



## Área y Perímetro

Nombre y apellidos:

Grado:

Paralelo:

Demuestra tus



conocimientos

1. Selecciona en cada caso verdadero (V) o falso (F):

La fórmula de un rectángulo es  $C \times H$ .

<input type="radio"/> V	<input type="radio"/> F
<input type="radio"/> V	<input type="radio"/> F

El área de un cuadrado de lado 15m es 225m.

2. Completa arrastrando la fórmula que corresponde:

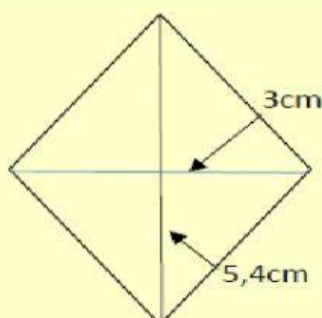
La fórmula de un romboide es

La fórmula de un cuadrado es

$$A = l^2$$

$$A = b \times h$$

3. Calcula y luego escribe el resultado obtenido:



El área es de

cm<sup>2</sup>

# ÁREA Y PERÍMETRO



54,7cm

12,1cm

El área es de

cm<sup>2</sup>

4

¿Cuál es el área de un cuadrado que tiene por lado  $\frac{36}{6}$  cm?

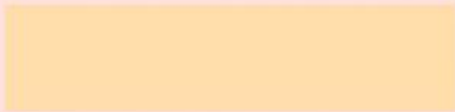


Cm<sup>2</sup>



5

¿Cuánto mide el lado de un cuadrado si su área es de 100 cm<sup>2</sup>?



Cm

6. Selecciona la respuesta correcta:

¿Cuál es el lado de un cuadrado si su perímetro es igual a  $\frac{16}{5}$  cm?

El perímetro es de 0,08.

El perímetro es de 8/1000.

El perímetro es de ocho décimos.

El perímetro es de 0,08000.

No aparece la respuesta correcta.



Aliados con las **Mate**

