০ ০ ০ ০

বিংশতি দিবসীয় অর্থাৎ কুড়ি দিনের
সুদকমা ।

আসল যত টাকা	শতকরা ১০ টাকার হিং সুদ	শতকরা ১১ টাকার হিং সুদ	শতকরা ১২ টাকার হিং সুদ
টা, আ, পা.	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
১০০০০০	১০০০ ॥ ১০	১১০০ ॥ ১১	১২০০ ॥ ১২
২০০০০০	২০০০ ॥ ২০	২২০০ ॥ ২২	২৪০০ ॥ ২৪
৩০০০০০	৩০০০ ॥ ৩০	৩৩০০ ॥ ৩৩	৩৬০০ ॥ ৩৬
৪০০০০০	৪০০০ ॥ ৪০	৪৪০০ ॥ ৪৪	৪৮০০ ॥ ৪৮
৫০০০০০	৫০০০ ॥ ৫০	৫৫০০ ॥ ৫৫	৬০০০ ॥ ৬০
৬০০০০০	৬০০০ ॥ ৬০	৬৬০০ ॥ ৬৬	৭২০০ ॥ ৭২
৭০০০০০	৭০০০ ॥ ৭০	৭৭০০ ॥ ৭৭	৮৪০০ ॥ ৮৪
৮০০০০০	৮০০০ ॥ ৮০	৮৮০০ ॥ ৮৮	৯৬০০ ॥ ৯৬
৯০০০০০	৯০০০ ॥ ৯০	৯৯০০ ॥ ৯৯	১০৮০০ ॥ ১০৮
১০০০০০০	১০০০০ ॥ ১০০	১১০০০ ॥ ১১০	১২০০০ ॥ ১২০
১১০০০০০	১১০০০ ॥ ১১০	১২১০০ ॥ ১২১	১৩২০০ ॥ ১৩২
১২০০০০০	১২০০০ ॥ ১২০	১৩২০০ ॥ ১৩২	১৪৪০০ ॥ ১৪৪
১৩০০০০০	১৩০০০ ॥ ১৩০	১৪৩০০ ॥ ১৪৩	১৫৬০০ ॥ ১৫৬
১৪০০০০০	১৪০০০ ॥ ১৪০	১৫৪০০ ॥ ১৫৪	১৬৮০০ ॥ ১৬৮
১৫০০০০০	১৫০০০ ॥ ১৫০	১৬৫০০ ॥ ১৬৫	১৮০০০ ॥ ১৮০
১৬০০০০০	১৬০০০ ॥ ১৬০	১৭৬০০ ॥ ১৭৬	১৯২০০ ॥ ১৯২
১৭০০০০০	১৭০০০ ॥ ১৭০	১৮৭০০ ॥ ১৮৭	২০৪০০ ॥ ২০৪
১৮০০০০০	১৮০০০ ॥ ১৮০	১৯৮০০ ॥ ১৯৮	২১৬০০ ॥ ২১৬
১৯০০০০০	১৯০০০ ॥ ১৯০	২০৯০০ ॥ ২০৯	২২৮০০ ॥ ২২৮
২০০০০০০	২০০০০ ॥ ২০০	২২০০০ ॥ ২২০	২৪০০০ ॥ ২৪০
২১০০০০০	২১০০০ ॥ ২১০	২৩১০০ ॥ ২৩১	২৫২০০ ॥ ২৫২
২২০০০০০	২২০০০ ॥ ২২০	২৪২০০ ॥ ২৪২	২৬৪০০ ॥ ২৬৪
২৩০০০০০	২৩০০০ ॥ ২৩০	২৫৩০০ ॥ ২৫৩	২৭৬০০ ॥ ২৭৬
২৪০০০০০	২৪০০০ ॥ ২৪০	২৬৪০০ ॥ ২৬৪	২৮৮০০ ॥ ২৮৮
২৫০০০০০	২৫০০০ ॥ ২৫০	২৭৫০০ ॥ ২৭৫	৩০০০০ ॥ ৩০০
২৬০০০০০	২৬০০০ ॥ ২৬০	২৮৬০০ ॥ ২৮৬	৩১২০০ ॥ ৩১২
২৭০০০০০	২৭০০০ ॥ ২৭০	২৯৭০০ ॥ ২৯৭	৩২৪০০ ॥ ৩২৪
২৮০০০০০	২৮০০০ ॥ ২৮০	৩০৮০০ ॥ ৩০৮	৩৩৬০০ ॥ ৩৩৬
২৯০০০০০	২৯০০০ ॥ ২৯০	৩১৯০০ ॥ ৩১৯	৩৪৮০০ ॥ ৩৪৮
৩০০০০০০	৩০০০০ ॥ ৩০০	৩৩০০০ ॥ ৩৩০	৩৬০০০ ॥ ৩৬০
৩১০০০০০	৩১০০০ ॥ ৩১০	৩৪১০০ ॥ ৩৪১	৩৭২০০ ॥ ৩৭২
৩২০০০০০	৩২০০০ ॥ ৩২০	৩৫২০০ ॥ ৩৫২	৩৮৪০০ ॥ ৩৮৪
৩৩০০০০০	৩৩০০০ ॥ ৩৩০	৩৬৩০০ ॥ ৩৬৩	৩৯৬০০ ॥ ৩৯৬
৩৪০০০০০	৩৪০০০ ॥ ৩৪০	৩৭৪০০ ॥ ৩৭৪	৪০৮০০ ॥ ৪০৮
৩৫০০০০০	৩৫০০০ ॥ ৩৫০	৩৮৫০০ ॥ ৩৮৫	৪২০০০ ॥ ৪২০
৩৬০০০০০	৩৬০০০ ॥ ৩৬০	৩৯৬০০ ॥ ৩৯৬	৪৩২০০ ॥ ৪৩২
৩৭০০০০০	৩৭০০০ ॥ ৩৭০	৪০৭০০ ॥ ৪০৭	৪৪৪০০ ॥ ৪৪৪
৩৮০০০০০	৩৮০০০ ॥ ৩৮০	৪১৮০০ ॥ ৪১৮	৪৫৬০০ ॥ ৪৫৬
৩৯০০০০০	৩৯০০০ ॥ ৩৯০	৪২৯০০ ॥ ৪২৯	৪৬৮০০ ॥ ৪৬৮
৪০০০০০০	৪০০০০ ॥ ৪০০	৪৪০০০ ॥ ৪৪০	৪৮০০০ ॥ ৪৮০
৪১০০০০০	৪১০০০ ॥ ৪১০	৪৫১০০ ॥ ৪৫১	৪৯২০০ ॥ ৪৯২
৪২০০০০০	৪২০০০ ॥ ৪২০	৪৬২০০ ॥ ৪৬২	৫০৪০০ ॥ ৫০৪
৪৩০০০০০	৪৩০০০ ॥ ৪৩০	৪৭৩০০ ॥ ৪৭৩	৫১৬০০ ॥ ৫১৬
৪৪০০০০০	৪৪০০০ ॥ ৪৪০	৪৮৪০০ ॥ ৪৮৪	৫২৮০০ ॥ ৫২৮
৪৫০০০০০	৪৫০০০ ॥ ৪৫০	৪৯৫০০ ॥ ৪৯৫	৫৪০০০ ॥ ৫৪০
৪৬০০০০০	৪৬০০০ ॥ ৪৬০	৫০৬০০ ॥ ৫০৬	৫৫২০০ ॥ ৫৫২
৪৭০০০০০	৪৭০০০ ॥ ৪৭০	৫১৭০০ ॥ ৫১৭	৫৬৪০০ ॥ ৫৬৪
৪৮০০০০০	৪৮০০০ ॥ ৪৮০	৫২৮০০ ॥ ৫২৮	৫৭৬০০ ॥ ৫৭৬
৪৯০০০০০	৪৯০০০ ॥ ৪৯০	৫৩৯০০ ॥ ৫৩৯	৫৮৮০০ ॥ ৫৮৮
৫০০০০০০	৫০০০০ ॥ ৫০০	৫৫০০০ ॥ ৫৫০	৬০০০০ ॥ ৬০০
৫১০০০০০	৫১০০০ ॥ ৫১০	৫৬১০০ ॥ ৫৬১	৬১২০০ ॥ ৬১২
৫২০০০০০	৫২০০০ ॥ ৫২০	৫৭২০০ ॥ ৫৭২	৬২৪০০ ॥ ৬২৪
৫৩০০০০০	৫৩০০০ ॥ ৫৩০	৫৮৩০০ ॥ ৫৮৩	৬৩৬০০ ॥ ৬৩৬
৫৪০০০০০	৫৪০০০ ॥ ৫৪০	৫৯৪০০ ॥ ৫৯৪	৬৪৮০০ ॥ ৬৪৮
৫৫০০০০০	৫৫০০০ ॥ ৫৫০	৬০৫০০ ॥ ৬০৫	৬৬০০০ ॥ ৬৬০
৫৬০০০০০	৫৬০০০ ॥ ৫৬০	৬১৬০০ ॥ ৬১৬	৬৭২০০ ॥ ৬৭২
৫৭০০০০০	৫৭০০০ ॥ ৫৭০	৬২৭০০ ॥ ৬২৭	৬৮৪০০ ॥ ৬৮৪
৫৮০০০০০	৫৮০০০ ॥ ৫৮০	৬৩৮০০ ॥ ৬৩৮	৬৯৬০০ ॥ ৬৯৬
৫৯০০০০০	৫৯০০০ ॥ ৫৯০	৬৪৯০০ ॥ ৬৪৯	৭০৮০০ ॥ ৭০৮
৬০০০০০০	৬০০০০ ॥ ৬০০	৬৬০০০ ॥ ৬৬০	৭২০০০ ॥ ৭২০
৬১০০০০০	৬১০০০ ॥ ৬১০	৬৭১০০ ॥ ৬৭১	৭৩২০০ ॥ ৭৩২
৬২০০০০০	৬২০০০ ॥ ৬২০	৬৮২০০ ॥ ৬৮২	৭৪৪০০ ॥ ৭৪৪
৬৩০০০০০	৬৩০০০ ॥ ৬৩০	৬৯৩০০ ॥ ৬৯৩	৭৫৬০০ ॥ ৭৫৬
৬৪০০০০০	৬৪০০০ ॥ ৬৪০	৭০৪০০ ॥ ৭০৪	৭৬৮০০ ॥ ৭৬৮
৬৫০০০০০	৬৫০০০ ॥ ৬৫০	৭১৫০০ ॥ ৭১৫	৭৮০০০ ॥ ৭৮০
৬৬০০০০০	৬৬০০০ ॥ ৬৬০	৭২৬০০ ॥ ৭২৬	৭৯২০০ ॥ ৭৯২
৬৭০০০০০	৬৭০০০ ॥ ৬৭০	৭৩৭০০ ॥ ৭৩৭	৮০৪০০ ॥ ৮০৪
৬৮০০০০০	৬৮০০০ ॥ ৬৮০	৭৪৮০০ ॥ ৭৪৮	৮১৬০০ ॥ ৮১৬
৬৯০০০০০	৬৯০০০ ॥ ৬৯০	৭৫৯০০ ॥ ৭৫৯	৮২৮০০ ॥ ৮২৮
৭০০০০০০	৭০০০০ ॥ ৭০০	৭৭০০০ ॥ ৭৭০	৮৪০০০ ॥ ৮৪০
৭১০০০০০	৭১০০০ ॥ ৭১০	৭৮১০০ ॥ ৭৮১	৮৫২০০ ॥ ৮৫২
৭২০০০০০	৭২০০০ ॥ ৭২০	৭৯২০০ ॥ ৭৯২	৮৬৪০০ ॥ ৮৬৪
৭৩০০০০০	৭৩০০০ ॥ ৭৩০	৮০৩০০ ॥ ৮০৩	৮৭৬০০ ॥ ৮৭৬
৭৪০০০০০	৭৪০০০ ॥ ৭৪০	৮১৪০০ ॥ ৮১৪	৮৮৮০০ ॥ ৮৮৮
৭৫০০০০০	৭৫০০০ ॥ ৭৫০	৮২৫০০ ॥ ৮২৫	৯০০০০ ॥ ৯০০
৭৬০০০০০	৭৬০০০ ॥ ৭৬০	৮৩৬০০ ॥ ৮৩৬	৯১২০০ ॥ ৯১২
৭৭০০০০০	৭৭০০০ ॥ ৭৭০	৮৪৭০০ ॥ ৮৪৭	৯২৪০০ ॥ ৯২৪
৭৮০০০০০	৭৮০০০ ॥ ৭৮০	৮৫৮০০ ॥ ৮৫৮	৯৩৬০০ ॥ ৯৩৬
৭৯০০০০০	৭৯০০০ ॥ ৭৯০	৮৬৯০০ ॥ ৮৬৯	৯৪৮০০ ॥ ৯৪৮
৮০০০০০০	৮০০০০ ॥ ৮০০	৮৮০০০ ॥ ৮৮০	৯৬০০০ ॥ ৯৬০
৮১০০০০০	৮১০০০ ॥ ৮১০	৮৯১০০ ॥ ৮৯১	৯৭২০০ ॥ ৯৭২
৮২০০০০০	৮২০০০ ॥ ৮২০	৯০২০০ ॥ ৯০২	৯৮৪০০ ॥ ৯৮৪
৮৩০০০০০	৮৩০০০ ॥ ৮৩০	৯১৩০০ ॥ ৯১৩	৯৯৬০০ ॥ ৯৯৬
৮৪০০০০০	৮৪০০০ ॥ ৮৪০	৯২৪০০ ॥ ৯২৪	১০০৮০০ ॥ ১০০৮
৮৫০০০০০	৮৫০০০ ॥ ৮৫০	৯৩৫০০ ॥ ৯৩৫	১০২০০০ ॥ ১০২০
৮৬০০০০০	৮৬০০০ ॥ ৮৬০	৯৪৬০০ ॥ ৯৪৬	১০৩২০০ ॥ ১০৩২
৮৭০০০০০	৮৭০০০ ॥ ৮৭০	৯৫৭০০ ॥ ৯৫৭	১০৪৪০০ ॥ ১০৪৪
৮৮০০০০০	৮৮০০০ ॥ ৮৮০	৯৬৮০০ ॥ ৯৬৮	১০৫৬০০ ॥ ১০৫৬
৮৯০০০০০	৮৯০০০ ॥ ৮৯০	৯৭৯০০ ॥ ৯৭৯	১০৬৮০০ ॥ ১০৬৮
৯০০০০০০	৯০০০০ ॥ ৯০০	৯৯০০০ ॥ ৯৯০	১০৮০০০ ॥ ১০৮০
৯১০০০০০	৯১০০০ ॥ ৯১০	১০০১০০ ॥ ১০০১	১০৯২০০ ॥ ১০৯২
৯২০০০০০	৯২০০০ ॥ ৯২০	১০১২০০ ॥ ১০১২	১১০৪০০ ॥ ১১০৪
৯৩০০০০০	৯৩০০০ ॥ ৯৩০	১০২৩০০ ॥ ১০২৩	১১১৬০০ ॥ ১১১৬
৯৪০০০০০	৯৪০০০ ॥ ৯৪০	১০৩৪০০ ॥ ১০৩৪	১১২৮০০ ॥ ১১২৮
৯৫০০০০০	৯৫০০০ ॥ ৯৫০	১০৪৫০০ ॥ ১০৪৫	১১৪০০০ ॥ ১১৪০
৯৬০০০০০	৯৬০০০ ॥ ৯৬০	১০৫৬০০ ॥ ১০৫৬	১১৫২০০ ॥ ১১৫২
৯৭০০০০০	৯৭০০০ ॥ ৯৭০	১০৬৭০০ ॥ ১০৬৭	১১৬৪০০ ॥ ১১৬৪
৯৮০০০০০	৯৮০০০ ॥ ৯৮০	১০৭৮০০ ॥ ১০৭৮	১১৭৬০০ ॥ ১১৭৬
৯৯০০০০০	৯৯০০০ ॥ ৯৯০	১০৮৯০০ ॥ ১০৮৯	১১৮৮০০ ॥ ১১৮৮
১০০০০০০	১০০০০ ॥ ১০০	১১০০০০ ॥ ১১০০	১১৯৬০০ ॥ ১১৯৬

দশম দিবসীয় অর্থাৎ দশ দিনের
সুদকমা ।

অগিল বড় টাকা	শতকরা ২ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৩ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৪ টাকার হিং সুদ
টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
১০০০০০	১০০ = ১০০	১০০ = ১০০	১০০ = ১০০
৯০০০০০	৯০০ = ৯০০	৯০০ = ৯০০	৯০০ = ৯০০
৮০০০০০	৮০০ = ৮০০	৮০০ = ৮০০	৮০০ = ৮০০
৭০০০০০	৭০০ = ৭০০	৭০০ = ৭০০	৭০০ = ৭০০
৬০০০০০	৬০০ = ৬০০	৬০০ = ৬০০	৬০০ = ৬০০
৫০০০০০	৫০০ = ৫০০	৫০০ = ৫০০	৫০০ = ৫০০
৪০০০০০	৪০০ = ৪০০	৪০০ = ৪০০	৪০০ = ৪০০
৩০০০০০	৩০০ = ৩০০	৩০০ = ৩০০	৩০০ = ৩০০
২০০০০০	২০০ = ২০০	২০০ = ২০০	২০০ = ২০০
১০০০০০	১০০ = ১০০	১০০ = ১০০	১০০ = ১০০
০০০০০০	০০০ = ০০০	০০০ = ০০০	০০০ = ০০০

নবম বিদগীয় অর্থাৎ নব্বু দিনের
সুদকমা ।

আসন্ন যত টাকা	শতকরা ২ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৩ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৪ টাকার হিং সুদ
টাকা, আ, পা, ডেং	টাকা, আ, পা, ডেং	টাকা, আ, পা, ডেং	টাকা, আ, পা, ডেং
১০০০০০	২০০	৩০০	৪০০
৯০০০০০	১৮০	২৭০	৩৬০
৮০০০০০	১৬০	২৪০	৩২০
৭০০০০০	১৪০	২১০	২৮০
৬০০০০০	১২০	১৮০	২৪০
৫০০০০০	১০০	১৫০	২০০
৪০০০০০	৮০	১২০	১৬০
৩০০০০০	৬০	৯০	১২০
২০০০০০	৪০	৬০	৮০
১০০০০০	২০	৩০	৪০
০০০০০০	০	০	০

• নবম দিবসীয় অর্থাৎ নব্ব দিনের
সুদকমা ।

আসল বঁত টাকা	শতকরা ৫ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৫।৫ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৬ টাকার হিং সুদ
টী. আ. পা. ডেং	টী. আ. পা. ডেং	টী. আ. পা. ডেং	টী. আ. পা. ডেং
১০০০০০	১২৫	১৩২	১৫০
২০০০০০	৬২	৬৫	৭৫
৪০০০০০	১২৪	১৩১	১৫০
৬০০০০০	১৮৬	১৯৬	২২৫
৮০০০০০	১৬২	১৬৯	১৯৬
১০০০০০	২০৪	২১৩	২৫০
১২০০০০	২৪৬	২৫৬	৩০০
১৪০০০০	২৮৮	২৯৮	৩৫০
১৬০০০০	৩৩০	৩৪০	৪০০
১৮০০০০	৩৭২	৩৮২	৪৫০
২০০০০০	৪১৪	৪২৪	৫০০
২২০০০০	৪৫৬	৪৬৬	৫৫০
২৪০০০০	৪৯৮	৫০৮	৬০০
২৬০০০০	৫৪০	৫৫০	৬৫০
২৮০০০০	৫৮২	৫৯২	৭০০
৩০০০০০	৬২৪	৬৩৪	৭৫০
৩২০০০০	৬৬৬	৬৭৬	৮০০
৩৪০০০০	৭০৮	৭১৮	৮৫০
৩৬০০০০	৭৫০	৭৬০	৯০০
৩৮০০০০	৭৯২	৮০২	৯৫০
৪০০০০০	৮৩৪	৮৪৪	১০০০
৪২০০০০	৮৭৬	৮৮৬	১০৫০
৪৪০০০০	৯১৮	৯২৮	১১০০
৪৬০০০০	৯৬০	৯৭০	১১৫০
৪৮০০০০	১০০২	১০১২	১২০০
৫০০০০০	১০৪৪	১০৫৪	১২৫০
৫২০০০০	১০৮৬	১০৯৬	১৩০০
৫৪০০০০	১১২৮	১১৩৮	১৩৫০
৫৬০০০০	১১৭০	১১৮০	১৪০০
৫৮০০০০	১২১২	১২২২	১৪৫০
৬০০০০০	১২৫৪	১২৬৪	১৫০০
৬২০০০০	১২৯৬	১৩০৬	১৫৫০
৬৪০০০০	১৩৩৮	১৩৪৮	১৬০০
৬৬০০০০	১৩৮০	১৩৯০	১৬৫০
৬৮০০০০	১৪২২	১৪৩২	১৭০০
৭০০০০০	১৪৬৪	১৪৭৪	১৭৫০
৭২০০০০	১৫০৬	১৫১৬	১৮০০
৭৪০০০০	১৫৪৮	১৫৫৮	১৮৫০
৭৬০০০০	১৫৯০	১৬০০	১৯০০
৭৮০০০০	১৬৩২	১৬৪২	১৯৫০
৮০০০০০	১৬৭৪	১৬৮৪	২০০০
৮২০০০০	১৭১৬	১৭২৬	২০৫০
৮৪০০০০	১৭৫৮	১৭৬৮	২১০০
৮৬০০০০	১৮০০	১৮১০	২১৫০
৮৮০০০০	১৮৪২	১৮৫২	২২০০
৯০০০০০	১৮৮৪	১৮৯৪	২২৫০
৯২০০০০	১৯২৬	১৯৩৬	২৩০০
৯৪০০০০	১৯৬৮	১৯৭৮	২৩৫০
৯৬০০০০	২০১০	২০২০	২৪০০
৯৮০০০০	২০৫২	২০৬২	২৪৫০
১০০০০০	২০৯৪	২১০৪	২৫০০

নবম দিবসীয় অর্থাৎ নব্বু দিনের
সুদকমা ।

আসল বড টাকা	শতকরা ৭ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৮ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৯ টাকার হিং সুদ
টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
১০০০০০০০	১৭৫	২০০	২২৫
৯০০০০০০০	১৫৭	১৮০	১৯৯
৮০০০০০০০	১৪০	১৬০	১৮০
৭০০০০০০০	১২২	১৪০	১৬০
৬০০০০০০০	১০৫	১২০	১৪০
৫০০০০০০০	৮৭	১০০	১২০
৪০০০০০০০	৬৯	৮০	১০০
৩০০০০০০০	৫১	৬০	৮০
২০০০০০০০	৩৩	৪০	৬০
১০০০০০০০	১৫	২০	৩০
০০০০০০০০	০০	০০	০০
১০০০০০০০	১৭৫	২০০	২২৫
২০০০০০০০	৩৪০	৪০০	৪৫০
৩০০০০০০০	৫০৫	৬০০	৬৬০
৪০০০০০০০	৬৭০	৮০০	৮৭০
৫০০০০০০০	৮৩৫	১০০০	১০৯০
৬০০০০০০০	১০০০	১২০০	১৩২০
৭০০০০০০০	১১৬৫	১৪০০	১৫৬০
৮০০০০০০০	১৩৩০	১৬০০	১৮০০
৯০০০০০০০	১৪৯৫	১৮০০	১৯৮০
১০০০০০০০	১৬৬০	২০০০	২১৬০
১১০০০০০০	১৮২৫	২২০০	২৩৬০
১২০০০০০০	১৯৯০	২৪০০	২৫৮০
১৩০০০০০০	২১৫৫	২৬০০	২৮২০
১৪০০০০০০	২৩২০	২৮০০	৩০৮০
১৫০০০০০০	২৪৮৫	৩০০০	৩৩৬০
১৬০০০০০০	২৬৫০	৩২০০	৩৬৬০
১৭০০০০০০	২৮১৫	৩৪০০	৩৯৮০
১৮০০০০০০	২৯৮০	৩৬০০	৪৩২০
১৯০০০০০০	৩১৪৫	৩৮০০	৪৬৮০
২০০০০০০০	৩৩১০	৪০০০	৫০৬০
২১০০০০০০	৩৪৭৫	৪২০০	৫৪৬০
২২০০০০০০	৩৬৪০	৪৪০০	৫৮৮০
২৩০০০০০০	৩৮০৫	৪৬০০	৬৩২০
২৪০০০০০০	৩৯৭০	৪৮০০	৬৭৮০
২৫০০০০০০	৪১৩৫	৫০০০	৭২৬০
২৬০০০০০০	৪৩০০	৫২০০	৭৭৬০
২৭০০০০০০	৪৪৬৫	৫৪০০	৮২৮০
২৮০০০০০০	৪৬৩০	৫৬০০	৮৮২০
২৯০০০০০০	৪৭৯৫	৫৮০০	৯৩৮০
৩০০০০০০০	৪৯৬০	৬০০০	৯৯৬০
৩১০০০০০০	৫১২৫	৬২০০	১০৫৬০
৩২০০০০০০	৫২৯০	৬৪০০	১১১৬০
৩৩০০০০০০	৫৪৫৫	৬৬০০	১১৭৮০
৩৪০০০০০০	৫৬২০	৬৮০০	১২৪২০
৩৫০০০০০০	৫৭৮৫	৭০০০	১৩০৮০
৩৬০০০০০০	৫৯৫০	৭২০০	১৩৭৬০
৩৭০০০০০০	৬১১৫	৭৪০০	১৪৪৬০
৩৮০০০০০০	৬২৮০	৭৬০০	১৫১৮০
৩৯০০০০০০	৬৪৪৫	৭৮০০	১৫৯২০
৪০০০০০০০	৬৬১০	৮০০০	১৬৬৮০
৪১০০০০০০	৬৭৭৫	৮২০০	১৭৪৬০
৪২০০০০০০	৬৯৪০	৮৪০০	১৮২৬০
৪৩০০০০০০	৭১০৫	৮৬০০	১৯০৮০
৪৪০০০০০০	৭২৭০	৮৮০০	১৯৯২০
৪৫০০০০০০	৭৪৩৫	৯০০০	২০৭৮০
৪৬০০০০০০	৭৬০০	৯২০০	২১৬৬০
৪৭০০০০০০	৭৭৬৫	৯৪০০	২২৫৬০
৪৮০০০০০০	৭৯৩০	৯৬০০	২৩৪৮০
৪৯০০০০০০	৮০৯৫	৯৮০০	২৪৪২০
৫০০০০০০০	৮২৬০	১০০০	২৫৩৮০
৫১০০০০০০	৮৪২৫	১০২০	২৬৩৬০
৫২০০০০০০	৮৫৯০	১০৪০	২৭৩৬০
৫৩০০০০০০	৮৭৫৫	১০৬০	২৮৩৮০
৫৪০০০০০০	৮৯২০	১০৮০	২৯৪২০
৫৫০০০০০০	৯০৮৫	১১০০	৩০৪৮০
৫৬০০০০০০	৯২৫০	১১২০	৩১৫৬০
৫৭০০০০০০	৯৪১৫	১১৪০	৩২৬৬০
৫৮০০০০০০	৯৫৮০	১১৬০	৩৩৭৮০
৫৯০০০০০০	৯৭৪৫	১১৮০	৩৪৯২০
৬০০০০০০০	৯৯১০	১২০০	৩৬০৮০
৬১০০০০০০	১০০৭৫	১২২০	৩৭২৬০
৬২০০০০০০	১০২৪০	১২৪০	৩৮৪৬০
৬৩০০০০০০	১০৪০৫	১২৬০	৩৯৬৮০
৬৪০০০০০০	১০৫৭০	১২৮০	৪০৯২০
৬৫০০০০০০	১০৭৩৫	১৩০০	৪২১৮০
৬৬০০০০০০	১০৯০০	১৩২০	৪৩৪৬০
৬৭০০০০০০	১১০৬৫	১৩৪০	৪৪৭৬০
৬৮০০০০০০	১১২৩০	১৩৬০	৪৬০৮০
৬৯০০০০০০	১১৩৯৫	১৩৮০	৪৭৪২০
৭০০০০০০০	১১৫৬০	১৪০০	৪৮৭৮০
৭১০০০০০০	১১৭২৫	১৪২০	৫০১৬০
৭২০০০০০০	১১৮৯০	১৪৪০	৫১৫৬০
৭৩০০০০০০	১২০৫৫	১৪৬০	৫২৯৮০
৭৪০০০০০০	১২২২০	১৪৮০	৫৪৪২০
৭৫০০০০০০	১২৩৮৫	১৫০০	৫৫৮৮০
৭৬০০০০০০	১২৫৫০	১৫২০	৫৭৩৬০
৭৭০০০০০০	১২৭১৫	১৫৪০	৫৮৮৬০
৭৮০০০০০০	১২৮৮০	১৫৬০	৬০৩৮০
৭৯০০০০০০	১৩০৪৫	১৫৮০	৬১৯২০
৮০০০০০০০	১৩২১০	১৬০০	৬৩৪৮০
৮১০০০০০০	১৩৩৭৫	১৬২০	৬৫০৬০
৮২০০০০০০	১৩৫৪০	১৬৪০	৬৬৬৬০
৮৩০০০০০০	১৩৭০৫	১৬৬০	৬৮২৮০
৮৪০০০০০০	১৩৮৭০	১৬৮০	৬৯৯২০
৮৫০০০০০০	১৪০৩৫	১৭০০	৭১৫৮০
৮৬০০০০০০	১৪২০০	১৭২০	৭৩২৬০
৮৭০০০০০০	১৪৩৬৫	১৭৪০	৭৪৯৬০
৮৮০০০০০০	১৪৫৩০	১৭৬০	৭৬৬৮০
৮৯০০০০০০	১৪৬৯৫	১৭৮০	৭৮৪২০
৯০০০০০০০	১৪৮৬০	১৮০০	৮০১৮০
৯১০০০০০০	১৫০২৫	১৮২০	৮১৯৬০
৯২০০০০০০	১৫১৯০	১৮৪০	৮৩৭৬০
৯৩০০০০০০	১৫৩৫৫	১৮৬০	৮৫৫৮০
৯৪০০০০০০	১৫৫২০	১৮৮০	৮৭৪২০
৯৫০০০০০০	১৫৬৮৫	১৯০০	৮৯২৮০
৯৬০০০০০০	১৫৮৫০	১৯২০	৯১১৬০
৯৭০০০০০০	১৬০১৫	১৯৪০	৯৩০৬০
৯৮০০০০০০	১৬১৮০	১৯৬০	৯৪৯৮০
৯৯০০০০০০	১৬৩৪৫	১৯৮০	৯৬৯২০
১০০০০০০০	১৬৫১০	২০০০	৯৮৮৮০

অষ্টম দিবসীয় অর্থাৎ আট দিনের
সুদকমা ।

অসল যত টাকা	শতকরা ১০ আনার হিং সুদ	শতকরা ১১ আনার হিং সুদ	শতকরা ১২ টাকার হিং সুদ
ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০০	৫ = ১০ ৬৬	১১ / ১০ ৬৬	১২ ১ / ১০ ৬৬
২০০০০০	১০ = ২০ ১৩২	২২ / ২০ ১৩২	২৪ ২ / ২০ ১৩২
৩০০০০০	১৫ = ৩০ ১৯৮	৩৩ / ৩০ ১৯৮	৩৬ ৩ / ৩০ ১৯৮
৪০০০০০	২০ = ৪০ ২৬৪	৪৪ / ৪০ ২৬৪	৪৮ ৪ / ৪০ ২৬৪
৫০০০০০	২৫ = ৫০ ৩৩০	৫৫ / ৫০ ৩৩০	৬০ ৫ / ৫০ ৩৩০
৬০০০০০	৩০ = ৬০ ৩৯৬	৬৬ / ৬০ ৩৯৬	৬৬ ৬ / ৬০ ৩৯৬
৭০০০০০	৩৫ = ৭০ ৪৬২	৭৭ / ৭০ ৪৬২	৭২ ৭ / ৭০ ৪৬২
৮০০০০০	৪০ = ৮০ ৫২৮	৮৮ / ৮০ ৫২৮	৭৮ ৮ / ৮০ ৫২৮
৯০০০০০	৪৫ = ৯০ ৫৯৪	৯৯ / ৯০ ৫৯৪	৮৪ ৯ / ৯০ ৫৯৪
১০০০০০০	৫০ = ১০০ ৬৬০	১১০ / ১০০ ৬৬০	৯০ ১০ / ১০০ ৬৬০
১১০০০০০	৫৫ = ১১০ ৭২৬	১২১ / ১১০ ৭২৬	৯৬ ১১ / ১১০ ৭২৬
১২০০০০০	৬০ = ১২০ ৭৯২	১৩২ / ১২০ ৭৯২	১০২ ১২ / ১২০ ৭৯২
১৩০০০০০	৬৫ = ১৩০ ৮৫৮	১৪৩ / ১৩০ ৮৫৮	১০৮ ১৩ / ১৩০ ৮৫৮
১৪০০০০০	৭০ = ১৪০ ৯২৪	১৫৪ / ১৪০ ৯২৪	১১৪ ১৪ / ১৪০ ৯২৪
১৫০০০০০	৭৫ = ১৫০ ৯৯০	১৬৫ / ১৫০ ৯৯০	১২০ ১৫ / ১৫০ ৯৯০
১৬০০০০০	৮০ = ১৬০ ১০৫৬	১৭৬ / ১৬০ ১০৫৬	১২৬ ১৬ / ১৬০ ১০৫৬
১৭০০০০০	৮৫ = ১৭০ ১১২২	১৮৭ / ১৭০ ১১২২	১৩২ ১৭ / ১৭০ ১১২২
১৮০০০০০	৯০ = ১৮০ ১১৮৮	১৯৮ / ১৮০ ১১৮৮	১৩৮ ১৮ / ১৮০ ১১৮৮
১৯০০০০০	৯৫ = ১৯০ ১২৫৪	২০৯ / ১৯০ ১২৫৪	১৪৪ ১৯ / ১৯০ ১২৫৪
২০০০০০০	১০০ = ২০০ ১৩২০	২২০ / ২০০ ১৩২০	১৫০ ২০ / ২০০ ১৩২০

অষ্টম দিবসীয় অর্থাৎ আট দিনের
সুদকমা ।

আসল যত টাকা	শতকরা ২ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৩ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৪ টাকার হিং সুদ
ট, আ, পা,	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১	৪৯	৫৬	৬৩
২	৯৮	১১২	১২৬
৩	১৪৭	১৬৮	১৮৯
৪	১৯৬	২২৪	২৫২
৫	২৪৫	২৮০	৩১৫
৬	২৯৪	৩৩৬	৩৭৮
৭	৩৪৩	৩৯২	৪৪১
৮	৩৯২	৪৪৮	৫০৪
৯	৪৪১	৫০৪	৫৬৭
১০	৪৯০	৫৬০	৬৩০
১১	৫৩৯	৬১৬	৬৯৩
১২	৫৮৮	৬৭২	৭৫৬
১৩	৬৩৭	৭২৮	৮১৯
১৪	৬৮৬	৭৮৪	৮৮২
১৫	৭৩৫	৮৪০	৯৪৫
১৬	৭৮৪	৮৯৬	১০০৮
১৭	৮৩৩	৯৫২	১০৭১
১৮	৮৮২	১০০৮	১১৩৪
১৯	৯৩১	১০৬৪	১১৯৭
২০	৯৮০	১১২০	১২৬০
২১	১০২৯	১১৭৬	১৩২৩
২২	১০৭৮	১২৩২	১৩৮৬
২৩	১১২৭	১২৮৮	১৪৪৯
২৪	১১৭৬	১৩৪৪	১৫১২
২৫	১২২৫	১৪০০	১৫৭৫
২৬	১২৭৪	১৪৫৬	১৬৩৮
২৭	১৩২৩	১৫১২	১৭০১
২৮	১৩৭২	১৫৬৮	১৭৬৪
২৯	১৪২১	১৬২৪	১৮২৭
৩০	১৪৭০	১৬৮০	১৮৯০
৩১	১৫১৯	১৭৩৬	১৯৫৩
৩২	১৫৬৮	১৭৯২	২০১৬
৩৩	১৬১৭	১৮৪৮	২০৭৯
৩৪	১৬৬৬	১৯০৪	২১৪২
৩৫	১৭১৫	১৯৬০	২২০৫
৩৬	১৭৬৪	২০১৬	২২৬৮
৩৭	১৮১৩	২০৭২	২৩৩১
৩৮	১৮৬২	২১২৮	২৩৯৪
৩৯	১৯১১	২১৮৪	২৪৫৭
৪০	১৯৬০	২২৪০	২৫২০
৪১	২০০৯	২২৯৬	২৫৮৩
৪২	২০৫৮	২৩৫২	২৬৪৬
৪৩	২১০৭	২৪০৮	২৭০৯
৪৪	২১৫৬	২৪৬৪	২৭৭২
৪৫	২২০৫	২৫২০	২৮৩৫
৪৬	২২৫৪	২৫৭৬	২৮৯৮
৪৭	২৩০৩	২৬৩২	২৯৬১
৪৮	২৩৫২	২৬৮৮	৩০২৪
৪৯	২৪০১	২৭৪৪	৩০৮৭
৫০	২৪৫০	২৮০০	৩১৫০
৫১	২৪৯৯	২৮৫৬	৩২১৩
৫২	২৫৪৮	২৯১২	৩২৭৬
৫৩	২৫৯৭	২৯৬৮	৩৩৩৯
৫৪	২৬৪৬	৩০২৪	৩৪০২
৫৫	২৬৯৫	৩০৮০	৩৪৬৫
৫৬	২৭৪৪	৩১৩৬	৩৫২৮
৫৭	২৭৯৩	৩১৯২	৩৫৯১
৫৮	২৮৪২	৩২৪৮	৩৬৫৪
৫৯	২৮৯১	৩৩০৪	৩৭১৭
৬০	২৯৪০	৩৩৬০	৩৭৮০
৬১	২৯৮৯	৩৪১৬	৩৮৪৩
৬২	৩০৩৮	৩৪৭২	৩৯০৬
৬৩	৩০৮৭	৩৫২৮	৩৯৬৯
৬৪	৩১৩৬	৩৫৮৪	৪০৩২
৬৫	৩১৮৫	৩৬৪০	৪০৯৫
৬৬	৩২৩৪	৩৬৯৬	৪১৫৮
৬৭	৩২৮৩	৩৭৫২	৪২২১
৬৮	৩৩৩২	৩৮০৮	৪২৮৪
৬৯	৩৩৮১	৩৮৬৪	৪৩৪৭
৭০	৩৪৩০	৩৯২০	৪৪১০
৭১	৩৪৭৯	৩৯৭৬	৪৪৭৩
৭২	৩৫২৮	৪০৩২	৪৫৩৬
৭৩	৩৫৭৭	৪০৮৮	৪৬০৯
৭৪	৩৬২৬	৪১৪৪	৪৬৭২
৭৫	৩৬৭৫	৪২০০	৪৭৩৫
৭৬	৩৭২৪	৪২৫৬	৪৭৯৮
৭৭	৩৭৭৩	৪৩১২	৪৮৬১
৭৮	৩৮২২	৪৩৬৮	৪৯২৪
৭৯	৩৮৭১	৪৪২৪	৪৯৮৭
৮০	৩৯২০	৪৪৮০	৫০৫০
৮১	৩৯৬৯	৪৫৩৬	৫১১৩
৮২	৪০১৮	৪৫৯২	৫১৭৬
৮৩	৪০৬৭	৪৬৪৮	৫২৩৯
৮৪	৪১১৬	৪৭০৪	৫৩০২
৮৫	৪১৬৫	৪৭৬০	৫৩৬৫
৮৬	৪২১৪	৪৮১৬	৫৪২৮
৮৭	৪২৬৩	৪৮৭২	৫৪৯১
৮৮	৪৩১২	৪৯২৮	৫৫৫৪
৮৯	৪৩৬১	৪৯৮৪	৫৬১৭
৯০	৪৪১০	৫০৪০	৫৬৮০
৯১	৪৪৫৯	৫০৯৬	৫৭৪৩
৯২	৪৫০৮	৫১৫২	৫৮০৬
৯৩	৪৫৫৭	৫২০৮	৫৮৬৯
৯৪	৪৬০৬	৫২৬৪	৫৯৩২
৯৫	৪৬৫৫	৫৩২০	৫৯৯৫
৯৬	৪৭০৪	৫৩৭৬	৬০৫৮
৯৭	৪৭৫৩	৫৪৩২	৬১২১
৯৮	৪৮০২	৫৪৮৮	৬১৮৪
৯৯	৪৮৫১	৫৫৪৪	৬২৪৭
১০০	৪৯০০	৫৬০০	৬৩১০

অষ্টম দিবসীয় অর্থাৎ আট দিনের
সুদকমা।

আমল যত টাকা	শতকরা ৫ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৫।০০ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৬ টাকার হিং সুদ
ট, আ, পা.	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০০	১১১ / ১ ৬	১২২ / ২ ৬	১৩৩ / ৩ ৬
৯০০০০০	৯৯ / ১ ০ ৬	১০৬ / ২ ০ ৬	১১৭ / ৩ ০ ৬
৪০০০০০	৪৪ / ১ ০ ৬	৪৬ / ১ ০ ৬	৪৯ / ১ ০ ৬
৩০০০০০	৩৩ / ১ ০ ৬	৩৪ / ১ ০ ৬	৩৬ / ১ ০ ৬
২০০০০০	২২ / ১ ০ ৬	২৩ / ১ ০ ৬	২৪ / ১ ০ ৬
১০০০০০	১১ / ১ ০ ৬	১২ / ১ ০ ৬	১৩ / ১ ০ ৬
৯০০০০০	৯ / ১ ০ ৬	১০ / ১ ০ ৬	১১ / ১ ০ ৬
৮০০০০০	৮ / ১ ০ ৬	৮ / ১ ০ ৬	৮ / ১ ০ ৬
৭০০০০০	৭ / ১ ০ ৬	৭ / ১ ০ ৬	৭ / ১ ০ ৬
৬০০০০০	৬ / ১ ০ ৬	৬ / ১ ০ ৬	৬ / ১ ০ ৬
৫০০০০০	৫ / ১ ০ ৬	৫ / ১ ০ ৬	৫ / ১ ০ ৬
৪০০০০০	৪ / ১ ০ ৬	৪ / ১ ০ ৬	৪ / ১ ০ ৬
৩০০০০০	৩ / ১ ০ ৬	৩ / ১ ০ ৬	৩ / ১ ০ ৬
২০০০০০	২ / ১ ০ ৬	২ / ১ ০ ৬	২ / ১ ০ ৬
১০০০০০	১ / ১ ০ ৬	১ / ১ ০ ৬	১ / ১ ০ ৬
০০০০০০	০ / ১ ০ ৬	০ / ১ ০ ৬	০ / ১ ০ ৬

