

51

珠算四術題林

藤井信厚編

下

館 面 架 號	新編書會教本日大	冊 號 架 號
	室 三 第	

K11044
28

簡易科用本

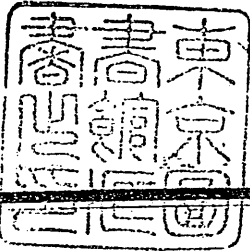
藤井信厚編

珠算四術題林

宇都宮書林

臨雲堂藏板

珠算四術題林卷之下



諸秒		等十		命分		表位	
秒	十	分	十	時	十	度	十
		<small>六十秒</small>		<small>六十分</small>		<small>六十度</small>	
		<small>六十秒</small>		<small>六十分</small>		<small>六十度</small>	
寸	尺	間	十	町	十	里	十
		<small>六尺</small>		<small>六十町</small>		<small>六十里</small>	
		<small>六尺</small>		<small>六十町</small>		<small>六十里</small>	
法	法	法	法	法	法	法	法
法	法	法	法	法	法	法	法
法	法	法	法	法	法	法	法
法	法	法	法	法	法	法	法

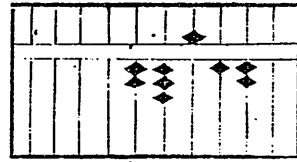
珠算四術題林卷之下

諸等加法問題

一田地二町三反五畝十二步ニ六反四畝十八歩
ヲ加フレバ幾何ナリヤ

答田地三町

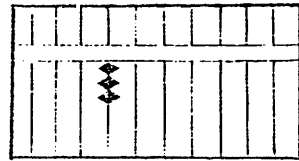
第一圖



十歩反畝町

上圖ハ二町三反
五畝十二歩ノ象
之レニ六反四畝
十八歩ヲ加フレ
バ第二圖ノ如シ

第二圖



答町

設題

- (一) 田地二反三畝二十歩ト六畝十歩ヲ合スレバ
幾何ナリヤ
- (二) 道程二町十八間ニ三町四十二間ヲ合スレバ
幾何ナリヤ
- (三) 三時十五分ニ五時四十五分ヲ合スレバ幾何
幾何ナリヤ
- (四) 八度二十一分ニ六度三十九分ヲ合スレバ幾
何ナリヤ
- (五) 畑地六畝八歩ニ一反三畝二十二歩ヲ合スレ
バ幾何ナリヤ

(六) 道程二十四町三十九間二十一町二十一間ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(七) 十八時三十八分ニ五時二十二分ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(八) 度数一度三十八分三十秒ニ二十一分三十秒ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(九) 藥種一斤二十八兩又ニ三斤十二兩又ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(十) 道程二町四十一間二尺ニ三町十八間四尺ヲ合スレハ幾何ナリヤ

但 批目四又ヲ一兩又ト云ヒ四十兩又ヲ一斤ト云フ

(十一) 五時二十三分十八秒ニ三時三十六分四十二

秒ヲ合スレハ幾何ナリヤ

(十二) 畑地三町八反三畝八歩ニ五反六畝二十二歩ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(十三) 藥種十八斤三十八兩又ニ二十七斤二兩又ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(十四) 二十三度十九分三十七秒ニ六度四十分二十三秒ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(十五) 三里十九町二十七間ニ二里十六町三十三間ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(六)七時三十九分三十九秒ニ五時二十八分二十一秒ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(七)藥種三十七斤三十一兩匁ニ十八斤二十九兩匁ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(八)道程二十八里十八町三間二尺ニ十九里二十三町五十六間四尺ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(九)二十八度三十八分五十六秒ニ三十二度四十二分四秒ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(十)田地六町八反二畝二十八歩ニ九町六反三畝二十九歩ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(十一)二十二時十八分五十六秒ニ十八時五十二分四秒ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(十二)百八十三斤二十八兩匁ニ九十八斤十二兩匁ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(十三)八十七里三十一町三十九間三尺五寸ニ十二里二十町五十二間二尺五寸ヲ合スレバ幾何

