



整数と小数 12

◎ 10分の1などの計算



日にち： 月 日

名まえ _____

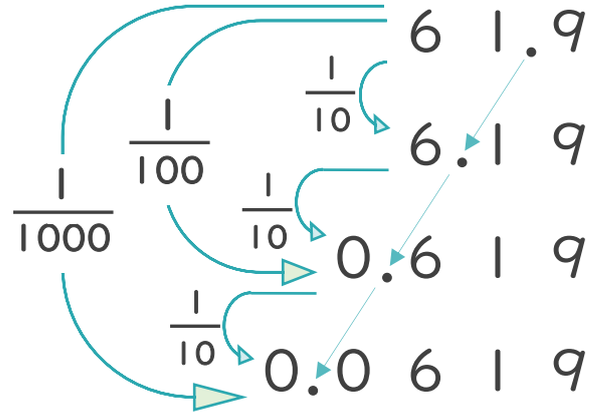
1 次の数は、それぞれ61.9を何分の一にした数でしょうか。

(うすい字は、なぞりましょう。)

① 6.19 答え $\frac{1}{10}$

② 0.619 答え $\frac{1}{100}$

③ 0.0619 答え _____



2 次の計算をしましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

① $61.9 \div 10 = 6.19$

② $25.8 \div 10 =$

③ $61.9 \div 100 = 0.619$

④ $25.8 \div 100 =$

⑤ $61.9 \div 1000 = 0.0619$

⑥ $25.8 \div 1000 =$



整数と小数 12

◎ 10分の1などの計算



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の数は、それぞれ61.9を何分の一にした数でしょうか。

(うすい字は、なぞりましょう。)

① 6.19	答え $\frac{1}{10}$	
② 0.619	答え $\frac{1}{100}$	
③ 0.0619	答え $\frac{1}{1000}$	

2 次の計算をしましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

① $61.9 \div 10 = 6.19$

② $25.8 \div 10 = 2.58$

③ $61.9 \div 100 = 0.619$

④ $25.8 \div 100 = 0.258$

⑤ $61.9 \div 1000 = 0.0619$

⑥ $25.8 \div 1000 = 0.0258$