সপ্তম দিবসীয় অর্থাৎ সাত দিনের
সুদকমা ।

আসল যত টাকা	শতকরা ১০ আনার হিং সুদ	শতকরা ১১ আনার হিং সুদ	শতকরা ১২ আনার হিং সুদ	শতকরা ১৩ আনার হিং সুদ
টা, আ, পা:	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
১০০০০০	৪ ৫/ ৯	৫ ৫/ ৯	৬ ৫/ ৯	৭ ৫/ ৯
২০০০০০	৯ ৫/ ৯	১০ ৫/ ৯	১১ ৫/ ৯	১২ ৫/ ৯
৩০০০০০	১৪ ৫/ ৯	১৫ ৫/ ৯	১৬ ৫/ ৯	১৭ ৫/ ৯
৪০০০০০	১৯ ৫/ ৯	২০ ৫/ ৯	২১ ৫/ ৯	২২ ৫/ ৯
৫০০০০০	২৪ ৫/ ৯	২৫ ৫/ ৯	২৬ ৫/ ৯	২৭ ৫/ ৯
৬০০০০০	২৯ ৫/ ৯	৩০ ৫/ ৯	৩১ ৫/ ৯	৩২ ৫/ ৯
৭০০০০০	৩৪ ৫/ ৯	৩৫ ৫/ ৯	৩৬ ৫/ ৯	৩৭ ৫/ ৯
৮০০০০০	৩৯ ৫/ ৯	৪০ ৫/ ৯	৪১ ৫/ ৯	৪২ ৫/ ৯
৯০০০০০	৪৪ ৫/ ৯	৪৫ ৫/ ৯	৪৬ ৫/ ৯	৪৭ ৫/ ৯
১০০০০০০	৪৯ ৫/ ৯	৫০ ৫/ ৯	৫১ ৫/ ৯	৫২ ৫/ ৯
১১০০০০০	৫৪ ৫/ ৯	৫৫ ৫/ ৯	৫৬ ৫/ ৯	৫৭ ৫/ ৯
১২০০০০০	৫৯ ৫/ ৯	৬০ ৫/ ৯	৬১ ৫/ ৯	৬২ ৫/ ৯
১৩০০০০০	৬৪ ৫/ ৯	৬৫ ৫/ ৯	৬৬ ৫/ ৯	৬৭ ৫/ ৯
১৪০০০০০	৬৯ ৫/ ৯	৭০ ৫/ ৯	৭১ ৫/ ৯	৭২ ৫/ ৯
১৫০০০০০	৭৪ ৫/ ৯	৭৫ ৫/ ৯	৭৬ ৫/ ৯	৭৭ ৫/ ৯
১৬০০০০০	৭৯ ৫/ ৯	৮০ ৫/ ৯	৮১ ৫/ ৯	৮২ ৫/ ৯
১৭০০০০০	৮৪ ৫/ ৯	৮৫ ৫/ ৯	৮৬ ৫/ ৯	৮৭ ৫/ ৯
১৮০০০০০	৮৯ ৫/ ৯	৯০ ৫/ ৯	৯১ ৫/ ৯	৯২ ৫/ ৯
১৯০০০০০	৯৪ ৫/ ৯	৯৫ ৫/ ৯	৯৬ ৫/ ৯	৯৭ ৫/ ৯
২০০০০০০	৯৯ ৫/ ৯	১০০ ৫/ ৯	১০১ ৫/ ৯	১০২ ৫/ ৯
২১০০০০০	১০৪ ৫/ ৯	১০৫ ৫/ ৯	১০৬ ৫/ ৯	১০৭ ৫/ ৯
২২০০০০০	১০৯ ৫/ ৯	১১০ ৫/ ৯	১১১ ৫/ ৯	১১২ ৫/ ৯
২৩০০০০০	১১৪ ৫/ ৯	১১৫ ৫/ ৯	১১৬ ৫/ ৯	১১৭ ৫/ ৯
২৪০০০০০	১১৯ ৫/ ৯	১২০ ৫/ ৯	১২১ ৫/ ৯	১২২ ৫/ ৯
২৫০০০০০	১২৪ ৫/ ৯	১২৫ ৫/ ৯	১২৬ ৫/ ৯	১২৭ ৫/ ৯
২৬০০০০০	১২৯ ৫/ ৯	১৩০ ৫/ ৯	১৩১ ৫/ ৯	১৩২ ৫/ ৯
২৭০০০০০	১৩৪ ৫/ ৯	১৩৫ ৫/ ৯	১৩৬ ৫/ ৯	১৩৭ ৫/ ৯
২৮০০০০০	১৩৯ ৫/ ৯	১৪০ ৫/ ৯	১৪১ ৫/ ৯	১৪২ ৫/ ৯
২৯০০০০০	১৪৪ ৫/ ৯	১৪৫ ৫/ ৯	১৪৬ ৫/ ৯	১৪৭ ৫/ ৯
৩০০০০০০	১৪৯ ৫/ ৯	১৫০ ৫/ ৯	১৫১ ৫/ ৯	১৫২ ৫/ ৯
৩১০০০০০	১৫৪ ৫/ ৯	১৫৫ ৫/ ৯	১৫৬ ৫/ ৯	১৫৭ ৫/ ৯
৩২০০০০০	১৫৯ ৫/ ৯	১৬০ ৫/ ৯	১৬১ ৫/ ৯	১৬২ ৫/ ৯
৩৩০০০০০	১৬৪ ৫/ ৯	১৬৫ ৫/ ৯	১৬৬ ৫/ ৯	১৬৭ ৫/ ৯
৩৪০০০০০	১৬৯ ৫/ ৯	১৭০ ৫/ ৯	১৭১ ৫/ ৯	১৭২ ৫/ ৯
৩৫০০০০০	১৭৪ ৫/ ৯	১৭৫ ৫/ ৯	১৭৬ ৫/ ৯	১৭৭ ৫/ ৯
৩৬০০০০০	১৭৯ ৫/ ৯	১৮০ ৫/ ৯	১৮১ ৫/ ৯	১৮২ ৫/ ৯
৩৭০০০০০	১৮৪ ৫/ ৯	১৮৫ ৫/ ৯	১৮৬ ৫/ ৯	১৮৭ ৫/ ৯
৩৮০০০০০	১৮৯ ৫/ ৯	১৯০ ৫/ ৯	১৯১ ৫/ ৯	১৯২ ৫/ ৯
৩৯০০০০০	১৯৪ ৫/ ৯	১৯৫ ৫/ ৯	১৯৬ ৫/ ৯	১৯৭ ৫/ ৯
৪০০০০০০	১৯৯ ৫/ ৯	২০০ ৫/ ৯	২০১ ৫/ ৯	২০২ ৫/ ৯
৪১০০০০০	২০৪ ৫/ ৯	২০৫ ৫/ ৯	২০৬ ৫/ ৯	২০৭ ৫/ ৯
৪২০০০০০	২০৯ ৫/ ৯	২১০ ৫/ ৯	২১১ ৫/ ৯	২১২ ৫/ ৯
৪৩০০০০০	২১৪ ৫/ ৯	২১৫ ৫/ ৯	২১৬ ৫/ ৯	২১৭ ৫/ ৯
৪৪০০০০০	২১৯ ৫/ ৯	২২০ ৫/ ৯	২২১ ৫/ ৯	২২২ ৫/ ৯
৪৫০০০০০	২২৪ ৫/ ৯	২২৫ ৫/ ৯	২২৬ ৫/ ৯	২২৭ ৫/ ৯
৪৬০০০০০	২২৯ ৫/ ৯	২৩০ ৫/ ৯	২৩১ ৫/ ৯	২৩২ ৫/ ৯
৪৭০০০০০	২৩৪ ৫/ ৯	২৩৫ ৫/ ৯	২৩৬ ৫/ ৯	২৩৭ ৫/ ৯
৪৮০০০০০	২৩৯ ৫/ ৯	২৪০ ৫/ ৯	২৪১ ৫/ ৯	২৪২ ৫/ ৯
৪৯০০০০০	২৪৪ ৫/ ৯	২৪৫ ৫/ ৯	২৪৬ ৫/ ৯	২৪৭ ৫/ ৯
৫০০০০০০	২৪৯ ৫/ ৯	২৫০ ৫/ ৯	২৫১ ৫/ ৯	২৫২ ৫/ ৯

সপ্তম দিবসীয় অর্থাৎ সাত দিনের
সুধকমা ।

আগল বত টাকা	শতকরা ২ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৩ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৪ টাকার হিং সুদ
টা, আ, পা, ডেং ১০.০০.০০. ২০.০০.০০. ৩০.০০.০০. ৪০.০০.০০. ৫০.০০.০০. ৬০.০০.০০. ৭০.০০.০০. ৮০.০০.০০. ৯০.০০.০০. ১০০.০০.০০. ১১০.০০.০০. ১২০.০০.০০. ১৩০.০০.০০. ১৪০.০০.০০. ১৫০.০০.০০. ১৬০.০০.০০. ১৭০.০০.০০. ১৮০.০০.০০. ১৯০.০০.০০. ২০০.০০.০০. ২১০.০০.০০. ২২০.০০.০০. ২৩০.০০.০০. ২৪০.০০.০০. ২৫০.০০.০০. ২৬০.০০.০০. ২৭০.০০.০০. ২৮০.০০.০০. ২৯০.০০.০০. ৩০০.০০.০০. ৩১০.০০.০০. ৩২০.০০.০০. ৩৩০.০০.০০. ৩৪০.০০.০০. ৩৫০.০০.০০. ৩৬০.০০.০০. ৩৭০.০০.০০. ৩৮০.০০.০০. ৩৯০.০০.০০. ৪০০.০০.০০.	টা, আ, পা, ডেং ১০ ২০ ৩০ ৪০ ৫০ ৬০ ৭০ ৮০ ৯০ ১০০ ১১০ ১২০ ১৩০ ১৪০ ১৫০ ১৬০ ১৭০ ১৮০ ১৯০ ২০০ ২১০ ২২০ ২৩০ ২৪০ ২৫০ ২৬০ ২৭০ ২৮০ ২৯০ ৩০০ ৩১০ ৩২০ ৩৩০ ৩৪০ ৩৫০ ৩৬০ ৩৭০ ৩৮০ ৩৯০ ৪০০ ৪১০ ৪২০ ৪৩০ ৪৪০ ৪৫০ ৪৬০ ৪৭০ ৪৮০ ৪৯০ ৫০০	টা, আ, পা, ডেং ১০ ২০ ৩০ ৪০ ৫০ ৬০ ৭০ ৮০ ৯০ ১০০ ১১০ ১২০ ১৩০ ১৪০ ১৫০ ১৬০ ১৭০ ১৮০ ১৯০ ২০০ ২১০ ২২০ ২৩০ ২৪০ ২৫০ ২৬০ ২৭০ ২৮০ ২৯০ ৩০০ ৩১০ ৩২০ ৩৩০ ৩৪০ ৩৫০ ৩৬০ ৩৭০ ৩৮০ ৩৯০ ৪০০ ৪১০ ৪২০ ৪৩০ ৪৪০ ৪৫০ ৪৬০ ৪৭০ ৪৮০ ৪৯০ ৫০০	টা, আ, পা, ডেং ১০ ২০ ৩০ ৪০ ৫০ ৬০ ৭০ ৮০ ৯০ ১০০ ১১০ ১২০ ১৩০ ১৪০ ১৫০ ১৬০ ১৭০ ১৮০ ১৯০ ২০০ ২১০ ২২০ ২৩০ ২৪০ ২৫০ ২৬০ ২৭০ ২৮০ ২৯০ ৩০০ ৩১০ ৩২০ ৩৩০ ৩৪০ ৩৫০ ৩৬০ ৩৭০ ৩৮০ ৩৯০ ৪০০ ৪১০ ৪২০ ৪৩০ ৪৪০ ৪৫০ ৪৬০ ৪৭০ ৪৮০ ৪৯০ ৫০০

সপ্তম দিবসীয় অর্থাৎ সাত দিনের
সুদকমা।

আসল যত টাকা	শতকরা ৫ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৫।৫ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৬ টাকার হিং সুদ
টা, আ, পা, ডেং ১০০০০ ৯০০০০ ৮০০০০ ৭০০০০ ৬০০০০ ৫০০০০ ৪০০০০ ৩০০০০ ২০০০০ ১০০০০ ০০০০০	টা, আ, পা, ডেং ৫০০ ৪০০ ৩০০ ২০০ ১০০ ০০০ ০০০ ০০০ ০০০ ০০০ ০০০	টা, আ, পা, ডেং ৫৫০ ৪৯৫ ৪৪০ ৩৮৫ ৩৩০ ২৭৫ ২২০ ১৬৫ ১১০ ৫৫ ০০০	টা, আ, পা, ডেং ৬০০ ৫৪০ ৪৮০ ৪২০ ৩৬০ ৩০০ ২৪০ ১৮০ ১২০ ৬০ ০০০

সপ্তম দ্বিবর্ষীয় অর্থাৎ সাত দিনের
সুদকসা ।

আমলী যত টাকা	শতকরা ৭ হিং সুদ	শতকরা ৮ হিং সুদ	শতকরা ৯ হিং সুদ
১	০	০	০
১০	০	০	০
২০	০	০	০
৩০	০	০	০
৪০	০	০	০
৫০	০	০	০
৬০	০	০	০
৭০	০	০	০
৮০	০	০	০
৯০	০	০	০
১০০	০	০	০
১১০	০	০	০
১২০	০	০	০
১৩০	০	০	০
১৪০	০	০	০
১৫০	০	০	০
১৬০	০	০	০
১৭০	০	০	০
১৮০	০	০	০
১৯০	০	০	০
২০০	০	০	০
২১০	০	০	০
২২০	০	০	০
২৩০	০	০	০
২৪০	০	০	০
২৫০	০	০	০
২৬০	০	০	০
২৭০	০	০	০
২৮০	০	০	০
২৯০	০	০	০
৩০০	০	০	০
৩১০	০	০	০
৩২০	০	০	০
৩৩০	০	০	০
৩৪০	০	০	০
৩৫০	০	০	০
৩৬০	০	০	০
৩৭০	০	০	০
৩৮০	০	০	০
৩৯০	০	০	০
৪০০	০	০	০
৪১০	০	০	০
৪২০	০	০	০
৪৩০	০	০	০
৪৪০	০	০	০
৪৫০	০	০	০
৪৬০	০	০	০
৪৭০	০	০	০
৪৮০	০	০	০
৪৯০	০	০	০
৫০০	০	০	০
৫১০	০	০	০
৫২০	০	০	০
৫৩০	০	০	০
৫৪০	০	০	০
৫৫০	০	০	০
৫৬০	০	০	০
৫৭০	০	০	০
৫৮০	০	০	০
৫৯০	০	০	০
৬০০	০	০	০
৬১০	০	০	০
৬২০	০	০	০
৬৩০	০	০	০
৬৪০	০	০	০
৬৫০	০	০	০
৬৬০	০	০	০
৬৭০	০	০	০
৬৮০	০	০	০
৬৯০	০	০	০
৭০০	০	০	০
৭১০	০	০	০
৭২০	০	০	০
৭৩০	০	০	০
৭৪০	০	০	০
৭৫০	০	০	০
৭৬০	০	০	০
৭৭০	০	০	০
৭৮০	০	০	০
৭৯০	০	০	০
৮০০	০	০	০
৮১০	০	০	০
৮২০	০	০	০
৮৩০	০	০	০
৮৪০	০	০	০
৮৫০	০	০	০
৮৬০	০	০	০
৮৭০	০	০	০
৮৮০	০	০	০
৮৯০	০	০	০
৯০০	০	০	০
৯১০	০	০	০
৯২০	০	০	০
৯৩০	০	০	০
৯৪০	০	০	০
৯৫০	০	০	০
৯৬০	০	০	০
৯৭০	০	০	০
৯৮০	০	০	০
৯৯০	০	০	০
১০০০	০	০	০

ষষ্ঠ দিবসীয় অর্থাৎ ছয় দিনের
সুদকসা।

আসল যত টাকা	শতকরা ৫ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৫।০০ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৬ টাকার হিং সুদ
ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০০	৫০০০	৫১০০	৬০০০
৯০০০০০	৪৫০০	৪৬০০	৫৪০০
৮০০০০০	৪০০০	৪১০০	৪৮০০
৭০০০০০	৩৫০০	৩৬০০	৪২০০
৬০০০০০	৩০০০	৩১০০	৩৬০০
৫০০০০০	২৫০০	২৬০০	৩০০০
৪০০০০০	২০০০	২১০০	২৪০০
৩০০০০০	১৫০০	১৬০০	১৮০০
২০০০০০	১০০০	১১০০	১২০০
১০০০০০	৫০০	৫১০	৬০০
০০০০০০	০	০	০

বর্ষ দিবসীর অর্থাৎ ছয় দিনের
সুদকমা।

আসল যত টাকা	শতকরা ৭ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৮ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৯ টাকার হিং সুদ
ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০০	১১৬ ১১ ৮	১৩৩ ১ ৪	১৫০ ০ ০
২০০০০০	২৩২ ২ ৪	২৬৬ ২ ৮	৩০০ ০ ০
৩০০০০০	৩৪৮ ৩ ৮	৪০০ ৩ ২	৪৫০ ০ ০
৪০০০০০	৪৬৪ ৪ ০	৪৩৩ ৪ ৬	৫০০ ০ ০
৫০০০০০	৫৮০ ৫ ৪	৫৬৬ ৫ ০	৫৫০ ০ ০
৬০০০০০	৬৯৬ ৬ ০	৬৯৯ ৬ ৬	৬০০ ০ ০
৭০০০০০	৮১২ ৬ ৬	৮৩২ ৭ ০	৬৫০ ০ ০
৮০০০০০	৯২৮ ৭ ২	৯৬৬ ৭ ৬	৭০০ ০ ০
৯০০০০০	১০৪৪ ৭ ৮	১০০০ ৮ ০	৭৫০ ০ ০
১০০০০০০	১১৬০ ৮ ৪	১১৩৩ ৮ ৬	৮০০ ০ ০
১১০০০০০	১২৭৬ ৮ ০	১২৬৬ ৯ ০	৮৫০ ০ ০
১২০০০০০	১৩৯২ ৮ ৬	১৪০০ ৯ ৬	৯০০ ০ ০
১৩০০০০০	১৫০৮ ৯ ২	১৫৩৩ ১০ ০	৯৫০ ০ ০
১৪০০০০০	১৬২৪ ৯ ৮	১৬৬৬ ১০ ৬	১০০০ ০ ০
১৫০০০০০	১৭৪০ ১০ ৪	১৮০০ ১১ ০	১০৫০ ০ ০
১৬০০০০০	১৮৫৬ ১০ ০	১৯৩৩ ১১ ৬	১১০০ ০ ০
১৭০০০০০	১৯৭২ ১০ ৬	২০৬৬ ১২ ০	১১৫০ ০ ০
১৮০০০০০	২০৮৮ ১১ ২	২২০০ ১২ ৬	১২০০ ০ ০
১৯০০০০০	২২০৪ ১১ ৮	২৩৩৩ ১৩ ০	১২৫০ ০ ০
২০০০০০০	২৩২০ ১২ ৪	২৪৬৬ ১৩ ৬	১৩০০ ০ ০
২১০০০০০	২৪৩৬ ১২ ০	২৬০০ ১৪ ০	১৩৫০ ০ ০
২২০০০০০	২৫৫২ ১২ ৬	২৭৩৩ ১৪ ৬	১৪০০ ০ ০
২৩০০০০০	২৬৬৮ ১৩ ২	২৮৬৬ ১৫ ০	১৪৫০ ০ ০
২৪০০০০০	২৭৮৪ ১৩ ৮	৩০০০ ১৫ ৬	১৫০০ ০ ০
২৫০০০০০	২৯০০ ১৪ ৪	৩১৩৩ ১৬ ০	১৫৫০ ০ ০
২৬০০০০০	৩০১৬ ১৪ ০	৩২৬৬ ১৬ ৬	১৬০০ ০ ০
২৭০০০০০	৩১৩২ ১৪ ৬	৩৪০০ ১৭ ০	১৬৫০ ০ ০
২৮০০০০০	৩২৪৮ ১৫ ২	৩৫৩৩ ১৭ ৬	১৭০০ ০ ০
২৯০০০০০	৩৩৬৪ ১৫ ৮	৩৬৬৬ ১৮ ০	১৭৫০ ০ ০
৩০০০০০০	৩৪৮০ ১৬ ৪	৩৮০০ ১৮ ৬	১৮০০ ০ ০
৩১০০০০০	৩৫৯৬ ১৬ ০	৩৯৩৩ ১৯ ০	১৮৫০ ০ ০
৩২০০০০০	৩৭১২ ১৬ ৬	৪০৬৬ ১৯ ৬	১৯০০ ০ ০
৩৩০০০০০	৩৮২৮ ১৭ ২	৪২০০ ২০ ০	১৯৫০ ০ ০
৩৪০০০০০	৩৯৪৪ ১৭ ৮	৪৩৩৩ ২০ ৬	২০০০ ০ ০
৩৫০০০০০	৪০৬০ ১৮ ৪	৪৪৬৬ ২১ ০	২০৫০ ০ ০
৩৬০০০০০	৪১৭৬ ১৮ ০	৪৬০০ ২১ ৬	২১০০ ০ ০
৩৭০০০০০	৪২৯২ ১৮ ৬	৪৭৩৩ ২২ ০	২১৫০ ০ ০
৩৮০০০০০	৪৪০৮ ১৯ ২	৪৮৬৬ ২২ ৬	২২০০ ০ ০
৩৯০০০০০	৪৫২৪ ১৯ ৮	৫০০০ ২৩ ০	২২৫০ ০ ০
৪০০০০০০	৪৬৪০ ২০ ৪	৫১৩৩ ২৩ ৬	২৩০০ ০ ০
৪১০০০০০	৪৭৫৬ ২০ ০	৫২৬৬ ২৪ ০	২৩৫০ ০ ০
৪২০০০০০	৪৮৭২ ২০ ৬	৫৪০০ ২৪ ৬	২৪০০ ০ ০
৪৩০০০০০	৪৯৮৮ ২১ ২	৫৫৩৩ ২৫ ০	২৪৫০ ০ ০
৪৪০০০০০	৫১০৪ ২১ ৮	৫৬৬৬ ২৫ ৬	২৫০০ ০ ০
৪৫০০০০০	৫২২০ ২২ ৪	৫৮০০ ২৬ ০	২৫৫০ ০ ০
৪৬০০০০০	৫৩৩৬ ২২ ০	৫৯৩৩ ২৬ ৬	২৬০০ ০ ০
৪৭০০০০০	৫৪৫২ ২২ ৬	৬০৬৬ ২৭ ০	২৬৫০ ০ ০
৪৮০০০০০	৫৫৬৮ ২৩ ২	৬২০০ ২৭ ৬	২৭০০ ০ ০
৪৯০০০০০	৫৬৮৪ ২৩ ৮	৬৩৩৩ ২৮ ০	২৭৫০ ০ ০
৫০০০০০০	৫৮০০ ২৪ ৪	৬৪৬৬ ২৮ ৬	২৮০০ ০ ০
৫১০০০০০	৫৯১৬ ২৪ ০	৬৬০০ ২৯ ০	২৮৫০ ০ ০
৫২০০০০০	৬০৩২ ২৪ ৬	৬৭৩৩ ২৯ ৬	২৯০০ ০ ০
৫৩০০০০০	৬১৪৮ ২৫ ২	৬৮৬৬ ৩০ ০	২৯৫০ ০ ০
৫৪০০০০০	৬২৬৪ ২৫ ৮	৭০০০ ৩০ ৬	৩০০০ ০ ০
৫৫০০০০০	৬৩৮০ ২৬ ৪	৭১৩৩ ৩১ ০	৩০৫০ ০ ০
৫৬০০০০০	৬৪৯৬ ২৬ ০	৭২৬৬ ৩১ ৬	৩১০০ ০ ০
৫৭০০০০০	৬৬১২ ২৬ ৬	৭৪০০ ৩২ ০	৩১৫০ ০ ০
৫৮০০০০০	৬৭২৮ ২৭ ২	৭৫৩৩ ৩২ ৬	৩২০০ ০ ০
৫৯০০০০০	৬৮৪৪ ২৭ ৮	৭৬৬৬ ৩৩ ০	৩২৫০ ০ ০
৬০০০০০০	৬৯৬০ ২৮ ৪	৭৮০০ ৩৩ ৬	৩৩০০ ০ ০
৬১০০০০০	৭০৭৬ ২৮ ০	৭৯৩৩ ৩৪ ০	৩৩৫০ ০ ০
৬২০০০০০	৭১৯২ ২৮ ৬	৮০৬৬ ৩৪ ৬	৩৪০০ ০ ০
৬৩০০০০০	৭৩০৮ ২৯ ২	৮২০০ ৩৫ ০	৩৪৫০ ০ ০
৬৪০০০০০	৭৪২৪ ২৯ ৮	৮৩৩৩ ৩৫ ৬	৩৫০০ ০ ০
৬৫০০০০০	৭৫৪০ ৩০ ৪	৮৪৬৬ ৩৬ ০	৩৫৫০ ০ ০
৬৬০০০০০	৭৬৫৬ ৩০ ০	৮৬০০ ৩৬ ৬	৩৬০০ ০ ০
৬৭০০০০০	৭৭৭২ ৩০ ৬	৮৭৩৩ ৩৭ ০	৩৬৫০ ০ ০
৬৮০০০০০	৭৮৮৮ ৩১ ২	৮৮৬৬ ৩৭ ৬	৩৭০০ ০ ০
৬৯০০০০০	৮০০৪ ৩১ ৮	৯০০০ ৩৮ ০	৩৭৫০ ০ ০
৭০০০০০০	৮১২০ ৩২ ৪	৯১৩৩ ৩৮ ৬	৩৮০০ ০ ০
৭১০০০০০	৮২৩৬ ৩২ ০	৯২৬৬ ৩৯ ০	৩৮৫০ ০ ০
৭২০০০০০	৮৩৫২ ৩২ ৬	৯৪০০ ৩৯ ৬	৩৯০০ ০ ০
৭৩০০০০০	৮৪৬৮ ৩৩ ২	৯৫৩৩ ৪০ ০	৩৯৫০ ০ ০
৭৪০০০০০	৮৫৮৪ ৩৩ ৮	৯৬৬৬ ৪০ ৬	৪০০০ ০ ০
৭৫০০০০০	৮৭০০ ৩৪ ৪	৯৮০০ ৪১ ০	৪০৫০ ০ ০
৭৬০০০০০	৮৮১৬ ৩৪ ০	৯৯৩৩ ৪১ ৬	৪১০০ ০ ০
৭৭০০০০০	৮৯৩২ ৩৪ ৬	১০০৬৬ ৪২ ০	৪১৫০ ০ ০
৭৮০০০০০	৯০৪৮ ৩৫ ২	১০২০০ ৪২ ৬	৪২০০ ০ ০
৭৯০০০০০	৯১৬৪ ৩৫ ৮	১০৩৩৩ ৪৩ ০	৪২৫০ ০ ০
৮০০০০০০	৯২৮০ ৩৬ ৪	১০৪৬৬ ৪৩ ৬	৪৩০০ ০ ০
৮১০০০০০	৯৩৯৬ ৩৬ ০	১০৬০০ ৪৪ ০	৪৩৫০ ০ ০
৮২০০০০০	৯৫১২ ৩৬ ৬	১০৭৩৩ ৪৪ ৬	৪৪০০ ০ ০
৮৩০০০০০	৯৬২৮ ৩৭ ২	১০৮৬৬ ৪৫ ০	৪৪৫০ ০ ০
৮৪০০০০০	৯৭৪৪ ৩৭ ৮	১১০০০ ৪৫ ৬	৪৫০০ ০ ০
৮৫০০০০০	৯৮৬০ ৩৮ ৪	১১১৩৩ ৪৬ ০	৪৫৫০ ০ ০
৮৬০০০০০	৯৯৭৬ ৩৮ ০	১১২৬৬ ৪৬ ৬	৪৬০০ ০ ০
৮৭০০০০০	১০০৯২ ৩৮ ৬	১১৪০০ ৪৭ ০	৪৬৫০ ০ ০
৮৮০০০০০	১০২০৮ ৩৯ ২	১১৫৩৩ ৪৭ ৬	৪৭০০ ০ ০
৮৯০০০০০	১০৩২৪ ৩৯ ৮	১১৬৬৬ ৪৮ ০	৪৭৫০ ০ ০
৯০০০০০০	১০৪৪০ ৪০ ৪	১১৮০০ ৪৮ ৬	৪৮০০ ০ ০
৯১০০০০০	১০৫৫৬ ৪০ ০	১১৯৩৩ ৪৯ ০	৪৮৫০ ০ ০
৯২০০০০০	১০৬৭২ ৪০ ৬	১২০৬৬ ৪৯ ৬	৪৯০০ ০ ০
৯৩০০০০০	১০৭৮৮ ৪১ ২	১২২০০ ৫০ ০	৪৯৫০ ০ ০
৯৪০০০০০	১০৯০৪ ৪১ ৮	১২৩৩৩ ৫০ ৬	৫০০০ ০ ০
৯৫০০০০০	১১০২০ ৪২ ৪	১২৪৬৬ ৫১ ০	৫০৫০ ০ ০
৯৬০০০০০	১১১৩৬ ৪২ ০	১২৬০০ ৫১ ৬	৫১০০ ০ ০
৯৭০০০০০	১১২৫২ ৪২ ৬	১২৭৩৩ ৫২ ০	৫১৫০ ০ ০
৯৮০০০০০	১১৩৬৮ ৪৩ ২	১২৮৬৬ ৫২ ৬	৫২০০ ০ ০
৯৯০০০০০	১১৪৮৪ ৪৩ ৮	১২৯৯৯ ৫৩ ০	৫২৫০ ০ ০
১০০০০০০	১১৬০০ ৪৪ ৪	১৩১৩৩ ৫৩ ৬	৫৩০০ ০ ০

বর্ষ দিবসীয় অর্থাৎ ছয় দিনের
সুদকসা ।

আসল যত টাকা	শতকরা ১০ টাকার হিং সুদ	শতকরা ১১ টাকার হিং সুদ	শতকরা ১২ টাকার হিং সুদ
ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০০	১০০	১১০	১২০
২০০০০০	২০০	২২০	২৪০
৩০০০০০	৩০০	৩৩০	৩৬০
৪০০০০০	৪০০	৪৪০	৪৮০
৫০০০০০	৫০০	৫৫০	৬০০
৬০০০০০	৬০০	৬৬০	৭২০
৭০০০০০	৭০০	৭৭০	৮৪০
৮০০০০০	৮০০	৮৮০	৯৬০
৯০০০০০	৯০০	৯৯০	১০৮০
১০০০০০০	১০০০	১১০০	১২০০
১১০০০০০	১১০০	১২১০	১৩২০
১২০০০০০	১২০০	১৩২০	১৪৪০
১৩০০০০০	১৩০০	১৪৩০	১৫৬০
১৪০০০০০	১৪০০	১৫৪০	১৬৮০
১৫০০০০০	১৫০০	১৬৫০	১৮০০
১৬০০০০০	১৬০০	১৭৬০	১৯২০
১৭০০০০০	১৭০০	১৮৭০	২০৪০
১৮০০০০০	১৮০০	১৯৮০	২১৬০
১৯০০০০০	১৯০০	২০৯০	২২৮০
২০০০০০০	২০০০	২২০০	২৪০০
২১০০০০০	২১০০	২৩১০	২৫২০
২২০০০০০	২২০০	২৪২০	২৬৪০
২৩০০০০০	২৩০০	২৫৩০	২৭৬০
২৪০০০০০	২৪০০	২৬৪০	২৮৮০
২৫০০০০০	২৫০০	২৭৫০	৩০০০
২৬০০০০০	২৬০০	২৮৬০	৩১২০
২৭০০০০০	২৭০০	২৯৭০	৩২৪০
২৮০০০০০	২৮০০	৩০৮০	৩৩৬০
২৯০০০০০	২৯০০	৩১৯০	৩৪৮০
৩০০০০০০	৩০০০	৩৩০০	৩৬০০
৩১০০০০০	৩১০০	৩৪১০	৩৭২০
৩২০০০০০	৩২০০	৩৫২০	৩৮৪০
৩৩০০০০০	৩৩০০	৩৬৩০	৩৯৬০
৩৪০০০০০	৩৪০০	৩৭৪০	৪০৮০
৩৫০০০০০	৩৫০০	৩৮৫০	৪২০০
৩৬০০০০০	৩৬০০	৩৯৬০	৪৩২০
৩৭০০০০০	৩৭০০	৪০৭০	৪৪৪০
৩৮০০০০০	৩৮০০	৪১৮০	৪৫৬০
৩৯০০০০০	৩৯০০	৪২৯০	৪৬৮০
৪০০০০০০	৪০০০	৪৪০০	৪৮০০
৪১০০০০০	৪১০০	৪৫১০	৪৯২০
৪২০০০০০	৪২০০	৪৬২০	৫০৪০
৪৩০০০০০	৪৩০০	৪৭৩০	৫১৬০
৪৪০০০০০	৪৪০০	৪৮৪০	৫২৮০
৪৫০০০০০	৪৫০০	৪৯৫০	৫৪০০
৪৬০০০০০	৪৬০০	৫০৬০	৫৫২০
৪৭০০০০০	৪৭০০	৫১৭০	৫৬৪০
৪৮০০০০০	৪৮০০	৫২৮০	৫৭৬০
৪৯০০০০০	৪৯০০	৫৩৯০	৫৮৮০
৫০০০০০০	৫০০০	৫৫০০	৬০০০
৫১০০০০০	৫১০০	৫৬১০	৬১২০
৫২০০০০০	৫২০০	৫৭২০	৬২৪০
৫৩০০০০০	৫৩০০	৫৮৩০	৬৩৬০
৫৪০০০০০	৫৪০০	৫৯৪০	৬৪৮০
৫৫০০০০০	৫৫০০	৬০৫০	৬৬০০
৫৬০০০০০	৫৬০০	৬১৬০	৬৭২০
৫৭০০০০০	৫৭০০	৬২৭০	৬৮৪০
৫৮০০০০০	৫৮০০	৬৩৮০	৬৯৬০
৫৯০০০০০	৫৯০০	৬৪৯০	৭০৮০
৬০০০০০০	৬০০০	৬৬০০	৭২০০
৬১০০০০০	৬১০০	৬৭১০	৭৩২০
৬২০০০০০	৬২০০	৬৮২০	৭৪৪০
৬৩০০০০০	৬৩০০	৬৯৩০	৭৫৬০
৬৪০০০০০	৬৪০০	৭০৪০	৭৬৮০
৬৫০০০০০	৬৫০০	৭১৫০	৭৮০০
৬৬০০০০০	৬৬০০	৭২৬০	৭৯২০
৬৭০০০০০	৬৭০০	৭৩৭০	৮০৪০
৬৮০০০০০	৬৮০০	৭৪৮০	৮১৬০
৬৯০০০০০	৬৯০০	৭৫৯০	৮২৮০
৭০০০০০০	৭০০০	৭৭০০	৮৪০০
৭১০০০০০	৭১০০	৭৮১০	৮৫২০
৭২০০০০০	৭২০০	৭৯২০	৮৬৪০
৭৩০০০০০	৭৩০০	৮০৩০	৮৭৬০
৭৪০০০০০	৭৪০০	৮১৪০	৮৮৮০
৭৫০০০০০	৭৫০০	৮২৫০	৯০০০
৭৬০০০০০	৭৬০০	৮৩৬০	৯১২০
৭৭০০০০০	৭৭০০	৮৪৭০	৯২৪০
৭৮০০০০০	৭৮০০	৮৫৮০	৯৩৬০
৭৯০০০০০	৭৯০০	৮৬৯০	৯৪৮০
৮০০০০০০	৮০০০	৮৮০০	৯৬০০
৮১০০০০০	৮১০০	৮৯১০	৯৭২০
৮২০০০০০	৮২০০	৯০২০	৯৮৪০
৮৩০০০০০	৮৩০০	৯১৩০	৯৯৬০
৮৪০০০০০	৮৪০০	৯২৪০	১০০৮০
৮৫০০০০০	৮৫০০	৯৩৫০	১০২০০
৮৬০০০০০	৮৬০০	৯৪৬০	১০৩২০
৮৭০০০০০	৮৭০০	৯৫৭০	১০৪৪০
৮৮০০০০০	৮৮০০	৯৬৮০	১০৫৬০
৮৯০০০০০	৮৯০০	৯৭৯০	১০৬৮০
৯০০০০০০	৯০০০	৯৯০০	১০৮০০
৯১০০০০০	৯১০০	১০০১০	১০৯২০
৯২০০০০০	৯২০০	১০১২০	১১০৪০
৯৩০০০০০	৯৩০০	১০২৩০	১১১৬০
৯৪০০০০০	৯৪০০	১০৩৪০	১১২৮০
৯৫০০০০০	৯৫০০	১০৪৫০	১১৪০০
৯৬০০০০০	৯৬০০	১০৫৬০	১১৫২০
৯৭০০০০০	৯৭০০	১০৬৭০	১১৬৪০
৯৮০০০০০	৯৮০০	১০৭৮০	১১৭৬০
৯৯০০০০০	৯৯০০	১০৮৯০	১১৮৮০
১০০০০০০	১০০০০	১১০০০	১১৯৬০

পঞ্চম দিবসীয় অর্থাৎ পাঁচ দিনের
সুদকসা।

আসল যত টাকা | শতকরা ১০ আনার শতকরা ১০ আনার শতকরা ১ টাকা
হিং সুদ | হিং সুদ | হিং সুদ | হিং সুদ

টী, আ, পা, ডেং | টী, আ, পা, ডেং | টী, আ, পা, ডেং | টী, আ, পা, ডে

১০০০০০	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৩৩	১৩	৬২	২	৬৬
৫০০০০০	১	১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
	১	১২	২	৬৬	২	৬	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
	১	১২	২	৬৬	২	৬	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
৫০০০০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
৪০০০০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
৩০০০০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
২০০০০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
১০০০০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
৫০০০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
৪০০০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
৩০০০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
২০০০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
১০০০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
৫০০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
৪০০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
৩০০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
২০০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
১০০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
৫০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
৪০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
৩০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
২০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
১০		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬
৫		১১	২	৬৬	৩	১২	৬	৬৬	৬	৬২	১	৬৬

