

AUTOR:

Lois Ehlert

De un modo creativo y alegre, *Color Zoo*, presenta una serie de formas mediante cabezas de animales formadas abstractamente..

Edades: de 0 a 5 años

Nivel de interés:

de infantil a educación inicial

ISBN: 9780694010677

Derechos de autor: 1998

Libros relacionados: *Color Farm* de Lois Ehlert; *Perfect Square* de Michael Hall

Color Zoo

¿Qué formas usarías para crear una tortuga?

Conexiones matemáticas:

- Formas
- Clasificación
- Geometría
- Transformar formas
- Contar

Actividades para hacer juntos:

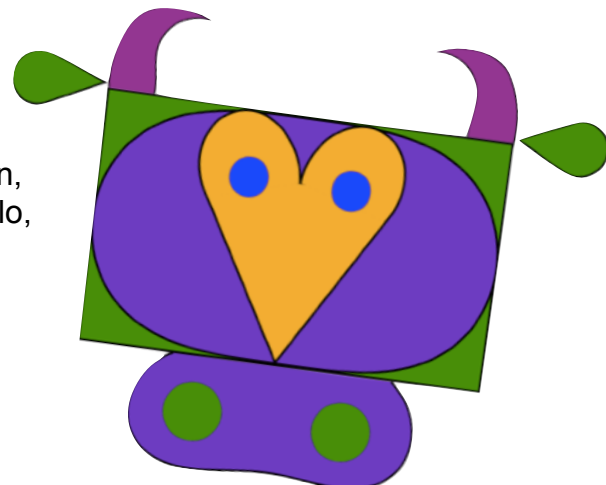
- Dar un paseo y hablar sobre las formas que veis. ¿Qué formas veis en distintos objetos? Por ejemplo, una señal de tráfico puede estar formada por rectángulos, óvalos, octágonos y cuadrados.
- Escribir 10 nombres de formas distintas en notas adhesivas. Encontrar las 10 formas y etiquetarlas con la nota correspondiente.
- Pedir a tu hijo que recuerde y dibuje las formas que ha visto en el cuento. Cortar las formas y agrúpalas por atributos. Pedir a tu hijo que explique cómo se agrupan las formas.

Preguntas de extensión:

1. ¿Dónde puedes ver formas durante el día? ¿Qué tipos de formas has encontrado en objetos cotidianos?
2. Fíjate en el buey. Si las formas estuvieran dispuestas de otro modo, ¿seguiría siendo un buey? ¿Qué otras formas puedes usar para hacer un buey? ¿Qué otras formas usarías para hacer un león y un mono?

Vocabulario para construir conceptos matemáticos:

círculo, diamante, corazón, hexágono, octágono, óvalo, rectángulo, cuadrado, triángulo



Recursos para el proyecto de matemáticas tempranas:

[Animal Faces](#) (English)

[Caras de Animales](#) (Spanish)

[Giant Animal Faces](#) (English)

[Caras de Animales Gigantes](#)(Spanish)

[Shape Scavenger Hunt](#) (English)

Shape Scavenger Hunt (Spanish)

[Yarn Shapes](#) (English)

Yarn Shapes (Spanish)

Recursos en línea:

[Shape Classification Activity](#)

(actividad para explorar la clasificación e identificación de formas)

