



整数と小数 10

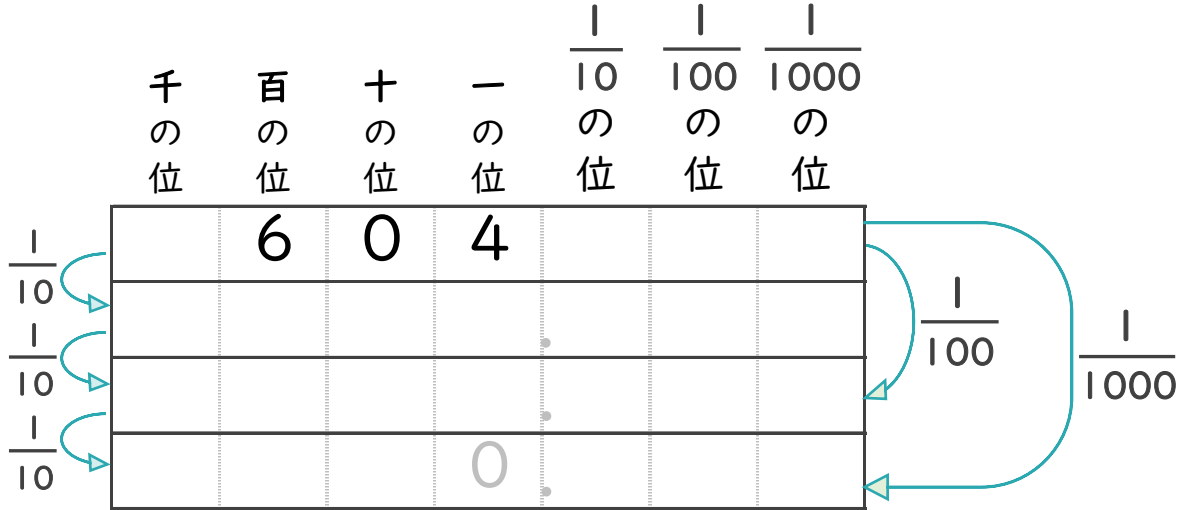
◎10分の1, 100分の1などの位の移動



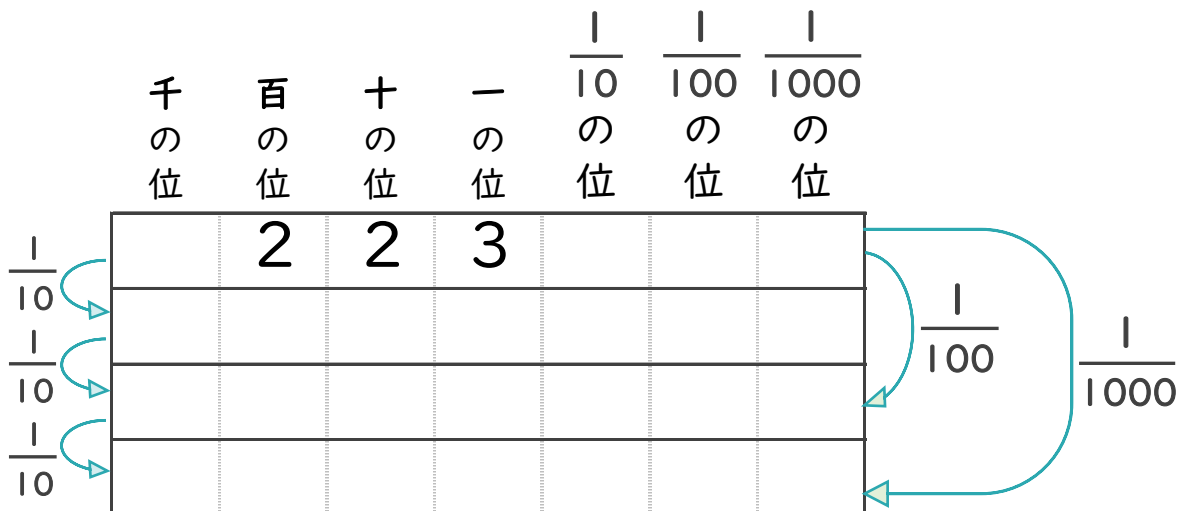
日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ 604 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。)



- ・ 223 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 _____

- ・ 604 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 |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|
| $\frac{1}{10}$ | | 6 | 0 | 4 | | | |
| $\frac{1}{10}$ | | | 6 | 0 | 4 | | |
| $\frac{1}{10}$ | | | | 6 | 0 | 4 | |
| $\frac{1}{10}$ | | | | | 0 | 6 | 0 |
| | | | | | | | 4 |

- ・ 223 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 |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|
| $\frac{1}{10}$ | | 2 | 2 | 3 | | | |
| $\frac{1}{10}$ | | | 2 | 2 | 3 | | |
| $\frac{1}{10}$ | | | | 2 | 2 | 3 | |
| $\frac{1}{10}$ | | | | | 0 | 2 | 2 |
| | | | | | | | 3 |