১২৬
১১৬৬

পঞ্চম দিবসীয় অর্থাৎ পাঁচ দিনের
সুদকসা ।

আসল যত টাকা	শতকরা ২ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৩ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৪ টাকার হিং সুদ
ট, আ, পা,	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০০	২৭ ৫ ৫ ০০	৪১ ১৩ ৫ ০০	৫৫ ১০ ৫ ০০
২০০০০০	১৬ ১০ ১০ ০০	২০ ১৬ ১০ ০০	২৭ ১০ ১০ ০০
৩০০০০০	১১ ১৫ ১৫ ০০	১৬ ২১ ১৫ ০০	২২ ১৫ ১৫ ০০
৪০০০০০	৮ ২০ ২০ ০০	১২ ২৬ ২০ ০০	১৭ ২০ ২০ ০০
৫০০০০০	৫ ২৫ ২৫ ০০	৯ ৩১ ২৫ ০০	১৩ ২৫ ২৫ ০০
৬০০০০০	৩ ৩০ ৩০ ০০	৬ ৩৬ ৩০ ০০	১০ ৩০ ৩০ ০০
৭০০০০০	২ ৩৫ ৩৫ ০০	৫ ৪১ ৩৫ ০০	৮ ৩৫ ৩৫ ০০
৮০০০০০	১ ৪০ ৪০ ০০	৪ ৪৬ ৪০ ০০	৬ ৪০ ৪০ ০০
৯০০০০০	১ ৪৫ ৪৫ ০০	৩ ৫১ ৪৫ ০০	৫ ৪৫ ৪৫ ০০
১০০০০০০	১ ৫০ ৫০ ০০	৩ ৫৬ ৫০ ০০	৪ ৫০ ৫০ ০০
১১০০০০০	১ ৫৫ ৫৫ ০০	৩ ৬১ ৫৫ ০০	৪ ৫৫ ৫৫ ০০
১২০০০০০	১ ৬০ ৬০ ০০	৩ ৬৬ ৬০ ০০	৪ ৬০ ৬০ ০০
১৩০০০০০	১ ৬৫ ৬৫ ০০	৩ ৭১ ৬৫ ০০	৪ ৬৫ ৬৫ ০০
১৪০০০০০	১ ৭০ ৭০ ০০	৩ ৭৬ ৭০ ০০	৪ ৭০ ৭০ ০০
১৫০০০০০	১ ৭৫ ৭৫ ০০	৩ ৮১ ৭৫ ০০	৪ ৭৫ ৭৫ ০০
১৬০০০০০	১ ৮০ ৮০ ০০	৩ ৮৬ ৮০ ০০	৪ ৮০ ৮০ ০০
১৭০০০০০	১ ৮৫ ৮৫ ০০	৩ ৯১ ৮৫ ০০	৪ ৮৫ ৮৫ ০০
১৮০০০০০	১ ৯০ ৯০ ০০	৩ ৯৬ ৯০ ০০	৪ ৯০ ৯০ ০০
১৯০০০০০	১ ৯৫ ৯৫ ০০	৩ ১০১ ৯৫ ০০	৪ ৯৫ ৯৫ ০০
২০০০০০০	২ ০০ ০০ ০০	৩ ১০৬ ০০ ০০	৪ ১০০ ০০ ০০
২১০০০০০	২ ০৫ ০৫ ০০	৩ ১১১ ০৫ ০০	৪ ১০৫ ০৫ ০০
২২০০০০০	২ ১০ ১০ ০০	৩ ১১৬ ১০ ০০	৪ ১১০ ১০ ০০
২৩০০০০০	২ ১৫ ১৫ ০০	৩ ১২১ ১৫ ০০	৪ ১১৫ ১৫ ০০
২৪০০০০০	২ ২০ ২০ ০০	৩ ১২৬ ২০ ০০	৪ ১২০ ২০ ০০
২৫০০০০০	২ ২৫ ২৫ ০০	৩ ১৩১ ২৫ ০০	৪ ১২৫ ২৫ ০০
২৬০০০০০	২ ৩০ ৩০ ০০	৩ ১৩৬ ৩০ ০০	৪ ১৩০ ৩০ ০০
২৭০০০০০	২ ৩৫ ৩৫ ০০	৩ ১৪১ ৩৫ ০০	৪ ১৩৫ ৩৫ ০০
২৮০০০০০	২ ৪০ ৪০ ০০	৩ ১৪৬ ৪০ ০০	৪ ১৪০ ৪০ ০০
২৯০০০০০	২ ৪৫ ৪৫ ০০	৩ ১৫১ ৪৫ ০০	৪ ১৪৫ ৪৫ ০০
৩০০০০০০	২ ৫০ ৫০ ০০	৩ ১৫৬ ৫০ ০০	৪ ১৫০ ৫০ ০০
৩১০০০০০	২ ৫৫ ৫৫ ০০	৩ ১৬১ ৫৫ ০০	৪ ১৫৫ ৫৫ ০০
৩২০০০০০	২ ৬০ ৬০ ০০	৩ ১৬৬ ৬০ ০০	৪ ১৬০ ৬০ ০০
৩৩০০০০০	২ ৬৫ ৬৫ ০০	৩ ১৭১ ৬৫ ০০	৪ ১৬৫ ৬৫ ০০
৩৪০০০০০	২ ৭০ ৭০ ০০	৩ ১৭৬ ৭০ ০০	৪ ১৭০ ৭০ ০০
৩৫০০০০০	২ ৭৫ ৭৫ ০০	৩ ১৮১ ৭৫ ০০	৪ ১৭৫ ৭৫ ০০
৩৬০০০০০	২ ৮০ ৮০ ০০	৩ ১৮৬ ৮০ ০০	৪ ১৮০ ৮০ ০০
৩৭০০০০০	২ ৮৫ ৮৫ ০০	৩ ১৯১ ৮৫ ০০	৪ ১৮৫ ৮৫ ০০
৩৮০০০০০	২ ৯০ ৯০ ০০	৩ ১৯৬ ৯০ ০০	৪ ১৯০ ৯০ ০০
৩৯০০০০০	২ ৯৫ ৯৫ ০০	৩ ২০১ ৯৫ ০০	৪ ১৯৫ ৯৫ ০০
৪০০০০০০	৩ ০০ ০০ ০০	৩ ২০৬ ০০ ০০	৪ ২০০ ০০ ০০
৪১০০০০০	৩ ০৫ ০৫ ০০	৩ ২১১ ০৫ ০০	৪ ২০৫ ০৫ ০০
৪২০০০০০	৩ ১০ ১০ ০০	৩ ২১৬ ১০ ০০	৪ ২১০ ১০ ০০
৪৩০০০০০	৩ ১৫ ১৫ ০০	৩ ২২১ ১৫ ০০	৪ ২১৫ ১৫ ০০
৪৪০০০০০	৩ ২০ ২০ ০০	৩ ২২৬ ২০ ০০	৪ ২২০ ২০ ০০
৪৫০০০০০	৩ ২৫ ২৫ ০০	৩ ২৩১ ২৫ ০০	৪ ২২৫ ২৫ ০০
৪৬০০০০০	৩ ৩০ ৩০ ০০	৩ ২৩৬ ৩০ ০০	৪ ২৩০ ৩০ ০০
৪৭০০০০০	৩ ৩৫ ৩৫ ০০	৩ ২৪১ ৩৫ ০০	৪ ২৩৫ ৩৫ ০০
৪৮০০০০০	৩ ৪০ ৪০ ০০	৩ ২৪৬ ৪০ ০০	৪ ২৪০ ৪০ ০০
৪৯০০০০০	৩ ৪৫ ৪৫ ০০	৩ ২৫১ ৪৫ ০০	৪ ২৪৫ ৪৫ ০০
৫০০০০০০	৩ ৫০ ৫০ ০০	৩ ২৫৬ ৫০ ০০	৪ ২৫০ ৫০ ০০
৫১০০০০০	৩ ৫৫ ৫৫ ০০	৩ ২৬১ ৫৫ ০০	৪ ২৫৫ ৫৫ ০০
৫২০০০০০	৩ ৬০ ৬০ ০০	৩ ২৬৬ ৬০ ০০	৪ ২৬০ ৬০ ০০
৫৩০০০০০	৩ ৬৫ ৬৫ ০০	৩ ২৭১ ৬৫ ০০	৪ ২৬৫ ৬৫ ০০
৫৪০০০০০	৩ ৭০ ৭০ ০০	৩ ২৭৬ ৭০ ০০	৪ ২৭০ ৭০ ০০
৫৫০০০০০	৩ ৭৫ ৭৫ ০০	৩ ২৮১ ৭৫ ০০	৪ ২৭৫ ৭৫ ০০
৫৬০০০০০	৩ ৮০ ৮০ ০০	৩ ২৮৬ ৮০ ০০	৪ ২৮০ ৮০ ০০
৫৭০০০০০	৩ ৮৫ ৮৫ ০০	৩ ২৯১ ৮৫ ০০	৪ ২৮৫ ৮৫ ০০
৫৮০০০০০	৩ ৯০ ৯০ ০০	৩ ২৯৬ ৯০ ০০	৪ ২৯০ ৯০ ০০
৫৯০০০০০	৩ ৯৫ ৯৫ ০০	৩ ৩০১ ৯৫ ০০	৪ ২৯৫ ৯৫ ০০
৬০০০০০০	৪ ০০ ০০ ০০	৩ ৩০৬ ০০ ০০	৪ ৩০০ ০০ ০০

পঞ্চম দিবসীয় অর্থাৎ পঁাচ দিনের
সুদকস।

আসল যত টাকা	শতকরা ৫ টাকার হিং সুদ	শতকর. ৫।১ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৬ টাকার হিং সুদ
টা, আ, পা:	টা, আ, পা, ড়েং	টা, আ, পা, ড়েং	টা, আ, পা, ড়েং
১০০০০০	৬৯	৭১	৭৩
৯০০০০০	৬৪	৬৬	৬৮
৪০০০০০	২২	২২	২২
৩০০০০০	১৬	১৬	১৬
২০০০০০	১১	১১	১১
১০০০০০	৬	৬	৬
০০০০০০	০	০	০
১০০০০০	৬৯	৭১	৭৩
৯০০০০০	৬৪	৬৬	৬৮
৪০০০০০	২২	২২	২২
৩০০০০০	১৬	১৬	১৬
২০০০০০	১১	১১	১১
১০০০০০	৬	৬	৬
০০০০০০	০	০	০
১০০০০০	৬৯	৭১	৭৩
৯০০০০০	৬৪	৬৬	৬৮
৪০০০০০	২২	২২	২২
৩০০০০০	১৬	১৬	১৬
২০০০০০	১১	১১	১১
১০০০০০	৬	৬	৬
০০০০০০	০	০	০
১০০০০০	৬৯	৭১	৭৩
৯০০০০০	৬৪	৬৬	৬৮
৪০০০০০	২২	২২	২২
৩০০০০০	১৬	১৬	১৬
২০০০০০	১১	১১	১১
১০০০০০	৬	৬	৬
০০০০০০	০	০	০

পঞ্চম দিবসীয় অর্থঃ পাঁচ দিনের
সুদকসা ।

আসল যত শতকরা ১০ টাকার শতকরা ১১ টাকার শতকরা ১২ টাকার
টাকা হিং সুদ হিং সুদ হিং সুদ

টা, আ, পা.	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
১০.০০০	১০৮	১১২	১১৬
৫.০০০	৫৬৯	৫৯৬	৬২৩
৪.০০০	৪২৯	৪৬৪	৪৯১
৩.০০০	৩২১	৩৩৬	৩৫১
২.০০০	২২২	২৩২	২৪২
১.০০০	১১৩	১১৬	১১৯
০.০০০	০০০	০০০	০০০

চতুর্থ দ্বি-সীমিত অর্থাৎ চারি দিনের
সুদকমা ।

অসিল বস্ত টাকা	শতকরা ১০ আনার হিং সুদ	শতকরা ১১ আনার হিং সুদ	শতকরা ১২ টাকার হিং সুদ
টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
১০০০০০	২৫	২৭	২৯
২০০০০০	৫০	৫৪	৫৮
৩০০০০০	৭৫	৮১	৮৭
৪০০০০০	১০০	১০৮	১১৬
৫০০০০০	১২৫	১৩৬	১৪৫
৬০০০০০	১৫০	১৬২	১৭৩
৭০০০০০	১৭৫	১৮৯	১৯৬
৮০০০০০	২০০	২১৬	২২৯
৯০০০০০	২২৫	২৪৩	২৫৬
১০০০০০০	২৫০	২৭০	২৮৩
১১০০০০০	২৭৫	২৯৭	৩১০
১২০০০০০	৩০০	৩২৪	৩৩৭
১৩০০০০০	৩২৫	৩৫১	৩৬৪
১৪০০০০০	৩৫০	৩৭৮	৩৯১
১৫০০০০০	৩৭৫	৪০৫	৪১৮
১৬০০০০০	৪০০	৪৩২	৪৪৫
১৭০০০০০	৪২৫	৪৫৯	৪৭২
১৮০০০০০	৪৫০	৪৮৬	৪৯৯
১৯০০০০০	৪৭৫	৫১৩	৫২৬
২০০০০০০	৫০০	৫৪০	৫৫৩
২১০০০০০	৫২৫	৫৬৭	৫৮০
২২০০০০০	৫৫০	৫৯৪	৬০৭
২৩০০০০০	৫৭৫	৬২১	৬৩৪
২৪০০০০০	৬০০	৬৪৮	৬৬১
২৫০০০০০	৬২৫	৬৭৫	৬৮৮
২৬০০০০০	৬৫০	৭০২	৭১৫
২৭০০০০০	৬৭৫	৭২৯	৭৪২
২৮০০০০০	৭০০	৭৫৬	৭৬৯
২৯০০০০০	৭২৫	৭৮৩	৭৯৬
৩০০০০০০	৭৫০	৮১০	৮২৩
৩১০০০০০	৭৭৫	৮৩৭	৮৫০
৩২০০০০০	৮০০	৮৬৪	৮৭৭
৩৩০০০০০	৮২৫	৮৯১	৯০৪
৩৪০০০০০	৮৫০	৯১৮	৯৩১
৩৫০০০০০	৮৭৫	৯৪৫	৯৫৮
৩৬০০০০০	৯০০	৯৭২	৯৮৫
৩৭০০০০০	৯২৫	৯৯৯	১০১২
৩৮০০০০০	৯৫০	১০২৬	১০৩৯
৩৯০০০০০	৯৭৫	১০৫৩	১০৬৬
৪০০০০০০	১০০০	১০৮০	১০৯৩
৪১০০০০০	১০২৫	১১০৭	১১২০
৪২০০০০০	১০৫০	১১৩৪	১১৪৭
৪৩০০০০০	১০৭৫	১১৬১	১১৭৪
৪৪০০০০০	১১০০	১১৮৮	১১৯৯
৪৫০০০০০	১১২৫	১২১৫	১২২৬
৪৬০০০০০	১১৫০	১২৪২	১২৫৩
৪৭০০০০০	১১৭৫	১২৬৯	১২৮০
৪৮০০০০০	১২০০	১২৯৬	১৩০৭
৪৯০০০০০	১২২৫	১৩২৩	১৩৩৪
৫০০০০০০	১২৫০	১৩৫০	১৩৬১
৫১০০০০০	১২৭৫	১৩৭৭	১৩৮৮
৫২০০০০০	১৩০০	১৪০৪	১৪১৫
৫৩০০০০০	১৩২৫	১৪৩১	১৪৪২
৫৪০০০০০	১৩৫০	১৪৫৮	১৪৬৯
৫৫০০০০০	১৩৭৫	১৪৮৫	১৪৯৬
৫৬০০০০০	১৪০০	১৫১২	১৫২৩
৫৭০০০০০	১৪২৫	১৫৩৯	১৫৫০
৫৮০০০০০	১৪৫০	১৫৬৬	১৫৭৭
৫৯০০০০০	১৪৭৫	১৫৯৩	১৬০৪
৬০০০০০০	১৫০০	১৬২০	১৬৩১
৬১০০০০০	১৫২৫	১৬৪৭	১৬৫৮
৬২০০০০০	১৫৫০	১৬৭৪	১৬৮৫
৬৩০০০০০	১৫৭৫	১৭০১	১৭১২
৬৪০০০০০	১৬০০	১৭২৮	১৭৩৯
৬৫০০০০০	১৬২৫	১৭৫৫	১৭৬৬
৬৬০০০০০	১৬৫০	১৭৮২	১৭৯৩
৬৭০০০০০	১৬৭৫	১৮০৯	১৮২০
৬৮০০০০০	১৭০০	১৮৩৬	১৮৪৭
৬৯০০০০০	১৭২৫	১৮৬৩	১৮৭৪
৭০০০০০০	১৭৫০	১৮৯০	১৯০১
৭১০০০০০	১৭৭৫	১৯১৭	১৯২৮
৭২০০০০০	১৮০০	১৯৪৪	১৯৫৫
৭৩০০০০০	১৮২৫	১৯৭১	১৯৮২
৭৪০০০০০	১৮৫০	২০০০	২০০৯
৭৫০০০০০	১৮৭৫	২০২৭	২০৩৬
৭৬০০০০০	১৯০০	২০৫৪	২০৬৩
৭৭০০০০০	১৯২৫	২০৮১	২০৯০
৭৮০০০০০	১৯৫০	২১০৮	২১১৭
৭৯০০০০০	১৯৭৫	২১৩৫	২১৪৪
৮০০০০০০	২০০০	২১৬২	২১৭১
৮১০০০০০	২০২৫	২১৮৯	২১৯৮
৮২০০০০০	২০৫০	২২১৬	২২২৫
৮৩০০০০০	২০৭৫	২২৪৩	২২৫২
৮৪০০০০০	২১০০	২২৭০	২২৭৯
৮৫০০০০০	২১২৫	২২৯৭	২৩০৬
৮৬০০০০০	২১৫০	২৩২৪	২৩৩৩
৮৭০০০০০	২১৭৫	২৩৫১	২৩৬০
৮৮০০০০০	২২০০	২৩৭৮	২৩৮৭
৮৯০০০০০	২২২৫	২৪০৫	২৪১৪
৯০০০০০০	২২৫০	২৪৩২	২৪৪১
৯১০০০০০	২২৭৫	২৪৫৯	২৪৬৮
৯২০০০০০	২৩০০	২৪৮৬	২৪৯৫
৯৩০০০০০	২৩২৫	২৫১৩	২৫২২
৯৪০০০০০	২৩৫০	২৫৪০	২৫৪৯
৯৫০০০০০	২৩৭৫	২৫৬৭	২৫৭৬
৯৬০০০০০	২৪০০	২৫৯৪	২৬০৩
৯৭০০০০০	২৪২৫	২৬২১	২৬৩০
৯৮০০০০০	২৪৫০	২৬৪৮	২৬৫৭
৯৯০০০০০	২৪৭৫	২৬৭৫	২৬৮৪
১০০০০০০	২৫০০	২৭০২	২৭১১

চতুর্থ দিবসীয় অর্থাৎ চারি দিনের
সুদকস।

আসল যত টাকা	শতকরা ২ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৩ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৪ টাকার হিং সুদ
টী, আ, পা, ডেং	টী, আ, পা, ডেং	টী, আ, পা, ডেং	টী, আ, পা, ডেং
১০০০০০ ৯০০০০০ ৮০০০০০ ৭০০০০০ ৬০০০০০ ৫০০০০০ ৪০০০০০ ৩০০০০০ ২০০০০০ ১০০০০০ ০০০০০০	২২ ১১২ ১০০৬৮ ১০০৬৮ ১০০৬৮ ১০০৬৮ ১০০৬৮ ১০০৬৮ ১০০৬৮ ১০০৬৮ ১০০৬৮	৩৩ ৩৩৩ ৩৩৬ ৩৩৯ ৩৪২ ৩৪৫ ৩৪৮ ৩৫১ ৩৫৪ ৩৫৭ ৩৬০	৪৪ ৪৪৪ ৪৪৮ ৪৫২ ৪৫৬ ৪৬০ ৪৬৪ ৪৬৮ ৪৭২ ৪৭৬ ৪৮০

তৃতীয়দিবসীয় অর্থাৎ তিন দিনের
সুদকসা।

আসল যত টাকা	শতকরা ২ টাকার হিংসুদ	শতকরা ৩ টাকার হিংসুদ	শতকরা ৪ টাকার হিংসুদ
ট, আ, পা.	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০০	১৬ ২২	২৫ ০০	৩৩ ৬৬
২০০০০০	৩২ ৪৪	৫০ ০০	৬৭ ৩৩
৩০০০০০	৪৮ ৬৬	৭৫ ০০	১০১ ০০
৪০০০০০	৬৪ ৮৮	১০০ ০০	১৩৪ ৬৬
৫০০০০০	৮০ ১১	১২৫ ০০	১৬৮ ৩৩
৬০০০০০	৯৬ ৩৩	১৫০ ০০	২০১ ৬৬
৭০০০০০	১১২ ৫৫	১৭৫ ০০	২৩৫ ৩৩
৮০০০০০	১২৮ ৭৭	২০০ ০০	২৬৮ ৬৬
৯০০০০০	১৪৪ ৯৯	২২৫ ০০	৩০২ ৩৩
১০০০০০০	১৬০ ২২	২৫০ ০০	৩৩৬ ০০
১১০০০০০	১৭৬ ৪৪	২৭৫ ০০	৩৬৯ ৩৩
১২০০০০০	১৯২ ৬৬	৩০০ ০০	৪০৩ ০০
১৩০০০০০	২০৮ ৮৮	৩২৫ ০০	৪৩৬ ৩৩
১৪০০০০০	২২৪ ১১	৩৫০ ০০	৪৭০ ০০
১৫০০০০০	২৪০ ৩৩	৩৭৫ ০০	৫০৩ ৬৬
১৬০০০০০	২৫৬ ৫৫	৪০০ ০০	৫৩৭ ৩৩
১৭০০০০০	২৭২ ৭৭	৪২৫ ০০	৫৭০ ৬৬
১৮০০০০০	২৮৮ ৯৯	৪৫০ ০০	৬০৪ ৩৩
১৯০০০০০	৩০৪ ২২	৪৭৫ ০০	৬৩৭ ৬৬
২০০০০০০	৩২০ ৪৪	৫০০ ০০	৬৭১ ৩৩
২১০০০০০	৩৩৬ ৬৬	৫২৫ ০০	৭০৪ ৬৬
২২০০০০০	৩৫২ ৮৮	৫৫০ ০০	৭৩৮ ৩৩
২৩০০০০০	৩৬৮ ১১	৫৭৫ ০০	৭৭১ ৬৬
২৪০০০০০	৩৮৪ ৩৩	৬০০ ০০	৮০৫ ৩৩
২৫০০০০০	৪০০ ৫৫	৬২৫ ০০	৮৩৮ ৬৬
২৬০০০০০	৪১৬ ৭৭	৬৫০ ০০	৮৭২ ৩৩
২৭০০০০০	৪৩২ ৯৯	৬৭৫ ০০	৯০৫ ৬৬
২৮০০০০০	৪৪৮ ২২	৭০০ ০০	৯৩৯ ৩৩
২৯০০০০০	৪৬৪ ৪৪	৭২৫ ০০	৯৭২ ৬৬
৩০০০০০০	৪৮০ ৬৬	৭৫০ ০০	১০০৬ ৩৩
৩১০০০০০	৪৯৬ ৮৮	৭৭৫ ০০	১০৩৯ ৬৬
৩২০০০০০	৫১২ ১১	৮০০ ০০	১০৭৩ ৩৩
৩৩০০০০০	৫২৮ ৩৩	৮২৫ ০০	১১০৬ ৬৬
৩৪০০০০০	৫৪৪ ৫৫	৮৫০ ০০	১১৪০ ৩৩
৩৫০০০০০	৫৬০ ৭৭	৮৭৫ ০০	১১৭৩ ৬৬
৩৬০০০০০	৫৭৬ ৯৯	৯০০ ০০	১২০৭ ৩৩
৩৭০০০০০	৫৯২ ২২	৯২৫ ০০	১২৪০ ৬৬
৩৮০০০০০	৬০৮ ৪৪	৯৫০ ০০	১২৭৪ ৩৩
৩৯০০০০০	৬২৪ ৬৬	৯৭৫ ০০	১৩০৭ ৬৬
৪০০০০০০	৬৪০ ৮৮	১০০০ ০০	১৩৪১ ৩৩
৪১০০০০০	৬৫৬ ১১	১০২৫ ০০	১৩৭৪ ৬৬
৪২০০০০০	৬৭২ ৩৩	১০৫০ ০০	১৪০৮ ৩৩
৪৩০০০০০	৬৮৮ ৫৫	১০৭৫ ০০	১৪৪১ ৬৬
৪৪০০০০০	৭০৪ ৭৭	১১০০ ০০	১৪৭৫ ৩৩
৪৫০০০০০	৭২০ ৯৯	১১২৫ ০০	১৫০৮ ৬৬
৪৬০০০০০	৭৩৬ ২২	১১৫০ ০০	১৫৪২ ৩৩
৪৭০০০০০	৭৫২ ৪৪	১১৭৫ ০০	১৫৭৫ ৬৬
৪৮০০০০০	৭৬৮ ৬৬	১২০০ ০০	১৬০৯ ৩৩
৪৯০০০০০	৭৮৪ ৮৮	১২২৫ ০০	১৬৪২ ৬৬
৫০০০০০০	৮০০ ১১	১২৫০ ০০	১৬৭৬ ৩৩
৫১০০০০০	৮১৬ ৩৩	১২৭৫ ০০	১৭০৯ ৬৬
৫২০০০০০	৮৩২ ৫৫	১৩০০ ০০	১৭৪৩ ৩৩
৫৩০০০০০	৮৪৮ ৭৭	১৩২৫ ০০	১৭৭৬ ৬৬
৫৪০০০০০	৮৬৪ ৯৯	১৩৫০ ০০	১৮১০ ৩৩
৫৫০০০০০	৮৮০ ২২	১৩৭৫ ০০	১৮৪৩ ৬৬
৫৬০০০০০	৮৯৬ ৪৪	১৪০০ ০০	১৮৭৭ ৩৩
৫৭০০০০০	৯১২ ৬৬	১৪২৫ ০০	১৯১০ ৬৬
৫৮০০০০০	৯২৮ ৮৮	১৪৫০ ০০	১৯৪৪ ৩৩
৫৯০০০০০	৯৪৪ ১১	১৪৭৫ ০০	১৯৭৭ ৬৬
৬০০০০০০	৯৬০ ৩৩	১৫০০ ০০	২০১১ ৩৩
৬১০০০০০	৯৭৬ ৫৫	১৫২৫ ০০	২০৪৪ ৬৬
৬২০০০০০	৯৯২ ৭৭	১৫৫০ ০০	২০৭৮ ৩৩
৬৩০০০০০	১০০৮ ৯৯	১৫৭৫ ০০	২১১১ ৬৬
৬৪০০০০০	১০২৪ ২২	১৬০০ ০০	২১৪৫ ৩৩
৬৫০০০০০	১০৪০ ৪৪	১৬২৫ ০০	২১৭৮ ৬৬
৬৬০০০০০	১০৫৬ ৬৬	১৬৫০ ০০	২২১২ ৩৩
৬৭০০০০০	১০৭২ ৮৮	১৬৭৫ ০০	২২৪৫ ৬৬
৬৮০০০০০	১০৮৮ ১১	১৭০০ ০০	২২৭৯ ৩৩
৬৯০০০০০	১১০৪ ৩৩	১৭২৫ ০০	২৩১২ ৬৬
৭০০০০০০	১১২০ ৫৫	১৭৫০ ০০	২৩৪৬ ৩৩
৭১০০০০০	১১৩৬ ৭৭	১৭৭৫ ০০	২৩৭৯ ৬৬
৭২০০০০০	১১৫২ ৯৯	১৮০০ ০০	২৪১৩ ৩৩
৭৩০০০০০	১১৬৮ ২২	১৮২৫ ০০	২৪৪৬ ৬৬
৭৪০০০০০	১১৮৪ ৪৪	১৮৫০ ০০	২৪৮০ ৩৩
৭৫০০০০০	১২০০ ৬৬	১৮৭৫ ০০	২৫১৩ ৬৬
৭৬০০০০০	১২১৬ ৮৮	১৯০০ ০০	২৫৪৭ ৩৩
৭৭০০০০০	১২৩২ ১১	১৯২৫ ০০	২৫৮০ ৬৬
৭৮০০০০০	১২৪৮ ৩৩	১৯৫০ ০০	২৬১৪ ৩৩
৭৯০০০০০	১২৬৪ ৫৫	১৯৭৫ ০০	২৬৪৭ ৬৬
৮০০০০০০	১২৮০ ৭৭	২০০০ ০০	২৬৮১ ৩৩
৮১০০০০০	১২৯৬ ৯৯	২০২৫ ০০	২৭১৪ ৬৬
৮২০০০০০	১৩১২ ২২	২০৫০ ০০	২৭৪৮ ৩৩
৮৩০০০০০	১৩২৮ ৪৪	২০৭৫ ০০	২৭৮১ ৬৬
৮৪০০০০০	১৩৪৪ ৬৬	২১০০ ০০	২৮১৫ ৩৩
৮৫০০০০০	১৩৬০ ৮৮	২১২৫ ০০	২৮৪৮ ৬৬
৮৬০০০০০	১৩৭৬ ১১	২১৫০ ০০	২৮৮২ ৩৩
৮৭০০০০০	১৩৯২ ৩৩	২১৭৫ ০০	২৯১৫ ৬৬
৮৮০০০০০	১৪০৮ ৫৫	২২০০ ০০	২৯৪৯ ৩৩
৮৯০০০০০	১৪২৪ ৭৭	২২২৫ ০০	২৯৮২ ৬৬
৯০০০০০০	১৪৪০ ৯৯	২২৫০ ০০	৩০১৬ ৩৩
৯১০০০০০	১৪৫৬ ২২	২২৭৫ ০০	৩০৪৯ ৬৬
৯২০০০০০	১৪৭২ ৪৪	২৩০০ ০০	৩০৮৩ ৩৩
৯৩০০০০০	১৪৮৮ ৬৬	২৩২৫ ০০	৩১১৬ ৬৬
৯৪০০০০০	১৫০৪ ৮৮	২৩৫০ ০০	৩১৫০ ৩৩
৯৫০০০০০	১৫২০ ১১	২৩৭৫ ০০	৩১৮৩ ৬৬
৯৬০০০০০	১৫৩৬ ৩৩	২৪০০ ০০	৩২১৭ ৩৩
৯৭০০০০০	১৫৫২ ৫৫	২৪২৫ ০০	৩২৫০ ৬৬
৯৮০০০০০	১৫৬৮ ৭৭	২৪৫০ ০০	৩২৮৪ ৩৩
৯৯০০০০০	১৫৮৪ ৯৯	২৪৭৫ ০০	৩৩১৭ ৬৬
১০০০০০০	১৬০০ ২২	২৫০০ ০০	৩৩৫১ ৩৩

তৃতীয় দিবসীয় অর্থাৎ তিন দিনের
সুদকসা।

আগল যত টাকা	শতকরা ৭ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৮ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৯ টাকার হিং সুদ
টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
১০০০০০	৫৮	৬৬	৭৫
৯০০০০০	৫২	৬০	৬৯
৮০০০০০	৪৬	৫৪	৬৩
৭০০০০০	৪০	৪৮	৫৭
৬০০০০০	৩৪	৪২	৫১
৫০০০০০	২৮	৩৬	৪৫
৪০০০০০	২২	৩০	৩৯
৩০০০০০	১৬	২৪	৩৩
২০০০০০	১০	১৮	২৭
১০০০০০	৪	১২	২১
০০০০০০	০	৬	১৫
১০০০০০	৪	১২	২১
২০০০০০	৮	২৪	৪২
৩০০০০০	১২	৩৬	৬৩
৪০০০০০	১৬	৪৮	৮৪
৫০০০০০	২০	৬০	১০৫
৬০০০০০	২৪	৭২	১২৬
৭০০০০০	২৮	৮৪	১৪৭
৮০০০০০	৩২	৯৬	১৬৮
৯০০০০০	৩৬	১০৮	১৮৯
১০০০০০	৪০	১২০	২১০
১১০০০০	৪৪	১৩২	২৩১
১২০০০০	৪৮	১৪৪	২৫২
১৩০০০০	৫২	১৫৬	২৭৩
১৪০০০০	৫৬	১৬৮	২৯৪
১৫০০০০	৬০	১৮০	৩১৫
১৬০০০০	৬৪	১৯২	৩৩৬
১৭০০০০	৬৮	২০৪	৩৫৭
১৮০০০০	৭২	২১৬	৩৭৮
১৯০০০০	৭৬	২২৮	৩৯৯
২০০০০০	৮০	২৪০	৪২০
২১০০০০	৮৪	২৫২	৪৪১
২২০০০০	৮৮	২৬৪	৪৬২
২৩০০০০	৯২	২৭৬	৪৮৩
২৪০০০০	৯৬	২৮৮	৫০৪
২৫০০০০	১০০	৩০০	৫২৫
২৬০০০০	১০৪	৩১২	৫৪৬
২৭০০০০	১০৮	৩২৪	৫৬৭
২৮০০০০	১১২	৩৩৬	৫৮৮
২৯০০০০	১১৬	৩৪৮	৬০৯
৩০০০০০	১২০	৩৬০	৬৩০
৩১০০০০	১২৪	৩৭২	৬৫১
৩২০০০০	১২৮	৩৮৪	৬৭২
৩৩০০০০	১৩২	৩৯৬	৬৯৩
৩৪০০০০	১৩৬	৪০৮	৭১৪
৩৫০০০০	১৪০	৪২০	৭৩৫
৩৬০০০০	১৪৪	৪৩২	৭৫৬
৩৭০০০০	১৪৮	৪৪৪	৭৭৭
৩৮০০০০	১৫২	৪৫৬	৭৯৮
৩৯০০০০	১৫৬	৪৬৮	৮১৯
৪০০০০০	১৬০	৪৮০	৮৪০
৪১০০০০	১৬৪	৪৯২	৮৬১
৪২০০০০	১৬৮	৫০৪	৮৮২
৪৩০০০০	১৭২	৫১৬	৯০৩
৪৪০০০০	১৭৬	৫২৮	৯২৪
৪৫০০০০	১৮০	৫৪০	৯৪৫
৪৬০০০০	১৮৪	৫৫২	৯৬৬
৪৭০০০০	১৮৮	৫৬৪	৯৮৭
৪৮০০০০	১৯২	৫৭৬	১০০৮
৪৯০০০০	১৯৬	৫৮৮	১০২৯
৫০০০০০	২০০	৬০০	১০৫০
৫১০০০০	২০৪	৬১২	১০৭১
৫২০০০০	২০৮	৬২৪	১০৯২
৫৩০০০০	২১২	৬৩৬	১১১৩
৫৪০০০০	২১৬	৬৪৮	১১৩৪
৫৫০০০০	২২০	৬৬০	১১৫৫
৫৬০০০০	২২৪	৬৭২	১১৭৬
৫৭০০০০	২২৮	৬৮৪	১১৯৭
৫৮০০০০	২৩২	৬৯৬	১২১৮
৫৯০০০০	২৩৬	৭০৮	১২৩৯
৬০০০০০	২৪০	৭২০	১২৬০
৬১০০০০	২৪৪	৭৩২	১২৮১
৬২০০০০	২৪৮	৭৪৪	১৩০২
৬৩০০০০	২৫২	৭৫৬	১৩২৩
৬৪০০০০	২৫৬	৭৬৮	১৩৪৪
৬৫০০০০	২৬০	৭৮০	১৩৬৫
৬৬০০০০	২৬৪	৭৯২	১৩৮৬
৬৭০০০০	২৬৮	৮০৪	১৪০৭
৬৮০০০০	২৭২	৮১৬	১৪২৮
৬৯০০০০	২৭৬	৮২৮	১৪৪৯
৭০০০০০	২৮০	৮৪০	১৪৭০
৭১০০০০	২৮৪	৮৫২	১৪৯১
৭২০০০০	২৮৮	৮৬৪	১৫১২
৭৩০০০০	২৯২	৮৭৬	১৫৩৩
৭৪০০০০	২৯৬	৮৮৮	১৫৫৪
৭৫০০০০	৩০০	৯০০	১৫৭৫
৭৬০০০০	৩০৪	৯১২	১৫৯৬
৭৭০০০০	৩০৮	৯২৪	১৬১৭
৭৮০০০০	৩১২	৯৩৬	১৬৩৮
৭৯০০০০	৩১৬	৯৪৮	১৬৫৯
৮০০০০০	৩২০	৯৬০	১৬৮০
৮১০০০০	৩২৪	৯৭২	১৭০১
৮২০০০০	৩২৮	৯৮৪	১৭২২
৮৩০০০০	৩৩২	৯৯৬	১৭৪৩
৮৪০০০০	৩৩৬	১০০৮	১৭৬৪
৮৫০০০০	৩৪০	১০২০	১৭৮৫
৮৬০০০০	৩৪৪	১০৩২	১৮০৬
৮৭০০০০	৩৪৮	১০৪৪	১৮২৭
৮৮০০০০	৩৫২	১০৫৬	১৮৪৮
৮৯০০০০	৩৫৬	১০৬৮	১৮৬৯
৯০০০০০	৩৬০	১০৮০	১৮৯০
৯১০০০০	৩৬৪	১০৯২	১৯১১
৯২০০০০	৩৬৮	১১০৪	১৯৩২
৯৩০০০০	৩৭২	১১১৬	১৯৫৩
৯৪০০০০	৩৭৬	১১২৮	১৯৭৪
৯৫০০০০	৩৮০	১১৪০	১৯৯৫
৯৬০০০০	৩৮৪	১১৫২	২০১৬
৯৭০০০০	৩৮৮	১১৬৪	২০৩৭
৯৮০০০০	৩৯২	১১৭৬	২০৫৮
৯৯০০০০	৩৯৬	১১৮৮	২০৭৯
১০০০০০	৪০০	১২০০	২১০০

দ্বিতীয় দিবসীয় অর্থাৎ দুই দিনের
সুদকমা।

আসল যত টাকা	শতকরা ১০ টাকার হিং সুদ	শতকরা ১১ টাকার হিং সুদ	শতকরা ১২ টাকার হিং সুদ
টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
১০০০০০	১০০ =	১১০ =	১২০ =
২০০০০০	২০০ =	২২০ =	২৪০ =
৩০০০০০	৩০০ =	৩৩০ =	৩৬০ =
৪০০০০০	৪০০ =	৪৪০ =	৪৮০ =
৫০০০০০	৫০০ =	৫৫০ =	৬০০ =
৬০০০০০	৬০০ =	৬৬০ =	৭২০ =
৭০০০০০	৭০০ =	৭৭০ =	৮৪০ =
৮০০০০০	৮০০ =	৮৮০ =	৯৬০ =
৯০০০০০	৯০০ =	৯৯০ =	১০৮০ =
১০০০০০০	১০০০ =	১১০০ =	১২০০ =
১১০০০০০	১১০০ =	১২১০ =	১৩২০ =
১২০০০০০	১২০০ =	১৩২০ =	১৪৪০ =
১৩০০০০০	১৩০০ =	১৪৩০ =	১৫৬০ =
১৪০০০০০	১৪০০ =	১৫৪০ =	১৬৮০ =
১৫০০০০০	১৫০০ =	১৬৫০ =	১৮০০ =
১৬০০০০০	১৬০০ =	১৭৬০ =	১৯২০ =
১৭০০০০০	১৭০০ =	১৮৭০ =	২০৪০ =
১৮০০০০০	১৮০০ =	১৯৮০ =	২১৬০ =
১৯০০০০০	১৯০০ =	২০৯০ =	২২৮০ =
২০০০০০০	২০০০ =	২২০০ =	২৪০০ =
২১০০০০০	২১০০ =	২৩১০ =	২৫২০ =
২২০০০০০	২২০০ =	২৪২০ =	২৬৪০ =
২৩০০০০০	২৩০০ =	২৫৩০ =	২৭৬০ =
২৪০০০০০	২৪০০ =	২৬৪০ =	২৮৮০ =
২৫০০০০০	২৫০০ =	২৭৫০ =	৩০০০ =
২৬০০০০০	২৬০০ =	২৮৬০ =	৩১২০ =
২৭০০০০০	২৭০০ =	২৯৭০ =	৩২৪০ =
২৮০০০০০	২৮০০ =	৩০৮০ =	৩৩৬০ =
২৯০০০০০	২৯০০ =	৩১৯০ =	৩৪৮০ =
৩০০০০০০	৩০০০ =	৩৩০০ =	৩৬০০ =
৩১০০০০০	৩১০০ =	৩৪১০ =	৩৭২০ =
৩২০০০০০	৩২০০ =	৩৫২০ =	৩৮৪০ =
৩৩০০০০০	৩৩০০ =	৩৬৩০ =	৩৯৬০ =
৩৪০০০০০	৩৪০০ =	৩৭৪০ =	৪০৮০ =
৩৫০০০০০	৩৫০০ =	৩৮৫০ =	৪২০০ =
৩৬০০০০০	৩৬০০ =	৩৯৬০ =	৪৩২০ =
৩৭০০০০০	৩৭০০ =	৪০৭০ =	৪৪৪০ =
৩৮০০০০০	৩৮০০ =	৪১৮০ =	৪৫৬০ =
৩৯০০০০০	৩৯০০ =	৪২৯০ =	৪৬৮০ =
৪০০০০০০	৪০০০ =	৪৪০০ =	৪৮০০ =
৪১০০০০০	৪১০০ =	৪৫১০ =	৪৯২০ =
৪২০০০০০	৪২০০ =	৪৬২০ =	৫০৪০ =
৪৩০০০০০	৪৩০০ =	৪৭৩০ =	৫১৬০ =
৪৪০০০০০	৪৪০০ =	৪৮৪০ =	৫২৮০ =
৪৫০০০০০	৪৫০০ =	৪৯৫০ =	৫৪০০ =
৪৬০০০০০	৪৬০০ =	৫০৬০ =	৫৫২০ =
৪৭০০০০০	৪৭০০ =	৫১৭০ =	৫৬৪০ =
৪৮০০০০০	৪৮০০ =	৫২৮০ =	৫৭৬০ =
৪৯০০০০০	৪৯০০ =	৫৩৯০ =	৫৮৮০ =
৫০০০০০০	৫০০০ =	৫৫০০ =	৬০০০ =
৫১০০০০০	৫১০০ =	৫৬১০ =	৬১২০ =
৫২০০০০০	৫২০০ =	৫৭২০ =	৬২৪০ =
৫৩০০০০০	৫৩০০ =	৫৮৩০ =	৬৩৬০ =
৫৪০০০০০	৫৪০০ =	৫৯৪০ =	৬৪৮০ =
৫৫০০০০০	৫৫০০ =	৬০৫০ =	৬৬০০ =
৫৬০০০০০	৫৬০০ =	৬১৬০ =	৬৭২০ =
৫৭০০০০০	৫৭০০ =	৬২৭০ =	৬৮৪০ =
৫৮০০০০০	৫৮০০ =	৬৩৮০ =	৬৯৬০ =
৫৯০০০০০	৫৯০০ =	৬৪৯০ =	৭০৮০ =
৬০০০০০০	৬০০০ =	৬৬০০ =	৭২০০ =
৬১০০০০০	৬১০০ =	৬৭১০ =	৭৩২০ =
৬২০০০০০	৬২০০ =	৬৮২০ =	৭৪৪০ =
৬৩০০০০০	৬৩০০ =	৬৯৩০ =	৭৫৬০ =
৬৪০০০০০	৬৪০০ =	৭০৪০ =	৭৬৮০ =
৬৫০০০০০	৬৫০০ =	৭১৫০ =	৭৮০০ =
৬৬০০০০০	৬৬০০ =	৭২৬০ =	৭৯২০ =
৬৭০০০০০	৬৭০০ =	৭৩৭০ =	৮০৪০ =
৬৮০০০০০	৬৮০০ =	৭৪৮০ =	৮১৬০ =
৬৯০০০০০	৬৯০০ =	৭৫৯০ =	৮২৮০ =
৭০০০০০০	৭০০০ =	৭৭০০ =	৮৪০০ =
৭১০০০০০	৭১০০ =	৭৮১০ =	৮৫২০ =
৭২০০০০০	৭২০০ =	৭৯২০ =	৮৬৪০ =
৭৩০০০০০	৭৩০০ =	৮০৩০ =	৮৭৬০ =
৭৪০০০০০	৭৪০০ =	৮১৪০ =	৮৮৮০ =
৭৫০০০০০	৭৫০০ =	৮২৫০ =	৯০০০ =
৭৬০০০০০	৭৬০০ =	৮৩৬০ =	৯১২০ =
৭৭০০০০০	৭৭০০ =	৮৪৭০ =	৯২৪০ =
৭৮০০০০০	৭৮০০ =	৮৫৮০ =	৯৩৬০ =
৭৯০০০০০	৭৯০০ =	৮৬৯০ =	৯৪৮০ =
৮০০০০০০	৮০০০ =	৮৮০০ =	৯৬০০ =
৮১০০০০০	৮১০০ =	৮৯১০ =	৯৭২০ =
৮২০০০০০	৮২০০ =	৯০২০ =	৯৮৪০ =
৮৩০০০০০	৮৩০০ =	৯১৩০ =	৯৯৬০ =
৮৪০০০০০	৮৪০০ =	৯২৪০ =	১০০৮০ =
৮৫০০০০০	৮৫০০ =	৯৩৫০ =	১০২০০ =
৮৬০০০০০	৮৬০০ =	৯৪৬০ =	১০৩২০ =
৮৭০০০০০	৮৭০০ =	৯৫৭০ =	১০৪৪০ =
৮৮০০০০০	৮৮০০ =	৯৬৮০ =	১০৫৬০ =
৮৯০০০০০	৮৯০০ =	৯৭৯০ =	১০৬৮০ =
৯০০০০০০	৯০০০ =	৯৯০০ =	১০৮০০ =
৯১০০০০০	৯১০০ =	১০০১০ =	১০৯২০ =
৯২০০০০০	৯২০০ =	১০১২০ =	১১০৪০ =
৯৩০০০০০	৯৩০০ =	১০২৩০ =	১১১৬০ =
৯৪০০০০০	৯৪০০ =	১০৩৪০ =	১১২৮০ =
৯৫০০০০০	৯৫০০ =	১০৪৫০ =	১১৪০০ =
৯৬০০০০০	৯৬০০ =	১০৫৬০ =	১১৫২০ =
৯৭০০০০০	৯৭০০ =	১০৬৭০ =	১১৬৪০ =
৯৮০০০০০	৯৮০০ =	১০৭৮০ =	১১৭৬০ =
৯৯০০০০০	৯৯০০ =	১০৮৯০ =	১১৮৮০ =
১০০০০০০	১০০০০ =	১১০০০ =	১২০০০ =

