



小数のしくみ8

◎ 真小数を10倍や
10分の1にした数



日にち： 月 日

名まえ _____

1. 次の問いに答えましょう。

① 0.12を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ 倍にした数はそれぞれいくつですか。

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
10倍		1	2		
100倍			1	2	
$\frac{1}{10}$ 倍		0	1	2	
		0	0	1	2

100倍 (100倍 from 0.12 to 12)

10倍 (10倍 from 0.12 to 1.2)

$\frac{1}{10}$ 倍 ($\frac{1}{10}$ 倍 from 0.12 to 0.012)

② 0.47を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ 倍にした数はそれぞれいくつですか。

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
10倍		4	7		
100倍			4	7	
$\frac{1}{10}$ 倍		0	4	7	

100倍 (100倍 from 0.47 to 47)

10倍 (10倍 from 0.47 to 4.7)

$\frac{1}{10}$ 倍 ($\frac{1}{10}$ 倍 from 0.47 to 0.047)

③ 18を $\frac{1}{10}$ 倍にした数はいくつですか。

答え 1.8





小数のしくみ8

◎ 真小数を10倍や
10分の1にした数



日にち： 月 日

名まえ _____

1. 次の問いに答えましょう。

① 0.12を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ 倍にした数はそれぞれいくつですか。

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
10倍		1	2		
100倍		1	2		
$\frac{1}{10}$ 倍		0	1	2	
		0	0	1	2

100倍 (from 0.12 to 12)
10倍 (from 0.12 to 1.2)
 $\frac{1}{10}$ 倍 (from 0.12 to 0.012)

② 0.47を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ 倍にした数はそれぞれいくつですか。

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
10倍		4	7		
100倍		4	7		
$\frac{1}{10}$ 倍		0	4	7	
		0	0	4	7

100倍 (from 0.47 to 47)
10倍 (from 0.47 to 4.7)
 $\frac{1}{10}$ 倍 (from 0.47 to 0.047)

③ 18を $\frac{1}{10}$ 倍にした数はいくつですか。

答え 1.8

