



U.T.P.

### Guía de aprendizaje matemática Segundo básico

<b>Nombres:</b> .....	<b>Apellidos:</b> .....	<b>RUN:</b> .....	
<b>Curso:</b> ..... <b>Letra:</b> .....	<b>Fecha:</b> Semana del 27 de abril al 01 de mayo, semana 5	<b>Puntaje Obtenido</b>	<b>Nota:</b>

**OBJETIVO:** Describir, comparar y construir figuras 2D (triángulos, cuadrados, rectángulos y círculos) con material concreto.

**OA:** OA015

**Estándar:** E.M 4.31

**Habilidad:** Identificar

**CONTENIDO:** " Figuras geométricas "

1. Observa la imagen y completa el cuadro.

Figuras geométricas	Cantidad (número)
círculos	
triángulos	
cuadrados	
rectángulos	

2. Dibuja la figura geométrica que corresponda en cada caso y subraya su nombre.

a)

Tengo 3 lados.

cuadrado / triángulo

b)

Tengo 4 lados iguales.

cuadrado / rectángulo

3. Completa la figura indicada en cada caso.

<p>a)</p>	<p>b)</p>	<p>c)</p>
<div style="border: 1px solid gray; border-radius: 10px; padding: 5px; display: inline-block;">cuadrado</div>	<div style="border: 1px solid gray; border-radius: 10px; padding: 5px; display: inline-block;">rectángulo</div>	<div style="border: 1px solid gray; border-radius: 10px; padding: 5px; display: inline-block;">triángulo</div>

