

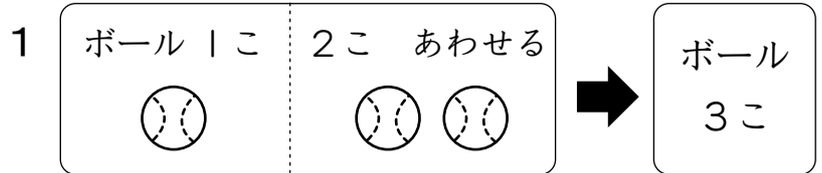
1
しき

$$1 + 2 = 3$$

こたえ

$$3 \text{ こ}$$

[せつめい]



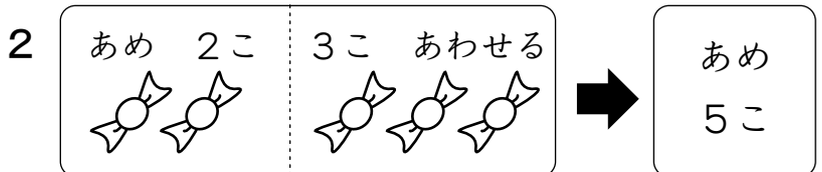
1この ボールと 2この ボールを あわせるので しきは $1 + 2 = 3$ になります。

2
しき

$$2 + 3 = 5$$

こたえ

$$5 \text{ こ}$$



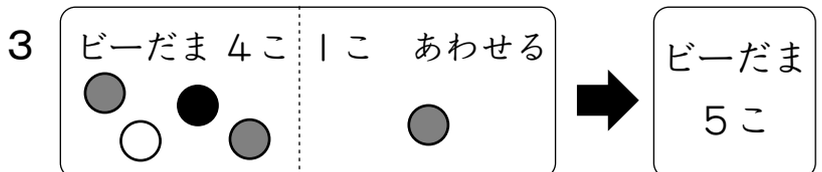
2この あめと 3この あめをあわせるので しきは $2 + 3 = 5$ になります。

3
しき

$$4 + 1 = 5$$

こたえ

$$5 \text{ こ}$$



ぜんぶで いくつと きいて いるので こたえは 4この ビーだまと 1この ビーだまを あわせた かずになります。

しきは $4 + 1 = 5$ になります。

1
しき

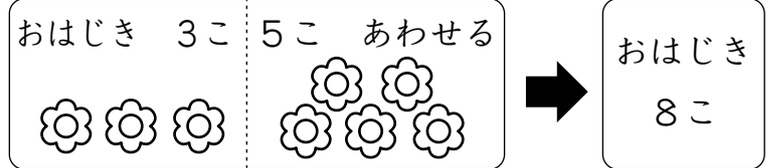
$$3 + 5 = 8$$

こたえ

8こ

[せつめい]

1



3この おはじきと 5この おはじきを あわせるので しきは $3 + 5 = 8$ になります。

2
しき

$$6 + 1 = 7$$

こたえ

7こ

2



6この ケーキと 1この ケーキを あわせるので しきは $6 + 1 = 7$ になります。

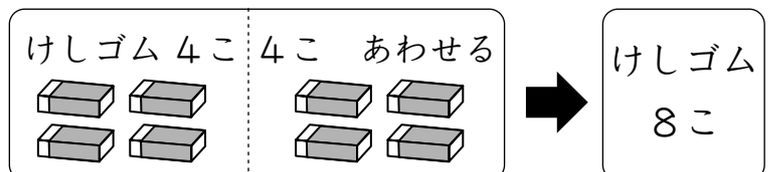
3
しき

$$4 + 4 = 8$$

こたえ

8こ

3



ぜんぶで なんこと きいて いるので こたえは 4この けしゴムと 4この けしゴムを あわせた かずに なります。

しきは $4 + 4 = 8$ になります。

1
しき

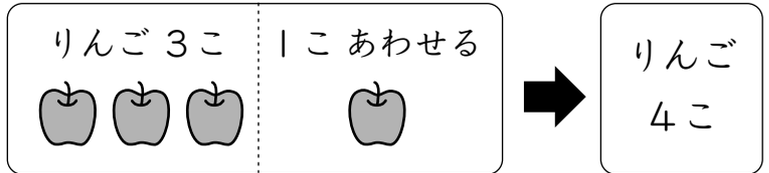
$$3 + 1 = 4$$

こたえ

4こ

[せつめい]

