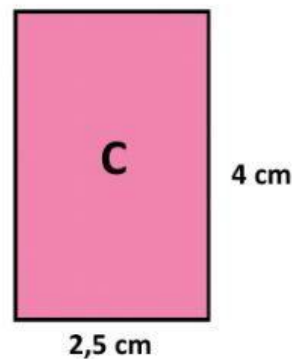
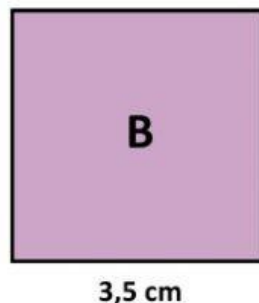
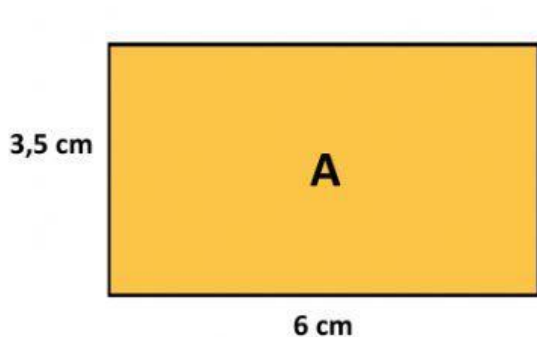


1. Calcula el área de cada figura en centímetros cuadrados.



A-> = cm^2

B-> = cm^2

C-> = cm^2

RECUERDA:

Área cuadrado = lado x lado

Área rectángulo = base x altura

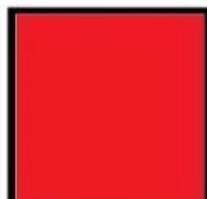
2. Calcula el área de cada figura.

- Un rectángulo de 5 cm de largo y 2 cm de ancho.



ÁREA = = cm^2

- Un cuadrado de 4 m de lado.



ÁREA = = m^2

- Un cartel rectangular de 2 m de largo y 1,5 m de ancho.



ÁREA = = m^2

- Un cristal cuadrado de 30 cm de lado.



$$\text{ÁREA} = \quad = \quad \text{cm}^2$$

3. Contesta y calcula el área total de esta figura.

- ¿Qué dos cuadriláteros forman esta figura?
- ¿Cuánto mide el lado del cuadrado? ¿Cuál es su área?
- ¿Cuánto mide cada lado del rectángulo? ¿Cuál es su área?
- ¿Cuál es el área de la figura?

