

東ニテ僕ヲ雇ヒシニ 8 月ニテ解雇セシガ故ニ衣服一枚ト金 10 圓トヲ與ヘタリ此衣服ノ價如何

10. 或真鍮ハ銅 325, 亞鉛 165, 鉛 8, 錫 2 ノ割合ニテ成ルト云フ今真鍮若干ト分解セシニ亞鉛ハ鉛ヨリ 47, 1 多ク入りタルヲ見タリ真鍮ノ重サヲ問フ

11. 二人ノ脚夫アリ甲 6 里ヲ行ク間ニ乙ハ  $5\frac{1}{6}$  里ヲ行クト云フ今甲  $16\frac{1}{4}$  日ニ 65 里ヲ往復スルニ乙ハ幾日ニシテ 124 里ヲ行クカ

12. 三種ノ米アリ一圓ニ付 6.8 升, 7 升, 7.5 升ナリ今此三種ヲ合シテ 272 石ヲ 3800 圓ニテ買ヘリ各種米高ヲ問フ

13. 二種ノ酒アリ甲 8 升ト乙 9 升ノ價ノ比ハ 6 ト 7 トノ如シ今甲酒 4 升入 13 瓶ノ價 14 圓 30 錢ナレバ乙酒 3 升入 18 瓶ノ價如何