প্রথম দিবসীয় অর্থাৎ এক দিনের
সুদকমা ।

আসন্ন যত টাকা	শতকরা ১০ আনার হিং সুদ	শতকরা ১১ আনার হিং সুদ	শতকরা ১২ টাকার হিং সুদ
ট, আ, প, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০০	০ ৥২ ১ ৩৩	১ ৥২ ২ ৩৪	২ ২ ৫ ৩৫
৯০০০০০	০ ৥ ১ ৩৬	১ ৥২ ১ ৩৫	২ ২ ৫ ৩৬
৮০০০০০	০ ৥ ১ ৩৭	১ ৥ ১০ ৩৬	২ ২ ৫ ৩৭
৭০০০০০	০ ২ ৩ ৩৮	১ ৥ ১ ৩৭	২ ২ ৫ ৩৮
৬০০০০০	০ ২ ৩ ৩৯	১ ৥ ১ ৩৮	২ ২ ৫ ৩৯
৫০০০০০	০ ২ ৩ ৪০	১ ৥ ১ ৩৯	২ ২ ৫ ৪০
৪০০০০০	০ ২ ৩ ৪১	১ ৥ ১ ৪০	২ ২ ৫ ৪১
৩০০০০০	০ ২ ৩ ৪২	১ ৥ ১ ৪১	২ ২ ৫ ৪২
২০০০০০	০ ২ ৩ ৪৩	১ ৥ ১ ৪২	২ ২ ৫ ৪৩
১০০০০০	০ ২ ৩ ৪৪	১ ৥ ১ ৪৩	২ ২ ৫ ৪৪
০০০০০০	০ ২ ৩ ৪৫	১ ৥ ১ ৪৪	২ ২ ৫ ৪৫
১০০০০০	০ ২ ৩ ৪৬	১ ৥ ১ ৪৫	২ ২ ৫ ৪৬
২০০০০০	০ ২ ৩ ৪৭	১ ৥ ১ ৪৬	২ ২ ৫ ৪৭
৩০০০০০	০ ২ ৩ ৪৮	১ ৥ ১ ৪৭	২ ২ ৫ ৪৮
৪০০০০০	০ ২ ৩ ৪৯	১ ৥ ১ ৪৮	২ ২ ৫ ৪৯
৫০০০০০	০ ২ ৩ ৫০	১ ৥ ১ ৪৯	২ ২ ৫ ৫০
৬০০০০০	০ ২ ৩ ৫১	১ ৥ ১ ৫০	২ ২ ৫ ৫১
৭০০০০০	০ ২ ৩ ৫২	১ ৥ ১ ৫১	২ ২ ৫ ৫২
৮০০০০০	০ ২ ৩ ৫৩	১ ৥ ১ ৫২	২ ২ ৫ ৫৩
৯০০০০০	০ ২ ৩ ৫৪	১ ৥ ১ ৫৩	২ ২ ৫ ৫৪
১০০০০০	০ ২ ৩ ৫৫	১ ৥ ১ ৫৪	২ ২ ৫ ৫৫
১১০০০০	০ ২ ৩ ৫৬	১ ৥ ১ ৫৫	২ ২ ৫ ৫৬
১২০০০০	০ ২ ৩ ৫৭	১ ৥ ১ ৫৬	২ ২ ৫ ৫৭
১৩০০০০	০ ২ ৩ ৫৮	১ ৥ ১ ৫৭	২ ২ ৫ ৫৮
১৪০০০০	০ ২ ৩ ৫৯	১ ৥ ১ ৫৮	২ ২ ৫ ৫৯
১৫০০০০	০ ২ ৩ ৬০	১ ৥ ১ ৫৯	২ ২ ৫ ৬০
১৬০০০০	০ ২ ৩ ৬১	১ ৥ ১ ৬০	২ ২ ৫ ৬১
১৭০০০০	০ ২ ৩ ৬২	১ ৥ ১ ৬১	২ ২ ৫ ৬২
১৮০০০০	০ ২ ৩ ৬৩	১ ৥ ১ ৬২	২ ২ ৫ ৬৩
১৯০০০০	০ ২ ৩ ৬৪	১ ৥ ১ ৬৩	২ ২ ৫ ৬৪
২০০০০০	০ ২ ৩ ৬৫	১ ৥ ১ ৬৪	২ ২ ৫ ৬৫
২১০০০০	০ ২ ৩ ৬৬	১ ৥ ১ ৬৫	২ ২ ৫ ৬৬
২২০০০০	০ ২ ৩ ৬৭	১ ৥ ১ ৬৬	২ ২ ৫ ৬৭
২৩০০০০	০ ২ ৩ ৬৮	১ ৥ ১ ৬৭	২ ২ ৫ ৬৮
২৪০০০০	০ ২ ৩ ৬৯	১ ৥ ১ ৬৮	২ ২ ৫ ৬৯
২৫০০০০	০ ২ ৩ ৭০	১ ৥ ১ ৬৯	২ ২ ৫ ৭০
২৬০০০০	০ ২ ৩ ৭১	১ ৥ ১ ৭০	২ ২ ৫ ৭১
২৭০০০০	০ ২ ৩ ৭২	১ ৥ ১ ৭১	২ ২ ৫ ৭২
২৮০০০০	০ ২ ৩ ৭৩	১ ৥ ১ ৭২	২ ২ ৫ ৭৩
২৯০০০০	০ ২ ৩ ৭৪	১ ৥ ১ ৭৩	২ ২ ৫ ৭৪
৩০০০০০	০ ২ ৩ ৭৫	১ ৥ ১ ৭৪	২ ২ ৫ ৭৫
৩১০০০০	০ ২ ৩ ৭৬	১ ৥ ১ ৭৫	২ ২ ৫ ৭৬
৩২০০০০	০ ২ ৩ ৭৭	১ ৥ ১ ৭৬	২ ২ ৫ ৭৭
৩৩০০০০	০ ২ ৩ ৭৮	১ ৥ ১ ৭৭	২ ২ ৫ ৭৮
৩৪০০০০	০ ২ ৩ ৭৯	১ ৥ ১ ৭৮	২ ২ ৫ ৭৯
৩৫০০০০	০ ২ ৩ ৮০	১ ৥ ১ ৭৯	২ ২ ৫ ৮০
৩৬০০০০	০ ২ ৩ ৮১	১ ৥ ১ ৮০	২ ২ ৫ ৮১
৩৭০০০০	০ ২ ৩ ৮২	১ ৥ ১ ৮১	২ ২ ৫ ৮২
৩৮০০০০	০ ২ ৩ ৮৩	১ ৥ ১ ৮২	২ ২ ৫ ৮৩
৩৯০০০০	০ ২ ৩ ৮৪	১ ৥ ১ ৮৩	২ ২ ৫ ৮৪
৪০০০০০	০ ২ ৩ ৮৫	১ ৥ ১ ৮৪	২ ২ ৫ ৮৫
৪১০০০০	০ ২ ৩ ৮৬	১ ৥ ১ ৮৫	২ ২ ৫ ৮৬
৪২০০০০	০ ২ ৩ ৮৭	১ ৥ ১ ৮৬	২ ২ ৫ ৮৭
৪৩০০০০	০ ২ ৩ ৮৮	১ ৥ ১ ৮৭	২ ২ ৫ ৮৮
৪৪০০০০	০ ২ ৩ ৮৯	১ ৥ ১ ৮৮	২ ২ ৫ ৮৯
৪৫০০০০	০ ২ ৩ ৯০	১ ৥ ১ ৮৯	২ ২ ৫ ৯০
৪৬০০০০	০ ২ ৩ ৯১	১ ৥ ১ ৯০	২ ২ ৫ ৯১
৪৭০০০০	০ ২ ৩ ৯২	১ ৥ ১ ৯১	২ ২ ৫ ৯২
৪৮০০০০	০ ২ ৩ ৯৩	১ ৥ ১ ৯২	২ ২ ৫ ৯৩
৪৯০০০০	০ ২ ৩ ৯৪	১ ৥ ১ ৯৩	২ ২ ৫ ৯৪
৫০০০০০	০ ২ ৩ ৯৫	১ ৥ ১ ৯৪	২ ২ ৫ ৯৫

প্রথম দিবসীয় অর্থাৎ এক দিনের
সুদকমা ।

আমল যত টাকা	শতকরা ২ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৩ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৪ টাকার হিং সুদ
টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
১০০০০০	২০০০০	৩০০০০	৪০০০০
৯০০০০০	১৮০০০	২৭০০০	৩৬০০০
৮০০০০০	১৬০০০	২৪০০০	৩২০০০
৭০০০০০	১৪০০০	২১০০০	২৮০০০
৬০০০০০	১২০০০	১৮০০০	২৪০০০
৫০০০০০	১০০০০	১৫০০০	২০০০০
৪০০০০০	৮০০০	১২০০০	১৬০০০
৩০০০০০	৬০০০	৯০০০	১২০০০
২০০০০০	৪০০০	৬০০০	৮০০০
১০০০০০	২০০০	৩০০০	৪০০০
০০০০০০	০০০০	০০০০	০০০০

প্রথম দিবসীয় অর্থাৎ এক দিনের
সুদকমা ।

আসল যত টাকা	শতকরা ৭ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৮ টাকার হিং সুদ	শতকরা ৯ টাকার হিং সুদ
ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং	ট, আ, পা, ডেং
১০০০০০	১৯	২২	২৫
৯০০০০০	১৭	২০	২৩
৮০০০০০	১৫	১৮	২১
৭০০০০০	১৩	১৬	১৯
৬০০০০০	১১	১৪	১৭
৫০০০০০	৯	১২	১৫
৪০০০০০	৭	১০	১৩
৩০০০০০	৫	৮	১১
২০০০০০	৩	৬	৯
১০০০০০	১	৪	৫
০০০০০০	০	০	০

নিশ্চিত সুদ অর্থাৎ সুদের সুদকমা।

চক্র বৃদ্ধির সময়ের সুদের দ্বারা প্রমাণ টাকাকে হরণ করিলে যে অঙ্ক হইবে তদ্বারা মূলধনকে হরণ করিলে যে প্রথম সময়ের সুদ হইবে তা কে মূলধনের সঙ্গে একত্র করিলে সেই ২ সময়ের সর্বধন হইবে, এই সর্বধনকে আপাতত

মূলধনের ন্যায় বিবেচনা করিতে হইবে। এইরূপ বারম্বার কসিলে ক্ষিপ্রসিদ্ধি বৎসর সকলের সুদ হইবে।

নাগা বিধ শতকরা সুদের দরে, ল টাকা যত বৃদ্ধি হয় তাহা এই নক্রায় জানা যায়
আল টাকার

শতকরা দর সুদ	দ্বিগুণ বৃদ্ধি	বৎসর	চতুঃগুণ বৃদ্ধি	দি	অর্ধগুণ বৃদ্ধি	ন	যালগুণ বৃদ্ধি	বত্রিশগুণ বৃদ্ধি	ষাউগুণ বৃদ্ধি	[১০৭]	
										বৎসর	দিন

৫	১২	১২	১২	১২	২২	২২	৫৬	১২৬	৫	১১	১১
৬	১১	১১	১১	১১	২৫	২৫	৬৭	১১১	১১	১১	১১
৭	১০	১০	১০	১০	৩	৩	৮০	১০৮	১০	১০	১০
৮	৯	৯	৯	৯	২	২	৯৩	৯৬	৯	৯	৯
৯	৮	৮	৮	৮	১	১	১০৬	১০৮	৮	৮	৮
১০	৭	৭	৭	৭	১	১	১১৯	১২০	৭	৭	৭
১১	৬	৬	৬	৬	১	১	১৩২	১৩২	৬	৬	৬
১২	৫	৫	৫	৫	১	১	১৪৫	১৪৫	৫	৫	৫

উদাহরণ।

১ ক বৎসরে শতকরা ৭ টাকা সুদ হইলে ২৩০ বৎসরে উত্তর ৫২৪২৮ টাকা হইবে
২ ল সুদযোগে কত হইবে?

দ্বিতীয় ভাগ ।

কমিশন (দস্তুরি) প্রিমিয়ম (উল্টাধরাট) দালালী এবং ডিস্কাউন্ট (বাটা) ।

স্বাবরাস্বাবর বস্ত্র বিক্রয় বা ক্রয় করিয়া দিলে পরিশ্রমের জন্য শতকরা হিসাবে বিক্রয় বা ক্রয় কর্তার নিকট যে বেতন পাওয়া যায় তাহাকে কমিশন বলা যায়। আর টাকা কর্জ দিবার সময় প্রতি শত টাকার হিং চুক্তিমত কর্জকারির নিকট নিয়মিত সুদ ছাড়া যে অধিক লাভ লওয়া যায় তাহাকেও কমিশন বলে।

খরিদার যোটাইয়া মালামাল বিক্রয় করাইয়া দিলে বিক্রয় কারির নিকট অথবা টাকা কর্জদেওইয়া দিলে খাতকের নিকট পরিশ্রমের নির্দিষ্ট মোট টাকার উপর শতকরা হিং যে বেতন পাওয়া যায় তাহাকে দালালী বলা যায়।

কোম্পানির কাগজাদি খরিদ করিতে যত টাকা মূল্যের কাগজ তাহার শত টাকার হিসাবে তদ্বিবসায় বাজার তাৎসত ক্রয়কর্তা বিক্রয় কারির নিকট যে ধরাট লয়ন তাহাকে ডিস্কাউন্ট বলা যায়। আর ঐরূপ হিসাবে ক্রয়কর্তা বিক্রয় কর্তাকে যে উল্টাধরাট বা চোটা দেন তাহাকে প্রিমিয়ম বলা যায়।

কমিশন দালালী ডিস্কাউন্ট এবং প্রিমিয়ম কমিবার ধারা ।

আসল টাকাকে শতকরা কমিশন দালালী ডিস্কাউন্ট কিম্বা প্রিমিয়মের দর দ্বারা পুরণ অর্থাৎ গুণ করিয়া যে ফল হয় তাহাকে ১০০ এক শত অঙ্কের দ্বারা হরণ করিলে যে লব্ধ অঙ্ক হইবে সেই অঙ্কই উত্তর জানিবে।

উদাহরণ ।

শতকরা ৫ টাকার দর কমিশন, দস্তুরি ডিস্কাউন্ট অথবা প্রিমিয়ম হইলে ১০০০০ হাজার টাকার কমিশন দালালী ডিস্কাউন্ট কিম্বা প্রিমিয়ম কত হইবে?

পাতন ১০০০০
৫

১০০) ৫০০০০ (৫০০ টাকার উত্তর
৫০০০০ হইল

শতকরা ১/৬ দেড় আনার দর প্রিমিয়ম বা ডিস্কাউন্ট হইলে ৩০০০ টাকার কত হইবে? উত্তর ২৮/১০ টাকা।

শতকরা ৩ টাকার দর ডিস্কাউন্ট বা কমিশন হইলে ৩ টাকার কত হইবে? . .

উত্তর ১/৫ এক আনা পাঁচ পাই ২৮ ডেসিমেল।

কমিশন অর্থাৎ দস্তুরি ও দালালী ডিসকাউন্ট (বাউা):
 প্রিমিয়ম (চোটা) প্রভৃতি ১ এক টাকা অবধি
 ১০০০০০ এক লক্ষ টাকার শতকরা ৬ পাই
 অবধি ১০ চারি আনা পর্যন্ত যত হয়
 তাহা এই টেবিলেকমা আছে ।

আমল টাকা	শতকরা ৬ পাই হিং কমিশন	শতকরা ১ এক আনার হিং	শতকরা ৯ ছুই আনার হিং	শতকরা ১০ চারি আনার হিং
টাকা	টা, আ, পা, ডেং*	টা, আ, পা, ডেং*	টা, আ, পা, ডেং*	টা, আ, পা, ডেং*
১০০০০০	৩১ 	৩২ 	১২৫	২৫০
৫০০০০০	১৫ ৩	৩১ 	৬২ 	১২৫
৪০০০০০	১২ 	২৫	৫০	১০০
৩০০০০০	৯ ৩	১৮ ৬	৩৭ 	৭৫
২০০০০০	৬ ৬ ৬	১২ 	২৫	৫০
১০০০০০	৩ ৩ ৩	৬ ৬	১২ 	২৫
৫০০০০০	১ ১ ১ 	৩ ৩ ৩	৬ ৬	১২
৩০০০০০	৩ ৩ ৩	৩ ৩ ৩	৩ ৩ ৩	৩ ৩ ৩
২০০০০০	২ ২ ২ 	২ ২ ২	২ ২ ২	২ ২ ২
১০০০০০	১ ১ ১	১ ১ ১	১ ১ ১	১ ১ ১
৫০০০০০	৫ ৫ ৫	৫ ৫ ৫	৫ ৫ ৫	৫ ৫ ৫
৩০০০০০	৩ ৩ ৩	৩ ৩ ৩	৩ ৩ ৩	৩ ৩ ৩
২০০০০০	২ ২ ২	২ ২ ২	২ ২ ২	২ ২ ২
১০০০০০	১ ১ ১	১ ১ ১	১ ১ ১	১ ১ ১
৫০০০০০	৫ ৫ ৫	৫ ৫ ৫	৫ ৫ ৫	৫ ৫ ৫
৩০০০০০	৩ ৩ ৩	৩ ৩ ৩	৩ ৩ ৩	৩ ৩ ৩
২০০০০০	২ ২ ২	২ ২ ২	২ ২ ২	২ ২ ২
১০০০০০	১ ১ ১	১ ১ ১	১ ১ ১	১ ১ ১
৫০০০০০	৫ ৫ ৫	৫ ৫ ৫	৫ ৫ ৫	৫ ৫ ৫
৩০০০০০	৩ ৩ ৩	৩ ৩ ৩	৩ ৩ ৩	৩ ৩ ৩
২০০০০০	২ ২ ২	২ ২ ২	২ ২ ২	২ ২ ২
১০০০০০	১ ১ ১	১ ১ ১	১ ১ ১	১ ১ ১

* ডেসিমেল অর্থাৎ হিং ১ পাইকে দশভাগ করা

কমিশন অর্থাৎ দস্তুরি ও দালালী ডিসকাউন্ট (বাটা)
 প্রিমিয়ম (চোটা) প্রভৃতি ১ এক টাকা অবধি
 ১০০০০০ এক লক্ষ টাকার শতকরা ৥০ আট
 আনা অবধি ২ দুই টাকা পর্যন্ত যত
 হয় তাহা এই টেবিলে কস আছে ।

আসল টাকা	শতকরা ৥ আট আনার হিং	শতকরা ৮ বার আনার হিং	শতকরা ১ এক টাকার হিং	শতকরা ২ দুই টাকার হিং
টাকা	টা, আ,পা, ডেং	টা, আ,পা, ডেং	টা, আ,পা, ডেং	টা, আ,পা, ডেং
১০০০০০	৫০০	৭৫০	১০০০	২০০০
২০০০০০	২৫০	৩৭৫	৫০০	১০০০
৩০০০০০	২০০	৩০০	৩০০	৬০০
৪০০০০০	১৫০	২২৫	২০০	৪০০
৫০০০০০	১০০	১৫০	১৫০	৩০০
৬০০০০০	৫০	৭৫	৭৫	১৫০
৭০০০০০	২৫	৩৭	৩৭	৭৫
৮০০০০০	১২	১৮	১৮	৩৭
৯০০০০০	৬	৯	৯	১৮
১০০০০০০	৩	৪	৪	৯
১১০০০০০	১	২	২	৪
১২০০০০০	১	২	২	৪
১৩০০০০০	১	২	২	৪
১৪০০০০০	১	২	২	৪
১৫০০০০০	১	২	২	৪
১৬০০০০০	১	২	২	৪
১৭০০০০০	১	২	২	৪
১৮০০০০০	১	২	২	৪
১৯০০০০০	১	২	২	৪
২০০০০০০	১	২	২	৪
২১০০০০০	১	২	২	৪
২২০০০০০	১	২	২	৪
২৩০০০০০	১	২	২	৪
২৪০০০০০	১	২	২	৪
২৫০০০০০	১	২	২	৪
২৬০০০০০	১	২	২	৪
২৭০০০০০	১	২	২	৪
২৮০০০০০	১	২	২	৪
২৯০০০০০	১	২	২	৪
৩০০০০০০	১	২	২	৪
৩১০০০০০	১	২	২	৪
৩২০০০০০	১	২	২	৪
৩৩০০০০০	১	২	২	৪
৩৪০০০০০	১	২	২	৪
৩৫০০০০০	১	২	২	৪
৩৬০০০০০	১	২	২	৪
৩৭০০০০০	১	২	২	৪
৩৮০০০০০	১	২	২	৪
৩৯০০০০০	১	২	২	৪
৪০০০০০০	১	২	২	৪
৪১০০০০০	১	২	২	৪
৪২০০০০০	১	২	২	৪
৪৩০০০০০	১	২	২	৪
৪৪০০০০০	১	২	২	৪
৪৫০০০০০	১	২	২	৪
৪৬০০০০০	১	২	২	৪
৪৭০০০০০	১	২	২	৪
৪৮০০০০০	১	২	২	৪
৪৯০০০০০	১	২	২	৪
৫০০০০০০	১	২	২	৪

কমিশন অর্থাৎ দস্তুরি ও দানাদী ডিস্কাউন্ট (বাট্টা)
 প্রিমিয়ম (চোটা) প্রভৃতি ১ এক টাকা অবধি ১০০০০০
 একলক্ষ টাকার শতকরা ৭ সাত টাকা অবধি
 ১০ দশ টাকা পর্য্যন্ত যত হয় তাহা এই
 টেবিলে কসা আছে।

আসল টাকা	শতকরা ৭ সাত টাকার হিং	শতকরা ৮ আট টাকার হিং	শতকরা ৯ নয় টাকার হিং	শতকরা ১০ দশ টাকার
টাকা	টা, আ,পা,ডেং	টা, আ,পা,ডেং	টা, আ,পা,ডেং	টা, আ,প
১০০০০০	৭০০০	৮০০০	৯০০০	১০০০০
২০০০০০	১৪০০০	১৬০০০	১৮০০০	২০০০০
৩০০০০০	২১০০০	২৪০০০	২৭০০০	৩০০০০
৪০০০০০	২৮০০০	৩২০০০	৩৬০০০	৪০০০০
৫০০০০০	৩৫০০০	৪০০০০	৪৫০০০	৫০০০০
৬০০০০০	৪২০০০	৪৮০০০	৫৪০০০	৬০০০০
৭০০০০০	৪৯০০০	৫৬০০০	৬৩০০০	৭০০০০
৮০০০০০	৫৬০০০	৬৪০০০	৭২০০০	৮০০০০
৯০০০০০	৬৩০০০	৭২০০০	৮১০০০	৯০০০০
১০০০০০০	৭০০০০	৮০০০০	৯০০০০	১০০০০০
১১০০০০০	৭৭০০০	৮৮০০০	৯৯০০০	১১০০০০
১২০০০০০	৮৪০০০	৯৬০০০	১০৮০০০	১২০০০০
১৩০০০০০	৯১০০০	১০৪০০০	১১৭০০০	১৩০০০০
১৪০০০০০	৯৮০০০	১১২০০০	১২৬০০০	১৪০০০০
১৫০০০০০	১০৫০০০	১২০০০০	১৩৫০০০	১৫০০০০
১৬০০০০০	১১২০০০	১২৮০০০	১৪৪০০০	১৬০০০০
১৭০০০০০	১১৯০০০	১৩৬০০০	১৫৩০০০	১৭০০০০
১৮০০০০০	১২৬০০০	১৪৪০০০	১৬২০০০	১৮০০০০
১৯০০০০০	১৩৩০০০	১৫২০০০	১৭১০০০	১৯০০০০
২০০০০০০	১৪০০০০	১৬০০০০	১৮০০০০	২০০০০০
২১০০০০০	১৪৭০০০	১৬৮০০০	১৮৯০০০	২১০০০০
২২০০০০০	১৫৪০০০	১৭৬০০০	১৯৮০০০	২২০০০০
২৩০০০০০	১৬১০০০	১৮৪০০০	২০৭০০০	২৩০০০০
২৪০০০০০	১৬৮০০০	১৯২০০০	২১৬০০০	২৪০০০০
২৫০০০০০	১৭৫০০০	২০০০০০	২২৫০০০	২৫০০০০
২৬০০০০০	১৮২০০০	২০৮০০০	২৩৪০০০	২৬০০০০
২৭০০০০০	১৮৯০০০	২১৬০০০	২৪৩০০০	২৭০০০০
২৮০০০০০	১৯৬০০০	২২৪০০০	২৫২০০০	২৮০০০০
২৯০০০০০	২০৩০০০	২৩২০০০	২৬১০০০	২৯০০০০
৩০০০০০০	২১০০০০	২৪০০০০	২৭০০০০	৩০০০০০
৩১০০০০০	২১৭০০০	২৪৮০০০	২৭৯০০০	৩১০০০০
৩২০০০০০	২২৪০০০	২৫৬০০০	২৮৮০০০	৩২০০০০
৩৩০০০০০	২৩১০০০	২৬৪০০০	২৯৭০০০	৩৩০০০০
৩৪০০০০০	২৩৮০০০	২৭২০০০	৩০৬০০০	৩৪০০০০
৩৫০০০০০	২৪৫০০০	২৮০০০০	৩১৫০০০	৩৫০০০০
৩৬০০০০০	২৫২০০০	২৮৮০০০	৩২৪০০০	৩৬০০০০
৩৭০০০০০	২৫৯০০০	২৯৬০০০	৩৩৩০০০	৩৭০০০০
৩৮০০০০০	২৬৬০০০	৩০৪০০০	৩৪২০০০	৩৮০০০০
৩৯০০০০০	২৭৩০০০	৩১২০০০	৩৫১০০০	৩৯০০০০
৪০০০০০০	২৮০০০০	৩২০০০০	৩৬০০০০	৪০০০০০
৪১০০০০০	২৮৭০০০	৩২৮০০০	৩৬৯০০০	৪১০০০০
৪২০০০০০	২৯৪০০০	৩৩৬০০০	৩৭৮০০০	৪২০০০০
৪৩০০০০০	৩০১০০০	৩৪৪০০০	৩৮৭০০০	৪৩০০০০
৪৪০০০০০	৩০৮০০০	৩৫২০০০	৩৯৬০০০	৪৪০০০০
৪৫০০০০০	৩১৫০০০	৩৬০০০০	৪০৫০০০	৪৫০০০০
৪৬০০০০০	৩২২০০০	৩৬৮০০০	৪১৪০০০	৪৬০০০০
৪৭০০০০০	৩২৯০০০	৩৭৬০০০	৪২৩০০০	৪৭০০০০
৪৮০০০০০	৩৩৬০০০	৩৮৪০০০	৪৩২০০০	৪৮০০০০
৪৯০০০০০	৩৪৩০০০	৩৯২০০০	৪৪১০০০	৪৯০০০০
৫০০০০০০	৩৫০০০০	৪০০০০০	৪৫০০০০	৫০০০০০

ব্যাঙ্গাল ব্যাঙ্কে আমানত অর্থাৎ বন্ধক রাখিয়া কর্ত্ত দেওনের নিয়ম ।

১। কেবল কোম্পানির কাগজ বা বণ্ডেডওফের হাউসে গুদাম-জাত মাল বন্ধক রাখিয়া ১০০০ এক হাজার টাকার কমে কর্ত্ত পাওয়া যায় না, এবং বন্ধক খালাস করণকালেও ১০০০ এক হাজার টাকার কমে আদায় দেওয়া যায় না, যত টাকা হউক ঐ কর্ত্তের কিয়দংশ অর্থাৎ কতক আদায় দিতে হইলেও ১০০০ টাকার কমে ব্যাঙ্ক লওয়া যায় না ।

২। পরদানসিন স্ক্রিলোক বা যে ব্যক্তির স্বয়ং ব্যাঙ্কে আসিতে আপত্তি থাকে, এমত ব্যক্তির দস্তখতী কোম্পানির কাগজ বন্ধক রাখিয়া কর্ত্ত দেওয়া যায় না ।

৩। নীল এবং অন্য২ মাল বন্ধক রাখিয়া কর্ত্ত লইতে হইলে ঐ মালের মূল্য এবং গুণাগুণের বিবয়ে একজন উত্তম দালালের দস্তখৎ যুক্ত সার্টিফিকেট (নিদর্শন পত্র) দাখিল করিতে হইবে ।

৪। কোম্পানির টাকা বা ব্যাঙ্গাল ব্যাঙ্কব নোট কিম্বা ঐ ব্যাঙ্কের চেক ভিন্ন অন্য কোন রকমে সম্পূর্ণ বা কিয়দংশ কর্ত্ত আদায় লওয়া যাইবে না এবং দুই প্রকার তিন ঘণ্টার পরে আদায় দিলে কোন প্রকারে লওয়া যাইবেক না ।

৫। দুই মাসের অধিককাল মোদে বন্ধক রাখিয়া কর্ত্ত পাওয়া যায় না; কিন্তু কর্ত্তদারের স্মরণমতে ঐ মেয়াদ মধ্যে যখন ইচ্ছা কর্ত্ত শোধ দেওয়া যাইতে পারে ।

৬। ৫০০০ পাঁচ হাজার টাকার স্থান টাকা কর্ত্ত লইয়া কর্ত্তের পরকায়ী না হইতেই অর্থাৎ কর্ত্ত লওনের দিন অবধি স্থল দ্বিগুণ মধ্যে পরিশোধ করিতে হইলে ১৫ দিবসের আর ৫০০০ পাঁচ হাজার টাকার অধিক টাকা কর্ত্ত হইলে ৭ দিনের স্থল দিতে হয় ।

৭। যে মেয়াদে কর্ত্ত লওয়া যায় সেই মেয়াদ অতীত হইলে অর্থাৎ নিয়াদ মধ্যে টাকা পরিশোধ করিতে না পারিলে শতকরা ২০ টাকা হিসাবে দৈনিক স্বল্প অতিরিক্ত কাচের সুদ দিতে হয় ।

সেক্রেটারী ব্যাঙ্ক বেঙ্গাল ।

ব্যাঙ্গালব্যাঙ্ক ।
১ নবেম্বর ১৮৫৪ ।

উক্ত বিষয়ক বিস্তারিত বিবরণ ।

প্রথমে খাজাঞ্চির পার্শ্ব যে কেরাণী থাকে তাহার নিকট ইং-রাজী ছাপার বাণ্ড (খত) লইয়া যত টাকার কোম্পানির কাগজ বন্ধক রাখিবে তাহা হইতে ব্যাঙ্কের রীত্যানুসারে শতকরা হিং মারজিনের* টাকা বাদ দিয়া যতটাকা কর্ত্ত লওয়া আবশ্যিক তাহার পরিমাণ এবং দিন মাস তারিখ আপনার নাম এবং নিবাস রীতিমত ঐ খতে লিখিয়া তাহার বামদিকে এক জন সাক্ষির নাম লেখাইয়া ঐ কয়েকখানি কোম্পানির কাগজের পৃষ্ঠে আপনার নাম সহী করিয়া তাহা ঐ খতের সহিত একত্রে ঐ ব্যাঙ্কের খাজাঞ্চির নিকট দিলে তিনি ঐ কাগজ সকলের দোষাদোষ তদন্ত করিয়া নিঃসন্দেহ হইলে বত কেতা ও যত টাকার কাগজ ও যাহার নামের কাগজ যাহার মাং দাখিল হয় ইত্যাদি বিবরণ ব্যাঙ্কের বহিতে লিখিয়া ঐ খত ও কোম্পানির কাগজ ঐ ব্যাঙ্কের টেপুটি সেক্রেটারী সাহেবের নিকট ঐ ব্যাঙ্কের পেয়াদার দ্বারা দাখিল করিলে সাহেব রীতিমত দৃষ্টি করিয়া ঐ কাগজ সকল আপনার জিন্মায় রাখিয়া কর্ত্তকারিকে ঐ টাকা দিবার নিমিত্তে খাজাঞ্চির নামে এক খণ্ড চেক (বরাত) দিলে তিনি ঐ চেকের টাকা দিবার জন্যে হুকুম লিখিয়া দিলে সেই চেকের পৃষ্ঠে কর্ত্তকারি আপনার নাম ও রসিদ লিখিয়া লোন ডিপার্টমেন্টে কেরাণীদিগের নিকট দাখিল করিলে পোদ্দার নিকট টাকা পাওয়া যায় ।

রিনিউ অর্থাৎ খত বদল এবং কর্ত্ত পরিশোধ করণের নিয়ম ।

কর্ত্ত পরিশোধ করিতে হইলে লোন ডিপার্টমেন্টের দেওয়াল হইতে একখানি ইংরাজী ও বাঙ্গালায় লিখিত ছাবার ফর্দ লইয়া কর্ত্তকারির নাম কর্ত্তের তারিখ ও কর্ত্তা টাকার তাইন ইত্যাদি বিবরণ লিখিয়া প্যাডার মাংডেপুটি সেক্রেটারী সাহেবের নিকট দাখিল করিলে ঐ চিরকুটের লিখিত বিবরণ রেজিষ্টরী বহির সহিত ঐক্য করিয়া কম্বিনবীসদিগের প্রতি নাং ঐ দিনের বেবাক স্মদ ও আসল টাকা বুঝিয়া লইতে হুকুম দিলে তাহার রীতিমত বেবাক টাকা হিসাব

* কর্ত্তা টাকার শতকরা হিং যে বেশি টাকা হাতে রাখা যায় তাহাকে মারজিন বলে, কিন্তু মারজিনের নিরিখের স্থিরতা নাই ।

করিয়া লইয়া সাহেবকে ঐ ফর্দ ফেরত দিলে সাহেব কর্ত্তকারির দাখিল কোম্পানির কাগজ ও খত খানি তাহাকে ফেরত দেন।

কর্ত্তের কিয়দংশ টাকা আদায় দিতে বা কিছু টাকা দিয়া বন্ধকী কাগজের মধ্যে কয়েকখণ্ড ফেরত লইতে হইলে তাহা পূর্বোক্তমতে চিরকুটে লিখিয়া দাখিল করিলে রসিদ দিয়া প্রার্থনামত কাগজ ফেরত পাওয়া যায়।

খত বদল (রিনিউ) করিতে হইলে ছাপা করা একখানি ইংরাজী বেলাক বণ্ডে প্রথম কর্ত্ত করণকালে যেরূপ আপনার নাম ইত্যাদি লেখা হইয়াছিল সেইরূপ লিখিবে ও একখানি চিরকুটে রিনিউ করিবার কথা ও কর্ত্ত লওয়ার তারিখ ও যত টাকা কর্ত্ত তাহা এবং কর্ত্তকারির নাম ইত্যাদি প্রকৃত স্থলে লিখিয়া রীতিমত ডেপুটি সেক্রেটারীর নিকট দাখিল করিলে ঐ সাহেব তাহা দৃষ্টি ও আপনার বহুর সহিত ঐক্য ও হিসাবাদি করিয়া কন্টিনবীসদিগের নিকট এক ফর্দ তেন তাহার যে সুদের* দরে কর্ত্ত দেওয়া হইয়াছিল বেবাক হিসাব করিয়া লইয়া ঐ ফর্দ সাহেবকে ফেরত দিলে পুরাতন খত কর্ত্তকারিকে ফিরিয়া দেন।

যে মেয়াদ কর্ত্ত লওয়া যায় তাহার পর তিন দিন গ্রেসামধ্যে টাকা পরিশোধ করিতে না পারিলে চতুর্থ বা পঞ্চম দিবসে ব্যাঙ্কের ডেপুটি সেক্রেটারী সাহেব কর্ত্তকরণীয়ার নামে নোটিস অর্থাৎ সনাদ দিয়া পত্র পাঠান সেই নোটিসের মিয়াদ মধ্যে টাকা আদায় না দিলে বন্ধকী কাগজ বা অন্য জব্ব প্রকাশ্য নিলাম করিয়া বিক্রয় করিয়া লইবার বিষয় এক বিজ্ঞাপন লিখিয়া ব্যাঙ্কের সিঁড়ির উপরি-ভাগে লটকাইয়া দেন এবং ঐ বিক্রয়ের বিষয় এক্সচেঞ্জ গেজেট প্রভৃতি সংবাদ পত্রে পূর্ব দিবসে প্রকাশ করিয়া নিলাম করিয়া বিক্রয় করিয়া লয়েন, যদি বিক্রয় করিবার কমিশন ও কর্ত্তের সকল টাকা তাহাতে আদায় না হয় তবে কর্ত্তকারির নামে সুপ্রিম কোর্টে বা এসমালকাজ কোর্টে খেসারতের দাবিতে নালিস করিয়া টাকা আদায় করিয়া লয়েন।

* সুদের দর সকল সময়ে এক প্রকার থাকেনা কিন্তু শতকরা ৫ অবধি ১২ টাকার অধিক প্রায় হয় না।

+ কর্ত্ত পরিশোধার্থ যে অতিরিক্ত তিন দিন মেয়াদ পাওয়া যায় তাহাকে গ্রেস বলা যায়।

বাকাল ব্যাঙ্ক ব্যতীত আগরা ব্যাঙ্ক, মারক্যানটাইস ব্যাঙ্ক ওরিএণ্টেল ব্যাঙ্ক চারটার্ড ব্যাঙ্ক প্রভৃতি অন্য২ ব্যাঙ্কেও কোম্পানির কাগজাদি বন্ধক রাখিয়া কর্জ পাওয়া যায় কিন্তু ঐ সকল ব্যাঙ্ক অপেক্ষা বাকাল ব্যাঙ্কের সুদ ও মারজিনের নিরীখ অনেক কম এবং দীর্ঘকাল মেয়াদে কর্জ পাওয়া যায় ও অতিশয় প্রত্যয় স্থল ইতি ।

মাসিক বেতন খাজনা বাটীভাড়া এবং অন্য২ আয় ও ব্যয় প্রভৃতি কসিবার নিয়ম ।

১। প্রতি মাসে যত টাকা বলিবে সেই টাকাকে দিবস সংখ্যার অঙ্ক দিয়া পুরণ করিয়া যে ফল হইবে তাহাকে ৩০ দিয়া ভাগ করিলেই সেই অঙ্কট জিজ্ঞাসিত দিবসের বেতন প্রভৃতির উত্তর হইবে।
উদাহরণ।

মাসে ৩০০০ টাকার হিসাবে তালুকের খাজানা বা বেতন হইলে ৪ চার দিবসে কত হইবে ?

৩০০০
৪

৩০) ১২০ ০) ৪০০ শত টাকা উত্তর হইল।

১২০০০

২। যদ্যপি ২৮।২৯ কিম্বা ৩১ দিবসীয় মাসের বেতন বা খরচ হিসাব করিতে হয় তবে টাকাকে জিজ্ঞাসিত দিবসের অঙ্ক দ্বারা গুণ করিয়া ২৮।২৯ বা ৩১ দিয়া হরণ করিলে সেই অঙ্কই উত্তর হইবে।

যদি ১ মাসের ভাড়া অথবা অন্য২ লাভ বা খরচ ১১ টাকা হয়, তবে ১৫ দিনে কত টাকা হইবে ?

