

# PERÍMETRO Y ÁREA

**Aprendizaje esperado:** Calcula el perímetro de polígonos y del círculo y áreas de triángulos y cuadriláteros desarrollando y aplicando fórmulas.

Nombre:

## 1. Une con una línea el concepto con su definición.

Área

Es la longitud del contorno de una figura o la suma de la medida de los lados de una figura.

Perímetro

Permite asignar una medida a la extensión de una superficie rodeada por un perímetro.

## 2. Escoge la fórmula del perímetro que le corresponde a cada figura.

$P=$

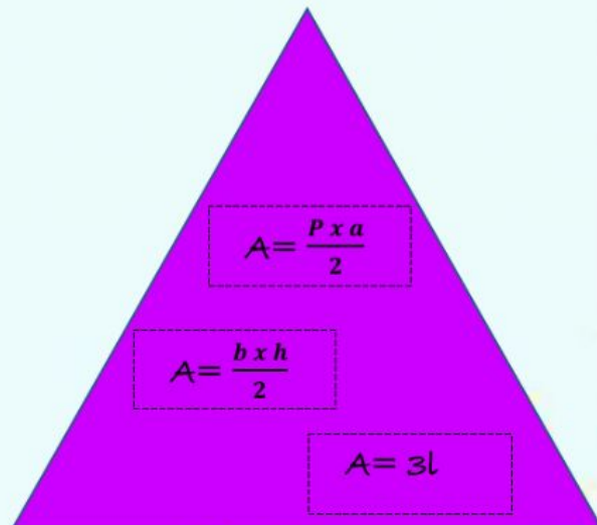
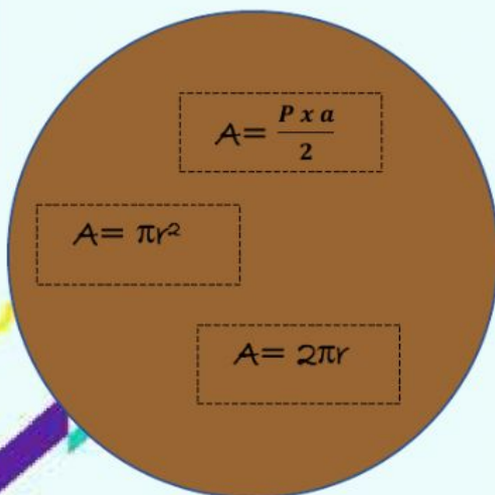
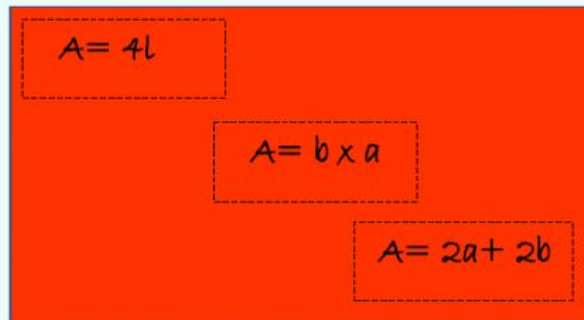
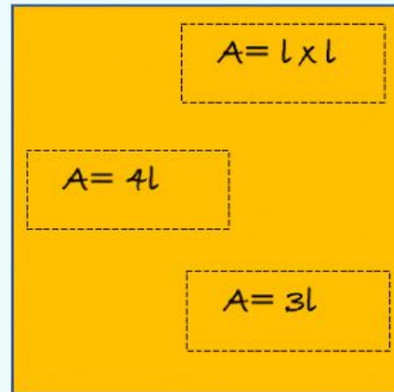
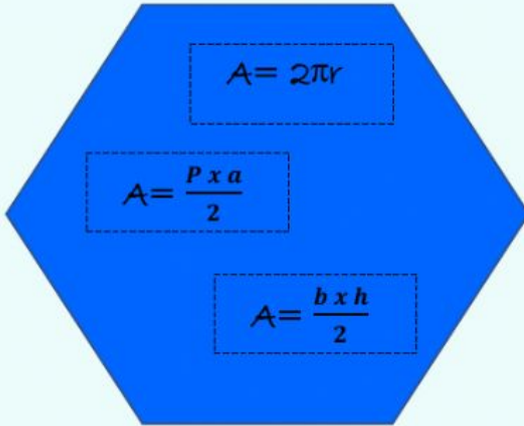
$P=$

$P=$

$P=$

$P=$

3. Marca la fórmula del área que le corresponde a cada figura geométrica.



4. Calcula el perímetro y área de las siguientes figuras. (en el recuadro solo escribe el número)

