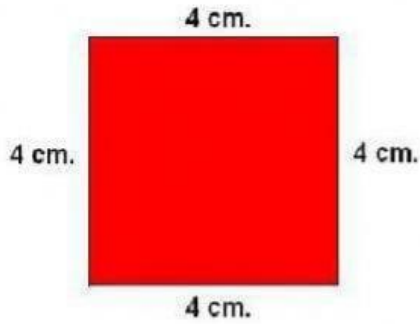


Recuerda: El perímetro es la suma de la medida de todos los lados de una figura, es decir su contorno

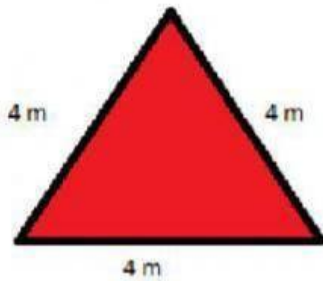


$$\begin{array}{r} 4 \\ 4 \\ + 4 \\ 4 \\ \hline 16 \end{array}$$

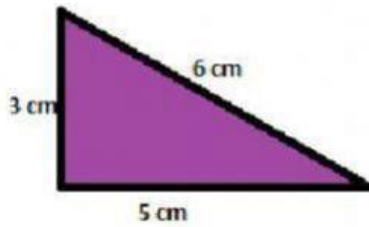
El perímetro del cuadrado es: 16 cm

Ahora vamos a aplicar lo aprendido:

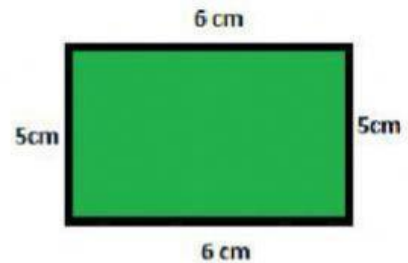
1. En tu cuaderno realiza la suma y halla el perímetro de cada figura (escríbelo en el espacio vacío):



$p = \underline{\quad} m$

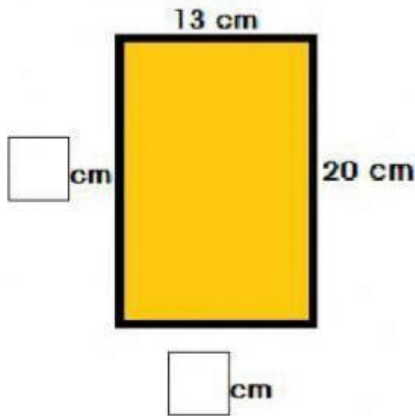


$p = \underline{\quad} cm$

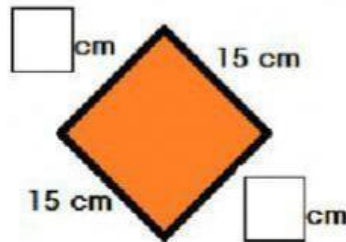


$p = \underline{\quad} cm$

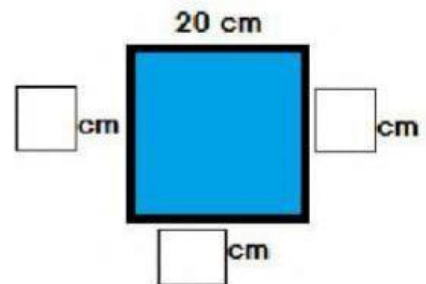
2. Escribe las medidas que faltan en los lados de los polígonos y luego halla el perímetro de cada uno:



$P = \underline{\quad} cm$



$P = \underline{\quad} cm$



$P = \underline{\quad} cm$