



**Centro Educativo Cristiano**  
**“Liga de Vida Nueva”**  
**Aula Personalizada V**  
**Docente: Mishell Ovalle**



**Guía de estudio #6**

**Del 04 al 08 de Mayo**

# MATEMÁTICAS

VALOR 05 PUNTOS

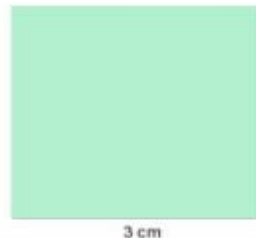
- **INSTRUCCIONES:** **dibuje y coloree en su cuaderno las siguientes figuras geométricas, encuentre el perímetro de cada una de ellas.**

## Ejercicios

1)



2)



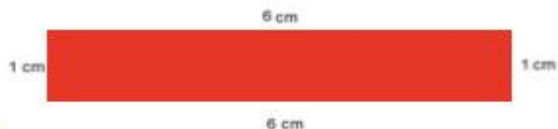
Perímetro: \_\_\_\_\_

Perímetro: \_\_\_\_\_

3)



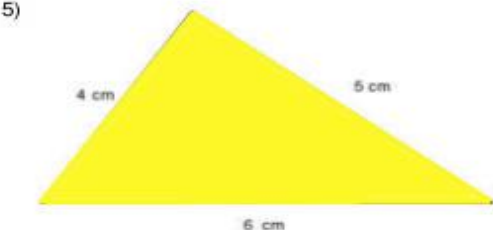
4)



Perímetro: \_\_\_\_\_

Perímetro: \_\_\_\_\_

5)



Perímetro: \_\_\_\_\_

## COMUNICACIÓN Y LENGUAJE VALOR 03 PUNTOS

- **INSTRUCCIONES:** a continuación se le presenta un listado de palabras, busque las palabras agudas y cópielas en su cuaderno.

- 1) **Canción**
- 2) **Pueblo**
- 3) **Azúcar**
- 4) **Avión**
- 5) **Café**
- 6) **Luz**
- 7) **Jamás**
- 8) **Atrás**
- 9) **Zapato**
- 10) **Comezón**







COLEGIO PARTICULAR SUBVENCIONADO – SANTA MARÍA GORETTI – AV. EL TRÉBOL #84 A  
TELÉFONO – 811 44 37 – COMUNA DE PADRE HURTADO  
DEPARTAMENTO DE COORDINACIÓN ACADÉMICA (UTP) – 2012

## GUÍA DE MATEMÁTICAS – PERÍMETROS Y ÁREAS

Nota \_\_\_\_\_

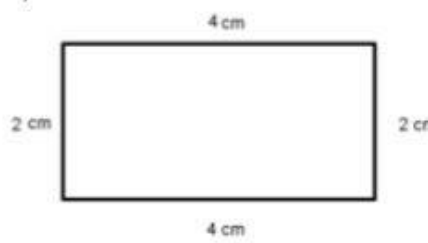
Nombre: \_\_\_\_\_

Curso: 5º básico Fecha: 21 de noviembre de 2012  
Nombre Profesor: Pablo Leiva Pérez

Objetivo: Calcular el perímetro y el área de figuras planas utilizando material concreto.

I. Indica el perímetro de las siguientes figuras.

1)



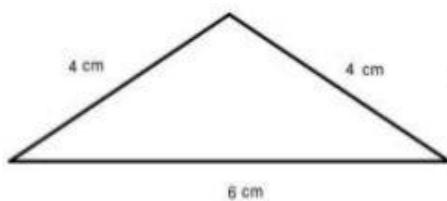
2)



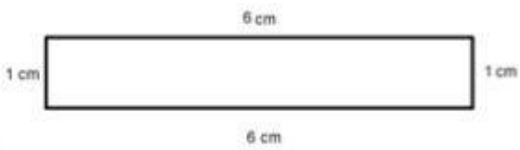
Perímetro: \_\_\_\_\_

Perímetro: \_\_\_\_\_

3)



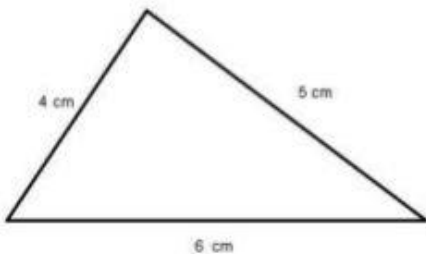
4)



Perímetro: \_\_\_\_\_

Perímetro: \_\_\_\_\_

5)



Perímetro: \_\_\_\_\_