

3つのかずのたしざん, ひきざん

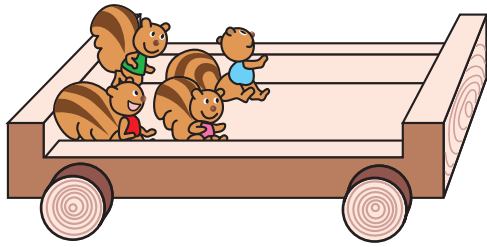
1ねん

な
ま
ま
え
く
み

◆ 3つのかずのたしざん

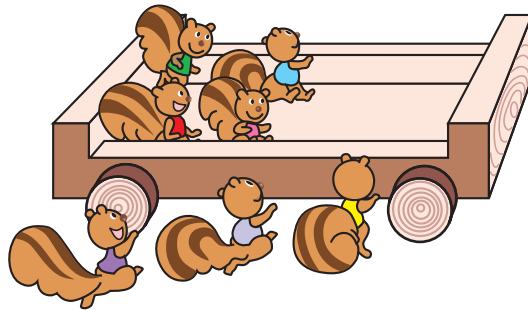


りすは みんなで なんびきに なったでしょうか。

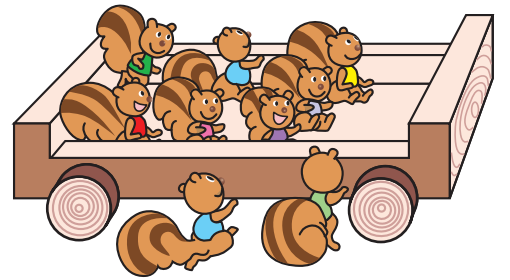


はじめに

4ひき のっていました。



3びき のりました。



2ひき のりました。

$$\square + \square + \square = \square$$

じゅんに たして いくと、
ぜんぶで なんびきに
なったか わかるね。



3びき
ふえると...



$$4 + 3 = \square$$

また 2ひき
ふえると...



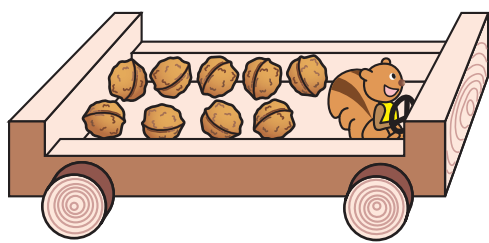
$$\square + 2 = \square$$

こたえ \square ひき

◆ 3つのかずのひきざん

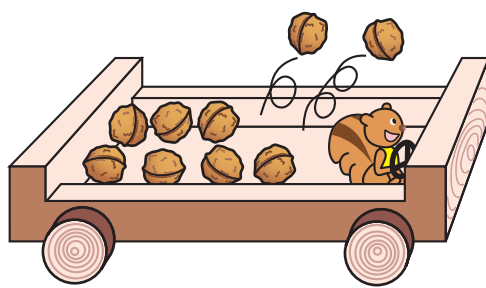


くるみの のこりは なんこに なったでしょうか。

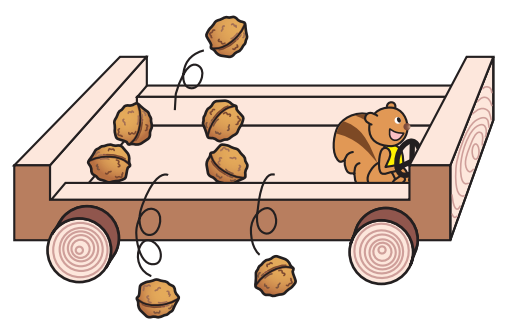


はじめに

9こ ありました。



2こ おちました。



3こ おちました。

$$\square - \square - \square = \square$$

じゅんに ひいて いくと、
のこりは なんこに
なったか わかるね。



2こ
へると...



$$9 - 2 = \square$$

また 3こ
へると...



