

1

つぎの <sup>せつめい</sup>説明を <sup>よ</sup>読んで <sup>もんだい</sup>問題に <sup>こた</sup>答えましょう。

**数の あらわし方**

**hakken.**の法則 

★ 数の あらわし方

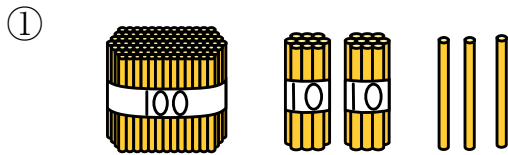
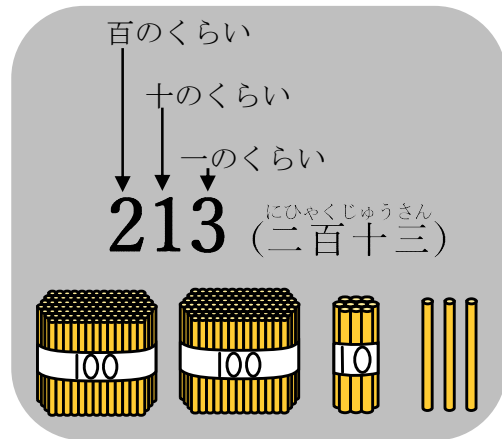
① <sup>なんびやく</sup>何百

百を 2こ、3こ、4こ、… あつめた <sup>かず</sup>数を 200、300、400、…と  
か <sup>にひやく</sup>書き、二百、<sup>さんびやく</sup>三百、<sup>よんひやく</sup>四百、…と <sup>よ</sup>読みます。

