



Nombre:		
Meta: Identificar figuras 2 D que tengan forma de cuadrado, rectángulo, triángulo y círculo. OA:14	Curso: 1° A 1° B	Fecha: Marzo Semana 3

- Responde esta guía, si necesitas ayuda pídele a un adulto que te apoye.
- En caso que no tengas impresora, escríbelo en el cuaderno de matemáticas y envíalas al wasap.

1.- Observa power point del cuento “El país de las figuras geométricas”

2.- Luego responden las siguientes preguntas en forma **oral**

¿Cuál es el título del cuento? **EL PAIS DE LAS FIGURAS GEOMÉTRICAS**

¿Qué personajes aparecen? **EL CUADRADO, EL TRIÁNGULO, EL RECTÁNGULO Y EL CÍRCULO.**

¿De qué se trata el cuento? **QUE EN EL PAÍS DE LOS TRIÁNGULOS LLEGARON NOTICIAS QUE HABÍAN OTROS PAÍSES CON DIFERENTES FORMAS Y SALIERON EN SU BUSCA.**

¿Por qué deciden viajar los triángulos y hacia dónde? **PARA BUSCAR OTRAS FIGURAS DIFERENTES A ELLOS.**

¿Cómo son los triángulos? **CON TRES LADOS**

¿Cómo son los cuadrados? **ERAN CON TODOS SUS LADOS IGUALES.**

¿Cómo son los rectángulos? **ERAN PRIMOS DE LOS CUADRADOS PERO CON DOS LADOS IGUALES Y DOS LADOS DIFERENTES MEDIDA.**

¿Cómo son los círculos? **ERAN REDONDITOS, DE DIFERENTES TAMAÑOS Y COLORES.**

¿Cuál es el final del cuento? **QUE TODOS PUDIERON VIVIR JUNTOS Y ASI NACIÓ EL PAÍS DE LAS FORMAS GEOMÉTRICAS.**



TAREA REVISIÓN MATEMÁTICA PRIMERO A-B GUÍA 3

Desarrolla en el cuaderno de matemáticas las siguientes actividades.

- 3.- Busca y recorta 2 elementos que tengan las formas de las figuras geométricas, mencionadas en el cuento (**puedes dibujar**). Luego pégalas y escribe el nombre de la figura geométrica. (triángulo, cuadrado, rectángulo, y círculos).

¡Adivina que forma tengo!

¡¡¡Muy bien!!!!

