

いくつかな ①

1 ねん
くみえ

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
いち に さん し ご ろく しち はち く じゅう



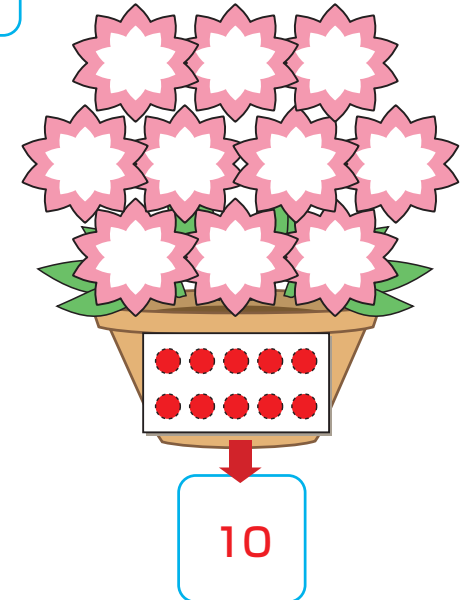
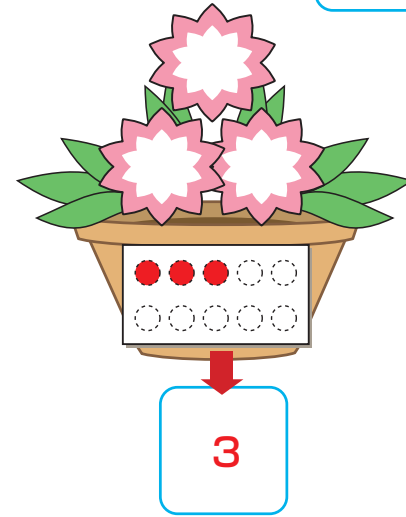
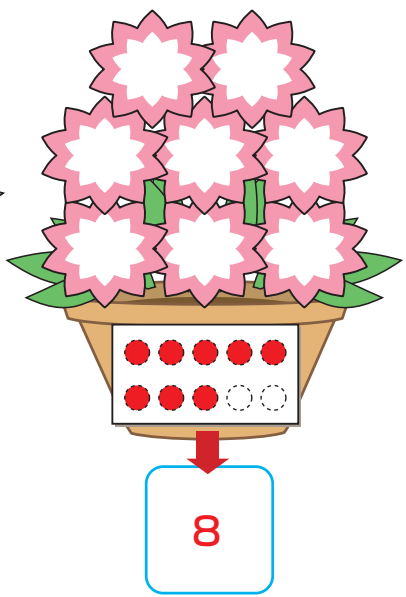
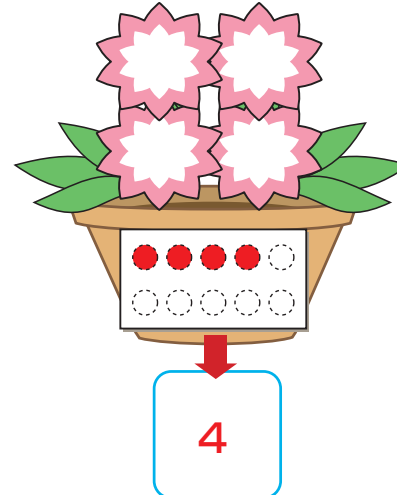
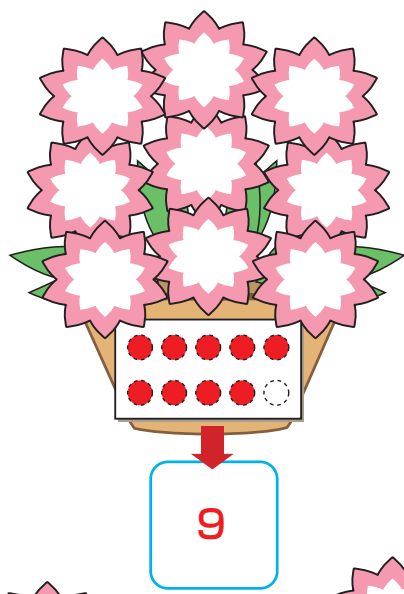
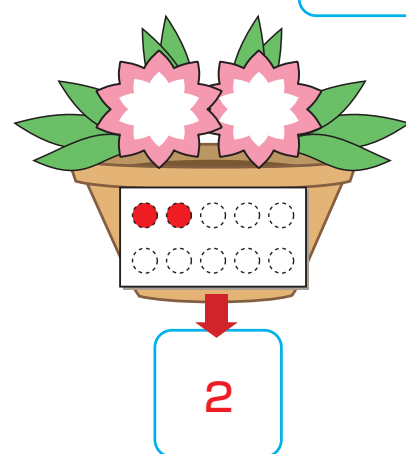
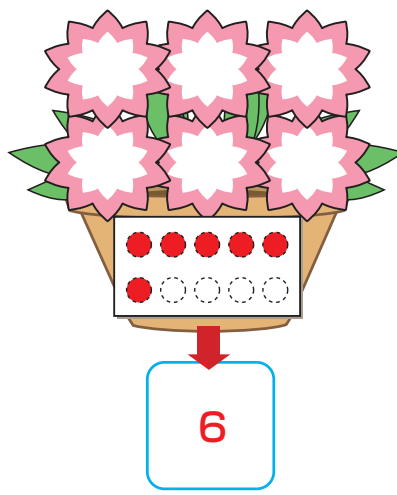
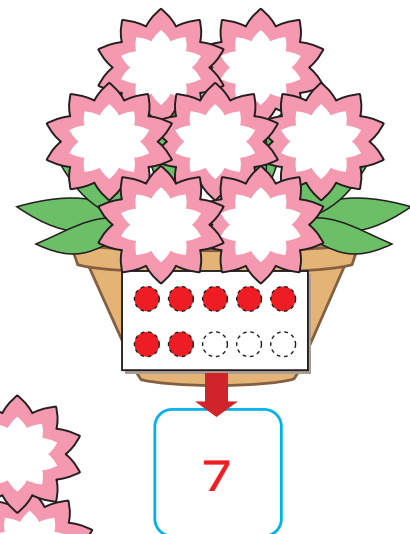
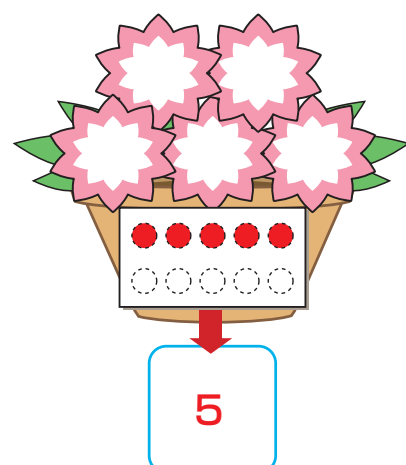
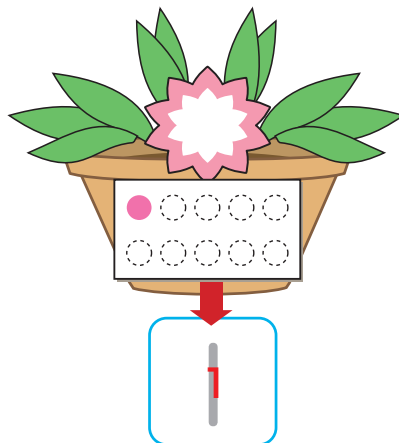
はなの かずは いくつかな。

