

特66

304

著會究研術學育教

書新算珠學小
式答

明治

42 9 28

用年學六第。五第。四第常

行發館盛交

小學珠算新書(尋常第四學年用)

○二桁の數のおきかた

問の一

- (一) 二四 (二) 四一 (三) 三五 (四) 七九

問の二

- (一) 三圓、三斗 (二) 六圓、六斗
- (三) 二圓、一斗 (四) 八圓、八斗
- (五) 五圓、五斗

○二桁の數のおきかた

- (一) 十三圓 (二) 十九里
- (三) 二十一錢 (四) 二十七枚
- (五) 三丈六尺 (六) 四斗三升
- (七) 五十三貫目 (八) 五十八本
- (九) 六尺四寸 (十) 七十五日
- (十一) 八石七斗 (十二) 九十二人

○三桁以上の數のおきかた

問の一

- (一) 百九十二
- (二) 二百
- (三) 三百六十七
- (四) 四百〇二
- (五) 五百三十六
- (六) 六百三十九
- (七) 七百十〇
- (八) 八百十四
- (九) 九百二十五
- (十) 千〇三十六
- (十一) 二千六百〇八
- (十二) 四千七百六十一

問の二

- (一) 百六十九圓
- (二) 三百四十六石
- (三) 百〇四本
- (四) 六百十三日
- (五) 八十一丈七尺
- (六) 九圓二十錢
- (七) 二十六石四斗八升
- (八) 五貫三百六十七匁

○簡易なる加減

問の一

- 十一 二十二 四十三 五十四 三十五
- 六十六 四十七 七十八 八十九 二十九

問の二

- 三十八 十七 五十六 七十五 二十四
- 六十三 八十二 九十一
- 十四 二十三 三十五 四十六 五十七
- 六十八 七十二 八十一 九十三 九十五
- 八十二 七十四 六十九 五十三 四十五
- 三十八 二十六 十七

問の三

- 四 六 八 九 一 七 三
- 五 八 二 八 三 四 九
- 五 二 七 四

問の四

- 十 十 二十 二十 三十 三十
- 四十 四十 五十 五十 六十 六十
- 七十 七十 八十 八十 九十 九十

問の五

- 二百十四 三百二十七 四百三十二
- 五百〇九 百四十六 六百五十一

七百六十 八百七十八 九百八十三
五百九十五 百八十七 二百七十五
三百六十三 四百五十一 五百四十
六百三十七 八百二十九 九百十八

問の六

四十九 六十三 七十 二十八 六
九十一 五十五 三十二 五十四 百
二百 三百 四百 五百 六百
七百 八百 九百

問の七

九千二百三十五 八千三百十九
七千二百二十八 六千四百五十六
五千五百三十一 四千六百七十八
三千七百八十九 二千八百九十
千九百〇一 千三百五十八
二千四百九十 三千二百九十一
四千五百六十八 五千二百二十七
六千二百五十三 七千六百〇四

八千九百二十三 九千八百五十七

問の八

三百八十五 七百六十八 九百〇八
六百五十二 三百九十七 四百十六
八百三十二 九百二十〇 二十八
千〇〇〇 二千〇〇〇 三千〇〇〇
四千〇〇〇 五千〇〇〇 六千〇〇〇
七千〇〇〇 八千〇〇〇 九千〇〇〇

問の九

三百六十九 四百十七
五百九十八 六百三十八
千八百二十七 二千三百六十九
千五百七十四 六千四百二十九
一万八千三百八十一 六千六百六十六
九千三百七十七 四千四百五十五
千六百三十九 七千二百五十九
三万五千六百四十四 六万二千三百十四
四万六千五百八十二 九万三千五百四十七

問の十

- 四百〇五 三千〇〇二 六百〇〇
- 二千〇四十〇 七百〇八 三万〇〇七十〇
- 五千〇〇八 四千〇七十〇 六千〇八十〇
- 九百〇〇 二千〇〇九 百二十〇
- 七万〇八百〇七 四千〇六十〇
- 八千〇六十〇 八万〇〇九十〇
- 四万〇〇〇一 五十万〇〇〇二十三

○問 題

- (一) 十八枚 (二) 六錢
 - (三) 二百七十六個 (四) 六本
 - (五) 二石三斗三升六合 (六) 七尺八寸六分
 - (七) 七百圓 (八) 十六石七斗九升
- 五珠の分解を要せぬ加減(其の一)

問の一

- 十四 二十八 三十二 四十九 五十四
- 六十九 七十九 三十七 八十四 九十四
- 三十四 四十九 八十四 四十二 八十九

- 八十九 九十四 九十九
- 四十九人 四十八人 七十九里 四十九里
- 四十三圓 八十四圓 七十九本 九十二本
- 九十九石 八十三石 四丈九尺 四丈九尺
- 八十七貫 四石四斗 九斗九升 九尺四寸
- 四升四合 七十九錢

問の二

- 二十五 十六 六十五 十八 五十一
- 二十六 五十一 六十五 二十五 五十八
- 十一 五十五 五十五 五十一 六十一
- 三 五十七 五十五

問の三

- (一) 三十二 (二) 三百五十五
- (三) 百五十七 (四) 六百五十六
- (五) 五百六十 (六) 千八百三十二
- (七) 五千六百六十一 (八) 五千五百六十一
- (九) 千五百二十一 (十) 五千二百二十六

○問 題

- (一) 八圓四十四錢
- (二) 四丈九尺四寸
- (三) 四斗九升九合
- (四) 百六十六人
- (五) 八十三圓四十九錢

○五珠の分解を要せぬ加減(其の二)

問の一

- | | |
|---------------|------------|
| (一) 六十九 | (二) 八十六 |
| (三) 八十八 | (四) 六百九十九 |
| (五) 八百八十七 | (六) 九百四十七 |
| (七) 九百六十三 | (八) 八百七十四 |
| (九) 八百九十九 | (十) 三百九十六 |
| (十一) 九百七十三 | (十二) 八百七十九 |
| (十三) 七百四十六 | (十四) 九百八十八 |
| (十五) 八百九十九 | (十六) 九百七十四 |
| (十七) 三千八百三十四 | |
| (十八) 八千八百七十八 | |
| (十九) 九千八百四十九 | |
| (二十) 九千八百三十七 | |
| (二十一) 九千八百九十四 | |

問の二

- (二二) 七万七千四百四十九
- (二三) 八万九千九百八十八
- (二四) 七万四千八百八十八

問の三

- | | |
|--------------|-------------|
| (一) 三十一 | (二) 三十五 |
| (三) 十一 | (四) 二百十五 |
| (五) 四百六十一 | (六) 百三十二 |
| (七) 百十五 | (八) 百二十二 |
| (九) 二千七百五十二 | (十) 五千百五十六 |
| (十一) 二千三百二十 | (十二) 千三百四十二 |
| (十三) 五千百十二 | |
| (十四) 五千三百六十二 | |
| (十五) 千二百六十一 | (十六) 千三百二十二 |

問の四

- | | |
|-----------|-----------|
| (一) 九百九十九 | (二) 九百九十四 |
| (三) 七百九十八 | (四) 八百九十八 |
| (五) 八百八十九 | (六) 八百八十九 |