② 百のくらい

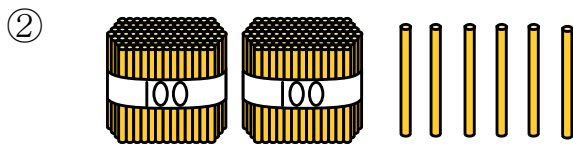
3けたの 数の 左はしの  
くらいを、百のくらいと  
いいます。

れいだい <sup>すうじ</sup>数字で 書きましょう。



100 が 1こで 100。100 と 23 で 123

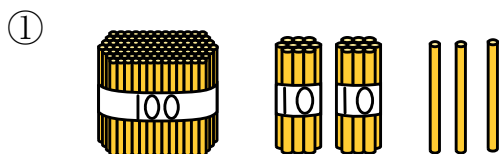
答え 123



100 が 2こで 200。200 と 6 で 206

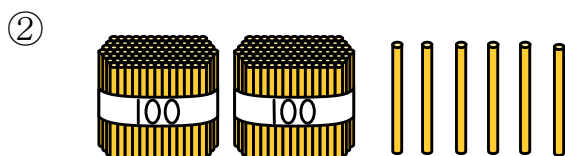
答え 206

2 すうじ 数字で 書きましょう。



100 が 1 こで 100。100 と 23 で 123

123



100 が 2 こで 200。200 と 6 で 206

206

3 つぎの せつめい 説明を よ 読んで もんだい 問題に こた 答えましょう。

### 数の しくみ

hakken. の法則

#### ★ 数の しくみ

れいだい ( ) に あてはまる 数を 書きましょう。

① 100 を 4 こ、10 を 3 こ、1 を 5 こ あわせた 数は ( )  
です。 答え 435

② 670 は、100 を ( ) こ、10 を ( ) こ あわせた 数です。  
答え 6、7

れいだい2 つぎの 文を しきに あらわしましょう。

231 は、200 と 30 と 1 を あわせた数 です。

答え  $231=200+30+1$

4 1, ( ) に あてはまる 数を 書きましょう。

① 100 を 4 こ、10 を 3 こ、1 を 5 こ あわせた 数は  
( **435** ) です。

② 670 は、100 を ( **6** ) こ、10 を ( **7** ) こ あわせた 数です。

2, つぎの 文を しきに あらわしましょう。

231 は、200 と 30 と 1 を あわせた数 です。

**$231=200+30+1$**

5 つぎの <sup>せつめい</sup>説明を <sup>よ</sup>読んで <sup>もんだい</sup>問題に <sup>こた</sup>答えましょう。

## 数の あらわし方と しくみ①

hakken.の法則 

### ★ 数の あらわし方と しくみ①

れいだい <sup>よ</sup>読み方を <sup>かた</sup>かん字で 書きましょう。

① 162

答え 百六十二

② 324

答え 三百二十四

数字で 書きましょう。

③ 百四十

答え 140

④ 六百三十一

答え 631

6 ①、②の読み方を かん字で 書きましょう。③、④を数字で 書きましよう。

① 162

② 324

**百六十二**

**三百二十四**

③ 百四十

④ 六百三十一

**140**

**631**

7 ①、②の読み方を かん字で 書きましょう。③、④を数字で 書きましよう。

① 540

② 703

**五百四十**

**七百三**

③ 六百三

④ 五百十

**603**

**510**

8 ( )に あてはまる 数を 書きましょう。

- ① 100を 6こ、1を 5こ あわせた 数は ( **605** )です。
- ② 245は、100を ( **2** )こ、10を ( **4** )こ 1を ( **5** )こ あわせた 数です。
- ③ 802は、100を ( **8** )こ、1を ( **2** )こ あわせた 数です。

