



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

ア 5.143 イ 4.73

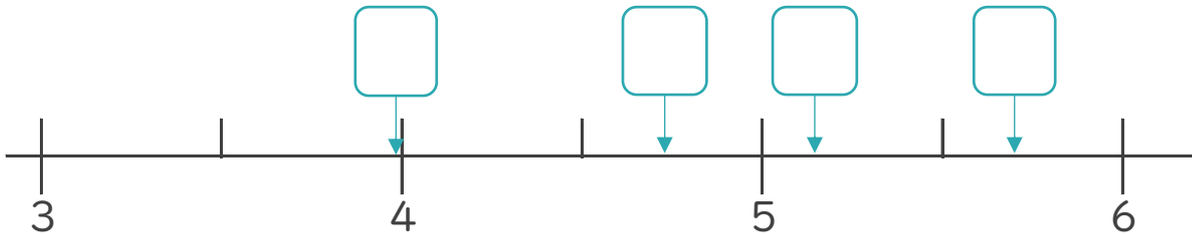
ウ 3.987 エ 5.7

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{1000}$
一の位			
十分の位			
百分の位			
千分の位			

ア
イ
ウ
エ



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： _____

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

⑤ いちばん5に近い数はいくつですか。

答え： _____



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

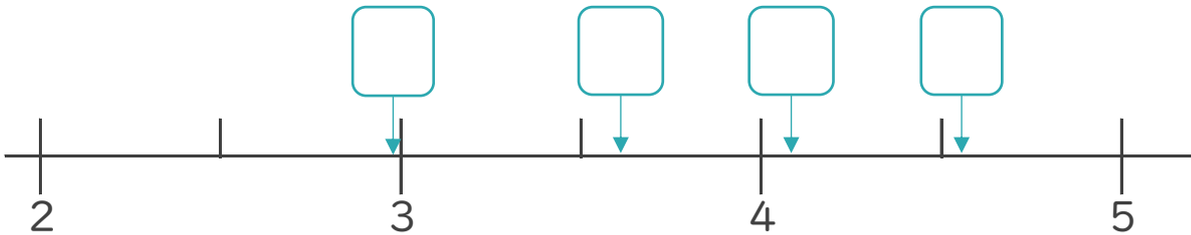
ア 2.983 イ 3.621

ウ 4.1 エ 4.58

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
ア	2	9	8
イ			
ウ			
エ			



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： _____

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

⑤ いちばん4に近い数はいくつですか。

答え： _____



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

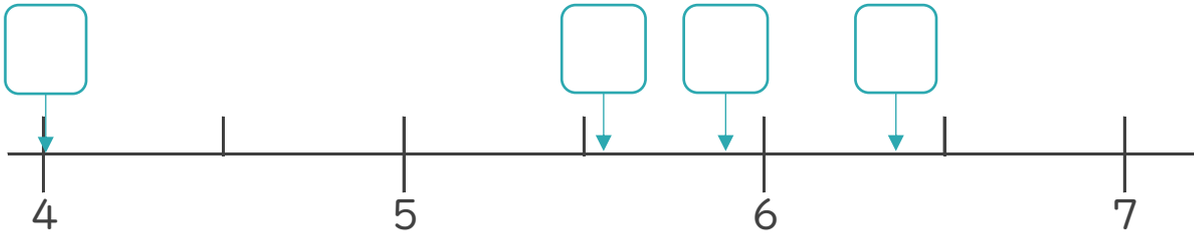
ア 5.89 イ 5.573

ウ 6.381 エ 4.036

	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
ア	5	8	9
イ			
ウ			
エ			

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： _____

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

⑤ いちばん6に近い数はいくつですか。

答え： _____



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

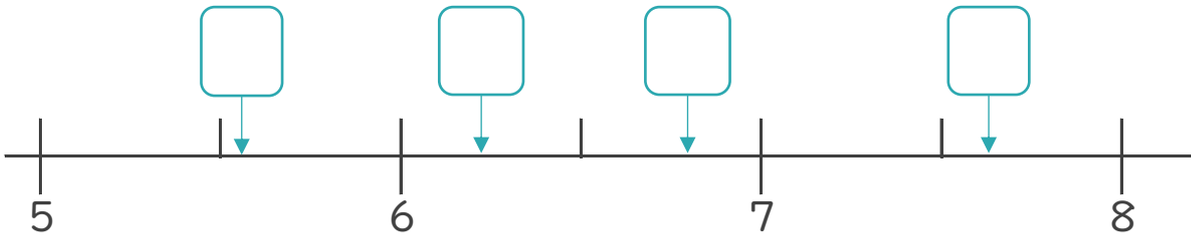
(うすい字はなぞりましょう。)

