

◎計算をしましょう。

商は1の位まで求め、あまりを出す

① 19.8

$\times 2.5$

②

$84 \overline{)54.6}$

③

$7.3 \overline{)62.9}$

◎ 小数で表した割合を、百分率で表しましょう。

① 0.06 () ② 1.15 () ③ 0.29 ()

◎ 百分率で表した割合を、小数で表しましょう。

① 3% () ② 110% () ③ 0.5% ()

◎ () の中の公倍数を小さい順に3つ求めましょう。

①(3 , 4) 答) _____ ②(10 , 15) 答) _____

◎ () の中の公約数を全て求めましょう。

①(24 , 36) 答) _____ ②(12 , 18) 答) _____

◎ 平均をもとめましょう。

テストの点数の平均 (78点 92点 88点 66点)

式)

答) _____

◎ 計算をしましょう。

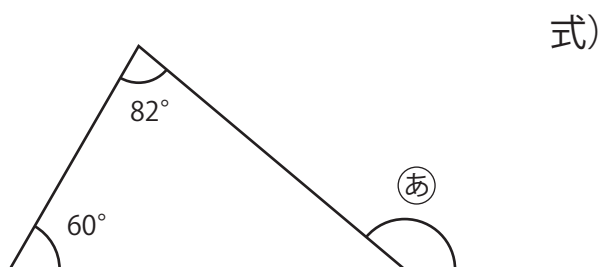
① $\frac{9}{10} + \frac{8}{15}$

② $\frac{13}{15} - \frac{3}{4}$

③ $\frac{49}{100} \times \frac{10}{7}$

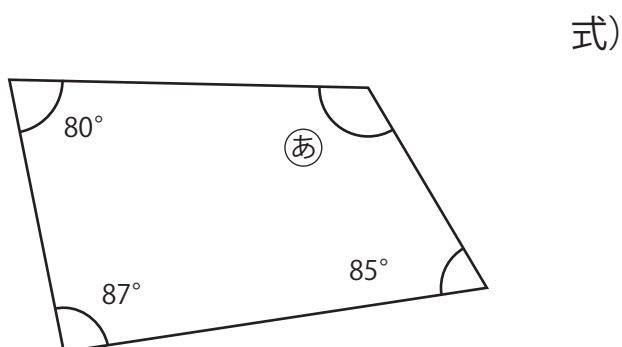
④ $2\frac{5}{14} \times \frac{4}{9} \times \frac{21}{10}$

◎ 三角形の(あ)の角度は何度ですか。



答) _____

◎ 四角形の(あ)の角度は何度ですか。



答) _____