$$\square - 3 = \square$$

こたえ \square こ

たしざん ①

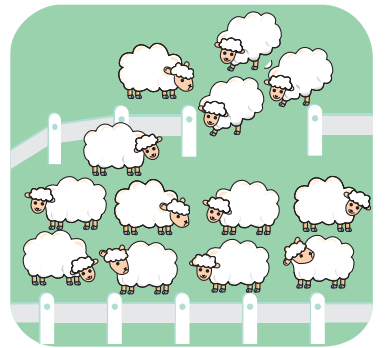
1ねん

な
ま
ま
え
く
み

◆くり上がりの ある たしざん



さくの ^{なか}中に ひつじが 9とう いました。
4とう きました。
ぜんぶで なんとなく になったでしょうか。



しき

こたえ

とう

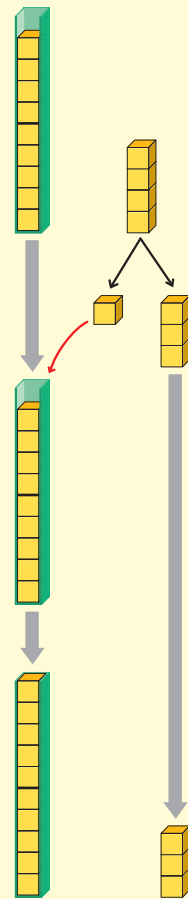
9 + 4 の けいさんの しかた

① 9は あと で 10。

② 10をつくる ために
4を と に わける。

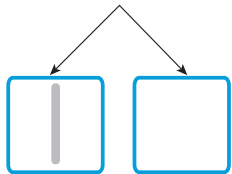
③ 9と で 10。

④ 10と のこりの で、
あわせて 。



◆れんしゅう

① $9 + 3 = \square$



・ 9は あと で 10。

・ 3を と に わける。

・ 9と で 10。

・ 10と で 。

② $9 + 2 = \square$

③ $7 + 4 = \square$

④ $3 + 9 = \square$

⑤ $4 + 8 = \square$

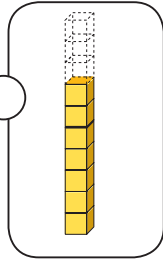


7 + 9 の けいさんの しかたを かんがえましょう。

7は あといくつで 10になるかな。



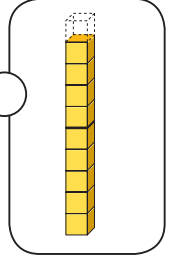
ゆうた



9は あといくつで 10になるかな。

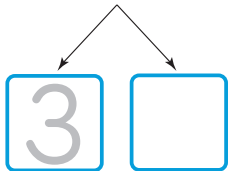


まい



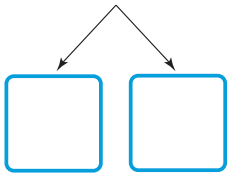
① ゆうたさんの かんがえで けいさんを しましょう。

$$7 + 9 = \square$$



② まいさんの かんがえで けいさんを しましょう。

$$7 + 9 = \square$$



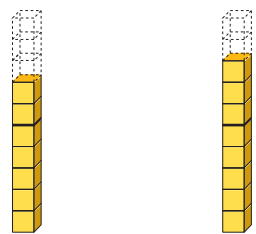
どちらの かんがえも 10の まとまりを つくっているね。



かんがえやすい ほうで けいさんすれば いいよ。

◆れんしゅう

① $7 + 8 = \square$



② $6 + 9 = \square$

③ $8 + 6 = \square$

④ $6 + 7 = \square$

⑤ $9 + 9 = \square$

ひきざん ①

1ねん

な
ま
ま
え
く
み

◆くり下がりの ある ひきざん



ぎゅうにゅうが ^{ほん}12本 ありました。
^{ほん}9本 くばりました。
 のこりは ^{ほん}なん本 でしょうか。



しき

こたえ

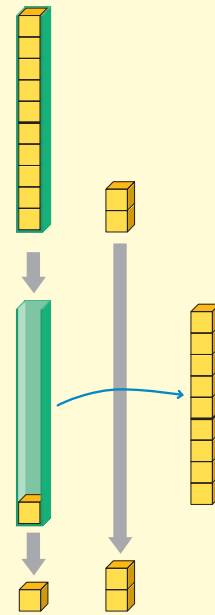
^{ほん}本

12 - 9 の けいさんの しかた

① 12は 10と .

