

# わり算と分数 (2) - 2

名前 \_\_\_\_\_

☆ 12m の綱(つな)を 16 等分すると、一本当たりの長さは何 m ですか。

(1)分数で (2)小数で 答えなさい。

式

答え (1) \_\_\_\_\_ m (2) \_\_\_\_\_ m

☆ 次の分数を小数や整数で表しなさい。

(1)  $\frac{7}{2} =$

(2)  $\frac{9}{4} =$

(3)  $\frac{8}{5} =$

(4)  $\frac{6}{10} =$

(5)  $\frac{3}{12} =$

(6)  $\frac{7}{28} =$

(7)  $\frac{15}{25} =$

(8)  $\frac{54}{72} =$

(9)  $\frac{29}{100} =$

☆ 次の整数を分数で表しなさい。

(1) 11 =

(2) 23 =

☆ あてはまる小数を答えなさい。

(1)  $0.4 = \underline{\hspace{2cm}} \times 4$  (2)  $0.9 = \underline{\hspace{2cm}} \times 9$  (3)  $0.09 = \underline{\hspace{2cm}} \times 9$

(4)  $0.41 = \underline{\hspace{2cm}} \times 41$  (5)  $0.92 = \underline{\hspace{2cm}} \times 92$  (6)  $0.634 = \underline{\hspace{2cm}} \times 634$