① はなの かずだけ ○を ぬって みましょう。

はなに おはじきを
おいて みよう。



おはじきの かずと おなじ
かずだけ ○を ぬれば いいよ。



② ○は いくつ ぬれたかな。すうじで あらわして みましょう。

●が ひとつで 1。
●が ふたつで 2。

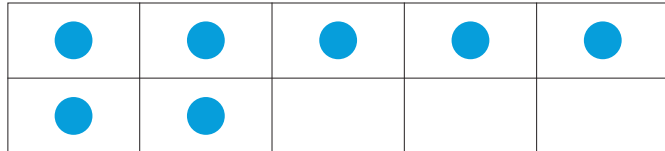


いくつかな ②

1 ねん
な
くみえ



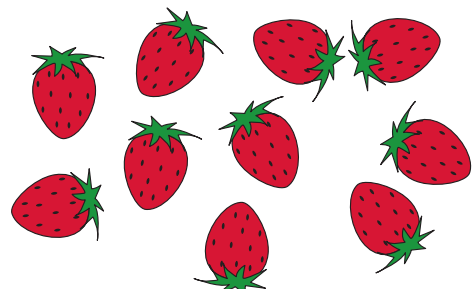
いくつ あるかな。すうじで かきましょう。



7



8



10



かぞえながら しるしを
つけて いくと
まちがえないね。



どちらが おおきいかな。

おおきい ほうの カードに いろを ぬりましょう。

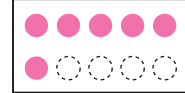


すうじの かずだけ ○ に
いろを ぬって みよう。

2 (●●) と 1 (●) では,
● の かずが おおいのは 2 (●●)

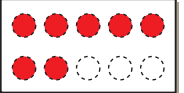
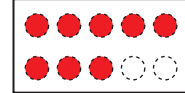
4

6



8

7



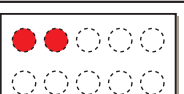
1

0



5

2



かずが ちいさい じゅんに ならべましょう。

7 9 6 8 10 → 6 7 8 9 10

なんばんめ ①

1 ねん	な ま くみ
------	--------------

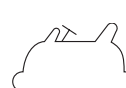


くるまに いろを ぬりましょう。

① まえから 4だい いろを ぬりましょう。



② まえから 4だいめに いろを ぬりましょう。



なんばんめかな。

ひ
だり



うさぎ



ぱんだ



りす



こあら



きつね



たぬき

み
ぎ

6ばんめ

5ばんめ

4ばんめ

3ばんめ

2ばんめ

1ばんめ

① ひだりから 2ばんめの どうぶつは ぱんだ です。

② ひだりから 5ばんめの どうぶつは きつね です。

③ みぎから 3 ばんめの どうぶつは こあらです。

④ きつねは みぎから 2 ばんめです。

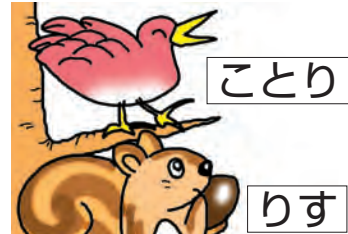
⑤ どうぶつは ぜんぶで 6 ひき います。

なんばんめ ②

1 ねん

なま
くみえ

3 ばんめの どうぶつは
なにかな。



ことり

りす



うさぎ。

たぬき。



うさぎ

たぬき



うえから 3 ばんめは うさぎ。

したから 3 ばんめは たぬき。

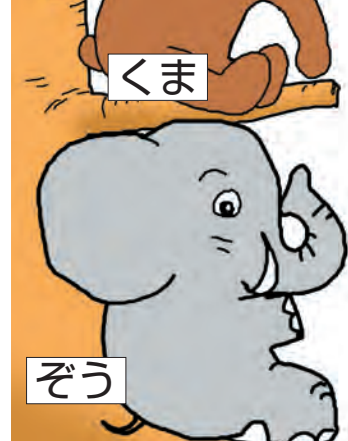
3 ばんめと いうだけでは わからないね。



くま



それぞれの どうぶつたちが いる ばしょを
いろいろな あらわしかたで いって みましょう。



ぞう

- ① したから 4 ばんめは うさぎ です。
- ② うえから 2 ばんめは りす です。
- ③ くまは した から 2 ばんめです。
- ④ ぞうは うえから 6 ばんめです。
- ⑤ たぬきは うえ (した) から 4 (3) ばんめで,
した (うえ) から 3 (4) ばんめです。