১৬
১৫

৩১) ২৪০ (৭১১) উত্তর হইল
২১৭

২৩
১৬

যদি এক ব্যক্তির মাসিক দান ৭০০ শত টাকা হয় তবে ৩০ দিবসীয় মাসের ৯ নয় দিনের ব্যয় কত হইবে ? ২১০ টাকা উত্তর হইল।

৩৬১
৩৪১

২৭
১২

৩২৪

১৪

পশ্চাৎ লিখিত টেবিল দৃষ্টি করিলেই ২৮।২৯।৩০ এবং ৩১ দিবসীয় সকল মাসের বিনা ক্লেসে হিসাব হইবে।

শ্রীমতী বাটীভাড়া বেতন অর্থাৎ মাহিয়ানা
 এবং অন্য২ আয় ইত্যাদি মাসিক ১০ আনা
 অবধি ১০০০০ হাজার টাকা পর্যন্ত
 ২৮ দিবসীঃ মাসের হিসাব ।

ক্রি নামসে	১ দিনের হিং	২ দিনের হিং	৩ দিনের হিং	৪ দিনের হিং
টাকা	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
১০০০	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০
৯০০	৯০০	৯০০	৯০০	৯০০
৮০০	৮০০	৮০০	৮০০	৮০০
৭০০	৭০০	৭০০	৭০০	৭০০
৬০০	৬০০	৬০০	৬০০	৬০০
৫০০	৫০০	৫০০	৫০০	৫০০
৪০০	৪০০	৪০০	৪০০	৪০০
৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০
২০০	২০০	২০০	২০০	২০০
১০০	১০০	১০০	১০০	১০০
০০০	০০০	০০০	০০০	০০০

খাজনা বাটীভাড়া বেতন অর্থাৎ মাহিয়ানা এবং
 অন্যর আয় ইত্যাদি মাসিক ১০ আনা
 অবধি ১০০০০ হাজার টাকা পর্যন্ত
 ২৮ দিবসীয় মাসের হিসাব।

প্রতি মাসে	৫ দিনের হিং	১০ দিনের হিং	২০ দিনের হিং	২৮ দিনের হিং
টাকা	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
১০০০	১০০ ০০ ০০	১০০ ০০ ০০	১০০ ০০ ০০	১০০ ০০ ০০
৯০০০	৯০০ ০০ ০০	৯০০ ০০ ০০	৯০০ ০০ ০০	৯০০ ০০ ০০
৮০০০	৮০০ ০০ ০০	৮০০ ০০ ০০	৮০০ ০০ ০০	৮০০ ০০ ০০
৭০০০	৭০০ ০০ ০০	৭০০ ০০ ০০	৭০০ ০০ ০০	৭০০ ০০ ০০
৬০০০	৬০০ ০০ ০০	৬০০ ০০ ০০	৬০০ ০০ ০০	৬০০ ০০ ০০
৫০০০	৫০০ ০০ ০০	৫০০ ০০ ০০	৫০০ ০০ ০০	৫০০ ০০ ০০
৪০০০	৪০০ ০০ ০০	৪০০ ০০ ০০	৪০০ ০০ ০০	৪০০ ০০ ০০
৩০০০	৩০০ ০০ ০০	৩০০ ০০ ০০	৩০০ ০০ ০০	৩০০ ০০ ০০
২০০০	২০০ ০০ ০০	২০০ ০০ ০০	২০০ ০০ ০০	২০০ ০০ ০০
১০০০	১০০ ০০ ০০	১০০ ০০ ০০	১০০ ০০ ০০	১০০ ০০ ০০
৯০০	৯০ ০ ০০	৯০ ০ ০০	৯০ ০ ০০	৯০ ০ ০০
৮০০	৮০ ০ ০০	৮০ ০ ০০	৮০ ০ ০০	৮০ ০ ০০
৭০০	৭০ ০ ০০	৭০ ০ ০০	৭০ ০ ০০	৭০ ০ ০০
৬০০	৬০ ০ ০০	৬০ ০ ০০	৬০ ০ ০০	৬০ ০ ০০
৫০০	৫০ ০ ০০	৫০ ০ ০০	৫০ ০ ০০	৫০ ০ ০০
৪০০	৪০ ০ ০০	৪০ ০ ০০	৪০ ০ ০০	৪০ ০ ০০
৩০০	৩০ ০ ০০	৩০ ০ ০০	৩০ ০ ০০	৩০ ০ ০০
২০০	২০ ০ ০০	২০ ০ ০০	২০ ০ ০০	২০ ০ ০০
১০০	১০ ০ ০০	১০ ০ ০০	১০ ০ ০০	১০ ০ ০০
৯০	৯ ০ ০০	৯ ০ ০০	৯ ০ ০০	৯ ০ ০০
৮০	৮ ০ ০০	৮ ০ ০০	৮ ০ ০০	৮ ০ ০০
৭০	৭ ০ ০০	৭ ০ ০০	৭ ০ ০০	৭ ০ ০০
৬০	৬ ০ ০০	৬ ০ ০০	৬ ০ ০০	৬ ০ ০০
৫০	৫ ০ ০০	৫ ০ ০০	৫ ০ ০০	৫ ০ ০০
৪০	৪ ০ ০০	৪ ০ ০০	৪ ০ ০০	৪ ০ ০০
৩০	৩ ০ ০০	৩ ০ ০০	৩ ০ ০০	৩ ০ ০০
২০	২ ০ ০০	২ ০ ০০	২ ০ ০০	২ ০ ০০
১০	১ ০ ০০	১ ০ ০০	১ ০ ০০	১ ০ ০০

খাজানা বাটীভাড়া বেতন অর্থাৎ মাহিয়ানা এবং
 অন্যর আয় প্রভৃতি মাসিক ১০ আনা
 অবধি ১০০০০ হাজার টাকা পর্যন্ত
 ২৯ দিবসীয় মাসের হিসাব ।

প্রতি মাসে	১ দিনের হিং	২ দিনের হিং	৩ দিনের হিং	৪ দিনের হিং
টাকা	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
১০০০০	১০০০০	১০০০০	১০০০০	১০০০০
৯০০০০	৯০০০০	৯০০০০	৯০০০০	৯০০০০
৮০০০০	৮০০০০	৮০০০০	৮০০০০	৮০০০০
৭০০০০	৭০০০০	৭০০০০	৭০০০০	৭০০০০
৬০০০০	৬০০০০	৬০০০০	৬০০০০	৬০০০০
৫০০০০	৫০০০০	৫০০০০	৫০০০০	৫০০০০
৪০০০০	৪০০০০	৪০০০০	৪০০০০	৪০০০০
৩০০০০	৩০০০০	৩০০০০	৩০০০০	৩০০০০
২০০০০	২০০০০	২০০০০	২০০০০	২০০০০
১০০০০	১০০০০	১০০০০	১০০০০	১০০০০
০০০০০	০০০০০	০০০০০	০০০০০	০০০০০

খাজানা বাটীভাড়া বেতন অর্থাৎ মাহিয়ানা এবং
 অন্যর আয় প্রভৃতি মাসিক ১০ আনা
 অবধি ১০০০০ হাজার টাকা
 পর্য্যন্ত ২৯ দিবসীয়
 মাসের হিসাব।

প্রতি মাসে	৫ দিনের হিং		১০ দিনের হিং		২০ দিনের হিং		২৯ দিনের হিং	
টাকা	টা, আ, পা.	ডেং	টা, আ, পা.	ডেং	টা, আ, পা.	ডেং	টা, আ, পা.	ডেং
১০০০০	১০০	০০	১০০	০০	১০০	০০	১০০	০০
৯০০০০	৯০০	০০	৯০০	০০	৯০০	০০	৯০০	০০
৮০০০০	৮০০	০০	৮০০	০০	৮০০	০০	৮০০	০০
৭০০০০	৭০০	০০	৭০০	০০	৭০০	০০	৭০০	০০
৬০০০০	৬০০	০০	৬০০	০০	৬০০	০০	৬০০	০০
৫০০০০	৫০০	০০	৫০০	০০	৫০০	০০	৫০০	০০
৪০০০০	৪০০	০০	৪০০	০০	৪০০	০০	৪০০	০০
৩০০০০	৩০০	০০	৩০০	০০	৩০০	০০	৩০০	০০
২০০০০	২০০	০০	২০০	০০	২০০	০০	২০০	০০
১০০০০	১০০	০০	১০০	০০	১০০	০০	১০০	০০
০০০০০	০০০	০০	০০০	০০	০০০	০০	০০০	০০

খাজান বাটীভাড়া বেতন অর্থাৎ মাহিয়ানা এবং
 অন্যর আয় প্রভৃতি মাসিক ১০ আনা
 অবধি ১০০০০ হাজার টাকা পর্যন্ত
 ৩০ দিবসীয় মাসের হিসাব।

আসল টাকা	১ দিনের হিং	২ দিনের হিং	৩ দিনের হিং	৪ দিনের হিং
টাকা	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
১০০০০০	৩৩৩৩৩	৬৬৬৬৬	১০০০০০	১৩৩৩৩৩
২০০০০০	৬৬৬৬৬	১৩৩৩৩৩	২০০০০০	২৬৬৬৬৬
৩০০০০০	১০০০০০	২০০০০০	৩০০০০০	৪০০০০০
৪০০০০০	১৩৩৩৩৩	২৬৬৬৬৬	৪০০০০০	৫৩৩৩৩৩
৫০০০০০	১৬৬৬৬৬	৩৩৩৩৩৩	৫০০০০০	৬৬৬৬৬৬
৬০০০০০	২০০০০০	৪০০০০০	৬০০০০০	৮০০০০০
৭০০০০০	২৩৩৩৩৩	৪৬৬৬৬৬	৭০০০০০	৯৩৩৩৩৩
৮০০০০০	২৬৬৬৬৬	৫৩৩৩৩৩	৮০০০০০	১০৬৬৬৬
৯০০০০০	৩০০০০০	৬০০০০০	৯০০০০০	১২০০০০
১০০০০০০	৩৩৩৩৩৩	৬৬৬৬৬৬	১০০০০০০	১৩৩৩৩৩৩
১১০০০০০	৩৬৬৬৬৬	৭৩৩৩৩৩	১১০০০০০	১৪৬৬৬৬৬
১২০০০০০	৪০০০০০	৮০০০০০	১২০০০০০	১৬০০০০
১৩০০০০০	৪৩৩৩৩৩	৮৬৬৬৬৬	১৩০০০০০	১৭৩৩৩৩৩
১৪০০০০০	৪৬৬৬৬৬	৯৩৩৩৩৩	১৪০০০০০	১৮৬৬৬৬৬
১৫০০০০০	৫০০০০০	১০০০০০	১৫০০০০০	২০০০০০
১৬০০০০০	৫৩৩৩৩৩	১০৬৬৬৬	১৬০০০০০	২১৩৩৩৩৩
১৭০০০০০	৫৬৬৬৬৬	১১৩৩৩৩	১৭০০০০০	২২৬৬৬৬৬
১৮০০০০০	৬০০০০০	১২০০০০	১৮০০০০০	২৪০০০০
১৯০০০০০	৬৩৩৩৩৩	১২৬৬৬৬	১৯০০০০০	২৫৩৩৩৩৩
২০০০০০০	৬৬৬৬৬৬	১৩৩৩৩৩	২০০০০০০	২৬৬৬৬৬৬
২১০০০০০	৭০০০০০	১৪০০০০	২১০০০০০	২৮০০০০
২২০০০০০	৭৩৩৩৩৩	১৪৬৬৬৬	২২০০০০০	২৯৩৩৩৩৩
২৩০০০০০	৭৬৬৬৬৬	১৫৩৩৩৩	২৩০০০০০	৩০৬৬৬৬৬
২৪০০০০০	৮০০০০০	১৬০০০০	২৪০০০০০	৩২০০০০
২৫০০০০০	৮৩৩৩৩৩	১৬৬৬৬৬	২৫০০০০০	৩৩৩৩৩৩৩
২৬০০০০০	৮৬৬৬৬৬	১৭৩৩৩৩	২৬০০০০০	৩৪৬৬৬৬৬
২৭০০০০০	৯০০০০০	১৮০০০০	২৭০০০০০	৩৬০০০০
২৮০০০০০	৯৩৩৩৩৩	১৮৬৬৬৬	২৮০০০০০	৩৭৩৩৩৩৩
২৯০০০০০	৯৬৬৬৬৬	১৯৩৩৩৩	২৯০০০০০	৩৮৬৬৬৬৬
৩০০০০০০	১০০০০০	২০০০০০	৩০০০০০০	৪০০০০০

খাজানা বাটীভাড়া বেতন অর্থাৎ মাহিয়ানা
 এবং অন্যর আয় প্রভৃতি মাসিক ১০ আনা
 অবধি ১০০০০ হাজার টাকা পর্যন্ত
 ৩০ দিবসীয় মাসের হিসাব।

প্রতি মাসে	৫ দিনের হিং	১০ দিনের হিং	২০ দিনের হিং	৩০ দিনের হিং
টাকা	টা, আ,পা,ডেং	টা, আ,পা,ডেং	টা, আ,পা,ডেং	টা, আ,পা,ডেং
১০০০০	১০০০০	১০০০০	১০০০০	১০০০০
৯০০০	৯০০০	৯০০০	৯০০০	৯০০০
৮০০০	৮০০০	৮০০০	৮০০০	৮০০০
৭০০০	৭০০০	৭০০০	৭০০০	৭০০০
৬০০০	৬০০০	৬০০০	৬০০০	৬০০০
৫০০০	৫০০০	৫০০০	৫০০০	৫০০০
৪০০০	৪০০০	৪০০০	৪০০০	৪০০০
৩০০০	৩০০০	৩০০০	৩০০০	৩০০০
২০০০	২০০০	২০০০	২০০০	২০০০
১০০০	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০
০০০০	০০০০	০০০০	০০০০	০০০০

তৃতীয় ভাগ ।



বাজার কুটির ইণ্ডিয়ান এবং ইংরাজী ওজন বিষয়ক
 বাজার ওজনের মোনকে কুটির ২ ধারা। ইণ্ডিয়ান ওজনের
 ওজনের মোন কসিবার নিয়ম : মোনকে ৩৬ দিয়া পূরণ করিয়া ৪২
 ১ ধারা। বাজার ওজনের মোন ৬ দ্বারা হরণ করিলে হান্দর হইবে।
 কে ১১ দিয়া গুণ করিয়া ১০ দিয়া ইংরাজী ওজনকে ইণ্ডিয়ান ওজন
 হরণ করিলে যে ফল তাহাই কুটির করিবার নিয়ম।
 ওজন।

উদাহরণ।

বাজার ওজনের ৪০ মোনে হরণ করিলে ইণ্ডিয়ান মোন
 কুটির ওজন কত হয়? 8000×11 হইবে।
 $= 88000 \div 10 = 8800$ কুটির ১ ধারা। ইংরাজী ওজনের
 ওজন উত্তর হইল। পৌণ্ডকে ৩৫ দিয়া পূরণ করিয়া

কুটির ওজনের মোনকে বাজার ৭২ দ্বারা হরণ করিলে ইণ্ডিয়ান
 ওজনের মোন কসিবার নিয়ম। সের হইবে।
 কুটির ওজন অপেক্ষা বাজার বাজার ওজনের মোনকে ইং
 ওজন শতকরা ১০ মোন অধিক। হান্দর করিবার নিয়ম।
 সুতরাং কুটির ওজনের মোনকে ১০ ১ ধারা। বাজার ওজন যত
 দিয়া গুণ করিয়া ১১ দ্বারা হরণ করি হইবে তাহাতে ১—১০ অর্থাৎ
 লে বাজার ওজনের মোন হয়। দশম ভাগের ১ ভাগ যোগ করি
 উদাহরণ।

কুটির ওজনের ৫০০ মোন জি-
 নিষে বাজার ওজন কত হয়?
 ৫০০ মোন কুটির ওজন
 ১০ দ্বারা পূরণ করিয়া

৩০০ বাজার মন
 দশম ভাগ ৩০ যোগে

১১) ৫০০

উত্তর $85811 \frac{1}{10}$ বাজার ওজন তৃতীয়াংশ ১১০ বাদ দিলে
 হইল। উত্তর ২২০০ হান্দর

ইণ্ডিয়ান ওজনকে ইংরাজী বাজার কুটির ওজনের মোনকে টন
 ওজন এবং ইংরাজী ওজনকে করিবার নিয়ম।

ইণ্ডিয়ান ওজন করিবার নিয়ম।
 ১ ধারা। বাজার ওজনের সের ৩০ দিয়া হরণ করিলে যে ফল
 কে ৭২ দিয়া পূরণ করিয়া ৩৫ দিয়া তাহাই টন হইবে।

হরণ করিলে যে ফল হয় তাহাই কুটির মোন $3000 \div 30 = 100$
 পাউণ্ড হইবে। টন হইল।

বাজার ওজনকে কুঠির ইণ্ডিয়ান ও ইংরাজী ওজন কমা।

বাজার ওজন	কুঠির ওজন				ইণ্ডিয়ান ওজন				ইংরাজী ওজন কমা						
	মো,	সে,	ছ,	ডে,	মো,	সে,	ছ,	ডে,	ট,	হ,	কো,	পা,	ঙ,	ডু,	ডেং
১০০০০	১১০০০	.	.	.	৯৯৮১	৯৯		১৪	৫৬৬	১৩	১	৯	.	.	৬৩
৫০০০	৫৫০০	.	.	.	৪৯৯০	৯৯	৯৯	০৭	১৮৩	৬	১৮	১০	১০	.	৬৯
৪০০০	৪৪০০	.	.	.	৩৯৯২	৯৯	৯৯	২৫	১৪৬	১৩	১	৯	.	.	৬৫
৩০০০	৩৩০০	.	.	.	২৯৯৪	৯৯	৯৯	৪৪	১১০
২০০০	২২০০	.	.	.	১৯৯৬	৯৯	৯৯	৬২	৭৩	৬	২৮	১০	১০	.	৬৬
১০০০	১১০০	.	.	.	৯৯৮	৯৯	৯৯	৮১	৫৬	১৩	১	৯	.	.	৬৬
৫০০	৫৫০	.	.	.	৪৯৯	৯৯	৯৯	৪০	১৮	৬	২৮	১০	১০	.	৬৬
৪০০	৪৪০	.	.	.	৩৯৯	৯৯	৯৯	২২	১৪৬	১৩	১	৯	.	.	৬৬
৩০০	৩৩০	.	.	.	২৯৯	৯৯	৯৯	৪৪	১১০
২০০	২২০	.	.	.	১৯৯	৯৯	৯৯	৬৬	৭৩	৬	২৮	১০	১০	.	৬৬
১০০	১১০	.	.	.	৯৯	৯৯	৯৯	৮৫	৫৬	১৩	১	৯	.	.	৬৬
৫০	৫৫	.	.	.	৪৯	৯৯	৯৯	৭৪	১৮	৬	২৮	১০	১০	.	৬৬
৪০	৪৪	.	.	.	৩৯	৯৯	৯৯	৫৯	১৪	৬	২৮	১০	১০	.	৬৬
৩০	৩৩	.	.	.	২৯	৯৯	৯৯	৪৪	১১
২০	২২	.	.	.	১৯	৯৯	৯৯	৬৬	৭৩	৬	২৮	১০	১০	.	৬৬
১০	১১	.	.	.	৯	৯৯	৯৯	৯৪	৫৬	১৩	১	৯	.	.	৬৬
৫	৫	৯	.	.	৪	৯৯	৯৯	৭৭	১৮	৬	২৮	১০	১০	.	৬৬
৪	৪	৯	.	.	৩	৯৯	৯৯	২৫	১৪	৬	২৮	১০	১০	.	৬৬
৩	৩	৯	.	.	২	৯৯	৯৯	৪৪	১১
২	২	৯	.	.	১	৯৯	৯৯	৬২	৭৩	৬	২৮	১০	১০	.	৬৬
১	১	৯	.	.	.	৯৯	৯৯	৮১	৫৬	১৩	১	৯	.	.	৬৬
সের															
৫০	৫৩	.	.	.	৯৯	৯৯	৯৯	১১
১০	১২	.	.	.	৯	৯৯	৯৯	৪০
১৫	১৬	.	.	.	১৩	৯৯	৯৯	৭০
১৪	১৫	৯	.	.	১৪	৯৯	৯৯	৮৫
১৩	১৪	৯	৪	.	১০	৯৯	৯৯	৮৮
১৩	১৩	৯	৮	.	৯	৯৯	৯৯	৯১
১২	১২	৯	৯	.	৯	৯৯	৯৯	৯৪
১১	১১	৯	৬	.	.	৯৯	৯৯	৯৭
ছটাক															
১	১০	৯৮
২	৯	৯৯
৩	৯	৯৯
৪	৯	৯৯
কাঁচা	৯	৯৯
১	২৫	২৪

ইঞ্জিয়ান ওজনকে কুঠির বাজার ও
ইংরাজী ওজন কমা।

ইঞ্জিয়ান	কুঠির ওজন	বাজার ওজন	ইংরাজী ওজন
মোন	মো, সে, ছ, ডেং	মো, সে, ছ, ডেং	ট, হ, কো, পা, গু, ড্রা, ডেং
১০০০০	১১২০ ৬ ১	১০১৮ ১২ ৮	৬৬৭ ৬ ৩ ২১ ২ ৪ ৫৭
৫০০০	৫৫১০ ৮ ৩	৫০০৯ ১১ ০	১৮৩ ১৩ ১ ২৪ ৯ ২ ২৮
৪০০০	৪৪০৮ ৬ ১১	৪০০৭ ১৩ ৫	১৪৬ ১৫ ৩ ২ ১৩ ১১ ৪২
৩০০০	৩৩০৬ ৪ ৫	৩০০৫ ১২ ১০	১১০ ৪ ০ ৯ ২ ৪ ৫৭
২০০০	২২০৪ ২ ৯	২০০৩ ১৪ ৩	৭৩ ৯ ১ ১৫ ৬ ১৩ ৭১
১০০০	১১২ ১ ১০	১০০১ ১৪ ৩	৬৬ ১৪ ২ ২১ ১১ ৬ ৮৫
৫০০	৫৫১ ০ ৫	৫০০ ৫৭ ৬	১৮ ৭ ১ ১০ ১৩ ১১ ৪২
৪০০	৪৪০ ৫২ ১১	৪০০ ১১৩ ১৩	১৪ ১৩ ৩ ১৪ ৪ ৯ ১৪
৩০০	৩৩০ ১৪ ৫	৩০০ ১১২ ১	১১ ১ ১ ১৭ ১১ ৬ ৮৫
২০০	২২০ ৬ ১	২০০ ১৪ ৫	৭ ৬ ৩ ২১ ২ ৪ ৫৭
১০০	১১০ ৮ ৩	১০০ ১৭ ১০	৩ ১৩ ৩ ২৪ ৯ ২ ২৮
৫০	৫৫ ৮ ৩	৫০ ১০ ৬	১ ১৬ ২ ২৬ ৪ ৯ ১৪
৪০	৪৪ ৯ ১	৪০ ১২ ৫	১ ৯ ১ ১৫ ৬ ১৩ ৭১
৩০	৩৩ ১২ ৫	৩০ ১২ ৫	১ ৯ ২ ০ ১৪ ৯ ২ ২৮
২০	২২ ১১ ১০	২০ ১১ ১০	১ ৯ ২ ১ ১০ ১৩ ১১ ৪২
১০	১১ ১০ ৫	১০ ১০ ৫	০ ৩ ২ ১৯ ৬ ১৩ ১১ ৪২
৫	৫ ১৩ ১	৫ ০ ১	০ ৩ ০ ২১ ৬ ৮ ৫৭
৪	৪ ১২ ৫	৪ ০ ০	০ ২ ০ ২২ ১৩ ১১ ৪২
৩	৩ ৮ ৩	৩ ০ ০	০ ১ ১ ২৩ ৯ ২ ২৮
২	২ ৮ ৩	২ ০ ০	০ ১ ১ ২৪ ৯ ২ ২৮
১	১ ৮ ৩	১ ০ ০	০ ১ ১ ২৫ ৯ ২ ২৮
সের			
৫০	৫৩ ০ ০	৫ ০ ৫	০ ০ ২ ৫ ১১ ৬ ৮ ৫
১১০	১১২ ০ ০	১১ ০ ০	০ ০ ১ ১৩ ২ ৪ ৫
১০৫	১০৬ ০ ০	১০ ০ ০	০ ০ ০ ১২ ১ ৩ ৫
১০৪	১০৫ ১১	১০ ১৫ ০	০ ০ ০ ১১ ০ ১৪
১০৩	১০৪ ১০	১০ ১৩ ০	০ ০ ০ ১০ ০ ১৩
১০২	১০৩ ৯	১০ ১২ ০	০ ০ ০ ৯ ০ ১২
১০১	১০২ ৮	১০ ১১ ০	০ ০ ০ ৮ ০ ১১
হটিক			
১১	১১ ০ ০	১১ ০ ০	০ ০ ০ ১১ ০ ১১
১০	১০ ০ ০	১০ ০ ০	০ ০ ০ ১০ ০ ১০
৯	৯ ০ ০	৯ ০ ০	০ ০ ০ ৯ ০ ৯
৮	৮ ০ ০	৮ ০ ০	০ ০ ০ ৮ ০ ৮
৭	৭ ০ ০	৭ ০ ০	০ ০ ০ ৭ ০ ৭
৬	৬ ০ ০	৬ ০ ০	০ ০ ০ ৬ ০ ৬
৫	৫ ০ ০	৫ ০ ০	০ ০ ০ ৫ ০ ৫
৪	৪ ০ ০	৪ ০ ০	০ ০ ০ ৪ ০ ৪
৩	৩ ০ ০	৩ ০ ০	০ ০ ০ ৩ ০ ৩
২	২ ০ ০	২ ০ ০	০ ০ ০ ২ ০ ২
১	১ ০ ০	১ ০ ০	০ ০ ০ ১ ০ ১

ক

ওজনকে ইণ্ডিয়ান বাজার এবং
ওজন কসা।

ইংরাজী ওজন	বাজার ওজন				ইণ্ডিয়ান ওজন				কুটির ওজন			
	মো,	সে,	ছ,	ডেং	মো,	সে,	ছ,	ডেং	মো,	সে,	ছ,	ডেং
১০০০	২৭২৭২	১৯	/	১৫	২৭২২২	৮	৬৩	২২	৩০০০০	০	০	০০
৫০০	১৩৬৩৬	১৪		৭২	১৩৬১১	৮	৩১	১১	১৫০০০	০	০	০০
৪০০	১০৯০৯	১৩		৮৮	১০৮৮৮	৬৫		৮৮	১২০০০	০	০	০০
৩০০	৮১৮১	৬২		৬৩	৮১৬৬	১৩		৬৬	৯০০০০	০	০	০০
২০০	৫৪৫৪	১১	৬/	০৯	৫৪৪৪	১৭	৬	৪৪	৬০০০০	০	০	০০
১০০	২৭২৭	১০	৬৩	৫৪	২৭২২	৮	৬৩	২২	৩০০০০	০	০	০০
৫০	১৩৬৩	১৫	৩	২৭	১৩৬১	৮	৩১	১১	১৫০০০	০	০	০০
৪০	১০৯০	৬৬	/	৮১	১০৮৮	৬৫		৮৮	১২০০০	০	০	০০
৩০	৮১৮	১৭	১০	৬৬	৮১৬	১৩		৬৬	৯০০০০	০	০	০০
২০	৫৪৫	৮	৩	৪৫	৫৪৪	১৭	৬	৪৪	৬০০০০	০	০	০০
১০	২৭২	১৯	৩	৪৫	২৭২	৮	৬৩	২২	৩০০০০	০	০	০০
৫	১৩৬	১৪		২২	১৩৬	৮	৩১	১১	১৫০০০	০	০	০০
৪	১০৯	১৩		১৮	১০৮	৬৫		৮৮	১২০০০	০	০	০০
৩	৮১	৬২		৬৩	৮১	১৩		৬৬	৯০০০০	০	০	০০
২	৫৪	১১	৬/	০৯	৫৪	১৭	৬	৪৪	৬০০০০	০	০	০০
১	২৭	১০	৬৩	৫৪	২৭	৮	৬৩	২২	৩০০০০	০	০	০০
হান্দর												
১০	১৩	১৫	৩	২৭	১৩	১৪	৩	১১	১৫	০	০	০০
৫	৬	৬২		৬৩	৬	৬২	৩	৫৫	৭		০	০০
৪	৫	৮	৩	৪০	৫	১৭	৬	৪৪	৬	০	০	০০
৩	৪	১৩		১৮	৪	১৩	/	৬৩	৬	০	০	০০
২	৩	১৯	/	৪৫	৩	১৮	৬৩	২২	৬	০	০	০০
১	১	১৪		২২	১	১৪	৩	১১	১		০	০০
কোয়া- টর												
১৫	০	১৭	-	৩৬	০	১৭	৩	৫৫	০	৬	০	০০
১৫	০	৩	৩	১৮	০	৩		১৭	০	১৫	০	০০
পাণ্ডা												
১৫	০	১৯		৮৪	০	১৯		৫৫	০	১০		৪২
১৫	০	১৪	৬/	৩২	০	১৪	৬/	৭৭	০	১৫	/	৭১
১৫	০	১২	৩	৩৬	০	১২	৩	৮৮	০	১২		৮৫
১৫	০	১৬	৬৬	৩৬	০	১৬	৬৬	৩৯	০	১২	৩	২৮
১৫	০	১১	৬৬	৩৭	০	১১	৬৬	৩৩	০	১৩		৭১
১৫	০	৪	৬৬	৫৮	০	৪	৬৬	৫৫	০	১৩	/	১৪
১৫	০	০	৬৬	২৯	০	০	৬৬	৭৭	০	০		৫৭
১৫	০	০	৬৬	৮৬	০	০	৬৬	৮৬	০	০	/	৩৫
১৫	০	০	৬৬	৪৬	০	০	৬৬	৪৬	০	০	৩	১৪
১৫	০	০	৬৬	৪৬	০	০	৬৬	৪৬	০	০	/	৬০
১৫	০	০	৬৬	৪৬	০	০	৬৬	৪৬	০	০	/	৫৭

১) আনা অবধি ১০০ শত টাকা পর্যন্ত মোন হইলে ১ মোন অবধি
 ১) সেরের মূল্য কত হয় তাহা এই টেবিলে কসি আছে।

সের, মোন		সের, মোন	
টাকা	ডো.	টাকা	ডো.
১০০	০০	১০০	০০
৯০	০০	৯০	০০
৮০	০০	৮০	০০
৭০	০০	৭০	০০
৬০	০০	৬০	০০
৫০	০০	৫০	০০
৪০	০০	৪০	০০
৩০	০০	৩০	০০
২০	০০	২০	০০
১০	০০	১০	০০
০০	০০	০০	০০
১০০	০০	১০০	০০
৯০	০০	৯০	০০
৮০	০০	৮০	০০
৭০	০০	৭০	০০
৬০	০০	৬০	০০
৫০	০০	৫০	০০
৪০	০০	৪০	০০
৩০	০০	৩০	০০
২০	০০	২০	০০
১০	০০	১০	০০
০০	০০	০০	০০

১০ আনা অবধি ১ এক টাকা পর্য্যন্ত সের হইলে / ছটাক
 অবধি ১/মোনের মূল্য যত হয় তাহা এই
 টেবিলে কমা আছে

যত সে,	প্রতি সের / আ, হিং	প্রতি সের / আ, হিং	প্রতি সের ৩ আ, হিং	প্রতি সের ৩ আ, হিং	প্রতি সের ৩ আ, হিং	প্রতি সের ১ টা, হিং
সে,	টাকা	টাকা	টাকা	টাকা	টাকা	টাকা
১	০	০	০	০	০	০
২	০	০	০	০	০	০
৩	০	০	০	০	০	০
৪	০	০	০	০	০	০
৫	০	০	০	০	০	০
৬	০	০	০	০	০	০
৭	০	০	০	০	০	০
৮	০	০	০	০	০	০
৯	০	০	০	০	০	০
১০	০	০	০	০	০	০
১১	০	০	০	০	০	০
১২	০	০	০	০	০	০
১৩	০	০	০	০	০	০
১৪	০	০	০	০	০	০
১৫	০	০	০	০	০	০
১৬	০	০	০	০	০	০
১৭	০	০	০	০	০	০
১৮	০	০	০	০	০	০
১৯	০	০	০	০	০	০
২০	০	০	০	০	০	০
২১	০	০	০	০	০	০
২২	০	০	০	০	০	০
২৩	০	০	০	০	০	০
২৪	০	০	০	০	০	০
২৫	০	০	০	০	০	০
২৬	০	০	০	০	০	০
২৭	০	০	০	০	০	০
২৮	০	০	০	০	০	০
২৯	০	০	০	০	০	০
৩০	০	০	০	০	০	০
৩১	০	০	০	০	০	০
৩২	০	০	০	০	০	০
৩৩	০	০	০	০	০	০
৩৪	০	০	০	০	০	০
৩৫	০	০	০	০	০	০
৩৬	০	০	০	০	০	০
৩৭	০	০	০	০	০	০
৩৮	০	০	০	০	০	০
৩৯	০	০	০	০	০	০
৪০	০	০	০	০	০	০
৪১	০	০	০	০	০	০
৪২	০	০	০	০	০	০
৪৩	০	০	০	০	০	০
৪৪	০	০	০	০	০	০
৪৫	০	০	০	০	০	০
৪৬	০	০	০	০	০	০
৪৭	০	০	০	০	০	০
৪৮	০	০	০	০	০	০
৪৯	০	০	০	০	০	০
৫০	০	০	০	০	০	০
৫১	০	০	০	০	০	০
৫২	০	০	০	০	০	০
৫৩	০	০	০	০	০	০
৫৪	০	০	০	০	০	০
৫৫	০	০	০	০	০	০
৫৬	০	০	০	০	০	০
৫৭	০	০	০	০	০	০
৫৮	০	০	০	০	০	০
৫৯	০	০	০	০	০	০
৬০	০	০	০	০	০	০
৬১	০	০	০	০	০	০
৬২	০	০	০	০	০	০
৬৩	০	০	০	০	০	০
৬৪	০	০	০	০	০	০
৬৫	০	০	০	০	০	০
৬৬	০	০	০	০	০	০
৬৭	০	০	০	০	০	০
৬৮	০	০	০	০	০	০
৬৯	০	০	০	০	০	০
৭০	০	০	০	০	০	০
৭১	০	০	০	০	০	০
৭২	০	০	০	০	০	০
৭৩	০	০	০	০	০	০
৭৪	০	০	০	০	০	০
৭৫	০	০	০	০	০	০
৭৬	০	০	০	০	০	০
৭৭	০	০	০	০	০	০
৭৮	০	০	০	০	০	০
৭৯	০	০	০	০	০	০
৮০	০	০	০	০	০	০
৮১	০	০	০	০	০	০
৮২	০	০	০	০	০	০
৮৩	০	০	০	০	০	০
৮৪	০	০	০	০	০	০
৮৫	০	০	০	০	০	০
৮৬	০	০	০	০	০	০
৮৭	০	০	০	০	০	০
৮৮	০	০	০	০	০	০
৮৯	০	০	০	০	০	০
৯০	০	০	০	০	০	০
৯১	০	০	০	০	০	০
৯২	০	০	০	০	০	০
৯৩	০	০	০	০	০	০
৯৪	০	০	০	০	০	০
৯৫	০	০	০	০	০	০
৯৬	০	০	০	০	০	০
৯৭	০	০	০	০	০	০
৯৮	০	০	০	০	০	০
৯৯	০	০	০	০	০	০
১০০	০	০	০	০	০	০

২ ছই টাকা অবধি ১০ টাকা পর্য্যন্ত সের হইলে / ছটাক
 অবধি ১ মোনের মূল্য যত হয় তাহা এই টেবিলে
 কসা আছে ।

যত সের	প্রতি সের ২ টাকার হিং	প্রতি সের ৩ টাকার হিং	প্রতি সের ৪ টাকার হিং	প্রতি সের ৫ পাঁচ টাকার হিং মূল্য	প্রতি সের ১০ দশ টাকার হিং মূল্য
সের	টাকা	টাকা	টাকা	টাকা	টাকা
১	২	৩	৪	৫	১০
২	৪	৬	৮	১০	২০
৩	৬	৯	১২	১৫	৩০
৪	৮	১২	১৬	২০	৪০
৫	১০	১৫	২০	২৫	৫০
৬	১২	১৮	২৪	৩০	৬০
৭	১৪	২১	২৮	৩৫	৭০
৮	১৬	২৪	৩২	৪০	৮০
৯	১৮	২৭	৩৬	৪৫	৯০
১০	২০	৩০	৪০	৫০	১০০
১১	২২	৩৩	৪৪	৫৫	১১০
১২	২৪	৩৬	৪৮	৬০	১২০
১৩	২৬	৩৯	৫২	৬৫	১৩০
১৪	২৮	৪২	৫৬	৭০	১৪০
১৫	৩০	৪৫	৬০	৭৫	১৫০
১৬	৩২	৪৮	৬৪	৮০	১৬০
১৭	৩৪	৫১	৬৮	৮৫	১৭০
১৮	৩৬	৫৪	৭২	৯০	১৮০
১৯	৩৮	৫৭	৭৬	৯৫	১৯০
২০	৪০	৬০	৮০	১০০	২০০
২১	৪২	৬৩	৮৪	১০৫	২১০
২২	৪৪	৬৬	৮৮	১১০	২২০
২৩	৪৬	৬৯	৯২	১১৫	২৩০
২৪	৪৮	৭২	৯৬	১২০	২৪০
২৫	৫০	৭৫	১০০	১২৫	২৫০
২৬	৫২	৭৮	১০৪	১৩০	২৬০
২৭	৫৪	৮১	১০৮	১৩৫	২৭০
২৮	৫৬	৮৪	১১২	১৪০	২৮০
২৯	৫৮	৮৭	১১৬	১৪৫	২৯০
৩০	৬০	৯০	১২০	১৫০	৩০০
৩১	৬২	৯৩	১২৪	১৫৫	৩১০
৩২	৬৪	৯৬	১২৮	১৬০	৩২০
৩৩	৬৬	৯৯	১৩২	১৬৫	৩৩০
৩৪	৬৮	১০২	১৩৬	১৭০	৩৪০
৩৫	৭০	১০৫	১৪০	১৭৫	৩৫০
৩৬	৭২	১০৮	১৪৪	১৮০	৩৬০
৩৭	৭৪	১১১	১৪৮	১৮৫	৩৭০
৩৮	৭৬	১১৪	১৫২	১৯০	৩৮০
৩৯	৭৮	১১৭	১৫৬	১৯৫	৩৯০
৪০	৮০	১২০	১৬০	২০০	৪০০
৪১	৮২	১২৩	১৬৪	২০৫	৪১০
৪২	৮৪	১২৬	১৬৮	২১০	৪২০
৪৩	৮৬	১২৯	১৭২	২১৫	৪৩০
৪৪	৮৮	১৩২	১৭৬	২২০	৪৪০
৪৫	৯০	১৩৫	১৮০	২২৫	৪৫০
৪৬	৯২	১৩৮	১৮৪	২৩০	৪৬০
৪৭	৯৪	১৪১	১৮৮	২৩৫	৪৭০
৪৮	৯৬	১৪৪	১৯২	২৪০	৪৮০
৪৯	৯৮	১৪৭	১৯৬	২৪৫	৪৯০
৫০	১০০	১৫০	২০০	২৫০	৫০০

কলিকাতা বাজার ওজন

- ৫ সিকেতে ১ কাঁচা ১ ভরি চারি আনা।
- ৪ কাঁচায় ১ ছটাক ৫ তোলা।
- ১৬ কাঁচায় ৪ ছটাক ১ পোয়া ২০ তোলা।
- ৮ তোলায় ১৬ ছটাক ৪ পোয়া ১/১ সের।
- ৩২.০ তোলায় ১৬.০ পোয়া ৪.০ সের ১ মোন।
- ৪.০ সেরে ১ মোন বাজার ৮২ পাউণ্ড ২ ঔন্স ২ ড্রাম।
- ৪.০ বাজার সেরে ৪৪ কুটির সের।
- ৭২ সিকা ১১.০.৬৭৬ ডেসিমেল ১/১ সের কুটির।
- ১১ গেলনে ১ বাজার মোন।
- ৬ ড্রামে ৫৭.০৬ ডেসিমেল ১ সিকা ওজন।
- ১৮.০ গ্রেণে ১ তোলা ওজন।

ইংরাজী মতে ধাতু দ্রব্যের ওজন।

- ২৪ গ্রেণে ১ পেণ্ডয়েটে।
- ২০ পেণ্ডয়েটে ১ ঔন্স ৪৮.০ গ্রেণে।
- ১২ ঔন্সেতে ১ পাউণ্ড ৫৭৬.০ গ্রেণে।

ইং ধাতুদ্রব্যের ওজন	ওয়েণ	০.০	১২	১২	১৫	১৮.৭৫
	গ্রাম (১০০)	০.০	১৭	৭		
	টুন্স	০.০	৩	১	০	
	পৌণ্ড ঔন্স	১.০	২	০.০	০.০	

ইন্ডি-
য়ান
ওজন
মোন
সের
এক
এক
এক
এক
এক
এক
এক

ইংরাজী ওজন।

- ১৬ ড্রামে ১ ঔন্স ২ তোলা।
- ১৬ ঔন্সে ১ পাউণ্ড ১/৪ ড্রাম
- ১৪ পৌণ্ডে ১ কৌন ১/৬ দ। অক্ষর
- ২৮ পৌণ্ডে ১ কোয়ার্টার ৩/৪ ১/২
- ৪ কোয়ার্টারে ১ হান্দর ১৪ ৩/৪
- ২০ হান্দরে ১ টন ২৭.০৮২ ১/২

ইণ্ডিয়ান ওজন।

১/০ ১/১ এক মোন সওয়া ছটাক অর্থাৎ বাজার এক মোন সওয়া ছয় তোলায় ১ মোন ইণ্ডিয়ান। ১ ইণ্ডিয়ান মোনেতে ৮২ পৌণ্ড ২ ঔন্স ২ ড্রাম, পরমিটে টাঁকসালে টুঞ্জরী পুলিশ বেঙ্ক পতৃত গবর্নমেন্ট কম্পালয়ে এবং সওদাগর দিগের হাউসে প্রচলিত আছে। নিম্নক এই ওজনে ওজন হয়। গবর্নমেন্টের ১৮৩৩ সালের ৭ আইনের আক্রা মতে এই ওজন প্রচলিত হয়।

ইংরাজী বৈদ্য দিগের ওজন।

- ২০ গ্রেণে ১ ইস্ক্রুপেলে।
- ৩ ইস্ক্রুপেলে ১ ড্রাম।
- ৮ ড্রামে এক ঔন্স।
- ১২ ঔন্সে ১ পাউণ্ড।

ইংরাজী বৈদ্য দিগের দ্রবি দ্রব্যের মাপ।

- ৬.০ মিনিমসতে ১ ফুইড ড্রাম।
- ৮ ডামে ১ ঔন্স।
- ২০ ঔন্সেতে ১ পাইন্ট।
- ৮ পাইন্টে ১ গেলন।

ইম্পিরিয়েল ১ গেলনের তুল্য যথা ১ টি স্পুনফুল প্রায় ১ ড্রাম, ১ ডেসার্ট স্পুনফুল প্রায় ২ ড্রাম, ১ টেবিল স্পুনফুল প্রায় ৪ ড্রাম বা অক্ষ ঔন্স মাপ হয়।

বিয়ার ও এল মদ্রিকার
মাপ।

- ৪ গেল বা নগিনে ১ পাইন্ট।
২ পাইন্টে ১ কোয়ার্ট।
৪ কোয়ার্টে ১ গেলন।
৯ গেলনে ১ ফরকিন।
২ ফরকিনে ১ কিলডারকিন।
২ কিলডারকিনে ১ ব্যারল।
৫৪ গেলনে ১ হগসহেড়।
২ হগসহেড়ে ১ বট।
বা ৩ ব্যারলে ১
২ বটে ১ টন।

ইংরাজী অন্য মদ্রিকার
মাপ।

- ২ পাইন্টে ১ কোয়ার্ট।
৪ কোয়ার্টে ১ গেলন।
৪২ গেলনে ১ টিয়স।
২ টিয়সে ১ পাকিয়ন।
৩ গেলনে ১ হগসহেড়।
২ হগসহেড়ে ১ পাইপ।
২ পাইপে ১ টন।
১ পাইপমেদেৱাতে ১১৫ গেলন।
১ পাইপ পোর্টে ১১৫ ঐ
১ ঐ লিসবন সরাপ ১১৭ ঐ
১০ গেলনে ১ ব্রাণ্ডির একর।
১৮ ঐ ১ রঙলেট।
১০০ গেলনে ১ বট শেরী।

ইংকলণীয় নানা বিধ দ্রব্যের
ওজন ও মাপ।

- ১ গ্রোসে ১২ ওজন।
১ বড় গ্রোসে ১২ গ্রোস
১ লাফ বারুদে ২৪ ব্যারল
১ টনগাছড়ার ঠৈলে ২৩৬ গেলন
১ ঐ পোস্তুর ঠৈলে ২৫২ ঐ
১ লাফ আলকাতরা বা খুনাতে
১২ ব্যারল।
১ লাফ চামড়াতে ২০ ডিকার।
১ ডিকারে ১০ খানা চামড়া।
১ ঐ দস্তানাতে ১০ দশ ওজন
জোড়া।
১ সিম গ্লাসে ২৪ ফোন।
১ বারু কং গং চা ৮৪ পাউণ্ড
১ ঐ হাইসন চা ৬০ অবধি ৮০ ঐ
৭ পাউণ্ড পশমে ১ ক্লোব
২ ক্লোব ঐ ১ ফোন
২৪০ পৌণ্ড ঐ ১ পেক
১ খান কেলিকো কাপড় ২৮ গজ
১ ঐ আইরিস লিলন ২৫ গজ।
১ খান মলমল ১০ গজ।

ইংরাজী মতে বস্ত্রের মাপ।

- ২। ইঞ্চিতে ১ নেইল
৪ নেইলে ১ কোয়ার্টার
৪ কোয়ার্টারে ১ ইয়ার্ড (গজ)।
৫ কোয়ার্টারে ১ এল।

কাগজের গণনা।

- ২৪ টা কাগজে ১ দিস্তা
২৫ ঐ প্রিন্টরের ১ ঐ
২০ দিস্তাতে ১ রিম
২১ই প্রিন্টরের ১ ঐ
২ রিমে ১ বাণ্ডিল
৫ বাণ্ডিলে ১ বেল

কাগজের পরিমাণ।

	দীর্ঘ	প্রস্থ
ডিমাই কাগজ	২০ ইঞ্চি	১৫ই
মিডিয়ম	ঐ ২২ই	ঐ ১৭ই
রয়েল	ঐ ২৪	ঐ ১২ই
সুপার রয়েল	ঐ ২৭ই	ঐ ২২
ইম্পিরিয়েল	ঐ ৩০	ঐ ২৩
এলিকোর্ট	ঐ ২৮	ঐ ২৩
কোলমিয়র	ঐ ৩৫	ঐ ২৩ই

কাগজের পরিমাণ।

	দীর্ঘ প্রান্ত	ইঞ্চি
এটলাস	৩৪	ঐ ২৬
ডবল এলিফেন্ট	৪০	ঐ ২৭
এন্টিকোয়ারিয়েন্স	৫৩	ঐ ৩১

ছাপা পুস্তকের পরিমাণ।

তক্তায় ৮ পৃষ্ঠা হইলে ১ কোয়ারটো।

১ ঐ ১৬ ঐ হইলে ১ আকটেবো
১ ঐ ২৪ পৃষ্ঠা ১ ডিউয় ডিসিমো।
১ ঐ ৩৬ পৃষ্ঠা হইলে ১ এইটটিন।

ছাপা পুস্তকের পরিমাণ*

১ তক্তায় ৪ পৃষ্ঠা ছাপাহইলে ১
১ ফলিও হয়।

জাহাজের বোঝাই জানিবার সঙ্কেত।

নিয়ম। কোন জাহাজের মেরুদণ্ড অর্থাৎ খোলের পরিমাণ যত ফিট হইবে তাহাকে আড়কাটের দীর্ঘ অর্থাৎ লম্বাই ফুট দ্বারা পুরণ করিলে যে অঙ্ক হইবেক ঐ অঙ্কে আড়কাটের অর্ধেক ফিটের দ্বারা পুনরায় গুণ করিয়া ৯৪ দিয়া হরণ করিলে যে ফল হইবে অর্থাৎ যত টন হইবে, জাহাজের তত টন বোঝাই জানিবে ইতি।—যথা উদাহরণ।

১। কোন জাহাজের খোল ৭২ ফিট লম্বা, ও আড়কাট ২৪ ফিট লম্বা থাকিলে; তাহার বোঝাই কত হইতে পারে?

