



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.