



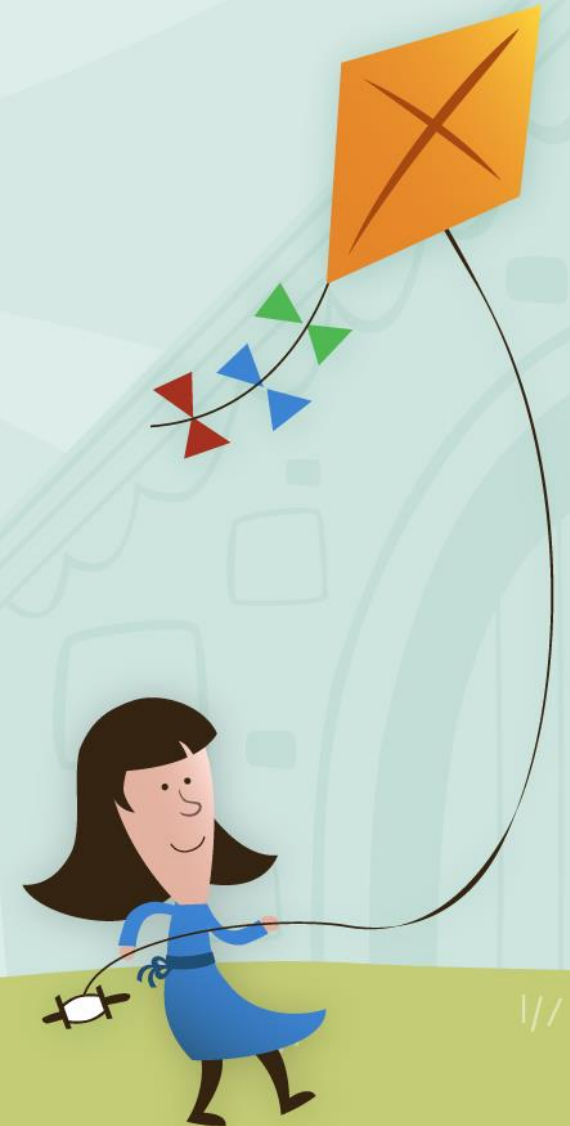
REPÚBLICA DE PANAMÁ
— GOBIERNO NACIONAL —



Aprendo Matemáticas en Casa

Grado 2: Figuras y Secuencias

Instructivo para Padres



Aprendiendo en casa



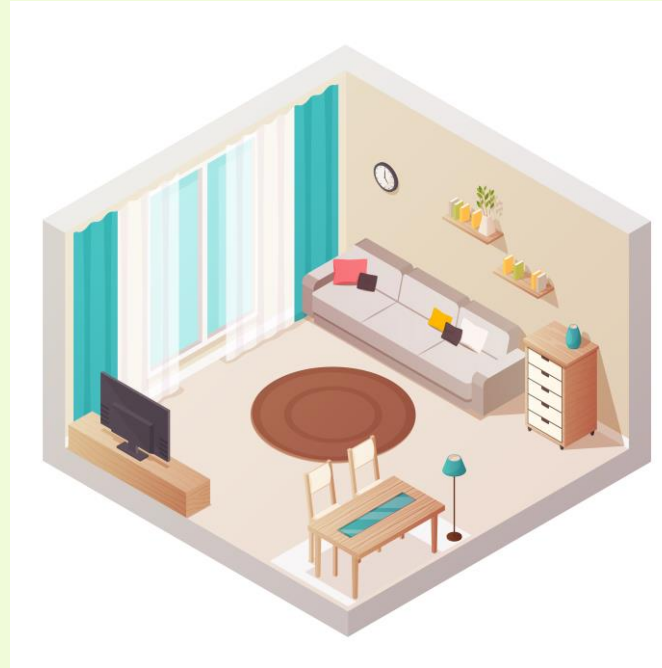
Este instructivo para padres proporciona recursos y sugerencias para la enseñanza de las matemáticas en segundo grado de primaria, que puedes desarrollar con tus niños en casa, como alternativa o complemento a la formación presencial



Las Figuras Geométricas



Para iniciar pide a tu niño/a que observe alrededor. ¿Qué formas puede encontrar? ¿Recuerda qué nombres tienen esas formas?