(十四)田地二十八町五反八畝二十七歩ニ十五町三反五畝十八歩ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(十五)百二十三度四十三分三十九秒ニ八十五度四十二分二十一秒ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(庚) 二十一時三十八分四十九秒 = 二時二十一分十一秒ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(辛) 藥種八十二斤二十三兩ト三匁ニ十八斤十六兩ト一匁ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(壬) 道程八里三十二町四十二間五尺三寸七分ニ十八里十八町二十八間三尺六寸三分ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(癸) 二百三十八度五十二分四十七秒ニ九十五度三十九分二十三秒ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(甲) 畑地二十八町六反七畝二十一歩ニ十五町三

反五畝十九歩ヲ合スレバ幾何ナリヤ

(乙) 里程二里十二町三里二十町五里二十八町一里十五町七里三十三町等アリ之レヲ合スレバ幾何ナリヤ

(丙) 度数八度二十八分五度三十分九度三十五分三度四十八分七度三十九分等アリ之レヲ合スレバ幾何ナリヤ

(丁) 田地三畝二十七歩五畝十八歩八畝二十三歩七畝十八歩九畝四歩等アリ之レヲ合スレバ幾何ナリヤ

(四) 藥種十八兩匁二十八兩匁三十九兩匁二十三兩匁十二兩匁等アリ之レヲ合スレバ幾何
 (五) 時數三時二十八分四時四十分六時二十九分一時五十三分五時三十分等アリ之レヲ合スレバ幾何ナリヤ
 (六) 里程十二里十二町三間五尺二十八里十七町二十九間三尺三十一里二十八町四十三間五尺十八里九町三十九間四尺九里四町三間一尺等アリ之レヲ合スレバ幾何ナリヤ
 (七) 度數十五度三十二分四十五秒二十八度二十

三分十九秒五十二度十八分四十五秒十八度二十分三十秒三十五度二十四分四十一秒等アリ之レヲ合スレバ幾何ナリヤ
 (八) 畑地三反七畝十八步五反六畝二十一歩八反五畝十二歩九反五畝十九歩四反三畝二十歩等アリ之レヲ合スレバ幾何ナリヤ
 (九) 藥種五斤二十七兩匁八斤三十一兩匁四斤二十三兩匁三斤十三兩匁九斤二十六兩匁等アリ之レヲ合スレバ幾何ナリヤ
 (十) 時數五時二十八分十七秒三時二十五分十九

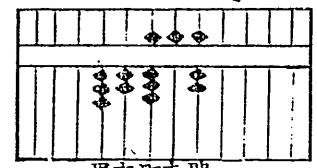
秒七時二十八分五十秒二時五十八分二十九秒四時三十九分五秒等アリ之レヲ合スレバ幾何ナリヤ

同減法問題

一 道程三里二十八町五十七間ヨリ一里三十二町五十八間ヲ減スレバ幾何ナリヤ

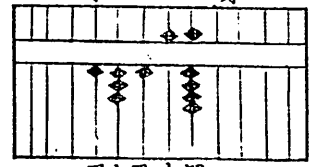
答一里三十一町五十九間

第一圖



上圖ハ三里二十八町五十七間ノ象ナリ中チ一里三十二町五十八間ヲ減カレハ第一圖ノ如シ

第二圖



答

設題

- (一) 田地二反八畝十五歩ヨリ一反九畝二十七歩ヲ減ズレバ幾何ナリヤ
- (二) 里程一里ヨリ二十八町五十二間ヲ減ズレバ

朱子トヨリト下ニシテ

幾何ナリヤ

(三) 二時二十八分ヨリ一時五十八分ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(四) 藥種八斤ヨリ三斤二十八両匁ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(五) 十八度ヨリ九度三十八分ヲ減ズレバ幾何

(六) 三反五畝ヨリ一反八畝十七歩ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(七) 道程一町二十間ヨリ五十八間四尺ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(八) 藥種一斤ヨリ二十八両ト三匁ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(九) 一時間ヨリ三十八分四十五秒ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(十) 畑地三反ヨリ一反四畝十七歩ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(十一) 百度ヨリ五十八度三十八分ヲ減ズレバ幾何

