

◎ 計算をしましょう。

商は四捨五入して、上から2けたのがい数にする

① 1.62

$\times 25.3$

②

$1.58 \overline{) 5.53}$

③

$2.6 \overline{) 6.32}$

◎ 比の値を求めましょう。

① $5 : 15$ ()

② $12 : 28$ ()

◎ 等しい比を () から見つけ、○をしましょう。

① $7 : 8$ ($14 : 40$ $28 : 24$ $21 : 24$)

② $3 : 11$ ($9 : 55$ $12 : 44$ $24 : 77$)

◎ □にあてはまる数を書きましょう。

① $4 : \square = 24 : 6$

② $72 : 81 = \square : 9$

◎ 次の比を簡単にしましょう。

① $4 : 6$ ()

② $2 : 1.8$ ()

③ $\frac{1}{6} : \frac{5}{8}$ ()

④ $\frac{5}{7} : 2$ ()

◎ 計算をしましょう。

① $\frac{7}{10} + 0.5$

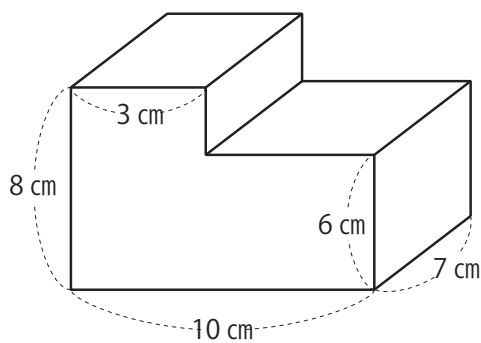
② $\frac{4}{5} - 0.5$

③ $0.2 \times 2\frac{1}{2}$

④ $0.2 \div \frac{8}{9} \times 3$

◎ 次の体積を求めましょう。

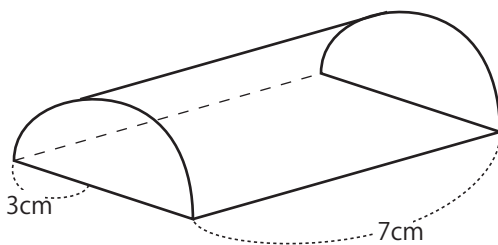
①



式)

答) _____

②



式)

答) _____

◎ ソースとケチャップの比が 2 : 3 になるようにハンバーグソースを作ります。ソースを 60 cc 使う時、ケチャップは何 cc 使いますか？

答) _____