

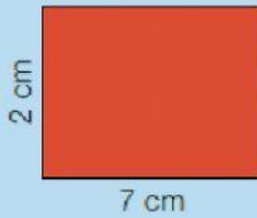
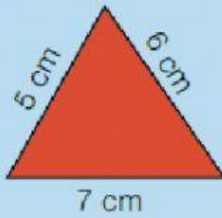
Apellidos y nombre: \_\_\_\_\_

# Perímetro de un polígono

RECORDAR



Fíjate cuánto miden los lados de cada polígono.



- Suma de los lados del triángulo:  
 $7\text{ cm} + 5\text{ cm} + 6\text{ cm} = 18\text{ cm}$   
El perímetro del triángulo es 18 cm.
- Suma de los lados del rectángulo:  
 $2\text{ cm} + 7\text{ cm} + 2\text{ cm} + 7\text{ cm} = 18\text{ cm}$   
El perímetro del rectángulo es 18 cm.

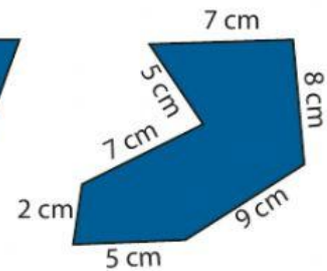
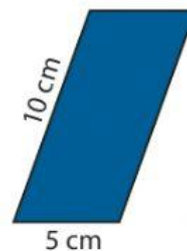
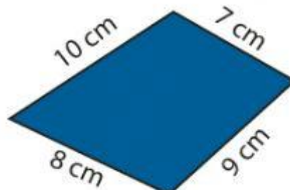
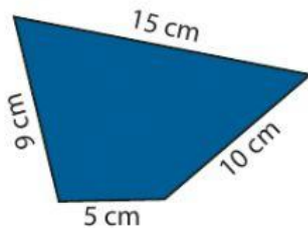
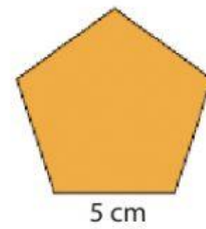
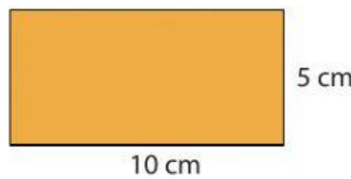
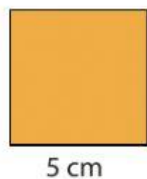
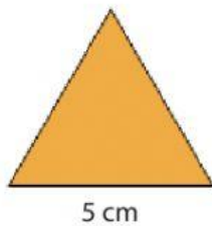
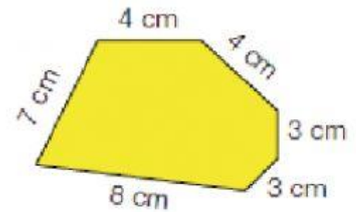
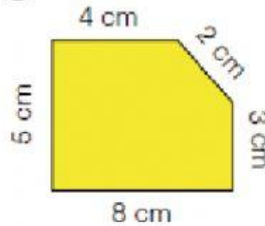
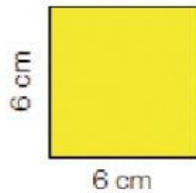
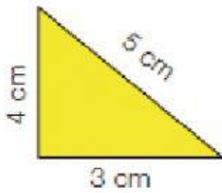
El perímetro de un polígono es la suma de las longitudes de sus lados.

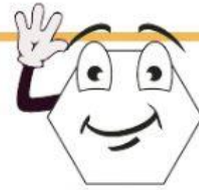


Las respuestas han de ser de esta forma:

45 cm

1. Calcula el perímetro de cada polígono.





- Marcos tiene una finca con forma de rectángulo cuyos lados miden 60 m y 25 m, y le ha puesto una valla alrededor. ¿Cuántos metros de valla ha utilizado?



Solución:



metros de valla.

- Virginia tiene 3 láminas cuadradas de 15 cm de lado. Quiere ponerles un marco de madera a todas. ¿Tendrá bastante con un listón de 200 cm de longitud? ¿Cuántos centímetros le faltan o sobran?

Si/No



200 cm

Solución:



Faltan/sobran

cm de listón

- El ayuntamiento de una ciudad ha vallado un parque con forma de cuadrado y ha utilizado 1.000 m de valla. ¿Cuántos metros mide el lado del parque?



1.000 metros

