



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 _____

・ 次の問いに答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

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

10倍 2.4

100倍

$\frac{1}{10}$ 倍

十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	0	.	2	4

100倍 (十の位から一の位へ)
10倍 (一の位から十分の一の位へ)
 $\frac{1}{10}$ 倍 (十分の一の位から一の位へ)

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

10倍

100倍

$\frac{1}{10}$ 倍

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

100倍 (十の位から一の位へ)
10倍 (一の位から十分の一の位へ)
 $\frac{1}{10}$ 倍 (十分の一の位から一の位へ)

③ 35 を $\frac{1}{10}$ 倍にした数はいくつですか。

答え _____





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 _____

・ 次の問いに答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

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

10倍 2.4

100倍 24

$\frac{1}{10}$ 倍 0.024

十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
2	4			
	2	4		
	0	2	4	
	0	0	2	4

100倍 → (from 2.4 to 24)
10倍 → (from 2.4 to 0.24)
 $\frac{1}{10}$ 倍 → (from 0.24 to 0.024)

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

10倍 0.4

100倍 4

$\frac{1}{10}$ 倍 0.004

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

100倍 → (from 0.04 to 4)
10倍 → (from 0.04 to 0.4)
 $\frac{1}{10}$ 倍 → (from 0.04 to 0.004)

③ 35 を $\frac{1}{10}$ 倍にした数はいくつですか。

答え 3.5

