



小数のしくみ

小数の位の下がり方 2 (I)

年

組

名前

次の数を $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。

1 1 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

2 0.5 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

3 4.5 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

4 1.2 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

5 10.1 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

6 0.9 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

7 3.8 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

8 5.4 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

9 2.2 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

10 7.8 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$



小数のしくみ

小数の位の下がり方 2 (2)

年 組 名前

次の数を $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。

1 3 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

2 0.8 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

3 1.6 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

4 5.3 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

5 8.1 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

6 0.6 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

7 10.2 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

8 3.3 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

9 4.6 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

10 8.5 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$



小数のしくみ

小数の位の下がり方 2 (3)

年

組

名前

次の数を $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。

1 7 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

2 0.4 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

3 1.1 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

4 3.9 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

5 10.4 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

6 0.9 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

7 7.1 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

8 2.6 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

9 5.5 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

10 9.4 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$



小数のしくみ

小数の位の下がり方 2 (4)

年

組

名前

次の数を $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。

1 5 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

2 0.7 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

3 1.8 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

4 2.9 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

5 6.2 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

6 3.8 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

7 8.4 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

8 4.1 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

9 10.5 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

10 5.6 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$



小数のしくみ

小数の位の下がり方 2 (5)

年 組 名前

次の数を $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。

1 4 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

2 0.3 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

3 1.6 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

4 2.8 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

5 6.3 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

6 4.2 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

7 3.1 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

8 10.3 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

9 5.9 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

10 9.5 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$



小数のしくみ

小数の位の下がり方 2 (6)

年

組

名前

次の数を $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。

1 9 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

2 0.1 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

3 4.8 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

4 1.5 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

5 6.9 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

6 8.1 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

7 10.7 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

8 9.8 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

9 7.6 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

10 4.4 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$



小数のしくみ

小数の位の下がり方 2 (7)

年 組 名前

次の数を $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。

1 8 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

2 0.6 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

3 1.8 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

4 6.6 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

5 4.7 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

6 7.2 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

7 5.3 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

8 2.8 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

9 10.6 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$

10 9.7 $\left(\frac{1}{10}\right)\left(\frac{1}{100}\right)$



小数のしくみ

小数の位の下がり方 2 (8)

年

組

名前

次の数を $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。

1 6 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

2 0.8 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

3 1.9 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

4 2.5 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

5 10.8 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

6 3.7 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

7 7.8 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

8 9.5 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

9 1.1 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$

10 6.4 $\left(\frac{1}{10}\right) \left(\frac{1}{100}\right)$



小数のしくみ

小数の位の下がり方 2 (I)

年

組

名前

次の数を $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。

1 1 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.1 \right)$ $\left(0.01 \right)$

2 0.5 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.05 \right)$ $\left(0.005 \right)$

3 4.5 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.45 \right)$ $\left(0.045 \right)$

4 1.2 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.12 \right)$ $\left(0.012 \right)$

5 10.1 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(1.01 \right)$ $\left(0.101 \right)$

6 0.9 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.09 \right)$ $\left(0.009 \right)$

7 3.8 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.38 \right)$ $\left(0.038 \right)$

8 5.4 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.54 \right)$ $\left(0.054 \right)$

9 2.2 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.22 \right)$ $\left(0.022 \right)$

10 7.8 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.78 \right)$ $\left(0.078 \right)$



小数のしくみ

小数の位の下がり方 2 (2)

年 組 名前

次の数を $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。

1 3 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.3 0.03

2 0.8 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.08 0.008

3 1.6 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.16 0.016

4 5.3 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.53 0.053

5 8.1 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.81 0.081

6 0.6 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.06 0.006

7 10.2 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 1.02 0.102

8 3.3 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.33 0.033

9 4.6 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.46 0.046

10 8.5 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.85 0.085



小数のしくみ

小数の位の下がり方 2 (3)

年 組 名前

次の数を $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。

1 7 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.7 0.07

2 0.4 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.04 0.004

3 1.1 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.11 0.011

4 3.9 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.39 0.039

5 10.4 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 1.04 0.104

6 0.9 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.09 0.009

7 7.1 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.71 0.071

8 2.6 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.26 0.026

9 5.5 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.55 0.055

10 9.4 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.94 0.094



小数のしくみ

小数の位の下がり方 2 (4)

年 組 名前

次の数を $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。

1 5 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.5 \right) \left(0.05 \right)$

2 0.7 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.07 \right) \left(0.007 \right)$

3 1.8 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.18 \right) \left(0.018 \right)$

4 2.9 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.29 \right) \left(0.029 \right)$

5 6.2 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.62 \right) \left(0.062 \right)$

6 3.8 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.38 \right) \left(0.038 \right)$

7 8.4 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.84 \right) \left(0.084 \right)$

8 4.1 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.41 \right) \left(0.041 \right)$

9 10.5 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(1.05 \right) \left(0.105 \right)$

10 5.6 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 $\left(0.56 \right) \left(0.056 \right)$



小数のしくみ

小数の位の下がり方 2 (5)

年 組 名前

次の数を $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。

1 4 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.4 0.04

2 0.3 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.03 0.003

3 1.6 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.16 0.016

4 2.8 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.28 0.028

5 6.3 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.63 0.063

6 4.2 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.42 0.042

7 3.1 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.31 0.031

8 10.3 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 1.03 0.103

9 5.9 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.59 0.059

10 9.5 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.95 0.095



小数のしくみ

小数の位の下がり方 2 (6)

年 組 名前

次の数を $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。

1 9 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.9 0.09

2 0.1 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.01 0.001

3 4.8 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.48 0.048

4 1.5 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.15 0.015

5 6.9 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.69 0.069

6 8.1 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.81 0.081

7 10.7 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 1.07 0.107

8 9.8 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.98 0.098

9 7.6 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.76 0.076

10 4.4 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.44 0.044



小数のしくみ

小数の位の下がり方 2 (7)

年

組

名前

次の数を $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。

1 8 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.8 0.08

2 0.6 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.06 0.006

3 1.8 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.18 0.018

4 6.6 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.66 0.066

5 4.7 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.47 0.047

6 7.2 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.72 0.072

7 5.3 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.53 0.053

8 2.8 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.28 0.028

9 10.6 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 1.06 0.106

10 9.7 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.97 0.097



小数のしくみ

小数の位の下がり方 2 (8)

年 組 名前

次の数を $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。

1 6 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.6 0.06

2 0.8 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.08 0.008

3 1.9 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.19 0.019

4 2.5 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.25 0.025

5 10.8 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 1.08 0.108

6 3.7 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.37 0.037

7 7.8 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.78 0.078

8 9.5 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.95 0.095

9 1.1 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.11 0.011

10 6.4 $\left(\frac{1}{10} \right)$ $\left(\frac{1}{100} \right)$
 0.64 0.064