



整数と小数 00

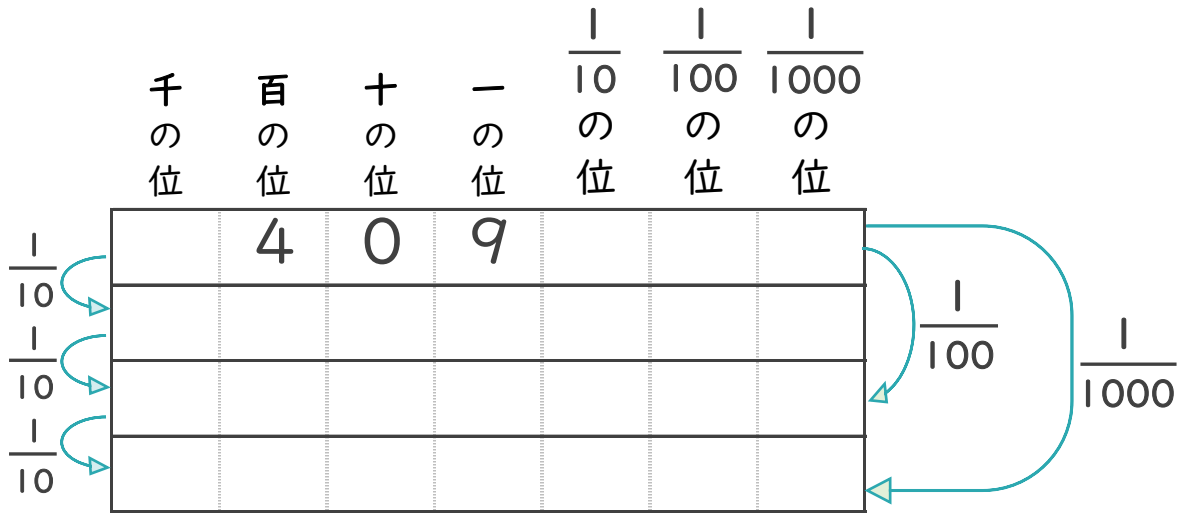
◎10分の1などの小数点の移動



日にち： 月 日

名まえ _____

1 409を $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ にすると、どんな数になるでしょう。



2 689を $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ にすることを、式で表しましょう。

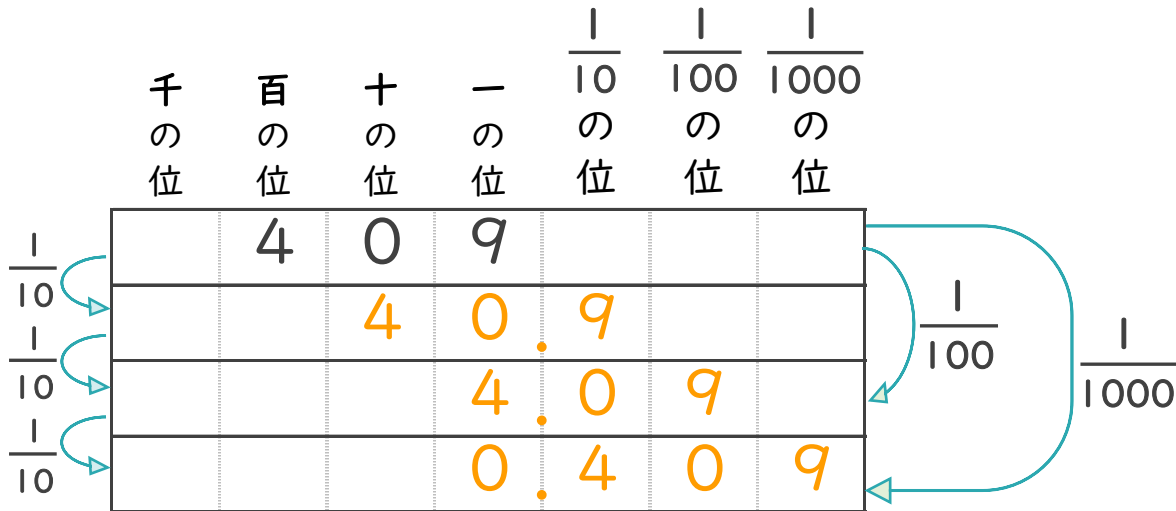
$$689 \div 10 =$$

$$689 \div 100 =$$

$$689 \div 1000 =$$



1 409を $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ にすると、どんな数になるでしょう。



2 689を $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ にすることを、式で表しましょう。

$689 \div 10 = 68.9$

$689 \div 100 = 6.89$

$689 \div 1000 = 0.689$