

 <p>COLEGIO ALEMÁN – DEUTSCHE SCHULE TALLER DE MATEMÁTICAS PERÍMETRO 2020-2021</p>	
NAME:	KLASSE: 5 A-B-C-D
PROFESOR(S): Mónica Páez Villa - Johanna Márquez	DATUM: .Abril.2021

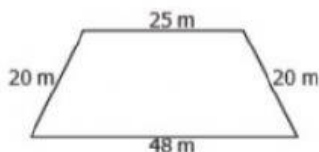
Resuelve las siguientes situaciones. Primero coloca el camino de solución.

Un tapete rectangular mide 70 cm de largo y 30 cm de ancho. Si un metro de blonda cuesta 5 soles, ¿cuánto costará ponerle blonda a todo el tapete?

$$\begin{aligned} P &= \\ P &= \text{cm} \end{aligned}$$



El patio del colegio es un cuadrilátero según se observa, ¿cuántos metros de banderines se necesita para colocar alrededor del patio?



$$\begin{aligned} P &= \\ P &= \text{m} \end{aligned}$$

El perímetro de un cuadrado es 120 m. ¿Cuánto mide el lado del cuadrado?

$$\begin{aligned} P &= \\ P &= \text{m} \end{aligned}$$

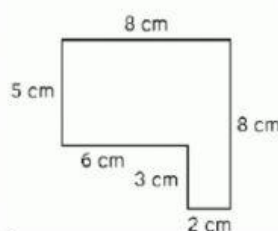


¿Cuánto es el perímetro de un rectángulo si la base es de 40 cm y 20 cm de altura?

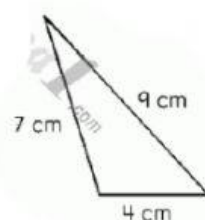
$$\begin{aligned} P &= \\ P &= \text{cm} \end{aligned}$$



¿Cuál es el perímetro de los siguientes polígonos?



$$P = \text{cm}$$



$$P = \text{cm}$$