に あてはまる かずを かきましょう。

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

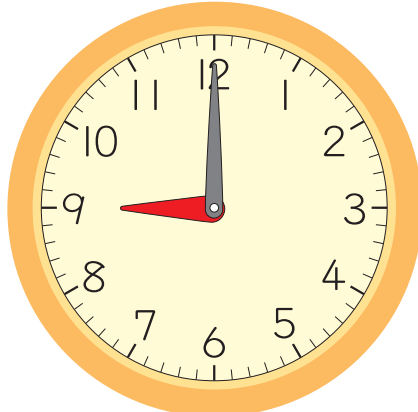
いま なんじ

1 ねん

な
ま
え
くみ



とけいを よみましょう。



9じ



みじかい はりの さす
すうじを みれば いいね。



1じはん

みじかい はりは 1 と
2 の あいだに あるね。



◆れんしゅう

とけいを よみましょう。

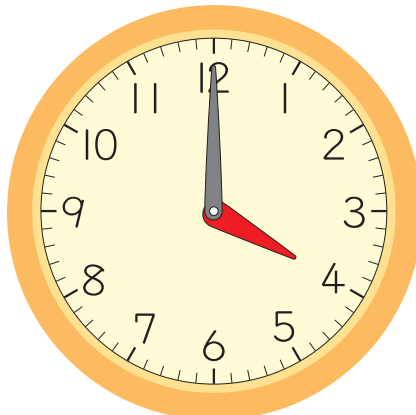
①

②

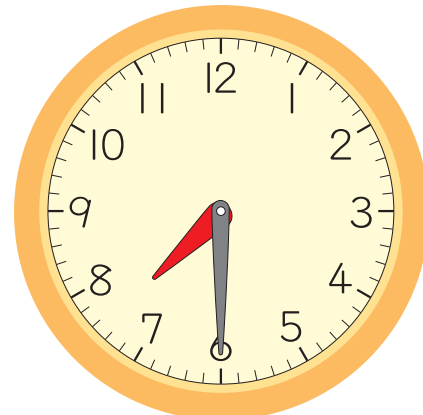
③



11じ



4じ



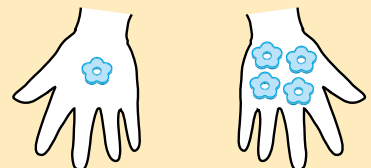
7じはん

いくつと いくつ ①

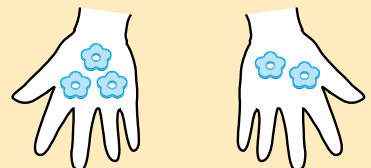
1 ねん

な
ま
くみえ

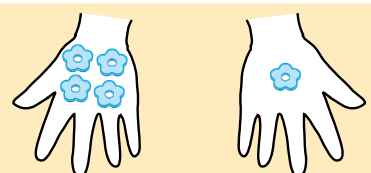
おはじきが 5こ あります。
いくつと いくつに わけたでしょうか。



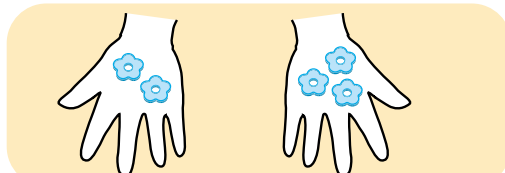
1 と 4



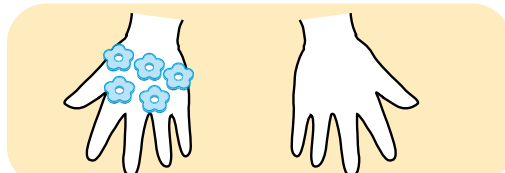
3 と 2



4 と 1



2 と 3



5 と 0

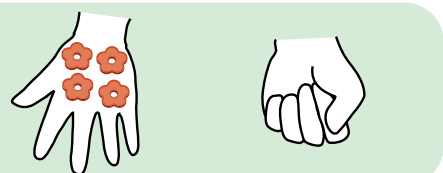


おはじきが 6こ あります。
かくした おはじきは なんこでしょうか。

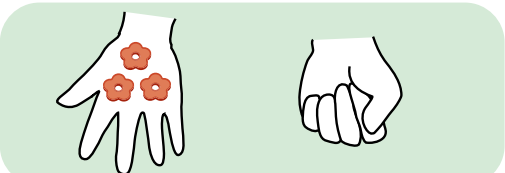
みえて いる おはじきの
かずだけ いろを ぬって
みよう。



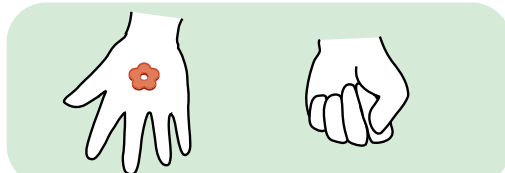
いろを ぬらなかつた
おはじきは いくつかな。



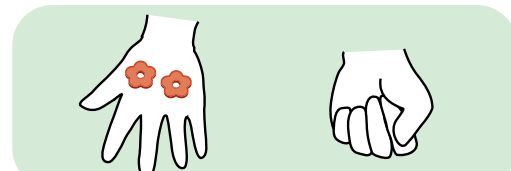
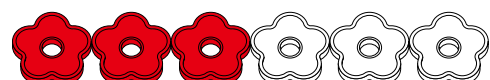
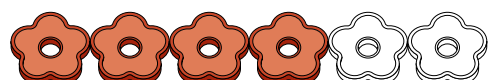
4 と 2