(十二) 道程五里ヨリ三里十八町二十八間三尺ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(十三) 藥種二十八斤ヨリ十五斤三十両ト二匁ヲ減

ズレバ幾何ナリヤ

(由) 田地二町五反ヨリ一町八反五畝十五歩ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(五) 十八時間ヨリ十五時二十八分三十八秒ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(六) 藥種二斤五兩^匁ヨリ一斤^匁ト三十八兩^匁ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(七) 三十八度三十分ヨリ二十九度四十三分八秒ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(八) 十五町三十一間ヨリ九町五十四間三尺八寸ヲ

減ズレバ幾何ナリヤ

(九) 畑地八反九^匁畝十七歩ヨリ五反三畝二十九歩ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(十) 藥種三百斤ヨリ二百五十六斤^匁ト二十一兩^匁ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(十一) 八時間ヨリ六時四十二分九秒ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(十二) 道程三十里ヨリ二十八里十七町三十間四尺ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(十三) 八十度ヨリ五十六度二十六分二十八秒ヲ減

ズレバ幾何ナリヤ

(番) 田地十八町七反ヨリ十五町三反七畝二十五歩ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(伍) 道程三百里ヨリ百八十二里二十七町四十八間三尺六寸ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(四) 藥種五十九斤ヨリ四十六斤ト三兩多ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(三) 二百度ヨリ百六十八度三十二分四十七秒ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(二) 一日ト十二時間ヨリ二十二時五十一分三十

八秒ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(一) 畑地十六町八反七畝十三歩ヨリ九町六反八畝二十五歩ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(甲) 道程二十八里十八町ヨリ十九里二十七町四十八間二尺八寸ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(壬) 藥種三斤ヨリ十八兩多二十兩多十九兩多二十七兩多等ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(皇) 五十八度ヨリ九度十八分六度三十分八度四十三分五度三十七分七度五十七分等ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(主) 二十三時間ヨリ二時五十二分九時十六分一時二十四分三時四十分五時十五分等ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(主) 道程三町ヨリ二十七間十八間五十三間二十五間三十八間等ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(主) 田地二反ヨリ一畝十二歩三畝二十歩四畝二十九歩二畝十五歩五畝十三歩等ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(主) 藥種五十斤ヨリ八斤三十五兩匁四斤十八兩匁七斤二十七兩匁九斤二十五兩匁六斤三十

八兩匁等ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(主) 二百五十度ヨリ二十八度二十八分二十秒十五度二十分三十秒二十九度三十五分十秒五十八度四十二分四十秒六十二度五十分二十秒等ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(主) 藥種二百八十斤ヨリ五十八斤二十七兩匁七十二斤十七兩匁十九斤二十兩匁三十八斤三十兩匁四十二斤二十三兩匁等ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

(主) 田地十八町ヨリ一町三反八畝十八歩三町二

反四畝二十步四町一反三畝十二步二町七反
五畝十六步五町八反九畝二十五步等ヲ減ズ
レバ幾何ナリヤ

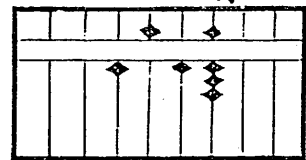
(甲) 道程二十八里ヨリ三里十八町十五間二尺五
里二十一町四十三間一尺一里二十八町三十
四間五尺四里十六町四十八間三尺六里三十
町二十九間一尺等ヲ減ズレバ幾何ナリヤ

