

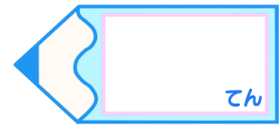


整数と小数 10

◎10分の1, 100分の1などの位の移動

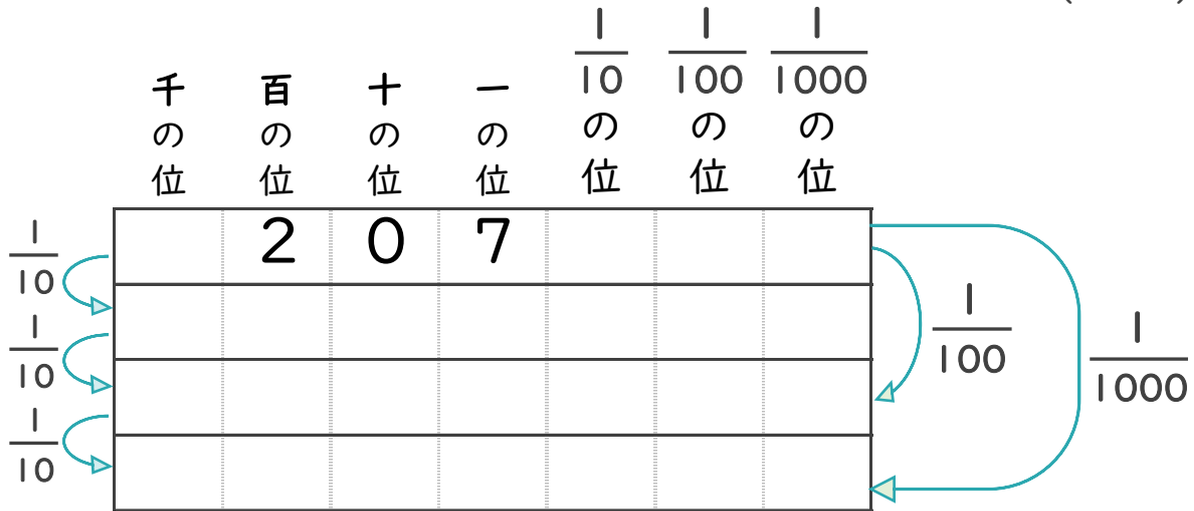


目指せ90点!



名まえ _____

1 207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。
(40点)

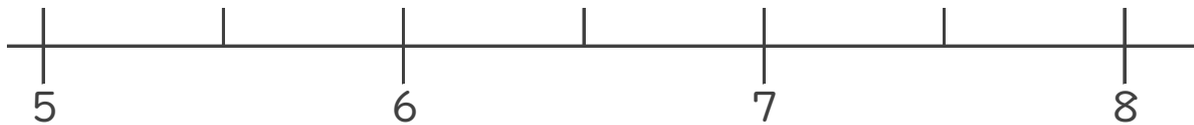


2 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。(各10点)

ア 6.88 イ 5.662

ウ 7.931 エ 6.032

① ア～エの数を、数直線上に記号で書きこみましょう。



② いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

③ いちばん7に近い数はいくつですか。

答え： _____

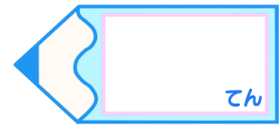


整数と小数 10

◎10分の1, 100分の1などの位の移動



目指せ90点!



名まえ _____

1 207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。
(40点)

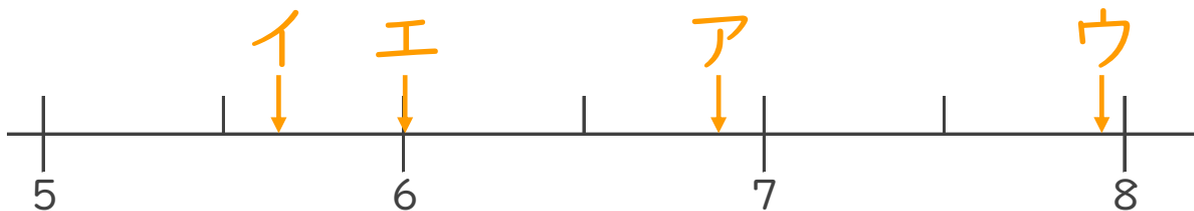


2 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。(各10点)

ア 6.88 イ 5.662

ウ 7.931 エ 6.032

① ア～エの数を、数直線上に記号で書きこみましょう。



② いちばん大きい数はいくつですか。

答え: **ウ**

③ いちばん7に近い数はいくつですか。

答え: **ア**