- (一) 二百六十一
- (二) 三百五十三
- (三) 百三十六
- (四) 二千六百三十二
- (五) 四千百十二
- (六) 千三百十五
- (七) 百〇五
- (八) 百十二
- (九) 百十一
- (十) 百〇二
- (十一) 百二十一
- (十二) 二百二十一
- (十三) 八十九
- (十四) 九百三十九
- (十五) 九百四十九
- (十六) 八百四十七
- (十七) 八百六十九
- (十八) 四千八百四十九

○問 題

- (一) 九十九錢九厘
- (二) 四百十一人
- (三) 六百十四圓
- (四) 十一
- (五) 一圓十二錢

○五珠の分解を要せぬ分解 (其の三)

問の一

- (一) 六百八十三圓
- (二) 四百九十二石
- (三) 八百八十九里
- (四) 九百十九人
- (五) 三千八百十九本
- (六) 九貫百〇八匁

(七) 八千六百十九日

問の二

- (一) 五圓〇二錢
- (二) 五石九斗一升
- (三) 二百〇二枚
- (四) 五丈三尺
- (五) 百〇五斤
- (六) 六千〇〇三石
- (七) 二百〇一里

問の三

- (一) 六千百十二
- (二) 六千九百〇六
- (三) 二千百〇〇
- (四) 千〇十〇
- (五) 六千〇〇二
- (六) 千〇五十三
- (七) 九千九百九十九
- (八) 九百九十九
- (九) 七千七百七十一
- (十) 百五十
- (十一) 八千七百七十四
- (十二) 三千八百八十八

○問 題

- (一) 四百五十八斤
- (二) 八百六十八圓
- (三) 一圓十錢
- (四) 一丈三尺
- (五) 二斗五升
- (六) 百四十三里

○或る桁の和が五となる加法及びその逆の減法

問の一

- (一) 三十五 (二) 五十五
- (三) 四十五 (四) 三百五十四
- (五) 五百四十五 (六) 五百七十七
- (七) 五百五十九 (八) 六百五十五

問の二

- (一) 十三 (二) 二十四 (三) 二十二
- (四) 十一 (五) 二十四 (六) 三十三
- (七) 十一 (八) 三十二

問の三

- (一) 三百五十八 (二) 七百七十五
- (三) 四百五十六 (四) 九百九十五
- (五) 五百四十五 (六) 二百七十五
- (七) 六百八十五 (八) 五百三十五
- (九) 三百六十二 (十) 七百三十五
- (十一) 五百六十一 (十二) 四百十二

- (十三) 九百七十五 (十四) 三百五十八
- (十五) 九百八十九 (十六) 二百二十四
- (十七) 四百十一 (十八) 千二百四十一
- (十九) 七百二十七 (二十) 五百四十九
- (二十一) 百十一

○五珠の分解を要する加減

問の一

- (一) 二十六 (二) 五十六 (三) 八十七
- (四) 八十八 (五) 六十七 (六) 六十六
- (七) 八十六 (八) 六十六
- (九) 六百八十八 (十) 六百八十七
- (十一) 六千四百七十五
- (十二) 九百七十七
- (十三) 三千六百五十七
- (十四) 八千八百八十六
- (十五) 千八百六十八

問の二

- (一) 二十四 (二) 十四 (三) 三十四

- (四) 四十四 (五) 三十四 (六) 四十四
- (七) 四十四 (八) 四十四
- (九) 三百四十六 (十) 四十一
- (十一) 三千〇十二 (十二) 二百二十三
- (十三) 千六百三十 (十四) 百〇二
- (十五) 千〇〇二

○問 題

- (一) 七百三十本 (二) 千九百九十九軒
- (三) 百二十二俵 (四) 二圓十二錢

○復 習(其の二)

問の一

- (一) 百五十八 (二) 六百八十八
- (三) 九百九十八 (四) 八百七十八
- (五) 八千二百七十六圓
- (六) 八千六百六十五里
- (七) 三千六百六十六人
- (八) 六千七百九十六石
- (九) 九十九丈九尺 (十) 五百八十八日

問の二

- (十一) 五千八百六十九人
- (十二) 七千四百七十九人
- (十三) 八千九百六十七
- (十四) 四千八百十九
- (一) 二千二十三 (二) 二千百十七
- (三) 一万三千百二十一
- (四) 二万〇四百十一 (五) 二百三十圓
- (六) 二千四百四十一枚
- (七) 一貫百五十匁

○問 題

- (一) 三斗二升 (二) 十二里 (三) 四十坪
- (四) 四十八枚 (五) 四十七歳

○或桁の和が十となる加法及び

そのさかさまの減法

問の一

- (一) 七百〇八 (二) 八百〇七
- (三) 八百七十〇 (四) 七百十〇

- (五) 九百〇五
- (六) 八百九十〇
- (七) 六百八十
- (八) 千〇三十八

問の二

- (一) 七十三
- (二) 七十一
- (三) 二百六十四
- (四) 四百三十三
- (五) 三百九十二
- (六) 三百六十六
- (七) 二百二十五
- (八) 百六十三

問の三

- (一) 百九十六
- (二) 三百〇一
- (三) 三百三十二
- (四) 二千〇二十七
- (五) 九千八百九十〇
- (六) 四千百三十一

○ある桁の和が十一以上となる加法

及びそのさかさまの減法(其の一)

問の一

- (一) 八百四十五
- (二) 千五百九十五
- (三) 八百六十一
- (四) 千二百六十二
- (五) 千六百十〇
- (六) 千七百二十八
- (七) 千二百九十六
- (八) 三千七百十八

問の二

- (一) 二百二十七
- (二) 百〇八
- (三) 七百九十八
- (四) 五百八十二
- (五) 百四十一
- (六) 二百〇九
- (七) 六百五十八
- (八) 百七十三

○問題

- (一) 八百六十八里
- (二) 九錢
- (三) 七圓三十六錢
- (四) 七石四斗六升

○同上(其の二)

問の一

- (一) 千百七十五
- (二) 八百四十一
- (三) 千五百二十三
- (四) 千四百七十
- (五) 六百二十二
- (六) 七百五十一
- (七) 一万五千九百九十三
- (八) 八千四百九十九

問の二

- (一) 百八十八
- (二) 五十九
- (三) 二百十九
- (四) 百六十二

- (五) 四百三十二
- (六) 千七百五十八
- (七) 三千百三十九
- (八) 六百七十六

○同 上(其の三)

問の一

- (一) 七百二十四圓
- (二) 八百五十一人
- (三) 九百九十一里
- (四) 十四丈三尺八寸
- (五) 九十三石八斗三升
- (六) 一貫四百九十一匁
- (七) 百五十四圓八十二錢

問の二

- (一) 百七十八圓
- (二) 三百六十七石
- (三) 百六十五枚
- (四) 千六百六十九本
- (五) 十六段三畝
- (六) 十三石八斗四升
- (七) 十一丈〇七寸

○加減の特別なる場合

問の一

- (一) 七百〇五
- (二) 五百四十五
- (三) 千〇〇三
- (四) 九千〇三十七

- (五) 五千八百〇一
- (六) 千九百〇一
- (七) 一万二百九十三

問の二

- (一) 二百四十五
- (二) 二百十四
- (三) 千六百四十六
- (四) 二千九百七十七
- (五) 五千百二十七
- (六) 二千〇八十六
- (七) 千五百三十五

