



整数と小数 10

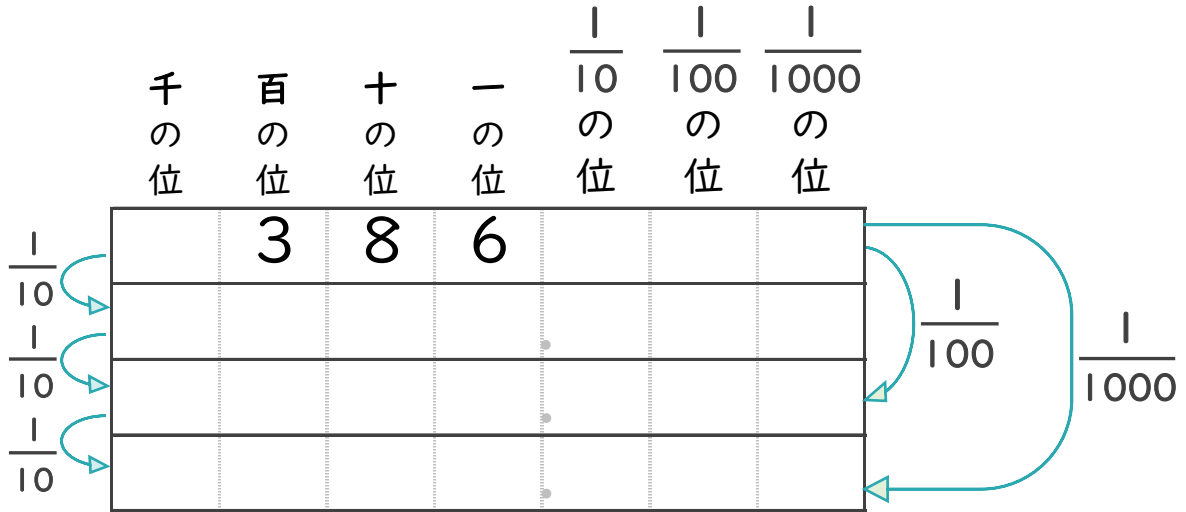
◎10分の1, 100分の1などの位の移動



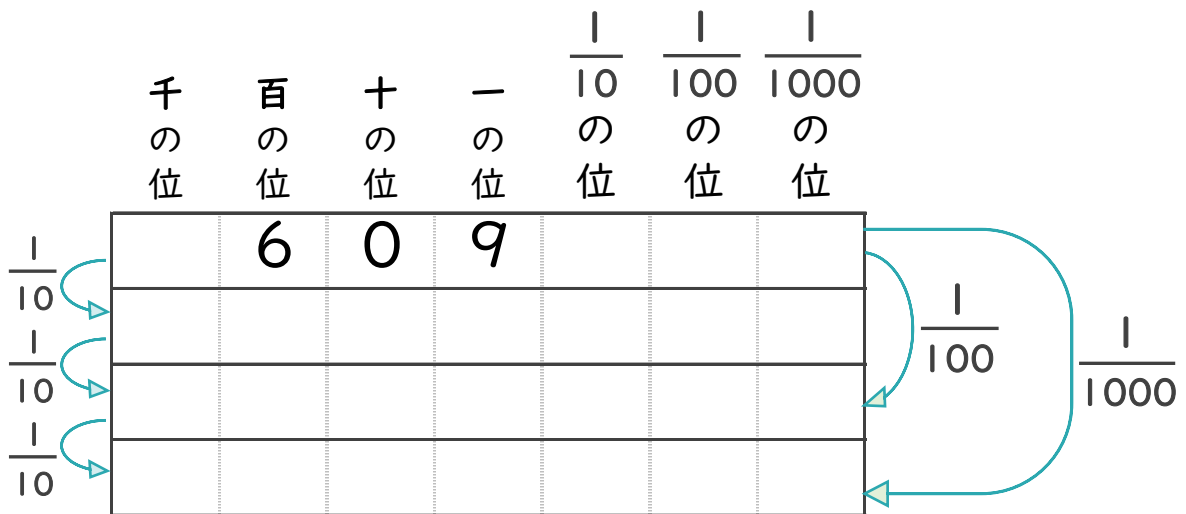
日にち： 月 日

名まえ _____

- 386を $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ にすると、どんな数になるでしょう。
(うすい字は、なぞりましょう。)



- 609を $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ にすると、どんな数になるでしょう。





整数と小数 10

◎10分の1, 100分の1などの位の移動



日にち： 月 日

名まえ _____

- 386を $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ にすると、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
$\frac{1}{10}$		3	8	6			
$\frac{1}{10}$			3	8	.	6	
$\frac{1}{10}$				3	.	8	6
$\frac{1}{10}$				0	.	3	8 6

- 609を $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ にすると、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
$\frac{1}{10}$		6	0	9			
$\frac{1}{10}$			6	0	.	9	
$\frac{1}{10}$				6	.	0	9
$\frac{1}{10}$				0	.	6	0 9

