

小数点のうつり方

年 組 名前

/12

■ 正しい説明になるように、点を線でつなぎましょう。

①

6.51

- を100倍すると
- を10倍すると
- を10分の1にすると
- を100分の1にすると

0.651

⑦

0.005

- を100倍すると
- を10倍すると
- を10分の1にすると
- を100分の1にすると

0.05

②

2.083

- を100倍すると
- を10倍すると
- を10分の1にすると
- を100分の1にすると

20.83

⑧

30.924

- を100倍すると
- を10倍すると
- を10分の1にすると
- を100分の1にすると

3092.4

③

0.5

- を100倍すると
- を10倍すると
- を10分の1にすると
- を100分の1にすると

0.005

⑨

4.001

- を100倍すると
- を10倍すると
- を10分の1にすると
- を100分の1にすると

0.4001

④

408.3

- を100倍すると
- を10倍すると
- を10分の1にすると
- を100分の1にすると

4083

⑩

9.039

- を100倍すると
- を10倍すると
- を10分の1にすると
- を100分の1にすると

903.9

⑤

30.073

- を100倍すると
- を10倍すると
- を10分の1にすると
- を100分の1にすると

3.0073

⑪

1.08

- を100倍すると
- を10倍すると
- を10分の1にすると
- を100分の1にすると

10.8

⑥

1.9

- を100倍すると
- を10倍すると
- を10分の1にすると
- を100分の1にすると

0.019

⑫

49

- を100倍すると
- を10倍すると
- を10分の1にすると
- を100分の1にすると

0.49

小数点のうつり方

年 組 名前

/12

■ 正しい説明になるように、点を線でつなぎましょう。

①

●	を100倍すると
●	を10倍すると
●	を10分の1にすると
●	を100分の1にすると

6.51 → 0.651

⑦

●	を100倍すると
●	を10倍すると
●	を10分の1にすると
●	を100分の1にすると

0.005 → 0.05

②

●	を100倍すると
●	を10倍すると
●	を10分の1にすると
●	を100分の1にすると

2.083 → 20.83

⑧

●	を100倍すると
●	を10倍すると
●	を10分の1にすると
●	を100分の1にすると

30.924 → 3092.4

③

●	を100倍すると
●	を10倍すると
●	を10分の1にすると
●	を100分の1にすると

0.5 → 0.005

⑨

●	を100倍すると
●	を10倍すると
●	を10分の1にすると
●	を100分の1にすると

4.001 → 0.4001

④

●	を100倍すると
●	を10倍すると
●	を10分の1にすると
●	を100分の1にすると

408.3 → 4083

⑩

●	を100倍すると
●	を10倍すると
●	を10分の1にすると
●	を100分の1にすると

9.039 → 903.9

⑤

●	を100倍すると
●	を10倍すると
●	を10分の1にすると
●	を100分の1にすると

30.073 → 3.0073

⑪

●	を100倍すると
●	を10倍すると
●	を10分の1にすると
●	を100分の1にすると

1.08 → 10.8

⑥

●	を100倍すると
●	を10倍すると
●	を10分の1にすると
●	を100分の1にすると

1.9 → 0.019

⑫

●	を100倍すると
●	を10倍すると
●	を10分の1にすると
●	を100分の1にすると

49 → 0.49