

4年

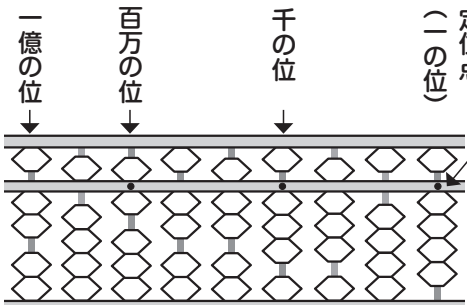
算数

そろばんで 小数の計算

4年 組

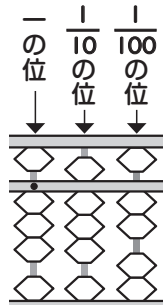
名前

①そろばんに入れた数を()に書きましょう。



① (2 5 6 2 7 3 8 0 4)

数が大きくなっても表せるね。



② (3 . 8 2)

小数を表すときは、一の位として決めた定位点の右を $\frac{1}{10}$ の位とするよ。



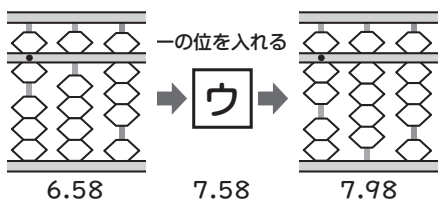
そろばんは位取りが分かりやすい。

②そろばんの計算の仕方で、□に当てはまるものを

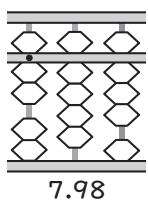
Ⓐ～Ⓔから選んで記号を書きましょう。



① $6.58 + 1.4$

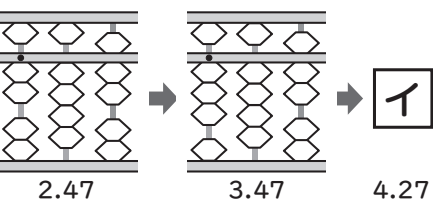


6.58



7.58

② $2.47 + 1.8$



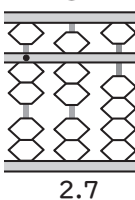
2.47

3.47

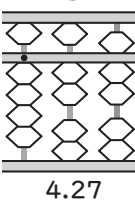
4.27

Ⓐ

Ⓑ

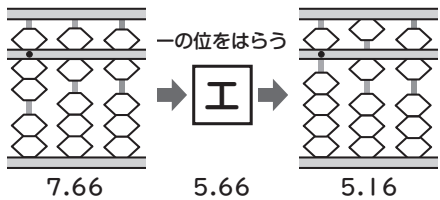


2.7

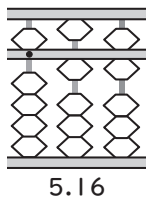


4.27

③ $7.66 - 2.5$

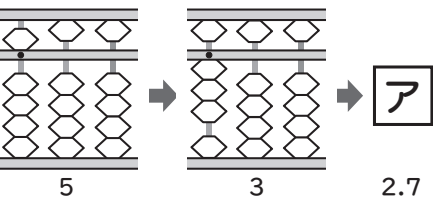


7.66



5.66

④ $5 - 2.3$



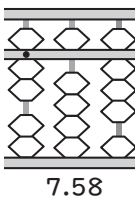
5

3

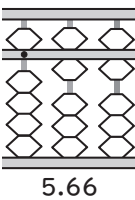
2.7

Ⓒ

Ⓓ



7.58



5.66

③たて・横のマスの和が 0.7 になり、全部の和が 1.9 になるように、空いている□に数を書きましょう。

0.2	0.3	0.2
0.2		0.3
0.3	0.2	0.2

2 この数字が分かっているところから始めよう。



ミオ

④たて・横のマスの和が 0.7 になり、全部の和が 2.2 になるように、空いている□に数を書きましょう。

0.2	0.4	0.1
0.3		0.5
0.2	0.4	0.1

0.5 のたての列を 0.7 にするには 1 つしかないね。