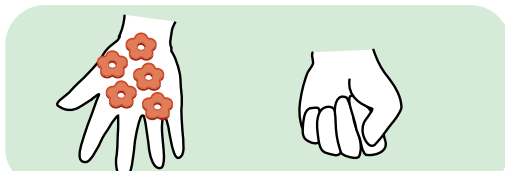
3 と 3



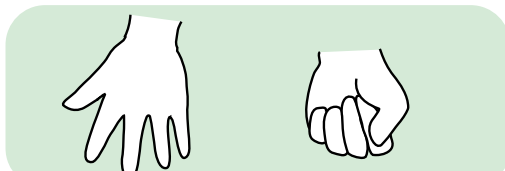
1 と 5



2 と 4



5 と 1



0 と 6



いくつと いくつ ②

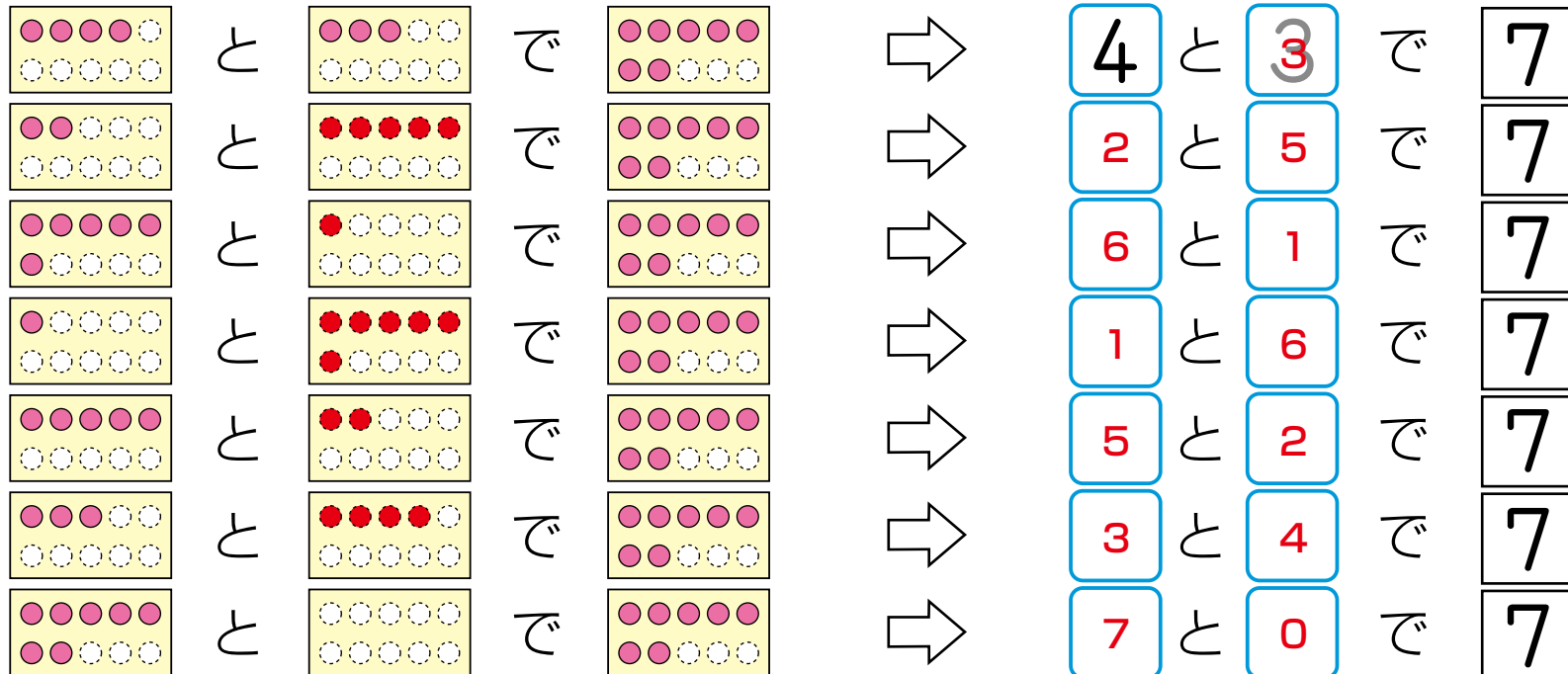
1 ねん

な
ま
え

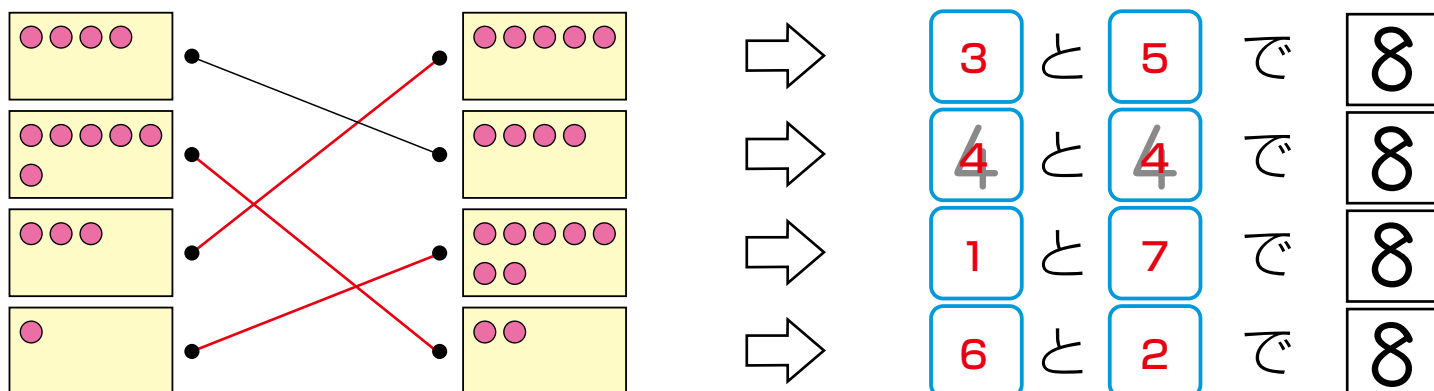
くみえ



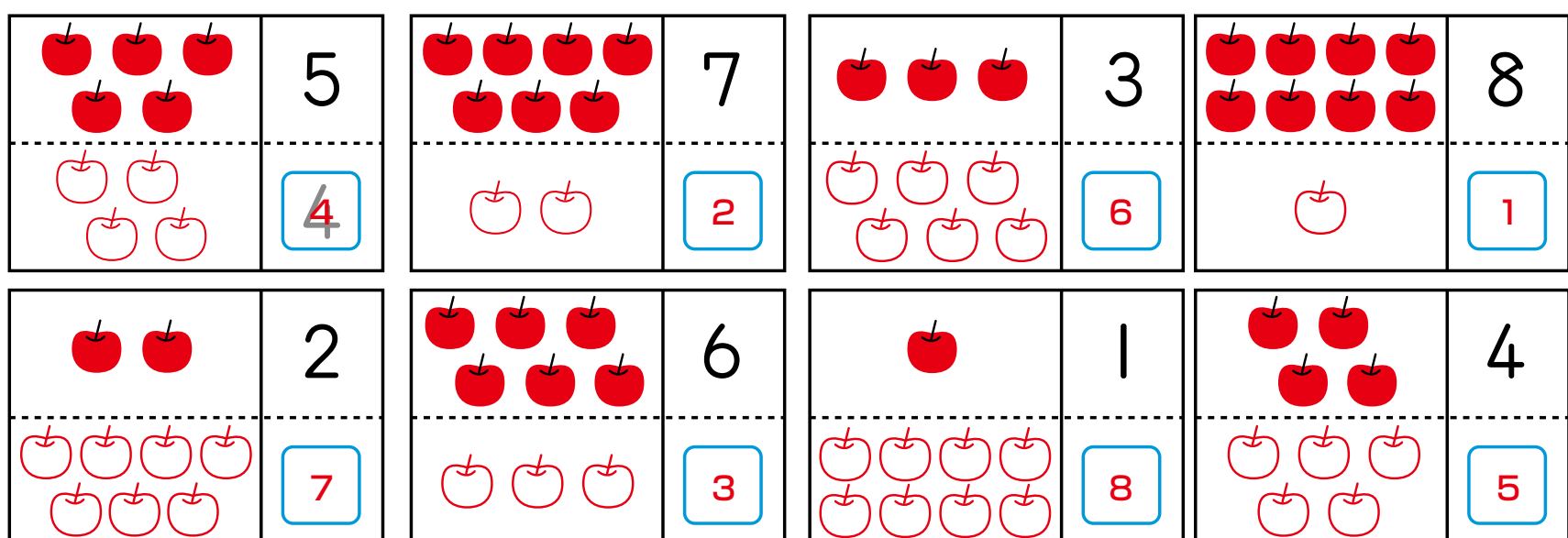
か あ ど
7 [] に なるように カードに いろを ぬりましょう。



8 [] に なるように せんで むすびましょう。



りんごの かずが 9 に なるように えを かきましょう。



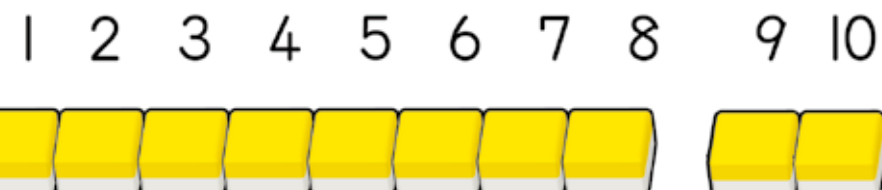
いくつと いくつ ③

1 ねん	な ま くみえ
------	---------------

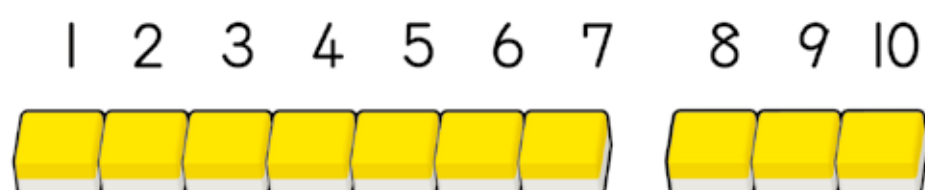


10は いくつと いくつに わけられるでしょうか。
ブロックの かずを かぞえて かんがえて みましょう。

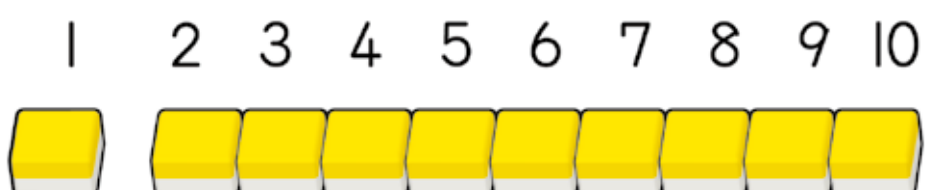
10
と
8
と
2



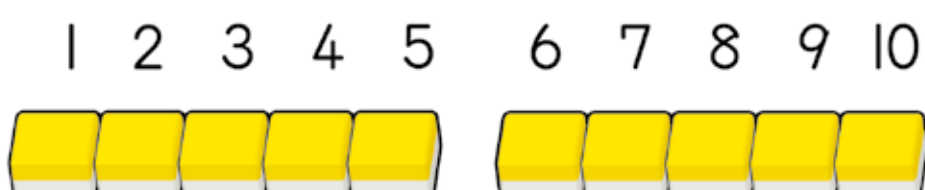
10
と
7
と
3



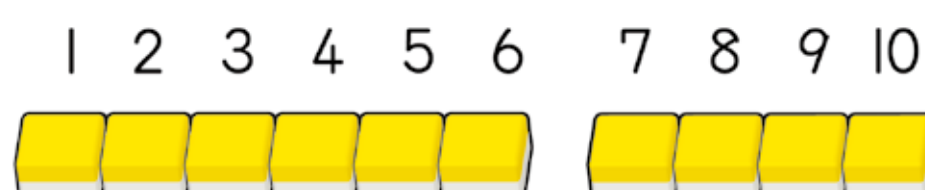
10
と
1
と
9



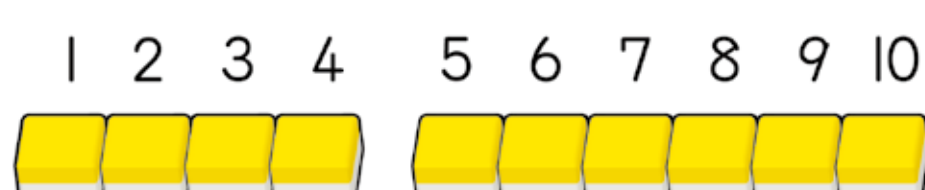
10
と
5
と
5



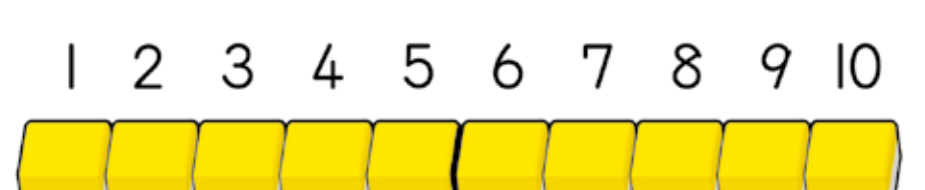
10
と
6
と
4



10
と
4
と
6



10
と
10
と
0



ぜんぶで いくつ ①

1 ねん	な ま くみえ
------	---------------

◆ふえると いくつ



りすが **4** ひき います。 りすが **1** ひき きました。 ぜんぶで **5** ひきに なりました。



りすは ぜんぶで なんびきに なるでしょうか。

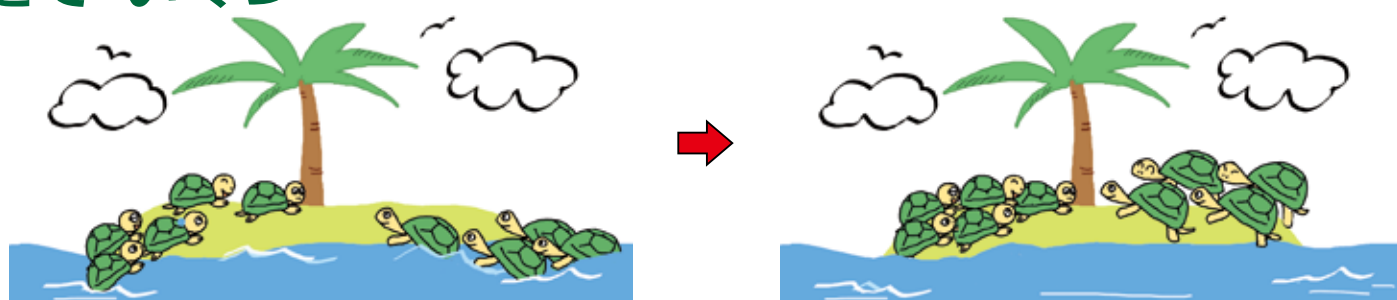
① おはなしを しながら おはじきを うごかして、たしざんの しきに かきましょう。



