
	eboard 算数プリント	名前	
	(42) 小数 (4年生)	日付	


1  小数 (小数第二位) ②

次の小数を見て、問題にこたえよう。

42.195


(1) 小数で、点の2つ後ろにある位は、何の位になりますか。

(2) 小数で、点の3つ後ろにある位をなんといいますか。

2  小数を10倍する、10でわる

(1) 3を10倍すると、いくらになる (2) 3を10でわると、いくらになる
でしょう。 でしょう。

(3) 0.15を10倍すると、いくらにな (4) 0.15を10でわると、いくらにな
るでしょう。 るでしょう。

3  小数を使った単位のいいかえ

次の数を、かっこの中の単位にして、表しましょう。

(1) 42.195km (m)

(2) 70.3cm (mm)

(3) 176cm (m)

(4) 1259mL (L)

4  小数の足し算 (筆算)

次の計算をしよう。ひっ算でないものは ひっ算にして、計算しよう。


(1)
$$\begin{array}{r} 3.14 \\ + 6.52 \\ \hline \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 4.56 \\ + 7.89 \\ \hline \end{array}$$

(3) $9+3.37=$

(4) $2.03+6.4=$

(5) $6.63+3.37=$

5  小数の引き算 (筆算)

次の計算をしよう。ひっ算でないものは ひっ算にして、計算しよう。

$$\begin{array}{r} (1) \quad 9.12 \\ - 3.45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 6.78 \\ - 5.89 \\ \hline \end{array}$$

$$(3) 6.19 - 5.4 =$$

$$(4) 3 - 1.72 =$$

$$(5) 6 - 3.54 =$$



こたえ

- 1 (1) 100 分の 1 の位 (小数第 2 位)
(2) 1000 分の 1 の位 (小数第 3 位)
- 2 (1) 30
(2) 0.3
(3) 1.5
(4) 0.015
- 3 (1) 42195m
(2) 703mm
(3) 1.76m
(4) 1.259L
- 4 (1) 9.66 (2) 12.45
(3) 12.37 (4) 8.43
(5) 10
- 5 (1) 5.67 (2) 0.89
(3) 0.79 (4) 1.28
(5) 2.46