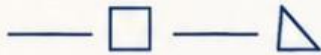
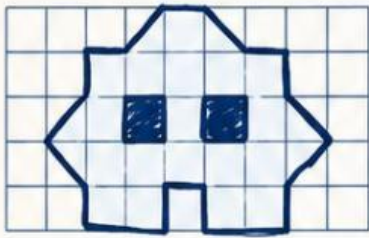


## ÁREA DE POLÍGONOS

**1** Cuenta los cuadrados unidad y completa el área de cada figura.



Área = \_\_\_\_\_ □

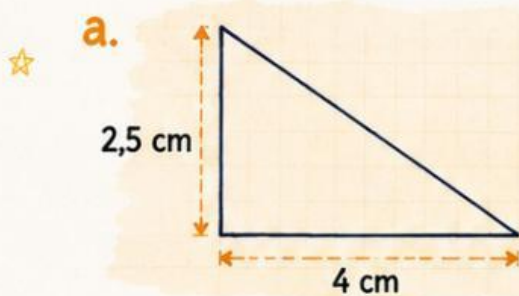


Área = \_\_\_\_\_ □

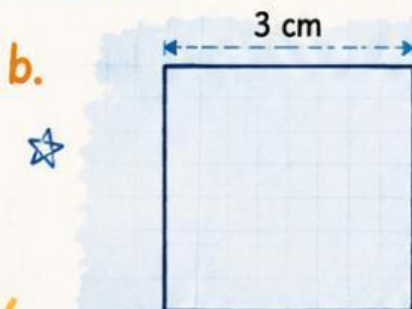


**Recuerda:**  
Cada cuadrito vale 1 unidad cuadrada.

**2** Calcula el área de los siguientes polígonos.



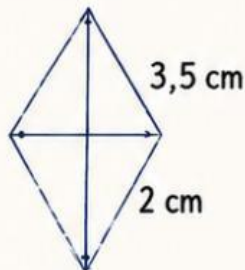
Área = \_\_\_\_\_ cm<sup>2</sup>



Área = \_\_\_\_\_ cm<sup>2</sup>

## Pequeños Grandes Cambios

C.



- 3 Luisa ha comprado una alfombra rectangular de 1,5 m de ancho por 3 m de largo. Pablo ha comprado una alfombra de 4,56 m<sup>2</sup> de superficie. ¿Quién ha comprado la alfombra con mayor superficie?

- 4 ¿Cuál es el área de un triángulo de 7 dm de base y 42 dm de altura?

- 5 Antonio ha comprado una alfombra rectangular de 15 m de largo por 12 m de ancho. Cuál es el perímetro de la alfombra

- 6 Calcula el perímetro y el área de un pentágono de lado 5cm y apotema 2cm.