

小學  
科用

算學問題集

岩城良太郎編纂  
卷五

館書	新編書目表
函四	室五第
架七	
號	一册号 二架 四函

257  
13  
257

K11041  
42

岩城良太郎編纂  
算學問題集 全十冊

分冊標目

卷之一 加算 卷之二 減算

卷之三 乘算 卷之四 除算

卷之五 諸算 卷之六 分數

卷之七 小數 卷之八 單率、複率、鏈比例

卷之九 安分連折、利息算、和合比例 卷之十 開平、開立、級積、級數

前川書房録刻

岩城良太郎 編纂

諸等算

諸等數ヲ分チテ七種トス通貨、尺度、  
斗量、衡量、田尺、度數、時數是ナリ

通貨ハ諸物ノ值ヲ定ムルニ用ユル

標準ニシテ十厘ヲ一錢トシ百錢ヲ

一圓トス

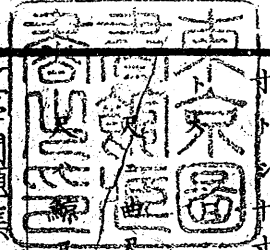
尺度ハ物ノ長短ヲ量ルニ用ユル標

準ニシテ十厘ヲ一分トシ十分ヲ一

寸ヲ一尺トシ十尺ヲ一丈

尺ノ二種アリ曲尺一

尺ハ寸ニ等シク鯨尺一尺



ハ曲尺一尺二寸五分ニ等シ  
 遠近高低ヲ測ルニハ六尺ヲ一間ト  
 シ六十間ヲ一町トシ三十六町ヲ一  
 里トス其表左ノ如シ

$$1 = 60 = 360$$

$$1 = 36 = 2160 = 12960$$

斗量ハ穀類或ハ液体ノ容積ヲ量ル  
 標準ニシテ十勺ヲ一合トシ十合ヲ  
 一升トシ十升ヲ一斗トシ十斗ヲ一  
 石トス

衡量ハ物ノ輕重ヲ計ルニ用ケル標  
 準ニシテ十厘ヲ一分トシ十分ヲ一  
 匁トシ千匁ヲ一貫匁トス

又兩ハ四匁ヲ一兩トシ四十兩ヲ  
 一斤トス

田尺ハ田地及ヒ宅地等ノ面積ヲ測  
 ル標準ニシテ三十歩ヲ一畝トシ十  
 畝ヲ一反トシ十反ヲ一町トシ其表  
 左ノ如シ

$$1 = 10 = 300$$

$$1 = 10 = 100 = 3000$$

度數ハ圓ノ周圍ヲ三百六十度トシ  
 其一部ヲ一度トシ一度ノ六十分ノ  
 一ヲ一分トシ一分ノ六十分ノ一ヲ  
 一秒トス又三十度ヲ一宮トシ十二  
 宮ヲ一周トス其表左ノ如シ

度  $1 = 60 = 3600$   
 分  $1 = 60 = 3600$   
 秒  $1 = 60 = 3600$   
 時  $1 = 60 = 3600$   
 日  $1 = 24 = 1440 = 86400$   
 月  $1 = 30 = 1800 = 108000$   
 年  $1 = 12 = 360 = 21000 = 1296000$   
 時數ハ時刻ヲ計ルニ用ユル標準ナ  
 リ六十秒ヲ一分トシ六十分ヲ一時  
 トシ二十四時ヲ一日トシ七日ヲ一  
 週トシ三十日ヲ一ヶ月トシ十二ヶ  
 月ヲ一年トシ五十二週七分ノ一ヲ  
 一年トス  
 分  $1 = 60$   
 時  $1 = 60 = 3600$   
 日  $1 = 24 = 1440 = 86400$   
 月  $1 = 30 = 1800 = 108000$   
 年  $1 = 12 = 360 = 21000 = 1296000$   
 分  $1 = 60$   
 時  $1 = 60 = 3600$   
 日  $1 = 24 = 1440 = 86400$   
 月  $1 = 30 = 1800 = 108000$   
 年  $1 = 12 = 360 = 21000 = 1296000$

