

整数と小数7

15

◎10倍、100倍などの位の移動

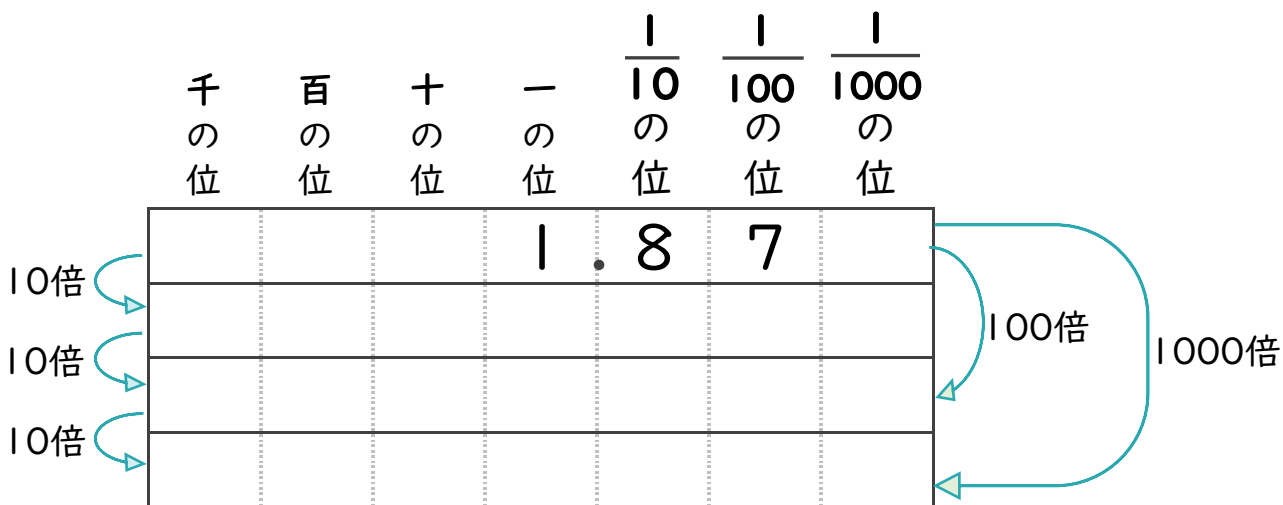
点数

点

目指せ85点!

名まえ

- 1.87を10倍、100倍、1000倍すると、どんな数になるでしょう？(各10点)



- 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう

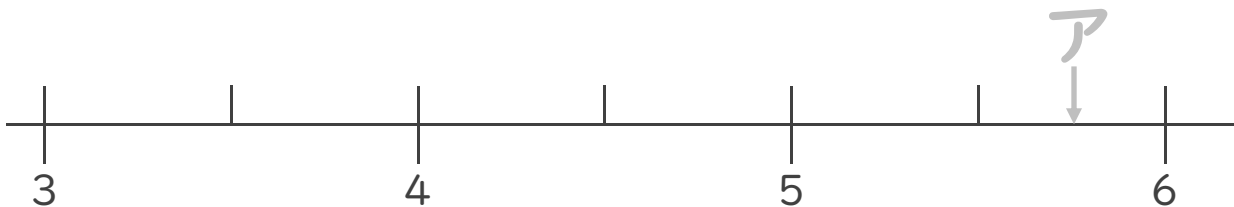
ア 5.787

イ 3.56

ウ 4.321

エ 4.901

- ① ア～エの数を、数直線上に記号で書きこみましょう。(各10点)

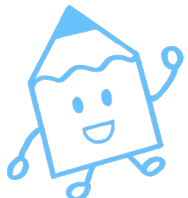


- ② いちばん小さい数はいくつですか。(15点)

答え：

- ③ いちばん5に近い数はいくつですか。(15点)

答え：



整数と小数 7

◎10倍、100倍などの位の移動

15

点数

占

目指せ85点!

- ・ 1.87を10倍、100倍、1000倍すると、どんな数になるでしょう？(各10点)

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
				1	8	7
10倍				1	8	7
10倍				1	8	7
10倍				1	8	7

- ・次のア～エの数について、次の問い合わせに答えましょう

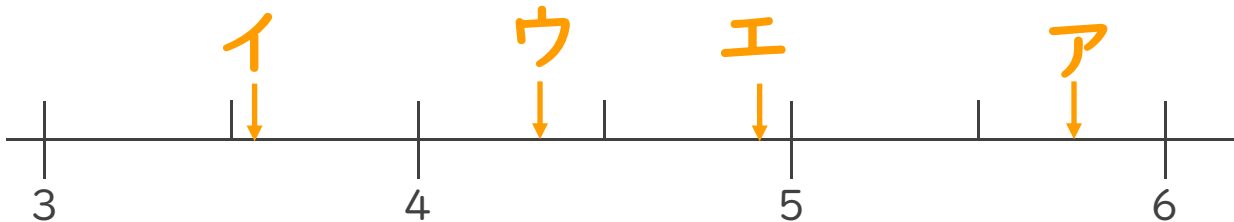
ア 5.787

1 3.5 6

ウ 4.321

工 4.901

- ① ア～エの数を、数直線上に記号で書きこみましょう。(各10点)



- ② いちばん小さい数はいくつですか。(15点)

答え： 1

- ③ いちばん5に近い数はいくつですか。(15点)

答え： 工