





## 1. 大きい数のしくみ

- ② 10倍した数,  $\frac{1}{10}$ にした数  
③ かけ算

① 9兆ちよう② 900億おく

③ 80兆

④ 8000億

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 1300 \\ \times \quad 40 \\ \hline 52000 \end{array}$$

まちがえた  
問題をかくにん  
してみよう!

007



## 1. 大きい数のしくみ

 計算ドリル  
7~9  
ページ

- ② 10倍した数,  $\frac{1}{10}$ にした数  
③ かけ算

なまえ

点

## 思い出そう

- 18億を10倍した数,  $\frac{1}{10}$ にした数はいくつですか。

億位は1けたずつ上がるよ。

10倍した数…

億位は1けたずつ下がるよ。

 $\frac{1}{10}$ にした数…

億				万			
1	8	0	0	0	0	0	0

← 10倍  
←  $\frac{1}{10}$

- 次の計算をくふうして筆算でします。□にあてはまる数を書きましょう。

$$\begin{array}{r} 123 \\ \times 406 \\ \hline \end{array}$$

0の計算は  
よ省けるね。

□ □ □ …123× 6

□ □ □ □ □ …123×400

答え

億				万			
1	8	0	0	0	0	0	0
1	8	0	0	0	0	0	0
1	8	0	0	0	0	0	0

123  
×406  
738  
492  
49938

## 練習しよう

1つ20点

- 9000億を次のようにした数はいくつですか。

① 10倍した数 ( ) ②  $\frac{1}{10}$ にした数 ( )

- 8兆を次のようにした数はいくつですか。

③ 10倍した数 ( ) ④  $\frac{1}{10}$ にした数 ( )

- 次の計算をくふうして筆算でします。□にあてはまる数を書きましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 1300 \\ \times \quad 40 \\ \hline \end{array}$$



0がないものとして、まず、13×4の計算をするんだね。

0412T007

このプリントは、ご採択年度の3月31日まで使用できます。© Benesse Corporation