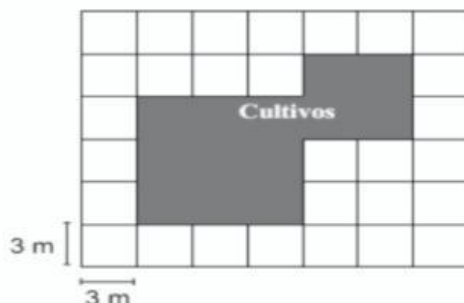


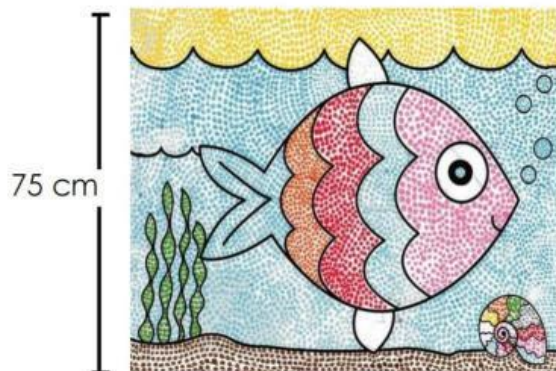
## Resuelvo problemas de perímetro

1. Un agricultor desea proteger sus cultivos y para ello debe colocar alrededor una cerca de malla. ¿Cuántos metros de malla necesita?

- a) 18 m
- b) 54 m
- c) 60 m
- d) 74 m



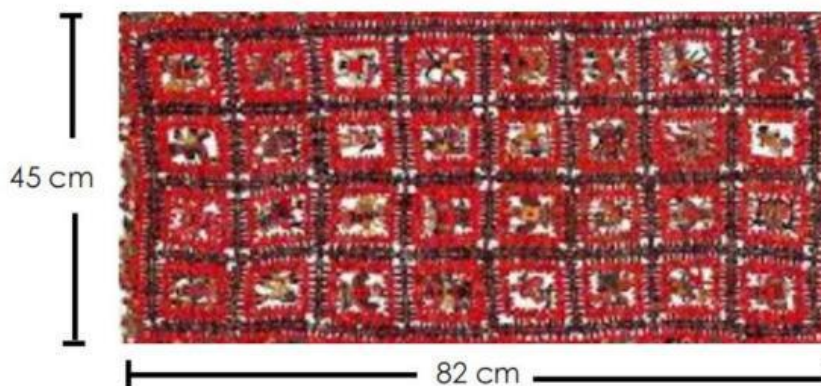
2. Observa la siguiente pintura de forma cuadrada que pintó María. Ella quiere ponerle un marco de madera a todo el contorno.



¿Cuántos centímetros de madera necesitará María para todo el contorno?

- a) 300 cm
- b) 5 625 cm
- c) 150 cm
- d) 75 cm

3. Observa el siguiente manto de forma rectangular. Se quiere coser una cinta de tela en todo su contorno.



Cinta de tela

¿Cuántos centímetros de madera necesitará para todo el contorno?

- a) 3690 cm
- b) 172
- c) 127cm
- d) 254 cm

4. Rosa tiene una cinta de 60 cm para decorar el borde de sus tarjetas. ¿Cuál de estas tarjetas puede decorar sin que le sobre cinta?

- a) Tarjeta 1
- b) Tarjeta 1 y 2
- c) Tarjeta 2
- d) Ninguna

15 cm

Tarjeta 1



Tarjeta 2



5. María tiene una cinta de 180 cm para decorar el borde de sus tarjetas que tienen forma de rectángulo. ¿Qué cantidad de cinta le sobrará al decorar las dos tarjetas?

- a) 61 cm
- b) 42 cm
- c) 122 cm
- d) 58 cm