同通法問題

一田地一反五畝十八步ヲ坪數ニ化スレバ幾何

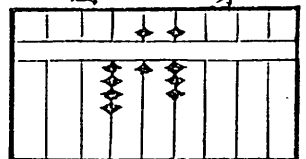
答四百六十八坪

第一圖



上圖ハ一反五畝
十八步ノ象ナリ
歩以上ハ三十
ヲ乘ジ第ニ
國ノ如クナシ
答ヲ得ル

第二圖



百十坪
答

設題

- (一) 道程一里ヲ尺法ニ化スレバ幾何ナリヤ
- (二) 畑地三町二反五畝ヲ坪數ニ化スレバ幾何

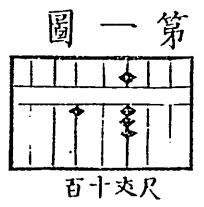
- (三) 藥種三斤十八兩又ヲ衡數ニ化スレバ幾何
- (四) 一晝夜二十四時間ヲ秒數ニ化スレバ幾何
- (五) 地球一周ハ三百六十度ナリ之レヲ秒數ニ化スレバ幾何ナリヤ
- (六) 人參三斤二十四兩又ヲ衡數ニ化スレバ幾何
- (七) 一ヶ年ノ日數ハ凡平均三百六十五日六時ナリト云フ問フ之レヲ分數ニ化スレバ幾何
- (八) 田地十八町六反七畝十三步アリ之レヲ坪數ニ化スレバ幾何ナリヤ
- (九) 藥種三十一斤三十一兩トニ又アリ之レヲ衡

數ニ化スレバ幾何ナリヤ
 (十) 道程百三十八里十二町四十五間二尺アリ之レヲ尺數ニ化スレバ幾何ナリヤ

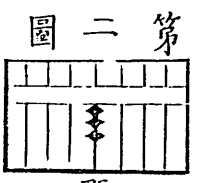
同命法問題

一道程百零八丈八町數ニ直シテ幾何ナリヤ

答三町



上圖八百八丈ノ象ナリ之レヲ問法六尺及七町法中間ニテ除スレ第三回ノ如シ



珠算百術復本卷之六

十三

設題

- (一) 長サ十六丈八尺八間數ニシテ幾何ナリヤ
- (二) 田地五百四十坪ハ反別ニシテ幾何ナリヤ
- (三) 藥種二百四十匁ハ斤數ニシテ幾何ナリヤ
- (四) 時數八万六千四百秒ヲ日數ニ化スレバ幾何
- (五) 長サ五百八十丈八尺ヲ里法ヲ以テ之レヲ命ズレバ幾何ナリヤ
- (六) 田地二万三千七百十八坪アリ之レヲ田法ヲ以テ稱フレバ幾何ナリヤ
- (七) 藥種三貫七百八十六匁アリ之レヲ斤數ニテ

稱フレバ幾何ナリヤ

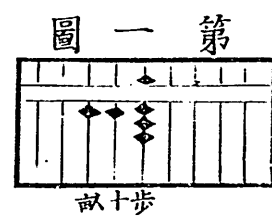
- (八) 百二十八万三千七百三十八秒アリ日法ヲ以テ之レヲ命ズレバ幾何ナリヤ
- (九) 畑地三万八千坪アリ田法ヲ以テ之レヲ命ズレバ幾何ナリヤ
- (十) 路五十八万二千七百八十丈五尺アリ里法ヲ以テ之レヲ命ズレバ幾何ナリヤ

同乗法問題

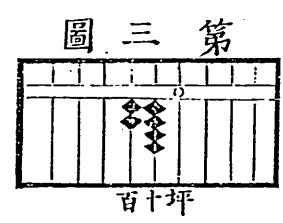
一農夫一人ニテ一畝十八步ツ、テ耕ストセバ

五人ニテ幾何ノ田地ヲ耕スヤ

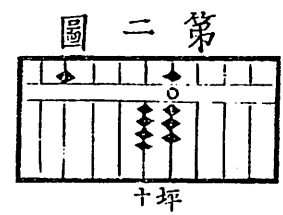
答八畝歩



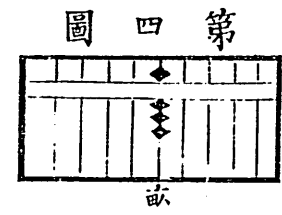
上圖ハ一畝十八歩ノ象ナリ歩以上ニ示ラ兼シ坪數ニ直スルハ第二圖ノ如シ



上圖ヲ田法ニ化スレバ第四圖ノ如シ



上圖ハ人夫立入ヲ乘ズレバ第三圖ノ如シ



答

設題

- (一) 田地五畝二十八歩へ五ヲ乘ズレバ幾何
- (二) 道程五十八間四尺五寸へ六ヲ乘ズレバ幾何
- (三) 三時十八分へ七ヲ乘ズレバ幾何
- (四) 三介ト二十八兩分へ八ヲ乘ズレバ幾何
- (五) 道程二里十八町へ九ヲ乘ズレバ幾何
- (六) 田地八反三畝十二歩へ四ヲ乘ズレバ幾何
- (七) 五時三十分五十二秒へ三ヲ乘ズレバ幾何
- (八) 道程十八里二十八町十八間へ二ヲ乘ズレバ幾何ナリヤ

