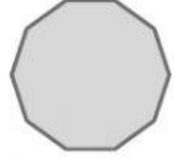
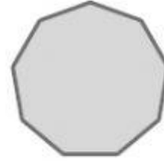
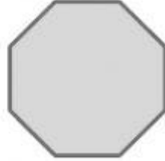


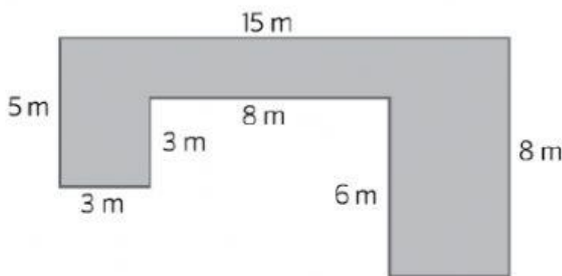
1 Señala las figuras que son polígonos.



2 Escribe en MAYÚSCULAS y con tilde el nombre de estos polígonos.



3 ¿Cuál es el perímetro de esta figura? ¡Cuidado! Falta la longitud de un lado, debes averiguarla tú teniendo en cuenta las otras medidas. Realiza los cálculos debajo.



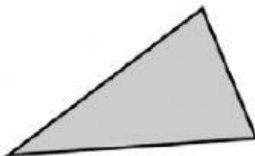
A. 148 m

B. 55 m

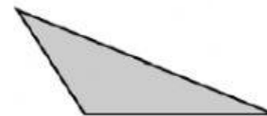
C. 51 m

D. 52 m

4 Escribe el nombre de estos triángulos según sus ángulos en MAYÚSCULAS y con tilde.







5 En cada caso, escribe el nombre del triángulo correspondiente en MAYÚSCULAS y con tilde

• Un triángulo que tiene dos lados iguales

• Un triángulo que tiene un ángulo de 120°

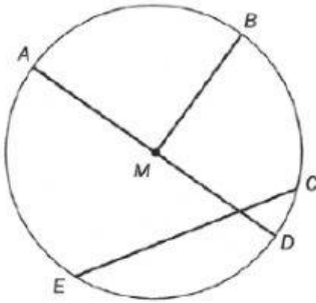
• Un triángulo cuyos lados miden 6 cm, 8 cm y 10 cm

• Un triángulo que tiene un ángulo de 90°

- 6 El suelo de una habitación cuadrada tiene 3 m de lado. ¿Cuántas baldosas cuadradas de 20 cm de lado se necesitarán para cubrirlo?

baldosas

- 7 Completa en MAYÚSCULAS y con tilde



- El punto M es el _____ de la circ.
- El segmento MB es el _____ de la circunferencia.
- El segmento EC es una _____ de la circunferencia.
- El segmento AD es un _____ de la circunferencia.

En una circunferencia de 6 cm de diámetro y calcula su longitud.

Longitud = _____ cm

- 9 Ana ha puesto una valla alrededor de un huerto con forma de pentágono cuyos lados miden 10 m, 5 m, 4 m, 3 m y 6 m. Por la valla ha pagado un total de 224 €. ¿Cuánto cuesta un metro de valla?

Solución: €

10

Marga ha dibujado una casa con un cuadrado y un triángulo equilátero. Solo ha medido uno de los lados del triángulo y mide 2 cm.

¿Cuál será el perímetro de la figura? cm

Si quiere que el perímetro mida 25 cm,

¿cuánto debe medir ese lado del triángulo? cm