পাতন। $৭২ \times ২৪ = ১৭২৮ \times ১২ = ২০৭৩৬ \div ৯৪ = ২২০$ টন ২৮ ÷ ৪৪ উত্তর হইল।

২। এক জাহাজের মেরুদণ্ড ৮৪ ফিট লম্বা এবং আড়কাট ২৮ ফিট লম্বায় থাকিলে তাহার বোঝাই কত? উত্তর ৩৬০,৯৩ টন ॥

জাহাজের কাচি বা রসারসির ওজন জানিবার সঙ্কেত।

নিয়ম। রসির বেড় যত ইঞ্চি হইবে তাহা (চতুর্ভুজ) বর্গ করিয়া যে অঙ্ক হইবে সেই অঙ্কে লম্বা যত ফেদম (অর্থাৎ দুই হস্ত প্রসার করিলে যে পরিমাণ) হইবে তাহা দিয়া পুরণ করিয়া তাহার ফলকে ৪৮০ দ্বারা হরণ করিলে যে অঙ্ক লব্ধ হইবে তাহাই তত হান্দর জানিবে, অর্থাৎ রসির ওজন তত হান্দর হইল।

রসারসির বেড়ের দ্বারা ওজন হয়; যথা, দুই ইঞ্চির রসি বলিলে ঐ রসির বেড় দুই ইঞ্চি জানিবে।

উদাহরণ।

১। লম্বায় একশত ফেদম, বেড়ে তিন ইঞ্চি থাকিলে সে রসির ওজন কত?

পাতন। ৩ ইঞ্চির বর্গ ৯ ইঞ্চি \times লম্বা ১০০ ফেদম $= ৯০০ \div ৪৮০ = ১$ হান্দর, ৩ কোয়ার্টার ১৪ পৌণ্ড।

বাক্সালা ও উত্তর পশ্চিম ও দক্ষিণ অঞ্চলের
চলিত ওজন।

- অমৃতসহর ২০ ফরকাবাদী ও নানক
সাহি টাকায় সের।
- আগরা। ৮° সিকা কোং নিরিখ
১০০ শত সিকা বাজার চলন
- আজিমগড়। ৮° সিকার ওজনের
সেরে তুলা, মসলা ও খড়ু
ক্রয়াদি বিক্রয় ২৫ জে স্বত লব-
ণ ২৬ শস্য চিনি ডামাকু খুজ
রা বিক্রয় ও ১০৫ ও ১০৮ সি-
কাতে থেকে বিক্রয় হয়।
- আলিগড়। ৮° সিকার ওজনে
সের।
- আসাম। ঐ ঐ
এলাহাবাদ। ১০৭ ও ১০০ শত পুর
তন ফরকাবাদী টাকায় সের।
- কটক। ৮৭৭ ও ১০৫ তোলায় সেরে
সচরাচর ক্রয় বিক্রয়, ২৬৪০।
৫২। ৬৫ তোলায় সের চলন
- কানপুর। ২০ তোলায় সের।
- কান্নুর। ২০ ঐ ঐ
- কালপি। ৭৫।৭ সিকা ওজনে তুলা
৮° তোলায় খুজরা, ২৬ তো-
লায় থেকে ক্রয় বিক্রয়।
- কলিকাতা। ৮° তোলায় সের
বাজারওজন ও ৭২।৩/১০৬ ৭৬
ডেসিমেল কুটির ওজনে হয়।
- গাজিপুর। ১০৫ বারানসী টাকাতে
১ সের, শস্য চিনি প্রভৃতি
থেকে ও ২৬ ওজনে খুজরা।
- গুডগাঁও। ৮° ও ৬° তোং/১ সের।
- গোরক পুর ১২° ও ১৪° তোলা ঐ
চট্টগ্রাম। ৮° তোলা কোম্পানির
নিরিখ ৮২।৭ চিনি ডামাকু
শস্যাদি বিক্রয় হয়।
- জোয়ানপুর। ৮°। ২৬ এরং ১১২৬
সিকায় সের।
- জগন্ন। ২০ নানকসাহী টাকাতে
/১ সের।
- যশোহর। ৬° সিকা ওজন ও কোং
নিরিখ ৮° সিকায় সের চলন।
- ঢাকা। ৬° ও ৮২ সিকায় /১ সের
ওজন।
- তিরহুত। ৪৮। ৫২। ৭৬। ৮°
এবং ৮৮ তোলায় সের।
- ত্রিপুরা। ৮° ও ৮৩ তোলায় সের।
- দিনাজপুর। ৬°। ৮°। ২৬ তোং
দিল্লী। ৬° ও ৮° তোলা সের।
- ধোরঙ্গ। ৮° তোলায় /১ সের।
- নওগাঁ। ৮° তোলায় /১ সের।
- নবদ্বীপ (কুম্বনগর) ৬° ও ৮° এবং
৮২।৭ সিকাতে /১ সের।
- নাটুর। ৬° সিকা সেরে স্বত দুধ
চাউল ৮° সিকা কোং নিরিখ।
- পানিপত। ৮° তোলায় /১ সের।
- পাটনা। ৪৪।৪৮। ৫২। ৭২। ৭৬ এবং
৮° তোলায় ১ সের।
- পাবনা। ৫৮। ৮° ও ৬° তোলা ঐ
- পেমোয়ার। ১০২ ফরকাবাদী বা
নানকসাহি টাকাতে /১ সের
ফরকাবাদ। ৮° ও ৮২ ও ২° ও
২৬ এবং ১১২ সিকাতে /১ সের
ফরিদকোট। ২০ তোলায় /১ সের
ফিরঙ্গপুর। ৮° তোং কোং নিং
২০। ২৬। ১০২ নানকসাহি ও
ফরকাবাদী টাকায় সের।
- বাকরগঞ্জ। ৮° সিকাতে /১ সের
বারাসত। ৮° তোং সের চলিত ৬°
তোলা প্রায় অচল।

বাঁকড়া। ২৮ সিকা সেরে শস্য গুড়
 প্রভৃতি বিক্রয় ৮০ তোলা
 সের নিরিখ ৬২ তোলায় সেরে
 খুজরা জব্বাদি বিক্রয় হয়।
 বালেশ্বর ৭২ ও ৮০ তোলা সের।
 বারানসী। ৮৪ সিকাতে ১ সের
 ও ৮০ তোলা কোং নিরিখ।
 বিরভুম ৫৮৯/৭ সিকা দশঅনাতে
 ১ সের ৬০ সিকা বাঁজার চলন
 ১ গোরক পুরি পয়সায় ২
 তোলা ১ টেপুয়া ইত্যাদি ওজনে
 পিতল কাঁসা বিক্রয় হয়।
 বেহার। ৪৪.৪৮।৫২।৭২।৭৬ এবং
 ৮০ তোলায় ১ সের।
 বিজ্ঞোর। ৪৮ ও ২৬ করকাবাদী
 টাকায় ১ সের।
 বগুড়া। ৩০ তোলায় ১ সের এবং
 পিতল কাঁসা ২ তোলা ওজনের
 টেপুয়াতে ক্রয় বিক্রয় হয়।
 ভাগলপুর ৬৪।৬৭।৮০।৮৮।১০।১১।১০।৪
 তোলাতে ১ সের।
 মইনপুর। ৮০ ও ১০২ তোং সের।
 মথুরা। ৮০ ও ১০০ সিকাতে সের।
 মুন্সের। ৮৪ সিকাতে ১ সের।
 নয়গনসিং। ৮০ তোলায় ১ সের।
 মানভূম। ৬০ ও ৮০ তোং সের।
 মালদহ। ৫০।৫৮।৬০।৭২।৭৫।৭৬।
 ৮০।৮০।৯/ ও ২১ ২২।২৪।২৬
 ১০০।১০১।১০৫ সিকাতে সের।
 মিরজাপুর। ৮৪ তোলাতে সের।
 মেদনীপুর। ১০০ শত সিকায় ঘৃত
 দুগ্ধাদি এবং ৬০ সিকায় মশলা
 খুজরা আর ৮২।৯/ রেশম
 ক্রয় বিক্রয় হয়।

মামদোত। ২৬ তোলাতে সের।
 রঙ্গপুর। ৫৮।৮০।৮৪।৯/ ও ২০ ও
 ১০৬ তোলাতে ১ সের।
 রাজসাহি। ৬০।৮০ ও ৮২।৯/ সের।
 লাহোর। ১০২ নানকসাহি ও করকা
 বাদী টাকায় ১ সের।
 লক্ষৌ। ২৬ সিকাতে ১ সের।
 শ্রীরামপুর। ৬০ সিকাতে ১ সের
 এবং ৮০ তোং কোং নিরিখ।
 শ্রীহর্ট। ৮০ ও ২০ সিকাতে সের
 সহসয়ান। ২০ সিকাতে ১ সের।
 সাগর। ৮০ তোলাতে ১ সের
 কোং নিরিখ ও ৬২। বালাসাহি
 টাকায় সের এবং সিক্কিয়াতে
 ১০০ অবধি ১০৫ কমল সাহি
 টাকায় সের চলন।
 সারণ। ৪৫।৪৮ ও ৮০ তোং সের।
 সাহাবাদ। ৫৮ ও ৮০ তোং সের।
 সাহারানপুর। ৮০ ও ২০ তোং সের।
 সাহাজাহানপুর। ১১১ তোলায়
 খুজরা ও ১০৬ তোলায় থেকে
 ২০ ও ১০১ তোলায় সেরে
 চিনি ক্রয় বিক্রয় হয়।
 হামিরপুর। ৮০।২১ ও ২১।৫
 তোলাতে ১ সের।
 হাঁসি। ৮০।৮৪ ও ৪৮ সোনাতে
 টাকায় ১ সের।
 হোসেনাবাদ। ৮০ ও ৮৪ ও ৮২
 তোলাতে ১ সের।
 ছগলী। ৮০ তোলায় সের চলিত
 এবং মফস্বল ক্রয় ৮২ তোলা
 ও চলিত আছে চিনি ও নীল
 কুঠির ওজনে বিক্রয় হয়।

এক প্রকার টাকাকে অন্য টাকার সহিত বদলাই করিবার নিয়ম।

সিক্কাটাকাকে কোম্পানির টাকা
ও কোম্পানির টাকাকে সিক্কা
কসিবার ধারা।

১ ধারা। সিক্কা যত টাকা হয়
তাহাকে ১৬ দ্বারা পূরণ করিয়া
১৫ দিয়া হরণ করিলে কোম্পানির
টাকা হইবে।

উদাহরণ।

সিক্কা ৬০০ টাকাতে কোম্পানির
কত টাকা হইবে ?

$$৬০০ \div ১৬ = ৩৭.৫ \div ১৫ = ২.৫$$

কোম্পানির টাকা উত্তর হইল।

২ ধারা। কোম্পানির টাকাকে
সিক্কা কসিতে হইলে ১৫ দিয়া পূরণ
করিয়া ১৬ দ্বারা হরণ করিলে সিক্কা
টাকা হইবে।

উদাহরণ।

কোম্পানির ৪০০ শত টাকাতে
সিক্কা কত হয়।

$$৪০০ \times ১৫ = ৬০০০ \div ১৬ = ৩৭৫$$

সিক্কা উত্তর হইল।

চলন অর্থাৎ কারেন্ট টাকাকে

সিক্কা ও সিক্কাতে কারেন্ট
টাকা কসিবার নিয়ম।

১ ধারা। জিজ্ঞাসিত চলন টাকাকে
১০০ দিয়া পূরণ করিয়া লব্ধ অঙ্ক-
কে ১১৬ দিয়া ভাগ করিলে সিক্কা
হইবে, অবশিষ্ট অঙ্ক থাকিলে
আনা পাই করিয়া হরণ করিলেই
হইবে।

উদাহরণ।

চলন ৪০০ শত টাকাতে সিক্কা
কত হইবে ? $৪০০ \times ১০০ = ৪০০০০ \div$

$$১১৬ = ৩৪৪৮/৪ \text{ উত্তর হইল।}$$

২ ধারা। যত সিক্কা টাকাকে
চলন করিতে হয় তাহাকে ১১৬
দ্বারা গুণ করিয়া ১০০ দিয়া ভাগ
করিলে সিক্কা টাকা হয়।

উদাহরণ।

সিক্কা ৫০০ শত টাকাতে কারেন্ট
কত হইবে? $৫০০ \times ১১৬ = ৫৮০০০ \div$

$$১০০ = ৫৮০ টাকা উত্তর হইল।$$

পৌণ্ড সিলিং পেন্স প্রভৃতিকে
টাকা করিবার নিয়ম।

১ ধারা। জিজ্ঞাসিত পৌণ্ড
কে সিলিং করিয়া নিদ্ধারিত দর
দ্বারা হরণ করিলে লব্ধ অঙ্ক
টাকা হইবে।

উদাহরণ।

যথা ২ সিলিংয়ের দরে অর্থাৎ
১ টাকার হিসাবে ৬৪০ পৌণ্ডের
হিসে কত টাকা হয় ?

$$৬৪০ \times ২০ = ১২৮০০ \div ২ = ৬৪০০$$

টাকা উত্তর।

২ ধারা। দর মিশ্র হইলে অর্থাৎ
সিলিং পেন্স ফারদিং ইত্যাদি
থাকিলে পৌণ্ডকে ও দরকে নীচ
নামাঙ্ক আনিয়া ভাগ করিবে।

টাকাকে পৌণ্ড কসিবার নিয়ম।

১ ধারা। যত টাকা বলিবে
তাহাকে দর দ্বারা গুণ করিয়া যদি
সিলিং হয় তবে সেই লব্ধ অঙ্কে ২০
দ্বারা হরণ করিলে পৌণ্ড হইবে।

২ ধারা। জিজ্ঞাসিত টাকাতে
আনা পাই মিশ্র থাকিলে তাহা-
কে দর দিয়া একেবারে গুণ করিলে
যে অঙ্ক হয় তাহাকে দরের উচ্চ
নামাঙ্ক দিয়া হরণ করিলে প্রকৃত
উত্তর হইবে।

উদাহরণ।

৩৪৫৯ দর ২ সিলিং হিসাবে
কত পৌণ্ড হয় ?

$$\frac{৩৪৫৯ \times ২০}{১১৬}$$

৩৪ পৌণ্ড ১১ সিলিং উত্তর

নানা দেশীয় টাকার বাঁটা যে দরে কলিকাতার কাঁটম হাউসে অর্থাৎ পরমিটে মাসুল হিসাব হয় তাহা এই টেকিলে কসা আছে।

দেশের নাম	টাকার নাম	বাঁটার নিয়ম
গ্রেটব্রিটেন	পাউণ্ড	১০ টাকা সিকা
ফ্রান্স	ক্রোণ	২ টাকা সিকা
ডেনমার্ক	রিক্সডালর	১১০ আনা
সিলোন অর্থাৎ লঙ্কা	রিক্স ডালার বা বেঙ্ক সম্বন্ধ	৬০ আনা
ফ্রান্স	লাইবর টরনোইস মরিশস লাইবর	২৪ টাকা। ৪৮ টাকা
ইস্পান	ডালর	২১ আনা
পোর্টুগেল ও মেডেরা	গিলরিয়া	৩১ টাকা
বশোরা	রেজ পেয়াফ্টর	৬ আনা
চীনদেশ	টেল	২১ টাকা
মাস্সাক	ইন্টার পেগোডা সোরাতি পেগোডা	৩১ টাকা ৪ টাকা
আমেরিকা দেশস্থ		
নুতন ইংলণ্ড	পৌণ্ড	৭১ টাকা
বারজিনিয়া	ঐ	৭১ টাকা
নুতন ইয়াক	ঐ	৫১০ আনা
পেনসিল বেনিয়া	ঐ	৫০ টাকা
দক্ষিণ কেরোলিনা	ঐ	২১০/১ পাই
কার্জিফা	ঐ	২১০/১ পাই

নানা দেশীয় মোহরের বাঁটা যাহা কলিকাতায় চলন আছে।

১০০ কলিকাতার মোহরে	১৬০০ সিকা	টাক
১০০ দিল্লীর মোহরে	১৪৫২	ঐ
১০০ পাটনাই ও করকাবাদী ঐ	১৩৫০	ঐ

নানা দেশীয় টাকার শতকরা বাঁটা, কলিকাতায় চলন আছে।

টাকার নাম	চলন	সিকা	টাকার নাম	চলন	সিকা
১০০ সিকাতে	১১৬	১০০	১০০ পাটনাই	১১১	২৫১০
১০০ মাস্সাক	১০৮	২৩/৭	১০০ মহেদা	১০৯	২৩৬৮
১০০ বোম্বাই	১১০	২৪৬/২	১০০ মুরশিদাবাদী	১১১	২৫১০
১০০ মনিসুরতি	১০৯	২৩৬/৫	১০০ লক্ষৌ	১১৩	২৭৬/৬
১০০ সনাৎ কুলি	১১৩	২৭১/৮	১০০ দশমানা	১১০	২৪৬/২
১০০ পুরাণ সনাৎ	১১১	২৫১/০	১০০ চগন	১০০	২৬/০
১০০ করকাবাদী	১১২	২৬৬/৯	১০০ নানকসাহি	.	২৯

কোপানির টাকা হইতে সিকা ও সিকা হইতে কোপানির
টাকার হিসাব।

কোপানির টাকা হইতে সিকা টাকার হিসাব		কোপানির	সিকা	সিকা	কোং
টাকা	টা, আ,	টাকা	আ, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
১০০০০০	৯৩৭৫০ ০	১৩	১৫	৬০	৬২
৫০০০০০	৪৬৮৭৫ ০	১৩	৭ ৫০	১০	১১
৪০০০০০	৩৭৫০০ ০	১৩	৫ ২৫	১০	১০
৩০০০০০	২৮১২৫ ০	১৩	৩ ০	১০	১০
২০০০০০	১৮৭৫০ ০	১৩	১ ৫০	১০	১০
১০০০০০	৯৩৭৫ ০	১৩	১ ২৫	১০	১০
৫০০০০	৪৬৮৭ ৫	১৩	০ ৬২	১০	১০
৪০০০০	৩৭৫০ ০	১৩	০ ৩৭	১০	১০
৩০০০০	২৮১২ ৫	১৩	০ ১২	১০	১০
২০০০০	১৮৭৫ ০	১৩	০ ০৬	১০	১০
১০০০০	৯৩৭ ৫	১৩	০ ০৩	১০	১০
৫০০০	৪৬৮ ৭	১৩	০ ০১	১০	১০
৪০০০	৩৭৫ ০	১৩	০ ০০	১০	১০
৩০০০	২৮১ ২	১৩	০ ০০	১০	১০
২০০০	১৮৭ ৫	১৩	০ ০০	১০	১০
১০০০	৯৩ ৭	১৩	০ ০০	১০	১০
৫০০	৪৬ ৮	১৩	০ ০০	১০	১০
৪০০	৩৭ ৫	১৩	০ ০০	১০	১০
৩০০	২৮ ১	১৩	০ ০০	১০	১০
২০০	১৮ ৭	১৩	০ ০০	১০	১০
১০০	৯ ৩	১৩	০ ০০	১০	১০
৫০	৪ ৬	১৩	০ ০০	১০	১০
৪০	৩ ৭	১৩	০ ০০	১০	১০
৩০	২ ৮	১৩	০ ০০	১০	১০
২০	১ ৮	১৩	০ ০০	১০	১০
১০	৯ ৩	১৩	০ ০০	১০	১০
৫০	৪ ৬	১৩	০ ০০	১০	১০
৪০	৩ ৭	১৩	০ ০০	১০	১০
৩০	২ ৮	১৩	০ ০০	১০	১০
২০	১ ৮	১৩	০ ০০	১০	১০
১০	৯ ৩	১৩	০ ০০	১০	১০
৫০	৪ ৬	১৩	০ ০০	১০	১০
৪০	৩ ৭	১৩	০ ০০	১০	১০
৩০	২ ৮	১৩	০ ০০	১০	১০
২০	১ ৮	১৩	০ ০০	১০	১০
১০	৯ ৩	১৩	০ ০০	১০	১০
৫০	৪ ৬	১৩	০ ০০	১০	১০
৪০	৩ ৭	১৩	০ ০০	১০	১০
৩০	২ ৮	১৩	০ ০০	১০	১০
২০	১ ৮	১৩	০ ০০	১০	১০
১০	৯ ৩	১৩	০ ০০	১০	১০
৫০	৪ ৬	১৩	০ ০০	১০	১০
৪০	৩ ৭	১৩	০ ০০	১০	১০
৩০	২ ৮	১৩	০ ০০	১০	১০
২০	১ ৮	১৩	০ ০০	১০	১০
১০	৯ ৩	১৩	০ ০০	১০	১০
৫০	৪ ৬	১৩	০ ০০	১০	১০
৪০	৩ ৭	১৩	০ ০০	১০	১০
৩০	২ ৮	১৩	০ ০০	১০	১০
২০	১ ৮	১৩	০ ০০	১০	১০
১০	৯ ৩	১৩	০ ০০	১০	১০
৫০	৪ ৬	১৩	০ ০০	১০	১০
৪০	৩ ৭	১৩	০ ০০	১০	১০
৩০	২ ৮	১৩	০ ০০	১০	১০
২০	১ ৮	১৩	০ ০০	১০	১০
১০	৯ ৩	১৩	০ ০০	১০	১০

শানাদেশীয় টাকার কলিকাতায় ভাঙ্গানি দর।

ইংলুওদেশের টাকা।		কোং টাকা		স্বর্ণ মুদ্রা।	
২ ফারদিং	১ পেনির অর্ধ	১০ টাকা*	১ অর্ধ সবরিন	১০ টাকা	৫ টাকা
৪ এই	১ পেনি	২ পাই†	১ সবরিন	১০ এই	১০ এই
১২ পেন্সেভে	১ সিলিং	৪ পাই	১ নোঙ্কেল	১০/৪ পাই	১০/৪ পাই
২০ সিলিংস্	১ পাউণ্ড	৮ পাই	১ এঞ্জেল	৫ টাকা	৫ টাকা
	তাত্র মুদ্রা।	১০ আনা	১ অর্ধগিনি	৫ আনা	৫ আনা
১ ফারদিং	..	২ পাই†	১ মার্ক	৬/৪ পাই	৬/৪ পাই
১ হাপেনি	২ ফারদিং	৪ পাই	১ পিঙ্কোল	৮ টাকা	৮ টাকা
১ পেনি	৪ এই	৮ পাই	১ গিনি	১০ এই	১০ এই
	রৌপ্য মুদ্রা।	১০ আনা	১ কেরোলাস	১১ এই	১১ এই
১ অর্ধ সিলিং	..	১০ আনা	১ জেকোবসে	১২ এই	১২ এই
১ সিলিং	..	১১ এই	১ মাইডোর	১৩ এই	১৩ এই
১ কোরিণ	..	১ টাকা	৫ সেপটিমে	১/৪ পাই	১/৪ পাই
১ অর্ধ ক্রৌণ	..	১ টাকা	২০ সোলো	১/৮ এই	১/৮ এই
১ ক্রৌণ	..	২ টাকা	২০ ফ্রাঙ্ক বা	৮/৪ এই	৮/৪ এই
১ গ্রেট	..	৪ পাই	২৪ লিবরে	১ নেপোলিওনে	১৩/৪ এই
১ টেকার	..	১০ আনা	৪০ ফ্রাঙ্ক		

* প্রান্তি টাকায় দুই সিলিং হিসাবে কমা হইয়াছে। † এসকল ইংরাজী পাই জ্ঞানিবে।

নানাদেশীয় টাকার কলিকাতায় ভাঙ্গানি দর ।

	ডেনমার্কের টাকা ।
<p>স্পেনদেশের টাকা ।</p> <p>১৩ পাই</p> <p>২৭ আনা</p> <p>৮৭ টাকা</p> <p>৩৪ টাকা</p> <p>১১ পাই</p> <p>১৬ ঐ</p> <p>২৭ ঐ</p> <p>৩৭ ঐ</p> <p>১৩৪ টাকা</p> <p>১৮ টাকা</p> <p>১৫ বাজিনে</p> <p>৩০ ঐ</p> <p>১০০ ক্রুজ</p> <p>৬০ বাজিনে</p>	<p>৬ বার্ক অথবা</p> <p>২৬ লিকলিস্কতে</p> <p>৮ পেনিস্কে</p> <p>৬ স্টিবরে</p> <p>২০ ঐ</p> <p>৫০ ঐ</p> <p>৬০ ঐ</p> <p>১০৫ ঐ</p> <p>৩ কুপিজে</p> <p>১০ ঐ</p> <p>২৫ ঐ</p> <p>৫০ ঐ</p> <p>২ রবলসে</p> <p>৮০ ক্যানসে</p>
<p>১৩ পাই</p> <p>২৭ আনা</p> <p>৮৭ টাকা</p> <p>৩৪ টাকা</p> <p>১১ পাই</p> <p>১৬ ঐ</p> <p>২৭ ঐ</p> <p>৩৭ ঐ</p> <p>১৩৪ টাকা</p> <p>১৮ টাকা</p> <p>১৫ বাজিনে</p> <p>৩০ ঐ</p> <p>১০০ ক্রুজ</p> <p>৬০ বাজিনে</p>	<p>১৩ পাই</p> <p>২৭ আনা</p> <p>৮৭ টাকা</p> <p>৩৪ টাকা</p> <p>১১ পাই</p> <p>১৬ ঐ</p> <p>২৭ ঐ</p> <p>৩৭ ঐ</p> <p>১৩৪ টাকা</p> <p>১৮ টাকা</p> <p>১৫ বাজিনে</p> <p>৩০ ঐ</p> <p>১০০ ক্রুজ</p> <p>৬০ বাজিনে</p>

নানাদেশীয় টাকার কলিকাতায় ভাঙ্গানি দর।

মাদ্রাজের টাকা।	কোং টাকা	রোম দেশীয় টাকা।	কোং টাকা
১২ ফানমে	১ আড়কাট টাকা	{ ১ সেকুইন } { বা জেকিনি }	৪১৭ টাকা
৪২ ফানমে	১ পেগোভা	{ ১ পিডোল } { বা ডোপি }	৬৭৪ টাকা
	পেগু ব্লেক্সন শ্যান ও আবার টাকা।	১ কুডিরোয়ানি	২৭৪ টাকা
৪ মাথে বা	{ ১ টিকন	১ টেকোনি	১১০৪ আনা
১০ টেটে	{ ১ টেয়েল	১ পেপেট	১৭১০ আনি
৪ টিকসেসে	১ ক্যা.টি	১ গ্রোসি	/৮ পাই
২০ টেয়েসে	১ তিস	মঙ্কার টাকা।	
১০০ ঐ	১ তুর্কি (কনস্তুস্তিনোপলের) টাকা।	১ কোমাসি	
১২০ আঙ্গোসে	{ ১ পিয়েউর	১ কারেট	
১০০ মিনাসে		৪০ হইতে ৮০ কোমাসিতে ১ প্লেপনিস ডালর	২৭ টাকা
৪০ পায়াতে		বসোরার টাকা।	
১ সিকুইন ফাণ্ডাক্সী		{ ১ ডেনিসে } { ১০০ ফুলুশে }	১৫ টাকা
১ অর্কিমিসের		১০০ মেমোদিসে	
১ রুবি		১ মনকট দেশের টাকা।	
		{ ১ গাঁসে } { ৩০ বঙ্গরুকে }	
১০০ নোর্টিমে	নূতন গ্রীসদেশের টাকা		
১ ড্রেমা			
১ পের্ট ডুমাসাতে			

নানাদেশীয় টাকার কলিকাতায় ভাঙ্গানি দর

	মসকট দেশের টাকা।	মিসর দেশের (ইজিপ্টের) টাকা।
৩ই মেমদিতে	১ সুরটের টাকা	১ আবকোয়েলফ
৭ই	১ স্পেনিসডালর	১ জেঞ্জারলি
	পারস্য দেশের টাকা।	১ জমাবাব
৫ দিনারিতে	১ কাসবিকুইস	১ সিবুইন ফণাকী ২৭১১ টাকা
২ মেমদিতে	১ আবাসি	আমেরিকার টাকা।
১০	১ হাঙ্গেরিয়ারি	১ সেন্ট
১ ইমানিরিজাতে		১ ডাইম
১ আবুল ফয়েজ		১ ডালর
১ কোলিখাঁ		১ ইগেল
৫০ আবাসি		চীনদেশের টাকা।
১০০ মেমোদি		১ কেস্তুরিগে
২০০ শাতার		১ মেস
১০০০ দিনারে		১ টেয়েল
২০০০ কাসবিকুইসে		সিলোনের (লঙ্কার) টাকা।
৮ বরবি		৪ পয়সায়
৬ ফরলি		১২ ফ্যানিম বা
৩ এলপার্শ		৪৮ ফিবরে
১০ মেমদিতে		১ ফ্যানিম
		১ রিকুডালর
		৬৮ আনা

নানাদেশীয় টাকার কলিকাতার ভান্ডারনি দর

বেঙ্কুলেনের টাকা।	কোং টাকা	বোম্বাইয়ের টাকা।	কোং টাকা
৪ স্বকুবী বা ৩২ সেভেলিক্কে	১ ডালর } ২৥ টাকা	২ রিসে	১ জাবাদি
১০ পয়লাভে	১ কোপাঙ্গ	৩ ঐ	১ ডুরিয়া
১০ কোপাঙ্গ	১ স্পেনিসডালর	৪ ঐ	১ ছুগানি বা পয়সা
২ সোলে	১ মরিশস (মরিচদেশের) টাকা।	৮ ঐ	১ ফদ্দিয়া বা ডবল পয়সা
২২ সেন্ট	১ সেন্ট	৪ পাইসে	১ আনা
১০ সেন্টে	১ মার্ক	১৬ আনা	১ টাকা
১০ সেন্টে	১ লিবর	১০ কাসে	১ সারিঙ্গাপটামের ও ম্যাঙ্গালোরের টাকা।
১০ লিবর	১ ডালর	১০ ক্যাননে	১ ফ্যানন
৪ ডইটে	১ মালাকার টাকা।	১৩ ঐ	১ পেগোডা
৮ ডিবর বা ৮ ফিলিক্কে	১ ষ্টিবর	১৩ ঐ	১ স্বলতানি ঐ ৪/৪ টাকা কোং
৪ আনায় বা ১ সিকিতে	১ রিক্রডালর	১৩ ঐ	১ মুসলিপটামের টাকা।
	১ মালডিবের টাকা।	১৩ আনায়	১ টাকা
	১ লারিন } ১০ আনা	৩৥ টাকায়	১ পেগোডা ৩৥৮ টাকা
		::	

সময় নিকূপণ বিষয়

ইংরাজী মতে

৬০ সেকেণ্ড	১ মিনিট
৬০ মিনিটে	১ ঘণ্টা
২৪ ঘণ্টায়	১ দিবারাত্রি
৭ দিবসে	১ সপ্তাহ
৪ সপ্তাহে	১ মাস
২৮, ২৯, ৩০	৩১ দিবসে ১ মাস
১২ মাসে	১ বৎসর
৩৬৫ দিন ৫ ঘণ্টা ৪৮ মিনিট ৪৭½ সেকেণ্ড	১ বৎসর,
৩৬৬ দিবসে	১ লিপীয়ার

বাঙ্গালামতে

৬০ পলে ১ঘড়ি বা দণ্ড=২৪ মিনিট
৭৥ দণ্ডে ১ প্রহর ইং ৩ ঘণ্টা
৮ প্রহরে বা ৬০ দণ্ডে ১ দিবারাত্রি ইং ২৪ ঘণ্টা
৭ দিবারাত্রি ১ সপ্তাহ
১৫ দিবারাত্রি ১ পক্ষ
২ পক্ষে ১ মাস
২ মাসে ১ ঋতু
৩ ঋতুতে ১ অয়ন (ছয়মাস)
২ অয়নে ১ বৎসর
১২ বর্ষে ১ যুগ
৭১ যুগে ১ মহাস্তর

ইংরাজী ঘণ্টা মিনিট ও সেকেণ্ডের সহিত বাঙ্গালা দণ্ড পল বিপলের ঐক্য করিয়া লেখাগেল।

ঘণ্টা মিনিট সেকেণ্ড	দণ্ড পল বিপল	পল বিপল অল্পপল	দণ্ড পল বিপল	ঘণ্টা মিনিট সেকেণ্ড	মিনিট সেকেণ্ড থাড়
১	২	৩০	১	০	২৪
২	৫	০	২	০	৪৮
৩	৭	৩০	৩	০	৭২
৪	১০	০	৪	০	৯৬
৫	১২	৩০	৫	০	১২০
৬	১৫	০	৬	০	১৪৪
৭	১৭	৩০	৭	০	১৬৮
৮	২০	০	৮	০	১৯২
৯	২২	৩০	৯	০	২১৬
১০	২৫	০	১০	০	২৪০
১১	২৭	৩০	১১	০	২৬৪
১২	৩০	০	১২	০	২৮৮
১৩	৩২	৩০	১৩	০	৩১২
১৪	৩৫	০	১৪	০	৩৩৬
১৫	৩৭	৩০	১৫	০	৩৬০
১৬	৪০	০	১৬	০	৩৮৪
১৭	৪২	৩০	১৭	০	৪০৮
১৮	৪৫	০	১৮	০	৪৩২
১৯	৪৭	৩০	১৯	০	৪৫৬
২০	৫০	০	২০	০	৪৮০
২১	৫২	৩০	২১	০	৫০৪
২২	৫৫	০	২২	০	৫২৮
২৩	৫৭	৩০	২৩	০	৫৫২
২৪	৬০	০	২৪	০	৫৭৬

ইংরাজী মাস সকল বাঙ্গালামাসের সহিত মিলন
করাগেল ।

প্রত্যেক মাসের দিন সংখ্যা অর্থাৎ
ইংরাজী যেং মাস যত দিবসে শেষ
হয় তাহাও লিখিত হইল ।

বাঙ্গালামাসের ইংরাজীমাসের দিনসংখ্যা
নাম নাম

জাম্বুয়ারি মুর্চ মে
জুলাই আর আগষ্ট
অক্টোবর ও ডিসেম্বরে
একত্রিশ স্পর্ক; এপ্রিল
জুন সেপ্টেম্বর নবেম্বর
ত্রিশ, ফিব্রুয়ারি আটশ
তিন সনাম্বে ঊনত্রিশ ।

মাঘ	জাম্বুয়ারি	৩১	দিবসে
ফালগুণ	ফিব্রুয়ারি	২৮	ক্র
চৈত্র	মা	৩১	ক্র
বৈশাখ	এপ্রিল	৩০	ক্র
জ্যৈষ্ঠ	মে	৩১	ক্র
আষাঢ়	জুন	৩০	ক্র
শ্রাবণ	জুলাই	৩১	ক্র
ভাদ্র	আগষ্ট	৩১	ক্র
আশ্বিন	সেপ্টেম্বর	৩০	ক্র
কার্তিক	অক্টোবর	৩১	ক্র
অগ্রহায়ণ	নবেম্বর	৩০	ক্র
পৌষ	ডিসেম্বর	৩১	ক্র

২১২২ ০০২২ ৪৭৭৭ ৪৬৭৭ ৪৬৭৭ ৪৬৭৭
০২২২ ৪০০২ ৬২৭২ ২৬৭২ ০৬৭২ ০৬৭২ ৪৪৭২
৬২২২ ৪০২২ ২২৭২ ০৪৭২ ৪৬৭২ ৬৬৭২ ৪৪৭২

১৭১১১১ ১৭১১১১ ১৭১১১১ ১৭১১১১ ১৭১১১১ ১৭১১১১ ১৭১১১১
১৭১১১১ ১৭১১১১ ১৭১১১১ ১৭১১১১ ১৭১১১১ ১৭১১১১ ১৭১১১১

এই দ্বাদশমাসে ৩৬৫ দিবস ৫ ঘণ্টা ৪৮ মিনিট
৪৭ই সেকেণ্ড হয়।

কিন্তু প্রতি চতুর্থ বৎসরে অর্থাৎ তিন বর্ষের
পর উক্ত প্রত্যেক বৎসরের উক্ত ঘণ্টা মিনিট
ও সেকেণ্ড সকল যোগ করিলে ফিব্রুয়ারি ২২
দিবসীয় মাস হয় অতরাং সেই বৎসর ৩৬৬
দিবসে হয় এবং ঐ বৎসরকে লিপীয়র বলা যায়,
এতদ্ব্যতীত ইংরাজী মাসের নিরূপিত দিব-
সের কশ্বিন কালে হাস বুঝি হয় না। যথা

লীপীয়র জানিবার সূক্তেত ।

১ ধারা । ত্রিজাসিত বৎসরের অঙ্কে ৪ দিয়া হরণ করিয়া কিবল
পুনা অর্থাৎ কিছু না থাকিলে সেই বৎসর লীপীয়র অধিবৎসর জানিবো।

আর যদি ১।২ অথবা ৩ অঙ্ক অবশিষ্ট থাকিলে তবে লীপীয়ারের পর বৎসর সংখ্যা বুঝায় যথা ।

উদাহরণ ।

১৮৬০ ও ১৮৬১ সাল মধ্যে কোন বৎসর লীপীয়ার হইবে ?

