◎計算をしましょう。

商は1の位まで求め、あまりを出す

19.8

× 2.5

(2)

84)54.6

7.3 6 2.9

◎ 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。

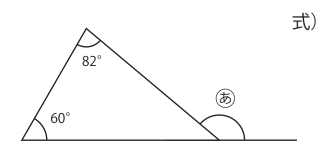
①(24 , 36) 答) ②(12 , 18) 答)

◎ 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)

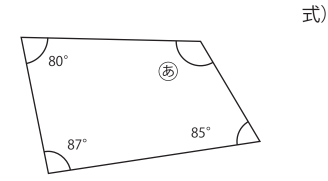
式)

- ◎ 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)