

# 小数のしくみ6

(10倍,  $\frac{1}{10}$ にした数)

年 組 名 前 ( )

次の数を10倍,  $\frac{1}{10}$ にした数はいくつですか。

(1) (2)

	— の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位	
$0.49 \times 10 \dots$					10倍
	0	.	4	9	
$0.49 \div 10 \dots$					$\frac{1}{10}$

	— の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位	
$0.04 \times 10 \dots$					10倍
	0	.	0	4	
$0.04 \div 10 \dots$					$\frac{1}{10}$

次の数を10倍, 100倍,  $\frac{1}{10}$ ,  $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。  
下の表に書きましょう。

	10倍	100倍	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$
(3) 38.3				
(4) 37				
(5) 0.01				
(6) 60				
(7) 4				
(8) 10.09				
(9) 7.03				
(10) 0.26				

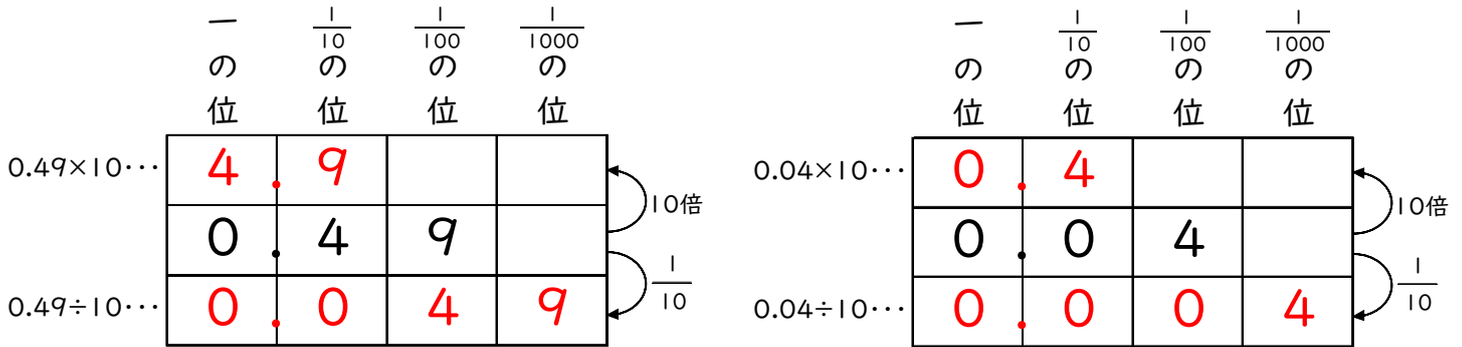
# 小数のしくみ6

(10倍,  $\frac{1}{10}$ にした数)

年 組 名前( )

次の数を10倍,  $\frac{1}{10}$ にした数はいくつですか。

(1) (2)



次の数を10倍, 100倍,  $\frac{1}{10}$ ,  $\frac{1}{100}$ にした数はいくつですか。  
下の表に書きましょう。

	10倍	100倍	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$
(3) 38.3	383	3830	3.83	0.383
(4) 37	370	3700	3.7	0.37
(5) 0.01	0.1	1	0.001	0.0001
(6) 60	600	6000	6	0.6
(7) 4	40	400	0.4	0.04
(8) 10.09	100.9	1009	1.009	0.1009
(9) 7.03	70.3	703	0.703	0.0703
(10) 0.26	2.6	26	0.026	0.0026