

# 5 小数のしくみ

学 年		組		氏 名	
--------	--	---	--	--------	--

1 次の数は、6.71をそれぞれ何倍または何分の一にした数ですか。

(1) 671

(2) 0.0671

100倍

$\frac{1}{100}$

(3) 67.1

(4) 0.671

10倍

$\frac{1}{10}$

2 1.673の7は何の位の数字でしょうか。また、小数第三位の数字は何でしょうか。

7  
 小数第二位  
 または  
 $\frac{1}{100}$ の位

小数第三位  
 3

3 0.01, 0.007, 0, 0.45, 0.11を小さい順にならべましょう。

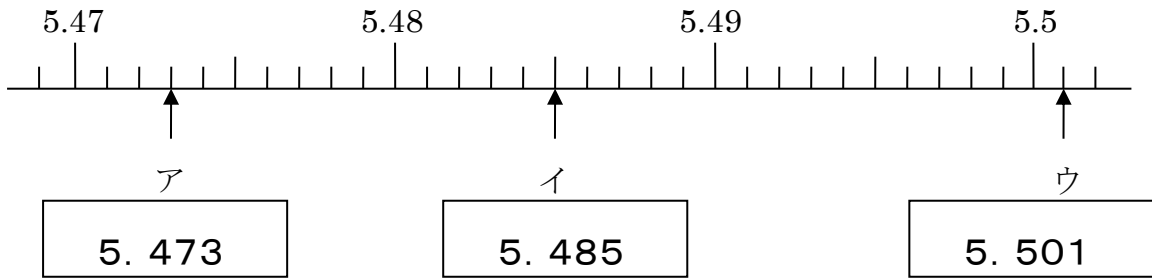
0, 0.007, 0.01, 0.11, 0.45

4 1.36という小数について、次の①～⑥の中から正しいことを言っているものを2つ選び、その番号を書きましょう。

- ① 1.36は0.1を136こ集めた数です。
- ② 1.36は136を十分の一にした数です。
- ③ 1.36は0.01を136こ集めた数です。
- ④ 1.36は0.136を100倍した数です。
- ⑤ 1.36は1.3と0.6をあわせた数です。
- ⑥ 1.36は136を百分の一にした数です。

③, ⑥

5 ア, イ, ウのめもりを表す数を  の中に書きましょう。



6 次のたし算とひき算をしましょう。

①

$$\begin{array}{r} 0.39 \\ + 0.64 \\ \hline 1.03 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 0.483 \\ + 8.564 \\ \hline 9.047 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 0.674 \\ + 0.226 \\ \hline 0.9 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 0.769 \\ + 5.3 \\ \hline 6.069 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 4.02 \\ - 0.86 \\ \hline 3.16 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 9.35 \\ - 7.73 \\ \hline 1.62 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 7.56 \\ - 0.893 \\ \hline 6.667 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 0.096 \\ \hline 3.904 \end{array}$$

7 次の計算をしましょう。

①  $3.74 + 14.5 - 16.25 = 1.99$

②  $8 - 0.74 - 2.26 = 5$