○問 題

- (一) 千百五十一斤
- (二) 五丈〇三寸
- (三) 九十七圓

小學珠算新書答式 (第五學年用)

二、數のおき方

問の一

- (一) 十七 (二) 六十
- (三) 九十三 (四) 百〇八
- (五) 三百十五 (六) 五百二十
- (七) 七百三十六 (八) 九百六十一
- (九) 千三百六十四人 (十) 三千〇五十一本
- (十一) 七千四百十八里
- (十二) 九千百二十六匹
- (十三) 五千六百七十八斤
- (十四) 二万三千四百五十六圓
- (十五) 八万〇二百三十五石
- (十六) 五千〇百〇九日
- (十七) 四十二圓五十一錢
- (十八) 六千四百七十三尺
- (十九) 四十五石二斗六升

- (二十) 六圓〇四錢七厘
- (二十一) 百三十六丈二尺九寸
- (二十二) 四十貫〇二百八十五匁
- (二十三) 五十四石八斗一升七合
- (二十四) 四里二十五町三段六畝

三、簡易なる加減

○基數と十の位の數との寄せ方と

そのさかさまの引き方

問の一

- (一) 二十三 (二) 四十六 (三) 八十七
- (四) 九十五 (五) 三十六 (六) 五十八
- (七) 七十二 (八) 八十四

問の二

- (一) 九 (二) 四 (三) 八
- (四) 三 (五) 二十〇 (六) 五十〇
- (七) 六十〇 (八) 九十〇

○二位以下および三位以下の數と、

百又は千の位の數との寄せ方及び

そのさかさまの引き方

問の一

- (一) 二百〇八
- (二) 二百二十七
- (三) 三百三十八
- (四) 五百四十九
- (五) 六百五十八
- (六) 二千四百五十六
- (七) 四千九百八十一
- (八) 八千三百〇九

問の二

- (一) 三百〇〇
- (二) 四百〇〇
- (三) 九
- (四) 八十三
- (五) 二千〇〇〇
- (六) 五千〇〇〇
- (七) 七百五十一
- (八) 二十三

○ 缺位あるすべての数とその缺位にはまるべき数との寄せ方、かよびそのさかさまの引き方

問の一

- (一) 三百七十九
- (二) 七百五十三
- (三) 八百四十九
- (四) 千九百三十七
- (五) 三千五百九十六
- (六) 四千九百八十七

問の二

- (七) 七千九百五十六
- (八) 九千三百七十八
- (一) 八十
- (二) 三百〇八
- (三) 五百十〇
- (四) 九百〇〇
- (五) 九千〇〇〇
- (六) 三千〇五十〇
- (七) 六万〇八百〇〇
- (八) 六万〇五百〇〇
- (九) 二千五百五十五
- (十) 八千六百〇五
- (十一) 四万五千九百八十六
- (十二) 三万九千五百六十三
- (十三) 二万四千〇〇〇
- (十四) 八千〇二十〇
- (十五) 三千〇〇九
- (十六) 七百〇一

四、加法及び減法

○ 五珠の分解を要せぬ加減 (其の一)

問の一

- (一) 二十四
- (二) 四十四
- (三) 五十四
- (四) 九十四
- (五) 百〇四
- (六) 二百四十三
- (七) 三百四十三
- (八) 七百三十二

- (九) 四百四十二
- (十) 九十九
- (十一) 三百九十九
- (十二) 九百三十二
- (十三) 九百七十九
- (十四) 九百八十八
- (十五) 九百四十八
- (十六) 九百四十九

問の一

- (一) 二十二
- (二) 十五
- (三) 五十五
- (四) 五十五
- (五) 七十六
- (六) 五十五
- (七) 五十二
- (八) 六十二
- (九) 二百五十七
- (十) 百六十一
- (十一) 五百五十五
- (十二) 五百二十六
- (十三) 五百五十一
- (十四) 五百七十五
- (十五) 五百五十〇
- (十六) 五百五十〇

問の二

- (一) 九百三十四
- (二) 四百九十八
- (三) 八百四十四
- (四) 九百九十九
- (五) 九百九十九
- (六) 七百七十〇
- (七) 五百六十七
- (八) 五千二百十六
- (九) 五百六十五
- (十) 五百五十一

- (十一) 三百四十九
- (十二) 八百九十三

○同 上(其の二)

問の一

- (一) 三十六
- (二) 八十八
- (三) 九十四
- (四) 四百七十八
- (五) 九百八十四
- (六) 九百六十九
- (七) 八千七百四十九
- (八) 八千八百四十七
- (九) 三千九百八十九
- (十) 七千八百八十九
- (十一) 九百九十八
- (十二) 八百八十九

問の二

- (一) 十四
- (二) 七十一
- (三) 十三
- (四) 二百三十二
- (五) 百十二
- (六) 五百二十一
- (七) 五百三十二
- (八) 千六百十六
- (九) 千百〇
- (十) 二千二百四十一
- (十一) 五千三百十一

- (十二) 百十一
- (十三) 百五十三
- (十四) 二千百十〇
- (十五) 千百〇一

○同 上(其の三)

問の一

- (一) 六百八十三
- (二) 八百七十八
- (三) 九百九十九
- (四) 七千八百九十七
- (五) 九百七十九
- (六) 九千九百十〇
- (七) 九千九百九十九

問の二

- (一) 百二十五
- (二) 二百十三
- (三) 百〇八
- (四) 千八百十一
- (五) 二
- (六) 三百〇二
- (七) 千二百二十二

○ある桁の寄せたものが五となる

加法およびそのさかさまの減法

問の一

- (一) 三百七十五
- (二) 三百五十七
- (三) 六百五十九
- (四) 七百五十五

- (五) 五百五十八
- (六) 五百八十八
- (七) 二千九百五十八
- (八) 二千七百五十八
- (九) 千九百五十九
- (十) 八千五百三十六
- (十一) 九千五百五十八
- (十二) 九百八十五
- (十三) 九百五十五
- (十四) 五百五十七
- (十五) 三千九百九十九

問の二

- (一) 五百四十二
- (二) 百二十一
- (三) 百三十二
- (四) 七百二十四
- (五) 三百三十〇
- (六) 二百十一
- (七) 四千二百四十一
- (八) 四千三百二十五
- (九) 四千四百〇一
- (十) 千百三十三
- (十一) 百〇二
- (十二) 百十一
- (十三) 百〇一
- (十四) 百〇二
- (十五) 千〇〇三

○五珠の分解を要する加減

問の一

- (一) 八十八
- (二) 七十七

- (三) 八十六
- (四) 三百八十七
- (五) 八百八十六
- (六) 七百六十六
- (七) 六百九十五
- (八) 七百六十六
- (九) 八百六十八
- (十) 六千三百七十六
- (十一) 六千七百六十七
- (十二) 四千六百九十八
- (十三) 九千七百八十七
- (十四) 八千七百七十八
- (十五) 八千九百七十八

問の二

- (一) 四十二
- (二) 百三十六
- (三) 百二十四
- (四) 二百四十二
- (五) 三百〇三
- (六) 三百四十四
- (七) 三百四十四
- (八) 二百〇四
- (九) 三千四百〇四
- (十) 二千四百四十三
- (十一) 千三百三十四
- (十二) 二百三十二
- (十三) 三千三百〇〇
- (十四) 三十二
- (十五) 三千四百四十〇

○復 習 (其の一)