② 10の まとまりから
9を ひくと、のこりは .

③ 10 - 9で のこった 1と
12を わけた 2を たして .



◆れんしゅう

① $13 - 9 = \square$

- ・ 13は 10と .
- ・ 10から を ひいて .
- ・ 1に を たして .

② $14 - 8 = \square$

③ $11 - 7 = \square$

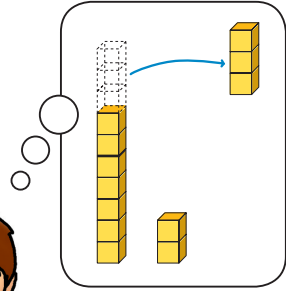
④ $15 - 9 = \square$

⑤ $12 - 8 = \square$



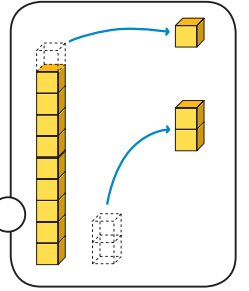
12 - 3 の けいさんの しかたを かんがえましょう。

12を10と2に
わけて10から
3をひくと...



ゆうた

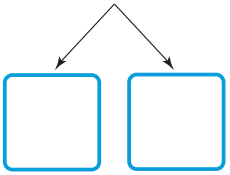
はじめに12から2を
ひいてのこった10から
1をひくと...