14. 大豆 5 俵ハ麥 4 俵ノ價ニ等シク又大豆 7 俵ト麥 8 俵トノ容量相等シ今麥 64 俵ノ價 385 圓ナルニ大豆 40 俵ノ價如何

15. 酒 1 升毎ニ水 1 合 5 勺ヲ混シタル液ト酒 1 升毎ニ水 9 勺トヲ混シタル液トアリ之ヲ如何ナ

ル割合ニ混ズレバ酒 1 升毎ニ水 1 合ヲ含ム液ヲ得ルカ

16. 或人年利率 2 割ニテ 1200 圓ヲ借り 6 月ノ後若干ヲ返セリト云フ而シテ二度ニ返濟セシ金額總計 1356 圓ナルヲ知レリ初度ノ返金高如何

17. 甲乙二人等金ヲ有セリ甲ニ 15 圓ヲ加ヘ乙ヨリ 6 圓ヲ減ズレバ 10:7 ナル比トナルベシト云フ初メノ所有金ヲ問フ

18. 一斤 68 錢ノ茶 52 斤, 一斤 54 錢ノ茶 48 斤, 一斤 58 錢ノ茶 40 斤ヲ混シテ之ヲ平均 65 錢ニ賣ラバ何割ノ利益アリヤ

19. 金 120 圓ヲ甲乙丙丁四人ニ分配スルニ甲ト乙トノ比ハ 5:6 ニ等シク乙ト丙トハ 9:7 ナル比ヲ有ス而シテ丁ハ丙ヨリ 2 圓少シト云フ各ノ所得如何

20. 直徑 6 寸ノ球 50 個ノ重サ 90 貫目アルニ同質ニテ直徑 10 寸ノ球 120 個ノ重サ如何

21. 小麥 3 石ト大麥 4 石ト裸麥 5 石ト其價相等シ今小麥 12 石大麥 24 石裸麥 40 石ノ價合セテ 657 圓ナリト云フ各一石ノ價如何

22. 二人ノ牧夫アリ甲ハ牛20頭ヲ9週間、乙ハ11頭ヲ7週間蓄ヒシニ其牧料ヲ拂フル甲ハ乙ヨリ30圓90錢多ク出金セリ總牧料ヲ求ム
23. 元金940圓ヲ甲乙丙三人ニ貸スニ甲ニハ年利5歩、乙ニハ4歩、丙ニハ3歩ニシテ各利金同額ナリト云フ各元金ヲ求ム
24. 梨10個、柿15個、桃30個ノ價合シテ96錢ナリ然ルニ梨3個ノ價ハ柿4個ノ價ニ等シク梨6個ト柿10個ノ價ノ和ハ桃36個ノ價ニ等シト云フ各一個ノ價如何
25. 年利率2割ニテ毎年475圓20錢宛3年出シテ全ク返金スルル元金如何(一年定期ノ複利法)
26. 甲乙二人同額ノ金ヲ出シテ商業ヲナセシニ甲ハ自己ノ資本ノ五分ノ一ダケノ利ヲ得乙ハ金200圓ヲ損セリ因テ甲ノ所有ハ乙ニ2倍トナレリト云フ各最初ノ資金如何
27. 元金2300圓ヲ年利率1割ニテ借リ2ケ年ニ返金スルニ初年ヨリ二年目ノ出金ハ10圓少シト云フ各年ノ出金如何但返金ノ際其分ノ利金ヲ附ス
28. 一圓ニ付米6.5升及大豆9升ノモノアリ今此

- 二種合シテ11石1斗ヲ168圓ニ賣リテ2割ノ利ヲ得タリト云フ各石高如何
29. 四月ヨリ十二月マデ毎月50圓宛返金スル金450圓ヲ現今拂ヘバ何程ナルカ但年利率6歩
30.  $15^2$  ト  $16^2$  トノ差ハ  $15 \times 2 + 1$  ナルヲ證セ
31. 或人若干ノ基石ヲ正方形ニ並ブルニ各邊ニ若干宛置クルハ17個残り各邊ニ尙1個宛多クスルルハ10個足ラズト云フ基石ノ數如何
32. 矩形ノ地アリ其面積2段8畝24歩ニシテ縱横ノ比3:2ニ等シト云フ縱横各如何
33.  $576$  ノ六方根ヲ毛位マデ求メヨ
34. 直方體アリ其體積48立方尺ニシテ其長サハ深サニ3倍シ幅ハ深サニ2倍ス其各邊ヲ求ム
35. 100個ノ陶器ヲ運ブニ1個毎ニ6錢ノ運賃ニシテ若シ破損セバ一個毎ニ18錢ヲ辨償セシムルノ約ナリシニ最後ニ運賃4圓80錢ヲ得シト云フ破損ノ數如何
36. 木星ハ11,86年ニ一周ストシ「ケプレル」氏ノ法則ニ因リ太陽ヨリノ距離ヲ求ム(萬位マデ)但地球ヨリ太陽マデノ距離ヲ9290萬哩ト概算スベシ

37. 材木アリ其周圍ヲ糸ニテ計リシニ 1 尺 5 寸アリト云フ何寸角ノモノヲ得ルカ
38. 三角形ノ地アリ其底邊ト高サノ比ハ 22:25ニ等シク其面積 275 歩ナリ底及高如何
39. 圓柱體ノ桶アリ其直徑 12 寸ニシテ深サ 2 尺 5 寸ナリ水何升ヲ容ル、カ
40. 三年ノ後拂フベキ金 2000 圓アリ年利率ヲ 5 歩トシテ現時之ヲ支拂ヒナバ其金額如何但複利法ヲ用フ
41. 桶アリ上底ノ半徑 4 尺 2 寸、下底ノ半徑 3 尺 4 寸、高サ 5 尺 8 寸ナリ今直徑 5 寸ノ鉛丸 8 個ヲ投入セバ尙水幾升ヲ容、ル、カヲ得ルカ
42. 地球ノ直徑 8000 哩トスレバ其面積何平方哩ナルカ且其三分ノ二ヲ海水トズレバ陸地ノ面積如何
43. 二商アリ元金合シテ 12000 圓ナリシヲ甲ハ 2 割ヲ利シ乙ハ 2 割ヲ捐セシニ因リ甲ハ乙ヨリ 400 圓多ク有スルニ至レリ各元金ヲ求ム
44. 元金若干圓アリ毎年利ヲ元金ニ加入スル複

