	eboard さんすうプリント	なまえ	
	(33) 小数(3年生)	ひづけ	

1 (1) 小数 0.1 と同じ大きさの分数は、いくらでしょう。

2 (1) 下の小数を見て、次の問題に答えなさい。

1.3

① 小数で、点の1つ前にある位は、何の位になりますか。

② 小数で、点の1つ後にある位は、何の位になりますか。

③ 小数につく「点」を、何といいますか。

(2) 1,2,3 …のような、分数でも 小数でもない数を、何といいますか。

3 (1) 小数であらわされた数を、かっこの中の「たんい」にかえて、整数で表そう。

① 0.8cm (mm)

② 1.5L (dL)

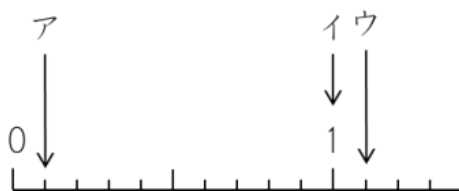
(2) 整数であらわされた数を、かっこの中の「たんに」にかえて、小数で表そう。

① 8dL (L)

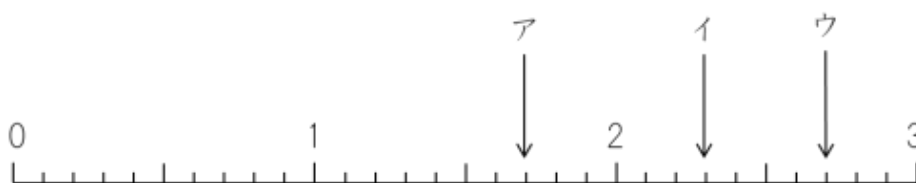
② 2L5dL (L)

③ 7cm6mm (cm)

4 (1) 下の数直線で、0.1 をあらわしているものは、ア～ウのうち、どれでしょう。



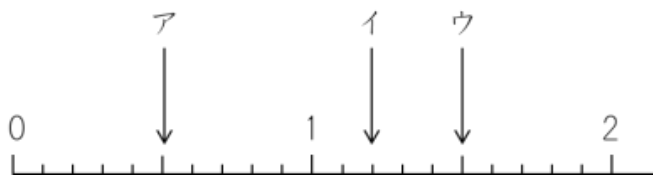
(2) 下の数直線を見て、もんだいにこたえよう。



① 下の数直線で、2.7 をあらわしているものは、ア～ウのうち、どれでしょう。

② イは小数であらわすと、いくらになるでしょう。

(3) 下の数直線を見て、もんだいにこたえよう。



① 1.5をあらわしているものは、ア～ウのうち、どれでしょう。

② イは小数であらわすと、いくらになるでしょう。

(4) 次の数の大きさをくらべて、□に入る = や 不等号をえらぼう。

①  $0.6$  □  $\frac{3}{10}$

②  $0.9$  □  $\frac{9}{10}$

5 次の計算を、しましょう。

(1)  $0.2+0.4=$

(2)  $1.3+0.7=$

(3)  $0.9-0.5=$

(4)  $2-0.3=$

6 次の計算を、しましょう。

$$\begin{array}{r} (1) \quad 4.5 \\ + 3.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 5.2 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 8.1 \\ + 1.9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 3.2 \\ - 1.1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 6.2 \\ - 3.8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 9 \\ - 7.3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 7.4 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$



## こたえ

1  $\frac{1}{10}$

2 (1) ① 一の位    ② 10分の1の位    ③ 小数点

(2) 整数

3 (1) ① 8mm    15dL

(2) ① 0.8L    ② 2.5L    ③ 7.6cm

4 (1) ア

(2) ① ウ    ② 2.3

(3) ① ウ    ② 1.2

(4) ① >    ② =

5 (1) 0.6    (2) 2

(3) 0.4    (4) 1.7

6 (1) 8.1    (2) 12.2    (3) 10

(4) 2.1    (5) 2.4    (6) 1.7

(7) 2.4