まい

① ゆうたさんの かんがえで けいさんを しましょう。

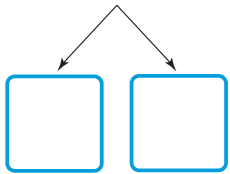
$$12 - 3 = \square$$



- ・ 12は10と 。
- ・ 10から をひいて 。
- ・ と をたして 。

② まいさんの かんがえで けいさんを しましょう。

$$12 - 3 = \square$$



- ・ はじめに12から2を
ひいて 。
- ・ のこった10から を
ひいて 。

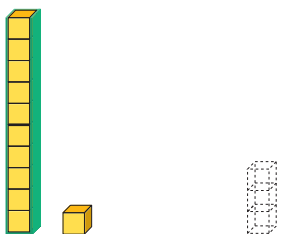
どちらから
先にひいても
こたえは
おなじだね。



かんがえやすい
ほうで
けいさんすれば
いいよ。

◆れんしゅう

① $11 - 3 = \square$



② $13 - 4 = \square$

③ $14 - 5 = \square$

④ $12 - 6 = \square$

⑤ $16 - 8 = \square$

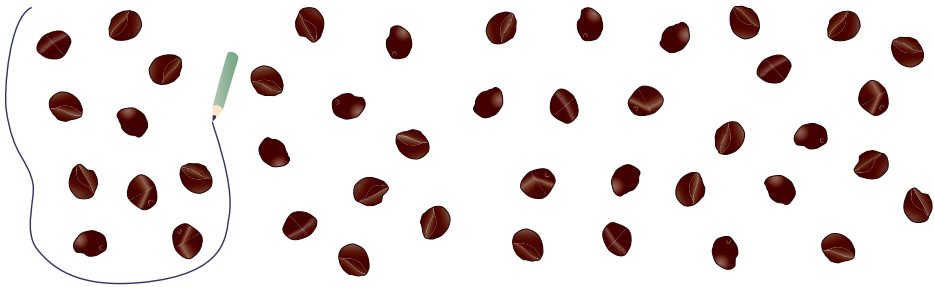
大きな かず ①

1ねん

な
ま
く
み
え



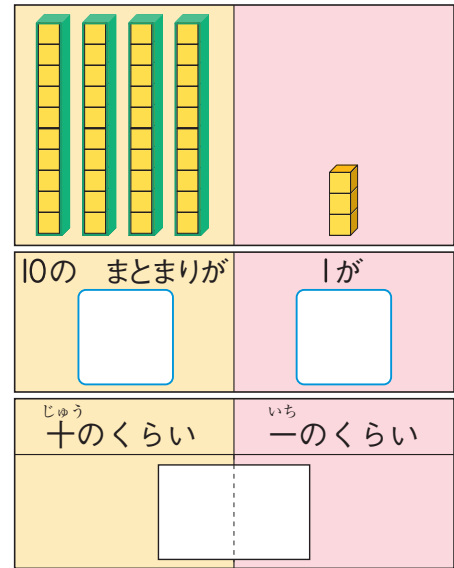
あさがおの たねは いくつ あるでしょうか。