- 利法ヲ用ヒヒテ三ケ年ニテ其利金ヲ元金ニ等シカラシメントス年利率如何
45. 直三角形アリ直角ノ二邊 9 寸及 12 寸ナリ内容セラレタル圓ノ半徑ヲ求ム
46. 時計ハ一日ニ總ベテ幾何ノ鐘音ヲ出スカ又間フ 30 分毎ニ一回鳴ル時計ハ如何
47. 米若干石ヲ次第ニ  $\frac{5}{7}$  ナル等比ヲナスベク若干人ニ分與セシニ最モ多キモノハ 144 石 5 升、最モ少キモノハ 37 石 5 斗ナリシト云フ總石數如何
48. 一邊 6 寸ナル正六邊形ノ面積ヲ問フ
49. 二人ノ年齢合シテ 73 ニシテ 9 年前ノ年齢ノ比 3:2 ナリト云フ各年齢如何
50. 船子潮ニ從テ漕クルハ或時間ニ 5 哩ヲ行キ又潮ニ逆テ漕クルハ同時間ニ 3 哩ヲ行クト云フ尙此時ニ於テ流潮ノ速度一時ニ  $\frac{1}{2}$  哩加ハルルハ潮ニ從テ行ク方逆フテ行ク方ノ二倍ナリシト云フ靜水ニ於テ此船子ノ漕ク力ハ毎時何程ナルカ
51. 或人額面 100 圓ノ株券 125 枚ヲ購買シ 1 割ノ配當金ヲ得之ヲ年 4 歩ノ複利法(六ケ月毎ニ利金ヲ元金ニ算入ス)ニテ二年間銀行へ預ケ置キシニ

其預金高ハ前買價ノ1割6歩ヨリ多キヲ3圓4錢ニ及ベリト云フ株券一枚ノ買價如何

52. 牧場ノ中央ニ正方形ノ家屋アリ其一邊ノ長サ30尺ナリ今其家ノ一隅ノ柱ニ長サ60尺ノ綱ヲ附シテ牛ヲ繫クキハ牛ノ草ヲ食シ得ベキ地ノ面積如何

53. 方形ノ井戸アリ其水ノ全量202,752立方尺アリ若シ水92,16立方尺ヲ減ズレバ殘水ハ恰モ立方體ヲナスト云フ然ラバ水ノ深サ及底ノ一邊ノ長サ如何(幼年學校入學試驗問題)

54. 三種ノ酒アリ上8升,中9升,下12升ノ價各相等シ今之ヲ2:5:3ノ比ニテ混シ一升ノ價39,5錢ノ割ヲ以テ賣ルキハ5石ニ付3圓75錢ノ利ニ當ルト云フ問各一升ノ元價如何

55. 甲乙丙三人アリ其年齡ノ比5:3:2ニ等シ今ヨリ3年ヲ經レバ甲ト乙トハ3ト2ノ如シト云フ各年齡如何

56. 或人4000圓ヲ二ツニ分チ其一ヨリ2割5分ノ利ヲ得他ヨリ2割5分ノ損ヲナセリ而シテ差引5歩ノ利アリト云フ各部ノ金額ヲ問フ

57. 梯形アリ上下二底ノ比ハ3:4ニ等シク高サ7間,面積98歩ナルキ上下二底如何

# 下卷答之部

## 第五編

### 第一章 例題 5. 頁

- |                             |                         |                         |                         |
|-----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1. 8.                       | 2. $\frac{7}{8}$ .      | 3. $\frac{1}{5}$ .      | 4. $\frac{6}{7}$ .      |
| 5. $\frac{25}{98}$ .        | 6. $1\frac{11}{100}$ .  | 7. $13\frac{13}{231}$ . | 8. 4.                   |
| 9. 48.                      | 10. $\frac{3}{772}$ .   | 11. $24\frac{66}{91}$ . | 12. $20\frac{25}{36}$ . |
| 13. 60.                     | 14. 6:5                 | 15. 20:7.               | 16. 549:88.             |
| 17. 3456.                   | 18. 60時40分.             |                         | 19. 1,722里.             |
| 20. $10\frac{5}{6}$ .       | 21. $17\frac{5}{24}$ 斤. |                         | 22. $1\frac{1}{2}$ .    |
| 23. 1. 后ノモノ大ナリ, 2. 後ノモノ大ナリ. |                         |                         |                         |
| 24. $\frac{3}{5}$ .         | 25. $\frac{5}{6}$ .     | 26. 元ノ4倍.               | 27. $1\frac{1}{2}$ .    |

