

◎計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 6.24 \\ \times \quad 5.3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 7.8 \\ \times \quad 1.9 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad \begin{array}{r} 3.6 \overline{) 27} \\ \hline \end{array}$$

◎約数

① 12の約数を全て書きなさい。( )

② 18の約数を全て書きなさい。( )

◎文章題を解きましょう。

① 5.2Lのジュースを0.3Lずつコップに入れていきます。何個のコップに入れて、何Lあまりますか。

式)

答) \_\_\_\_\_

②  $1\frac{1}{3}$  mの重さが12gの細い針金があります。1 mの重さは何gですか。

式)

答) \_\_\_\_\_

③ 米  $\frac{3}{7}$  Lの重さをはかったら、 $\frac{1}{2}$  kgでした。この米1 Lの重さは何kgですか。

式)

答) \_\_\_\_\_

◎ 計算をしましょう。

①  $\frac{3}{8} + \frac{7}{24}$

②  $2 - 1\frac{3}{10}$

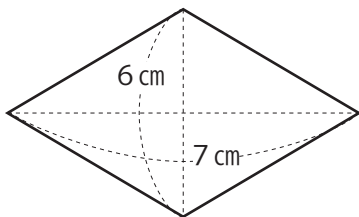
③  $\frac{4}{5} \div \frac{14}{15} \times \frac{7}{16}$

④  $3 \div \frac{5}{8}$

◎ 次の面積を求めましょう。

ひし形

式)



答) \_\_\_\_\_

◎ □の中に正しい数字を書きましょう。

①  $(10 + 1) \times 13 = \square \times \square + \square \times \square$

②  $19 \times 3 + 1 \times 3 = (\square + \square) \times \square$

◎ ( ) に正しい数字をいれましょう。

①  $0.4\text{km} = (\quad) \text{m}$       ②  $0.75\text{km} = (\quad) \text{m}$

③  $245\text{m} = (\quad) \text{km}$       ④  $3.2\text{km} = (\quad) \text{m}$