



## 1. 大きい数のしくみ

1つ10点

## ① 大きい数のしくみ

なまえ

東4  
点

- 次の数を読んで漢字で書きましょう。

① 13856010000

( )

- 数字で書きましょう。

② 二兆三億四

( )

③ 1000兆を5こ、10兆を6こ、100億を2こ、10万  
を3こあわせた数 ( )

- 41535792460000という数について答えましょう。

④ いちばん左の4は、何が何であることを表していますか。  
( ) が ( ) こ

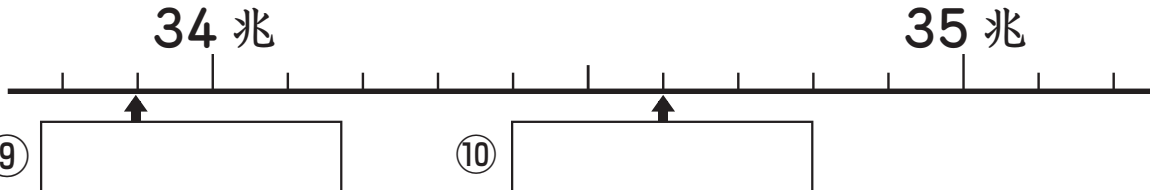
⑤ 千億の位の数字は何ですか。 ( )

⑥ 左から3ばんめの5が表す大きさは、左から5ばんめの  
5が表す大きさの何倍ですか。 ( )

- □にあてはまる数を書きましょう。

⑦ 1兆を250こ集めた数は、□です。

⑧ 3400000000は、1000万を□こ集めた数です。

きみの  
チカラに プラス! 問題 .....

① 1000億を209こ集めた数を数字で書きましょう。

( )

② 1兆より1小さい数を数字で書きましょう。

( )

**答え**計算ドリル  
5・6ページ

## 1. 大きい数のしくみ

## ① 大きい数のしくみ

- ① <sup>おく</sup>百三十八億五千六百一萬    ② 2 0003 0000 0004
- ③ 5060 0200 0030 0000    ④ <sup>ちょう</sup>十兆(10兆)、4
- ⑤ 5    ⑥ 100倍    ⑦ 250兆
- ⑧ 34    ⑨ 33兆9000億    ⑩ 34兆6000億

<sup>きみの  
チカラに</sup>  
**プラス1**問題

- ① 20 9000 0000 0000    ② 9999 9999 9999

まちがえた  
問題をかくにん  
してみよう！

006

計算ドリル  
5・6ページ

## 1. 大きい数のしくみ

なまえ

1つ10点

東4  
I

点

● 次の数を読んで漢字で書きましょう。

- ① 13856010000

( )

● 数字で書きましょう。

- ② 二兆三億四 ( )

- ③ 1000兆を5こ、10兆を6こ、100億を2こ、10万を3こあわせた数 ( )

● 41535792460000という数について答えましょう。

- ④ いちばん左の4は、何が何であることを表していますか。 ( ) が ( ) こ

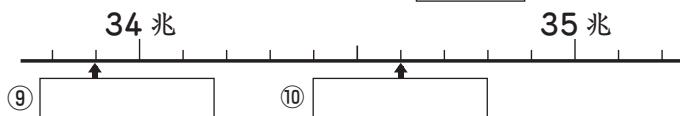
- ⑤ 千億の位の数字は何ですか。 ( )

- ⑥ 左から3ばんめの5が表す大きさは、左から5ばんめの5が表す大きさの何倍ですか。 ( )

● □にあてはまる数を書きましょう。

- ⑦ 1兆を250こ集めた数は、□です。

- ⑧ 3400000000は、1000万を□こ集めた数です。



<sup>きみの  
チカラに</sup>  
**プラス1**問題

- ① 1000億を209こ集めた数を数字で書きましょう。

( )

- ② 1兆より1小さい数を数字で書きましょう。

( )