### 第二章 例題 10. 頁

- |        |        |        |                      |
|--------|--------|--------|----------------------|
| 1. 80. | 2. 64. | 3. 44. | 4. $37\frac{1}{3}$ . |
|--------|--------|--------|----------------------|

5.  $4\frac{4}{5}$  錢.    6.  $3\frac{93}{95}$  日.    7.  $9\frac{6}{7}$

第三章 例題 15. 頁

1. 108 錢.    2. 34.2 錢.    3. 100 步.    4. 18.2 圓.

同 例題 18. 頁

1. 10 日.    2.  $26\frac{2}{3}$  日.    3. 384 俵.    4. 600 枚.

同 例題 19. 頁

1. 72 斤.    2. 288 寸.    3. 25 日.    4. 36.25 錢.  
 5. 832 錢.    6. 22.5 日.    7. 3 ヶ月  $\frac{5}{9}$ .    8. 15 錢.  
 9. 3 圓.    10. 16 日.    11. 5 年.    12. 4 時間.  
 13. 18 圓 128.    14. 8464 圓 5.    15.  $166\frac{2}{3}$  里.  
 16. 129 斤.    17.  $7\frac{3}{5}$  日.    18. 90 錢.  
 19. III 字乃至 I15 字.    20. 600 人.  
 21. 163 寸  $\frac{41}{113}$ .    22. 19 尺 3 寸 6 分.    23. 16 寸 95.  
 24. 10 時間    25.  $1\frac{4}{51}$  尺.    26. 64 尺.  
 27. 139 圓  $63\frac{9}{11}$ .    28. 1,357 圓強

29. 糶 1 斗 鹽 4 升.    30. 5 人.    31. 13 間 5 尺弱.  
 32. 63 日.    33.  $41\frac{11}{14}$  錢.    34.  $5\frac{13}{27}$  月.  
 35. 18 間  $\frac{6}{17}$ .    36.  $20\frac{10}{31}$  錢.    37. 798 石.  
 38. 4 日ノ后.    40. 午后 2 時 3 分 25 秒 6 分ノ 5.  
 42. 午后 9 時 55 分 31 秒 8659 分ノ 3671.  
 43. 午前 11 時 55 分 37 秒  $\frac{1}{2}$ .    44.  $9\frac{6}{11}$  日.

第四章 例題 33. 頁

1. 40.5 圓.    2. 90 里.    3. 12 日  $\frac{3}{5}$ .  
 4. 179.28 圓.    5. 33 日.    6.  $9\frac{1}{3}$  時.  
 7. 10 頭.    8. 50 日 5 時.    9. 17 日  $\frac{3}{11}$ .  
 10. 3.78 圓.    11. 42.24 圓.    12. 160 廻轉.  
 13.  $24\frac{11}{36}$  月.    14. 60 俵.    15. 39 疋.  
 16. 1920 圓.    17. 2.5 尺.    18.  $3\frac{67}{71}$  日.  
 19.  $10\frac{2}{11}$  人乃チ II = テハ餘リ IO 人 = テハ不足ナ  
 ヲ.    20. 4.26 圓.    21.  $1\frac{17}{35}$  時.

## 第五章 例題 39. 頁

1. 20.48 升.      2.  $1553 \frac{139}{181}$  ポンド.  
 3. 5 圓 4432.      4. 50 間 1 尺 6 寸 2 分.  
 5.  $30 \frac{15}{16}$  錢.      6.  $1,66 \frac{2}{3}$  圓.  
 8. 189 日.      9.  $104 \frac{1}{6}$  日.      10. 14 町 2 段 5 畝.  
 11. 32 間.      12. 午前 11 時 58 分  $16 \frac{20}{49}$  秒.  
 13.  $33 \frac{9}{23}$  日.      14. 420 俵.      15. 25 圓  $13 \frac{5}{11}$  錢.

