

わり算と分数 (3)

名前 _____

☆海岸で、たろう君は貝がらを8個、まさと君は3個拾いました。

(1) たろう君は、まさと君の何倍の貝がらを拾いましたか。分数で答えなさい。

$$\text{式 } 8 \div 3 = \frac{8}{3}$$

$$\text{答え } \underline{\frac{8}{3}} \text{ 倍}$$

(2) まさと君は、たろう君の何倍の貝がらを拾いましたか。分数で答えなさい。

$$\text{式 } 3 \div 8 = \frac{3}{8}$$

$$\text{答え } \underline{\frac{3}{8}} \text{ 倍}$$

☆あてはまる分数を答えなさい。

$$(1) 0.2 = \frac{1}{10} \times 2$$

$$(2) 0.3 = \frac{1}{10} \times 3$$

$$(3) 0.04 = \frac{1}{100} \times 4$$

$$(4) 0.05 = \frac{1}{100} \times 5$$

$$(5) 0.12 = \frac{1}{100} \times 12$$

$$(6) 0.23 = \frac{1}{1000} \times 230$$

$$(7) 0.123 = \frac{1}{1000} \times 123$$

$$(8) 0.398 = \frac{1}{1000} \times 398$$

☆次の分数を小数で表しなさい。

$$(1) \frac{7}{10} = 7 \div 10 = 0.7$$

$$(2) \frac{27}{100} = 27 \div 100 = 0.27$$

$$(3) \frac{12}{40} = \frac{3}{10} = 3 \div 10 = 0.3$$

$$(4) \frac{54}{4} = \frac{27}{2} = 27 \div 2 = 13.5$$