

小数のしくみ4

(10倍, $\frac{1}{10}$ にした数)

年 組 名 前 ()

次の数を10倍, $\frac{1}{10}$ にした数はいくつですか。

(1) (2)

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----|
| $\frac{1}{10}$ の 位 | $\frac{1}{100}$ の 位 | $\frac{1}{1000}$ の 位 | $\frac{1}{10000}$ の 位 | |
| $0.79 \times 10 \dots$ | | | | 10倍 |
| $0.79 \div 10 \dots$ | | | | |

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----|
| $\frac{1}{10}$ の 位 | $\frac{1}{100}$ の 位 | $\frac{1}{1000}$ の 位 | $\frac{1}{10000}$ の 位 | |
| $0.07 \times 10 \dots$ | | | | 10倍 |
| $0.07 \div 10 \dots$ | | | | |

次の数を10倍, 100倍, $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。
下の表に書きましょう。

| | | 10倍 | 100倍 | $\frac{1}{10}$ | $\frac{1}{100}$ |
|------|-------|-----|------|----------------|-----------------|
| (3) | 59 | | | | |
| (4) | 2.09 | | | | |
| (5) | 70 | | | | |
| (6) | 0.03 | | | | |
| (7) | 37.7 | | | | |
| (8) | 0.87 | | | | |
| (9) | 10.05 | | | | |
| (10) | 2 | | | | |

小数のしくみ4

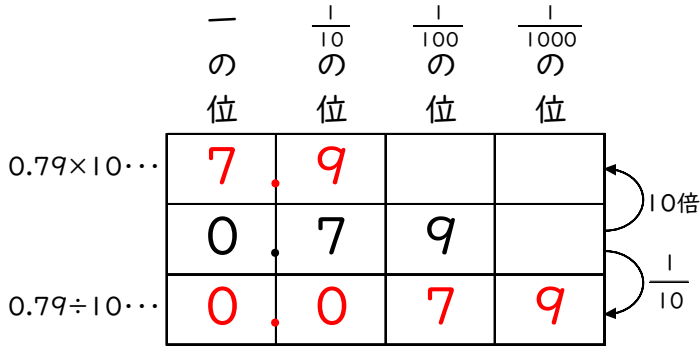
(10倍, $\frac{1}{10}$ にした数)

年 組 名前()

次の数を10倍, $\frac{1}{10}$ にした数はいくつですか。

(1)

(2)



次の数を10倍, 100倍, $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。
下の表に書きましょう。

| | | 10倍 | 100倍 | $\frac{1}{10}$ | $\frac{1}{100}$ |
|------|-------|-------|------|----------------|-----------------|
| (3) | 59 | 590 | 5900 | 5.9 | 0.59 |
| (4) | 2.09 | 20.9 | 209 | 0.209 | 0.0209 |
| (5) | 70 | 700 | 7000 | 7 | 0.7 |
| (6) | 0.03 | 0.3 | 3 | 0.003 | 0.0003 |
| (7) | 37.7 | 377 | 3770 | 3.77 | 0.377 |
| (8) | 0.87 | 8.7 | 87 | 0.087 | 0.0087 |
| (9) | 10.05 | 100.5 | 1005 | 1.005 | 0.1005 |
| (10) | 2 | 20 | 200 | 0.2 | 0.02 |