## 第六章 例題 44. 頁

(本章ノ答ハ其一ヲ記スルノミ其他ノ答ハ學生自ラ檢算スベシ)

1. 甲 720 圓.      2. 甲  $666 \frac{2}{3}$  圓.      3. 甲 6 圓.  
 4. 甲 19,75 圓.      5. 63:72:70.      6. I. 12:12:5.  
 II. 8:4:3.      III. 20:9:12.      7. 甲 104 厘.  
 8. 甲 910 圓.      9. 3955 圓.      11. 甲 2750 圓.  
 12. 110,165      13. 甲  $338 \frac{34}{37}$  圓.      14. 甲 900 圓.

15. 甲 322 圓.      16. 甲村 8 人(此場合ニハ四拾五入ス).  
 17. 長子 234 畝.      18. 甲 456 俵.  
 19. AB 42,5 間.      20. 甲  $583 \frac{1}{3}$  圓.      22. 甲 360 圓.  
 23. 甲 1094,96 圓.      24. 甲 141 圓.  
 25. 甲 6300 圓.      26. 甲 260 坪.      27. 甲 3,528 圓.  
 28. 甲 1760 圓.      29. 甲 5 厘.      30. 米  $3555 \frac{5}{9}$  石.  
 31. 兄 890 圓.

## 第七章 例題 55. 頁

1. 40,5 錢.      2. 55,2 錢.      3. 凡ソ 40,2 錢.  
 4. 4:3.      5. 5:1.      6. 5:10:8.  
 8. 5,5,8,4.      9. 47,11,9,38      11. 21 斤, 14 斤.  
 12. 40 本, 16 本.      13.  $15 \frac{15}{16}$  匁,  $14 \frac{1}{16}$  匁.  
 14. 鶏 20 羽, 犬 30 頭.      15.  $74 \frac{2}{7}$  斤, 同,  $95 \frac{3}{7}$  斤.  
 16. 1 圓 188 個, 10 圓 31 個, 5 圓 12 個.      18. 60 個.  
 19. 共ニ 78 枚.      20.  $13 \frac{1}{8}$  升.      21. 8,6 斤.  
 22. 36:107.      23. 2:3:4:6.      24. 甲 16 升, 乙  $10 \frac{2}{3}$  升.

- 丙  $5\frac{1}{3}$  升. 25. 42 斗, 30 斗. 26.  $86\frac{2}{3}$   
27. 70 個, 30 個.

### 雜 題 63. 頁

1. 早キ ~~7 10 分~~ 2. 51 分 12 秒 3. 午前 4 時 52 分 48 秒  
4. 12 月 31 日 午後 3 時.  
5. 2 時 30 分 8 秒. 6. 東經  $124^{\circ} 22' 30''$ .  
7. 6 時 52 分  $8\frac{2}{3}$  秒. 8. 180 度. 9. 西經  $4^{\circ} 15'$ .  
10. 25 時 12 分. 11.  $39\frac{1}{2}$  里. 12. 472, 5 枚.  
13. 1500 坪. 14. 1330 匁, 950 匁. 15.  $3\frac{4}{13}$ .  
16. 1,71 尺. 17.  $20\frac{10}{17}$  里. 18. 101,4 匁強.  
19. 10,2 匁強. 20. 金  $16\frac{76}{89}$  匁, 銀  $13\frac{13}{89}$  匁.  
21. 金 40, 1 匁強, 銀 33, 2 匁弱 (銀ノ比重 10,4 トシテ).  
22. 12 圓, 4 圓, 20 圓. 23. 5 日. 24. 10 圓 3 枚, 5 圓 10 枚, 2 圓 14 枚.  
25.  $4\frac{2}{13}$  升,  $12\frac{6}{13}$  升,  $25\frac{5}{13}$  升.  
26. 24 日. 27. 亞鉛  $2\frac{2}{3}$  貫, 銅  $5\frac{1}{3}$  貫, 鉛 9, 36 貫 [ア  
ンチモニ - ] 2,64 貫. 28. 甲 1 斗, 乙 1 斗, 丙 3 斗.  
29. 甲  $1163\frac{7}{11}$ , 丁  $1018\frac{2}{11}$ . 30. 3 日.