- (九) 田地四反五畝二十六步へ二十八ヲ乘ズレバ幾何ナリヤ
- (十) 二時二十八分へ五十六ヲ乘ズレバ幾何
- (十一) 道程十五町三十八間三尺へ四十二ヲ乘ズレバ幾何ナリヤ
- (十二) 十八斤二十一兩ト三匁へ三十八ヲ乘ズレバ幾何ナリヤ
- (十三) 田地七畝十五步へ百八十六ヲ乘ズレバ幾何
- (十四) 道程五十六間一尺五寸へ二百四十八ヲ乘ズレバ幾何ナリヤ

- (十五) 十八分二十秒へ五百四十六ヲ乘ズレバ幾何
- (十六) 一兩匁八錢ツ、ノ藥種ヲ一斤十八兩匁買ヒタリト云フ問フ價金ハ幾何
- (十七) 道程二町十八間ヲ修理セシニ一間毎ニ三坪半ツ、ノ土ヲ用井タリト云フ問フ幾何ノ土ヲ用井シヤ
- (十八) 農夫アリ毎日五畝十七步ツ、耕シ一週間ニシテ所有地ヲ耕セリト云フ問フ所有ノ地幾何ナリヤ
- (十九) 毎日八時二十五分間ツ、業ヲナストスレバ

日數三十一日間ニハ幾何トナルヤ

(甲) 道程一里二十八町ノ修理ニ人夫ヲ一町毎ニ三人ト積ルキ、幾何ノ人夫ヲ要スルヤ

(乙) 田地三町七反八畝十八歩アリ今此ノ地價ヲ一坪二十八錢トナスキハ幾何ノ地價トナルヤ

(丙) 一ケ年ハ三百六十五日ナリト云フ今此日數四ケ年分ヲ秒ニ化スレバ幾何ナリヤ

(丁) 蒸氣車アリ毎時平均三里二十八町宛ヲ走ル前八時ヨリ午後九時ニシテ達セリト云フ問

里程幾何アリシヤ

(甲) 農夫アリ毎日平均一畝二十五歩ツ、ノ田地ヲ耕スルトセバ一ケ年ニハ幾何ヲ耕スヤ

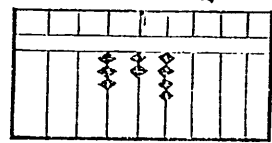
(乙) エ人アリ毎日平均六時三十分ツ、ノ就業ヲナストスレバ一ケ年ニハ幾何トナルヤ

同除法問題

一 道程三町二十四間へ砂利ヲ敷キシニ人夫三十四人ヲ用井タリト云フ問フ平均一人幾何間ツ、ヲナセシヤ

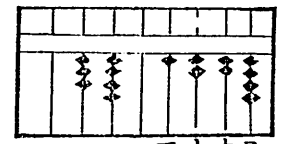
答六間

第一圖



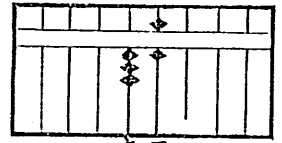
上圖ハ三町三間ノ象ナリ町以上ハ六十ヲ衆ズレバ二百零四間トナル夫レハ六ヲ衆シ尺數ニ直スキハ第三圖ノ如シ