ア 7.632 イ 6.8
 ウ 6.23 エ 5.571

	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
ア	7	6	3
イ			
ウ			
エ			

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： _____

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

⑤ いちばん6に近い数はいくつですか。

答え： _____



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

ア 8.456

イ 6.8

ウ 7.45

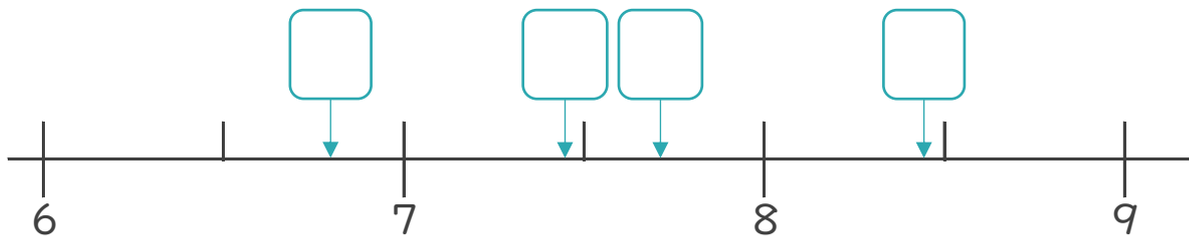
エ 7.713

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

ア
イ
ウ
エ

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア			
イ			
ウ			
エ			

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： _____

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

⑤ いちばん7に近い数はいくつですか。

答え： _____



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

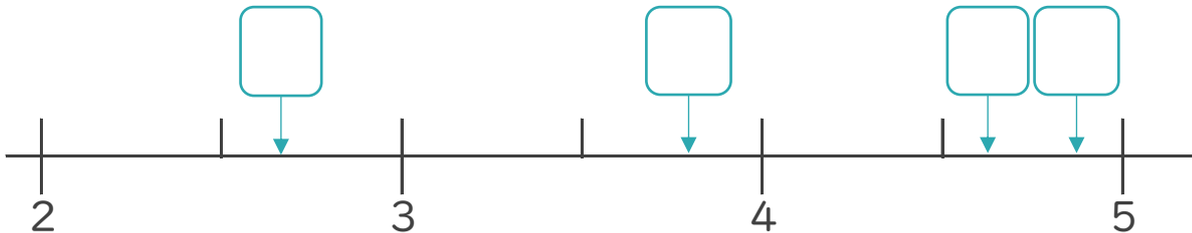
ア 4.89 イ 2.692

ウ 4.623 エ 3.8

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア			
イ			
ウ			
エ			

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： _____

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

⑤ いちばん4に近い数はいくつですか。

答え： _____



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

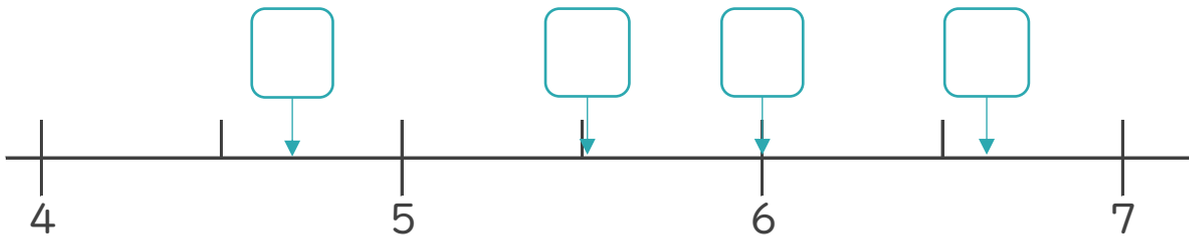
ア 5.512 イ 6.626

ウ 4.7 エ 6.02

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア			
イ			
ウ			
エ			



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： _____

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

⑤ いちばん6に近い数はいくつですか。

答え： _____



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

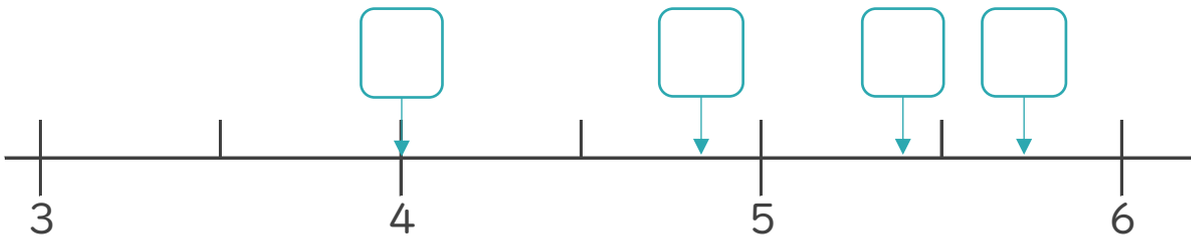
ア 5.4 イ 4.83

ウ 5.723 エ 4.035

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア			
イ			
ウ			
エ			



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： _____

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