31. 93600 分, 39049. 32. 16 反. 33. 11 人半.  
34. 甲  $\frac{25254}{95953}$ , 乙  $\frac{196}{8723}$ , 丙  $\frac{4209}{17446}$ . 35. 甲 12 升, 乙 16 升, 丙 16 升, 丁 4 升, 或ハ 甲 5 升, 乙 15 升, 丙 5 升, 丁 5 升.  
36. 39 斤, 14 斤, 7 斤. 37. 35 度.  
38.  $27\frac{2}{9}$  度. 39. 98,6 度.  
41.  $58^{\circ} 30'$ . 42. 1 時 5 分  $27\frac{3}{11}$  秒. 43. 3 時 32 分  $43\frac{7}{11}$  秒.  
44.  $\left\{ \begin{array}{l} 4 時 5 分 27\frac{3}{11} 秒. \\ 4 時 38 分 10\frac{10}{11} 秒. \end{array} \right.$   
45. 2 時 36 分. 46. 2. 47. 26 圓.  
48.  $31\frac{1}{2}$ . 49. 687,5 匁. 50. 甲 72, 乙 99, 丙 132. 51. 上 24,8 升, 下 35,2 升. 54. 18 輛.  
55. 甲 5 升, 乙 2 升. 56. 5 日. 57. 30 頭.  
58.  $5\frac{5}{21}$ . 59. 10. 60. 甲 450 圓, 乙 300 圓, 丙 170 圓.  
61. 7500 坪. 62. 45 哩.

### 第 六 編

#### 第一章 例 題 76. 頁

1. I. 1 割 3 步. II. 5 步. III. 5 步 7 厘. 2. I. 0,15.



- II. 0,037. III. 0,0125. 3. 6步 4. 1125圓.  
 5. 2割 6. 8割2厘5毛 7. 乙ノ成績佳良.  
 8. 1割3分ノ2. 9. 2割. 10. 3割. 11. 40錢.  
 12. 92錢. 13. 4200圓. 14. 3000圓. 15. 50錢.  
 16. 40圓. 17. 12160圓. 18. 0,01強.  
 19. アルコ - ル9割3分7厘5毛, 水6步2厘5毛.  
 20. 990圓. 21. 1割7步, 2割5步4厘, 4步5厘.  
 22. 25,9匁. 23. 22圓17錢6厘. 24. <sup>4500</sup>4500圓.  
 25. 1750圓. 26. 甲625圓, 乙750圓, 丙900圓, 丁  
 1080圓. 27. 8步. 28. 2540圓.

### 第二章 例題 83. 頁

1. 33,48圓. 2. 33,48圓, 273,48圓. 3. 666,24圓.  
 4. 155,2375圓. 5. 1942,50圓.  
 6. 39,984圓. 7. 766,438圓. 8. 1331,379圓.  
 9. 1割5步. 11. 4500圓.  
 12. 2割6步 $\frac{2}{3}$ . 13. 1132,50圓.  
 14. 8151,667圓. 16. 606圓 $\frac{2}{3}$ .  
 18. 7步6厘8毛. 19. 2割7步7厘強.

21. 3年9ヶ月. 22. 6年8ヶ月.  
 23. 25,467圓. 24. 1步1厘1毛強.  
 25. 9步1厘2毛5絲. 26. 9步. 27. 16年8ヶ月.  
 28. 16年8ヶ月. 29. 3割. 30. 翌年11月  
 22日. 31. 600圓. 32. 600圓, 400圓.  
 33. 2450圓. 34. 750圓.