問の一

- (一) 二百九十六圓
- (二) 八千五百八十八里
- (三) 四千七百八十九石
- (四) 八千八百七十八日
- (五) 三千九百八十七本
- (六) 八千八百八十九人
- (七) 五千九百七十八丈
- (八) 八十八圓七十八錢
- (九) 四石八斗六升九合
- (十) 七貫九百七十九匁
- (十一) 六十九丈九尺九寸
- (十二) 七圓七十七錢七厘
- (十三) 八十九石八斗六升
- (十四) 七十九町六段六畝

問の二

- (一) 二石三斗四升
- (二) 二千五百二十二圓
- (三) 一圓二十一錢二厘

- (四) 三千〇三十一人 (五) 百十一丈一尺
- (六) 千五百十枚 (七) 二貫四百三十五匁

問の三

- (一) 八百八十九里 (二) 七十九圓六十九錢
- (三) 六十八石八斗八升
- (四) 千六十九丈八尺 (五) 七町七段八畝
- (六) 七斗九升七合 (七) 八十七錢九厘
- (八) 九貫〇九十匁 (九) 九圓九十九錢九厘

問の四

- (一) 二百二十三里 (二) 百四十二圓
- (三) 十二石四斗 (四) 四十一丈一尺一寸
- (五) 二十二圓〇二錢 (六) 一貫二百四十四匁
- (七) 四石四斗三升四合 (八) 十四石二斗四升
- (九) 四十一圓二十四錢 (十) 一町三段三畝

○問 題

- (一) 三圓十二錢 (二) 四百十四斤
- (三) 二寸四分 (四) 百〇二里
- (五) 二十石四斗〇四合 (六) 一町一段一畝

- (七) 七千百二十二入 (八) 二百二十一本
- (九) 六百九十七圓八十錢 (十) 一丈二尺二寸

○或桁の和が十となる加法及びその
さかさまの減法

問の一

- (一) 四百〇七 (二) 八百八十〇
- (三) 四千〇九十〇 (四) 八千〇九十〇
- (五) 八千八百八十一 (六) 二千〇八十八
- (七) 一万千九百七十九

問の二

- (一) 七十一 (二) 七十九
- (三) 三百二十六 (四) 三百十二
- (五) 百三十三 (六) 二千三百十四
- (七) 百七十一

○復 習 (其の二)

問の一

- (一) 七百九十八人 (二) 七百九十一日
- (三) 八千六百八十一本 (四) 千三百六十枚

- (五) 一万三千百八十六坪
- (六) 八千三百二十二斤
- (七) 六千三百七十二册
- (八) 八十七圓四十四錢
- (九) 五百三十五石
- (十) 千百七十八里
- (十一) 九十三丈八尺六寸
- (十二) 六貫百六十八匁
- (十三) 十圓〇十九錢三厘

問の二

- (一) 二百十二里
- (二) 八百九十一日
- (三) 千百三十九本
- (四) 七百〇三圓
- (五) 五千百〇三石
- (六) 五千百二十四人
- (七) 七百五十〇坪
- (八) 三十錢〇七厘
- (九) 二十石七斗三升
- (十) 三十四丈九尺九寸
- (十一) 五百三十七匁
- (十二) 九畝
- (十三) 九圓四十一錢

○問 題

- (一) 一圓六十二錢三厘
- (二) 十八里

- (三) 五丈〇六寸
- (四) 四百六十三斤
- (五) 八百八十八字
- (六) 六貫五百四十三匁
- (七) 九段七畝
- (八) 六斗八升四合
- (九) 利益五圓三十三錢
- (十) イ 二圓三十五錢五厘
- ロ 九十四錢六厘

五、小 數

○小數のおさかた

問の一

- (一) 六分二厘八毛
- (二) 三圓十錢〇六厘
- (三) 七石三斗九升二合
- (四) 十七貫三百九十六匁

○小數の加減

問の一

- (一) 七分八厘七毛
- (二) 一箇〇〇一毛
- (三) 六圓六十三錢四厘
- (四) 十石八斗〇九合
- (五) 十九貫八百〇三匁
- (六) 二十丈八尺一寸

問の二

- (一) 一箇二分七厘
- (二) 七厘五毛

- (三) 九十錢七厘
- (四) 八合
- (五) 三寸二厘
- (六) 七百十九匁

○復習(其の三)

問の一

- (一) 二十九箇五分四厘
- (二) 百八十三圓五十九錢
- (三) 十石〇一升三合
- (四) 二十丈八尺一寸
- (五) 三百〇二箇五分一厘
- (六) 四十五町四段六畝
- (七) 二十三圓〇八錢九厘
- (八) 三十一石六斗九升五合
- (九) 十五圓二十九錢二厘

問の二

- (一) 二百六十四箇二分
- (二) 一貫二百六十五匁
- (三) 四十七丈〇二寸六分
- (四) 六十五錢
- (五) 一石二斗〇三合
- (六) 六分五厘五毛

六、諸等數

○諸等數のおき方

● 問の一

- (一) 二十六里二十一町四十五間三尺
- (二) 十六日十二時五十三分四十七秒
- (三) 六十一町三段六畝十七步
- (四) 百〇八里一町五十間四尺
- (五) 五十日〇二時〇七分〇四秒
- (六) 三百〇六町〇一畝〇九步
- (七) 五百六十里〇〇〇一間五尺
- (八) 五百十日二十時〇〇五十一秒

○諸等數の加減(其の一)

里程

問の一

- (一) 十三里三十二町五十六間五尺
- (二) 二十九里三十三町四十五間五尺
- (三) 二十六里二十五町四十間四尺
- (四) 十里三十町〇八間五尺
- (五) 十里二十七町四十二間四尺

(六) 二十五里三十四町四十九間三尺

問の一

(一) 十六里二十八町二十三間三尺

(二) 一里九町十六間二尺

(三) 十一里三町七間一尺

(四) 一里十町二間一尺

(五) 一里二町二間一尺

(六) 二里二町十三間一尺

時間

問の一

(一) 十五日十九時三十九分三十五秒

(二) 十七日二十二時五十一分五十三秒

(三) 二十九日二十一時三十一分三十二秒

(四) 二十九日二十一時五十二分二十二秒

(五) 百十七日十九時四十八分四十二秒

(六) 二十九日十八時三十七分二十八秒

問の一

(一) 二日四時十六分二十八秒

(二) 八日四時一分五十九秒

(三) 二日一時一分二秒

(四) 一日二時十九分四十九秒

(五) 四日四時九分三秒

(六) 八日八時十二分十三秒

段別

問の一

(一) 十一町七段八畝二十五步

(二) 十二町〇六畝二十六步

(三) 十町一畝二十二步

(四) 十二町〇〇二十三步

(五) 二十三町二段一畝二十四步

(六) 八町一段〇二十四步

問の二

(一) 六町九段八畝六步

(二) 六町五畝四步 (三) 一町〇五畝二步

(四) 一町七段三畝九步

(五) 七町四段九畝三步 (六) 一町〇六畝五步

○同 上(其の二)

問の一

- (一) 四十七里三十五町四間五尺
- (二) 二十三里七町四十六間五尺
- (三) 十九里三十三町五十八間三尺
- (四) 十六日七時三十七分四十四秒
- (五) 二十五日〇二十五分四十一秒
- (六) 三十日二十一時四十八分四十六秒
- (七) 十八町九段三畝十一歩

