



小数のしくみ

年 組 名前

小数の位の下がり方 2 (I)

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

1 | ($\frac{1}{10}$)($\frac{1}{100}$)

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

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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



小数のしくみ

年 組 名前

小数の位の下がり方 2 (3)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



小数のしくみ

年 組 名前

小数の位の下がり方 2 (4)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



小数のしくみ

年 組 名前

小数の位の下がり方 2 (5)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



小数のしくみ

年 組 名前

小数の位の下がり方 2 (6)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



小数のしくみ

年 組 名前

小数の位の下がり方 2 (7)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



小数のしくみ

年 組 名前

小数の位の下がり方 2 (8)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



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 | $(\frac{1}{10} \text{ } 0.1) (\frac{1}{100} \text{ } 0.01)$

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

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

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

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

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

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

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

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

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



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 $(\frac{1}{10} \text{ } 0.3) (\frac{1}{100} \text{ } 0.03)$

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

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

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

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

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

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

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

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

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



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 $(\frac{1}{10} \text{ } 0.7) (\frac{1}{100} \text{ } 0.07)$

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

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

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

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

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

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

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

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

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



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 $(\frac{1}{10} \text{ } 0.5) (\frac{1}{100} \text{ } 0.05)$

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

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

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

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

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

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

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

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

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



小数のしくみ

年 組 名前

小数の位の下がり方 2 (5)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



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 $(\frac{1}{10} \textcolor{red}{0.9})(\frac{1}{100} \textcolor{red}{0.09})$

2 0.1 $(\frac{1}{10} \textcolor{red}{0.01})(\frac{1}{100} \textcolor{red}{0.001})$

3 4.8 $(\frac{1}{10} \textcolor{red}{0.48})(\frac{1}{100} \textcolor{red}{0.048})$

4 1.5 $(\frac{1}{10} \textcolor{red}{0.15})(\frac{1}{100} \textcolor{red}{0.015})$

5 6.9 $(\frac{1}{10} \textcolor{red}{0.69})(\frac{1}{100} \textcolor{red}{0.069})$

6 8.1 $(\frac{1}{10} \textcolor{red}{0.81})(\frac{1}{100} \textcolor{red}{0.081})$

7 10.7 $(\frac{1}{10} \textcolor{red}{1.07})(\frac{1}{100} \textcolor{red}{0.107})$

8 9.8 $(\frac{1}{10} \textcolor{red}{0.98})(\frac{1}{100} \textcolor{red}{0.098})$

9 7.6 $(\frac{1}{10} \textcolor{red}{0.76})(\frac{1}{100} \textcolor{red}{0.076})$

10 4.4 $(\frac{1}{10} \textcolor{red}{0.44})(\frac{1}{100} \textcolor{red}{0.044})$



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 $(\frac{1}{10} \text{ } 0.8) (\frac{1}{100} \text{ } 0.08)$

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

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

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

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

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

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

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

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

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



小数のしくみ

年 組 名前

小数の位の下がり方 2 (8)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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