### 同 例題 91. 頁

1. 297,44圓. 2. 437,091圓. 3. 1194,555圓.  
 4. 1455,39圓. 6. 1466,522圓. 7. 1042,612圓.  
 9. 4500圓. 10. 2552,187圓. 11. 55,434圓.  
 12. 單利ノ方3,687圓多シ. 13. 436,35圓.  
 14. 299,288圓. 15. 8640圓.  
 16. 192956人弱. 17. 1793,419圓.

### 第三章 例題 96. 頁

1. 41666,666圓. 2. 10366,666圓. 3. 25圓55錢,  
 8,76圓. 4. 232,5圓. 5. 2310圓.

## 同 例 題 98. 頁

1. 113,1 圓. 2. 2295,325 圓. 3. 5102,04 圓.  
4. 甲 880 圓, 乙 720 圓.

## 同 例 題 100. 頁

1. 888,3 圓. 2. 28 反. 3.  $1444 \frac{712}{1377}$  俵.

## 同 例 題 102. 頁

1. 5814 圓. 2. 390 圓. 3. 0,041,5 強.  
4. 5 歩利附ノモノ9 厘2 毛強ノ利アリ.  
5. 1 割2 歩強. 6. 一ハ年々90 圓ヲ得, 一  
ハ66 ヲ得ルヲ以テ前者ヲ利トス.

## 同 例 題 105. 頁

1. 102 斗. 2.  $133 \frac{13}{14}$  石. 3. 内 1 割 1 歩  $\frac{1}{9}$   
外 1 割 2 歩 5 厘. 4. 9 石. 5. 1521 升. 6. 0,25 耗.  
7.  $0,16 \frac{2}{3}$ . 8. 12 錢. 9. 外 2 割, 内 1 割  
6 歩  $\frac{2}{3}$ .

## 同 例 題 107. 頁

1. 損金 126 圓. 2. 38,5 錢. 3. 1 割 8 歩  
5 厘強. 4.  $308 \frac{7}{16}$  反. 5. 286 圓. 6. 0,05914.  
7. 0,216 強.

## 同 例 題 110. 頁

1. 2480,5 圓. 2. 1736,959. 3. 408 ポンド 6 シ  
ル リン グ 8 ベ ッ ス. 4. 3965,808 圓. 5. 49504,  
950 圓.

## 同 例 題 113. 頁

1. 5 ヶ月 8 日. 2. 48 日. 3. 4 月 16 日.  
4. 5 月 7 日. 5. 6 ヶ月 12 日.

## 同 雜 題 114. 頁

1. 5,824 圓. 甲  $5371 \frac{3}{7}$  圓, 乙  $1074 \frac{2}{7}$  圓, 丙 322  
 $\frac{2}{7}$  圓. 3.  $216 \frac{26}{29}$  斤. 4. 2800 圓. 5. 24 枚.  
6. 11,3687 圓. 7. 2007,339 圓. 8. 2007,24 圓.

9. 0,06. 10. 75圓. 11. 824圓. 12. 1步.  
 13. 0,0657. 14. 12500圓. 15. 934圓915.  
 16. 4毛ノ増. 17. 1836圓043. 18. 2659,46圓.  
 19. 2圓. 20. 311圓9375. 21. 2年9ヶ月 $\frac{11}{53}$ .  
 22. 800圓779. 23. 21圓875利益.  
 24. 1003圓04.

## 第七編

## 第一章 例題 124. 頁

1. 60. 2. 0,06. 3. 90. 4. 0,009. 5. 300.

## 同 例題 129. 頁

1. 47. 2. 53. 3. 73. 4. 89. 5. 27.  
 6. 13. 7. 3,5. 8. 0,24.

## 同 例題 131. 頁

1. 807. 2. 512. 3. 237. 4. 609.  
 5. 6,53. 6. 0,134. 7. 0,7938. 8. 0,00853.  
 9. 7009. 10. 5160. 11. 4096.