問の二

- (一) 二里三十四町十六間三尺
- (二) 二里十一町三十三間三尺
- (三) 三里八町十七間二尺
- (四) 七日十二時十四分十五秒
- (五) 六日六時三十一分十五秒
- (六) 二日二時一分二十二秒
- (七) 七町三畝十五歩

○同 上(其の三)

問の一

- (一) 十七里二十八町十四間二尺
- (二) 二十三里二十二町十四間五尺
- (三) 四十七里七町二十四間四尺
- (四) 二十日九時五十二分三十三秒
- (五) 十五日五時十八分十六秒
- (六) 二十二町七段六畝十五歩
- (七) 十九町六段八畝九歩

問の二

- (一) 一里七町四十八間五尺
- (二) 五里二十四町四十二間二尺
- (三) 二日十二時四十六分七十四秒
- (四) 二日二時二十七分十六秒
- (五) 十時四十六分二十九秒
- (六) 四町八段八畝二十一步
- (七) 八段七畝二十四歩

○同 上(其の四)

問の一

- (一) 一里二十四間 (二) 二十二町二十間一尺
- (三) 六里〇〇三尺 (四) 八日〇二十四分
- (五) 三日二十二時〇十六秒
- (六) 十二日〇〇二十一秒
- (七) 二十一町六段〇五步

問の二

- (一) 三十五町四十八間三尺
- (二) 二里三十五町五十九間四尺
- (三) 一里三十五町五十九間二尺
- (四) 三日二十時三十九分五十六秒
- (五) 一日一時〇二十八秒
- (六) 一日二十三時五十九分四十三秒
- (七) 九段九畝十九步

○復習雜問

- (一) 一町一段二畝十三步
- (二) 一里二町二十間
- (三) 一町四段二畝二十九步
- (四) 十五時三十八分五十秒

(五) 五里十町二十六間

(六) 四段八畝二十八步

(七) 三時五十分三十秒

(八) イ 五里二十町三十三間

ロ 一町四段三畝二步

(九) 十フィート (十) 六ヤード六インチ

(十一) 八哩四十八ヤエーン

(十二) 九哩四十五鎖

(十三) 三十六封一オンス

(十四) 二十三封九オンス

七、速算の練習

(一) 六圓二十二錢 (二) 六圓八十二錢

(三) 五圓〇二錢 (四) 三圓三十四錢九厘

(五) 七圓三十二錢五厘

(六) 一石六斗〇六合

(七) 一圓七十五錢七厘

小學珠算新書答式(第五學年用)(終)

小學珠算新書答式(第六學年用)

一、加減の練習

- | | | | |
|----|-------------|----|----------|
| 1 | 七千三百〇二 | 2 | 八百七十二 |
| 3 | 五千六百七十九 | 4 | 一万〇〇〇四圓 |
| 5 | 五千二百二十一石 | | |
| 6 | 七千八百五十二丈 | | |
| 7 | 四十六圓五十三錢 | 9 | 一貫九百九十六匁 |
| 8 | 八石九斗 | | |
| 10 | 六十七丈三尺三寸 | | |
| 11 | 千二百七十五圓八十三錢 | | |
| 12 | 五十六圓十一錢 | 13 | 三十八 |
| 14 | 百二十九 | 15 | 百五十九里 |
| 16 | 六百二十三本 | 17 | 七百二十一圓 |
| 18 | 三十四石 | 19 | 六十二尺 |
| 20 | 八石八斗八升九合 | | |
| 21 | 百十圓九十六錢 | 22 | 二貫七百三十九匁 |
| 23 | 六十四丈四尺 | 24 | 三十三錢七厘 |

(二)

- | | | | |
|----|---------------|----|----------|
| 25 | 九十七石七斗八升 | 26 | 三一・〇七 |
| 27 | 十二・二六 | 28 | 五圓〇〇四厘 |
| 29 | 八石七斗九升一合 | | |
| 30 | 六貫二百五十二匁 | 32 | 五・〇九九 |
| 31 | 六・六七 | | |
| 33 | 一圓〇三錢四厘 | 34 | 一石八斗四升四合 |
| 35 | 〇匁六分八厘八毛 | 36 | 九十八錢八厘 |
| 37 | 三十九圓十錢 | 38 | 二圓五十一錢 |
| 39 | 五石五斗四升 | | |
| 1 | 十二里三十三町五十六間五尺 | | |
| 2 | 十五里三十四町五十間三尺 | | |
| 3 | 二十五里二十四町三十五間 | | |
| 4 | 七日八時二分十六秒 | | |
| 5 | 十四日四時二十五分十六秒 | | |
| 6 | 八町三段六畝二十一步 | | |
| 7 | 八町四段六畝十二步 | | |
| 8 | 一里十二一町三十七間四尺 | | |
| 9 | 二里三十五町十七間四尺 | | |

(三)

10 一日二十一時五十八分五十六秒
11 九畝十六步

- (三) 六十五錢五厘 (四) 二千〇四十九人
- (五) 五千三百七十圓 (六) 四百七十一石三斗
- (七) 七万八千六百〇六八
- (八) 十四貫〇七十匁 (九) 六千六百〇七斤
- (十) 一里三十一町十四間
- (十一) 十時〇〇四分
- (十二) 九町二段三畝十五步
- (十三) 三町八段〇二十二步
- (十四) 四十七才 (十五) 七里九町五十間
- (十六) 六時二十九分十四秒
- (十七) 一町九段五畝十一歩

二、乗 法 (かけさんのしかた)

○基數をかゝること (其の一)

問の一

- | | | | | | |
|---|----|---|----|---|----|
| 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 6 |
| 4 | 12 | 5 | 10 | 6 | 14 |

- | | | | | | |
|----|------|----|------|----|------|
| 7 | 十八 | 8 | 九圓 | 9 | 十五石 |
| 10 | 十八里 | 11 | 二十四本 | 12 | 十二日 |
| 13 | 二十四圓 | 14 | 三十六石 | 15 | 十坪 |
| 16 | 二十貫 | 17 | 三十五丈 | 18 | 一石八斗 |
| 19 | 三十六錢 | 20 | 四十八里 | 21 | 二十八枚 |
| 22 | 三十五羽 | 23 | 六斗三升 | 24 | 十六人 |
| 25 | 三十二錢 | 26 | 五升六合 | 27 | 七町二段 |
| 28 | 二十七圓 | 29 | 四石五斗 | 30 | 六十三枚 |
| 31 | 五十四里 | 32 | 七十二錢 | 33 | 八十一町 |

問の二

- | | | | | | |
|----|-------|----|------|----|-------|
| 1 | 二十 | 2 | 四十圓 | 3 | 六十石 |
| 4 | 八十里 | 5 | 六石 | 6 | 十丈 |
| 7 | 一圓四十錢 | 8 | 十八町 | 9 | 六十人 |
| 10 | 百五十日 | 11 | 二百十圓 | 12 | 一圓二十錢 |
| 13 | 二圓四十錢 | 14 | 二十石 | 15 | 三百五十里 |
| 16 | 四百五十圓 | 17 | 十八錢 | 18 | 三十六丈 |
| 19 | 五百四十圓 | 20 | 二百十人 | 21 | 三百五十坪 |
| 22 | 四百九十里 | 23 | 二石八斗 | 24 | 六圓三十錢 |

