



**Profesora: L. Elena López Torrico**

**Año de escolaridad: 4º Grado**

**Nivel: Primario**

**Selecciona la respuesta correcta**

**1) Representa una posición y no tiene dimensión**

- a) punto      b) recta      c) ángulo**

**2) Fragmento de recta que está comprendida entre dos puntos**

- a) recta      b) segmento      c) semirrecta**

**3) Tiene 4 lados iguales que forman 4 ángulos rectos**

- a) cuadrado      b) rectángulo      c) rombo**

**Traslada la fórmula a lado de la figura que corresponda**



$$L = 2 \times r \times \pi$$



$$A = \text{lado} \times \text{lado}$$

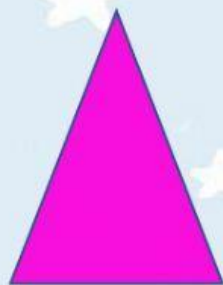


$$P = \text{lado}_1 + \text{lado}_2 + \text{lado}_3$$

Une con una línea, el triángulo con su nombre



**Obtusángulo**

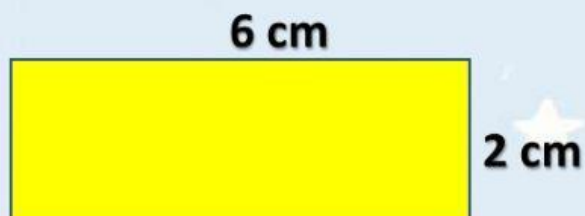


**Isósceles**

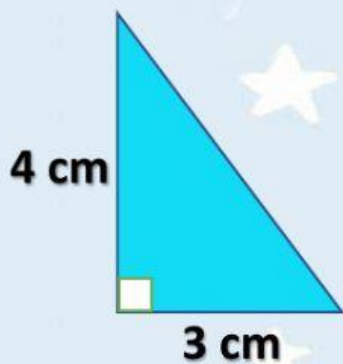


**Rectángulo**

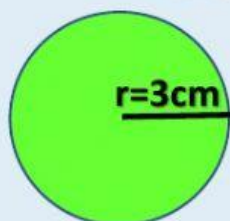
Resuelve los siguientes ejercicios en tu cuaderno y traslada las respuestas



$$A_{\text{rect}} = \boxed{\phantom{000}} \text{ cm}^2$$



$$A_{\text{tri}} = \boxed{\phantom{000}} \text{ cm}^2$$



$$L_{\text{circ}} = \boxed{\phantom{000}} \text{ cm}$$