12. 9205餘數2820. 13. 0,825. 14. 0,914.  
 15. 0,863. 16. 3,606. 17. 0,0080089.

## 同 例題 133. 頁

1.  $\frac{4}{5}$ . 2.  $\frac{48}{135}$ . 3.  $\frac{24}{145}$ . 4. 0,782.  
 5. 0,722. 6. 1,474. 7. 5,735. 8. 3,556.

## 同 例題 134. 頁

1. 0,27159. 2. 19個. 3. 11個, 33個.  
 4. 81. 5. 125. 6. 5步. 7. 476人. 8. 480圓.  
 9. 37,229斤. 10. 12秒. 11. 4. 12. 76.

## 第二章 例題 138. 頁

1. 80. 2. 0,09. 3. 90. 4. 0,08. 5. 0,4. 6. 20.

## 同 例題 143. 頁

1. 27. 2. 34. 3. 48. 4. 5,5.  
 5. 0,083. 6. 0,14. 7. 45.

## 同 例題 144. 頁

1. 405. 2. 2,57. 3. 207. 4. 603.

5. 4,431. 6.  $\frac{6}{7}$  7.  $\frac{24}{35}$  8. 0,855.  
9. 1,313. 10. 1,97. 11. 0,76.

### 同 例 題 145. 頁

1. 0,9008. 2. 96. 3. 36個 2100個  
4. 7步強. 5. 12,8,7,21. 6. 0.

### 第三章 例 題 162. 頁

1. 144坪. 2. 800坪. 3. 336坪.  
4. 216寸. 5. 24間, 4989強. 6. 306,2坪弱.  
7. 1092坪. 8. 63坪. 9. 80坪. 10. 21,2平.  
方寸強. 11. 27,811平方寸弱. 12. 49087,5坪.  
13. 113,0976平方寸. 14. 12間, 32間.  
15. 216坪. 16. 1728立方寸, 864平方寸.  
17. 4立方尺, 19,6平方尺. 18. 640立方寸,  
448平方寸. 19. 69,282立方寸強, 120平方寸.  
20. 1178,1立方寸, 471,24平方寸. 21. 1728立方寸,  
875,916平方寸強. 22. 402,1248立方寸, 251,328平方寸.  
23. 3066,2016立方寸. 24. 14049,72立方寸.  
25. 4182,4立方寸強, 1255平方寸強. 26. 26寸.

### 同 雜 題 164. 頁

1.  $3\frac{5}{6}$ 間. 2. 40間 1尺. 3. 52,33間弱.  
4. 36間. 6. 54間, 36間. 7. 660步.  
8. 45尺. 9. 181里. 10. 45間, 24間.  
11. 64寸, 56寸, 172寸. 12. 20,78寸強.  
13. 40,9寸強. 14. 105間強, 83間弱. 15. 7間.  
17. 縱60寸橫36寸深48寸. 18. 123.  
19. 8. 20. 1,5強. 21. 42尺.  
22. 方98分, 深54分. 23. 12寸.  
24. 806,159寸. 25. 5寸, 12寸. 26. 50間, 32間.  
27. 124,7寸強. 28. 12人. 29. 45間, 42間, 39間.

## 第 八 編

### 第一章 例 題 171. 頁

1. 27或ハ 123. 2. 27. 3. 420. 4. 5050.  
5. 2. 6. 135里. 7. 68俵.

第二章 例題 176. 頁

1. 256.    2. 3.    3. 400.    4. 10.  
 5.  $\frac{8}{11}$ .    6. 356,6592 圓, 1279,9552 圓.    7. 2.

明治三十三年二月四日發行  
 明治三十三年二月一日印刷



印刷所  
 發賣所  
 發印兼者  
 編纂者

東京市神田區三崎町河岸第十二號  
 三省堂印刷部  
 東京市神田區裏神保町一番地  
 三省堂書店  
 龜井忠一  
 東京市麻布區飯倉片町三十二番地  
 樺正董

算術教科書下卷附  
 定價金五十錢

77-231



\*1200701708733\*

77

231

終