$$\text{しき } \boxed{4} + \boxed{1} = \boxed{5}$$

こたえ **5** ひき

◆あわせて いくつ



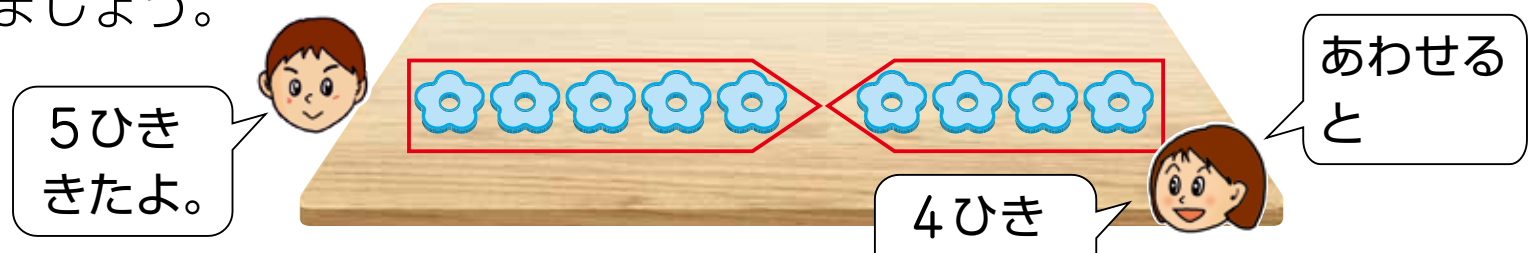
かめが ひだりから **5** ひき,
みぎから **4** ひき,
およいで きました。

ぜんぶで **9** ひきに
なりました。



かめは ぜんぶで なんびきに なるでしょうか。

① おはなしを しながら おはじきを うごかして、たしざんの しきに かきましょう。



$$\text{しき } \boxed{5} + \boxed{4} = \boxed{9}$$

こたえ **9** ひき

ぜんぶで いくつ ②

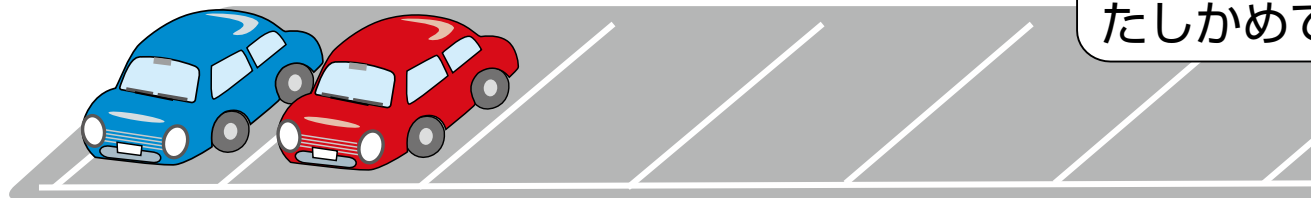
1 ねん くみ	な ま え
------------	-------------