10の まとまりをつくると
かぞえやすいね。



① 10の まとまりが こと、
1が こ あります。



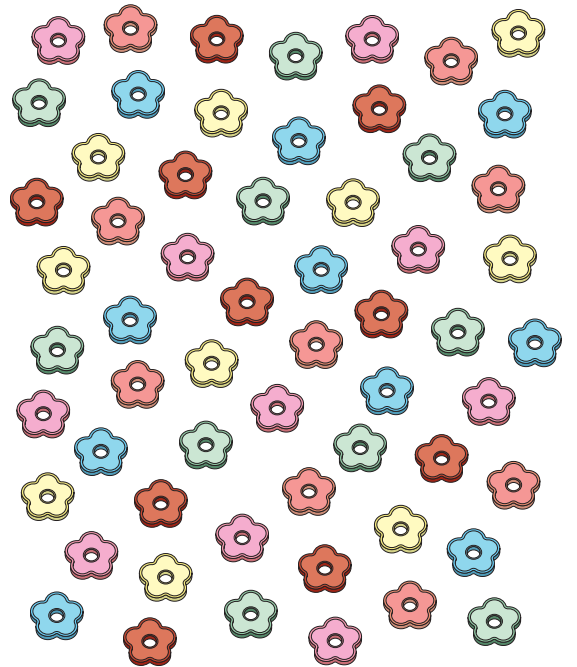
いくつ でしょうか。

① 10が こと、1が こで

② 59より 1 ^{おお} 大きい かずは
59より 1 ^{ちい} 小さい かずは



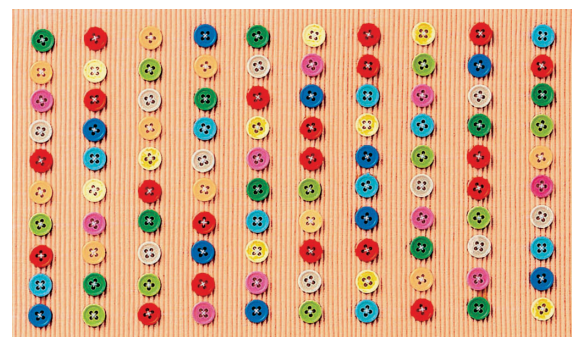
57 59 61



③ ボタンは ぜんぶで こ あります。



10の まとまりが
10こ あるね。

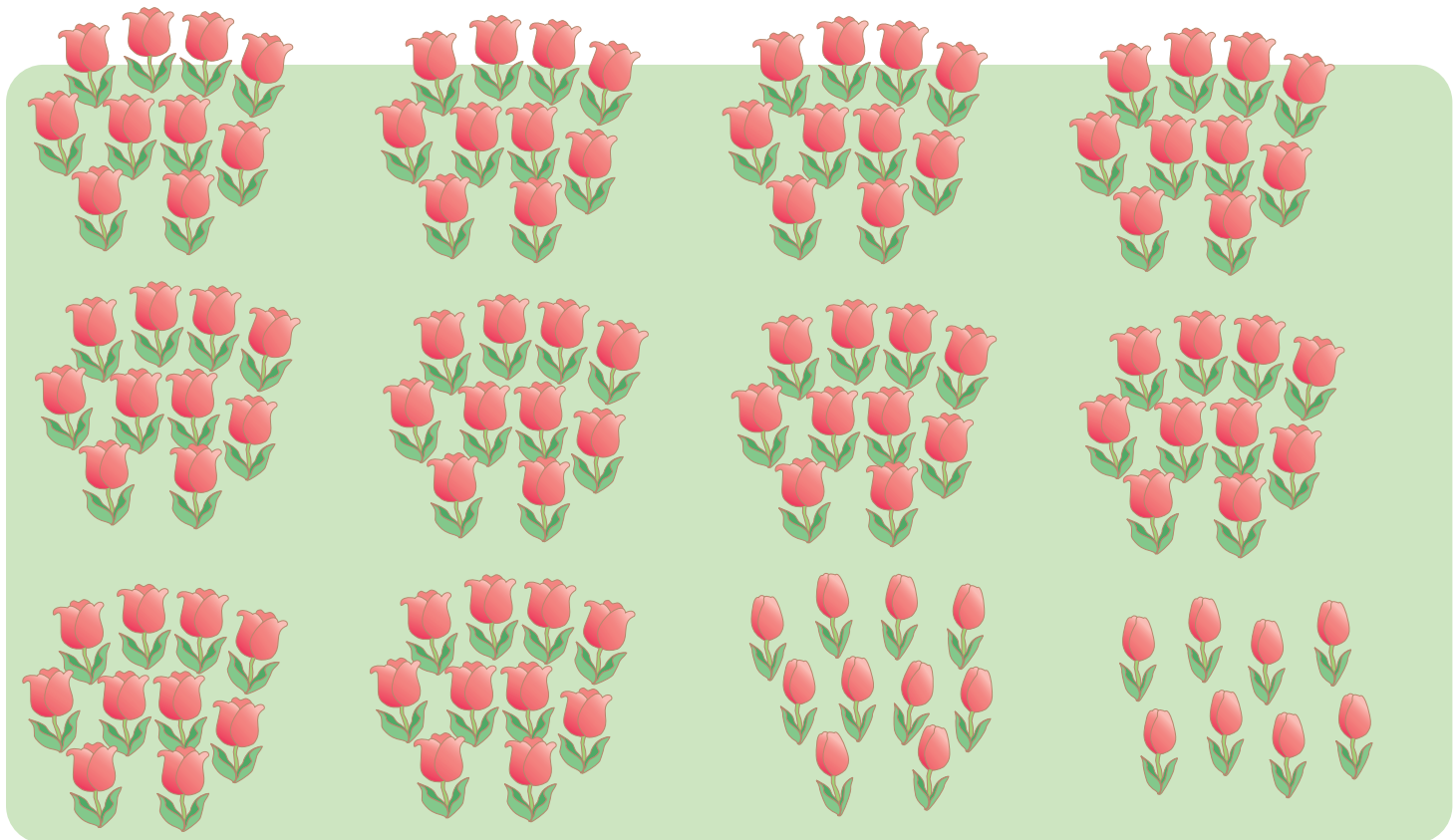


④ 100は 99より ^{おお} 大きい かずです。

◆ 100 より 大きい かず



チューリップの ^{はな}花は ぜんぶで なんこ あるでしょうか。



① さいて いる ^{はな}花は こ

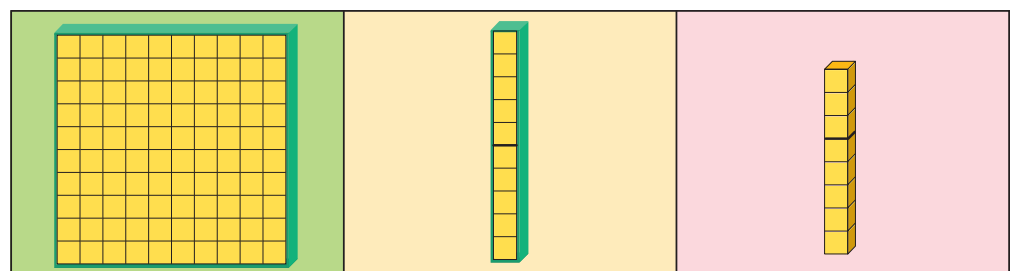
② つぼみの ^{はな}花は こ

③ ぜんぶで ^{はな}花は こ



10のまとまりが
10こで 100だね。

100と 18を あわせた
かずと おなじだね。



100が 1こ

10が こ

