

◎ 計算をしましょう。

① $\frac{1}{8} + \frac{5}{6}$

② $3\frac{8}{15} - 1\frac{5}{6}$

③ $\frac{7}{12} \div \frac{14}{5} \div \frac{5}{9}$

④ $\frac{1}{6} \div \frac{2}{7} \times \frac{9}{7}$

◎ 次の数を求めましょう。

① 0.02×10 () ② $0.557 \div 10$ ()

③ 400×50 () ④ $4000 \div 800$ ()

◎ 四捨五入して () 上から2けたのがい数にしましょう。

① 256234 ② 622342

答) _____ 答) _____

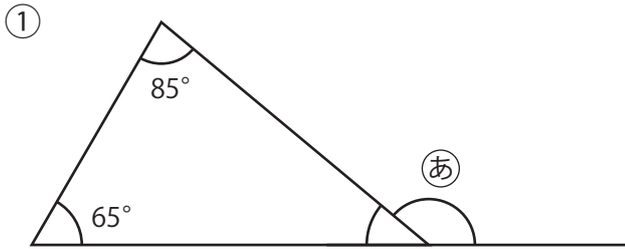
◎ () 中の最小公倍数を求めましょう。

① (8 , 6) 答) _____ ② (12 , 15) 答) _____

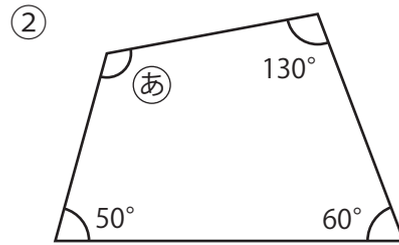
◎ () 中の最大公約数を求めましょう。

① (12 , 18) 答) _____ ② (30 , 40) 答) _____

◎ ①の角度を求めましょう。

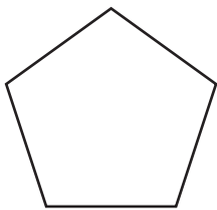


() 度



() 度

◎ 五角形の角の大きさの和は何度ですか。



三角形がいくつかかれているかな？

() 度

◎ 正しい数字を書きましょう。

① $100 \text{ cm}^3 = () \text{ mL}$

② $1000 \text{ mL} = () \text{ L}$

③ $1 \text{ a} = () \text{ m}^2$

④ $1 \text{ ha} = () \text{ m}^2$

1a(アール) は面積の単位です。

 1辺が何 m かな...

1ha(ヘクタール) は面積の単位です。

 1辺が何 m かな...

◎ □の中に正しい数字を書きましょう。

① $(50 + 3) \times 8 = \square \times \square + \square \times \square$

② $48 \times 3 + 2 \times 3 = (\square + \square) \times \square$

◎ ハンバーグ弁当の値段は600円で、これはからあげ定食の $\frac{4}{3}$ 倍です。からあげ定食は何円ですか。

式)

答)