⑤ いちばん5に近い数はいくつですか。

答え： _____



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

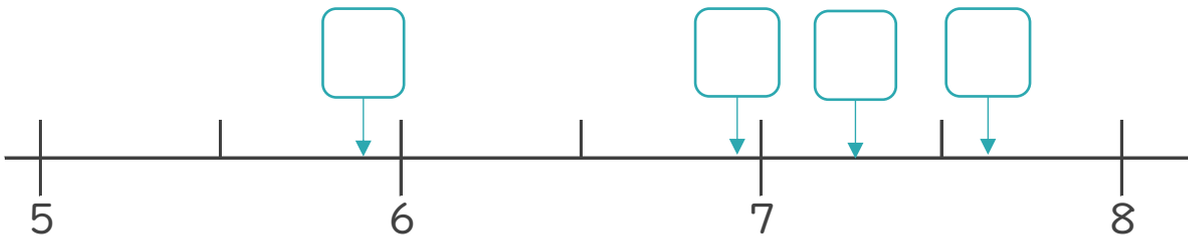
ア 6.932 イ 5.9

ウ 7.274 エ 7.63

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア			
イ			
ウ			
エ			



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： _____

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

⑤ いちばん7に近い数はいくつですか。

答え： _____



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

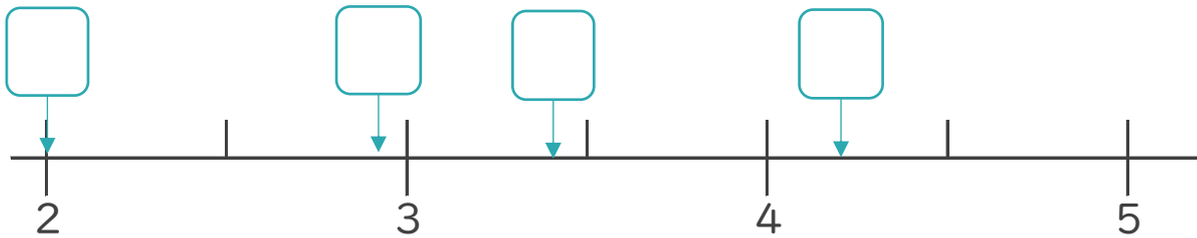
ア 2.012 イ 4.21

ウ 3.412 エ 2.924

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア			
イ			
ウ			
エ			



③ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

④ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： _____

⑤ いちばん3に近い数はいくつですか。

答え： _____



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

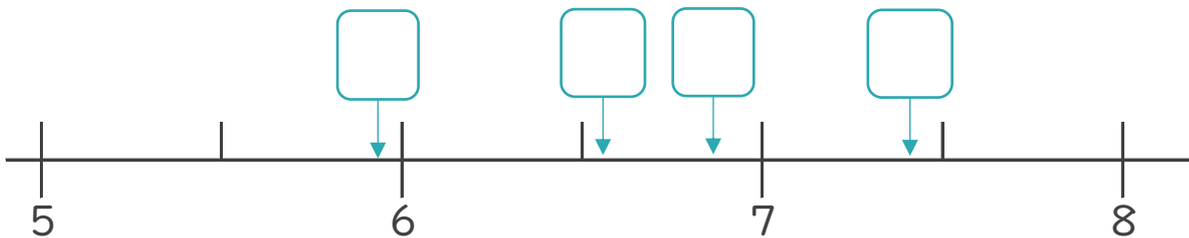
ア 6.573 イ 7.409

ウ 5.93 エ 6.871

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア			
イ			
ウ			
エ			



③ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

④ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： _____

⑤ いちばん7に近い数はいくつですか。

答え： _____



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

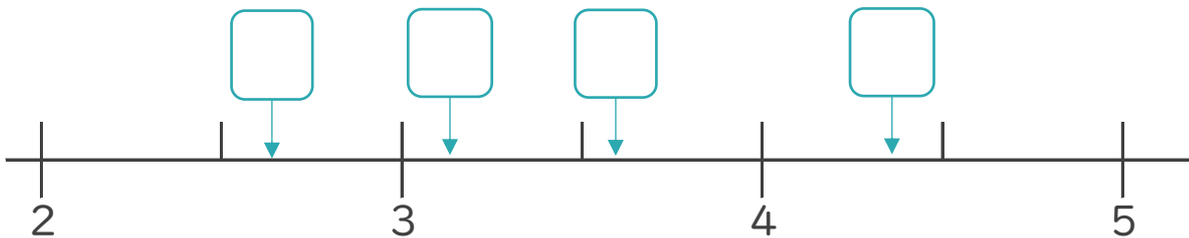
ア 2.644 イ 3.14

ウ 4.378 エ 3.6

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア			
イ			
ウ			
エ			



③ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

④ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： _____

⑤ いちばん3に近い数はいくつですか。

答え： _____



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

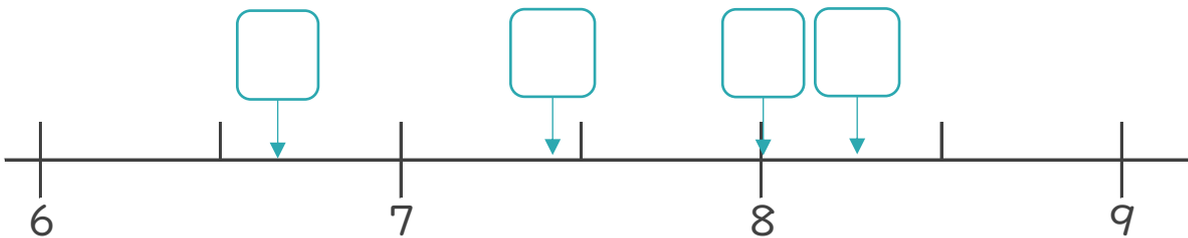
ア 8.282 イ 8.028

ウ 7.42 エ 6.678

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア			
イ			
ウ			
エ			



③ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

④ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： _____

⑤ いちばん8に近い数はいくつですか。

答え： _____



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

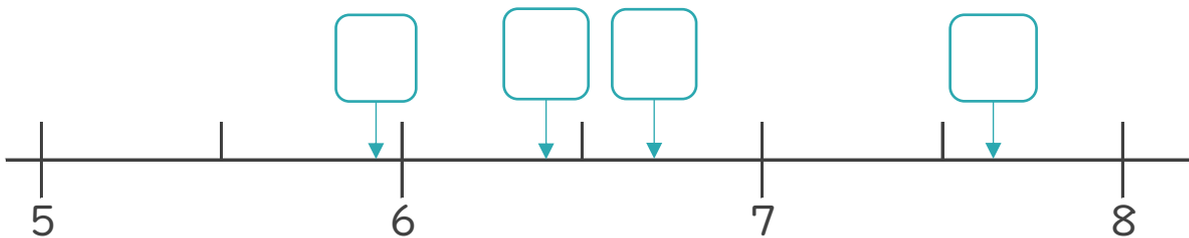
ア 6.701 イ 5.923

ウ 7.642 エ 6.4

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア			
イ			
ウ			
エ			



③ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

④ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： _____

⑤ いちばん6に近い数はいくつですか。

答え： _____



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



目指せ80点!



名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。(各20点)

ア 2.815

イ 2.4

ウ 3.279

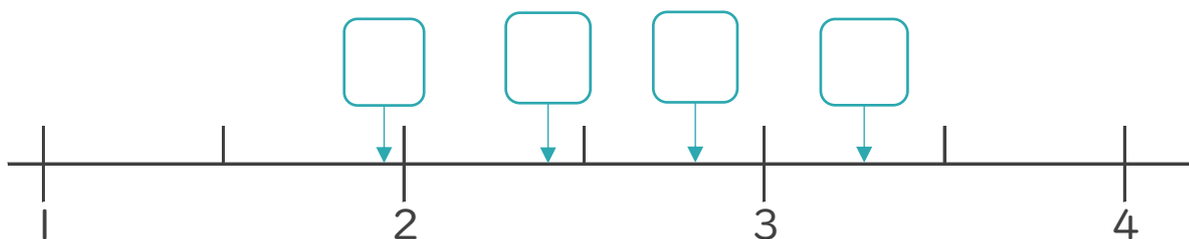
エ 1.95

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

ア
イ
ウ
エ

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア			
イ			
ウ			
エ			



③ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

④ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： _____

⑤ いちばん2に近い数はいくつですか。

答え： _____



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



目指せ80点!



名まえ _____

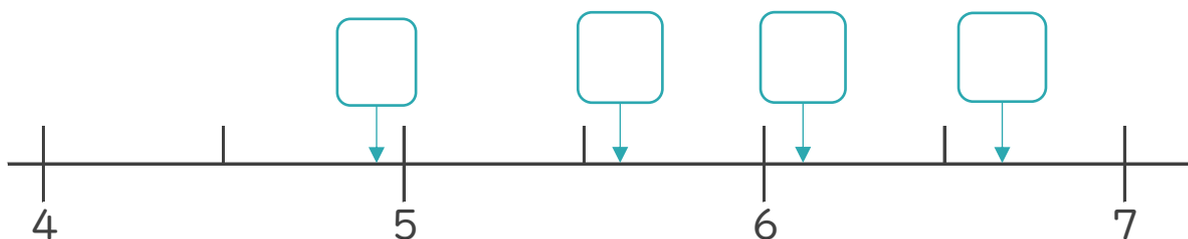
・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。(各20点)

ア 6.671 イ 5.6
 ウ 6.102 エ 4.924

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア			
イ			
ウ			
エ			



③ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： _____

④ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： _____

⑤ いちばん6に近い数はいくつですか。

答え： _____



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

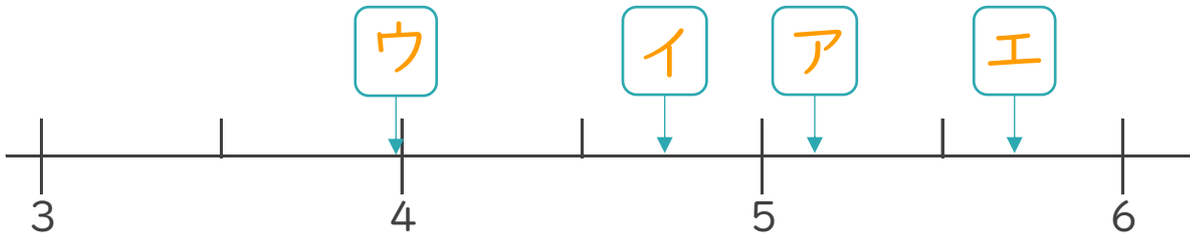
ア 5.143 イ 4.73

ウ 3.987 エ 5.7

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
ア	5.1	4	3
イ	4.7	3	
ウ	3.9	8	7
エ	5.7		



