

100より大きい数①

(教科書 67~70ページ)

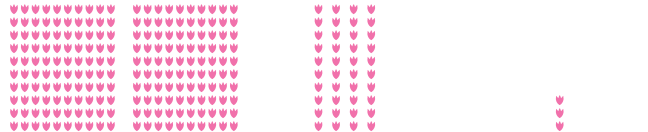
2年	名	
組	前	



◆数の あらわし方

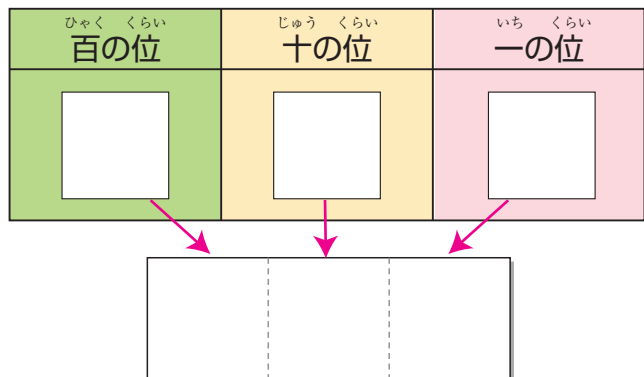
はななん
花は 何こ あるでしょうか。

- ① 100のたば, 10のたば,
1のたばが, それぞれ 何こ
あるでしょうか。



100が□こ 10が□こ 1が□こ

- ② 百の位, 十の位, 一の位の
数字を書きましょう。



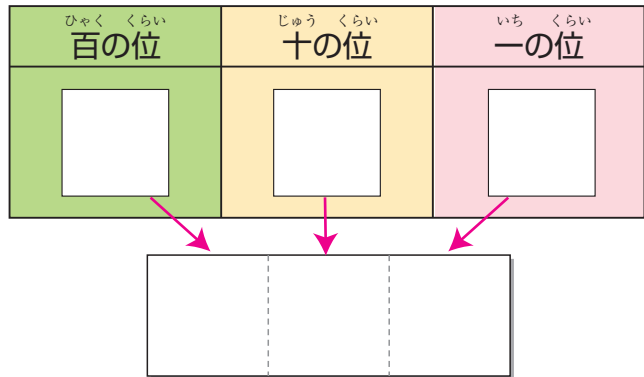
- ③ 花の 数は, 100を2こと,
10を4こと 1を3こ あわせた
数で, です。

- ④ 100のたば, 10のたば,
1のたばが, それぞれ 何こ
あるでしょうか。



100が□こ 10が□こ 1が□こ

- ⑤ 百の位, 十の位, 一の位の
数字を書きましょう。



- ⑥ 花の 数は, 100を2こと,
10を0こと 1を7こ あわせた
数で, です。

100より大きい数②

(教科書 71~74ページ)

2年	名	
組	前	



にあてはまることばやしるしを書きましょう。

① 598と589の大小は、の

位の数字を見るとわかります。

ひゃく 百の位	くそい 十の位	くらい 一の位
5	9	8
5	8	9

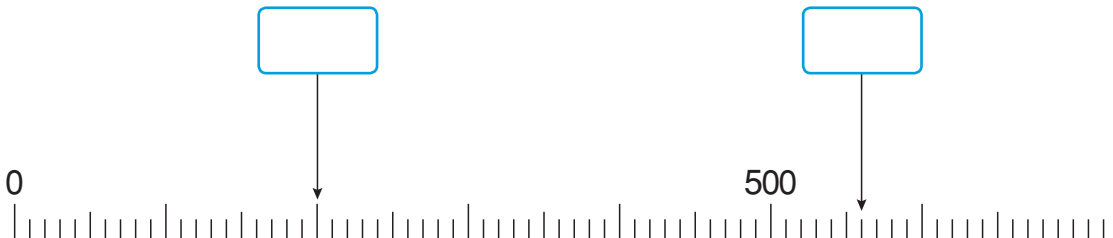
② >, <のしるしをつかって

あらわすと、598589になります。

なります。



した
かず
せん
み
こた
下の数の線を見て答えましょう。



① いちばん小さい1めもりは、をあらわしています。

② 数の線のにあてはまる数を書きましょう。

③ 100を3こと、10を9こあわせた数は、です。

④ 10を17こあつめた数は、です。

⑤ 230は10をこあつめた数です。

100より大きい数③

(教科書 75~79ページ)

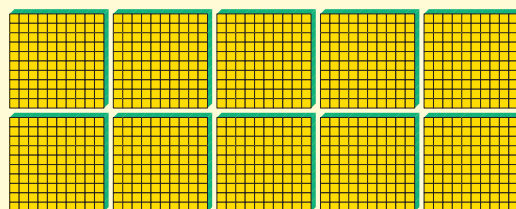
2年	名
組	前



◆千

にあてはまる数を書きましょう。

- ① 100を10こあつめた数を
千といい、と書きます。



- ② 1000はより1大きい数です。
③ 1000は10をこあつめた数です。



◆何十, 何百の計算

60+80の計算をしましょう。

$60 + 80 = \boxed{}$



10のまとまりで考えると,
 + だから…。



900-400の計算をしましょう。

$900 - 400 = \boxed{}$



100のまとまりで考えると,
 - だから…。