

PERÍMETRO

RECUERDA

→ El **perímetro** es la longitud del borde de la figura, es decir, su **CONTORNO**.

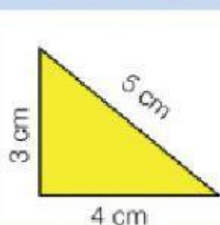
→ El perímetro de un polígono se calcula sumando los lados.

Perímetro = lado + lado + lado + lado...

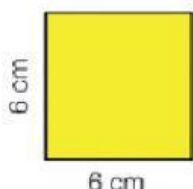


Señor Inma

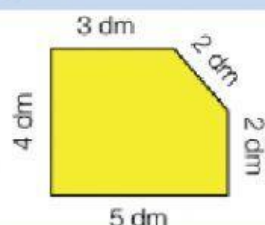
1. Calcula el perímetro de cada polígono:



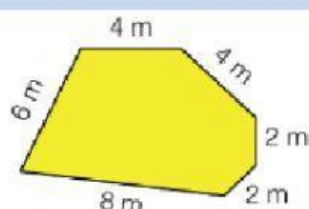
$$P = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$



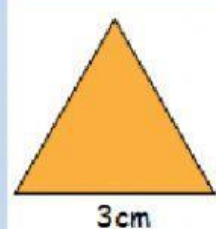
$$P = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$



$$P = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$



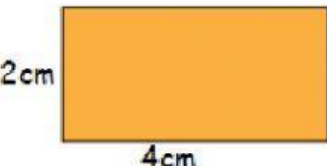
$$P = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$



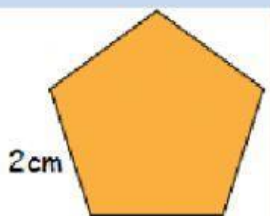
$$P = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$



$$P = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$



$$P = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$



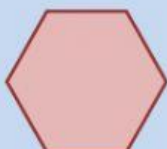
$$P = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$

2. El perímetro de un cuadrado mide 20 cm.

¿Cuánto mide su lado? Cada lado mide cm.



$$P=42\text{cm}$$



3. El perímetro de un hexágono regular mide 42 cm.
¿Cuánto mide su lado? Cada lado mide cm.

Lado 1

4. El perímetro de un rectángulo es 24 cm.

Un lado mide 7 cm. ¿Cuánto miden los otros lados? Lado 2



Lado 3

Lado 1 mide cm, lado 2 mide cm y lado 3 mide cm.