



PERIMETRO
 “Es la suma de los lados de una figura geométrica, es la medida de su contorno”.

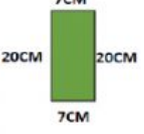
CUADRADO



$P=3\text{cm}+3\text{cm}+3\text{cm}+3\text{cm}$
 $P= 12\text{cm}$

$P=L+L+L+L$

RECTÁNGULO

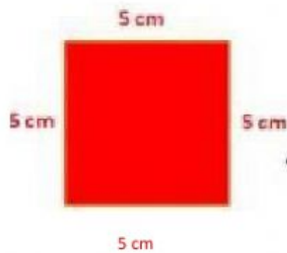


$P= 7\text{cm}+20\text{cm}+7\text{cm}+20\text{cm}$
 $P= 54\text{cm}$

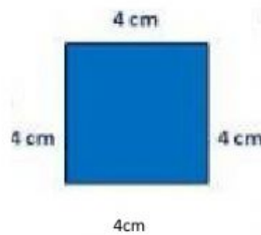


Observando atentamente la definición y los ejemplos de perímetro, te ayudaran a resolver los ejercicios.

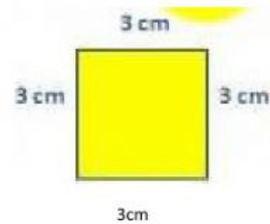
- Calcula el perímetro de cada cuadrado:



$P= _ + _ + _ + _$
 $P= _$

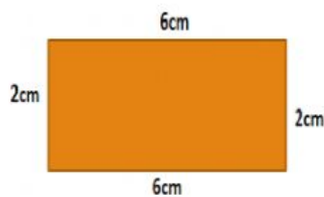


$P= _ + _ + _ + _$
 $P= _$

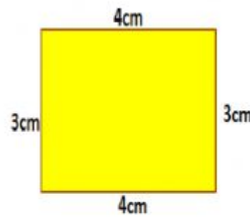


$P= _ + _ + _ + _$
 $P= _$

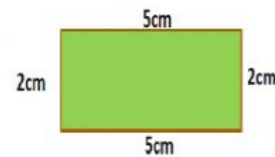
- Calcula el perímetro de cada rectángulo:



$P= _ + _ + _ + _$
 $P= _$



$P= _ + _ + _ + _$
 $P= _$



$P= _ + _ + _ + _$
 $P= _$