諸等化法

- (一) 本緯二十五及一丈六尺ヲ尺數ニ化スレハ如何 但一尺ハ二及一尺ハ二丈六尺トシテ算ス以下倣之
- (二) 縮二尺一及二丈二尺五寸ヲ寸數ニ化スレハ如何
- (三) 里程十二里二十町六間ヲ尺數ニ通スレハ如何
- (四) 東京日本橋ヨリ西京三條大橋迄里程百二十八里八丁四十四間アリ其間數如何
- (五) 甲港ヨリ乙港迄ノ里程九十里二十八町四間トスレハ其尺數幾何ナルヤ
- (六) 衡量十二斤七兩三匁ヲ匁數ニ化スレハ如何
- (七) 硝石百三十二斤三兩二匁アリ其匁

(八) 數如何  
由地三及五畝ヲ步數ニ通スレハ如何

(九) 田地四町六反七畝ヲ步數ニ通スレハ如何

(十) 或人所有ノ田地十二町五反九畝二十步ヲ步數ニ通スレハ如何

(十一) 或人金八百圓ニテ田地三町六畝二十六步ヲ買ヒタリ之ヲ步數ニ化スレハ如何

(十二) 圓ノ周圍ハ三百六十度ナリ之ヲ秒數ニ化スレハ如何

(十三) 或三角形ノ一角ハ十五度アリ之ヲ分數ニ通スレハ如何

(十四) 或一器械ヲ製造スルニ三日六時二十五分四十五秒ヲ費シタリ此秒數幾何ナルヤ

(十五) 細六百六十六尺アリ反數ニ改ムレハ如何

(十六) 一大河ノ長サ十九万六千零八十四尺アリ里法ヲ以テ直セハ如何

(十七) 甲都府ヨリ乙都府迄里程九千二百七十九六千九百六十尺アリ里法ヲ以テ直セハ如何

(十八) 或地ノ鐵道線路ハ長サ三万七千二百二十六尺アリ里數ニ改ムレハ如何

(十九) 明礬二十一貫百三十四匁アリ斤數ニ化スレハ如何

(二十) 明礬二十一貫百三十四匁アリ斤數ニ化スレハ如何

(二十一) 明礬二十一貫百三十四匁アリ斤數ニ化スレハ如何

(一) 開墾地一千〇五十歩アリ及別ニ改ムレハ如何

(二) 農夫アリ茶畑三万七千七百九十歩ヲ所有セリ其及別幾何ナルヤ

(三) 合衆國ハ西經二十六万六千零六十秒ナリ度數ニ改ムレハ如何

(四) 旅人アリ路程五里ヲ歩行スルニ百八十分ヲ費セリ此時數如何

(五) 爰ニ度數三万二千七百四十秒アリ法ヲ以テ化スレハ如何

(六) 爰ニ時數九百八十万零五百秒アリ法ヲ以テ化スレハ如何

(七) 或高山ハ直立二万千七百二十尺アリ其里程如何

(八) 設令ハ度數二十五万三千五百秒ヲ法ヲ以テ化スレハ如何

(九) 或人一業ヲ營ムニ三万五千六百七十二秒半ヲ費シタリ法ヲ以テ化スレハ如何

(十) 漁船アリ甲地ヨリ乙地ニ達スルニ二十五万零三百二十秒ヲ費シタリト云法ヲ以テ化スレハ幾何ナルヤ

諸等加算

(一) 道路百二十里十二町五十間二尺ト九十八里二十町四十間四尺ト十九

里二十一町八間二尺トヲ合スレハ如何

(二) 甲乙丙丁戊ノ五村アリ甲村ヨリ乙村迄ノ距離十二里二十八町五十間

三尺乙村ヨリ丙村迄九里二十町七

間二尺丙村ヨリ丁村迄三里二十二  
間三尺丁村ヨリ戊村迄十二里廿八  
町三間二尺アリト云然計スレハ如  
何

(三) 甲地ヨリ乙地迄三里二十町六間二  
尺乙地ヨリ丙地迄四里三町七間五  
尺二寸丙地ヨリ丁地迄九里二町七  
間四尺二寸ナリト云總計如何

(四) 農夫若干圓ヲ出シテ田地二町三反  
八畝二十歩ト茶畑三町二反五畝二  
十五歩ト麥田九町二反三畝五歩ヲ  
買ヒタリ合計如何

(五) 新田三町五反七畝二十歩ト一町五  
反三畝二十歩ト二町八反七畝五歩  
ト八反七畝二十三歩ト四町六反八  
畝十五歩トアリ合計如何

(六) 或人田地二町五反三畝ト四町六反  
四畝ト六町八反二畝二十歩ト五畝  
二十八歩ト六反八畝十五歩ト五町  
九反七畝三歩ト十六町四反二畝十  
八歩トヲ買入ントス其合計如何