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： ウ

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： エ

⑤ いちばん5に近い数はいくつですか。

答え： ア



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

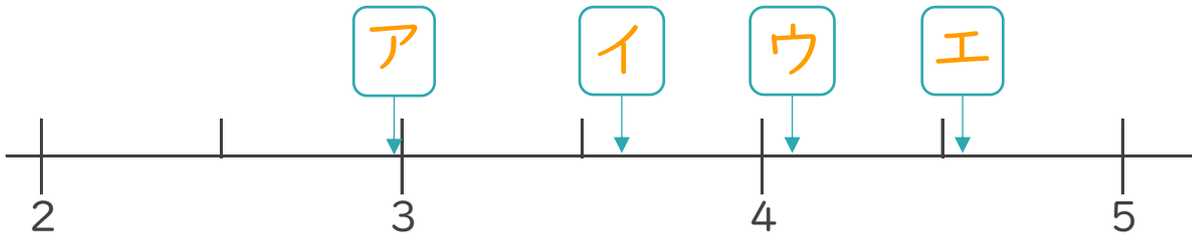
ア 2.983 イ 3.621

ウ 4.1 エ 4.58

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
ア	2.9	8	3
イ	3.6	2	1
ウ	4.1		
エ	4.5	8	



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： ア

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： エ

⑤ いちばん4に近い数はいくつですか。

答え： ウ



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

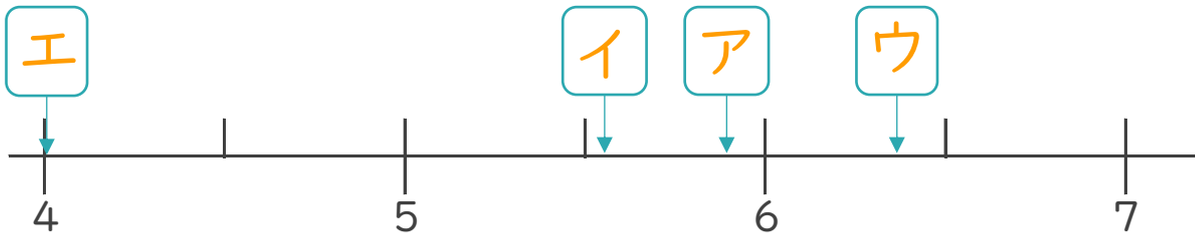
ア 5.89 イ 5.573

ウ 6.381 エ 4.036

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
ア	5.8	9	
イ	5.5	7	3
ウ	6.3	8	1
エ	4.0	3	6



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： エ

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： ウ

⑤ いちばん6に近い数はいくつですか。

答え： ア



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

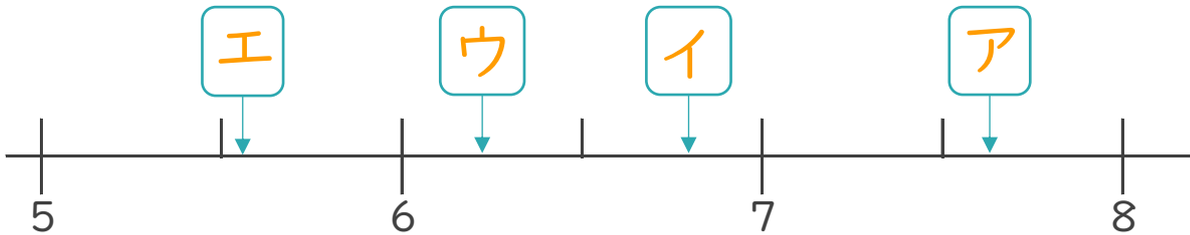
(うすい字はなぞりましょう。)

ア 7.632 イ 6.8
 ウ 6.23 エ 5.571

	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
ア	7	6	3
イ	6	8	
ウ	6	2	3
エ	5	5	7

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： エ

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： ア

⑤ いちばん6に近い数はいくつですか。

答え： ウ



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

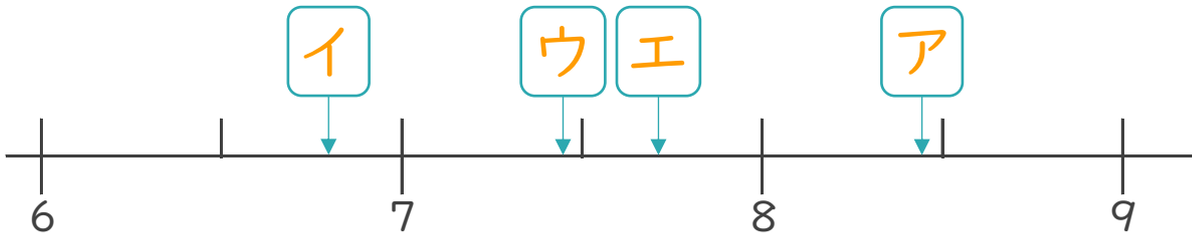
(うすい字はなぞりましょう。)