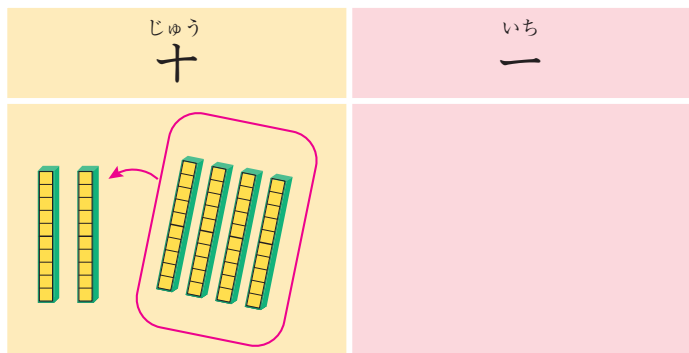
1が こ

1 | 1 | 8

◆何十の たしざんと ひきざん



おりがみを 20まい もっています。そこへ 40まい
もらうと、ぜんぶで なんまいになるでしょうか。

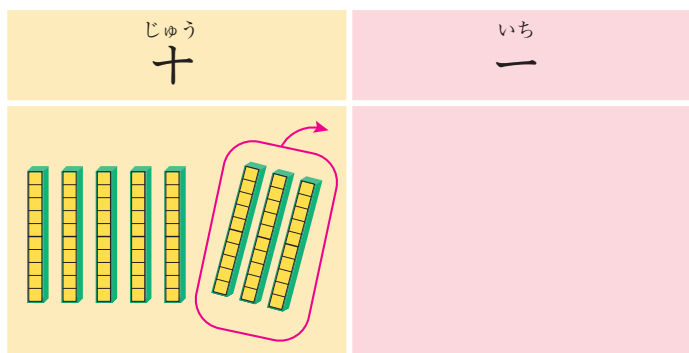


$$20 + 40 = \square$$

10を もとに
すると…。



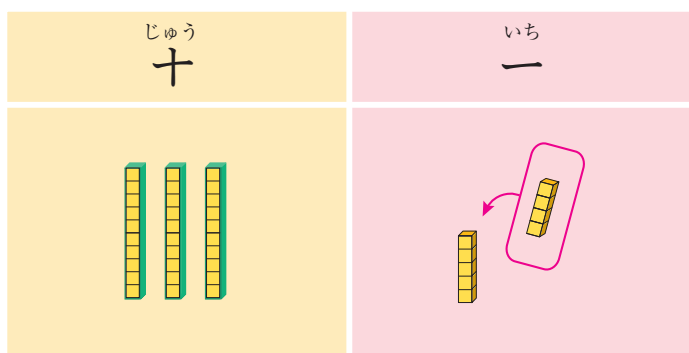
80-30の けいさんの しかたを かんがえましょう。



$$80 - 30 = \square$$



おりがみを 35まい もっています。そこへ 4まい
もらうと、ぜんぶで なんまいになるでしょうか。

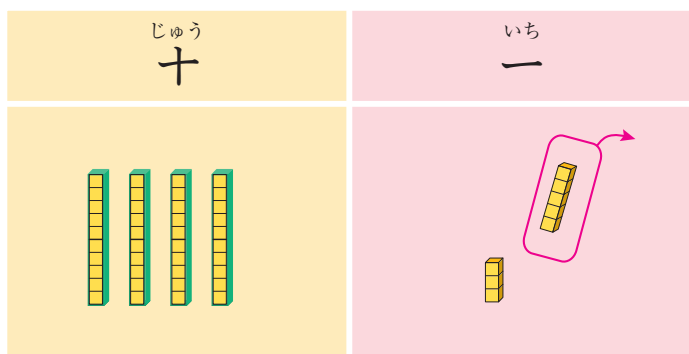


$$35 + 4 = \square$$

いち
一のくらのいの
けいさんが…。



48-5の けいさんの しかたを かんがえましょう。



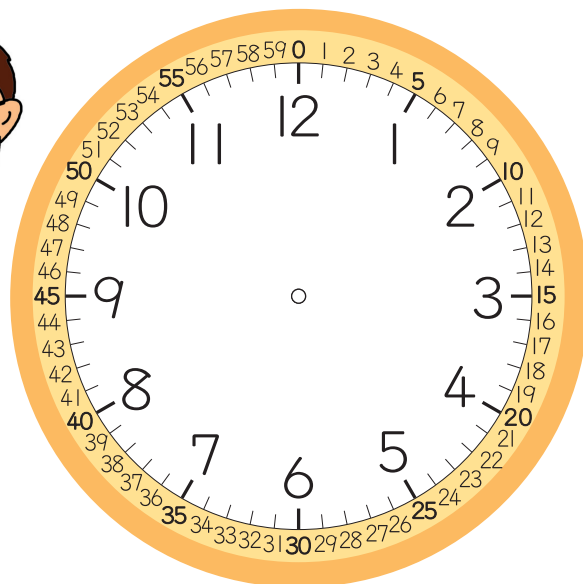
$$48 - 5 = \square$$

なんじ なんぷん

1ねん

な
ま
ま
え
く
み

