



整数と小数 00

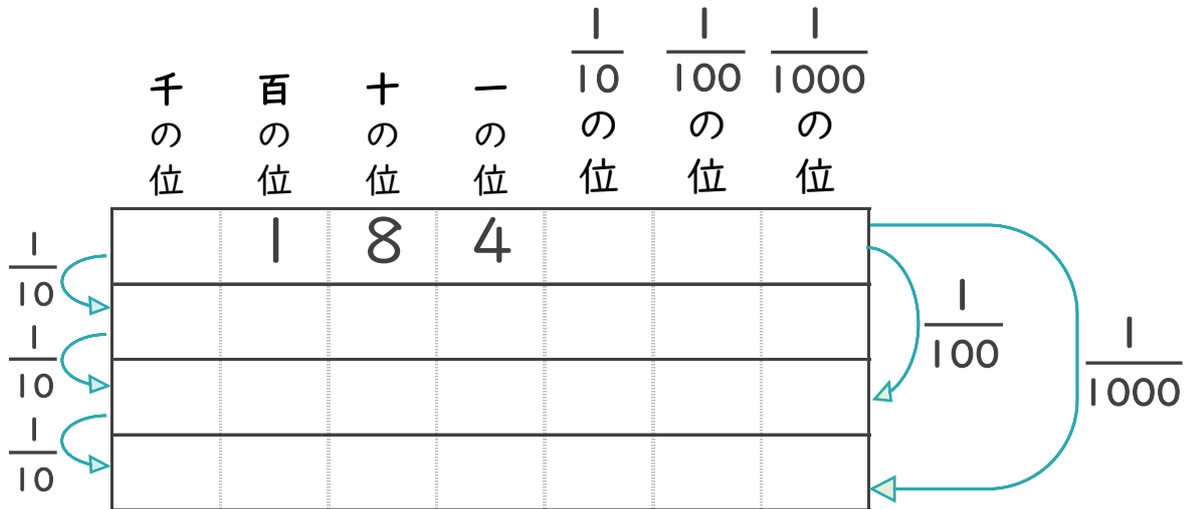
◎10分の1などの小数点の移動



日にち： 月 日

名まえ _____

1 184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。



2 732を $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ にすることを、式で表しましょう。

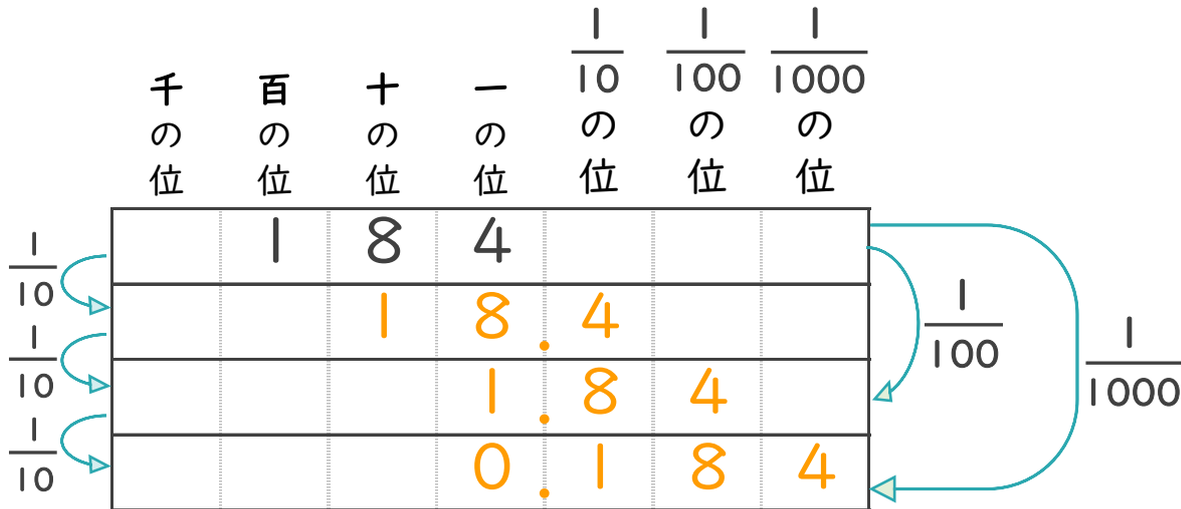
$$732 \div 10 =$$

$$732 \div 100 =$$

$$732 \div 1000 =$$



1 184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。



2 732を $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ にすることを、式で表しましょう。

$732 \div 10 = 73.2$

$732 \div 100 = 7.32$

$732 \div 1000 = 0.732$