

LICEO HUELLAS DE TRIUNFO
GEOMETRÍA
EVALUACIÓN FINAL IV PERIODO
GRADO QUINTO



1. Completa con las unidades de medida que faltan:

a. Kg, _____, _____, gr, dg, _____, mg

b. _____, Hl, Dl, _____, _____, cl, ml

c. Km^3 , _____, Dm^3 , m^3 , dm^3 , _____, _____

d. Km^2 , Hm^2 , Dm^2 , _____, _____, cm^2 , _____

2. Realiza las siguientes conversiones de masa:

7 Kg = _____ gr.

2.000 gr = _____ Kg.

150 Hg = _____ dg.

648 dg = _____ gr.

3. Completa la siguiente tabla con las unidades de capacidad:

l	Kl	cl	ml
45			
820			

4. Realiza la conversión de unidades de volumen y une con el resultado correcto:

$$4.000 \text{ dm}^3$$

$$40.000.000 \text{ m}^3$$

$$40 \text{ Hm}^3$$

$$0,000400 \text{ dm}^3$$

$$400 \text{ mm}^3$$

$$4,000 \text{ m}^3$$

5. Realiza la conversión de las siguientes unidades de área:

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

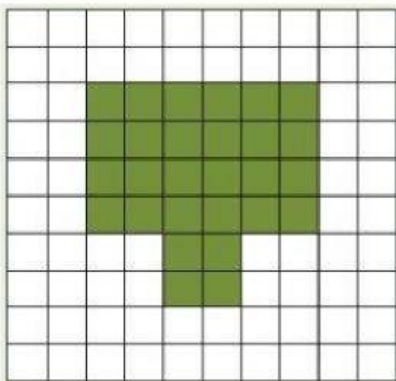
$$2.510 \text{ m}^2 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^2$$

$$284 \text{ Km}^2 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ Hm}^2$$

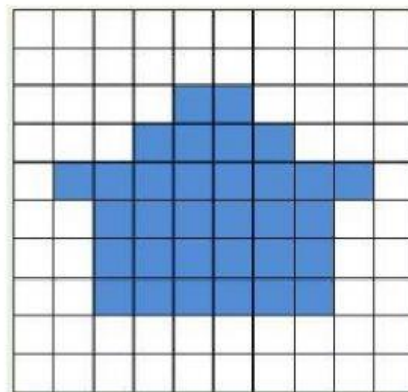
$$75 \text{ m}^2 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ Km}^2$$

6. Calcula el área de cada figura:

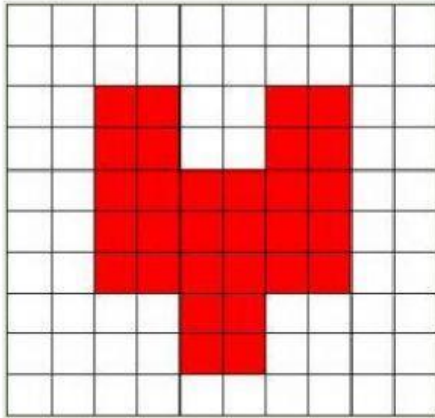
Unidad de medida ☐



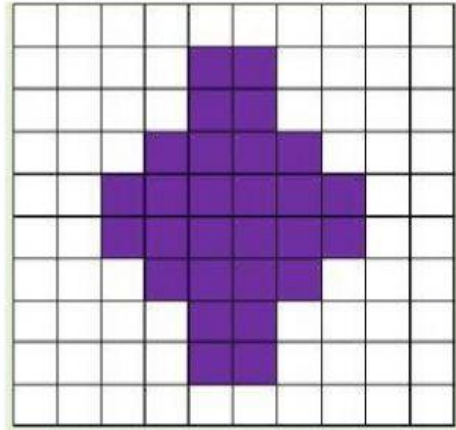
Área =



Área =



Área = _____



Área = _____

7. Une cada medida con su unidad básica:

Masa

Metro cúbico

Volumen

Litro

Capacidad

Metro cuadrado

Área

Gramo