◆たしざんの れんしゅう



ぜんぶで いくつになるでしょうか。
たしざんの しきに かいて、こたえを もとめましょう。

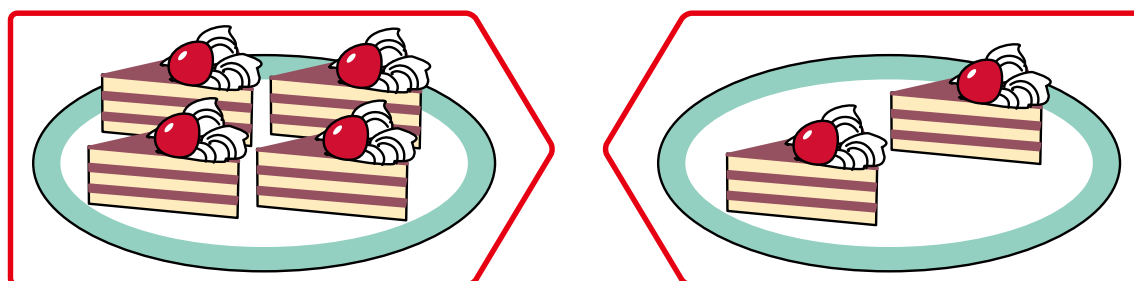
① 3だい ふえると なんだいになるでしょうか。



$$\text{しき } \boxed{2} + \boxed{3} = \boxed{5}$$

こたえ $\boxed{5}$ だい

② ケーキは あわせると なんこになるでしょうか。



$$\text{しき } \boxed{4} + \boxed{2} = \boxed{6}$$

こたえ $\boxed{6}$ こ



ぜんぶで いくつになるでしょうか。
たしざんの しきに かいて、こたえを もとめましょう。

1かいめ



2かいめ



$$2 + 1 = \boxed{3}$$



$$3 + 0 = \boxed{3}$$



$$0 + 2 = \boxed{2}$$



1こも はいらなかったことを
0と あらわすよ。



○の かずを かぞえれば
こたえが もとめられるね。



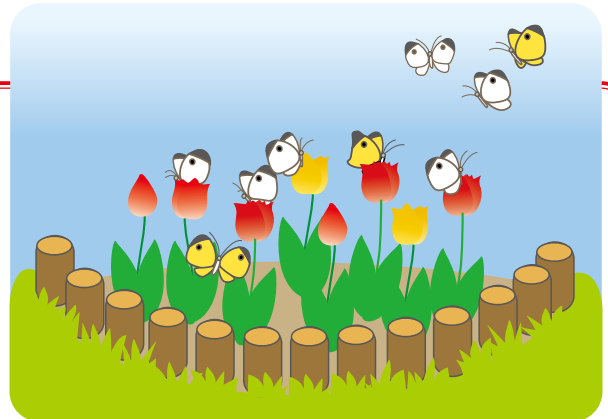
6+3 の しきに なる たしざんの もんだいを つくりましょ。

- ① に かずや ことばを かいて、たしざんの もんだいを つくりましょ。

ちょうが **6** ぴき います。

3 ぴき とんで きました。

ぜんぶ で なんぴきに なるでしょ。



- ② しきを かいて、こたえを もとめましょ。

しき **6 + 3 = 9**

こたえ **9** ひき



けいさんを しましょ。

① 2 + | = **3**



② 2 + 3 = **5**



③ 4 + 4 = **8**

④ 7 + 3 = **10**

⑤ 9 + 0 = **9**

⑥ | + 8 = **9**

⑦ 3 + 6 = **9**

⑧ 6 + 2 = **8**

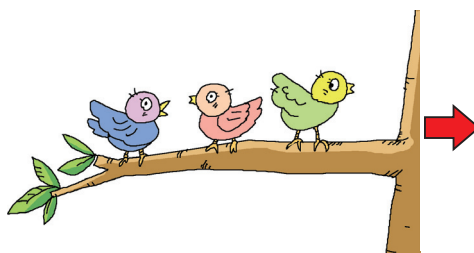
⑨ | + 9 = **10**

⑩ 0 + 0 = **0**

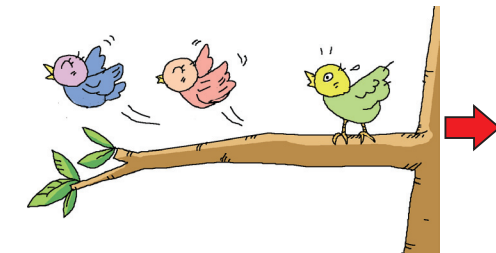
のこりはいくつ ①

1ねん くみ	な ま え
-----------	-------------

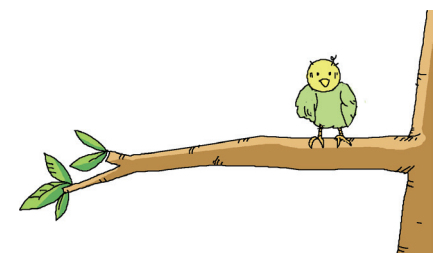
◆のこりはいくつ



ことりが **3** わいます。



2 わとんでいきました。

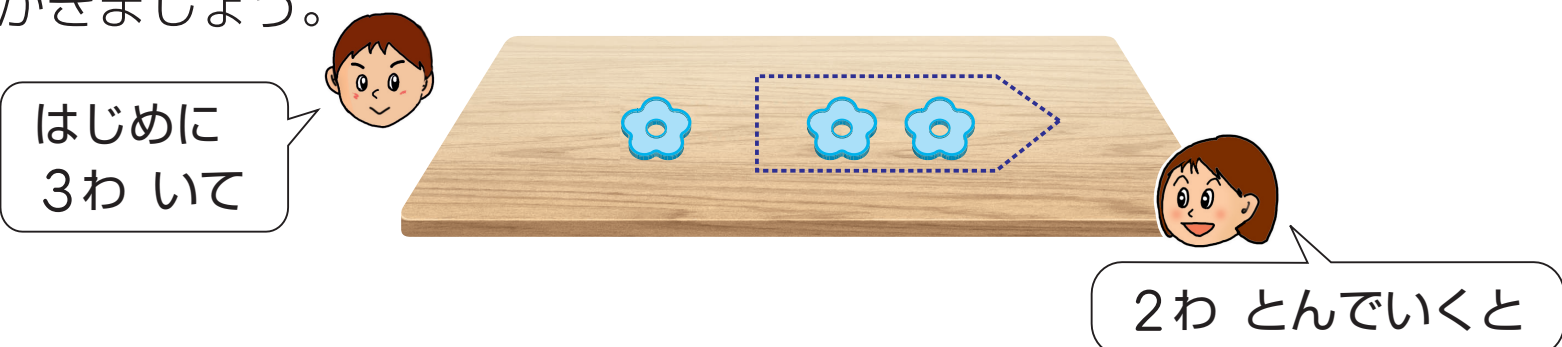


のこりは **1** わになりました。



ことりはなんわのこっているでしょうか。

- ① おはなしをしながらおはじきをうごかして、ひきざんのしきにかきましょう。

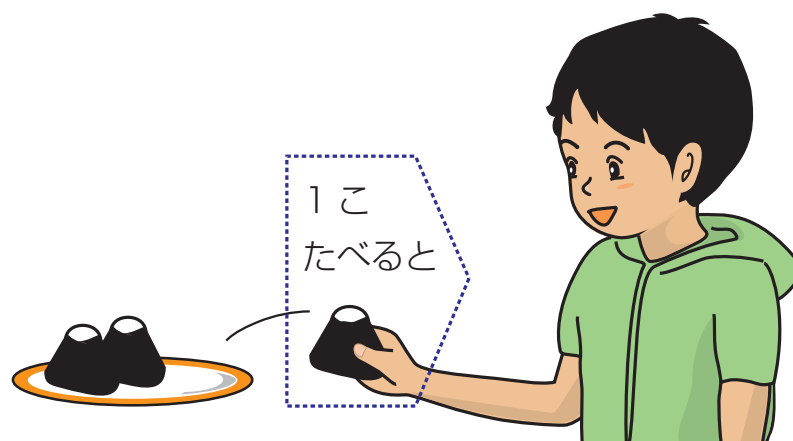


$$\text{しき } \boxed{3} - \boxed{2} = \boxed{1}$$

こたえ **1** わ



のこりはなんこになるでしょうか。
ひきざんのしきにかいて、こたえをもとめましょう。



しき

$$3 - 1 = 2$$

こたえ

2 こ

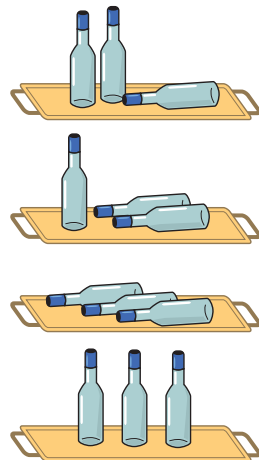
のこりはいくつ②

1ねん	なまえ くみえ
-----	------------

◆〇のひきざん



のこりはいくつになるでしょうか。
ひきざんのしきにかいて、こたえをもとめましょう。



$$3 - 1 = \boxed{2}$$

$$3 - 2 = \boxed{1}$$

$$3 - 3 = \boxed{0}$$

$$\boxed{3} - \boxed{0} = \boxed{3}$$

ぜんぶたおれたら、
たっているびんのかずは0ほんだね。



1ぽんもたおれなかつた
ことを0とあらわすよ。

◆ひきざんのれんしゅう



にかずやことばをかいて、**7-4**のしきになる
ひきざんのもんだいをつくりましょう。

ささぶねが **7** そうありました。

4 そうながしました。

のこり はなんそうでしょうか。



しき

$$7 - 4 = 3$$

こたえ

3 そう

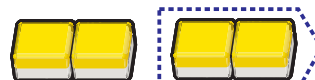


けいさんをしましょう。

① $5 - 1 = \boxed{4}$



② $4 - 2 = \boxed{2}$



③ $8 - 2 = \boxed{6}$



④ $6 - 5 = \boxed{1}$



⑤ $9 - 7 = \boxed{2}$



⑥ $10 - 3 = \boxed{7}$



どれだけ おおい ①

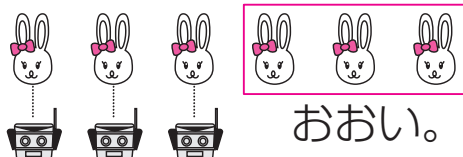
1 ねん

な
ま
く
み

◆どれだけ おおい

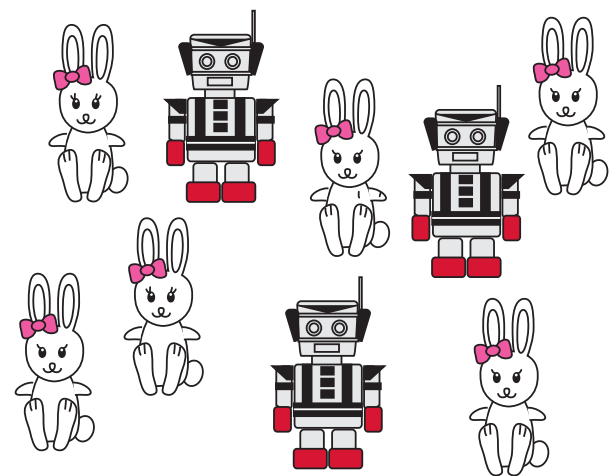


ぬいぐるみは ろぼっとより
なんこ おおいでしょうか。



おおい。

- ① ぬいぐるみ は **6** こです。
- ② ろぼっと は **3** こです。
- ③ かずが おおいのは **ぬいぐるみ** です。
- ④ **3** こ おおいです。