(七) 開墾地二反三畝二十歩ト二町三反  
五畝二十五歩ト一町五反三畝十歩  
ト二町三反四畝二十七歩トヲ買入  
タリ合セテ何程ナルヤ

(八) 今二十四日七時十二分二十秒ト三  
十日五時三十分四十秒ト十五日二  
時四秒トアリ其和如何

(九) 甲乙丙丁ノ職人アリ一業ヲ營ムニ  
甲八三日三時二十五分乙八日九



時四十分而八十二時四十五分丁八  
十三日八時四十三分ヲ費スト云終  
計幾何ナルヤ

(十)

設令ハ四月十日二十分五十秒  
ト二ヶ月十五日四十五分五十三秒  
ト三ヶ月二十一日四時二十四分四  
十五秒トヲ合スレハ幾何ナルヤ

(十一)

度数二十五度四十三分ト七十二度  
二分ト八分四十五秒ト七度四十八  
分ト二十五分ノ和ハ如何

(十二)

甲地ハ度数三十五度四十五分二  
三秒ニシテ乙地ハ度数四十五度五  
十一分四十二秒ナリ其和如何

(十三)

赤道ノ南北二十三度二十八分十三  
秒ノ地ヲ熱帶ト云々兩極ノ周圍二  
十三度廿八分十三秒ノ地ヲ寒帶ト

(十四)

云全地球ニ此二帶幾度ナルヤ  
縮二十二反二丈一尺五寸ト縮十五  
反一丈五尺ト縮緬二十一丈ト一丈  
二尺五寸トアリ其和如何

(十五)

藥品二十一斤二兩二匁ト三十斤三  
兩二匁五分ト二十兩二匁五分ト三  
十九斤二十三兩三匁ト百五十斤三  
十五兩二匁二分〇五毛トノ合計如  
何

諸等減算

(一)

長濱縮緬二疋二反二丈一尺アリ之  
ヲ一反二丈三尺五寸切取リテ或ハ  
ニ與ヘタリ残り何程ナルヤ

(二)

設令ハ四十五間五尺二寸ヨリ二十

(三) 九間三尺八寸ヲ減スレハ如何  
或山ノ麓ヨリ頂上迄里程二十三町  
四十間五尺アリ其半途邊ノ茶店ニ  
テ頂上迄ノ里程何程ナルヤヲ問ヘ  
八十二町七間二尺ナリト答ヘリ麓  
ヨリ茶店迄ノ里程如何

(四) 甲乙丙ノ三港アリ甲港ヨリ丙港ニ  
至ル里程百五十里ニシテ乙港ヨリ  
丙港ニ至ル里程四十三里二十町二  
間二尺ナリト云甲地ヨリ乙地ニ至  
ル里程何里ナルヤ

(五) 所有ノ田地二町三反八畝ノ内一町  
一反五畝二十歩ヲ賣リタリ現在ノ  
所有高如何

(六) 大小二園アリ其廣サ總計三町四反  
七畝五十五歩ニシテ小園ハ一町九  
反七歩ナリト云大園ノ廣サ如何

(七) 曠野ノ一隅ニ上田二十三町四反七  
畝二十歩ト下田十二町八反九畝二  
十五歩トアリ其稻ヲ一週間ニ刈リ  
盡サント欲シテ三日間ニ二十九町  
九反九畝二十九歩ヲ刈得タリ残り  
ノ四日ニ刈取ルヘキ廣如何

