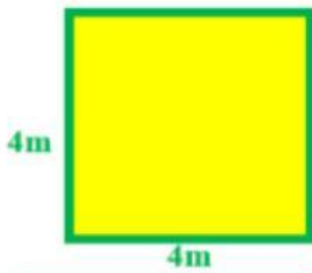
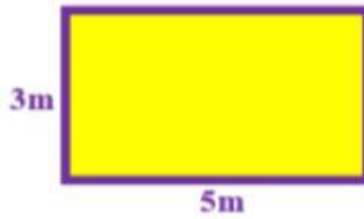


# PERÍMETRO Y ÁREA



Área del cuadrado  
 $A = L^2$   
 $A = 4 \times 4$   
 $A = 16 \text{ cm}^2$



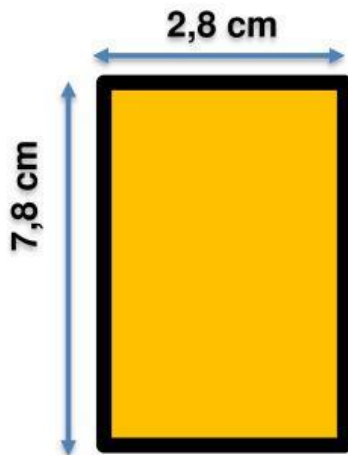
Área del rectángulo  
 $A = b \times h$   
 $A = 3 \times 5$   
 $A = 15 \text{ cm}^2$

¡INCREDIBLE!



Recuerda para hallar el perímetro es la suma de todos los lados.

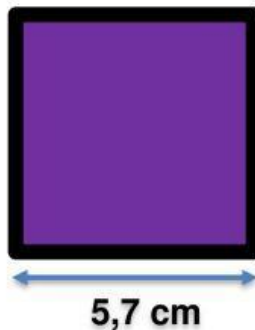
1.- Hallar el **perímetro** del rectángulo.



		C	D	U	d					
						+				



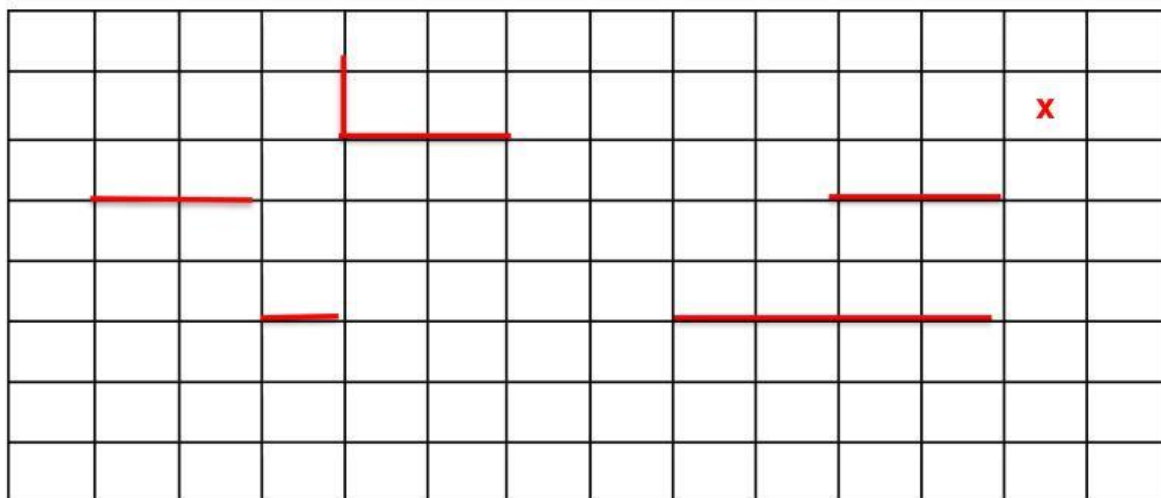
2.- Hallar el **perímetro** del cuadrado.



		C	D	U	d					
						+				

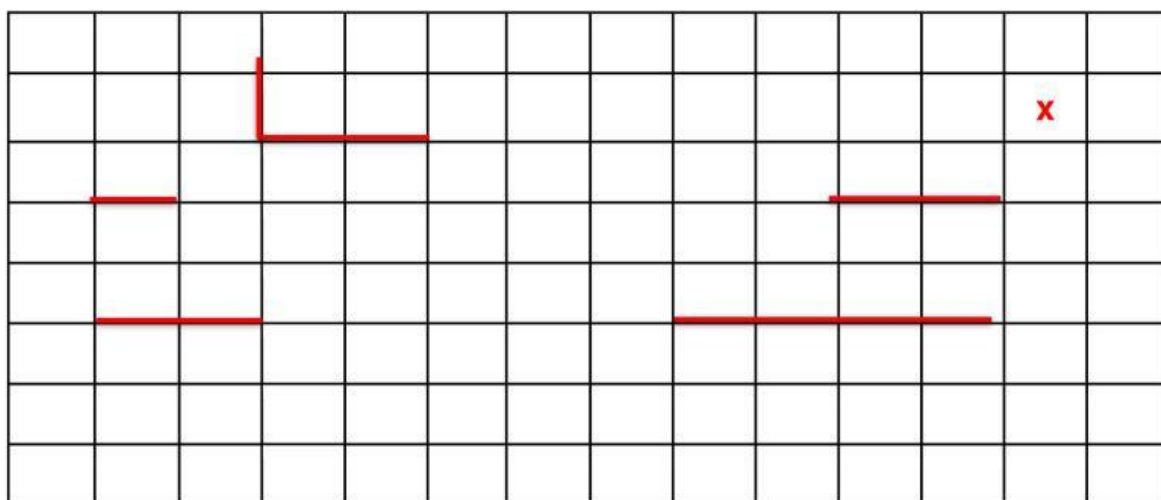
3.- Resolver los siguientes problemas.

a) Hallar el área de un cuadrado cuyo perímetro mide 128 cm.



Respuesta

b) Hallar el área de un rectángulo cuya base mide 7,2 cm; y la altura es la tercera parte de la base.



Respuesta

