

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。

|  |  |   |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|
|  |  | . |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|

5年  
2  
(2)

整数と小数の記数法

10倍、100倍、1000倍、

$$\frac{1}{10}、\frac{1}{100}、\frac{1}{1000}$$

\_\_\_年 \_\_\_組

名前

1 次の数を10倍した数、100倍した数、1000倍した数を、表に書きましょう。

①

|  |  |  |   |   |   |   |   |
|--|--|--|---|---|---|---|---|
|  |  |  | 2 | . | 9 | 4 | 7 |
|  |  |  |   |   |   |   |   |
|  |  |  |   |   |   |   |   |
|  |  |  |   |   |   |   |   |

10倍  
100倍  
1000倍

②

|  |  |  |   |   |   |   |   |
|--|--|--|---|---|---|---|---|
|  |  |  | 0 | . | 0 | 0 | 1 |
|  |  |  |   |   |   |   |   |
|  |  |  |   |   |   |   |   |
|  |  |  |   |   |   |   |   |

10倍  
100倍  
1000倍

2 次の数を10倍した数、100倍した数、1000倍した数を書きましょう。

|         | 10倍 | 100倍 | 1000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  $18.84 \div 1000 =$