

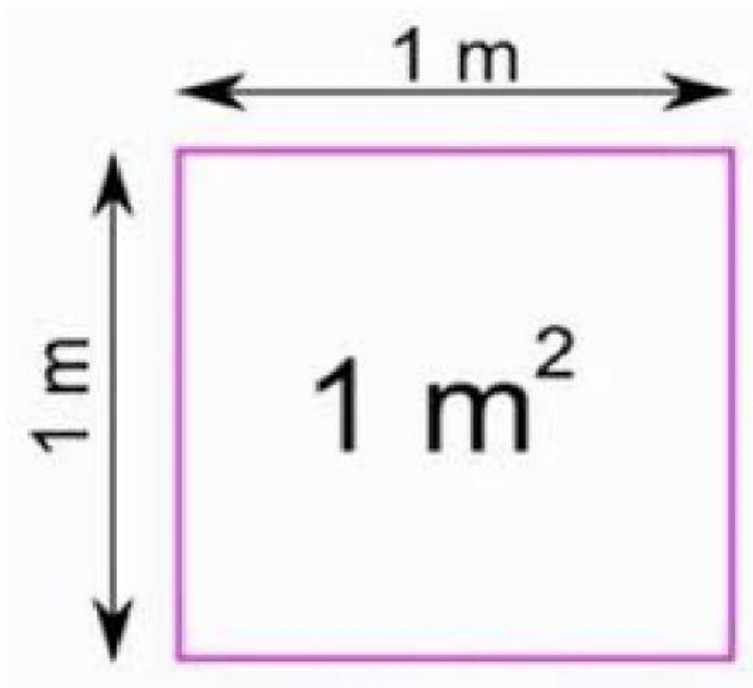


El metro cuadrado

M.Sc. Verónica Huilca



EL METRO CUADRADO Y SUS DIMENSIONES



ANCHO

LARGO



EL METRO CUADRADO

Es la unidad
básica de
las medidas
de
superficie

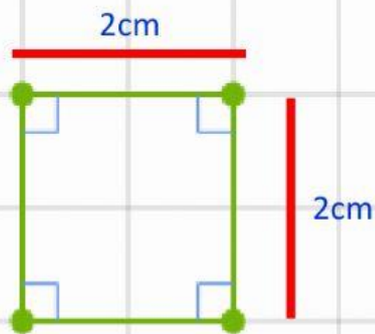
Se lo representa
con

m^2

Fórmula para hallar la superficie o área

Área= largo x ancho

¿Cuál es el área de la siguiente figura?