(八) 兄弟二人アリ兄ハ紀元二千五百三  
十年八月三日午前十一時三十分ニ  
出産シ弟ハ二千五百三十六年五月  
十一日午前十時ニ出産スト云年齡  
ノ差如何

(九) 二個ノ時辰錶アリ正午真時ト合セ  
置キシニ甲ハ一晝夜ニ一時二十三

分五十秒ヲ進ミ乙ハ一晝夜ニ四十  
五分二十三秒ヲ進ム然ル片ハ二晝  
夜ノ後幾何ノ差アルヤ

(十) 午前十一時二十分ト午後九時四十  
分五十三秒トノ差如何

(一十) 度數二百三十五度二十分ヨリ百二  
十五度四十三分二十五秒ヲ減スレ  
ハ残り何程ナルヤ

(二十) 硝石二十二斤十三兩二匁五分ヲ買  
ヒ其中十一斤八兩二匁九分ヲ賣拂  
フ片ハ殘量幾何ナルヤ

(三十) 大阪府ハ東經百三十五度三十三分  
三十秒ニシテ肥前長壽ハ百二十九  
度五十分五十八秒ナリ其差如何

(四十) 今十五里五十三間四尺五寸ノ路程  
ヲ歩マントセシ片ハ里ニ計四間計  
三間ヲ歩ミテ暫時休息セリ其殘路  
幾里ナルヤ

(五十) 田地三丁四及五畝二十歩アリ水難  
ニ遇テ二丁二及七畝二十五歩ヲ損  
シタリト云無難ノ田地何程ナルヤ

諸等乘算  
(一) 絹二及二丈五尺アリ之ヲ四倍スレ  
ハ如何

(二) 或衣裳一枚ヲ調理スルニ八丈縞一  
及二尺五寸ヲ要ス然ラハ今二十五  
枚ヲ調理セントス何程ヲ用キテ可  
ナルヤ

(三) 田地二町八反六畝十五歩ヲ四倍ス  
レハ如何

(四)

農夫五人山地ヲ開墾シ之ヲ五人ニテ分取スレハ一人毎ノ得分二町三反八畝二十歩ナリト云開墾地ノ合計如何

(五)

爰ニ二十四斤三兩入ノ明礬二十三袋アリ之ヲ一袋ニ入替スレハ若干入ノ袋トナルヤ

(六)

或人四袋ノ甘草末ヲ買ヒタリ其量目ヲ問ヘハ一袋ニ付二十九斤一兩一匁二分ナリ總計何程ナルヤ

(七)

設令ハ二十里三町五間アリ之ヲ六倍スレハ何程ナルヤ

(八)

脚夫アリ甲地ヲ出立シテ毎日十六里二十町三間一尺ヲ步行シ九日間後或廣ニ着セリト云兩地ノ距離何程ナルヤ

(九)

設令ハ四十五度ノ五倍ノ角度ハ如何

(十)

地球ハ一分時間ニ度数十五分ヲ運轉スレハ六時間ニ幾度ヲ運轉スルヤ

(十一)

三時二十一分四十三秒ヲ十二倍スレハ何程ナルヤ

(十二)

職工毎日四時二十四分間働キナド十五日間ニ敷物三枚ヲ製ス今定期ヨリ三倍早ク其敷物ヲ製センニハ毎日幾時宛働クヘキヤ

(十三)

或人一ケ年二ケ月間ニ金二十五圓ヲ蓄財ス其割ヲ以テ前金ノ二倍ヲ蓄財セントスレハ幾何ノ年月ヲ要

(四十)

スルヤ  
或人甲地ヲ發シテ乙地ヘ向キシニ  
二里二十五町四間ヲ經テ乙地迄何  
里アルヤト問ヘハ一里二十町四間  
宛七日間歩ムニアラサレハ着スル  
ト能ハスト云兩地ノ距離幾何ナル  
ヤ

(五十)

樵夫山林若干ヲ所有シ内ニ町三反  
五畝二十歩ヲ賣拂ヘリ残りヲ七人  
ノ子ニ分與セシニ一人ノ得分五反  
九畝二十七歩ナリト云最初ノ所有  
高如何

諸等除算

(一)

綯三反二丈二尺アリ之ヲ五人ニ分

(二)

深繪四反二丈アリ之ヲ七人ニ分

スレハ一人ノ得分如何

(三)

或人二百二十五里二十三町六間ノ  
道路ヲ十二日間ニテ達シタリト云  
一日ニ幾里ヲ歩ミシヤ

(四)

脚夫百四十七里三十四町二十六間  
四尺ノ路程ヲ十一日ニ着スト云一  
日幾里宛歩ミシヤ

(五)

藥品百二十七斤一兩二匁アリ之ヲ  
九袋ニ入ルレハ一袋何程入ナルヤ

(六)

硝石二百五十七斤三兩二匁八分ヲ  
等シク七度ニ賣リタリ一度ニ何程  
ヲ賣リタルヤ

(七)

爰ニ田地二十五反九畝二十歩アリ  
三人ノ子弟ニ分配スレハ一人ノ得

分何程ナルヤ

(八)

植物園五十九反八畝二十七步ヲ聞  
キ之ヲ三部ニ區域シテ林檎梨子葡  
萄ノ三種ヲ培養セリト云其一部ノ  
廣如何

(九)