四十五

- 25 百六十里
- 26 三百二十枚
- 27 四十八石
- 28 七丈二尺
- 29 二百十貫
- 30 四百五十匁
- 31 六圓三十錢
- 32 七石二斗
- 33 八百十羽

問の三

- 1 二・一
- 2 二圓四十錢
- 3 一石
- 4 二町
- 5 〇・一八
- 6 〇・五六
- 7 八錢
- 8 四斗二升
- 9 五百四十目
- 10 二升八合
- 11 八錢一厘
- 12 二・四
- 13 三斗五升
- 14 二十七匁
- 15 六錢三厘
- 16 三升
- 17 七匁
- 18 一錢六厘
- 19 三升六合
- 20 十四匁
- 21 一錢
- 22 七升二合

問の四

- 1 九十錢
- 2 十八丈
- 3 二千百人
- 4 二千四百里
- 5 二千五百坪
- 6 四石二斗
- 7 四貫二百匁
- 8 三千二百斤
- 9 四千五百枚
- 10 三十圓
- 11 二十七石

問題

- (一) 二十一錢
- (二) 三石二斗
- (三) 三十六貫
- (四) 三十錢
- (五) 百六十字
- (六) 四十錢
- (七) 一圓二十錢
- (八) 三十六錢
- (九) 三十六箇
- (十) 二圓四十錢

○加減乘應用問題

- (一) イ 五十六 ロ 三十二 ハ 四十二
- ニ 四十五 ホ 二十四 ヘ 六十三
- ト 五十六 チ 六十三 リ 三十
- 又 四十二
- (二) イ 三十二 ロ 四十五 ハ 二十八
- ニ 十五 ホ 十六 ヘ 九十二
- (三) イ 三十六 ロ 六十一 ハ 百十五
- (四) イ 十二 ロ 二十一 ハ 五
- (五) イ 四十六 ロ 八十九 ハ 六十四
- (六) イ 四十一 ロ 四十二 ハ 八十四
- (七) 五十錢 (八) 五十一錢
- (九) 五升 (十) 二十八錢

○基數をかくること(其の二)

33	31	29	27	25	23	21	19	17	15	13	11	9	7	5	3	1
五圓七十錢	四百七十二日	二百十圓	二百十二貫	三百四本	百九十六俵	四圓六十五錢	三十五丈六尺	一圓六十三錢	三百四十三石	百〇二里	百十七	百三十三	五百六十八	三百六十四	百四十四	二十八
32	30	28	26	24	22	20	18	16	14	12	10	8	6	4	2	
百〇二町	四百十五里	二十二石五斗	四丈五尺五寸	二百六十一人	五斗八升四合	三十四錢二厘	四石六斗八升	四百六十八本	百七十五斤	百六十八圓	百八十九	七百六十五	四百〇二	二百十五	八十一	

(一)

(二)

(三)

(四)

11	9	7	5	3	1	11	9	7	5	3	1	11	9	7	5	3	1
四斗六升	六斗七升二合	二百三十五匁	三圓九十二錢	一貫四百五十匁	二圓二十五錢	二十一圓	二百九十一石	二十一貫九百匁	二十六圓五十錢	二百五十二丈	十五貫三百匁	二千八百里	六貫五百十匁	三石九斗五升	四十二石四斗	一貫四百四十匁	三百六十圓
10	8	6	4	2	2	10	8	6	4	2	2	10	8	6	4	2	2
二十八錢四厘	六十二錢一厘	一斗二升二合	二町五段八畝	六斗八升	六斗八升	四百五町	百六十二圓	二十七石六斗	二百七十七石六斗	二百八十八石	二百三十二圓	一圓六十二錢	六十九町二段	六圓〇三錢	三十二圓二十錢	九百二十里	九百二十里

○問 題

- (一) 六圓六十五錢
- (二) 六十七錢五厘
- (三) 百四十四箇
- (四) 四百五十五時間
- (五) 三石三斗六升
- (六) 九十八圓
- (七) 百〇八里
- (八) 四圓七十六錢
- (九) 六圓七十二錢
- (十) 六百人
- (十一) 二十四錢五厘
- (十二) 二百十七日
- (十三) 四百三十二貫
- (十四) 一圓六十二錢
- (十五) 二斗五升九合

○加減乘應用問題 (其の二)

- イ 百八十五
- ロ 二十二
- ハ 六百九十七
- ニ 百五十八
- ホ 七十八
- ヘ 二千百
- ト 四百四十七
- チ 九十二
- リ 六百五十八
- ヌ 六百六十四
- (一) ル 八・七二
- ヲ 五十二
- ヨ 二
- カ 五・六五
- ク 〇・七一
- ケ 〇・一

レ 〇・七六 ソ 十八・四
 ツ 八・五二 ネ 三十六

ナ 〇・一九二

(三) 七十一錢一厘

(三) 六錢

(四) 一圓九十錢

(五) 五百九十九本

(六) 二十九里

○基数をかゝること (其の三)

- イ 七百五十六
- ロ 八百五十二
- ハ 千二百二十二
- ニ 二千〇八十五
- ホ 三千五十四
- ヘ 四千五百〇一
- ト 千四百七十二
- チ 七千六百六十八
- リ 二千八百二十九
- ヌ 二千八百五十六
- ル 三千〇〇五
- ナ 千八百六十四圓
- ワ 二千五百七十一石
- カ 三千百五十六里
- ヨ 三千百二十日
- タ 三千二百五十八本
- レ 三千二十四斤
- ソ 二圓五十六錢八厘
- ツ 十八石九升
- ネ 六町四段五畝
- ナ 二貫四百九十九匁
- ラ 十四圓五十五錢

- ム 七十圓五十錢
- ウ 三十七石七斗四升
- エ 三十七貫三百八十匁
- オ 十八丈五尺六寸
- カ 二圓〇二錢五厘
- キ 五十三石九斗一升
- ク 一万三千八百
- ケ 九千百二十
- コ 五万四千四百八十
- ク 三万五千四百二十
- コ 四万八千六百四十
- イ 二万一千百〇五
- ロ 二万七千六百四十八
- ハ 五万五千二百六十一
- ニ 二万八千五百十八
- ホ 六千百七十
- ヘ 三万四千〇六十八
- ト 三万六千〇四十八
- チ 二万一千六百二十七
- リ 四万八千七百三十
- ヌ 三十二万八千九百五十六
- ル 三十六万二千三百四十四

(二) ナ 百三十八万二千七百十二

- ナ 二百二十八万三千九百四十五
- カ 四百七十五万二千三百〇七
- ヨ 二百四十三万二千四百二十四
- タ 二百九十六万二千九百六十二
- レ 千七百五十三万〇八百六十四
- ッ 四千五百九十二万五千九百二十六
- ツ 二千百一十一万一千百〇二
- ネ 六百七十七万二千八百三十五
- ナ 四千九百三十八万二千七百十二
- ラ 七億四千〇七十四万〇七百三十四

(三) 百三十一圓二十錢 (四) 三十三圓九十錢

- (五) 十七石〇五升二合
- (六) 五百五十三貫五十匁
- (七) 八万七千五百五十二字
- (八) 三万二千五百四十五噸

○加減乘應用問題 (其の三)