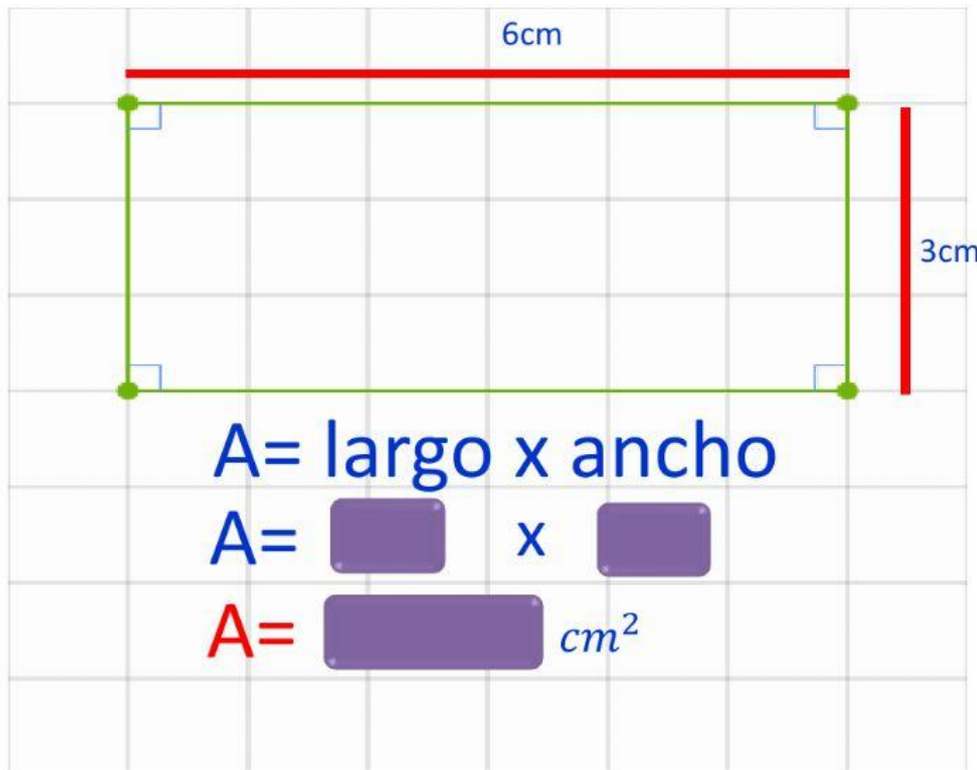


$$A = \text{largo} \times \text{ancho}$$

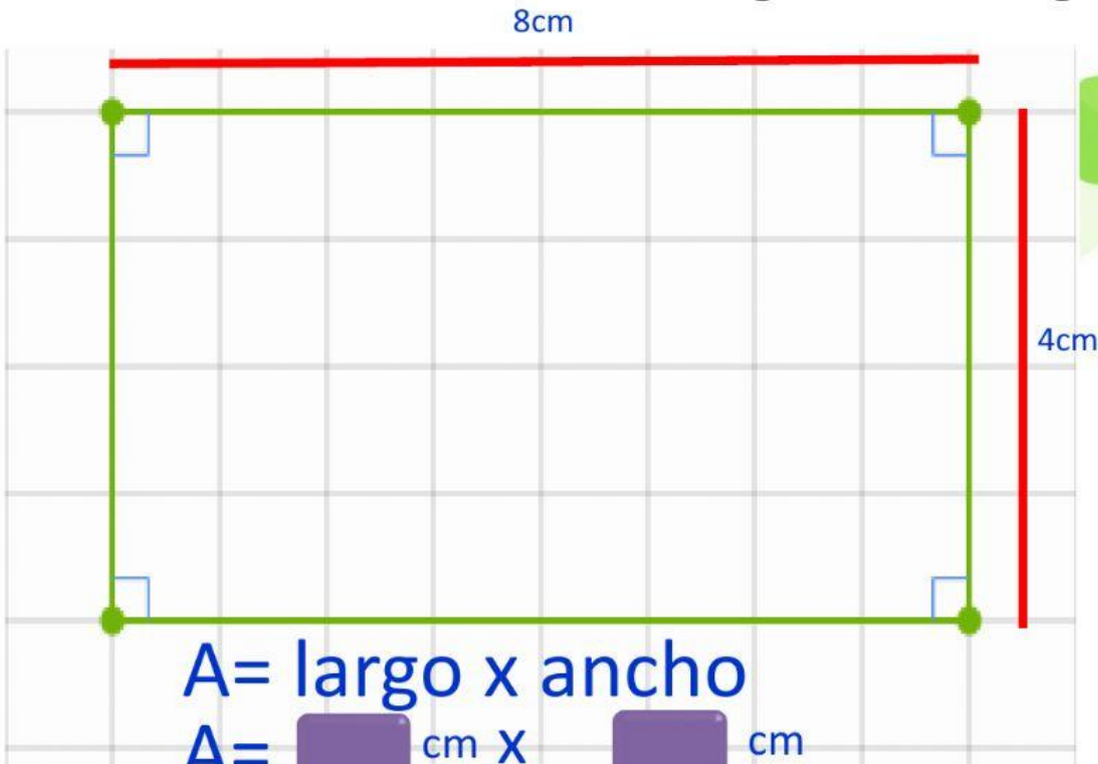
$$A = 2\text{cm} \times 2\text{cm}$$

$$A = 4\text{cm}^2$$

¿Cuál es el área de la siguiente figura?



¿Cuál es el área de la siguiente figura?