どれだけ おおいかも
ひきざんで もとめられるね。

しき **6** - **3** = **3**

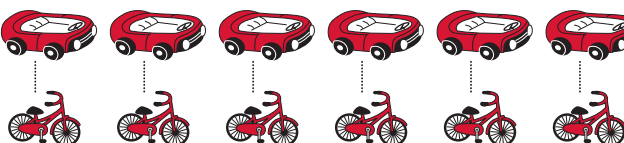


こたえ **3** こ

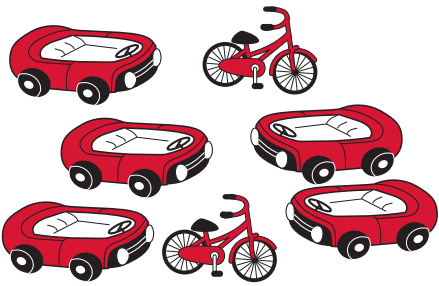
◆ちがいは いくつ



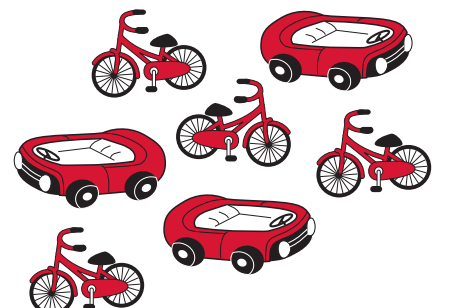
くるまと じてんしゃの かずの
ちがいは なんだいでしょうか。



ちがい。



- ① くるま は **8** だいです。
- ② じてんしゃ は **6** だいです。
- ③ かずが おおいのは **くるま** です。
- ④ ちがいは **2** だいです。



いくつ ちがうかも
ひきざんで もとめられるね。

しき **8** - **6** = **2**



こたえ **2** だい

どれだけ おおい ②

1 ねん	な ま え
くみえ	

◆れんしゅう

① きんぎょすくいを しました。まいさんは 5 ひき,
ゆうたさんは 7 ひき すくいました。

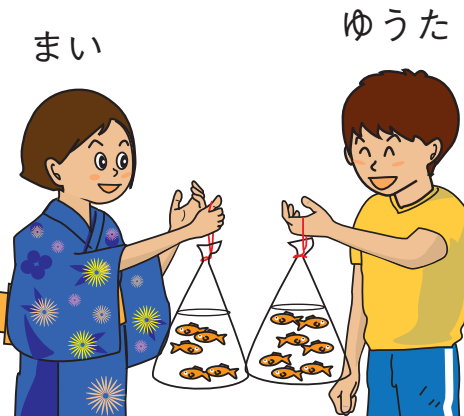
どちらが なんびき おく すぐったでしょうか。

しき

$$7 - 5 = 2$$

こたえ

ゆうたさん が **2** ひき おおい。



まい



ゆうた

おはじきや ブロックを
おいて かんがえよう。



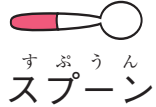
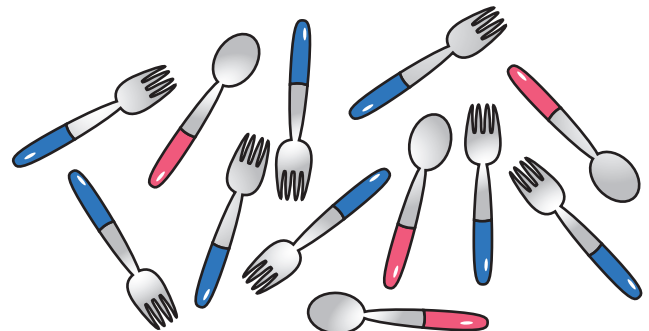
② スプーンが 4 ほん, フォークが 8 ほん あります。
ちがいは なんぼんでしょうか。

しき

$$8 - 4 = 4$$

こたえ

4 ほん



スプーン



フォーク

おはじきや ブロックを
おいて かんがえよう。



10より大きいかず①

1ねん

な

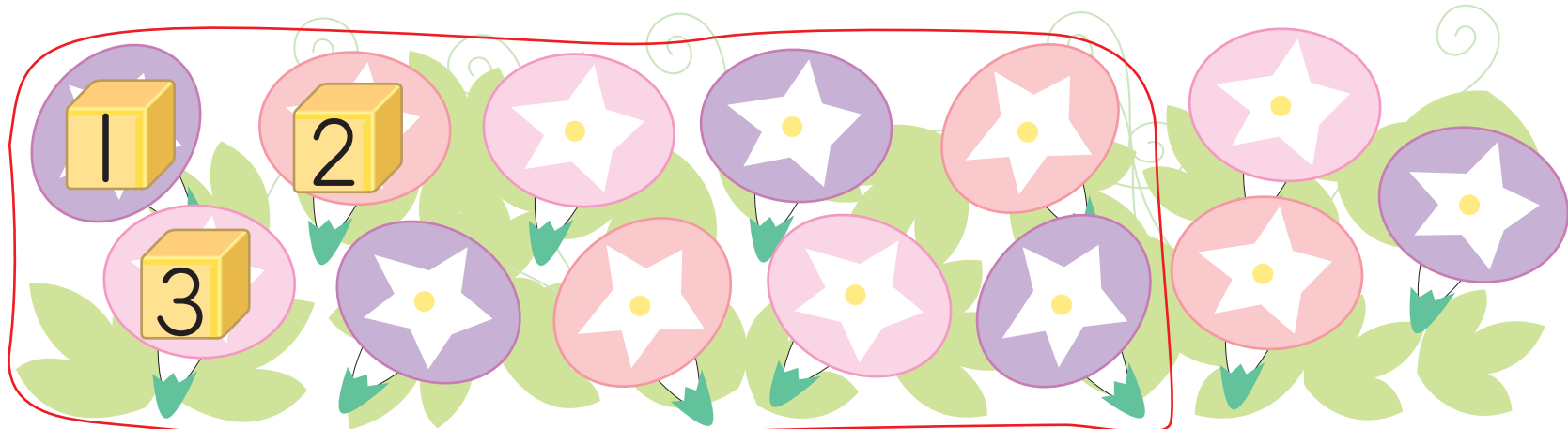
くみえ

◆いくつあるかな

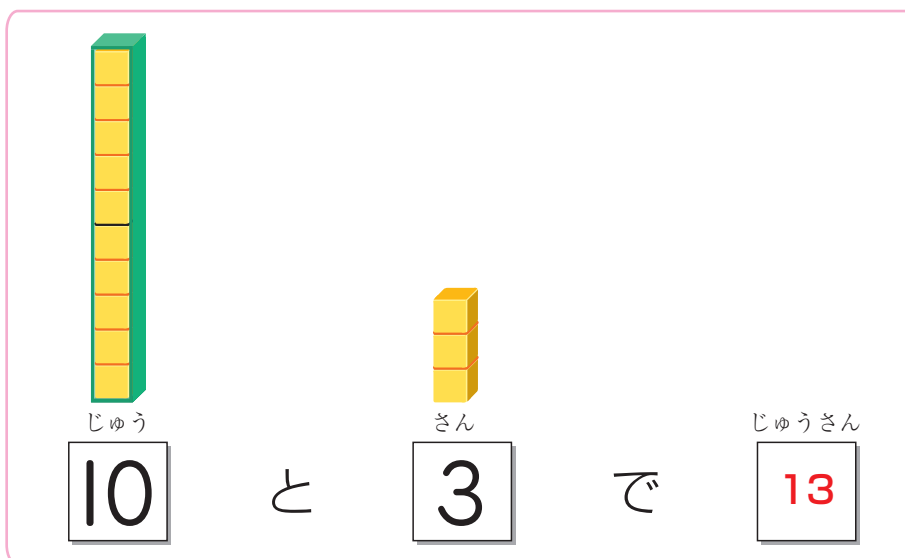
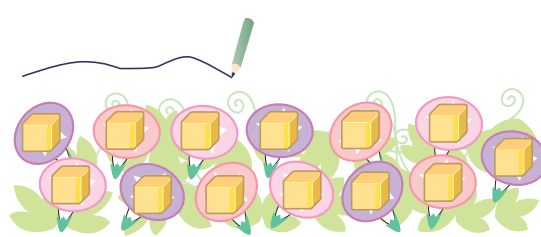