ア 8.456 イ 6.8
 ウ 7.45 エ 7.713

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
ア	8.4	5	6
イ	6.8		
ウ	7.4	5	
エ	7.7	1	3



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： イ

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： ア

⑤ いちばん7に近い数はいくつですか。

答え： ウ



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

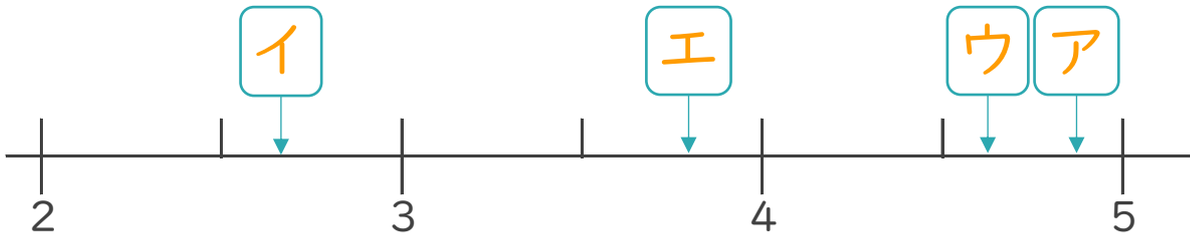
ア 4.89 イ 2.692

ウ 4.623 エ 3.8

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
ア	4	8	9
イ	2	6	9
ウ	4	6	2
エ	3	8	



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： イ

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： ア

⑤ いちばん4に近い数はいくつですか。

答え： エ



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

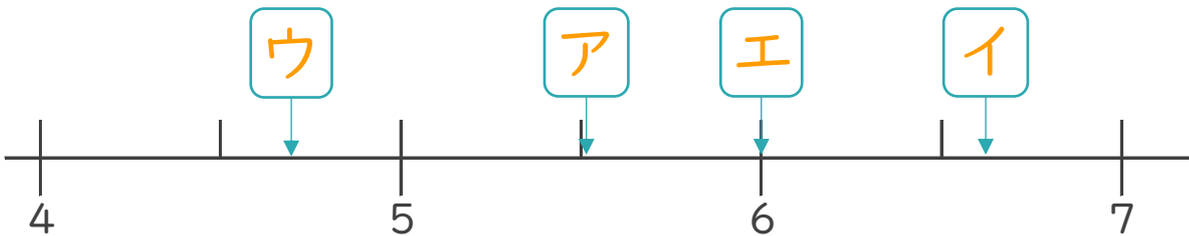
ア 5.512 イ 6.626

ウ 4.7 エ 6.02

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア	5	5	2
イ	6	2	6
ウ	4	7	
エ	6	0	2

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： ウ

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： イ

⑤ いちばん6に近い数はいくつですか。

答え： エ



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

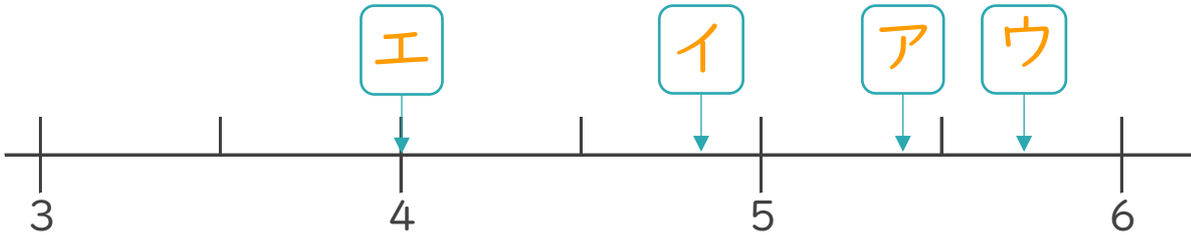
ア 5.4 イ 4.83

ウ 5.723 エ 4.035

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア	5 . 4		
イ	4 . 8	3	
ウ	5 . 7	2	3
エ	4 . 0	3	5

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： エ

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： ウ

⑤ いちばん5に近い数はいくつですか。

答え： イ



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

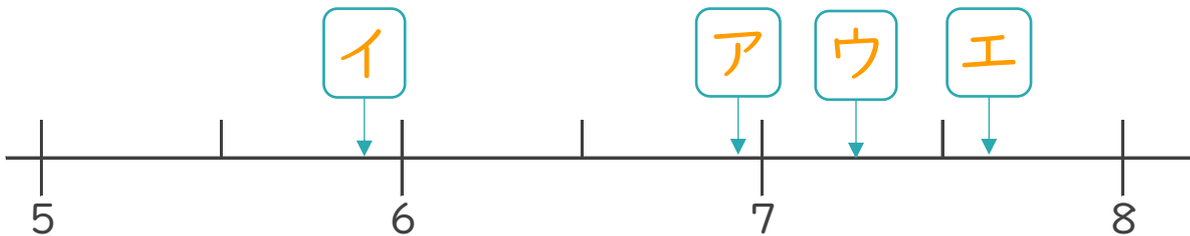
ア 6.932 イ 5.9

ウ 7.274 エ 7.63

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア	6 . 9	3	2
イ	5 . 9		
ウ	7 . 2	7	4
エ	7 . 6	3	

