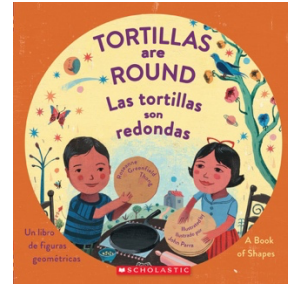


Las tortillas son redondas **de Roseanne Thong**



Una niña descubre un mundo de formas geométricas a su alrededor: plazas cuadradas, banderas como rectángulos perfectos, rebanadas de sandía que parecen triángulos... ¡y mucho más!

- Mientras lea las primeras páginas, hable con su hijo/a sobre lo que significa ser "redondo". ¿Es toda la trompeta redonda? ¿Dónde está la cámara redonda? ¿Cuáles otras formas redondeadas ves? Hablar de detalles específicos le ayuda a su hijo/a a volverse más preciso con el lenguaje, lo que le ayudará enormemente con las matemáticas más avanzadas.
- Haga una búsqueda de formas geométricas. Déle a su hijo una bolsa de papel o de plástico con 2 o 3 formas dibujadas sobre ella (por ejemplo: un círculo, un rectángulo, un triángulo). Él / ella tiene que buscar y recoger al menos un objeto de cada una de las formas geométricas dibujadas en su bolsa.
- Cuando ustedes estén caminando afuera, tomando el CTA, o yendo en coche, busquen las formas geométricas a su alrededor. Por ejemplo, "¡Mira! La luz roja del semáforo es un círculo. ¡Oh, ahora ya está verde, pero también es redonda, es un círculo! "