あさがおの 花は いくつ さいていでしょか。

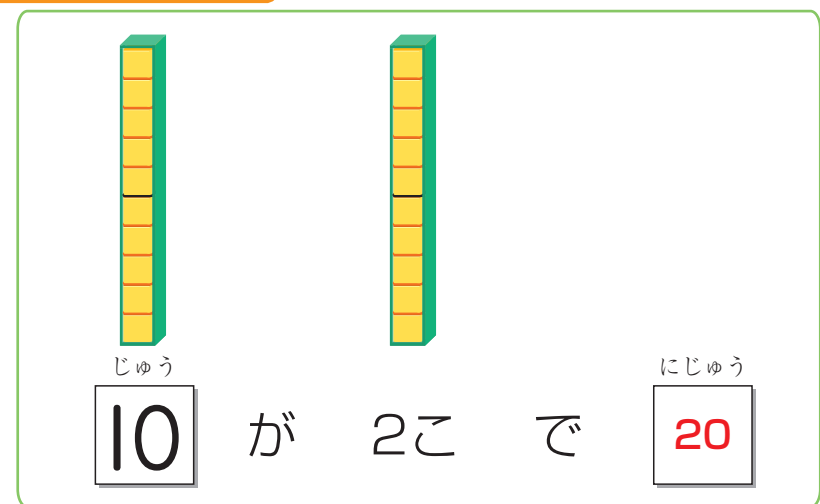
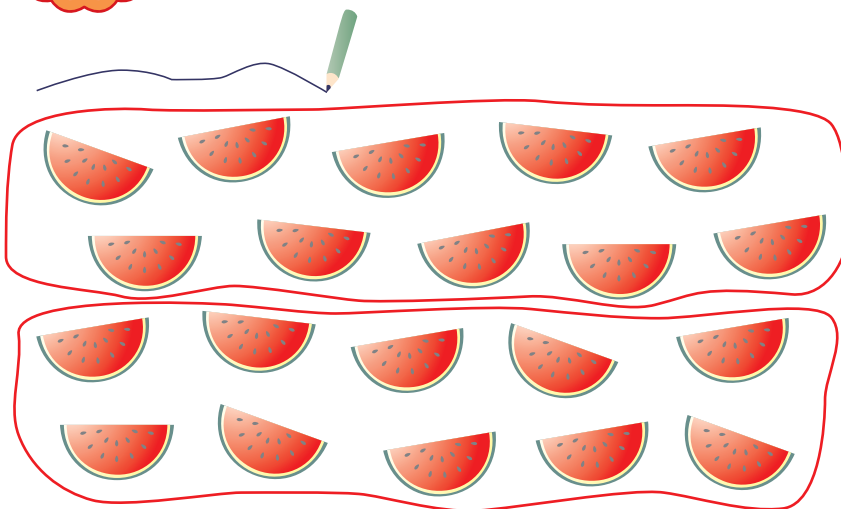
① ブロックを おきながら かずを かぞえましょう。



10になつたら、
まとまりを
つくろう。



すいかは いくつ あるでしょか。



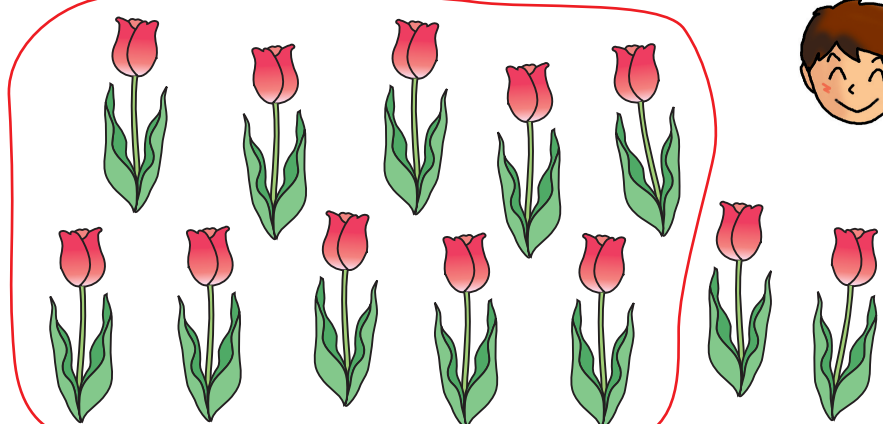
10より大きいかず②

1ねん
くみ
なまえ



いくつあるでしょうか。

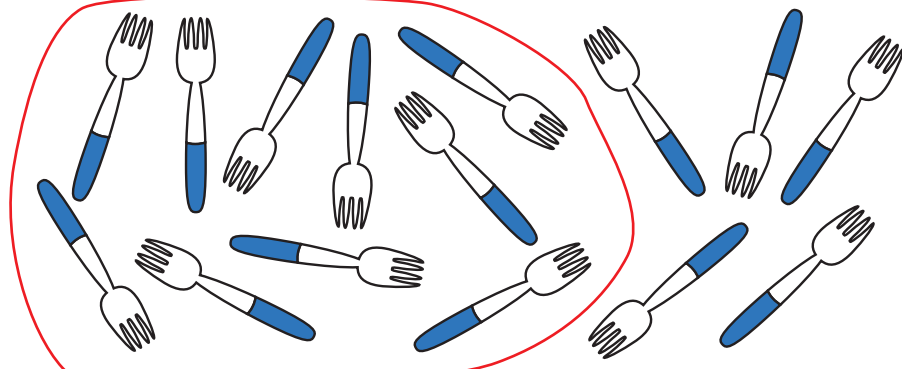
①



10のまとまりを
つくってかぞえると…。

10と2で12

②



10と5で15

③

10と4で14

18は10と8

⑤

10と9で19

16は10と6

⑦

10と1で11

17は10と7

⑨

20と3で23

32は30と2



□にあてはまるかずを
かきましょう。



みぎ
右にいくほどかずが
おお
大きくなるね。

10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23

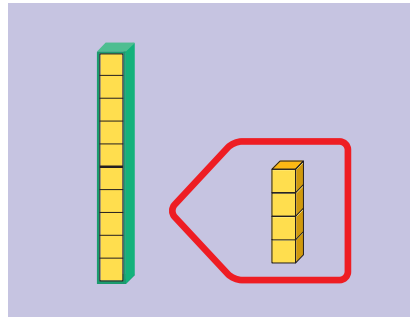
10より大きいかず③

1ねん	なまえ
くみえ	

◆たしざんとひきざん



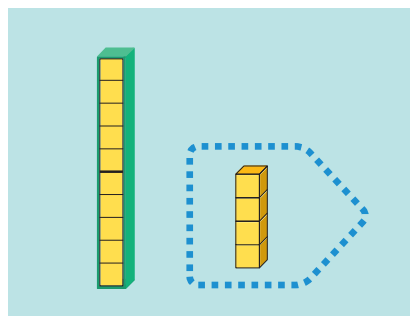
10に4をたしたかずを、しきにあらわしましょう。



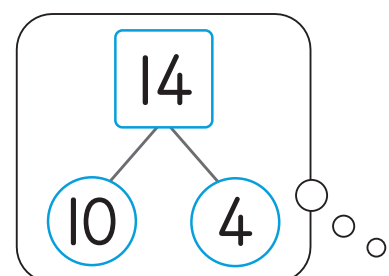
$$10 + 4 = 14$$



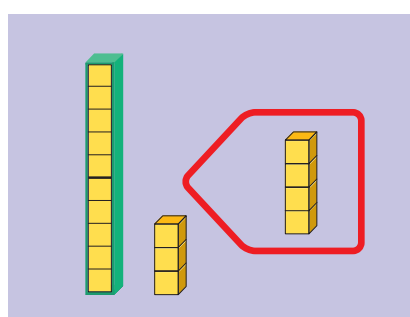
14から4をひいたかずを、しきにあらわしましょう。



$$14 - 4 = 10$$



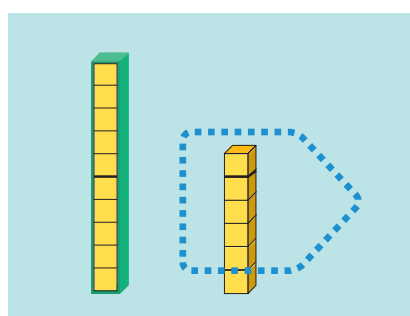
13+4のけいさんのしかたをかんがえましょう。



$$13 + 4 = 17$$



16-5のけいさんのしかたをかんがえましょう。



$$16 - 5 = 11$$

6から5をひいて…。

