◎計算をしましょう。

小数第一位までだから小数第二位を四捨五入するよ

3

商は四捨五入して小数第一位まで求める

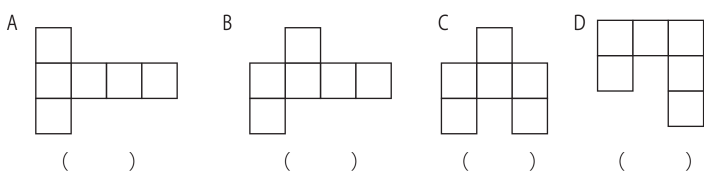
- 0.6)8.82
- 0.8)6.94

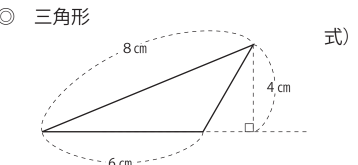
7.3)45.9

◎ 200gの塩があります。 \mathbf{X} g使いました。残りは \mathbf{Y} gです。

(

- ② \mathbf{X} L の牛乳を $\mathbf{1}$ O 日間飲みました。 $\mathbf{1}$ 日に平均 \mathbf{Y} L 飲んだことになります。
- ◎立方体の展開図で正しいものに○をつけましょう。





答)_____

◎ 計算をしましょう。

$$\bigcirc \frac{1}{10} + 0.3$$

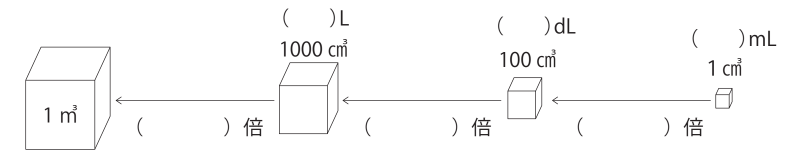
$$2 - \frac{9}{4} - 0.2$$

$$3 \frac{12}{10} \times \frac{5}{18}$$

- $4 0.3 \div \frac{9}{5}$
- ◎ 次の角度を求めましょう。(それぞれの問題のふたつの三角形は、三角じょうぎです)



◎()にあてはまる数字を書きましょう。



- クラスの 40%がサッカー部で 1 6 人です。クラスの人数は何人ですか。式)
- ② $\frac{3}{4}$ ℓ の重さが $\frac{4}{9}$ kgの米があります。この米 1 ℓ の重さは、何kgですか。 式)

答)