



整数と小数7

◎10倍, 100倍などの位の移動



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ 4.08を10倍、100倍、1000倍すると、どんな数になるでしょう。
(うすい字は、なぞりましょう。)

	千 の 位	百 の 位	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
				4	.	0	8
10倍					.		
10倍							
10倍				0			

100倍 (from 4.08 to 408)
1000倍 (from 4.08 to 4080)

- ・ 2.05を10倍、100倍、1000倍すると、どんな数になるでしょう。

	千 の 位	百 の 位	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
				2	.	0	5
10倍					.		
10倍							
10倍							

100倍 (from 2.05 to 205)
1000倍 (from 2.05 to 2050)



整数と小数7

◎10倍, 100倍などの位の移動



日にち： 月 日

名まえ _____

- 4.08を10倍、100倍、1000倍すると、どんな数になるでしょう。
(うすい字は、なぞりましょう。)

	千 の 位	百 の 位	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
				4	0	8	
10倍			4	0	8		
10倍		4	0	8			
10倍	4	0	8	0			

100倍 (from 4.08 to 40.8)
1000倍 (from 4.08 to 408)

- 2.05を10倍、100倍、1000倍すると、どんな数になるでしょう。

	千 の 位	百 の 位	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
				2	0	5	
10倍			2	0	5		
10倍		2	0	5			
10倍	2	0	5	0			

100倍 (from 2.05 to 20.5)
1000倍 (from 2.05 to 205)