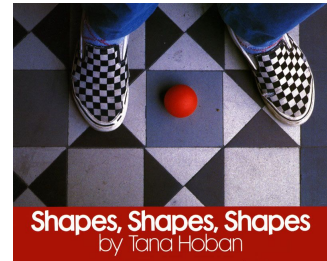


Formas geométricas y más formas geométricas de Tana Hoban



Dondequiera que estés, adentro o fuera, hay formas geométricas que descubrir, y con la ayuda de Tana Hoban empezarás a verlas. Mira alrededor. ¿Cuántos círculos, cuadrados, estrellas, triángulos, corazones y rectángulos puedes ver? ¡Están en todos lados!

- Mire la primera página del libro, hable acerca de algunas de las formas geométricas que verán en este libro. Es posible que su hijo no esté familiarizado con todas estas formas geométricas. Ayúdele a su hijo/a a nombrarlas y hable acerca de los detalles esenciales de esa forma geométrica. ¿Tiene líneas rectas o es redondo? ¿Cuántos lados tiene? ¿Tiene esquinas? Compare como son iguales y diferentes las formas geométricas entre sí. Regrese a esta página como referencia, si es necesario.
- ¡Las formas geométricas se pueden combinar y separar para crear otras nuevas! ¿Puedes encontrar algunas? (Sugerencia: Hechen un vistazo a las ventanas, los puentes y las torres de electricidad representadas en las imágenes del libro para ver algunos ejemplos claros.) ¡Combinar formas geométricas más pequeñas para formar unas más grandes es como cuando combinamos cantidades pequeños para crear cantidades más grandes!
- Haga una búsqueda de formas geométricas. Déle a su hijo una bolsa de papel o de plástico con 2 o 3 formas geométricas dibujadas sobre ella (por ejemplo: un círculo, un rectángulo y un triángulo). Él / ella tiene que buscar y recoger al menos un objeto de cada una de las formas geométricas dibujadas en su bolsa.