



整数と小数 00

◎10分の1などの小数点の移動



日にち： 月 日

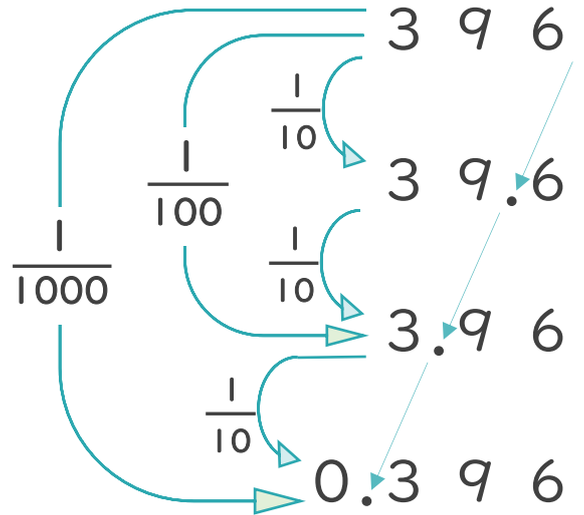
名まえ _____

1 396を $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ にすることを、式で表しましょう。

$$396 \div 10 =$$

$$396 \div 100 =$$

$$396 \div 1000 =$$



2 407を $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ にすることを、式で表しましょう。

$$407 \div 10 =$$

$$407 \div 100 =$$

$$407 \div 1000 =$$



整数と小数 00

◎10分の1などの小数点の移動



日にち： 月 日

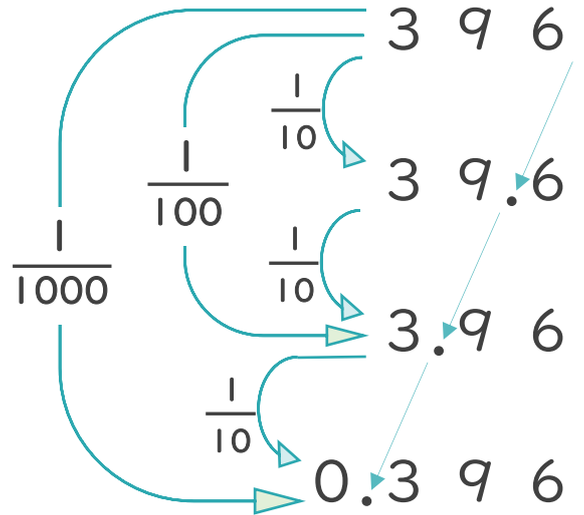
名まえ _____

1 396を $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ にすることを、式で表しましょう。

$$396 \div 10 = 39.6$$

$$396 \div 100 = 3.96$$

$$396 \div 1000 = 0.396$$



2 407を $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ にすることを、式で表しましょう。

$$407 \div 10 = 40.7$$

$$407 \div 100 = 4.07$$

$$407 \div 1000 = 0.407$$