9 つぎの 数を 書きましょう。

百のくらいが 2、十のくらいが 8、一のくらいが 9の 数

**289**

10 つぎの 文を しきに あらわしましょう。

345は、300と 40と 5を あわせた 数です。

**$345 = 300 + 40 + 5$**

11 つぎの せつめい説明を よ読んで もんだい問題に こた答えましょう。

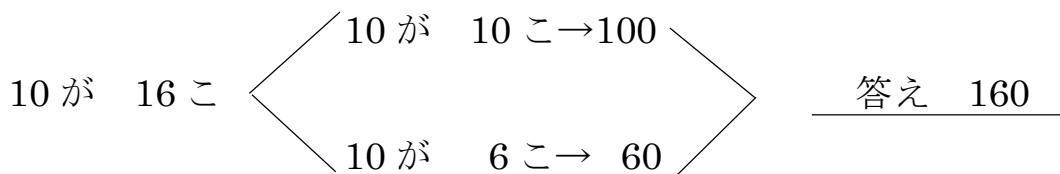
### 10が いくつ

hakken.の法則💡

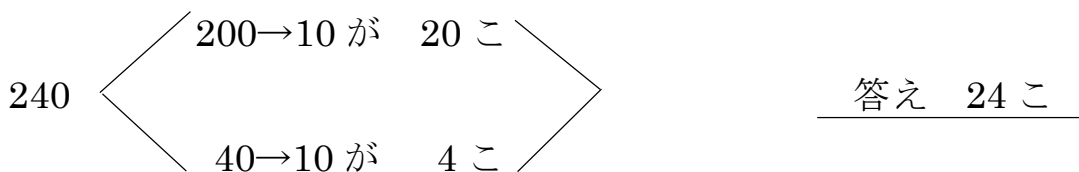
#### ★ 10が いくつ

れいだい つぎの もんだいに 答えましょう。

- ① 10を 16こ あつめた 数は いくつですか。



- ② 240は、10を なん何こ あつめた 数ですか。



12 つぎの もんだいに 答えましょう。

① 10を 16こ あつめた 数は いくつですか。

160

② 240は、10を 何こ あつめた 数ですか。

24こ

13 つぎの せつめい説明を よ読んで もんだい問題に こた答えましょう。

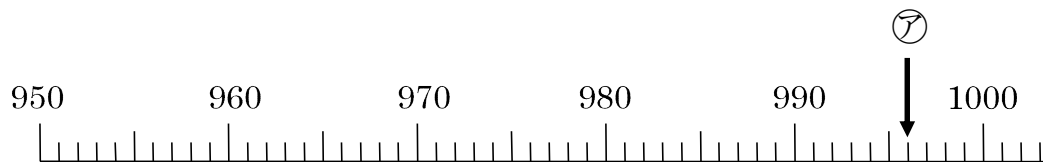
### 数の線、千

hakken.の法則💡

★ 数の線、せん千…百を 10こ あつめた かず数を 千と いいます。

千は 1000と か書きます。

れいだい 下の せん数の線を見て 答えましょう。



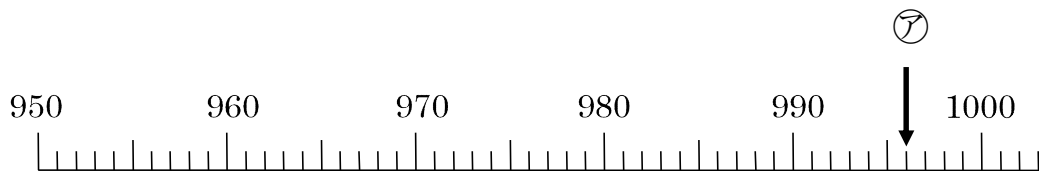
① アの めもりが あらわす 数は いくつですか。

990と 6めもりで 996 答え 996

② 1000より 7 小さい 数は いくつですか。

1000から 大きい じゅんに 数を ならべると、  
1000、999、998、997、996、995、994、993 答え 993

14 下の数の線を見て 答えましょう。



① アのめもりがあらわす数はいくつですか。

**996**

② 1000より7小さい数はいくつですか。

**993**

15 つぎの もんだいに 答えましょう。

① 10を23こあつめた数はいくつですか。

**230**

② 10を90こあつめた数はいくつですか。

**900**

③ 340は、10を何こあつめた数ですか。

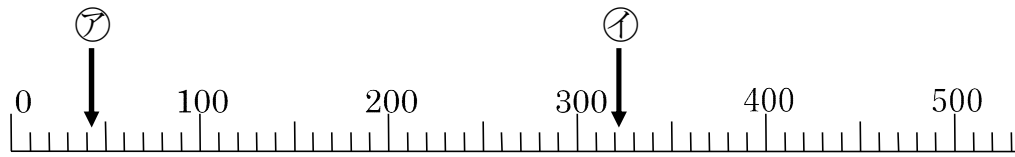
**34こ**

④ 200は、10を何こあつめた数ですか。

**20こ**

16 アから イの めもりが あらわす 数を 書きましょう。

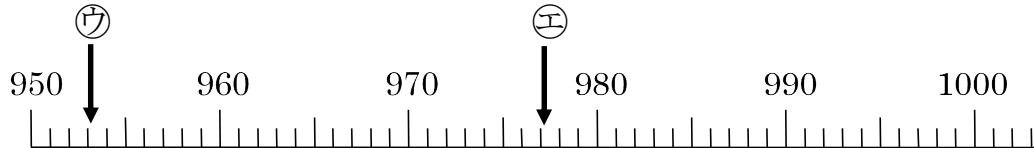
①



ア **40**

イ **320**

②



ウ **953**

エ **977**

17 つぎの 数を 書きましょう。

① 1000 より 10 小さい 数。

**990**

② 1000 より 300 小さい 数。

**700**

18 ( )に あてはまる 数を 書きましょう。

① 840 は、( **800** )と 40 を あわせた 数です。

② 840 は、10 を ( **84** )こ あつめた 数です。

19

つぎの せつめい 説明を よ 読んで もんだい 問題に こた 答えましょう。

## 何十の計算

hakken. の法則 

★ 何十の計算 なんじゅう …10 のたばが、いくつあるかで かんが 考えます。

$$\begin{array}{r} 30 + 90 = 120 \\ \uparrow \quad \uparrow \quad \uparrow \\ 10 \text{ が } 3 + 9 = 12 \text{ (こ)} \end{array}$$

れいだい けいさん 計算をしましょう。

①  $60 + 70$

10 が  $6 + 7 = 13$  (こ)

$60 + 70 = 130$

答 130

②  $160 - 90$

10 が  $16 - 9 = 7$  (こ)