৪) ১৮৬০ (৪৬৫) ৪) ১৮৬১ (৪৬৫)
১৮৬০ লীপীয়ার ১৮৬০ লীপীয়ারের পর

উত্তর ১ এক বৎসর উত্তর
দিনমান ও রাত্রিমান জানিবার অতি সহজ নিয়ম ।

ধারা। যে দিবসের দিনমান ও রাত্রিমান জানিতে হয় সেই দিনের সূর্যাস্ত কালকে দ্বিগুণ করিলে লব্ধ অঙ্ক দিনমান হইবে আর সেই দিনের সূর্যোদয় কালকে দ্বিগুণ করিলে রাত্রিমান হইবে । যথা।

উদাহরণ ।

ইং সন ১৮৬০ সালের ৩ অক্টোবরের দিনমান ও রাত্রিমান কত ঘণ্টা ?
ঐ দিনের সূর্যাস্তকাল ৫ ঘণ্টা ৫৪ মিনিট ৩৬ সেকেন্ড ।

ঘণ্টা	মিনিট	সেকেন্ড	সূর্যোদয় কাল	ঘণ্টা	মিনিট	সেকেন্ড
৫	৫৪	৩৬		৬		৪৮
		২				২
১১	৪৮	১২	উত্তর	উত্তর ১২		৩৬

গ্রহণ দর্পণ ।

সন: ২৬৭ শ্রাবণ অবধি ১২৮৮ সালের ১২ অগ্রহায়ণ পর্য্যন্ত
আগাদী বাইশ বৎসরের মধ্যে যে২ বৎসরের যে২
মাস ও তারিখে যে২ গ্রহণ হইবে তাহার
নিরূপণ করাগেল ।

সন	তারিখ ও মাস	সন	তারিখ এবং মাস
১২৬৭	১৮ শ্রাবণ	১২৭২	৪ কার্তিক সূর্যগ্রহণ
১২৬৮	২৬ আষাঢ়	ঐ	১৯ চৈত্র চন্দ্রগ্রহণ
ঐ	১৮ পৌষ	১২৭৩	৯ আশ্বিন চন্দ্রগ্রহণ
১২৬৯	২২ অগ্রহায়ণ	১২৭৪	৩০ ভাদ্র চন্দ্রগ্রহণ
১২৭০	২০ জ্যৈষ্ঠ	ঐ	১২ ফালগুন সূর্যগ্রহণ
১২৭১	২৫ বৈশাখ	১২৭৫	৪ ভাদ্র সূর্যগ্রহণ
১২৭২	২০ আশ্বিন	১২৭৫	১৭ মাঘ চন্দ্রগ্রহণ

সন তারিখ ও মাস

সন তারিখ এবং মাস

১২৭৬	৯ আষাঢ়	চন্দ্রগ্রহণ	১২৮৩	২২ ভাদ্র	চন্দ্রগ্রহণ
ঐ	২৫ আষাঢ়	সূর্যাগ্রহণ	ঐ	১৯ কালশুণ	চন্দ্রগ্রহণ
ঐ	৫ মাঘ	চন্দ্রগ্রহণ	ঐ	৪ চৈত্র	সূর্যাগ্রহণ
১২৭৭	৩০ আষাঢ়	চন্দ্রগ্রহণ	১২৮৪	৯ ভাদ্র	চন্দ্রগ্রহণ
ঐ	৮ পৌষ	সূর্যাগ্রহণ	ঐ	৮ কালশুণ	চন্দ্রগ্রহণ
১২৭৮	২৩ পৌষ	চন্দ্রগ্রহণ	১২৮৫	১৭ আষাঢ়	সূর্যাগ্রহণ
ঐ	২৯ অগ্রহায়ণ	সূর্যাগ্রহণ	১২৮৬	৫ আষাঢ়	সূর্যাগ্রহণ
১২৭৯	২৬ চৈত্র	সূর্যাগ্রহণ	ঐ	১৫ পৌষ	চন্দ্রগ্রহণ
১২৮০	১ জ্যৈষ্ঠ	চন্দ্রগ্রহণ	ঐ	১ মাঘ	সূর্যাগ্রহণ
ঐ	১৫ জ্যৈষ্ঠ	সূর্যাগ্রহণ	১২৮৭	১১ আষাঢ়	চন্দ্রগ্রহণ
ঐ	২১ কার্তিক	চন্দ্রগ্রহণ	ঐ	৪ পৌষ	চন্দ্রগ্রহণ
১২৮১	২১ বৈশাখ	চন্দ্রগ্রহণ	ঐ	১৯ পৌষ	সূর্যাগ্রহণ
ঐ	২৬ আশ্বিন	সূর্যাগ্রহণ	১২৮৮	৩২ জ্যৈষ্ঠ	চন্দ্রগ্রহণ
ঐ	২৬ চৈত্র	সূর্যাগ্রহণ	ঐ	১২ অগ্রহায়ণ	চন্দ্রগ্রহণ

যে ২ সময়ে কলিকাতার সম্মুখস্থিত গঙ্গাতে জোয়ার
এবং ভাটা আরম্ভ হয় তাহা এই টেবিলে
জানা যায়।

তিথি	যে সময়ে জোয়ার আরম্ভ হয়।		যে ২ সময়ে ভাটা আরম্ভ হয়			
	দিবা	রাত্রি	দিবা	রাত্রি	দিবা	রাত্রি
দশমী	৬	৮	১০	১৩	১১	৩
একাদশী	৬	৫৩	১১	১	১১	৫১
দ্বাদশী	৭	৪৪	১২	৪৯	১২	৩৯
ত্রয়োদশী	৮	৬২	৮	৩৭	১	২৭
চতুর্দশী	৯	২০	৯	২৫	২	১৫
পূর্ণিমা বা অমাবস্যা	১০	৮	১০	১৩	২	৩
প্রতিপদ	১০	৫৬	১১	১	৩	৫১
দ্বিতীয়া	১১	৪৪	১১	৪৯	৪	৩৪
তৃতীয়া	১২	৬২	১২	৩৭	৫	২৭
চতুর্থী	১	২০	১	২৫	৬	১৫
পঞ্চমী	২	৮	২	১৩	৬	৩
ষষ্ঠী	২	৫৬	৩	১	৭	৫১
সপ্তমী	৩	৪৪	৩	৪৯	৮	৩৪
অষ্টমী	৪	৬২	৪	৩৭	৯	২৭
নবমী	৫	২০	৫	২৫	১০	১৫

বর্ষমান শত বর্ষের পঞ্জিকা অর্থাৎ কাল নিরূপক টেবিল, সন ১৮০০
সাল অবধি ১৯০০ সাল পর্যন্ত লেখা আছে, ইহাতে কোন
বৎসর ও মাসের তারিখ দিলে ঐ তারিখে কি বার হইবে
তাহা অনায়াসে বাহির করা যায়।

টেবিল ১

টেবিল ২

রবিবারের শঙ্কেতিক অক্ষর							মাসের দিবস অর্থাৎ তারিখ						
ক	খ	গ	ঘ	ঙ	চ	ছ	১	২	৩	৪	৫	৬	৭
১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩	২৪	২৫	২৬	২৭	২৮
২৯	৩০	৩১	৩২	৩৩	৩৪	৩৫	৩৬	৩৭	৩৮	৩৯	৪০	৪১	৪২
৪৩	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	৫৩	৫৪	৫৫	৫৬
৫৭	৫৮	৫৯	৬০	৬১	৬২	৬৩	৬৪	৬৫	৬৬	৬৭	৬৮	৬৯	৭০
৭১	৭২	৭৩	৭৪	৭৫	৭৬	৭৭	৭৮	৭৯	৮০	৮১	৮২	৮৩	৮৪
৮৫	৮৬	৮৭	৮৮	৮৯	৯০	৯১	৯২	৯৩	৯৪	৯৫	৯৬	৯৭	৯৮
৯৯	১০০	১০১	১০২	১০৩	১০৪	১০৫	১০৬	১০৭	১০৮	১০৯	১১০	১১১	১১২
১১৩	১১৪	১১৫	১১৬	১১৭	১১৮	১১৯	১২০	১২১	১২২	১২৩	১২৪	১২৫	১২৬
১২৭	১২৮	১২৯	১৩০	১৩১	১৩২	১৩৩	১৩৪	১৩৫	১৩৬	১৩৭	১৩৮	১৩৯	১৪০
১৪১	১৪২	১৪৩	১৪৪	১৪৫	১৪৬	১৪৭	১৪৮	১৪৯	১৫০	১৫১	১৫২	১৫৩	১৫৪
১৫৫	১৫৬	১৫৭	১৫৮	১৫৯	১৬০	১৬১	১৬২	১৬৩	১৬৪	১৬৫	১৬৬	১৬৭	১৬৮
১৬৯	১৭০	১৭১	১৭২	১৭৩	১৭৪	১৭৫	১৭৬	১৭৭	১৭৮	১৭৯	১৮০	১৮১	১৮২
১৮৩	১৮৪	১৮৫	১৮৬	১৮৭	১৮৮	১৮৯	১৯০	১৯১	১৯২	১৯৩	১৯৪	১৯৫	১৯৬
১৯৭	১৯৮	১৯৯	২০০	২০১	২০২	২০৩	২০৪	২০৫	২০৬	২০৭	২০৮	২০৯	২১০

পঞ্জিকা দেখিবার শঙ্কেত

প্রথম টেবিলে জিজ্ঞাসিত বৎসরের রবিবারের অক্ষর বাহির করিয়া
জিজ্ঞাসিত মাসের ঠিক দক্ষিণে সোজা রেখাতে দ্বিতীয় ঘরের মধ্যে

রবিবারের সেই অক্ষর বাহির করিলে, ঐ অক্ষরের ঠিক সোজা উপর
যর সকলে যাবদীয় অক্ষ দেখিবে ঐ মাসের ঐ ২ তারিখে রবি-
বার জানিবে। লীপিয়রের কেবল জানুয়ারি ও ফিব্রুয়ারি মাসের
কোন বার দেখিতে হইলে ঐ বৎসরের ঠিক বামে সোজা রেখা টানা
যরের উপর রবিবারের অক্ষর দেখিতে হইবে, কিন্তু লীপিয়রের অন্য
মাসের রবিবারের অক্ষর পূর্বোক্তমতে দেখিতে হইবে।

উদাহরণ।

১৮৩৬ সালের ২৪ অক্টোবর এবং তাহার পর অন্য ২ তারিখে
কি ২ বার হইবে ১ প্রথম টেবিলে ঐ ১৮৩৬ সালের ঠিক সোজা উপ-
রের ঘরে রবিবারের অক্ষর খ হইল ঐ খ অক্টোবর মাসের দক্ষিণে ঠিক
সোজা রেখাতে দ্বিতীয় টেবিলে বাহির করিলে ঐ মাসের সকল
রবিবারের তারিখ পাওয়া যাইবে, যথা ২।৯।১৬।২৩।৩০ এবং ডিসেম্ব-
র পরের ঘরের তারিখ সকলে ঐ মাসের সোমবার, স্তত্রায় ২৪
অক্টোবর সোমবার হইল। ১৮৫৪ সালের ৪ নবেম্বর যে চন্দ্রগ্রহণ হই-
ছিল সে কি বার? উত্তর শনিবার। ১৮৬০ সালের ৭ ফিব্রুয়ারি যে
পূর্ণিমা হইয়াছিল সে কি বার? এই বৎসর লীপিয়র এজন্যে ঐ
বৎসরের ঠিক বামে সোজা রেখা টানা ঘরের উপর রবিবারের অক্ষর
ক বাহির হইল, ঐ ক ফিব্রুয়ারি মাসের দক্ষিণে ঠিক সোজা রেখা-
তে দ্বিতীয় টেবিলে বাহির করিলে ঐ ক অক্ষরের ঠিক উপরে
৫ তারিখে রবিবার হইল, স্তত্রায় ৭ ফিব্রুয়ারি মঙ্গলবার ছিল ইতি।

দেশের (ডাক আফ্ফার) নাম এবং ছুরতা এই টেবিলে পওয়া যায়।

মোকাম	কালিকাতা কালিকাতা কালিকাতা	মোকাম	কালিকাতা কালিকাতা কালিকাতা	মোকাম	কালিকাতা কালিকাতা কালিকাতা
অম্বুপসহর	৮৫৬	আমিদাবাদ	১২১৯	আলিনগর	৪১৬
অমৃতসহর	১১৮৭	আম্বলা	১০৩৩	আশিরগড়	২০৯
আকাএব	৫৪৮	আরা	৩৮১	ইটা	৭৭৩
আগড়পাড়া	৯	আরাকান	৫৫১	ইনাঙ্গিরাম	৬৭৪
আগরা	৭৯১	আরাকাবাদ	৯৬৩	ইণ্ডোর	২৭০
আজমগড়	১০৩৫	আলমোরা	৮২৬	ইলিচপুর	৭১৬
আজিমগড়	৪৭৫	আম্বি	১৪৭৫	ইলিপুর	২১
আমদনগর	১২৩৩	আলিগড়	৮১৬	ইলোর	৭৪৮

* কালিকাতা হইতে মাইল বুঝায়।

মোকাম	চ প ন	মোকাম	চ প ন	মোকাম	চ প ন
উজিন	১০০৪	কেনেনোর	১৩৭৫	চেরাপুঞ্জি	৫৬০
উদয়পুর	১১৩০	কেমটা	৬৮৬	ছাপরা	৪৯০
উদয়িয়া	৬১৮	কেরাচি	১৩৮২	ছোটনাগপুর	২০৯
উলুবেড়িয়া	২০	কোচবেহার	৩৪২	জগন্নাথ	২৯৭
এটওয়া	৭১৯	কোচিন	১৪৪১	জবলপুর	৭০০
এলাহাবাদ	৪৮৮	কোটা	৯৭১	জয়নগর	১৩৯
ভট্টাচার্য্য	১৩৪২	কোডলপুর	৪০	জয়পুর	১৩৩
ভূরাজাব দ	১৬৭	খটমুণ্ড	৫৬০	জয়পুর আসান	
রাজমহল	২৪৮	খাজুরি	৬৪	জলেশ্বর	১১২
কটক	২৪৮	খামরা	১৪৮	জশহর	৭৮
করভারপুর	১১৯১	খাসগঞ্জ	৮২৭	জামালপুর	৩০১
করনাল	৯৭৮	খিরপাই	৬৯	জালা	৯৩২
করহুর	৯৮৮	খুরজা	৫১	জাহাননগর	৫৩
কসবা	৬০	খুলনিয়া	১১৮	জাহানাবাদ	৩৫৭
কবিলপাতি	১২৮১	খোসালপুর	৯৪	জিয়াগঞ্জ	৫২৫
কাঁটয়া	৯৩	গড়বেতিয়া	৬২	জিলালাবাদ	৭৩৪
কাঁডি	৮০	গড়মুন্ডীশ্বর	১০১৬	জুয়ানপুর	৪৬৬
কান্দি (জমুয়া)	১২০	গয়া	২৮৯	জেনেদহ	১১০
কাছাড়	৩৯৮	গলুটুর	৩০৭	জোড়হট	৭২৭
কাকরা	১১৭৫	গাজিপুর	৪৩১	জোদপুর	১১৪৬
কাণপুর	৬২৮	গাজ্জান	৩৮২	বালন	৬৮৭
কান্দার	২০১৭	গুড়গাং	৯২৪	বালনা	৯৩২
কাবেল	১৮১৫	গুপীগঞ্জ	৪৫০	বেনসি	৭৬৬
কায়াককু	৬৪৮	গোপালপুর	৩৭৪	টাণ্ডা	১২১৬
কারেনুর	১২০৩	গোয়ালপাড়া	৪২৫	টাটালিয়া	৩২০
কালনা	৫২	গোয়ালিয়র	৭৮২	টেনজোর	১২৫৭
কালগাঁ	২৫০	গোরকপুর	৫২৫	টেনা	১১৯৮
কালিপুর	১১	গোহাটী	৫০২	টেলিচরি	১৩০৭
কালিকট	১৩৭৪	ঘাটাল	৬০	ডাপুলি	১২৩৬
কালুকা	১১২৪	চট্টগ্রাম	৩৪৯	ডায়মনহারবর	৩০
কাল্লি	৬৫৭	চতুরপুর	৬৬	ডারজিলিং	৩৪৩
কুবনগঞ্জ	২৮২	জয়নগর	২২	ডেবরা	৫৮
কুমারখালি	১২৪	চাইবাশা	৩০৩	ডেবরাগড়	৭৩৪
কুলবেড়িয়া	৮৭	চুনার	৪৩৩	ঢাকা	১৮০

মোকাম	ট/ন	মোকাম	ট/ন	মোকাম	ট/ন
ভাজপুর	৫৯৪	নাগপুর	৬৭৭	বরকাগড়	১০৯
ভামলুক	৫০	নাগোদ	৬৪৮	বরহি	২৬৩
তেলাঙ্গাবাড়	১২২৭	নাটুর	১৮৬	বলরাম	৯৭২
ত্রিচনাপলি	১২৫৪	নারায়ণবাগ	১০৪৪	বহরমপুর	১১৮
ত্রিপুরা	২৪৬	নাসিক	১০৬৭	বাকরগঞ্জ	২৮৩
ত্রিহট	৩৯২	নিমচ	১০৪৯	বাঁকড়া	১০১
দমদমা	৮	নির্মল	৮৫৯	বাগাণ্ডি	৪৫
দর্শো	৬৮১	মুরপুর	২২১৪	বাড়	৩৬৪
দায়ানদা	২১৩	পাণ্ডিচারি	১১৫৭	বানারস	৪২৮
দায়রাধন	৯৬৭	পাটনা	৩৫৯	বান্দা	৬১৩
দ্বারভাঙ্গা	৪২৪	পাটুলি	৮৩	বারকপুর	১৬
দাসপুর	৩৭৭	পাতাহাট	২৫৮	বারাশত	১৫
দিগড়া	৪৯	পানিপত	১০০০	বালেশ্বর	০১৪৫
দিনাজপুর	২৫৯	পাবনা	১৩৭	বিজরা	৭৮৬
দিল্লী	৮৭০	পিন	১১৫৮	বিজোনর	৯০৫
দিশা	১৩০০	পুর্নিয়া	২৮২	বিশ্বনাথ	৬২৭
দেউলিয়া	৩৯	পুণ্ডি	৪৩৯	বিশ্বপুপুর	৮০
দেওয়ান সরাই	১৪০	পুনা	১১০৭	বীরভূম	১২৭
দৌলতগঞ্জ	৫৮	পুরী	২৯৭	বুদবুদ	৯০
দৌলতপুর	১১০	পুয়া	৪২২	বেরিলি	৭৮২
ধরওয়ার	১২৯৯	পেটেয়ালি	৮১৭	বেলগ্রাম	১২৯৪
নওগাঁ	৭১৪	প্রতাপগড়	১০৮১	বেলিরি	১০৯০
নওগাঁ আসাম	৬১০	কতুয়া	৩২০	বেহার	৪৪৯
নওগাম	৪২৫	ফতেগড়	৭১১	বোনগ্রাম	৪৮
নওহাট	১১৯	ফতেপুর	৫৮৫	বোয়াই	১১৮৫
নদিয়া বানবদীপ	৬৪	ফরিদপুর	১২৮	বোয়ালিয়া	১৪৫
নবাংগঞ্জ	১৫২	ফিরোজপুর	১১৬১	বোলেন্দার সহর	৫৭
নবিন নগর	৩৪৯	ফিলোর	১১৬৪	বুন্দাবন	৮৪৩
নরসিংপুর	৭৫৬	বগসর	৪৪৬	ভোগাং	৯৭০
নলছিটা	১৭৩	বগুড়া	২৪৬	ভগবানগোলা	৩৪৫
নসরাই	৩৬	বগোয়া	০৬৬২	ভবানী	১০৭৮
নসিরাবাদ	১০১৮	বর্জমান	৭৫	ভরতপুর	৭৯৬
নাগপুর	৬৭৭	বনওয়ারিবাদ	১১২	ভাগসপুর	২৬৮
নাগর	১২৪৯	বন্দলখণ্ড	৭২৬	ভাদওয়ান	৮২৪

মোকাম	ক্র. নং	মোকাম	ক্র. নং	মোকাম	ক্র. নং
ভিলসা	৮৭৭	রায়পুর	৫৯৭	সারেঙ্গাপুর	৯৩০
	১৩২৪	রাহপুর	৪৯৭	সাসোয়ান	৭৯৫
ভূপাল	৮৪৮	রেওয়া	৫৬০	সাহাজাদপুর	৫৪০
ভূপাওয়ার	১০২৪	রেওয়ারি	৯৬৪	সাহারানপুর	৯৭৮
ভুলুয়া	২৯৩	রোটক	২৫০	সিকারপুর	১৩০৪
মঙ্গলপুর	১৩৯	রোহিৎপুর	১৩০	সিরগি	৭৪০
মণ্ডলেশ্বর	১০১২	লক্ষী	৩১৯	সিরাজাপাটান	১২৩৬
মণিপুর	৪৯০	লক্ষীপুর	২৭০	সীউনি	৭৫৫
মনিয়েট	১৪১	লাহোর	১১০৯	সীতাপুর	৩৭১
মতিহারি	৩৪৪	লুধিয়ানা	১১০৩	সীপরি	৮৫৫
মনিগোলা	৮৬১	লেণ্ডোর	৯৮০	সীমগা	১১১২
ময়মনসিং	২৮১	লৌহঘাট	৯৫০	সীলাহট	৩৩২
মাইনপুরী	৭৩৯	শান্তিপুর	৫০	সীহোর	৮৭০
মাইশোর	১২৪৬	শাশরম	৩৫৬	সুরট	১২৩২
মাগুরা	১২৮	শিবসাগর	৭২৭	সুলতানপুর	৪৩৬
মাজ্জাজ	১০৬৩	শীমলা	৪৬১	বানারস	
মালদহ	১৯১	শীমলা	১১১২	সুলতানপুর	} ৫২৫
মাহাশদপুর	১২২	শীলাহট	৩৩২	(অযুক্তা)	
মিড়ো	৯২	শুরুল	১০৯	সুলতানগঞ্জ	২৮২
মিরট	৯০৬	শ্রীরামপুর	১৬	শেকওয়াবাদ	৭৬২
মুন্সের	৩০৪	শীলহেট বা [শ্রীহট]	৩৩২	শেকাজাবাদ	৯৬২
মুরশিদাবাদ	১১২	সকরিগলী	২১৩	সৈণ্ডয়ে	৭৪৮
মেদিনীপুর	৬৯	সর্ককর	১৩৯২	সেতারা	১১৮০
মোজাফার নগর	৯৪২	সবাতু	১০৮৮	সোলাপুর	১১৬২
মোরাদাবাদ	৮৪২	সমলকোটা	৬৬৪	হটা	৬৫০
মৌ	৯৮০	সম্বর	৯৬৩	হনোর	১৩৭২
মুজাপুর	৪৫৫	সম্বলপুর	৩০৯	হরশুল	১২৭৩
রংপুর	২৯৯	সমুদ্রগড়	৬২	হরিপাল	২৪
রঘুনাথপুর	১৩৬	সরদহ	১৭৭	হরিরামপুর	১৪৮
রঙ্গপুর	৩০২	সরসা	৬০	হরিহর	১২০৩
রাজপুর	৭৮৩	সুরেন্দয়	১৭৭	হসিজাবাদ	৮৬৪
রাজমহল	১৯৬	সহরঘাটি	২৯৭	হাজারিবাগ	২৩৯
রামরি	৬৯৮	সাগর	৭৪২	হাজিগঞ্জ	১৩২
রামনাথ	১৩৭৬	সাজিহানপুর	৭৩৫	হাপোর	৮৮০

মোকাম	হি সার	মোকাম	হি সার	মোকাম	হি সার
হামিরপুর	৬২৯	হিরাট	১১৬২	হুগলি	২৮
হিজুলি	৮৮৫	হিরাপুর	৭৩০	হুসিয়ানপুর	১১৬০
হিজুলি (কাঁতি)	৮০	হিসার	১০১৫	হেনসী	২১৫

ডাক মাসুলের সংক্ষেপ নিয়ম।

১৮৫৪ সালের ১৭ আইনের মর্মান্বসারে নিম্ন লিখিত হারে মাসুল দিলে দূরতা বিবেচনা না করিয়া ক্রীত্বীমতি মহারাণীর অধিকারস্থ দেশের মধ্যে এক স্থান হইতে অন্য স্থানে পত্রাদি পাঠান যায়।

ডাক স্ট্যাম্প (টিকিট) দ্বারা অগ্রে মাসুল দিয়া পত্র পাঠাইবার নিয়ম।

পত্র ১০ আনা ওজননের কম হইলে ১০ আনার স্ট্যাম্প

ঐ ১০ আনা হইতে ১১ আনা ওজন / আনার ঐ

ঐ ১১ আনা হইতে ১ তোলা ওজন / আনার ঐ

ঐ ১ তোলা হইতে ১১ তোলা ওজন / আনার ঐ

ঐ ১১ তোলা হইতে ২ তোলা ওজন / আনার ঐ

ঐ ২ তোলা হইতে ৩ তোলা ওজন / আনার ঐ

ঐ ৩ তোলা হইতে ৪ তোলা ওজন ১০ আনার ঐ

ইহার বেশী ওজন হইলে প্রতি তোলায় বা অংশে ১০ আনার হিসাবে মাসুল লাগে।

মাসুল না দিয়া পত্র পাঠাইলে দিগুণ মাসুল লাগে।

সমুদ্র পত্র সওদাগররা জাহাজে পত্র পাঠাইলে বা আটলে উপরোক্ত প্রতি হারের উপর ১০ আনার হিসাবে জাহাজী মাসুল লাগে।

সম্বাদ পত্র পাঠাইবার নিয়ম।

সম্বাদ পত্র, ক্ষুদ্র পুস্তক খোদিত তাম্রের দ্বারা ছাপা কর কাগজাদি ছোট খাম করিয়া দুই দিক খোলা রাখিয়া কেবল শিরনামা এবং ঠিকানা লিখিয়া পাঠাইলে নীচের হারানুসারে মাসুল লাগে।

বিদেশ হইতে আইলে প্রতি পত্র। এদেশের মধ্য হইতে আইলে

৬ তোলায় কম ওজনে / আনা . . . প্রতি পত্র

৬ হইতে ১২ তোলা পর্যন্ত / ঐ ৪ তোলায় কম ওজন / আনার স্ট্যাম্প

ইহার অধিক প্রতি ৬ তোলা বা ৪ হইতে ৬ তোলা / আনার ঐ

অংশে / আনা হিং মাসুল লাগে | ইহার অধিক প্রতি ৩ তোলা
বা অংশ / হিং মাসুল লাগে।

পুস্তকাদি এতদেশের মধ্যে পাঠাইবার নিয়ম।

পুস্তক প্যামফ্লেট সংবাদ পত্র বা অন্য২ ছাপার কাগজের দুই দিব: খোলা রাখিয়া ছোট খাম করিয়া শিরনামা ও চিহ্ননা লিখিতে হইবেক।

২০ তোলা কমপ্রতিপুলিন্দা ১/২ আং ৬০ হইতে ৮০ তোলা পর্য্যন্ত
 ২০ হইতে ৩০ তোলা পর্য্যন্ত ৭/৮ আং । আনার ফ্যাম্প।
 ফ্যাম্প। ৮০ হইতে ১০০ আং ১/২ আনার
 ৪০ হইতে ৬০ আং ১/২ আনার আং ফ্যাম্প।
 ১০০ হইতে ১২০ আং ১/২ আং

উপরোক্ত প্রকারের কোন পুলিন্দা ১২০ তোলা অধিক ওজন হইলে ১৮৫৪ সালের ১৭ আক্টের ১১ ধারার মর্ম মত বাঞ্জির হারে মাসুল লাগে।

রেজিষ্টরী করণ।

প্রত্যেক পত্র কিম্বা পুলিন্দা রেজিষ্টরী করিতে ১০ আনা মূল্যের রেজিষ্টরি ফ্যাম্প লাগে, এবং রেজিষ্টরী না করিলে পত্রাদির রসিদ পাওয়া যায় না।

পত্রাদির উপর ডাক ফ্যাম্প বসাইবার নিয়ম।

পত্র বা সংবাদ পত্রের শিরনামার দক্ষিণ পাশে উপরিভাগে আঠা দিয়া ফ্যাম্প বসাইতে হয়, এবং ডাকে প্রাপ্ত পত্র হইতে খুলিয়া অন্য পত্রে আঁটিলে দণ্ড দিতে হয়।

এ দেশের মধ্যে যে হারে পুলিন্দা ডাক বাঞ্জিতে পাঠান যায়।

যত দূরের অধিক নয়।	যে ওজনের অধিক না হয়।						
	২০	১০	২০	৩০	৪০	৫০	৬০
১০০ মাইলের অনধিক	২	১	২	৩	৪	৫	৬
৩০০	৩	২	৩	৪	৫	৬	৭
৬০০	৪	৩	৪	৫	৬	৭	৮
৯০০	৫	৪	৫	৬	৭	৮	৯
১০০০	৬	৫	৬	৭	৮	৯	১০
১২০০	৮	৬	৭	৮	৯	১০	১১

১৫৫ পৃষ্ঠায় ডাক আড়ার দুরতা লেখা গিয়াছে ।

গ্রেট ব্রিটন অর্থাৎ বিলাতে মেলফিয়ার (ধূমের আহার) দ্বারা
অগ্রে মাসুল না দিলে পত্র পাঠান যায় না। এবং শিরনামাতে
সাইক্লোপটন দিয়া যাইবে লিখিয়া ক্যাম্প দ্বারা মাসুল দিলে ।

সিকী উন্সের কম ওজন ১০ আনা ; মার্জেলিজ দিয়া যাইবে
সিকী অবধি অর্ধ উন্স পর্যন্ত শিরনামায় লিখিলে সিকী উন্সে
ওজন ১০ আনা ।

অর্ধ অবধি ১ উন্স ১০ আনা উন্সে ১ টাকা ।
১ হইতে ২ পর্যন্ত ১ টাকা । ট্রীটি দিয়া পাঠাইলেও অগ্রে মাসুল
উপরোক্ত ওজনের উর্ধ্ব প্রতি দিতে হইবে ।

উন্সে বা অংশে ১ আনা হারে অর্ধ উন্সের অনধিক ১০ আনা
মাসুল লাগে ।

ঐ অনধিক ১ টাকা
ইহার উর্ধ্ব প্রতি উন্সে ১ টাকা
মাসুল লাগে ।

সম্বাদ পত্র মাসুল না দিলে পাঠান যায় না ।

সাইক্লোপটন দিয়া যাইবে শিরনামায় লিখিলে ৪ উন্সের
অনধিক ১৬ পাই এবং ৪ অবধি ৮ উন্স ৮ আনা, ৮ অবধি ১২ উন্স
৮ আনা, ১২ অবধি ১৬ উন্স পর্যন্ত ১০ আনা, মাসুল লাগে ।

পুস্তক এবং প্যাম্পলেট প্রভৃতি ।

ইংলণ্ড এবং ভারতবর্ষ মধ্যে মেলফিয়ার দ্বারা পাঠাইলে বা
আনাইলে নীচের দ্বারা ক্যাম্প লাগে ।

	টা	আ	পা
প্রতি পুলিন্দা ৪ উন্সের অনধিক ওজন হইলে	০	১	০
ঐ সিকী পাউণ্ডের অধিক ও অর্ধ পাউণ্ডের অনধিক	০	১	৬
ঐ অর্ধ পাউণ্ডের অধিক ১ পাউণ্ডের অনধিক	০	১	০
ঐ ১ পাউণ্ডের ঐ ১ ১/২ পাউণ্ডের অনধিক	১	০	০
ঐ ১ ১/২ পাউণ্ডের ঐ ২ পাউণ্ডের ঐ	১	১	৬
ঐ ২ পাউণ্ডের ঐ ৩ ঐ	২	০	০

ডাক পালকীতে কোন স্থানে যাইবার নিয়ম ।

ঐ স্থানের নাম গমনের আরম্ভ ও ঘণ্টা বেহারার সংখ্যা এবং
ঐ স্থানের দুরতা বিবেচনায় ১২ বেহারার খরচ প্রতি মাইলে ১০
আনার হিসাবে ও পথে গহরী না হয় এ জন্যে অতিরিক্ত প্রতি

সাইল। ০ আনা হিসাবে বত টাকা হয় লিখিয়া পোর্টমাস্টরের নিকট দরখাস্ত ও টাকা ৩ দিন অগ্রে আমানত করিলে ডাক বসাইয়া ভ্রমণ কারিকে এক সার্টফিকিট ও ডাক আড্ডার নামের কর্দ দেন। এবং প্রত্যহ ২ ঘণ্টা বিরাম করণের সময় পাওয়া যায়।

উক্ত সার্টফিকিটে পশ্চিমধ্যে পোর্টমাস্টর দিগের সহী করাইয়া অবধারিত স্থানে পঁহছিয়া তথাকার ডাক ঘরে দাখিল করিলে গহরী না হইয়া থাকিলে আমানতী বেশী অর্দ্ধেক টাকা ভ্রমণ কারিকে কেবত দেন আর গহরী হইলে তাহা হইতে কর্ত্তন যায়।

এক সম্প্রদায় ১২ বেহারী, ২ মশালচী ও ২ বাজিবরদার থাকে, একই বাজিতে ৥৪ সেরের অধিক ভ্রব্য যায় না। পশ্চিমধ্যে আড্ডাদার বা বেহারী কর্ত্তক ক্লেস পাইলে তথাকার পোর্টমাস্টরের সমীপে নালিশ করিলে তৎক্ষণাৎ শুনা যাইবে।

গবর্ণমেন্ট বুলক ট্রেন (বয়েলের) গাড়িতে নিম্ন লিখিত হারে মাসুল দিলে কলিকাতা হইতে যেই স্থানে মাল পাঠান ও আনান যায়।

দেশেরনাম	পাঠাইতে ও আনাইতে প্রতি মোনের ভাড়া		দেশেরনাম	পাঠাইতে ও আনাইতে প্রতি মোনের ভাড়া	
	ট,।	আ, ।		ট,।	আ,।
বর্ধমান	০	৥৭	আগরা	৫	৫
রাণীগঞ্জ	১	০	আলিগড়	৫	৫
বরাহ	২	০	মিরেট	৬	০
	৩	০	দিল্লী	৬	০
বানারস	৪	০	অম্বালা	৭	০
এলাহাবাদ	৪	৥৭	লুধিয়ানা	৭	৫
কানপুর	৫	০	লাহোর	৯	৥৭
ফতেগড়	৫	০	কিরোজপুর	৮	৥৭
লক্ষৌ	৫	০	গুজরাট	১০	১০

প্রতি মন্বষের এই গাড়িতে উক্ত মোকাম সকলে যাইতে বা আনিতে ৩ মোন ওজনের হিং মাসুল লাগে আর ১২ বৎসরের অনধিক বালকের অর্দ্ধেক মাসুল এবং ১২ মাসের অনধিক শিশুর মাসুল লাগেনা।

চতুর্থ ভাগ ।

ইলেকট্রিক (বিদ্যুতীয়) টেলিগ্রাফের দ্বারা সম্বাদ
পাঠাইবার বিধি ।

ইলেকট্রিক টেলিগ্রাফের দ্বারা সংবাদ পাঠাইবার জন্যে নিম্ন
লিখিত হারে ও নিয়মানুসারে খরচ দিলে গ্রহণ করা যাইবে :
সন ১৮৫৫ সালের ৪ মে ও ১৮৫৯ সালের ৯ মার্চের গবর্নমেন্ট
আজ্ঞা।

প্রেরকের নাম ও যাহাকে পাঠান যায় তাহার নাম এবং যে
মোকাম হইতে যে মোকামে যাইবে তাহার নাম (টেলিগ্রাফ স্টেশন
ব্যতীত) ও যদি তারিখ লেখা যায় তাহা সম্বলিত ১৬ বোল শব্দ ও
তাহার কম হইলে ১ এক টাকা অর্থাৎ এক হারা মাসুলের দরে
৪০০ শত মাইল পর্যন্ত পাঠান যাইবে। আর ১৬ বোল শব্দের
অধিক প্রতি শব্দের ১০ এক আনা হিসাবে মাসুল লাগিবেক;
এবং কোন সম্বাদ সিঙ্গেল ডিফেন্সে পাঠাইতে যে খরচ লাগে ৪০০
শত মাইলের অধিক প্রতি সিঙ্গেল ডিফেন্স হইলেও তাহার তুল্য
মাসুল লাগে।

কোন সম্বাদের শিরনামায় For, From, To প্রভৃতি প্রিপোজিশন
(উপসর্গ ,,) “and Co,” “Mr,” “Mrs” and “Messrs,” শব্দ সকলের
আর সমাচার প্রেরকের এবং যাহাকে সম্বাদ পাঠান যায় তাহার
উপাধি দুই শব্দের অনধিক হইলে মাসুল লাগে না। যথা—

“Sir,” “General,” “Babo,” Rajah, “Lalla,” “Aga,”
“Khan,” অর্থাৎ স্যার, জেনারেল, রাজা, বাবু, লালা, আগা, খাঁ
ইত্যাদি কিন্তু সম্বাদের মধ্যে লিখিলে মাসুল লাগে।

প্রতি সম্বাদের শিরনামায় সমাচার প্রেরকের ও যাহাকে পাঠান
যায় তাহার নাম ধাম বাটীর সংখ্যা ও গলিরূ নাম লিখিতে হইবে।

সম্বাদের তারিখ লেখা বা না লেখা প্রেরকের ইচ্ছাধীন, কিবল
বারের নাম অথবা তারিখের অঙ্ক লিখিলে হয়।

কলিকাতাবিধি এক হারা মাসুলে সম্বাদ পাঠাইবার স্থানের
মধ্যে বারানসী, ব্রজাপুর এবং টেলিগ্রাফের যত মোকাম ঐ ব্রজাপুর
ও কলিকাতার মধ্যে পড়ে সেই সকল মোকাম ও গণ্য হয়।

ডবল ডিটেক্স (দ্বিগুণ মাসুল) দিলে কলিকাতাবধি আগরার
মধ্য স্থলে এলাহাবাদ ও কাণপুরে সংবাদ পাঠান যায়।

ট্রিবেল ডিটেক্স (তিনগুণ) মাসুল দিলে কলিকাতা হইতে
মিরেট, দিল্লী, লুধিয়ানা, লাহোর গোরালিয়র সিপ্রি এবং ইণ্ডোরে
সংবাদ পাঠান যায়।

চারিগুণ মাসুল দিলে কলিকাতা হইতে পেশোয়ার ও বোম্বা -
ইতে সংবাদ পাঠান যায়।

যদি কোন সংবাদ টেলিগ্রাফ আফিস হইতে অর্ধ মাইলের
অধিক দূরে কোন স্থানে পঁহছাইতে হইলে পেরাদার ধরনের জন্যে
প্রতি মাইল ১/২ আনার হিসাবে লাগিবে।

অতি সংক্ষেপে কোন সংবাদ হইলেও একহারা মাসুলের কমে
পাঠান যায় না, আর প্রত্যেক স্থলে তাহার উত্তর সংবাদের
স্বতন্ত্র মাসুল লাগিবেক। সংবাদ ঠিক হইবার নিমিত্তে পুনরু জি
করা উচিত এবং পুনরুজি করিতে একহারা মাসুলের অর্ধেক মাসুল
দিতে হয়। কিন্তু পুনরুজি সংবাদে ভুল হইলে মাসুল ফেরত
পাইওয়া যায়।

যে ব্যক্তি কোন সংবাদ পাঠান তাঁহাকে তাহার উত্তরের মাসুল
আগামি দিতে হইবেক এবং প্রথম সংবাদে যত শব্দের মাসুল
আগামি দিতে হয় তাহার উত্তর সংবাদে তাহার অধিক শব্দ
ধাকিবেক না।

সকল সংবাদ ইংরাজী ভাষায় পাঠাইতে হইবেক এবং মাসুল
সঙ্গে দিতে হইবেক।

সাইকার মেনেজ অর্থাৎ সঙ্গীদ প্রেরক ও সঙ্গীদ গ্রাহক ব্যক্তি
ভিন্ন অন্যের অজ্ঞাত সঙ্কেত রূপে যে সঙ্গীদ পাঠান যায় তাহা
ষোড়শী ষটিত সামান্য ইংরাজী শব্দে কিম্বা চ্যাকে বেরূপে অঙ্ক
লেখা যায় সেইরূপ লিখিলে গ্রহণ করা যাইবে এবং ঐ অঙ্ক সকলের
কল্পার ন্যায় গুণ্ডি হিসাবে মাসুল দিতে হইবে।

৪৮ কিম্বা তদধিক শব্দের সংবাদ প্রতি দিন পাঠাইবার জন্যে
নাম লিখিয়া দিলে পূর্বোক্ত মাসুলের চারি অংশের একাংশ মূল
মাসুলে পাঠান যাইবে।

টেলিগ্রাফ ডিপার্টমেন্টের অসিষ্টান্ট বা সঙ্কেতকারক অথবা
কোন কার্যকারক কোন গোপনীয় সঙ্গীদ প্রকাশ করিলে কর্ম

হইতে তগীর হইবেন ও তাঁহার প্রাপ্য বেতন জন্ম হইবেক এবং গবর্ণমেন্টের কোন পদে কার্য্য করিতে পারিবেন না এই কথা সরকারী গেজেট প্রকাশ হইবেক।

যে সন্থাদ নিতান্ত অল্পচিত্ত ভাবের হয় তাহা পাঠাইতে টেলিগ্রাফ ট্রেনের ভার প্রাপ্ত কার্য্যকারকেরা অস্বীকার হইতে পারিবেন। যদি তাহা অল্পচিত্ত ভাবের নহে বলিয়া, বিবাদ হয় তবে সেই বিবাদ গবর্ণমেন্টের রাজধানীতে হইলে গবর্ণমেন্টের সেক্রেটারী সাহেবের নিকটে কিম্বা মফস্বল হইলে প্রধান দেওয়ানী কার্য্য কারক সাহেবের নিকট অর্পিত হইবেক।

বিশেষ ব্যক্তিরদের দেওয়া সন্থাদ যে ক্রমেতে টেলিগ্রাফ আ-পিনে পাওয়া যায় সেই ক্রমানুসারে পাঠান যাইবেক। যদি দুই কি তাহার অধিক সন্থাদ এক সময়ে পাঠান যায় তবে পরস্পরের গুরুতর বিষয় কিছু বিবেচনা না করিয়া যে সংবাদ অতি সংক্ষেপ তাহা প্রথমে চালান যাইবেক।

সর্ব্বশুদ্ধ ২০০ শত শব্দের অধিক কোন এক কি অনেক সন্থাদ একি ব্যক্তি হইতে কি একি কুঠি হইতে একি সময়ে পাঠান যাইতে পারিবেন না। এবং তিন ঘণ্টা অতীত না হইলে সেই ব্যক্তি কি সেই কুঠি হইতে দ্বিতীয় সন্থাদ পাঠান যাইতে পারিবে না। কেবল যদি তৎকালে টেলিগ্রাফে সন্থাদ না করা যাইতেছে ও অন্য ব্যক্তির সন্থাদ পাঠাইতে প্রয়োজন না থাকে তবে পারিবেক।

অন্য বিজ্ঞাপন প্রকাশ না হওন পর্য্যন্ত, বিশেষ ব্যক্তিরদের সন্থাদ কেবল সূর্য্যের উদয় কালাবধি অন্তকাল পর্য্যন্ত গ্রাহ্য হইবেক।

“গোপনীয়” বলিয়া যে কোন সংবাদ পাওয়াযায় তাহা গ্রহণ করিবার সময়ে সঙ্কেত করিবার ঘরের মধ্যে অপর কোন ব্যক্তি থাকিতে পরিবেন না। এই বিধির অন্যথা হইলে কর্ত্তের ভার প্রাপ্ত আসিষ্টান্ট কর্ম হইতে তগীর হইবেন।

বিশেষ ব্যক্তিরদের প্রেরিত সংবাদ নীচের লিখিত ক্রমানুসারে পছঁছাইয়া দেওয়া যাইবে।

প্রথম। ইঙ্গলণ্ডীয় মেলের সংবাদ।

দ্বিতীয়। সন্থাদ পত্রের জন্যে সংবাদ।

ভূতীয়। যাঁহারা নিম্নত সম্বাদ পাঠাইবার বিষয়ে নাম লিখিয়া
দেন।

চতুর্থ। যাঁহারা নাম লিখিয়া না দেন তাঁহাদের জন্যে।

যেহ মোকামে টেলিগ্রাফ স্টেশন নাই তথা হইতে ডাক দ্বারা
ক্যাম্প দিয়া মাসুল দিয়া যেক্রমে টেলিগ্রাফে সম্বাদ পাঠান যায়
তাঁহারা নিয়ম।

যে মোকাম হইতে সম্বাদ পাঠাইতে ইচ্ছা হয় তথাকার পোস্ট-
মাষ্টারকে জানাইলে তিনি যে মোকামে যাইবে সে মোকাম যত দূর
এবং প্রতি ১৬ বোল শকের সম্বাদে যত খরচ লাগে সমুদায় নিয়-
মাদি জ্ঞাত করিবেন।

