

EXAMEN DE MATEMATICA 5TO

NOMBRE:

1.- una con línea según corresponda (1 punto)



paso



pie



Pulgada



Codo



Braza



Cuarta

2.- transforme las siguientes unidades de medidas (3 puntos)

1a. $3 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

2a. $80 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

3a. $5 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

4a. $9 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

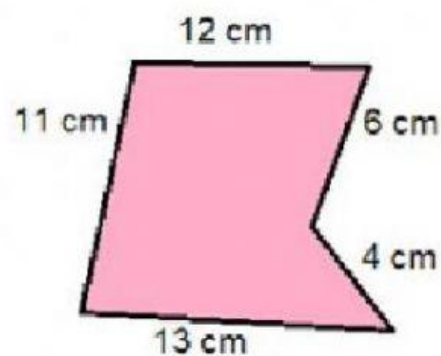
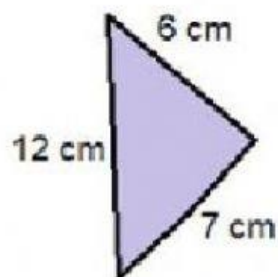
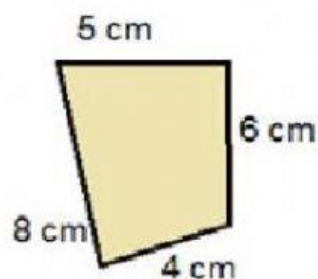
5a. $100 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

6a. $2 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

7a. $3\,000 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ km}$

8a. $20 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

3.- calcule el perímetro de la siguiente figura (2 puntos)



4.- resuelva la siguiente división (2 puntos)

$$6250 \overline{) 32}$$

$$6345 \overline{) 42}$$

5.- resuelva el siguiente problema (1 punto)

Si el total del precio de un viaje es 3985 euros y vamos 6 Personas. ¿Cuánto pagaremos cada una?

6.- entregar la hoja de resolución (1 punto)