イ 六十二 ロ 四千七百九十三

(一) ハ 三万九千五百八十四
 ニ 四万三千二百四十五
 ホ 一万一千四百四十六
 ヘ 四十七万六千三百〇五
 ト 千三百四十四 チ 三百十九
 リ 千七百十九 ヌ 一

(二) 二百六十八圓四十五錢 (三) 二十五錢
 (四) 十圓八十四錢 (五) 三十九圓十五錢
 (六) 四升四合 (七) 二百二十五本

○二位の整数をかゝること(其の一)

イ 八十圓 ロ 五百十石
 ハ 三千百二十斤 ニ 四千八百圓
 ホ 八千二百八十圓 ヘ 十五石二斗一升
 ト 七十二貫八百目
 チ 千九百十二圓五十錢
 リ 三千八百一十一丈五尺
 ヌ 五百四十五丈八尺八寸
 ル 九千三百八十三圓二十錢

○二位の整数をかゝること(其の二)

イ 五十二日 ロ 九十五圓
 ハ 百六十二里 ニ 二百三十八石
 ホ 三百九十二貫 ヘ 四十七丈七尺
 ト 一圓三十六錢 チ 四百九十七斤
 リ 七百六十坪 ヌ 七町四段七畝
 ル 四圓三十五錢 ロ 二十九石六斗
 イ 三十一圓五十錢 ニ 三貫二百匁
 ハ 三丈一尺八寸 ヘ 二圓六十一錢
 ホ 六町三段九畝 チ 千四百七十石
 ト 千八百六十圓 ヌ 三十九圓九十錢
 リ 四百十四石
 ル 六百六十四丈

○二位の整数をかゝること(其の三)

イ 四百三十七圓 ロ 九百九十九石
 ハ 千七百九十四本
 ニ 二千二百七十九丈
 ホ 三千六百七十二圓

(一)

へ 四百六十一石五斗
 ト 六千三百〇八貫
 チ 七十八圓五十七錢
 リ 四百九十六町四段
 ス 三百五十五丈五尺
 ル 三百九十七貫七百匁
 イ 五千五百三十五
 ロ 三万五千五百六十八
 ハ 一万八千四百四十七
 ニ 三万〇七百三十八
 ホ 四万九千〇四十九
 ヘ 三万九千六百七十四
 ト 六万七千六百九十九 九千三百二十一
 リ 二万六千二百二十五
 ス 二十七万五千九百三十
 ル 二百〇八万三千二百
 イ 二万二千二百十二
 ロ 八万四千四百二十

(三)

(三)

へ 二十二万四千三百二十二
 ニ 三十二万二千九百八十二
 ホ 五十六万八千三百六十八
 ヘ 七十九万九千九百五十六
 ト 二百七十七万七千七百二十一
 チ 五百二十七万九千三百二十八
 リ 三百八十二万八千七百六十二
 ヌ 五百二十万九千三百九十五
 ル 二百五十二万四千九百九十四
 イ 十三圓六十九錢 口 百石九斗四升
 ハ 二丈〇六寸一分七厘
 ニ 二千〇九十四圓五十錢
 ホ 八百五十一石四斗六升
 ヘ 二千二百二十六石六斗六升
 ト 二百二十九丈一尺二寸五分
 チ 五百六十九貫六百二十五匁
 リ 五百二十二圓二十一錢
 ヌ 三百九十七貫〇六十二匁

(四)

ル 六千九百二十九圓〇九錢

(五) 三十六石九斗七升五合

(六) 六千八百八十八時

(七) 五百四十四圓九十五錢

(八) 千四百〇六貫二百五十匁

○二位の整數をかくること(其の四)

イ 二千八百四十二 ロ 六千八百三十一

ハ 六千二百九十九 ニ 五千百六十二

ホ 五千三百八十二 ヘ 七千七百二十二

ト 一万九千四百〇四

チ 五万三千六百五十二

リ 九万四千七百六十六

ヌ 五万九千六百八十二

ル 四万八千〇十五

ヲ 四十万〇〇五百五十一

(一) ワ 三十四万七千六百五十二

カ 六十六万六千六百〇四

ヨ 七十六万五千〇二十四

タ 二百四十九万二千五百八十四

レ 四百三十五万六千六百〇五

ツ 八百五十九万二千五百五十五

ッ 八百九十五圓六十二錢

ネ 七十六石〇五升

ナ 七百七十四貫四百三十七匁

ラ 四百四十三圓四十八錢七厘

○加減乘應用問題(其の四)

(一) 三十九圓十六錢 (二) 四十圓〇三錢五厘

(三) 損失三圓五十五錢 (四) 六千七百〇八步

(五) 二十七圓十二錢 (六) 八千四百圓

三、除 法(わりさんのしかた)

○基數にて割ること(其の一)

イ 三圓 ロ 四里 ハ 十一日

ニ 十三箇 ホ 二十一人 ヘ 二十四錢

(一) ト 三十一石 チ 三丈二尺 リ 三十三里

ヌ 三十四枚 ル 四十一坪 ナ 四十三匁

イ 二里 ロ 三錢 ハ 十一丈

五十九

(二) ニ一石二斗 ホ十三錢 ハ二十一匁
 ト二十二箇 チ二十三日 リ三十一枚
 ヌ三十二圓 ル三十三里

(三) イ一圓 ロ二里 ハ十一石
 ニ二十二丈 ホ二十一匁 ハ二十二錢
 ト十枚 チ二十本

(四) イ一石 ロ十圓 ハ十一錢
 ニ一里 ホ十間 ハ十一里
 ト一圓 チ十丈 リ十一枚
 ヌ一錢 ル一斗 ナ十一匁

(五) ○基數にて割ること(其の二)
 イ五圓 ロ七石 ハ十五里
 ニ二十五錢 ホ三十五匁 ハ二十六丈
 ト八石七斗 チ十九圓 リ三段八畝
 ヌ五十一圓 ル四十五圓 ハ十五里

(二) イ五石 ロ七圓 ハ十五里
 ニ十七丈 ホ六匁

(三) イ二圓 ロ三里 ハ五里
 ニ七石 ホ四個 ハ六丈
 ト十二錢 チ一斗五升 リ十八枚
 ヌ十九本 ル十六錢

(四) イ五圓 ロ六里 ハ十五石
 ニ十六匁

(五) イ五石 ロ六錢 ハ五十五匁

○基數にて割ること(其の三)

(一) イ五圓 ロ六石 ハ八匁
 ニ十四里 ホ十七枚 ハ二十五錢
 ト二石八斗 チ二十九本

(二) イ四錢 ロ九石 ハ十三匁
 ニ十九里 ホ二十三匁

(三) イ四圓 ロ七石 ハ九本
 ニ十四匁

(四) イ五圓 ロ六丈 ハ八里
 ニ九石 ホ五十九匁

(五) イ七里 ロ八圓 ハ九石
 ニ七匁

○基數にて割ること(其の四)

- イ 二圓 ロ 十二石 ハ 二錢
- ニ 三匁 ホ 十二丈 ヘ 十三枚
- ト 二圓 チ 三里 リ 四貫
- 又 十二圓 ル 二里 ナ 三石
- ワ 四丈 カ 五匁 ヨ 六斤
- タ 七枚 レ 八里 ソ 九錢

○基數にて割ること(其の五)

- 1 三圓 2 四石 3 八里
- 4 七丈 5 十三錢 6 十六匁

○基數にて割る練習(其の一)