第二圖



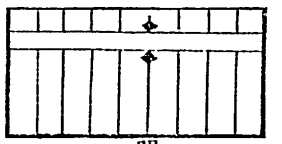
上圖ヲ三十四人ニテ除スレバ第三圖ノ如シ

第三圖



上圖ヲ里法ニ化スレバ第四圖ノ如シ

第四圖



答

設題

- (一) 田地四反五畝二十六歩ヲ二ヲ以テ除スレバ幾何ナリヤ
- (二) 道程五町零三間ヲ三ヲ以テ除スレバ幾何
- (三) 三十九分三十二秒ヲ四ヲ以テ除フレバ幾何
- (四) 二十三介二十六両ト一匁ヲ五ヲ以テ除スレバ幾何ナリヤ
- (五) 畑地一町七反四畝二十四歩ヲ六ヲ以テ除スレバ幾何ナリヤ
- (六) 百四十二度五十八分九秒ヲ七ヲ以テ除スレ

バ幾何ナリヤ

(七) 道程五里三十一町五十四間ヲ八ヲ以テ除ス
レバ幾何ナリヤ

(八) 二週四日十五時三十六分十八秒ヲ九ヲ以テ
除スレバ幾何ナリヤ

(九) 十一町九反一畝五歩ヲ七ヲ以テ除スレバ幾
何ナリヤ

(十) 十五介八両匁ヲ三十八ヲ以テ除スレバ幾何
(十一) 道程二里三十五町二十間ヲ九十二ヲ以テ除
スレバ幾何ナリヤ

(十二) 田地二十二町五畝ヲ六十三ヲ以テ除スレバ
幾何ナリヤ

(十三) 四町零八間三尺ヲ二百十三ヲ以テ除スレバ
幾何ナリヤ

(十四) 十一介三十四両匁ヲ三百十六ヲ以テ除スレ
バ幾何ナリヤ

(十五) 田地二十二町六反ヲ四百五十二ヲ以テ除ス
レバ幾何ナリヤ

(十六) 道程二十七里十三町三十九間四尺ヲ五百零
八ヲ以テ除スレバ幾何ナリヤ

- (七) 百八十斤二両又ヲ九百六十八ヲ以テ除フレバ幾何ナリヤ
- (八) 女子三十八人ニテ四反十六歩アル田地へ稻苗ヲ植ヘリト去フ間フ各幾何ツ、ヲ植ヘシヤ
- (九) 金一圓ニ二十七両又ツ、ノ藥種百四十七斤六兩又ノ價幾何ナリヤ
- (十) 長サ二十七町十八間ノ道程ヲ修理セシニ人夫百二十六人ヲ要セリト去フ間フ各幾何ツ、ヲ修理セシヤ

- (十一) 一尋ヲ曲尺五尺トスレバ百四間一尺アル道程ハ幾何尋トナルヤ
- (十二) 英國ノ「シリング」貨幣ハ我邦ノ貨幣九ニ十四錢ニ重ニ當ルト云フ然ラバ金十二圓五十八錢四厘ヲ英國ノ貨幣ニ直スルハ幾何トナルヤ
但 二ポントハ 二十シリングトナリ
- (十三) 或人所有田地ニ町五反六畝十歩ヲ五子ニ平等ニ分ダントス問フ各所得幾何ナリヤ
- (十四) 羅紗二丈八尺九寸ニ分アリ之レヲ「ヤルド」七十五錢ツ、ニテ買ヒタリト去フ間フ價金

幾何ナリヤ

但一ヤルドハ
銭九ニ尺四寸一分

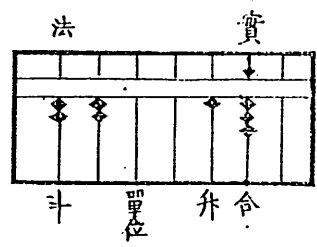
(五) 蒸氣車アリ二十里二十二町三十間ノ道程ヲ
午前十一時ニ發車シ午後一時十五分ニ達セ
リト云フ問フ此蒸氣車一秒間ノ速勢幾何ツ
ナルヤ