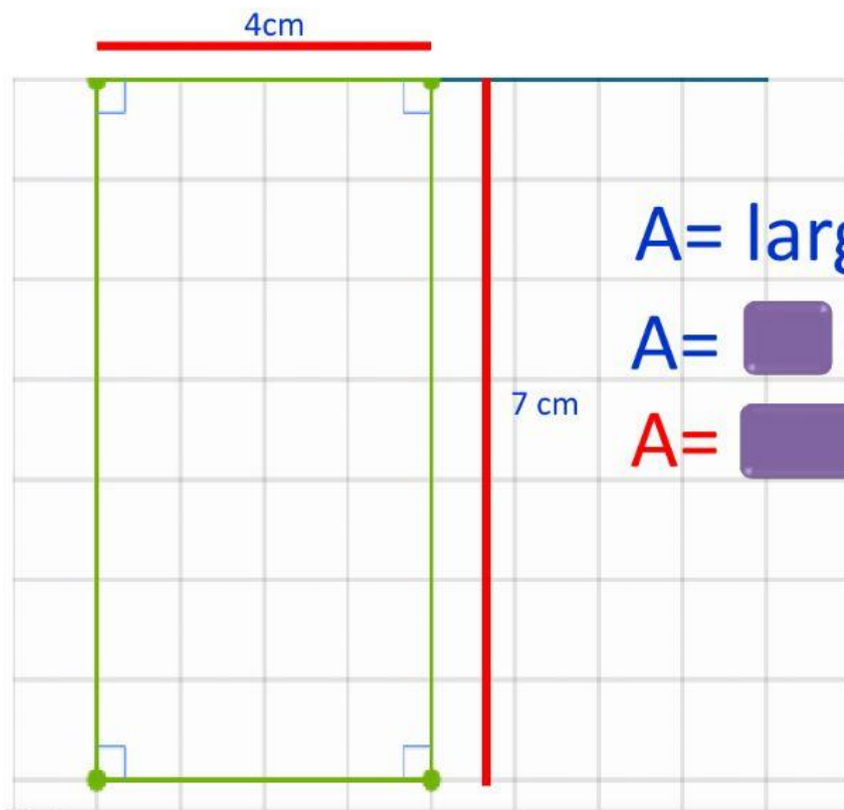


$A = \text{largo} \times \text{ancho}$

$A = \text{[] cm} \times \text{[] cm}$

$A = \text{[] cm}^2$

¿Cuál es el área de la siguiente figura?

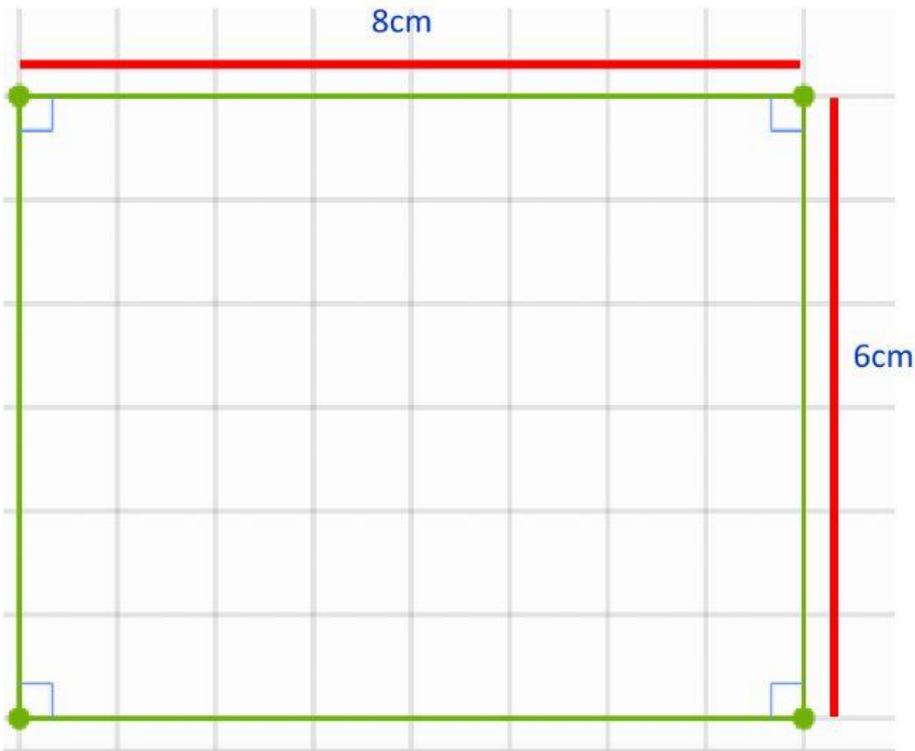


$A = \text{largo} \times \text{ancho}$

$A = \square \text{ cm} \times \square \text{ cm}$

$A = \square \text{ cm}^2$

¿Cuál es el área de la siguiente figura?



$A = \text{largo} \times \text{ancho}$

$A = \square \text{ cm} \times \square \text{ cm}$

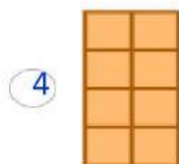
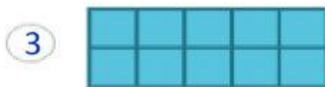
$A = \square \text{ cm}^2$

¿Cuál es el área de la siguiente figura?

Es 1 cuadrado unitario.

¿Cuáles rectángulos tienen un área de 8 unidades cuadradas?

Elige todas las respuestas adecuadas:



Respuesta