



そろばん



かず あらわ なた
数の 表し方

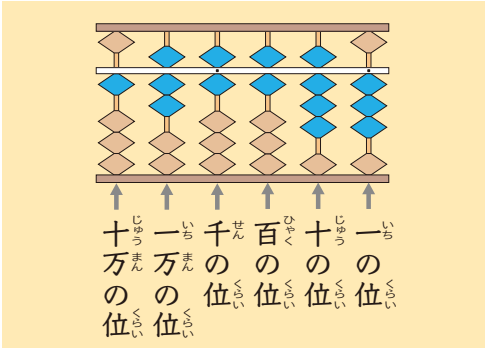


いろいろな おお 大ききの 数を、
そろばんに 入れてみよう。

そろばんに、下の 数を 入れましょう。

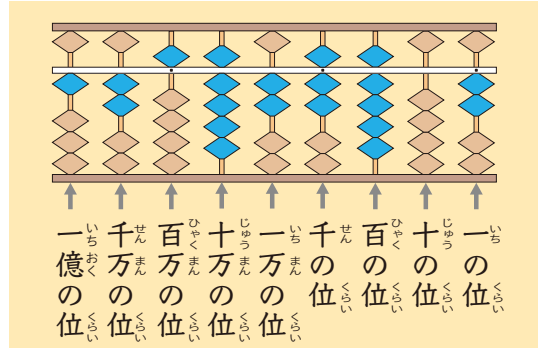
176683(本)

ぜんこく ある ゆう便ポスの 数
(日本郵政グループ ディスクロージャー誌 2022)



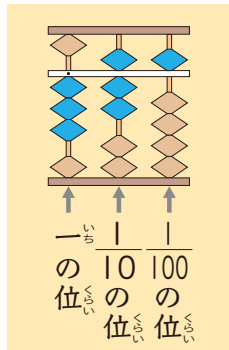
125927902(人)

にっぽん の 人口
(住民基本台帳(令和4年1月1日、総務省))



3.75(g)

5円玉の おも 重さ



数が 大きく なっても 表せるね。



そろばんで 小数を 表すには、
一の位として 決めた 定位点の
右を $\frac{1}{10}$ の位と します。



そろばんは、位取りが わかりやすいね。

練習

⚠️ そろばんに、下の ①~③の 数を 入れましょう。

- ① 3726522(人)・・・四国4県の 人口
(住民基本台帳(令和4年1月1日、総務省))
- ② 107596424558000(円)・・・日本の 国の 予算(令和4年度)
- ③ 0.08(mm)・・・この教科書に 使われている 紙1まいの あつさ

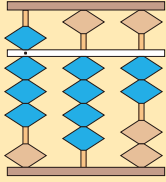


2

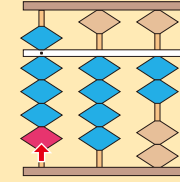
した 下の けいさん 計算の しかたを かんが 考えましょう。

8.42 + 1.3

8.42を 入れる。



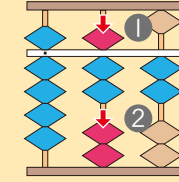
1.3の 1を たす。



おお 大きい 位の
かず から けいさん
計算
するんだったね。



1.3の 0.3を たす。

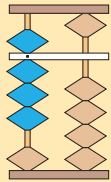


ご 五だまを いれて、
いち 一だまを 2こ
と 取ります。

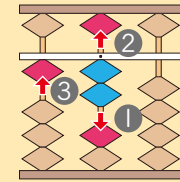


8 + 4.6

8を 入れる。



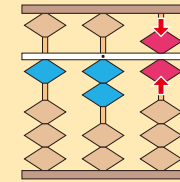
4.6の 4を たす。



4を たすには、
6を とって、
10を 入れます。

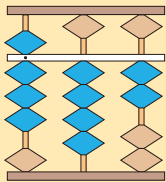


4.6の 0.6を たす。

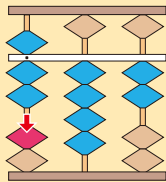


8.42 - 1.3

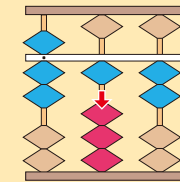
8.42を 入れる。



1.3の 1を ひく。

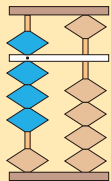


1.3の 0.3を ひく。

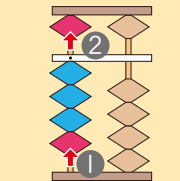


8 - 4.6

8を 入れる。



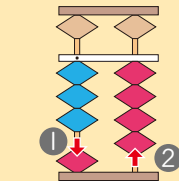
4.6の 4を ひく。



4を ひくには、
1を 入れて、
5を 取ります。



4.6の 0.6を ひく。



0.6を ひくには、
1を とって、
0.4を 入れます。



練習

2

① 3.3 + 5.47

② 3.6 + 9

③ 7.8 - 3.25

④ 6 - 2.8

⑤ 4兆 + 3兆

⑥ 21億 + 13億

⑦ 6億 - 2億

⑧ 34兆 - 21兆

