

取り組んだ日 月 日

5年
2
(1)

整数と小数の記数法
10倍、100倍、 $1/10$ 、 $1/100$

___年 ___組
名前

1 □に当てはまる数を書きましょう。

$$\textcircled{1} 65.472 = 10 \times \square + 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

$$\textcircled{2} 3.628 = 1 \times \square + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

$$\textcircled{3} 0.104 = 0.1 \times \square + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

2 次の数は0.01を何個集めた数ですか。

$$\textcircled{1} 0.08 \quad (\quad \text{個})$$

$$\textcircled{2} 2.94 \quad (\quad \text{個})$$

3 下の□に 8 5 1 3 4 の5枚のカードを当てはめてできる数のうち、2番目に大きい数はいくつですか。

		.			
--	--	---	--	--	--

取り組んだ日 月 日

5年
2
(2)

整数と小数の記数法
10倍、100倍、 $1/10$ 、 $1/100$

___年 ___組

名前

1 次の数を10倍した数、100倍した数を表に書きましょう。

①

10倍



		2	.	9	4	

100倍



②

10倍



		0	.	0	1	

100倍



2 次の数を10倍、100倍した数を書きましょう。

(10倍)

(100倍)

① 1.8 () ()

② 30.6 () ()

③ 9.13 () ()

④ 43.09 () ()

3 計算をしましょう。

① $1.34 \times 10 =$

② $3.09 \times 100 =$

③ $2.08 \times 1000 =$

取り組んだ日 月 日

5年
2
(3)



整数と小数の記数法
10倍、100倍、 $1/10$ 、 $1/100$

___年 ___組



名前

1 次の数を $1/10$ した数、 $1/100$ した数を表に書きましょう。

①

$1/10$			2	.	5					$1/100$
										

②

$1/10$		4		1	.	3				$1/100$
										

2 次の数を $1/10$ 、 $1/100$ した数を書きましょう。

	($1/10$)	($1/100$)
① 3. 5 6	()	()
② 6 2. 5	()	()
③ 2 3 8. 5	()	()

3 計算をしましょう。

① $48.4 \div 10 =$

② $70.3 \div 100 =$

③ $18.84 \div 1000 =$