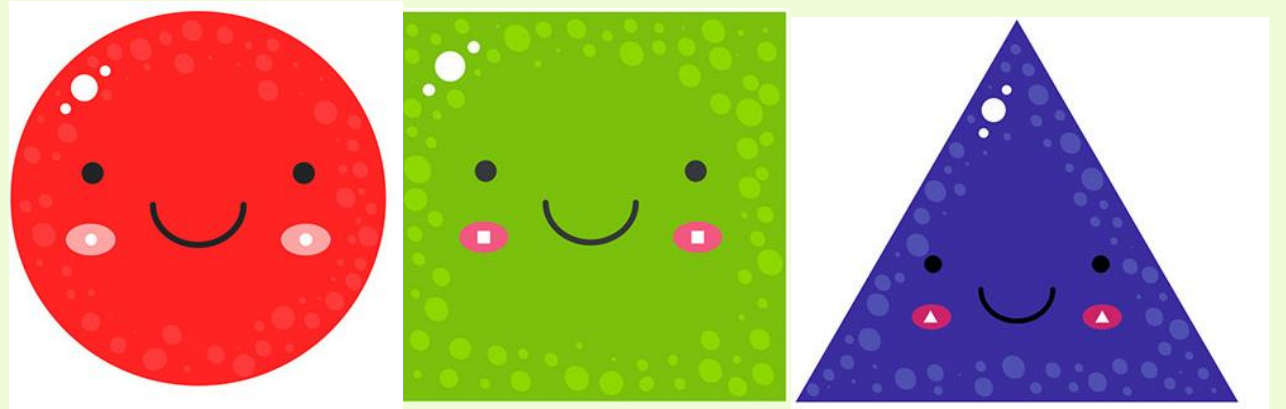


Sugerencia:

- Puedes recorrer algunas partes de la vivienda con tu niño/a para poder observar que formas pueden encontrar.
- Intenta hacer preguntas a tu niño/a sobre las formas que encuentre. Por ejemplo, ¿sabes cómo se llama esa forma?, ¿qué te llama la atención de esa forma?, ¿puedes dibujar con tu cuerpo esa forma?



Para empezar empezaremos recordando algunas figuras

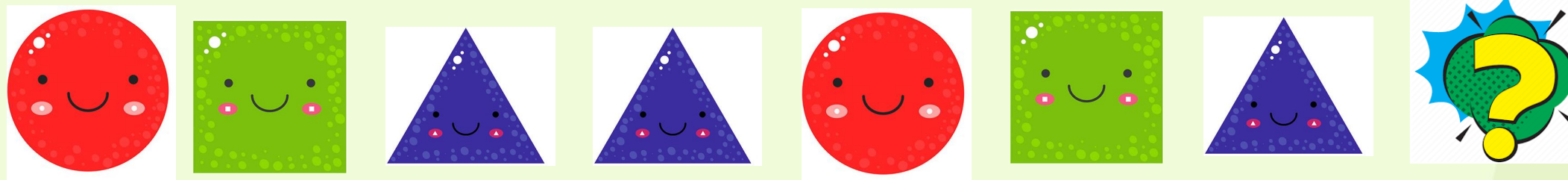


Es importante que tu niño/a identifique las principales características de las figuras. Por ejemplo: pregúntale cuál figura cree que puede rodar, cuál figura tiene puntas y cuál tiene lados, cuántos lados tiene cada figura.

Círculo, cuadrado y triángulo son algunas de las figuras más importantes que tu niño/a debe conocer



Ahora que hemos visto algunas figuras, ¿qué te parece si jugamos a hacer secuencias?



¿Cuál crees que es la figura que falta?

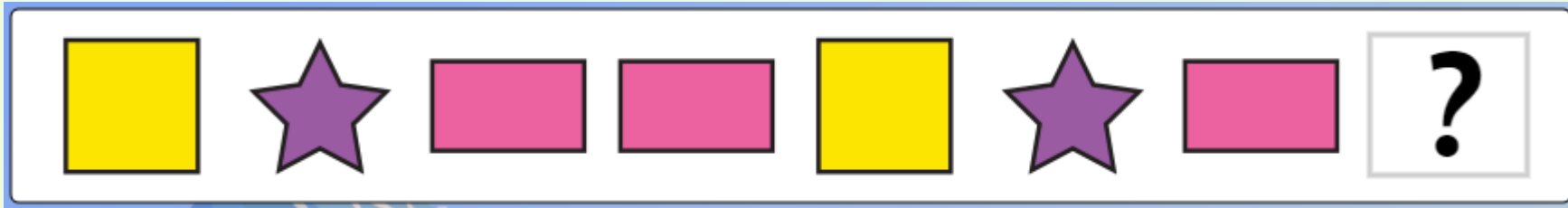


Recuerda con tu niño/a la definición de secuencia:

Una **secuencia** es una serie **de** elementos **que** se suceden unos a otros **y** guardan relación entre sí.



