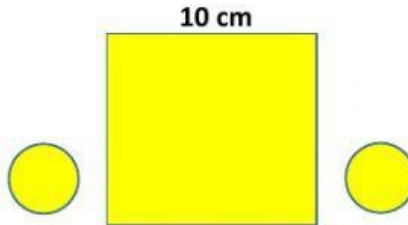




## CUESTIONARIO ÁREA Y PERÍMETRO 6° BÁSICO

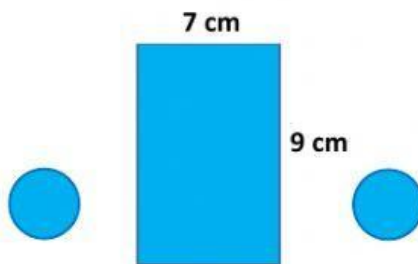
1. Une cada figura (desde el círculo) con el perímetro y área que le corresponde:

$P=27\text{cm}$



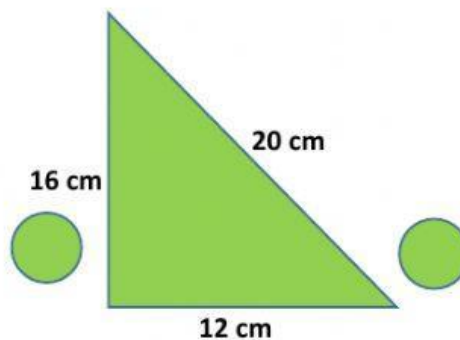
$A=96\text{cm}^2$

$P=32\text{cm}$



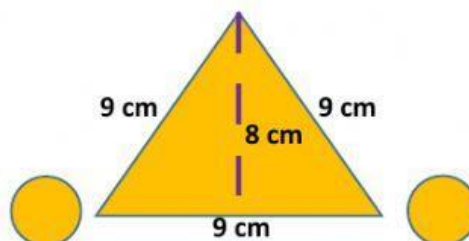
$A=100\text{cm}^2$

$P=40\text{cm}$



$A=36\text{cm}^2$

$P=48\text{cm}$

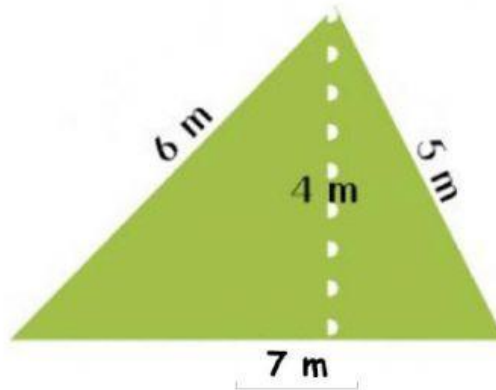


$A=63\text{cm}^2$



2. Resuelve los siguientes problemas (guíate por la siguiente imagen):

JARDÍN DE LA ABUELA:



- a) En casa de mi abuela hay un jardín triangular en el que se quiere sembrar pasto. El pasto lo venden por metro cuadrado y cada metro cuadrado vale \$6.000.

- ¿Cuántos metros cuadrados de pasto necesita mi abuela?

**R. Mi abuela necesita \_\_\_\_\_  $m^2$  de pasto**

- ¿Cuánto tendrá que pagar por todo el pasto que necesita?

**R. Tendrá que pagar \$ \_\_\_\_\_ por todo el pasto**

- b) Después de sembrar el pasto, a mi papa se le ocurrió hacerle una cerca al jardín de mi abuela. Para eso debe comprar una malla que la venden por metro, y cada metro vale \$4.500

- ¿Cuántos metros de malla ocupará?

**R. Mi abuela ocupará \_\_\_\_\_ metros de malla**

- ¿Cuánto dinero tendrá que pagar por la malla?

**R. Tendrá que pagar \$ \_\_\_\_\_ por la malla**