ইলেকট্রিক টেলিগ্রাফ বিদ্যুতীয় (টেলিগ্রাফ) দ্বারা সম্বাদ পাঠাইবার রেট টেবিল।

কলিকাতা হইতে যেহ মোকামে নিম্ন লিখিত হারে মাসুল দিলে,
ভূগোল সম্বন্ধীয় ৪০০ মাইল দূরতা হিং সম্বাদ পাঠান যায়
তাঁহারা নাম।

অটক	৪ কাণপুর	২ গিজরী	৪
অম্বলা	৩ কাম্পতী	২ গুণা	২
অমৃতসহর	৩ কাল্পি	২ গোয়া	৬
অসনি	৪ কান্দি	৪ গিগি	৬
আকবরপুর	৩ কেনেনোয়	৩ গোয়ালিয়ার	২
আগরা	২ কোকানদ	২ চট্টগ্রাম	১
আচিপুর	২ কোরিঙ্গ	২ চিক'কোল	২
আমদনগর	৩ কোলম্বো	৪ ছত্রপুর	১
আমিদাবাদ	৩ কোহিন	৪ জলন্দর	৬
আলিগড়	২ কর্ণাল	৩ জসহর	১
ইণ্ডোর	৩ কর্ণাল	৩ জলেশ্বর	১
উটাকামণ্ড	৩ কোতরি	৪ জয়লপুর	২
এলাহাবাদ	২ কিয়ামারি	৪ জেকোবাবাদ	৪
কটক	১ কোলাপুর	৩ খিলম	৬
কলিকাতাপাটাম	২ খাজরি	১ ডাইমনহারবর	৫
কয়রা	৩ গঙ্গাম	১ ঢাকা	১
কালিকট	৩ গড়ডক	৩ ডঙ্গু	২
কারাচি	৪ গালি	৪ তাননা	৬

কলিকাতা হইতে যেহ মোকামে নিম্ন লিখিত হারে মাসুল দিলে
 ভূগোল সম্বন্ধীয় ৪০০ মাইল দূরতা হিং সম্বাদ পাঠান যায়
 তাহার নাম ।

ধায়েতমু	২ বকরুর	৪ ম'লীগাঁও	৩
দানাপুর	১ বর্দ্ধমান	১ মিটনকোট	৪
দাপুরি	৩ বরাহি	১ মির্দে	২
দিসা	৩ ব'দ্দনা	৪ গিরেট	৩
দিঞ্জী	৩ বহরমপুর (মাস্জাজ)	১ ত্রিঙ্গাপুর	২
দিকুগাজিখাঁ	৪ বঙ্গবাজার	৪ মুন্সের	১
দৌলসওয়ারম	২ বরোদা	৩ মুরাদাবাদ	২
বা রাজামত্রি	১ বাঙ্গালোর	৩ মুলতান	৩
ধরওয়ার্ড	৩ বানারস	১ মেস্বী	২
ধুলিয়া	৩ বারাকপুর	২ মেদিনীপুর	১
নগরপাকড	৩ বালেশ্বর	১ মেহিস্তেলী	৪
নসিক	৩ বিওরা	২ মৈনপুরি	২
নাগপুর	২ বিরেলি	২ মোস্তা (মাস্জাজ)	৩
নিগাপাঠাম	৩ বুলসর	৩ রঙ্গন	২
নেলোর	২ বেঙ্গওয়ার	২ রিউয়া	২
নৌসারা	৪ বেলগাঁও	৩ রাউলপিণ্ডি	৪
পতুকোতা	৩ বেলেরি	৩ রামনদ	৩
পাণ্ডুচেরি	৩ বোম্বাই	৩ রাজমহল	১
পাটনা	১ ব্রচ	৩ শ্রীরামপুর	১
পারেল	৩ ভাগলপুর	১ লক্ষৌ	২
পামবেন	৩ ভিজীগাপাটাম	৪ লাহোর	৩
পুনা	৩ ভিজয়নাগ্রাম	২ লুখিয়ানা	৩
পুনামালি	৩ ভিজরলা	৩ শোজিণ	২
পেণ্ড	২ তেলোর	৩ সহরখাটী	১
পেসয়ার	৪ মহৌ	৩ সকর	৪
প্রতাপগড়	২ মঙ্গলপুর বা রাণিগঞ্জ	১ সুরিয়াপেত	২
প্রোম	২ মসলিপাটাম	২ সাগরউপদ্বীপ	২
কতেপুর (উঃগন্ডিম ২ মহাবালেশ্বর		৩ সাওয়াস্তেয়ারি	৩
কতেপুর (সিঙ্কিয়া)	৪ মাইসোর	৩ সাগিরাম	১
কতেগড়	২ মাননার	৩ সিউনী	২
ফিলুর	৩ মাস্জাজ	৩ সিউওয়ালী	৪
ফাইজাবাদ	২ মারকেরা	৩ সিকারপুর	৪
কোর্টসেন্টজর্জ	৩ ঝালাবরপইন্ট	৩ সিপারী	২

কলিকাতা হইতে যেহ নোকামে নিম্ন লিখিত হারে মান্ডুল দিলে
 ডুগোল সম্বন্ধীয় ৪০০ মাইল দুরতা হিং সম্বাদ পাঠান যায়
 তাহার নাম ।

সিরা	৩ সেরপুর	৩ হাইক্রাবাদ)সিন্দার	৪
সিরুর	৩ সুরট	৩ হুগলিপইন্ট	৫
সেকেক্রাবাদ	২ হাইক্রাবাদ(মধ্যে	২ হেনক্রাদা	২
সেভারা	৩ ভারতবর্ষ)		

এই রেট টেবিলে, কলিকাতা হইতে মিরেটের দুরতা ৩ অঙ্ক
 লেখা আছে, তাহার অর্থ এই যে ১৬ শকের মান্ডুল দিয়া সম্বাদ
 পাঠাইলে ৩ টাকা, তাহার অধিক প্রতি কথায় ১০ আনার হিং
 বৃদ্ধি হইবে । নত শকের খরচ জানিতে আবশ্যক হয় তাহাকে
 টেবিলের লিখিত অঙ্ক দিয়া পূরণ করিলে বত টাকা হয় তাহাই
 মান্ডুল জানিবে । আর (রিপটেশন) পুনরুক্তি জন্যে উক্ত মান্ডুলের
 অর্ধেক তাহাতে যোগ করিতে হইবে যথা ৩২ শকের সম্বাদ মিরেট
 হইতে বোম্বাই পর্যন্ত পুনরায় জানাইবার জন্যে এইমতে হইবে,
 যথা, সিঙ্গেল রেটের অর্থাৎ একহারা মান্ডুলের ৩২ শকের সম্বাদে
 ২ টাকা, তিন রেটে (তিনগুণ খরচে) ৬ ছয় টাকা হয়. তাহাতে
 পুনরায় জানাইবার খরচ অর্ধেক ৩ যোগ করিলে সর্বমুজ ৯ নয়
 টাকা হয় ।

কোন সম্বাদ টেলিগ্রাফ দ্বারা পাঠাইবার জন্যে ডাকে পাঠা-
 ইতে হইলে উচিত মূল্যের কোম্পে ঐ সম্বাদ নিম্ন লিখিত কারম
 মতে লিখিতে হইবে। যেহ শকের নীচে অঙ্ক লেখা সেইহ
 শকের খরচ লাগে আর যেহ শকের নীচে অঙ্ক লেখা নাই
 তাহার মান্ডুল লাগে না। যদি এক কোম্পের মূল্য সম্বাদের মান্ডুলের
 তুল্য না হয় তবে অধিক ঋণ বৃদ্ধিয়া ঐ বোড়ের উপর লিখিতে
 হইবে এবং খাম করিয়া তাহার উপরিভাগে Electric Telegraph
 Despatch অর্থাৎ ‘বিদ্যুতীয় টেলিগ্রাফ দ্বারা রওনা হইবে লিখিয়া
 ঐ লেফাফা ডাক ঘরে রেকর্ডেরী করিয়া প্রেরণ করিতে হইবেক ।

বাহাকে টেলিগ্রাফ দ্বারা সম্বাদ পাঠান যায় তাহাকে ঐ সম্বাদের
 এক নকল সাদা কাগজে লিখিয়া শিরনামায় তাহার নাম এবং খাম
 লিখিয়া ডাক দ্বারা পাঠাইতে হইবেক ।

সম্বাদ পছঁ হিতে বিলম্ব জুল বা না পছঁ হিলে তজ্জনো প্রেরক-
কেই বুকি লইতে হইবে এবং তিনি মাসুল কেবল পাইবেননা।
কিন্তু সম্বাদ অন্তর্ভুক্ত হইলে বা খোঁগাগেলে তন্নিমিত্তে নালিশ
করিলে অবিলম্বে বিচার হইয়া এন্সিষ্টাণ্টের গার্কিলি প্রমাণ হইলে
উৎকট দণ্ড পাইবেন ইতি।

Form No. 1

From Meerut

From Mrs. Robinson to Calcutta, For Baboo Russick Laul

	1		2						
Mitter &c., chorebagaun words 15 paid									
Send without more delay the stores and other articles									
3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ordered in my letter.									
12	13	14	15						

মোকাম মিরেটের রবিনসনের নিকট হইতে কলিকাতা চোরবাগা-
নের রসিকলাল মিরের নিকট যাইবে। ১৫ শব্দের মাসুল দেওয়া
গিয়াছে।

আমার পত্রে লিখিত খাদ্য এবং অন্যত্র দ্রব্যাদি অবিলম্বে
পাঠাইবে।

উক্তসম্বাদে যদিপিও ২২ শব্দ সংক্লেত করা হইয়াছিল কিন্তু কিবল ১৫
শব্দের খরচ দেওয়া গিয়াছে তারিখ দেওয়া হয়নাই এই সম্বাদের খরচ
৩ তিন টাকা হইবে। বানারস হইতে কলিকাতা পাঠাইলে ১ টাকা
লাগে আর আগরা হইতে কলিকাতায় ২ টাকা লাগে।

Form No. 2 Repitition Message.

From Jubbulpore via Mirzapore to Calcutta.

	P							
From Lutchmeechand and Co. to Messrs Radhakissen &co, fifty								
2			3				4	
four, Burra Bazar, May nineteenth. Words 42 paid.—Repeat.								
5	6	7	8	9				

We have remitted this day, Rupees twenty-six thousand
10 11 12 13 14 15 16 17 18
five hundred and fifty-seven, in payment of all demands.
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
A remittance will be made to-morrow o purchase the copper
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38
order in last letter. .
39 40 41 42

পুনরুক্তির সন্ধান।

জবলপুর হইতে মিরজাপুর দিয়া কলিকাতায় বাইবে। লচমিচাঁদ এবং কোং নিকট হইতে ৫৪ কলিকাতার বড়বাজারের মিসিয়র্স রাখাকিষণ কোং নিকটপছঁছে। ১৯ মে। ৪২ শব্দের খরচ দেওয়ানগেল পুনরায় জানাইবে।

সকল দাবি শোধার্থে অদ্য আমরা ছাব্বিশ হাজার পাঁচ শত সাতান টাকা পাঠাইয়াছি আর পূর্বপক্ষে তাহা ক্রয় করিতে যে আজ্ঞা দেওয়ানিয়াছে তন্মিমিত্তে আগত কল্যা হুণী পাঠান বাইবে।

উক্ত ইংরাজী সন্ধানের ৪২ শব্দে ৪৮ শব্দের মাসুল ৩ টাকা দিতে হয়। কেননা কলিকাতা হইতে মিরজাপুর এক হারা দুহরতা বা খরচ লাগে তাহাতে পুনরায় জানাইবার খরচ ১৥ দেড় টাকা যোগ করিলে একুনে ৪৥ টাকা লাগে ঐসন্ধান আগরা হইতে কলিকাতা পাঠাইতে দ্বিগুণ খরচ লাগে অর্থাৎ সর্বশুদ্ধ ৯ টাকা লাগে।

বোম্বাই হইতে কলিকাতা চারিগুণ খরচ অর্থাৎ একুনে ১৮ টাকা

বাক্সালা দেশের ইকইণ্ডিয়া রেলওয়ে কোম্পানির গাড়ি গমনা গমনের সমস্ত এবং ভাড়ার সংক্ষেপ নিম্নম।

অন্য হুকুম না হওন পর্য্যন্ত নিম্ন লিখিত সময়ে গাড়ি গমা-গমন হইরেক। ১৮৫৯ সাল ১ ডিসেম্বর।

গাড়ি গমনের অতি কম ১০ মিনিট পূর্বে ষ্টেশনে উপস্থিত হইয়া টিকিট লইতে হইবে।

কলিকাতা হইতে গমন করিতে বা হাবড়া হইতে আসিতে এক পয়সার টিকিট লইয়া ধূঁয়ার জাহাজে পারাপার হওয়া যায়।

প্রথম শ্রেণীর গাড়িতে যাইবার জন্য একেবারে মাসিক ভাড়া চুক্তি করিতে হইলে হাবড়ার ট্রাফিক ম্যানেজরের নিকট আর্থনা করিলে টিকিট পাওয়া যায়, ঐ টিকিট দ্বারা বালি, জিরামপুর, চন্দন-নগর ও হুগলি পর্য্যন্ত যাওয়া যায়।

(রিটারণ) অর্থাৎ বাতায়ান্তের একই টিকিট, ইহাতে কেবল প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণীর গাড়ির লোকেরা বাইতে পারেন এবং সিকেল টিকিটের মুল্যের তিনাংশের একাংশ কমে ইহা পাওয়া যায়।

রিটার্ন টিকিটে কেবল সেই দিবসেই আসিতে পারা যায় কিন্তু শনিবারে রিটার্ন টিকিট লইলে সোমবারে যে কোন শ্রেণীর গাড়ি:তে আসা যায়।

ভ্রম লোক বা বিবি ও মান্যা স্ত্রীলোকেরা গাড়ির মধ্যে বিশেষ স্থান প্রার্থনা অথবা সমুদয় একগাড়ি বা অধিক গাড়ি লইতে অথবা নিয়মিত গাড়ি শ্রেণী ব্যতীত বিশেষ গাড়ি শ্রেণী ভাড়া করিতে মানস করিলে হাবড়ার ট্রাফিক ম্যানেজার (অধ্যক্ষের নিকট) প্রার্থনা করিতে হইবে।

গাড়িতে যাইতে কোন ব্যক্তির কোন ভ্রব্য লোকগণ বা খোয়া-গেলে তৎক্ষণাৎ যে স্টেশন হইতে রওনা হওয়া যায় তথাকার কেরাণি সাং বকে ঐ বিষয় জ্ঞাত করাইয়া ঐ জিনিষের এক কর্দ সম্বলিত ২৪ ঘণ্টার মধ্যে হাবড়ার ট্রাফিক ম্যানেজার সাহেব:ক জানাইতে হইবে তাহা না করিলে রেগুলয়ে কোম্পানি উহার দায়ি হইবেন না।

যার বৎসরের অনধিক বয়স্ক বালকের অধিক ভাড়া লাগে আর এক বৎসরের অনধিক শিশুর ভাড়া দিতে হয়না।

গাড়ির মধ্যে খুন্সপান বা সদ্যপান করিলে ২০ টাকা দণ্ড দিতে ও বহিস্কৃত হইতে হইবে।

গাড়ি শ্রেণী গমন করিলে পর কেহ নাশিতে বা উঠিতে চেষ্টা করিলে ২০ টাকা দণ্ড দিতে হইবে।

কেহ প্রভারণা করিতে উদ্যোগ করিলে ধৃত হইলে অনধিক ৫০ টাকা দণ্ড হয়।

রাত্রির গাড়ি।

কেবল প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণীর দুই খানি গাড়ি মালের গাড়ির সঙ্গে গিয়া থাকে। হাবড়া হইতে প্রতি রাত্রি ৮ ঘণ্টা ৪৫ মিনিটের সময় গমন করে, আর দুই খানি গাড়ি রাণীগঞ্জ হইতে রাত্রি ১১ ঘণ্টা ১৫ মিনিটের সময় রওয়ানা হইয়া ৪ ঘণ্টা ১৫ মিনিটে হাবড়ায় পঁহছে। আর আরোহিদের ডবল মাসুল লাগে।

ভাড়ার নিয়ম।

কোন স্টেশনের কর্মচারিরা টিকিট চাহিবা মাত্রই দিতে হইবে, না দিতে বা দেখাইতে পারিলে যে স্থান হইতে প্রথম রওনা হয়

সেই স্থান অবধি পঁহছন স্থান পর্য্যন্ত সমস্ত পথের ভাড়া ধরিত্তা দিতে হইবেক। এবং অগ্রে ভাড়া না দিলে বাওয়া যায় না।

এক ব্যক্তি হাতে করিয়া লইয়া যাইতে পারেন এবং বসিবার স্থানের নীচে রাখা যায় এমত এক পুঁটলি বা কারপেট ব্যাগ লইয়া গাড়িতে যাইতে কিছু ভাড়া লাগেনা, এতদ্ব্যতীত ভারি মোট লইয়া যাইতে মোন প্রতি ইংরাজী ৪ পাই প্রত্যেক মাইলের হিং ভাড়া লাগে। সকল ষ্টেশনে তালিকা দৃষ্টি করিলে ভাড়ার নিয়ম এবং অন্য২ সম্বাদাদি জ্ঞাত হওয়া যায়। সোণা রুপার খাল ঘড়ী অলঙ্কার বা মুদ্রা মুক্তা হিরা কিম্বা ব্যকনোট বিল প্রভৃতি পার্শেল পুলিন্দা বা গাঁটরি করিয়া পাঠাইলে যদি ক্ষতি বা খোয়া যায় তবে রেলওয়ে কোম্পানি তাহার দায়ী হইবেন না, আর একোয়া করটিস নামক আরক, তারপিনটেডল, বারুদ তুতিয়া, প্রভৃতি ঐ গাড়িতে পাঠাইতে বা লইতে নিষেধ আছে কিন্তু বিশেষ বন্দোবস্ত করিলে পাঠান যায়।

পুলিন্দা বা পৌঁটলাদি এই টেবিলে লিখিত হারে অগ্রে ভাড়া দিয়া নিরুপিত সময়ের অভাবত ২০ মিনিট পূর্বে ষ্টেশনে উপস্থিত করিলে পাঠান যায়।

পুলিন্দা বা পৌঁটলাদি এক ষ্টেশন হইতে অন্য
ষ্টেশনে পাঠাইবার ভাড়া

৩ মাইলের
অধিক হয়
৩ মাইলের
মিক হয়

৫	সেরের	অনধিক	এবং	চারিদিগে	পরিমাণ	১ ফুট	১০	১৩
১০	ঐ	ঐ	ঐ	ঐ	ঐ	২	১৩	১৬
২০	ঐ	ঐ	ঐ	ঐ	ঐ	৪	১৬	২৩
১	মোনের	ঐ	ঐ	ঐ	ঐ	৫	১৬	২৩

এক মাস বা ততোধিককাল পর্য্যন্ত প্রতি দিন পুলিন্দা পাঠাইবার বন্দোবস্ত একেবারে করিলে খালি কেবল পুলিন্দা সকল উক্তকাল পর্য্যন্ত বিনা ভাড়ায় পাঠান যায়।

রবিবারে কোন জব্বাদি পাঠান যায় না এবং পাওয়া ও যায় না।

গাড়ি পাল্কী ষোড়া পাঠাইবার নিয়ম।

এক ষোড়া পাঠাইতে প্রতি মাইলে ১০ আনার হিং লাগে।

২ যোড়া একত্রে প্রতি মাইল ১ আনা ও যোড়া একেবারে পাঠাইলে প্রতি মাইল ১০ আনা এবং সহিস বিনা ভাড়ায় বাইতে পারে। ৪০০ শত টাকার কিম্বা তাহার উর্দ্ধ মূল্যের যোড়া পাঠাইতে ২২ টাকার হিং বিনা দিতে হয়। হাবড়া বা রাণীগঞ্জ হইতে গাড়ি যোড়া বা পাল্কী পাঠাইতে

ক্রমিক সংখ্যা	কলিকাতা হইতে রাণীগঞ্জ।	গাড়ির ধরন	শর্তা	গোলাকিন্দনের এবং শালের গাড়ি।	খেলার শর্তা	শনিবার পাঠাইবার শর্তা	বিক্রয়ের শর্তা	যদিও সহিস	যদিও সহিস	যদিও সহিস	যদিও সহিস	একবার গমনের ভাড়া	
												প্রথম শ্রেণী	দ্বিতীয় শ্রেণী
১০১	ভগলপুর .. গমন.....		১০	৪৫	২০	৪৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
১১৩	আমুদপুর .. গমন....		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
১২১	সেনধিয়াগমন.....		১০	৪৫	২০	৪৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	কলিকাতা . গমন.		১০	৪৫	২০	৪৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	হাবড়া ... গমন.		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	বািলি.....		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	কোননগর . গমন		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	ত্রিমূরপুর . গমন		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	বান্দিবাটা . গমন		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	চন্দননগর . গমন		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	ছাগলি . গমন		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	যগুয়া .. গমন		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	পান্ডুয়া .. গমন		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	বইনমি .. গমন		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	মেয়ারি . গমন		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	শক্তির . গমন		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	বন্ধমান ..পাঁছন		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	মাঃ ঙ্গে		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	পানিকর		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	পানিগড়		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	রাণীগঞ্জ		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	বঘমান . গমন		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	গুক্রি . গমন		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫
	বদিয়ে . গমন		১০	৫৫	৩৫	৫৫	১	১	১	১	১	১৫	১৫

হইলে গাড়ি প্রেরণা যাইবার নিরূপিত সময়ের অনুমান অর্জিবর্তী অগ্রে বৈশনে উপস্থিত করিতে হয়, আর অন্যান্য স্টেশন হইতে পাঠাইতে এক নিবস পূর্বে সম্বাদ না দিলে পাঠান যায় না।

৪ ঢাকার গাড়ি পাঠাইতে প্রথম ৫০ মাইল পর্যন্ত প্রতি মাইল

ক্র.সং.	স্থান	মাইল	সিঃ	প্রথম স্টেশন		দ্বিতীয় স্টেশন		তৃতীয় স্টেশন	
				টাকা	সিঃ	টাকা	সিঃ	টাকা	সিঃ
১	আমুদপুর	১	১	২/১০	১	১	১	১	১
২	উগলপুর	২	২	৩/১০	২	৩	৩	৩	৩
৩	সিঙ্গিয়া	৩	৩	৫/	৩	৫	৫	৫	৫
৪	আমুদপুর	৪	৪	২১/১০	৪	২১	২১	২১	২১
৫	উগলপুর	৫	৫	৩১/১০	৫	৩১	৩১	৩১	৩১
৬	সিঙ্গিয়া	৬	৬	৫/	৬	৫	৫	৫	৫
৭	আমুদপুর	৭	৭	২১/১০	৭	২১	২১	২১	২১
৮	উগলপুর	৮	৮	৩১/১০	৮	৩১	৩১	৩১	৩১
৯	সিঙ্গিয়া	৯	৯	৫/	৯	৫	৫	৫	৫
১০	আমুদপুর	১০	১০	২১/১০	১০	২১	২১	২১	২১
১১	উগলপুর	১১	১১	৩১/১০	১১	৩১	৩১	৩১	৩১
১২	সিঙ্গিয়া	১২	১২	৫/	১২	৫	৫	৫	৫
১৩	আমুদপুর	১৩	১৩	২১/১০	১৩	২১	২১	২১	২১
১৪	উগলপুর	১৪	১৪	৩১/১০	১৪	৩১	৩১	৩১	৩১
১৫	সিঙ্গিয়া	১৫	১৫	৫/	১৫	৫	৫	৫	৫
১৬	আমুদপুর	১৬	১৬	২১/১০	১৬	২১	২১	২১	২১
১৭	উগলপুর	১৭	১৭	৩১/১০	১৭	৩১	৩১	৩১	৩১
১৮	সিঙ্গিয়া	১৮	১৮	৫/	১৮	৫	৫	৫	৫
১৯	আমুদপুর	১৯	১৯	২১/১০	১৯	২১	২১	২১	২১
২০	উগলপুর	২০	২০	৩১/১০	২০	৩১	৩১	৩১	৩১
২১	সিঙ্গিয়া	২১	২১	৫/	২১	৫	৫	৫	৫
২২	আমুদপুর	২২	২২	২১/১০	২২	২১	২১	২১	২১
২৩	উগলপুর	২৩	২৩	৩১/১০	২৩	৩১	৩১	৩১	৩১
২৪	সিঙ্গিয়া	২৪	২৪	৫/	২৪	৫	৫	৫	৫
২৫	আমুদপুর	২৫	২৫	২১/১০	২৫	২১	২১	২১	২১
২৬	উগলপুর	২৬	২৬	৩১/১০	২৬	৩১	৩১	৩১	৩১
২৭	সিঙ্গিয়া	২৭	২৭	৫/	২৭	৫	৫	৫	৫
২৮	আমুদপুর	২৮	২৮	২১/১০	২৮	২১	২১	২১	২১
২৯	উগলপুর	২৯	২৯	৩১/১০	২৯	৩১	৩১	৩১	৩১
৩০	সিঙ্গিয়া	৩০	৩০	৫/	৩০	৫	৫	৫	৫
৩১	আমুদপুর	৩১	৩১	২১/১০	৩১	২১	২১	২১	২১
৩২	উগলপুর	৩২	৩২	৩১/১০	৩২	৩১	৩১	৩১	৩১
৩৩	সিঙ্গিয়া	৩৩	৩৩	৫/	৩৩	৫	৫	৫	৫
৩৪	আমুদপুর	৩৪	৩৪	২১/১০	৩৪	২১	২১	২১	২১
৩৫	উগলপুর	৩৫	৩৫	৩১/১০	৩৫	৩১	৩১	৩১	৩১
৩৬	সিঙ্গিয়া	৩৬	৩৬	৫/	৩৬	৫	৫	৫	৫
৩৭	আমুদপুর	৩৭	৩৭	২১/১০	৩৭	২১	২১	২১	২১
৩৮	উগলপুর	৩৮	৩৮	৩১/১০	৩৮	৩১	৩১	৩১	৩১
৩৯	সিঙ্গিয়া	৩৯	৩৯	৫/	৩৯	৫	৫	৫	৫
৪০	আমুদপুর	৪০	৪০	২১/১০	৪০	২১	২১	২১	২১
৪১	উগলপুর	৪১	৪১	৩১/১০	৪১	৩১	৩১	৩১	৩১
৪২	সিঙ্গিয়া	৪২	৪২	৫/	৪২	৫	৫	৫	৫
৪৩	আমুদপুর	৪৩	৪৩	২১/১০	৪৩	২১	২১	২১	২১
৪৪	উগলপুর	৪৪	৪৪	৩১/১০	৪৪	৩১	৩১	৩১	৩১
৪৫	সিঙ্গিয়া	৪৫	৪৫	৫/	৪৫	৫	৫	৫	৫
৪৬	আমুদপুর	৪৬	৪৬	২১/১০	৪৬	২১	২১	২১	২১
৪৭	উগলপুর	৪৭	৪৭	৩১/১০	৪৭	৩১	৩১	৩১	৩১
৪৮	সিঙ্গিয়া	৪৮	৪৮	৫/	৪৮	৫	৫	৫	৫
৪৯	আমুদপুর	৪৯	৪৯	২১/১০	৪৯	২১	২১	২১	২১
৫০	উগলপুর	৫০	৫০	৩১/১০	৫০	৩১	৩১	৩১	৩১

১০ আনা, তাহার অধিক দূরে) আনার হিসাবে তাড়া দিতে হয়। আর ২ চাকার গাড়ি কিম্বা পালকী প্রথম ৫০ মাইল পর্য্যন্ত প্রতি মাইল ১) আনার হিসাবে তদধিক দূরে মাইল প্রতি ১/১০ আনা তাড়া দিতে হয়।

চারি চাকার গাড়ি ৫ টাকা আর দুই চাকার গাড়ি অথবা পালকী ৪ টাকার কম তাড়ায় পাঠান যায় না।

ভূম্যাদির মাপ।

বাকালামতে পথের মাপ।	
৩ যবে	১ অঙ্গুলি
৪ অঙ্গুলিতে	১
৩ মুষ্টিতে	১ বিঘত
২ বিঘতে	১ হাত
৪ হাতে	১ ধনু
১০০০ ধনুতে	১ ক্রোশ
২ ক্রোশে	১ ঘুরবতি
২ ঘুরবতিতে	১ যোজন
১০০ যোজনে	১ মণ্ডল
১০০ মণ্ডলে	১ কুণ্ড

ভূমির মাপ।	
২৭ যবে	১ অঙ্গুলি
৪ অঙ্গুলিতে	১ মুট
৩ মুটে	১ বিঘত
২ বিঘত কিম্বা ১৮ ইঞ্চি	১ হাত
৩২৪ ইঞ্চিতে	১ হাতচৌকা
৫ হাত দীর্ঘ	৪ হাত প্রস্থে
১ হাতচৌক, ৪৫ চৌকা	১ কুট।

১৬ ছটাকে বা
২০ হাত দিঘে ১৬ হাত ১ কাঠা
প্রস্থে বা ৪ চৌকা হাতে।
২০ কাঠাতে কিম্বা ৮০
চৌকা হাতে।

ভূমি জালি করিবার বিধি।

বিষা দ্বারা বিষাকে পুরণ করিলে লব্ধ অঙ্ক বিষা হয়, আর কাঠাকে বিষা দ্বারা পুরণ করিলে কাঠা হয় এই মত কাঠা দিয়া কাঠাকে পুরণ করিলে যে অঙ্ক তাহাকে গণ্ডা বা ধূল বলা যায়।

ইংরাজী মতে পথের মাপ।	
৩ যবে	১
৪ ইঞ্চিতে	১ হেণ্ড
২ ইঞ্চি	১ বিঘত
১২ ইঞ্চিতে	১ কুট
৩ ফিটে	১ ইয়ার্ড বা গজ
৫ ফিটে	১ পেস
৬ ফিটে	১ ফেদম
৫ই ইয়ার্ডে	১ পোল
৪ পোনে	১ চ্যান
৪০ পোলে	১ করলং
৮ করলংয়েতে	১ মাইল
৩ মাইলে	১ লিগ
৬৯ই মাইলে	১ ডিগ্রী

কোং ১০ টাকা কিম্বা স্মতন ১২ টি পয়সা সারদিলে ঠিক ১ কুট মাপ হয়। ফেদমের মাপে নদ এবং সমুদ্রের গহেরা মাপ হয়। (ফেদম) ১ বাঁউ পরিমাণ। হ্যাণ্ডে ঘোড়ার উচ্চতা মাপ হয়।

ইংরাজী চৌকা ভূমির মাপ।	
১৪৪ ইঞ্চি	১ চৌকা কুট
২ কুটে	১ চৌকা গজ
৩০ গাজে	১ চৌকা পোল
৪০ পোলে	১ রুড
৪ রুড	১ একর

যেহেতু বোর দীর্ঘ ও প্রস্থ আছে তাহা এই চৌকা মাপ করিতে হয়। ২৭২ ফিটে বা-চৌকা রুডে রাজের কর্মের ইঞ্চিমেট অর্থাৎ আন্দাজি হিসাব হয় ১৪ ইঞ্চি বা দেড় ইট দলের হিসাবে ঘরের মধ্যে ছাত, টাইলের বা খাপরার

চুনকাম লেপের কর্ম পাথর বসান প্রভৃতি এই মাপে ব্যবহার হয়।
ইংরাজী চ্যান অর্থাৎ শেকলের দ্বারা ডুমি মাপ করা যায় তাহার নাম গর্টনের চ্যান ২২ গজে বা ৪ পোল দীর্ঘে কিম্বা ১০০ লিঙ্কে ১ চ্যান, প্রতি লিঙ্ক ৭০ ৯২ ইঞ্চ পরিমাণ। দীর্ঘে ১০ ও প্রস্থ ১ চ্যান বা ১৬০ পাচে ১ একর হয়।

বাঙ্গলা মাপ

প্রতি ইংরাজী মাপ।

একার রড পোল গজ ফুট চৌং ইঞ্চ

৬৪০০ চৌকা হাতের বিখার

১০০ বিঘাতে	=	৩৩	০	৯	৭	৬	১০৮
৫০ বিঘা	=	১৬	২	৪	১৯	০	০
৪০ বিঘা	=	১৩	০	৩৫	২১	২	৩৬
৩০ বিঘা	=	৯	৩	২৬	২৩	৪	৭২
২০ বিঘা	=	৬	২	১৭	২৫	৫	১০৮
১০ বিঘা	=	৩	১	৮	২৮	০	০
৫ বিঘা	=	১	২	২৪	১৪	০	০
৪ বিঘা	=	১	১	১১	১৭	২	৩৬
৩ বিঘা	=		৬	৬	২০	৪	৭২
২ বিঘা	=		২	২৫	২৩	৬	১০৮
১ বিঘা	=		১	১২	২২	০	০
১০ কাঠা	=			২৬	১৩	৪	৭২
১০ কাঠা	=			১৩	৬	৬	১০৮
১৪ কাঠা	=			১০	১৭	৪	৭২
১৩ কাঠা	=			৭	২৮	২	৩৬
১২ কাঠা	=			৫	৮	৬	১০৮
১১ কাঠা	=			২	১৯	৪	৭২

ইংরাজী ১৬০০ চৌকা গজে, কিম্বা ১৪৪০০ চৌকা ফুটে বাঙ্গলা
৬৪০০ চৌকা হস্ত কিম্বা ১ বিঘা হয়। এবং ৭২০ চৌকা ফুটে ৩২০
চৌকা হাতে ১ কাঠা হয়, আর চৌকা ৪৫ ফুটে ২০ চৌকা হাত বা
১০ এক ছটাক হয়, ৩ ফুটের গজকে দীর্ঘ প্রস্থ দ্বারা পূরণ করিলে
চৌকা গজ হয়। যথা ৩৫৩ = ৯ ফুটে ১ চৌকা গজ = ৪ চৌকা হাত হয়
১৬০০ চৌকা গজকে ৯ দিয়া পূরণ করিলে ১৪৪০০ চৌকা ফুট,
অথবা ৮০ ৭৮০ হাতে = ৬৪০০ চৌকা হাত, ১১ ফুটের হাত ৮০ + ১১
= ১২ ফুট অর্থাৎ ১২ + ১২ = ১৪৪০০ চৌকা ফুটে = ৬৪০০ চৌকা হাত।
২০ সওয়া দুই চৌকা ফুটে ১ চৌকা হাত হয় যথা ১১ ১১ = ২০ দুই
অর্থাৎ চৌকা ফুটকে চৌকা হাত করিতে ফুটকে ৪ দিয়া পূরণ করিয়া
২ দ্বারা ভাগ করিলে চৌকা হাত হয়, এমনত চৌকা হাতকে ২ দিয়া
পূরণ করিলে চৌকা ফুট হয়।

ইনকম ট্যাক্স ।

আয়ের উপর কর নিরূপণ বিষয়ক ১৮৬০ সালের ৩২ আইনের চূড়ান্ত সম্পত্তি ভূমি ঘর কারবার ও বিদ্যাভ্যবসায় ও চাকরীর ও বার্ষিক বৃত্তি ও সকল টাকার সুদ প্রভৃতি দ্বারা বৎসরে যত প্রাপ্তি হয় তাহার কি শত টাকার বৎসরে ৩ টাকা গবর্ণমেন্টের কার্যের নিমিত্তে আর সাধারণের উপকারজনক কার্যের অর্থাৎ খাল রাস্তা প্রভৃতি কর্মের নিমিত্তে শতকরা আর ১ টাকা একুনে ৪ টাকা ট্যাক্স বৎসরে ২ দিতে হইবে। সন ১৮৬০ আইন। ৩২। ১ ও ৩ ধাঃ।

১৮৬০ সালের ১ আগষ্ট তারিখে আরম্ভ হইয়া প্রতিবৎসর ১ আগষ্ট তারিখে ট্যাক্সের সুতন বন্দোবস্ত হইবে। ধাঃ ৬।

রিসীবরের ও সরবরাহকারের ও কোর্ট ওয়ার্ডেসের ও আডমিনিস্ট্রেটর জেনেরল সাহেবের জিম্মায় যে সকল সম্পত্তি ও লাভ ও আর থাকে তাহার নিমিত্তে এই ট্যাক্স দিতে হইবে। ধাঃ ৮৭।

বাণিজ্য বিদ্যা ব্যবসায় ও কর্মের ট্যাক্সের কথা।

যে বৎসরে ট্যাক্স বসান যায় তাহার পূর্বের বৎসরের ৩০ এপিল পর্যন্ত আয় দুই ট্যাক্সের হিসাব হইবে। ধাঃ ৯৮। তং ২ বিঃ ১।

খাজানার পরিবর্তে জমীর উৎপন্ন শস্যাদি দেওয়া গলে ডুন্দারা ট্যাক্স লওয়া যাইবে। ধাঃ ৯৭। তং ১। বিঃ ১৫।

কোম্পানির কাগজ প্রভৃতির সুদ বা বৃত্তির ট্যাক্স দিবার কথা। যে সকল সরকারি কার্যকারকদিগের প্রতি সরকারি রাজস্ব হইতে সুদ ও বৃত্তি দিবার ভার আছে তাহার সুদ বা বৃত্তি প্রভৃতি দিবার সময় তাহা হইতে ট্যাক্স কর্তন করিয়া লইবেন। ধাঃ ৯৯। তং ৩। বিঃ ১।

বেতন উপরিলাভ কমিশন প্রভৃতির উপর ট্যাক্স পূর্বোক্তমতে এই টাকা দিবার সময় কর্তন হইবে। ধাঃ ১০০। তং ৪।

বার্ষিক বৃত্তি বেতন ও সুদ প্রভৃতির ট্যাক্স উত্থল করিবার কথা।

ট্যাক্স বৎসরে চারি কিস্তী দ্বারা অর্থাৎ ৩ মাসান্তর দিতে হইবে ১ নবেম্বর ১ কিব্রুয়ারি ১ মে ও ১ আগষ্ট তারিখে প্রতি বৎসর দিতে হইবে এবং ট্যাক্স দিলে রসিদ পাওয়া যাইবে। ধাঃ ১৪২। ও ১৪৭।

মুক্তি অর্থাৎ রেআইত পাইবার কথা।

ভূমি এবং বাড়িতে বাস না করিলে অর্থাৎ খালি থাকিলে ট্যাক্স কমা হইবে। ১৮৬০। আইন ৩২। ধাঃ ৯৭। তঃ ১। বিঃ ১৭।

জীমর, কসলাদি শুকা বন্যা বা বড় দ্বারা ক্ষতি হইলে এবং প্রজা দেউলিয়া বা পলাতক হইলে ট্যাক্স কমা হইবে। ধাঃ ৯৭। তঃ ১। বিঃ ২০।

বাণিজ্য কর্ম ও বেতন প্রভৃতির বৎসরে ২০০ ছই শত টাকার কম আয় হইলে ট্যাক্সদিতে হইবে না। ধাঃ ১১৬।

২০০ শত টাকা পর্যন্ত কি তাহার অধিক আয় হয় তথাপি ৫০০ শত টাকার কম হইলে তবে এই আইনের ৩ ধারার লিখিত শতকরা

এক টাকা হইতে মুক্ত পাইবেন এবং শতকরা ২ টাকার অধিক ট্যাক্স লওয়া যাইবে না। ধাঃ ১১৭।

সরকারিকর্মচারিদিগের পথ খরচের বা অন্য২ খরচের টাকা হইতে ট্যাক্স লওয়া যাইবে না। ধাঃ ১২৯।

যে সকল রাইয়তেরা ৬০০ শত টাকার কম মালগুজারী করে তাহারদের ট্যাক্স লাগিবে না। ধাঃ ১৩০।

যাহারা অধিক ভাড়া দিয়া ঘরে বাস করিয়া থাকেন তাহাদের ট্যাক্স দিতে হইবে না। ধাঃ ১৩১।

বাড়ী ঘেরামত হইলে ট্যাক্স হইতে বাদ যাইবে। ধাঃ ১৩২

ধর্মার্থ কার্য্যেতে কিম্বা সাধারণলোকেরদের ধর্ম সাধনের কার্য্যেতে স্থাবর বা অস্থাবর যে সম্পত্তি ব্যবহার হয় তাহার ট্যাক্স দিতে হইবে না। ধাঃ ১৩৩।

লাভ কম হওয়া প্রমাণ দিলে ট্যাক্স হইতে বাদ যাইবে। ধাঃ ১৩৯।

কারবার ও বাণিজ্য বন্দ হইলে অথবা বৎসরের শেষে মরিলে ট্যাক্স রেআইত হইবে। ধাঃ ১৪০।

ইশতেহার জারী হইলে কর্দ দিবার কথা।

এই আইন মতে যে ট্যাক্স বসান যায় তাহা দিবার যে'গ্য প্রত্যেক জনের যে প্রাপ্তি কি আয় হয় তাহা কর্দে লিখিয়া ইশতে- হারের নিদ্দিষ্ট তারিখে আসেসরের নিকট পাঠাইতে হইবে। কর্দের নক্সা আসেসরদিগের কাছারিতে বা থানায় পাওয়া যাবে ধাঃ ৩৭ ও ৩৮।

কৈফিয়ৎ বা একরার না দিলে তিনগুণ ট্যাক্স ও ২০০ টাকার অনধিক দণ্ড হইবে। ধাঃ ২১০।

পঞ্চায়েতের দ্বারা ট্যাক্স ধায়া হইলে পোনের দিবসের মধ্যে আপীল করিতে হইবে। ধাঃ ১০২।

ট্যাক্স বাকী পড়িলে আদায় করিবার বিধি।

স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তি ফোক ও বিক্রয় দ্বারা আদায় হইবে। ধাঃ ১৬০।

মিথ্যা কৈফিয়তের দণ্ড।

জমীর মূল্যের বা লাভের মিথ্যা কৈফিয়ৎ বা হিসাব দিলে যত ট্যাক্স দিতে হইত তাহার তিন গুণ ট্যাক্স দিতে হইবে ও ৫০০ টাকার অনধিক দণ্ড হইবে। ধাঃ ২০৪

১৮৬০ সালের ৩১ জুলাই তারিখ অবধি এই আইন আরম্ভ হইয়া ১৮৬৫ সালের ১ আগষ্ট পর্য্যন্ত এই আইনের নির্দারিত ট্যাক্স বাহাল থাকিবে। ধাঃ ২৪৯।

এই আইনে নির্দারিত শতকরা ১ অবধি ৪ টাকা পর্য্যন্ত যে কর দিতে হইবে তাহা এই পুস্তকের ৩৩ ও ৩৪ পৃষ্ঠায় বার্ষিক অংকসার টেবিল দৃষ্টি করিলে অনায়াসে হিসাব করা যাইবে ইতি।