仮令ハ三百六十度ヲ五等分スレハ  
如何

(十)

設令ハ三百十度四十一分二十五秒  
ヲ六等分スレハ如何

(十一)

瀛車アリ八十三里ノ距里ヲ達スル  
ニ二十一時十九分三十五秒ヲ費ス  
ト云每里ノ速力如何

(十二)

或瀛船ハ七十五里ヲ航海セシトキ  
一日十二時五十二分廿一秒時ヲ費

(十三)

或人百二十五里ニ二十五町四間ヲ行  
クニ九里六町ハ馬車其餘ハ四日間  
人力車ニ乘リタリ間人力車ニ乘リ  
シ一日ノ里數何程ナルヤ

(十四)

工兵ハ二里二十五町廿九間六寸ノ  
路ヲ修繕スルニ七日六時三十六分  
ヲ費スト見做セハ一分時ニ何程脩  
繕シ得ルヤ

(十五)

二十三町〇反五畝二十步ヲ四人ニ  
分配スルニ甲ハ六町三反乙ハ十二  
町二反六畝其餘ヲ丙丁ニ等シク與  
ヘタリ間丙ノ得分幾許ナルヤ

諸等應用雜題

(一)

甲地ハ北緯二十五度四十二分四十六秒

シテ乙地ハ南緯三十五度四十分

(二)

一分ナリ兩地緯度ノ差幾何ナルヤ  
東京府ト西京府トハ經度ノ差四度

三分四十五秒ナリ兩地時計ノ差如何

(三)

續濱ハ英國ノ東經百三十九度三十九分二十秒ニシテ長等ハ同百二十九度五十一分三秒ナリ兩地時刻ノ差如何

甲地ハ乙地ト七時二十五分二十三秒ノ差アリ兩地經度ノ差如何

清國北京ハ英國倫敦ヨリ日出ノ早キヲ七時四十五分四十二秒ナリト云兩地經度ノ差如何

(四)

東經百四十度四十三分三十三秒ナル函館ノ正午十二時ハ東經百十八度四十七分十八秒ナル支那南京ノ幾時ナルヤ

(五)

西經二十五度四十分ナル甲地ノ午前第八時ハ乙地ノ午前十一時二十分ナリト云乙地ノ經度幾何ナルヤ

(六)

東經五十三度四十分ナル或港ノ時刻午後六時二十分ナルハ西經三十五度二十分ナル或港ノ時刻何時ナルヤ

(七)

東經二度二十分ナル佛國巴勒ヨリ西經七十七度ナル米國華盛頓ヘ正午十二時ニ電信ヲ發スレハ華盛頓

(八)

東經二度二十分ナル佛國巴勒ヨリ西經七十七度ナル米國華盛頓ヘ正午十二時ニ電信ヲ發スレハ華盛頓

(九)

東經二度二十分ナル佛國巴勒ヨリ西經七十七度ナル米國華盛頓ヘ正午十二時ニ電信ヲ發スレハ華盛頓

(十)

東經二度二十分ナル佛國巴勒ヨリ西經七十七度ナル米國華盛頓ヘ正午十二時ニ電信ヲ發スレハ華盛頓

(十一)

東經二度二十分ナル佛國巴勒ヨリ西經七十七度ナル米國華盛頓ヘ正午十二時ニ電信ヲ發スレハ華盛頓

(十二)

東經二度二十分ナル佛國巴勒ヨリ西經七十七度ナル米國華盛頓ヘ正午十二時ニ電信ヲ發スレハ華盛頓

(十)

電信局ニハ幾時ニ着スルヤ  
西經五十五度二十七分ナル甲地ノ  
午前第十一時二十分ハ東經三十二  
度四十二分一十五秒ナル乙地ノ幾  
時ナラヤ

諸等化法卷

- (一) 六百六十六尺 (二) 千五百二十五寸
- (三) 十六万二千七百五十六尺
- (四) 二十七万七千〇〇四間
- (五) 百十七万六千五百〇四尺
- (六) 一貫九百五十一匁
- (七) 二十一貫百三十四匁
- (八) 一千〇五十步 (九) 一万四千〇十步
- (十) 三万七千七百九十步
- (十一) 九千二百〇六步
- (十二) 百二十九万六千秒
- (十三) 九百分
- (十四) 一万二千六百四十秒
- (十五) 二十八万二千三百四十五秒
- (十六) 二十五反一丈六尺



(七十) 十五里四丁四十間四尺

(八十) 二十一里十三町二十間

(九十) 二里三十一町七間四尺

(十一) 百三十二斤三兩二匁

(十二) 三反五畝

(十三) 十二町五反九畝二十步

(十四) 七十三度五十四分二十秒

(十五) 三時

(十六) 九度五分四十秒

(十七) 三月二十三日十時二十一分四十秒

(十八) 一里二十四町二十間

(十九) 七十度二十五分

(二十) 九時五十四分三十二秒半

(二十一) 二月二十一日十時三十二分

諸等加算答

(二十二) 二百三十九里十八町三十九間二

(二十三) 尺...