1めもりが1ぷんをあらわしているよ。
とけいのまわりのちい小さいめもりは
0ぷんから59ぷんまでを
あらわしているよ。



した下のとけいはなんじなんぷんを
あらわしているでしょうか。



8じ ぷん



じ ぷん



じ ぷん



みじかいはりは「なんじ」を、
ながいはりは「なんぷん」を
あらわしているよ。

6じをすぎるとみじかいはり
はりは7じに
ちかづいていくね。



ながいはりをかいて、とけいをかんせいさせましょう。



2じ25ぷん



5:48



11じはん



デジタルどけいでは、5:00を
5じとよむよ。

どんな しきになるかな ①

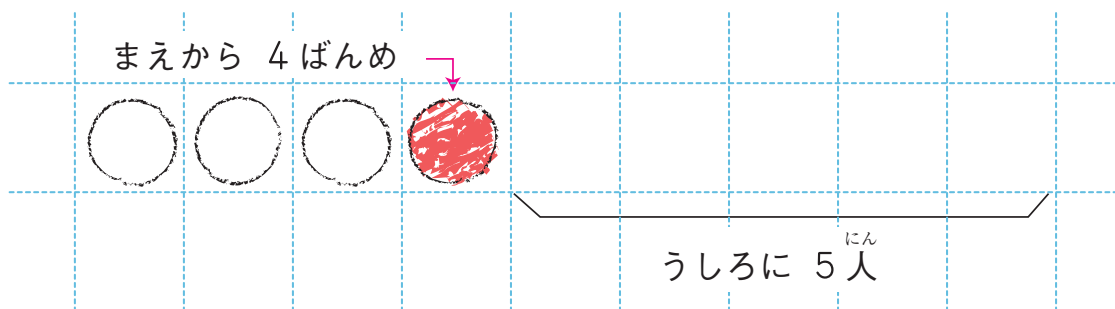
1ねん

なまえ
くみえ

◆じゅんばんの かずの けいさん



あゆみさんは まえから 4ばんめに います。
あゆみさんの うしろに 5人^{にん} います。
みんなで なん^{にん}人 いるでしょうか。



○を かいて
かんがえよう。

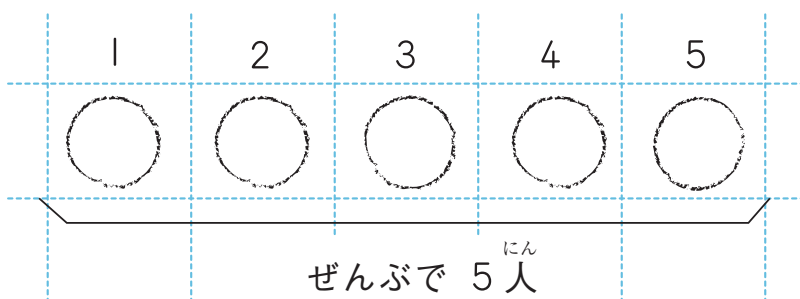


しき

こたえ 人^{にん}



5人^{にん}で きょうそうしました。
ひろしさんは 2 ちゃくでした。
ひろしさんの うしろに なん^{にん}人 いたでしょうか。