1



3このりんごと1このりんごをあわせるのでしきは $3 + 1 = 4$ になります。

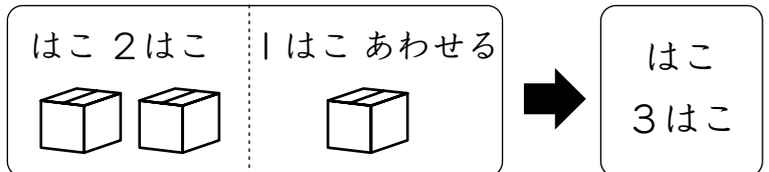
2
しき

$$2 + 1 = 3$$

こたえ

3はこ

2



2はこと1はこをあわせるのでしきは $2 + 1 = 3$ になります。

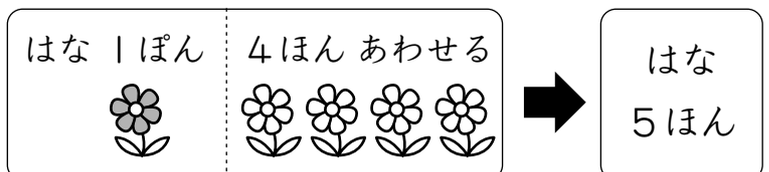
3
しき

$$1 + 4 = 5$$

こたえ

5ほん

3



ぜんぶでいくつと書いているのでこたえは1ぽんのあかいはなと4ほんのしろいはなをあわせたかずに なります。

しきは $1 + 4 = 5$ になります。



1
しき

$$2 + 4 = 6$$

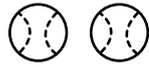
こたえ

6こ

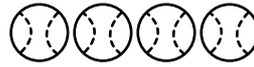
[せつめい]

1

ボール 2こ



4こ あわせる



ボール
6こ

2この ボールと 4この ボール
を あわせるので しきは $2 + 4 = 6$
に なります。

2
しき

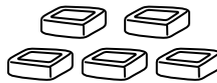
$$5 + 4 = 9$$

こたえ

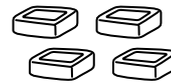
9こ

2

せっけん 5こ



4こ あわせる



せっけん
9こ

5この セっけんと 4この セっ
けんを あわせるので しきは $5 + 4 = 9$
に なります。

3
しき

$$1 + 7 = 8$$

こたえ

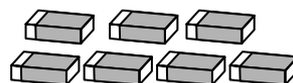
8こ

3

けしゴム



7こ あわせる



けしゴム
8こ

ぜんぶで なんこと きいて いる
ので こたえは 1この けしゴムと
7この けしゴムを あわせた かず
に なります。

しきは $1 + 7 = 8$ に なります。

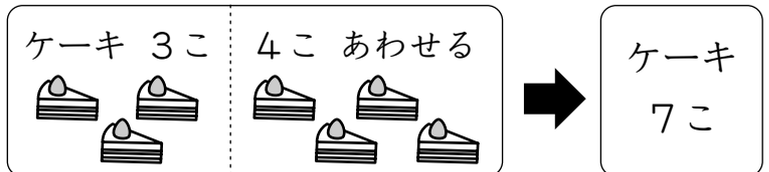


[せつめい]

