

# 整数と小数 10

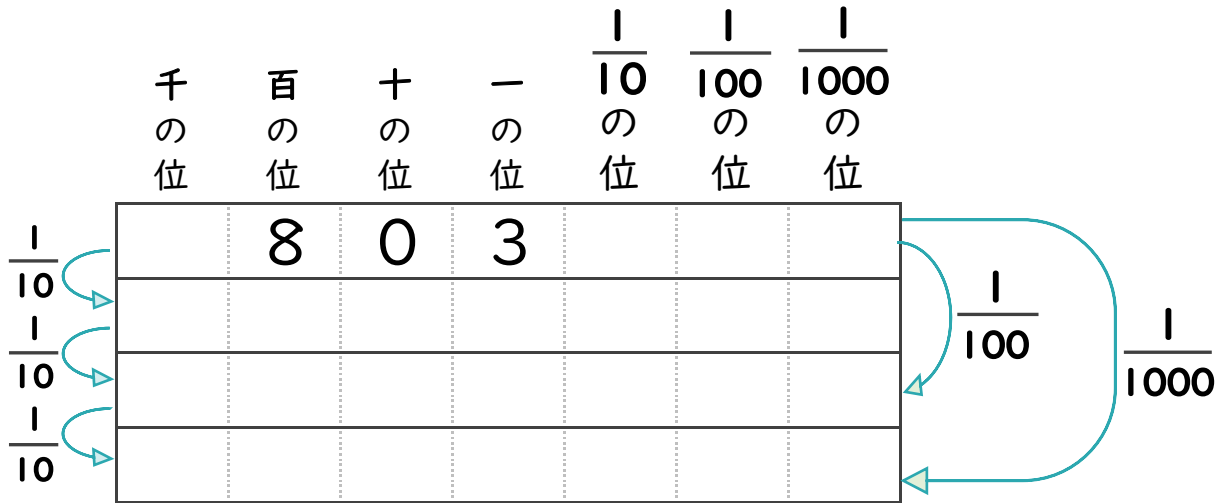
◎10分の1, 100分の1などの位の移動



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 . 803 を  $\frac{1}{10}$ ,  $\frac{1}{100}$ ,  $\frac{1}{1000}$  にすると、どんな数になるでしょう？

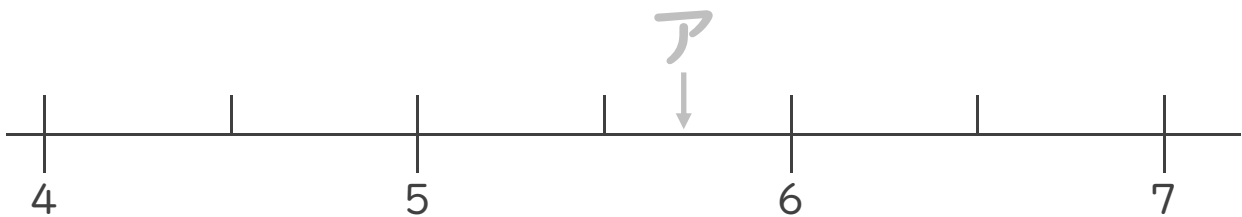


2 . 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう

ア 5.702                      イ 4.828

ウ 4.13                        エ 6.6

① ア～エの数のだいたいの位置を、数直線上に記号で書きこみましょう。

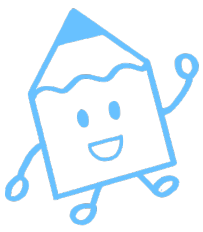


② いちばん小さい数はいくつですか。

答え： \_\_\_\_\_

③ いちばん5に近い数はいくつですか。

答え： \_\_\_\_\_



# 整数と小数 10

◎10分の1, 100分の1などの位の移動



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 . 803 を  $\frac{1}{10}$ ,  $\frac{1}{100}$ ,  $\frac{1}{1000}$  にすると、どんな数になるでしょう？

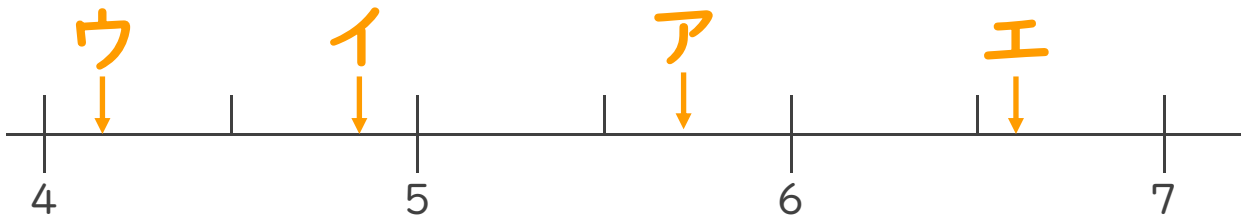
	千 の 位	百 の 位	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
$\frac{1}{10}$		8	0	3			
$\frac{1}{10}$			8	0	3		
$\frac{1}{10}$				8	0	3	
$\frac{1}{10}$					8	0	3

2 . 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう

ア 5.702                      イ 4.828

ウ 4.13                        エ 6.6

① ア～エの数のだいたいの位置を、数直線上に記号で書きこみましょう。



② いちばん小さい数はいくつですか。

答え：            **ウ**

③ いちばん5に近い数はいくつですか。

答え：            **イ**