

◎計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 0.19 \\ \times \quad 1.3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 325 \\ \times \quad 6.4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 1.05 \\ \times \quad 76 \\ \hline \end{array}$$

◎ ↓のさす数字を答えましょう。



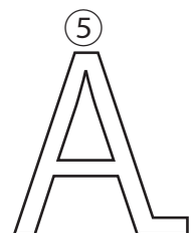
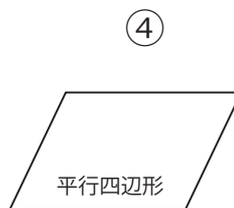
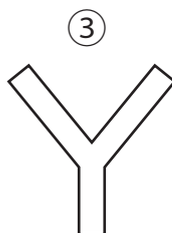
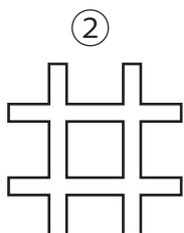
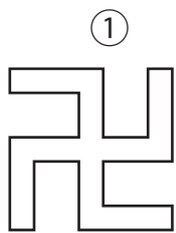
◎ 次の分数の大小を、不等号を使って表しなさい。

$$\textcircled{1} \quad \frac{3}{5} (\quad) \frac{2}{3}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{10}{9} (\quad) \frac{11}{6}$$

通分するといいね

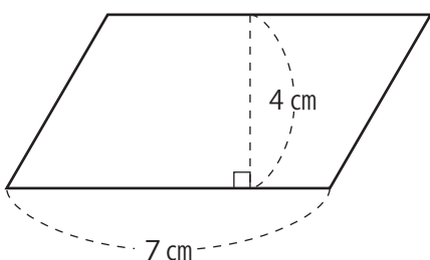
◎線対称・点対称な図形はどれですか。選びなさい。



線対称 ()

点対称 ()

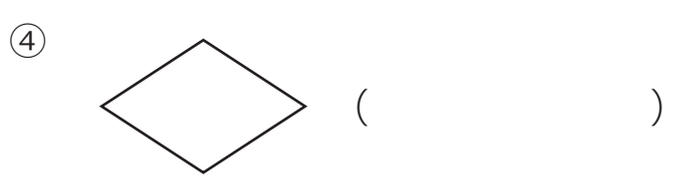
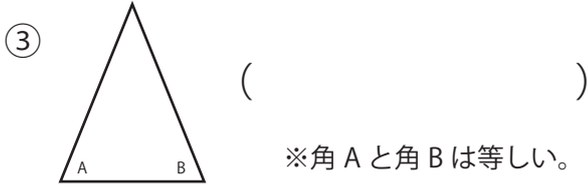
◎ 平行四辺形



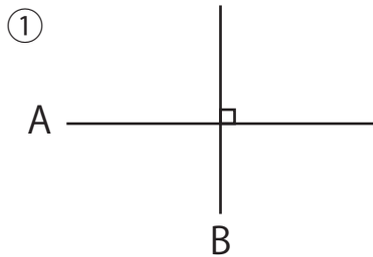
式)

答)

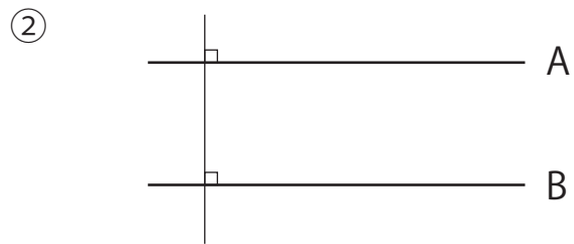
◎ 図形の名前を書きましょう。



◎ 次の二本の直線 A と B の関係何ですか。答えなさい。

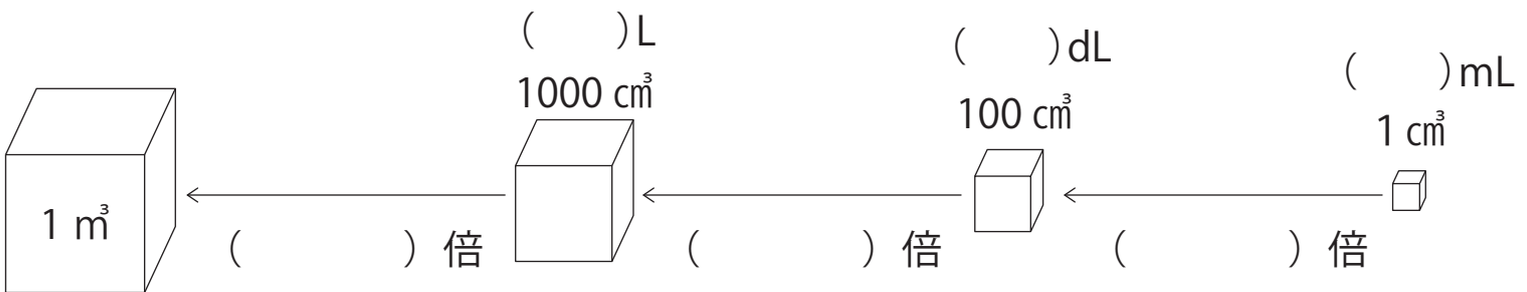


()



()

◎ () にあてはまる数字を書きましょう。



◎ 次の長さを表すには、どんな単位が使われていますか。

①富士山の高さ … 3776 () ②自動車のはば … 1800 ()

③おすもうさんの体重 … 150 () ④1円玉の重さ … 1 ()

◎ りんご1ことみかん2こで420円です。りんご1ことみかん4こで720円です。りんごとみかんはそれぞれいくらですか。

式)

答) _____