相場割問題

一金一圓ニ二斗ノ米ヲ一升八合買フハ其價
幾何トナルヤ

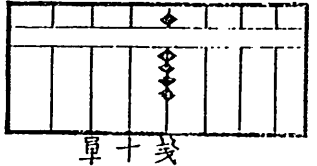
答九錢

第一圖



上圖ノ如ク實ニ升
六合ヲ置キ又法ヘニ
フ置キ位ヲ定メ實
ヲ法ニテ除スレバ第
二圖ノ如シ

第二圖



答

設題

- (一) 金一圓ニ付一斗五升ノ玄米四升五合ノ價金
幾何ナリヤ
- (二) 金一圓ニ付二斗四升ノ黑胡麻三升ノ價幾何
- (三) 金一圓ニ付二斗一升ノ小豆四升二合ノ價幾

何ナリヤ

(四) 金一圓ニ付二斗五升ノ大豆七升五合ノ價幾何ナリヤ

(五) 金一圓ニ付一斗六升ノ白胡麻一升八合ノ價幾何ナリヤ

(六) 金一圓ニ付二俵八分ノ赤總鹽四十二俵ノ價幾何ナリヤ

(七) 金一圓ニ付一斗八升ノ相場ニテ四斗入ノ玄米九俵ノ價幾何ナリヤ

(八) 一俵五斗入ノ麥六俵ノ價金十二圓ナルハ

金一圓ノ相場ハ幾何ナリヤ

(九) 金一圓ニ付一樽六分ノ醬油二百八十樽ノ價幾何ナリヤ

(十) 金一圓ニ付一貫二百匁ノ麻三十七貫二百匁ノ價幾何ナリヤ

(十一) 金一圓ニ付一斗六升ノ糯米三石ノ價幾何

(十二) 綿一貫匁ノ價金一圓八十錢ナルハ七百二十匁ノ價幾何ナリヤ

(十三) 金一圓ニ付二斗一升ノ白米一升五合ノ價幾何ナリヤ

(四) 一貫匁三圓五十錢ノ綿糸三貫八百匁ノ價幾何ナリヤ

(五) 一貫匁一圓六十錢ノ茶ヲ金百三十六圓買フ片ハ幾何アリヤ

(六) 酒一升ヲ十二錢五厘ツヽニ賣ル片ハ三斗八升入一樽ハ幾何ノ價金トナルヤ

(七) 金一圓ニ付一斗九升ノ玄米二十八石五斗ノ價金幾何ナリヤ

(八) 金一圓ニ一斤二両匁ノ人參十六斤十一両匁ノ價幾何ナリヤ

(九) 金一圓ニ三本二分ツヽノ割合ニテ蝙蝠傘ヲ八十本買フ片ハ價金幾何ナリヤ

(十) 金一圓ニ一樽三分ノ醬油一樽ハ幾何ツヽニ當ルヤ

(十一) 金一圓ニ六斤半ツヽノ煙草百八十二斤ノ價幾何ナリヤ

(十二) 金一圓ニ一貫二百匁ノ麻百八十匁ノ價幾何

(十三) 金一圓ニ二十八束ノ薪木九百束ノ價幾何
(十四) 塩二俵ヲ買ヒシニ價金四十錢ナリシト云フ問フ此ノ塩ハ一圓ニ幾何ナリヤ

(壬) 金一圓ニ六貫四百匁ノ味噌ヲ價十二錢五厘買フキハ幾何アリヤ

(癸) 白米ヲ一升五合買ヒシニ價六錢ナリト云フ問フ此ノ白米ハ一圓ニ幾何ナリヤ

(甲) 石炭油一升ノ價十四錢ナルキ三合ノ價幾何

(乙) 金一圓ニ百二十匁ノ絹糸三十六匁ノ價幾何

(丙) 木綿八尺五寸ノ價十六錢七厘ナリト云フ問フ此ノ木綿一尺ノ價幾何ナリヤ

(丁) 金巾一反ノ價金四十二錢ナリト云フ問フ一尺ノ價金幾何ニ當ルヤ

但一反ハニ丈八尺

(注) 麻ヲ九錢買ヒシニ其量七百二十匁アリシト云フ問フ此ノ麻ハ一圓ニ幾何ナリヤ

