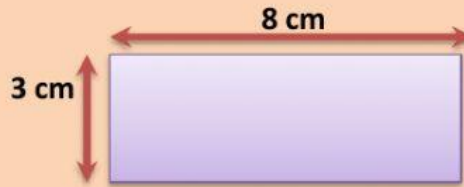


VIRTUALSCHOOL

ÁREA Y PERÍMETRO DE CUADRADOS Y RECTÁNGULOS

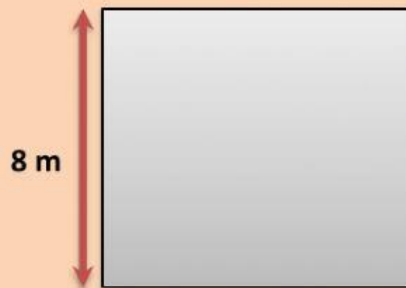
1) Observa las medidas de las figuras geométricas y determina su perímetro.



Perímetro del cuadrado = cm

Perímetro del rectángulo = cm

2) Calcula el área de las siguientes figuras y selecciona la respuesta correcta.



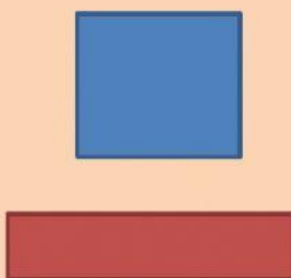
Área del cuadro:

- 16 m²
- 32 m²
- 64 m²

Área del rectángulo:

- 24 m²
- 32 m²
- 48 m²

3) Une con líneas la figura con la fórmula para calcular su área.



L x L

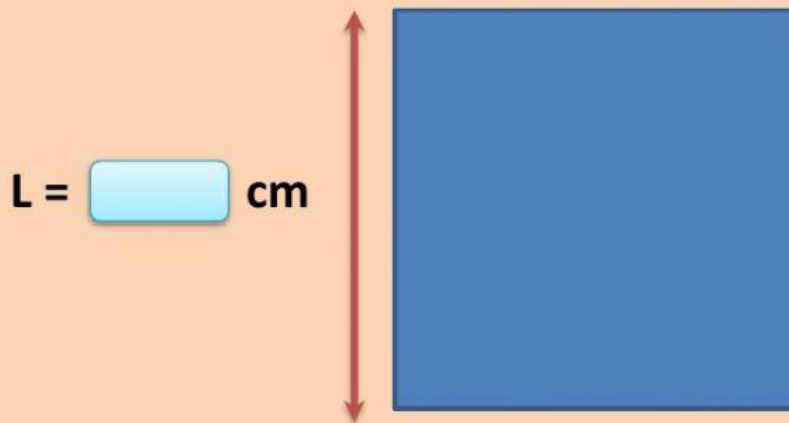
L + L + L + L

b x h

b + b + h + h

4) Selecciona las medidas adecuadas de las figuras de acuerdo a sus áreas y perímetros.

Este cuadrado tiene un perímetro de 28 cm y un área de 49 cm^2



Este rectángulo tiene un perímetro de 30 cm y un área de 54 cm^2

