

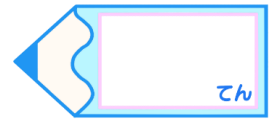


整数と小数 00

◎10分の1などの小数点の移動

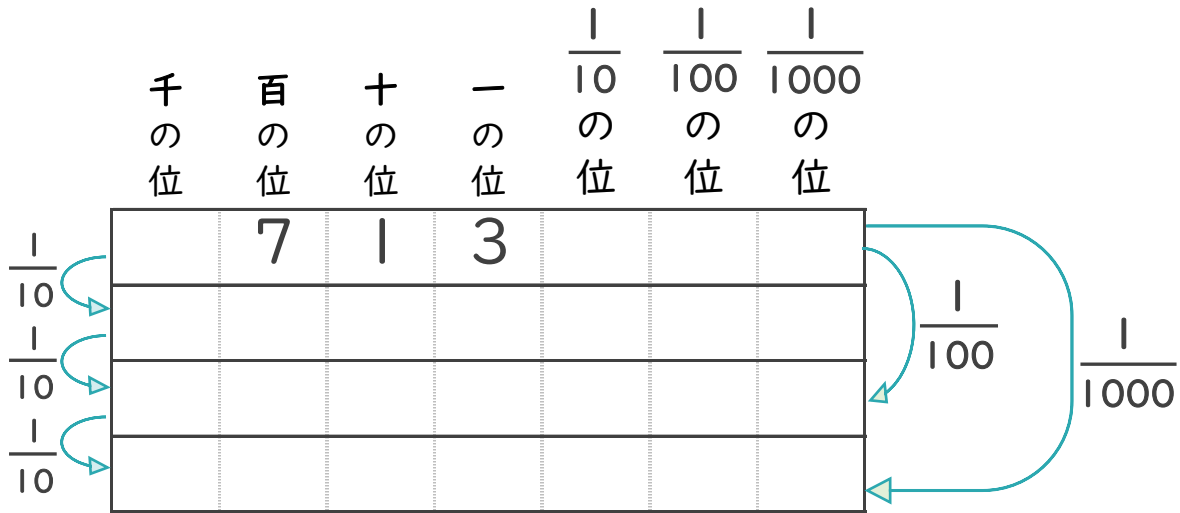


目指せ80点!



名まえ _____

1 713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。
(40点)



2 208を $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ にすることを、式で表しましょう。
(各20点)

$$208 \div 10 =$$

$$208 \div 100 =$$

$$208 \div 1000 =$$

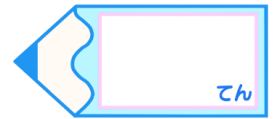


整数と小数 00

◎10分の1などの小数点の移動



目指せ80点!



名まえ _____

1 713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。
(40点)

| | 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 |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|
| $\frac{1}{10}$ | | 7 | 1 | 3 | | | |
| $\frac{1}{10}$ | | | 7 | 1 | 3 | | |
| $\frac{1}{10}$ | | | | 7 | 1 | 3 | |
| $\frac{1}{10}$ | | | | 0 | 7 | 1 | 3 |

Diagram illustrating the decimal shift of 713. The table shows the number 713 in its original integer form and its decimal equivalents: 71.3 (divided by 10), 7.13 (divided by 100), and 0.713 (divided by 1000). Arrows indicate the movement of the decimal point from the right to the left, corresponding to the division by 10, 100, and 1000.

2 208を $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ にすることを、式で表しましょう。
(各20点)

$$208 \div 10 = 20.8$$

$$208 \div 100 = 2.08$$

$$208 \div 1000 = 0.208$$