(二十四) 三十三里三十五町三十三間四尺

(二十五) 十六里三十町二十一間五尺四

(二十六) 寸...

(二十七) 計四町八反由畝仁寸...

(二十八) 計三町五反四畝三寸三歩

(二十九) 計三町七反三畝二十四歩

(三十) 六町四反七畝三寸二歩

(三十一) 六十石...

(三十二) 二計...

(三十三) 計...

(三十四) 八秒...

(三十五) 百〇六度...

(二十) 謹此斗流渡仁叶比盼五秒

(二十一) 九寸三度五十二分五十二秒

(二十二) 四寸既板仁叶五候三寸一分二毫

(二十三) 二百四寸七折六兩一分五毫

(二十四) 及十諸等減算塔四十三合四條

(二十五) 左從所及注線五付

(二十六) 十六間與尺四寸餘二寸餘

(二十七) 廿三町三寸四釐三候三毫

(二十八) 百六厘十五町五寸七間四尺

(二十九) 一町二反二畝十步

(三十) 十町五反七畝廿八步一間五尺

(三十一) 六町三反七畝廿六步十三間四尺

(三十二) 五年九月七日二十二時三十分

(三十三) 二時十六分五釐廿四秒三合六釐

(三十四) 十時三十分五釐廿三秒

(三十五) 一百〇九度三十六分三寸五釐

(三十六) 十一斤四兩三錢六分

(三十七) 五度四十二分三十一秒

(三十八) 六里一十五町三十九間四尺五寸

(三十九) 一町一反七畝三十五步

(四十) 諸等乘算

(四十一) 十一反二丈二尺

(四十二) 七十七反一丈〇五寸

(四十三) 十町四反六畝

(四十四) 四十一町九反三畝十步

(四十五) 五百五十五斤二十九兩

(四十六) 百十六斤五兩八分

(四十七) 百二十一里十八町三十間

(四十八) 百四十九里二十八間三尺

(四十九) 二百二十五度十九十度

(一) 一百十六時二十分三十分六秒

(二) 十三時十三分 (三十) 二年四月

(三) 十三里二十一町三十二間

(四) 六町五反四畝廿九步

(五) 諸等除算

(一) 二丈

(二) 一丈七尺七寸一分 七

(三) 十八里二十八町五十五間三尺

(四) 十三里十六町十三間二尺

(五) 十四斤四兩二忽 四

(六) 三十六斤二十九兩四分

(七) 八反六畝十六步 二

(八) 一町九反九畝十九步

(九) 七十二度

(十) 五十一度四十六分五十四秒 七

(十一) 二十九分二十九秒 六

(十二) 二十九里四町四十六間

(十三) 三尺三寸五分

(十四) 二町二反四畝二十五步

諸等應用雜題答

(一) 六十一度二十三分四十分

(二) 十六分十五秒

(三) 三十九分十三秒 二

(四) 百一十一度二十分四十五秒

(五) 百十六度二十五分三十秒

(六) 一時二十七分四十五秒

(七) 西經七十五度四十分

(八) 午後零時二十四分

(九) 午後五時十七分二十秒

小學其學問題集卷之五  
(十) 午前五時十二分三十七秒

K110.41-42

小學其學問題集卷之五

明治十三年十月廿三日版權免許  
同十四年一月廿日改題御屆

編纂人 石川縣士族 岩城良太郎 定價金五

出版人 大阪府平民 前川善兵衛 當時滋賀縣下天津

出版人 大阪府平民 前川宗七 東區南久寶寺町

出版人 滋賀縣下天津外屋 小川儀平 四丁目八番地

弘通 同 小川儀平 東區北久寶寺町

廣田七次郎 同 小川九平 四丁目六番地

書肆 同 小川九平 同 中邨藤平 長濱

小學  
科用  
算學問題集

岩城良太郎編纂

卷六