1
しき

$$3 + 4 = 7$$

1



こたえ

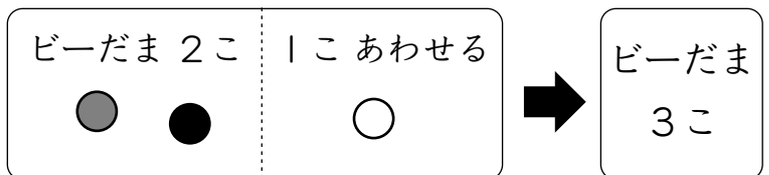
7こ

3この ケーキと 4この ケーキを あわせるので しきは $3 + 4 = 7$ に なります。

2
しき

$$2 + 1 = 3$$

2



こたえ

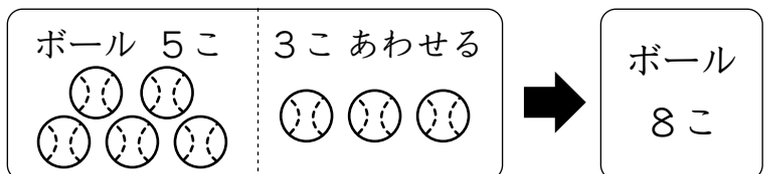
3こ

2この ビーだまと 1この ビーだまを あわせるので しきは $2 + 1 = 3$ に なります。

3
しき

$$5 + 3 = 8$$

3



こたえ

8こ

ぜんぶで なんこと きいて いるので こたえは 5この ボールと 3この ボールを あわせた かずになります。

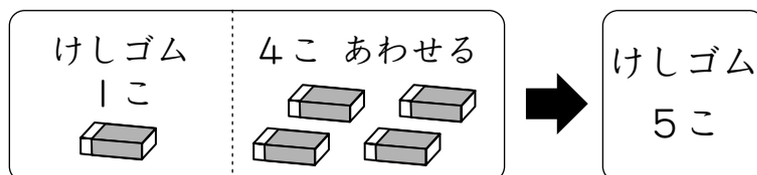


[せつめい]

1
しき

$$1 + 4 = 5$$

1



こたえ

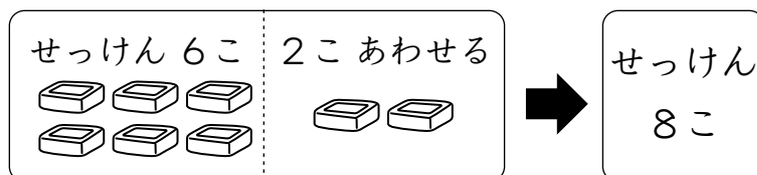
5こ

1この けしゴムと 4この けし
ゴムを あわせるので しきは $1 + 4 = 5$ に なります。

2
しき

$$6 + 2 = 8$$

2



こたえ

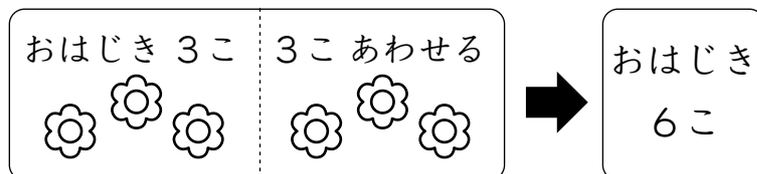
8こ

6この セッケンと 2この セッ
けんを あわせるので しきは $6 + 2 = 8$ に なります。

3
しき

$$3 + 3 = 6$$

3



こたえ

6こ

ぜんぶで なんこと きいて いる
ので こたえは 3この おはじきと
3この おはじきを あわせた かず
に なります。



1
しき

[せつめい]

$$4 + 3 = 7$$

- 1 りんごの かずと みかんの かず
を たします。

こたえ

7こ

2
しき

$$7 + 1 = 8$$

- 2 きのう たべた あめの かずと
きょう たべた キャラメルのかず
を たします。

こたえ

8こ

3
しき

$$2 + 2 = 4$$

- 3 はじめに あった あかい はなの
かずと あかくなつた はなの か
ずを たします。

こたえ

4ほん



1
しき

$$3 + 2 = 5$$

こたえ

5こ

[せつめい]

- 1 はじめに たべた おいもの かずと つぎの ひに たべた おいもの かずを たします。

2
しき

$$2 + 1 = 3$$

こたえ

3にん

- 2 おにいさんの かずと おとうどの かずを たします。

3
しき

$$3 + 4 = 7$$

こたえ

7こ

- 3 きょう たべた あめの かずと きょう たべた あめの かずを たします。

[せつめい]

1
しき

$$4 + 2 = 6$$

- 1 あめの かずと キャラメルの か
ずを たします。

こたえ

6こ

2
しき

$$2 + 6 = 8$$

- 2 コロッケの かずと からあげの
かずを たします。

こたえ

8こ

3
しき

$$5 + 1 = 6$$

- 3 おはじきの かずと ビーだまの
かずを たします。

こたえ

6こ