

進学塾H2 学力診断テスト 小6

得点

点

学校名

学校

氏名

1 計算をなさい。

(1) 6.4×8.7

(3) 4と6の最小公倍数

(2) 0.95×7.6

(4) 16と20の最大公約数

(3) $8.64 \div 2.4$

3 計算をなさい。

(1) $\frac{1}{4} + \frac{5}{8}$

(4) $7 \div 2.5$

(2) $2\frac{2}{3} + 1\frac{7}{12}$

2 次の数を求めなさい。

(1) 9の倍数を小さい順に3つ

(3) $\frac{4}{5} - \frac{3}{7}$

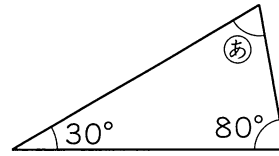
(2) 16と24の公約数を全部

(4) $3\frac{5}{6} - 1\frac{8}{15}$

(5) $\frac{3}{8} \times 6$

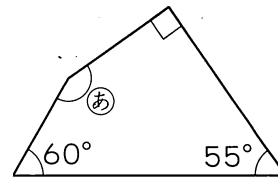
5 次の図形で、㊦の角の大きさを求めなさい。

(1)



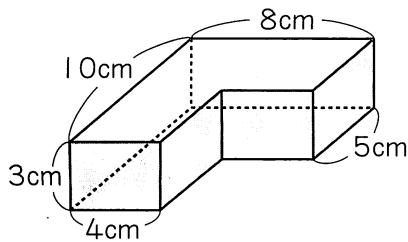
(6) $\frac{9}{14} \div 3$

(2)



4 次の図形の体積や面積を求めなさい。

(1)

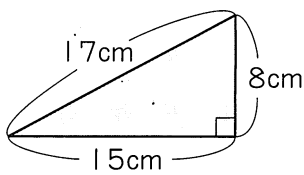


6 次の問題に答えなさい。

(1) 20、25、24、29 の平均を求めなさい。

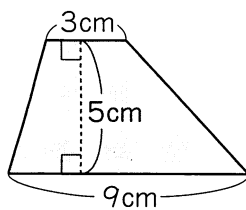
(2) あやかさんは、牛にゅうを1日に平均 250 ml 飲みます。 2 l の牛にゅうを飲むのに何日かかりますか。

(2)



(3) 1 m あたりの重さが 8.5 g のはり金があります。このはり金 7 m の重さは何 g ですか。

(3)



(4) 半径 5 cm の円の円周を求めなさい。

(5) $60m$ の 40% は、何 m ですか。

(6) 持っていたお金の 12% を使って、180 円のノートを買いました。持っていたお金は何円ですか。