- イ 八 ロ 十二 ハ 十八
- ニ 二十一 ホ 二十八 ヘ 三十四
- ト 三十六 チ 四十二 リ 四十八
- 又 六十二 ル 七十二 ナ 七十六
- ワ 二百〇四 カ 二百五十六
- ヨ 三百三十九 タ 四百七十七
- レ 四百十 ソ 三百六十九

(一)

- ツ 二百九十八 ネ 四百五十四
- ナ 三百二十九 ラ 百七十五
- ム 六百十七 ウ 二千八百三十九
- キ 四千五百〇六 ノ 千七百二十八
- オ 三千九百四十五 シ 四千九百三十八
- ヤ 二千七百十六 マ 九百九十二
- ケ 二千五百二十九 フ 三千六百九十三
- コ 二千七百七十一
- イ 十一錢七厘 ロ 四斗九升三合
- ハ 十七匁 ニ 一丈四尺三寸八分
- ホ 十七圓二十九錢
- ヘ 三十九石七斗八升
- ト 十九貫九百五十一匁
- チ 二百九十町六段二畝
- リ 十二石四斗三升三合
- 又 三十九圓二十九錢二厘
- ル 四丈七尺六寸九分
- ナ 三石六斗一升七分

(二)

- ナ 三石六斗一升七分

○同 上(其の二)

- 1 八
- 2 二十七
- 3 二十六
- 4 三十四
- 5 八十四
- 6 二百十七
- 7 二百七十九
- 8 三百二十八
- 9 四百四十七
- 10 九百三十五
- 11 千三百七十五
- 12 九百九十五圓
- 13 二千五百六十五石
- 14 四千百十五里
- 15 二万二千六百三十枚
- 16 二十四貫七百七十四匁
- 17 二十九錢
- 18 二升六合
- 19 八丈八尺五寸
- 20 二貫九百八十七匁
- 21 三厘
- 22 六升一合

○同 上(其の三)

- 1 十三
- 2 十九
- 3 五十四
- 4 百三十五
- 5 二百三十八
- 6 五百三十六
- 7 千三百十二
- 8 二千二百六十八
- 9 二千七百十三
- 10 一万三千六百七十五
- 11 三万〇八百六十九

○同 上(其の四)

- 1 二十一
- 2 六十四
- 3 九十一
- 4 百九十二
- 5 百五十五
- 6 百六十一
- 7 二百〇四
- 8 四百八十
- 9 七百九十二
- 10 千二百十六
- 11 千四百五十八
- 12 千百〇二
- 13 二千七百五十七
- 14 一万三千九百六十四
- 15 四万八千百十八
- 16 七万九千百六十
- 17 十九万七千五百三十

○同 上(其の五)

- 1 十四
- 2 二十
- 3 三十四
- 4 六十六
- 5 七十四
- 6 百二十六
- 7 百四十二
- 8 百四十六
- 9 百五十五
- 10 九十七
- 11 千九百二十
- 12 七千二百
- 13 一万二千五百二十七
- 14 一万五千六百二十一
- 15 二万〇五百七十五
- 16 九万四千七百八十四

○同 上(其の六)

- 1 十四
- 2 二十二
- 3 三十五
- 4 七十二
- 5 百二十五
- 6 九十六
- 7 百九十八
- 8 百六十
- 9 八百八十九
- 10 千百六十四
- 11 六千百八十
- 12 一万三千八百六十一
- 13 一万八千九百五十一
- 14 四万九千四百二十五
- 15 三十万四千〇〇八十
- 16 十七万六千三百六十五

○同 上(其の七)

- 1 十二
- 2 二十七
- 3 三十三
- 4 五十六
- 5 七十九
- 6 九十三
- 7 百二十一
- 8 百九十四
- 9 六百六十七
- 10 九百二十一
- 11 二百八十
- 12 千百四十七
- 13 七千〇十三
- 14 一万九百八十
- 15 九万五千五百〇三
- 16 三万三千四十一
- 17 百五十四万三千二百〇九

○同 上(其の八)

- 1 十二
- 2 三十六
- 3 五十七
- 4 八十一
- 5 九十二
- 6 百〇九
- 7 二百〇六
- 8 六百四十七
- 9 八百九十四
- 10 八百四十一
- 11 七百九十九
- 12 七百四十一
- 13 三千四百五十二
- 14 八千五百七十九
- 15 四千百六十三
- 16 一万二千三百四十五
- 17 十万六千七百九十四

○同 上(其の九)

- 1 百八十八圓
- 2 三十五錢
- 3 千八十石
- 4 千三百五十六貫
- 5 五百九十六斤
- 6 九十丈八尺
- 7 四百三十一里
- 8 九千七百二十四枚
- 9 六千三百十六圓
- 10 千六百九十五石
- 11 四千五百四十五坪
- 12 三千七百石
- 13 一万三千八百七十五里
- 14 一万九千七百五十二斤
- 15 百八十六圓九十錢

- 16 二十三石一斗六升
- 17 二十七貫四百五十匁
- 18 九十五圓七十九錢
- 19 十八万二千四百六十九里
- 20 十二万三千四百五十圓

小學珠算新書答式(第六學年用)(終)

明治四十二年九月二十日印刷

尋常各登册
高等

明治四十二年九月廿五日發行

金參錢

著者 教育學術研究會

大阪市東區南久太郎町四丁目八番邸

發行者 武田福藏

大阪市西區立賣堀北通二丁目一番地

印刷者 河野圭藏



發賣所

大阪市東區南久太郎町四丁目八番邸 武田交盛館
 大阪市南區竹屋町八幡筋北入 坂江文港堂
 大阪市南區順慶町心齋橋筋北入 田中青柳堂
 東京市神田區美土代町三丁目 富田文陽堂

小學教科書
3
416

6
4

055361-000-7

特66-304

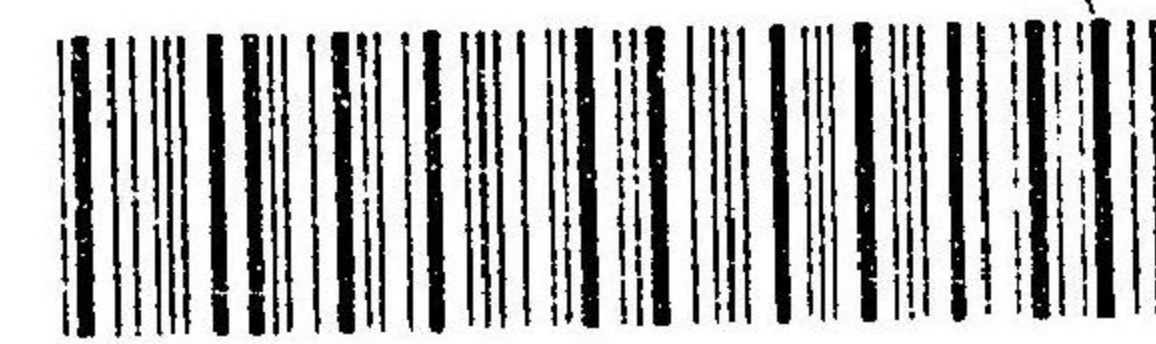
小学珠算新書答式

尋常第4—6学年用

教育學術研究会／編

M42

CAH-0364



特

