17 そろばん

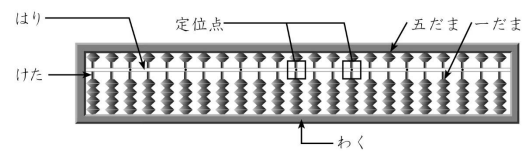
年 組

名前

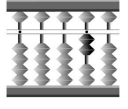


数の表し方・計算のしかた

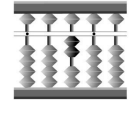
1. そろばんでは、定位点のあるけたを一の位として、そこからじゅんに位取りをします。



- 2. 下の図は、そろばんで、それぞれ2、20、200を表しています。
 - ・ は、定位点で一の位とします。



2

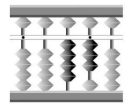


2 0

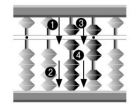


2 0 0

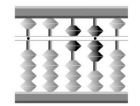
3. 43+24の計算



43を入れる。

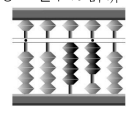


24をたす。

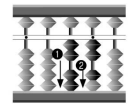


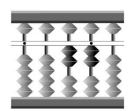
答えは67

4. 43-21の計算

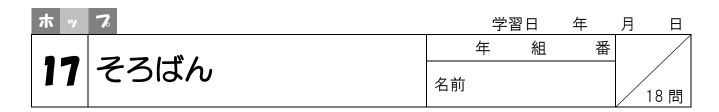


43を入れる。

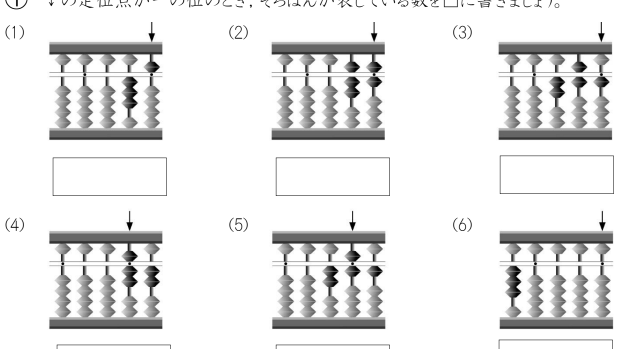




21をひく。 答えは22



① ↓の定位点が一の位のとき、そろばんが表している数を□に書きましょう。



② そろばんで計算しましょう。

$$(1)$$
 $21 + 52$

$$(2)$$
 45 + 32

$$(3)$$
 34 + 42

$$(4)$$
 $53 + 27$

$$(5)$$
 $80 + 57$

$$(6)$$
 49 + 50

$$(7)$$
 $78 - 26$

$$(8) \quad 56 - 52$$

$$(9) 64 - 60$$

$$(10)$$
 $80 - 54$

$$(11) \quad 90 - 32$$

$$(12)$$
 $62 - 60$

17 そろばん

 年組番

 名前

 18 問

そろばんで計算しましょう。

$$(1)$$
 35 + 14

$$(2)$$
 $72 + 17$

$$(3)$$
 $63 + 34$

$$(4) 90 + 16$$

$$(5) 9 + 65$$

$$(6) 50 + 83$$

$$(7)$$
 43 + 90

$$(8) 64 + 40$$

$$(9)$$
 1.3 + 0.5

$$(10)$$
 2.5 + 1.4

$$(11)$$
 $95 - 25$

$$(12)$$
 $63 - 62$

$$(13)$$
 $85 - 28$

$$(14)$$
 83 - 46

$$(15) \quad 90 - 85$$

$$(16) \quad 50 - 19$$

$$(17)$$
 6.7 – 3.2

$$(18)$$
 8.7 – 1.7

1. そろばんで計算しましょう。

$$(1)$$
 53 + 24

$$(2) 63 + 27$$

$$(3)$$
 $33 + 70$

$$(4) 50 + 96$$

$$(5)$$
 8 + 35

$$(7)$$
 6.6 + 0.4

$$(9)$$
 86 - 24

$$(10)$$
 $23 - 22$

$$(11)$$
 $78-64$

$$(12)$$
 $45-34$

$$(13)$$
 $75 - 36$

$$(14) \quad 91 - 59$$

$$(15)$$
 9.9 - 5.6

$$(16)$$
 4.8 – 4.3