(注) 四錢醬油ヲ買ヒシニ二合五勺アリシト云フ問フ此ノ醬油一升ノ價幾何ナリヤ

(注) 大豆ヲ十二錢買ヒシニ二升ニ合ニ夕アリシト云フ此ノ大豆ハ一圓ニ幾何ナリヤ

(注) 水油三合ノ價六錢三厘ナリト云フ問フ此水油ハ一升幾何ナリヤ

(注) 一升一圓ノ茶ヲ三十錢ニハ幾何アリヤ但一升ハ百匁

(注) 金一圓ニ一反八分ノ木綿二百二十五反ノ價

幾何ナリヤ

(壬) 茄子二百個ノ價十二錢五厘ナリト云フ問フ
一錢ニハ幾個ナリヤ

(癸) 金一圓ニ十二枚ノ松板百八十三枚ノ價幾何

(子) 水砂糖ヲ一錢買ヒシニ八匁アリシト云フ問

ノ之ハ一介幾何ノ價ナリヤ 但一介ハ百六十匁

(丑) 一石八圓三十八錢ノ水油ハ二升幾何ニ當ルヤ

(寅) 金一圓ニ二十八貫匁ノ炭七貫匁ノ價幾何

(卯) 一駄七圓六十錢ノ酒二千三百五十八樽ノ價

幾何ナリヤ

但一駄ハ二樽ナリ

(辰) 金一圓ニ三俵半ツ、ノ炭四十九俵ノ價幾何

(巳) 一升六錢五厘ノ酢八升五合ノ價幾何

(午) 三斗五升入ノ玄米百俵アリ今之ヲ金一圓ニ

一斗六升ツ、ニ賣ル片ハ其價幾何ナリヤ

(未) 金一圓白米ヲ買ヒシニ一斗二升五合アリシ

ト云フ片此米ヲ八錢買フ片ハ幾何アリヤ

(申) 麥一升五合ト石灰一俵ト其價相等シト云フ

片麥七斗八升ヲ以テ石灰ニ換ヘル片ハ幾俵

アリヤ

(酉) 洋銀一枚ノ相場六十二匁ノ片百二十六枚ノ

K110.44-28

洋銀ヲ通用紙幣ニ換ヘル片ハ幾何ノ金圓トナルヤ
但金一圓ハ銀六十文

酒一駄ヲ八圓ニテ買ヒ之ヲ他へ十圓ニ賣レ
リト云フ問フ此レハ外幾割ノ利ニ當ルヤ
率一升二十錢ノ酒一斗八升へ一升十四錢ノ酒
九升ヲ交へテ賣ル片ハ平均一升幾何ニ賣リ
テ損益ナキヤ

明治十二年十二月五日版權免許
同十三年三月十日出版

定價八錢

編者

朽木縣下野國朽木町寄留
東京府士族
藤井信厚
朽木縣下野國宇都宮馬場町十番地
平民

出版人

田野邊忠平

賣捌書林

東京日本橋區神田町三丁目
山崎清七
同横山町三丁目
肉田弥兵衛

ト110.94-28

洋銀ヲ通用紙幣ニ換ヘル片ハ幾何ノ金同トナルヤ

洋銀ヲ通用紙幣ニ換ヘル片ハ幾何ノ金同トナルヤ
但金一圓ハ銀六十文

(酒) 酒一駄ヲ八圓ニテ買ヒ之ヲ他へ十圓ニ賣レ
リト云フ問フ此レハ外幾割ノ利ニ當ルヤ
(率) 一升二十錢ノ酒一斗八升へ一升十四錢ノ酒
九升ヲ交へテ賣ル片ハ平均一升幾何ニ賣リ
テ損益ナキヤ

明治十二年十二月五日版權免許
同十三年三月十日出版

編者

出版人

朽木縣下野國朽木町寄留

東京府士族

藤井信厚

朽木縣下野國宇都宮馬場町十番地
平民

田野邊忠平

東京日本橋區本町三丁目

山崎清七

同 横山町三丁目

肉田弥兵衛

賣捌書林