

算方粟布之問 全

算法粟布問

竅上流

假令金通用

假令ハ金一兩ヲ永錢一貫文ト曰フ金三匁ヲ永錢七百五拾文ト曰フ金二匁ヲ永錢五百文ト曰フ金一匁ヲ永錢二百五拾文ト曰フ也

銀通用

金一兩ヲ銀六拾目ト曰フ金一匁ヲ銀拾五文ト曰フ也

永錢ヲ代錢ニ直ス

置永錢日用兩替ノ錢相場ヲ掛レハ得代錢也

永錢ヲ銀文ニ直スル  
置木錢銀ノ六拾目ヲ掛レハ得其銀文也

金百三拾二兩ヨリ是レシテ金分ニシテハ何程ト問

答曰一歩金五百ニ拾八切

術曰百三拾二兩三四ヲ掛レハ得寸金也

從是司規法通等割

米三斗八升大豆四斗六升七分取換大豆取換米何程取換問

答曰米四百八斗八升二合二勺二撮不足三二六

同

而

規

得

小豆五斗〇八合取換取換小豆八拾石取換取換問

答曰板七拾八間七分四釐〇〇不足八

同

而

規

得

新木四尺間價五拾文實三尺寸間價何程買能ト問

答曰此代四拾五文一分二釐五毫

同

而

規

得

錦長二丈橫二丈此價金八兩取換取換問

答曰一時代八文 九釐五毫二絲二五六



同規

大豆 一斗 四合

而 同

大豆 一斗 六合

而

得

金一歩ヲ以テ味増チ價セズ大豆一升代二十八文塩一升代三十一文  
糶一升代四十一文  
致并代錢何程完ト問 乃金一歩ハ糶則味増  
大豆一斗 六合 代錢七百二十八文  
大豆一斗 四合 代錢六百七十三文

粟

日塩

九年一合

代錢二百七十三文

代錢六百七十三文

糶 一斗 六合 代錢六百七十三文

日規

大豆 一斗 六合 代錢六百七十三文

同

大豆 一斗 六合 代錢六百七十三文

同

大豆 一斗 六合 代錢六百七十三文

同

代錢百文之十月ニ利足二文ハ何十兩五一歩ノ割ニ當下問  
答曰五十切又ノ割ニ當下問

同

而

得

規

而

得

金二十兩五月利足一歩ハ代錢百文ニ六月利何程ノ當下問

答曰一文二分五釐

同

而

得

規

而

得

代錢百文二月利一文五分 或何利 利之當也 問

答曰 歲利一割八分

同

○

而

規

○

得

元金五拾兩二月月利金一文五分 或何利 利之當也 問

答曰 歲利一割五分

同

○

而

規

○

得

元金五拾兩三月月利金一文五分 或何利 利之當也 問

答曰 利金三切六分

同

○

而

規

○

得

元錢三百文八月月利金一文五分 或何利 利之當也 問

答曰 利錢四百八拾文

同

○

而

規

○

得

元金五拾兩三月月利金一文五分 或何利 利之當也 問

答曰 利金六切七分五釐

同

○

而

規

○

得

元錢五百文 八月貸 此利銀何程上問

答曰利銀四百文

同 而 得

元錢五百文 七月十八日貸 此日割利銀何程上問

答曰利銀七百六十文

同 而 得

代錢五百文 已上十月月滿貸 此利銀何程上問

答曰利銀七百八十文

元錢 七百 得 同 百文

六月月利 今至三扣六分請取 此元金何程上問

答曰貸元金十二兩

同 而 得

今月貸 利錢五百文請取 此元錢何程上問

答曰元錢三貫百二十五文

同 而 得

元金拾八兩，虧一割五分，利三厘，虧一割五分，此利金何程，問

答曰：利金二兩，水錢七百文。

規 同 金二兩 虧一割五分 而

規 元金十八兩 〇 得

元錢三貫文，貸利錢四百八十文，受取八厘，虧一割五分，此月數何程，問

答曰：月數八個月。

規 同 元一月 利二文 而

規 〇 得

元金拾八兩，虧一割五分，利一厘，加一厘，年貸元利八何程，問

答曰：元利金二拾兩，水錢七百文。

規 同 金二兩 虧一割五分 而

規 元金十八兩 〇 得

元金拾五兩，虧一割二分，利一厘，加一厘，年貸元利八何程，問

答曰：元利金拾八兩，水錢八百拾六文。

規 同 金二兩 虧一割二分 而

規 元金十五兩 〇 得

元金二拾兩，虧一割，利一厘，加三厘，年貸元利八何程，問

答曰：元利金二拾六兩，水錢六百二拾文。

規 同 金二兩 虧一割 而

規 元金二十兩 〇 得