まえから 2こぶんの
○を ゆびで
かくしてみよう。



しき

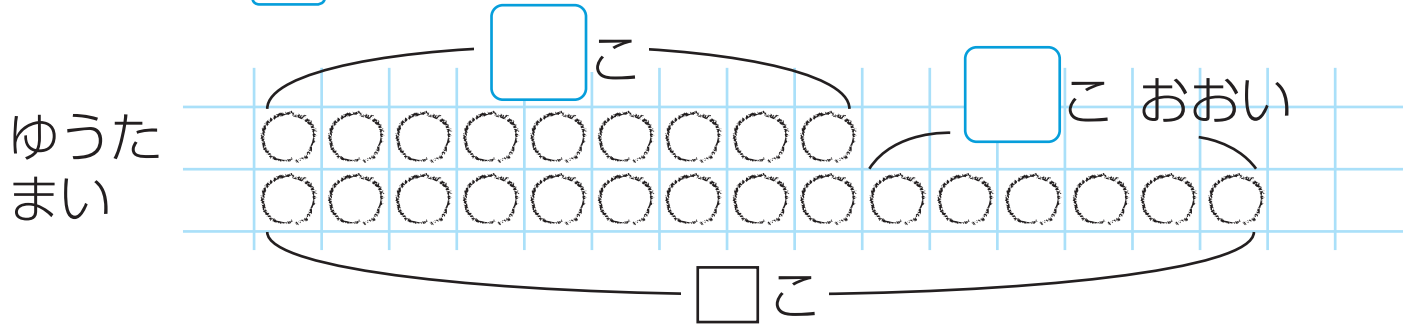
こたえ 人^{にん}

◆ちがいを かんがえる けいさん



ゆうたさんは いちごを 9こ 取りました。まいさんは ゆうたさんより 6こ おおく 取りました。まいさんは いちごを なんこ とったのでしょうか。

① 下の ずの に あてはまる かずを かきましよう。



② まいさんの いちごの かずは、ゆうたさんの いちごの かずに を たした かずです。

③ まいさんの いちごの かずを もとめましよう。

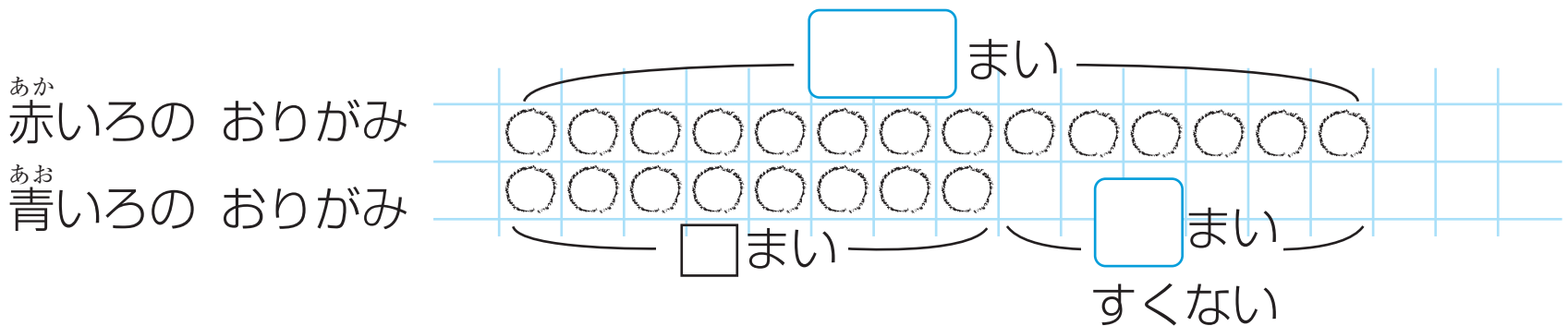
しき

こたえ こ



^{あか}赤いろの おりがみが 14まい あります。^{あお}青いろの おりがみは ^{あか}赤いろの おりがみより 6まい すくないです。^{あお}青いろの おりがみは なんまい あるのでしょうか。

① 下の ずの に あてはまる かずを かきましよう。



② ^{あお}青いろの おりがみの かずは、^{あか}赤いろの おりがみの かずから を ひいた かずです。

③ ^{あお}青いろの おりがみの かずを もとめましよう。

しき

こたえ まい