

がくねん

1ねん

たしざん (2) ①

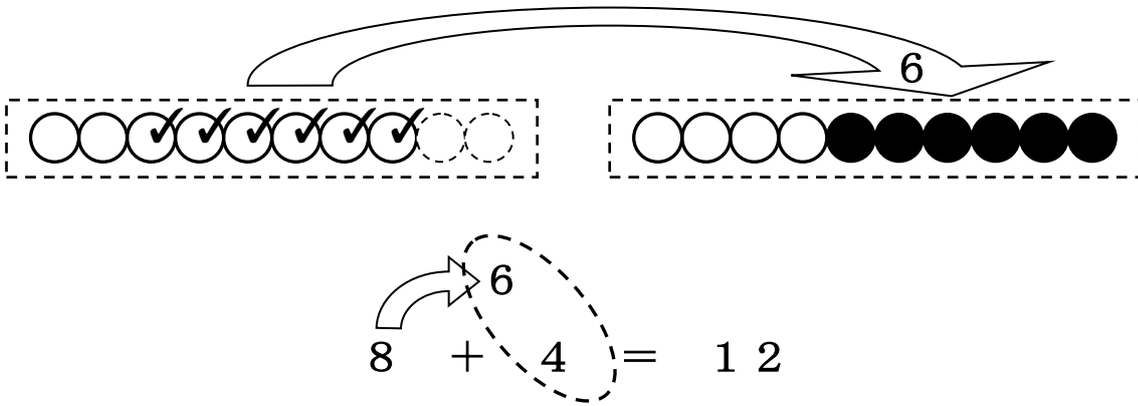
ねん くみ なまえ

8 + 4 の けいさんの しかたを かんがえましょう。

だいきさんは したの ずのように かんがえました。

ほかの けいさんの しかたは ありませんか。□ の なかに かきましょう。

だいきさんのかんがえ



あなたのかんがえ



$$8 + 4 = 12$$

がくねん  
1ねん

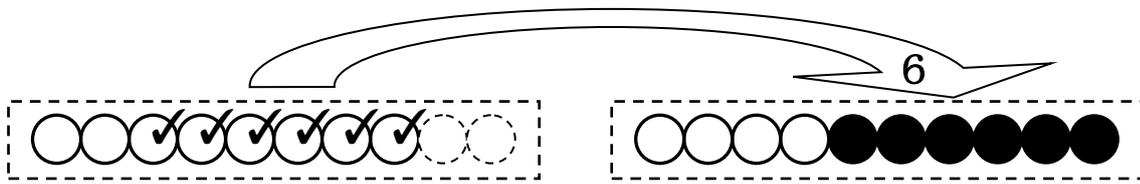
たしざん (2) ①

8 + 4 の けいさんの しかたを かんがえましょう。

だいきさんは したの ずのように かんがえました。

ほかの けいさんの しかたは ありませんか。□ の なかに かきましょう。

だいきさんのかんがえ

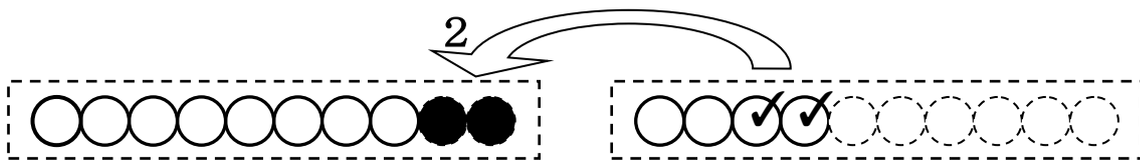


8 を 6 と 2 に  
わけたんだね。

$$8 + 4 = 12$$

のこった  
2 と 10  
をあわせて 12。

あなたのかんがえ



8 に 2 をたすと  
10 になるから、  
4 から 2 をもらう。

$$8 + 4 = 12$$

10 と のこりの 2 を  
あわせて 12 になる。



がくねん

1ねん

たしざん (2) ②

ねん くみ なまえ

10を つくって けいさんします。

に あてはまる かずを かきましょう。

(れい)