Ahora intentemos con otras figuras...



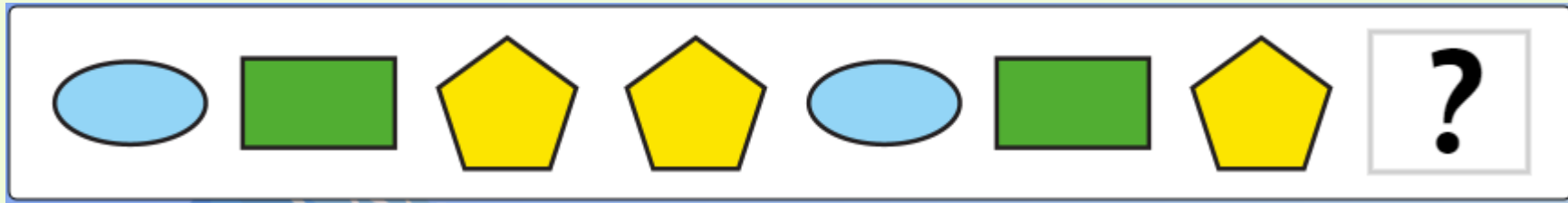
¿Cuál crees que es la figura que falta?

Importante:

- Primero debes permitir que tu niño/a resuelva la pregunta por sí mismo. Si observas alguna dificultad, entonces puedes ayudarlo/a.
- Para ayudar a tu niño/a debes recordarle que las figuras tienen colores, formas y cantidad de lados particulares. Esto le permitirá ver mejor las secuencias.



Ahora intentemos con otras figuras...



¿Cuál crees que es la figura que falta?



Importante:

Primero debes permitir que tu niño/a resuelva la pregunta por sí mismo. Si observas alguna dificultad, entonces puedes ayudarlo/a.



¡Ahora intentemos con otras figuras y un poco más de dificultad! Recuerda usar los colores y tipos de forma.



¿Cuál crees que es la figura que sigue?

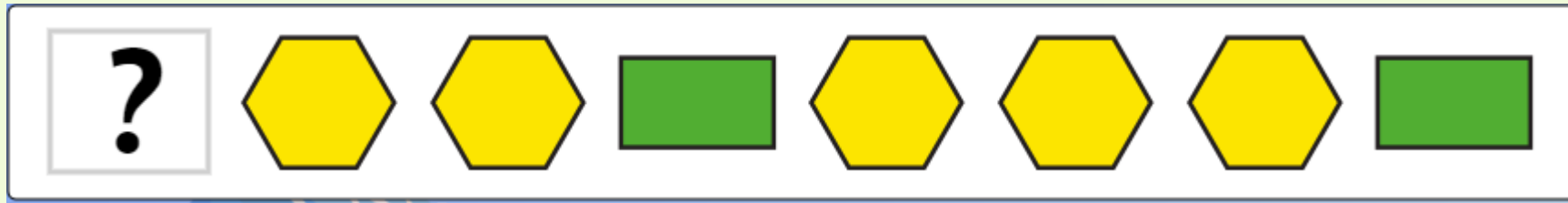


Importante:

Primero debes permitir que tu niño/a resuelva la pregunta por sí mismo. Si observas alguna dificultad, entonces puedes ayudarlo/a.



¡Ahora intentemos con otras figuras y un poco más de dificultad! Recuerda usar los colores y tipos de forma.



¿Cuál crees que es la figura que falta?



Importante:

Primero debes permitir que tu niño/a resuelva la pregunta por sí mismo. Si observas alguna dificultad, entonces puedes ayudarlo/a.



Consejos para mantener las rutinas en casa

Mantener las rutinas en casa es de vital importancia para que tu niño/a continúe su aprendizaje.

Realiza un horario de actividades, como por ejemplo: desayuno, estudio, uso de tecnología, juego, actividad física, arte, entre otras.

- Dedicar 30 minutos del día a realizar las actividades que te compartimos, en un ambiente destinado para el estudio.
- Utiliza objetos y materiales a tu alcance. No es necesario comprar materiales idénticos al del instructivo.
- Para consejos sobre cómo enseñar algún material o concepto específico, puedes contactarnos a: **aprendizaje@senacyt.gob.pa**