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。



③ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： イ

④ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： エ

⑤ いちばん7に近い数はいくつですか。

答え： ア



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

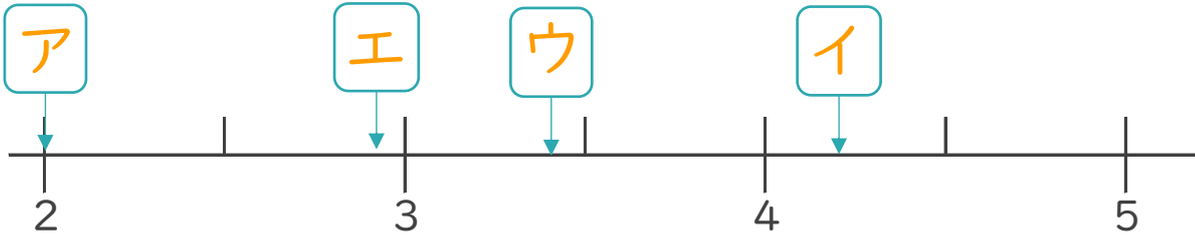
ア 2.012 イ 4.21

ウ 3.412 エ 2.924

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア	2	0	2
イ	4	2	
ウ	3	4	2
エ	2	9	4

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。



③ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： イ

④ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： ア

⑤ いちばん3に近い数はいくつですか。

答え： エ



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

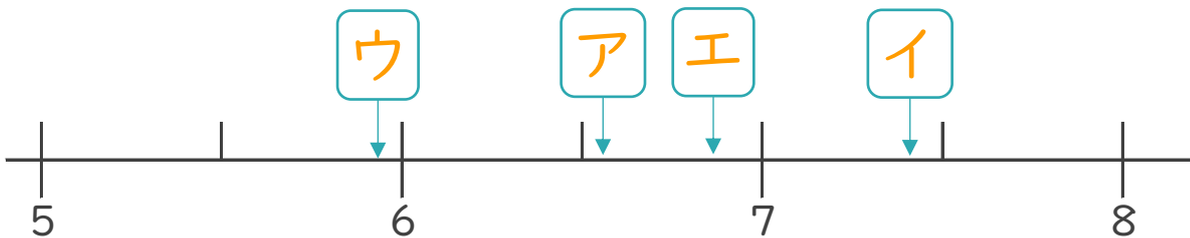
ア 6.573 イ 7.409

ウ 5.93 エ 6.871

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア	6	5	7
イ	7	4	0
ウ	5	9	3
エ	6	8	7

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。



③ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： イ

④ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： ウ

⑤ いちばん7に近い数はいくつですか。

答え： エ



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

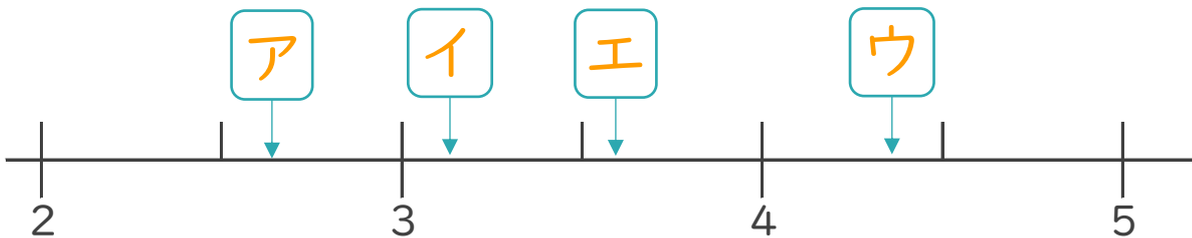
ア 2.644 イ 3.14

ウ 4.378 エ 3.6

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
ア	2	6	4
イ	3	1	4
ウ	4	3	7
エ	3	6	



③ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： ウ

④ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： ア

⑤ いちばん3に近い数はいくつですか。

答え： イ



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

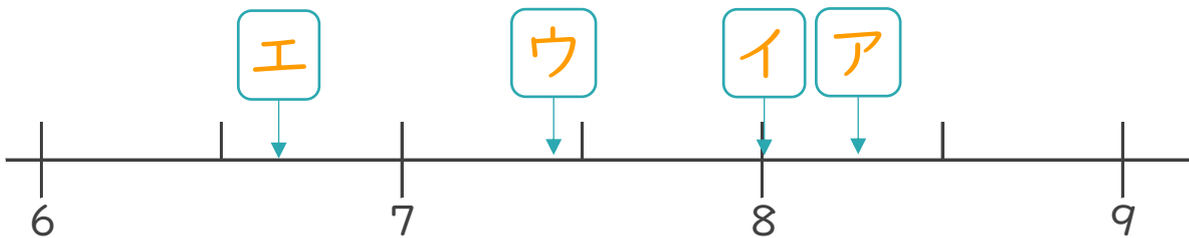
ア 8.282 イ 8.028

ウ 7.42 エ 6.678

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア	8 . 2	8	2
イ	8 . 0	2	8
ウ	7 . 4	2	
エ	6 . 6	7	8

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。



③ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： ア

④ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： エ

⑤ いちばん8に近い数はいくつですか。

答え： イ



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。

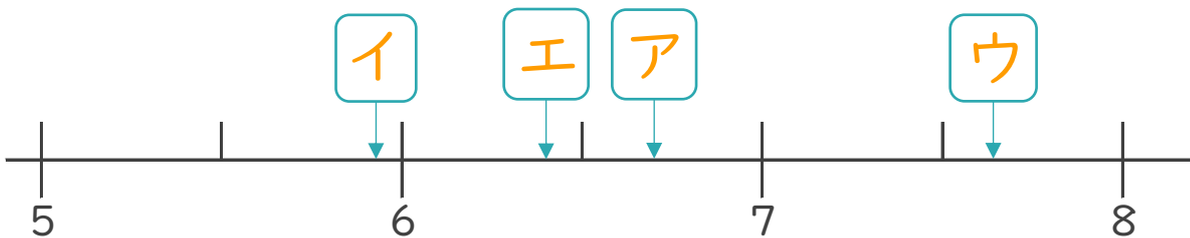
ア 6.701 イ 5.923

ウ 7.642 エ 6.4

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア	6	7	0
イ	5	9	2
ウ	7	6	4
エ	6	4	

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。



③ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： ウ

④ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： イ

⑤ いちばん6に近い数はいくつですか。

答え： イ



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数



目指せ80点!



名まえ _____

・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。(各20点)

ア 2.815

イ 2.4

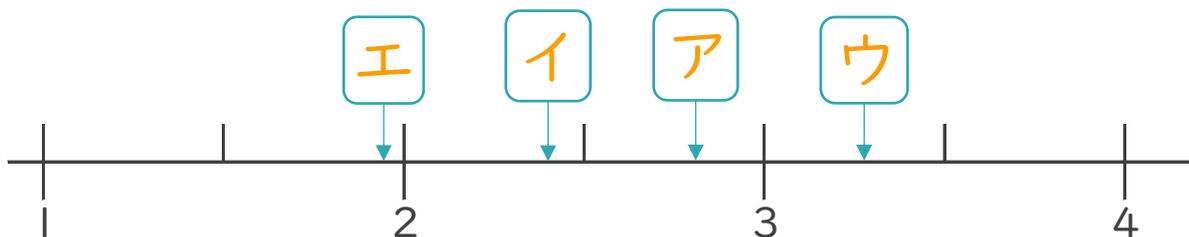
ウ 3.279

エ 1.95

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア	2.8	1	5
イ	2.4		
ウ	3.2	7	9
エ	1.9	5	



③ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： ウ

④ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： エ

⑤ いちばん2に近い数はいくつですか。

答え： エ



整数と小数5

◎ 色々な大きさの小数

16

目指せ80点!



名まえ _____

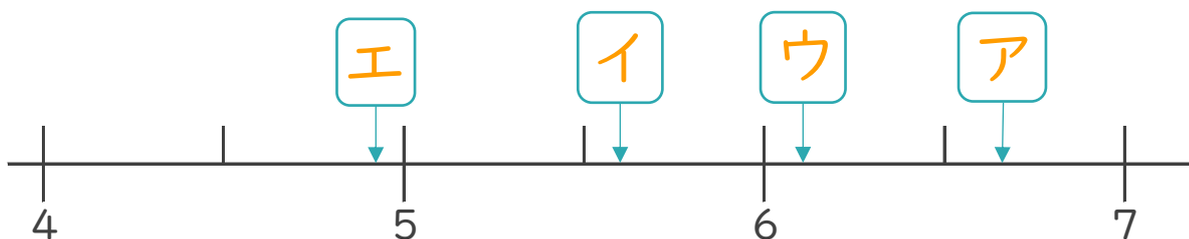
・ 次のア～エの数について、次の問いに答えましょう。(各20点)

ア 6.671 イ 5.6
 ウ 6.102 エ 4.924

① それぞれの数を右の表に書きましょう。

② 次の数直線の にあてはまる数をア～エから書きましょう。

	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
ア	6	6	7
イ	5	6	
ウ	6	1	0
エ	4	9	2



③ いちばん大きい数はいくつですか。

答え： **ア**

④ いちばん小さい数はいくつですか。

答え： **エ**

⑤ いちばん6に近い数はいくつですか。

答え： **ウ**