



# 小数のしくみ

## 小数の位の上がり方 Ⅰ (7)

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

					1000倍
					100倍
					10倍
	0	.	0	7	6

2

百の位   十の位   一の位    $\frac{1}{10}$ の位    $\frac{1}{100}$ の位

					1000倍
					100倍
					10倍
		0	.	6	4

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

						1000倍
						100倍
						10倍
	0	.	0	5	2	1

4

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

					1000倍
					100倍
					10倍
	0	.	0	0	5