



# 小数のしくみ

## 小数の位の上がり方 Ⅰ (I)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、1000倍にした数はいくつですか。

1

十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位		
2	3				1000倍	
	2	.	3		100倍	
	0	.	2	3	10倍	
	0	.	0	2	3	

2

百の位	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	
7	5	0			1000倍
	7	5			100倍
		7	.	5	10倍
		0	.	7	5

3

3

十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位	$\frac{1}{10000}$ の位	
4	8	.	6			1000倍
	4	.	8	6		100倍
	0	.	4	8	6	10倍
	0	.	0	4	8	6

4

十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位		
3	9				1000倍	
	3	.	9		100倍	
	0	.	3	9	10倍	
	0	.	0	3	9	