

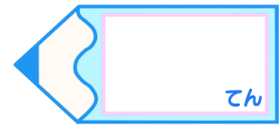


整数と小数 10

◎10分の1, 100分の1などの位の移動

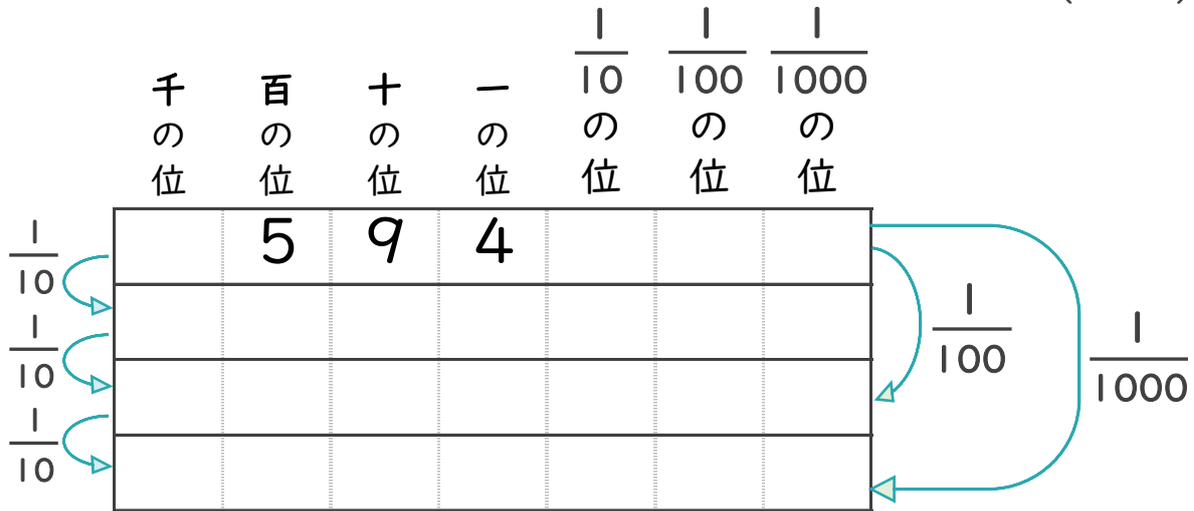
16

目指せ90点!



名まえ _____

1 594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)

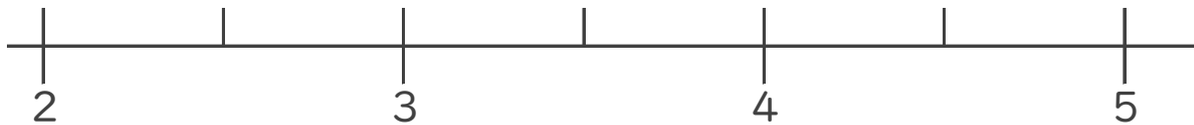


2 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。(各10点)

ア 2.943 イ 3.594

ウ 4.865 エ 3.21

① ア～エの数を、数直線上に記号で書きこみましょう。



② いちばん小さい数はいくつですか。

答え: _____

③ いちばん3に近い数はいくつですか。

答え: _____

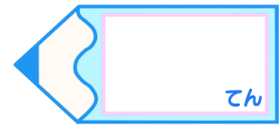


整数と小数 10

◎10分の1, 100分の1などの位の移動

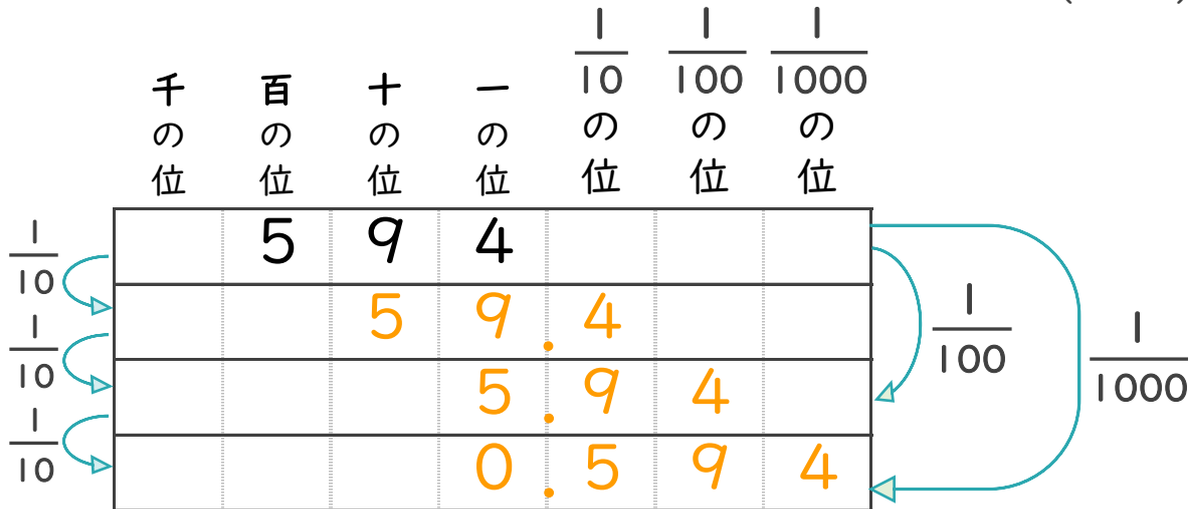


目指せ90点!



名まえ _____

1 594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)

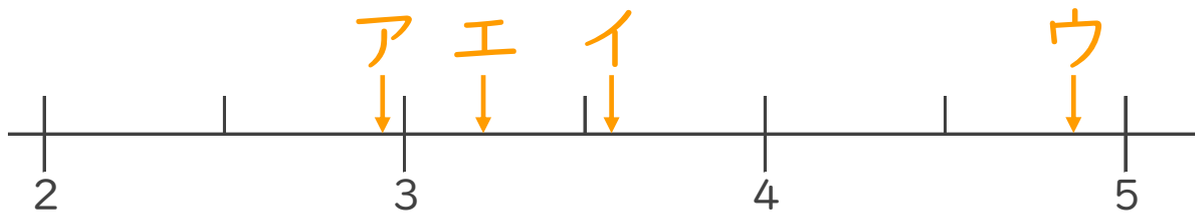


2 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。(各10点)

ア 2.943 イ 3.594

ウ 4.865 エ 3.21

① ア～エの数を、数直線上に記号で書きこみましょう。



② いちばん小さい数はいくつですか。

答え: ア

③ いちばん3に近い数はいくつですか。

答え: ア