



U.T. P.

## GUÍA DE GEOMETRÍA. MATEMÁTICA QUINTOS BÁSICOS SEMANA 7

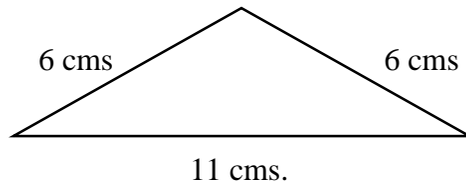
Nombres:		Apellidos:		RUT	Curso:
Fecha: 11 al 15 de Mayo					Nota:

**OBJETIVO DE APRENDIZJE.**(OA-17) Reconocer y ejercitar cálculo de perímetro en figuras geométricas planas

**HABILIDAD:** Resolver problemas: Reconoce e identifica los datos de un problema matemático.

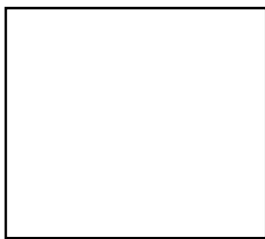
**PROFESORES:** JESICA ABARCA, PAOLA PIZARRO Y FRANCISCO CORREA

**PERÍMETRO:** El cálculo del perímetro de una figura es resultado de sumar todos sus contornos. Ejemplo.

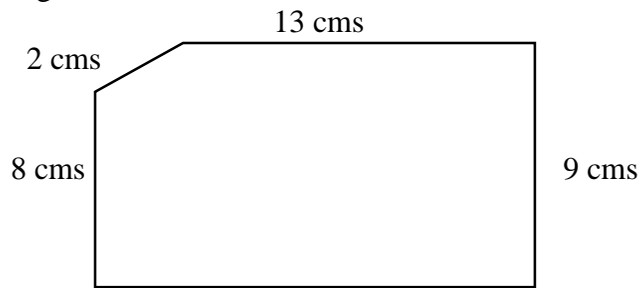


El perímetro de éste triángulo es  $6 + 6 + 11 = 23$  cms.

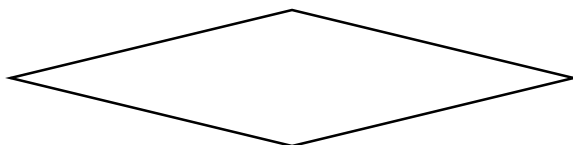
Calcula el perímetro de las siguientes figuras.



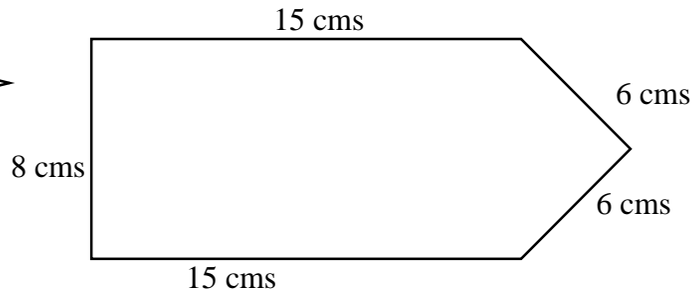
Cuadrado de lado 13 cms  
Perímetro=



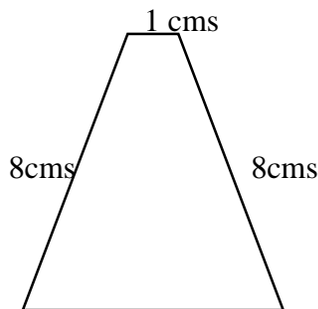
Perímetro=



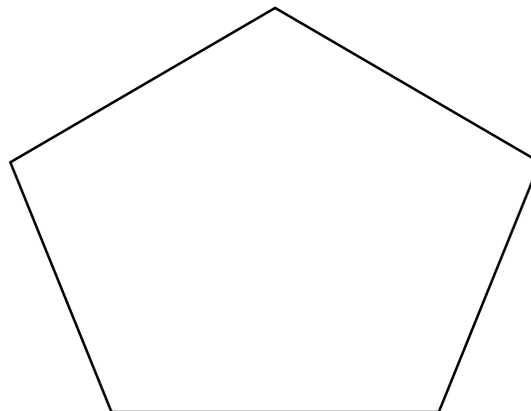
Cada lado mide 14 cms  
Perímetro=



Perímetro=



Perímetro=



Cada lado del pentágono  
mide 13 cms.  
Perímetro=