

レビュー問題

小学4年 算数

(月 日)

【⑥-2 小数のしくみ】

氏名

1 376.589について、次の間に答えましょう。

(1) $\frac{1}{10}$ の位の数は、いくつでしょう。

(2) 小数第3位の位の数はいくつでしょう。

(3) 「7」の位の名前は何でしょう。

(4) 「8」の位の名前は何でしょう。

(1)

(2)

(3)

(4)

2 □にあてはまる数を書きましょう。

(1) 0.01 を 23 こ集めた数は□です。

(2) 9.4 は 0.1 を□こ集めた数です。

(3) 6.48 は 0.01 を□こ集めた数です。

(4) 0.01 を 502 こ集めた数は□です。

(1)

(2)

(3)

(4)

3 次の数を10倍しましょう。また10でわりましょう。

(1) 0.06

(2) 6.47

(1)

10倍→

10でわる→

(2)

10倍→

10でわる→

4 0, 1, 2, 3, 4, 5のカードを、下の□に1まいずつあてはめて、小数をつくれます。

□□□.□□

(1) 一番大きな数になるようにならべましょう。

(2) 一番小さな数になるようにならべましょう。

(1)

(2)

レビュー問題

小学4年 算数

(月 日)

【⑥-2 小数のしくみ】

氏名	解答
----	----

1 376.589について、次の間に答えましょう。

(1) $\frac{1}{10}$ の位の数は、いくつでしょう。

(2) 小数第3位の位の数はいくつでしょう。

(3) 「7」の位の名前は何でしょう。

(4) 「8」の位の名前は何でしょう。

(1)	5
(2)	9
(3)	十の位
(4)	$\frac{1}{100}$ の位 (小数第2位)

2 □にあてはまる数を書きましょう。

(4) 0.01 を 23 こ集めた数は□です。

(5) 9.4 は 0.1 を□こ集めた数です。

(6) 6.48 は 0.01 を□こ集めた数です。

(4) 0.01 を 502 こ集めた数は□です。

(1)	0.23
(2)	94
(3)	648
(4)	5.02

3 次の数を10倍しましょう。また10でわりましょう。

(3) 0.06

(4) 6.47

(1)	10倍→0.6	10でわる→0.006
(2)	10倍→64.7	10でわる→0.647

4 0, 1, 2, 3, 4, 5のカードを、下の□に1まいずつあてはめて、小数をつくれます。

□□□.□□

(1) 一番大きな数になるようにならべましょう。

(2) 一番小さな数になるようにならべましょう。

(1)	543.21
(2)	102.34