$160 - 90 = 70$

答 70

20

けいさん 計算をしましょう。

①  $60 + 70 = \mathbf{130}$

10 が  $6 + 7 = 13$  (こ)

$60 + 70 = 130$

②  $160 - 90 = \mathbf{70}$

10 が  $16 - 9 = 7$  (こ)

$160 - 90 = 70$

21

つぎの せつめい 説明を よ 読んで もんだい 問題に こた 答えましょう。

## 何百の計算

hakken. の法則 

★ 何百の計算 なんびやく …100 のたばが、いくつあるかで かんが 考えます。

$$\begin{array}{r} 800 - 600 = 200 \\ \uparrow \quad \uparrow \quad \uparrow \\ 100 \text{ が } 8 - 6 = 2 \text{ (こ)} \end{array}$$

れいだい 計算をしましょう。

①  $300 + 400$

100 が  $3 + 4 = 7$  (こ)

$300 + 400 = 700$

答 700

②  $1000 - 100$

100 が  $10 - 1 = 9$  (こ)

$1000 - 100 = 900$

答 900



22 計算をしましょう。

①  $300 + 400 = 700$

100 が  $3 + 4 = 7$ (こ)

$300 + 400 = 700$

②  $1000 - 100 = 900$

100 が  $10 - 1 = 9$ (こ)

$1000 - 100 = 900$

23 計算をしましょう。

①  $70 + 60 = 130$

④  $140 - 80 = 60$

②  $40 + 70 = 110$

⑤  $110 - 70 = 40$

③  $80 + 60 = 140$

⑥  $170 - 80 = 90$

24 計算をしましょう。

①  $200 + 400 = 600$

④  $700 - 300 = 400$

②  $300 + 600 = 900$

⑤  $900 - 600 = 300$

③  $700 + 300 = 1000$

⑥  $1000 - 700 = 300$

25 つぎの せつめい 説明を よ 読んで もんだい 問題に こた 答えましょう。

## 何十、何百の計算

hakken. の法則 

### ★ 何十、何百の計算

れいだい 計算をしましょう。

①  $300 + 40$

300 と 40 で 340

$300 + 40 = 340$

答 340

②  $209 - 9$

209 は 200 と 9

9 をとると 200

$209 - 9 = 200$

答 200

26 計算をしましょう。

①  $500 + 60 = 560$

④  $890 - 90 = 800$

②  $700 + 80 = 780$

⑤  $560 - 60 = 500$

③  $900 + 4 = 904$

⑥  $307 - 7 = 300$

27 計算をしましょう。

①  $400 + 20 = 420$

④  $260 - 60 = 200$

②  $300 + 8 = 308$

⑤  $506 - 6 = 500$

③  $700 + 7 = 707$

⑥  $809 - 9 = 800$

28 おりがみが300枚あります。おばあちゃんから40まいもらいました。  
何まいになりましたか。

(しき)  $300 + 40 = 340$ (まい)

340 まい

29 107 ページの本があります。きょう7ページよみました。  
あと何ページのこっていますか。

(しき)  $107 - 7 = 100$ (ページ)

100 ページ

30 つぎの せつめいを よんで もんだいに こたえましょう

### 数のあらわし方と しくみ

hakken.の法則 

#### ★ 数のあらわし方と しくみ

れいだい つぎの数を答えましょう。

① 1000 より 100 小さい数

$$1000 - 100 = 900$$

答 900

② 760 をしきに あらわすと

答  $760 = 700 + 60$

31 つぎの数を答えましょう。

① 1000 より 100 小さい数

$$1000 - 100 = 900$$

**900**

② 760 をしきに あらわすと

$$760 = 700 + ( \mathbf{60} )$$

32 つぎの数を答えましょう。

① 1000 より 1 小さい数

$$1000 - 1 = 999$$

**999**

② 1000 より 20 小さい数

$$1000 - 20 = 980$$

**980**

33 つぎの式の ( ) に数を書きましょう。

①  $470 = ( \mathbf{400} ) + 70$

②  $820 = 900 - ( \mathbf{80} )$

③ 390 は 10 を ( **39** ) こ あつめた数