$\begin{array}{|c|} \hline 2 \\ \hline \end{array} + 8 = \square$  (with an arrow pointing from 2 to 8)

あと いくつ たすと  
10になるかな？

①  $\begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \end{array} + 9 = \square$  (with an arrow pointing from the box to 9)

②  $2 + \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \end{array} = \square$  (with an arrow pointing from 2 to the box)

③  $4 + \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \end{array} = \square$  (with an arrow pointing from 4 to the box)

④  $\begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \end{array} + 8 = \square$  (with an arrow pointing from the box to 8)

⑤  $\begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \end{array} + 8 = \square$  (with an arrow pointing from the box to 8)

⑥  $5 + \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \end{array} = \square$  (with an arrow pointing from 5 to the box)

10を つくろう！

あわせて 10になるものを たくさん みつけよう！

と      と      と

と  と      と  と



がくねん

1年

たしざん (2) ②

10を つくって けいさんします。

に あてはまる かずを かきましょう。

あと いくつ たすと  
10に なるかな？

(れい)

$$\begin{array}{c} \boxed{2} \\ 8 \end{array} + 3 = \boxed{11}$$

①  $\begin{array}{c} \boxed{1} \\ 9 \end{array} + 4 = \boxed{13}$

②  $2 + \begin{array}{c} \boxed{1} \\ 9 \end{array} = \boxed{11}$

③  $4 + \begin{array}{c} \boxed{3} \\ 7 \end{array} = \boxed{11}$

④  $\begin{array}{c} \boxed{2} \\ 8 \end{array} + 5 = \boxed{13}$

⑤  $\begin{array}{c} \boxed{2} \\ 8 \end{array} + 3 = \boxed{11}$

⑥  $5 + \begin{array}{c} \boxed{1} \\ 9 \end{array} = \boxed{14}$

10を つくろう！

あわせて 10になるものを たくさん みつけよう！

4 と  6

7 と  3

2 と  8

5 と  2 と  3

7 と  1 と  2

3つあわせて  
10になるものも  
あったね。



がくねん

1ねん

# たしざん (2) ③

ねん くみ なまえ

1 たしざんの カードを じゅんじょよく ならべました。

あいている ところには どんなカードを いれると よいでしょう。

□の なかに かきこみましょう。

2 + 9

3 + 9

3 + 8

4 + 9

□

4 + 7

5 + 9

5 + 8

5 + 7

□

□

6 + 8

6 + 7

6 + 6

6 + 5

7 + 9

7 + 8

□

7 + 6

□

7 + 4

8 + 9

□

8 + 7

8 + 6

8 + 5

□

8 + 3

9 + 9

□

9 + 7

□

9 + 5

9 + 4

9 + 3

□



こたえが 12 になる  
カードだけに ○をつけて  
みよう!

きづいたことを かいてね!

・  
・

学 年

1年

たしざん (2) ③

1 たしざんの カードを じゅんじょよく ならべました。

あいている ところには どんなカードを いれようと よいでしょう。

□の なかに かきこみましょう。

$2 + 9$

どんなならびかたに  
なっているかな。  
上 や 下、左や右と  
くらべてみよう。



こたえが 1 2 になる  
カードだけに ○をつけて  
みよう！

$3 + 9$

$3 + 8$

$4 + 9$

$4 + 8$

$4 + 7$

$5 + 9$

$5 + 8$

$5 + 7$

$5 + 6$

$6 + 9$

$6 + 8$

$6 + 7$

$6 + 6$

$6 + 5$

$7 + 9$

$7 + 8$

$7 + 7$

$7 + 6$

$7 + 5$

$7 + 4$

$8 + 9$

$8 + 8$

$8 + 7$

$8 + 6$

$8 + 5$

$8 + 4$

$8 + 3$

$9 + 9$

$9 + 8$

$9 + 7$

$9 + 6$

$9 + 5$

$9 + 4$

$9 + 3$

$9 + 2$

きづいたことを かいてね！

- ・ ななめに ならんでいる。
- ・  $3 + 9$ と  $9 + 3$ は ひっくりかえすと おなじしきだ。