



Geometría

La **geometría** es el estudio del tamaño, figura y posición de las cosas y cómo se relacionan.

Las figuras les fascinan a los niños. **Derecho, curvo, círculo, esquina, voltear,** y **línea** son palabras que les encanta aprender. Jugando con bloques y rompecabezas, su hijo está aprendiendo **conciencia espacial** y mejorando sus habilidades matemáticas.

¡Pruebe hacer estas actividades en casa o cuando anden fuera!

Yo espío le da a su hijo pistas acerca de un objeto que puede encontrar en la habitación. Use palabras de posición tales como *arriba, abajo, junto a, debajo, o sobre*.

Adulto Yo espío algo que está *debajo* del sofá.

Niño ¡Mi carro de juguete!

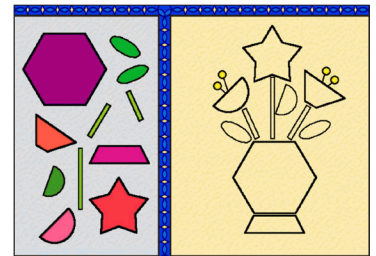
Adulto ¡Buen trabajo! ¡Vamos a hacerlo nuevamente! Yo espío algo *junto a* la puerta de entrada.

Niño ¡Mis zapatos!

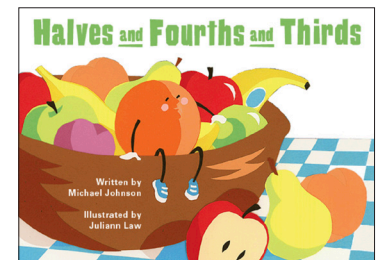
Pista de obstáculos de gis Disfruten de un tiempo afuera mientras crean una pista de obstáculos de gis. Use diferentes figuras para representar diferentes movimientos. Por ejemplo, dar vueltas en un círculo en cualquiera de las líneas en espiral o brincar en cualquiera de las X.



Su hijo usará palabras tales como *arriba, abajo, junto a,* y *sobre* para encontrar a todos los ratones.



Esta actividad ayuda a su hijo a identificar círculos, cuadrados, triángulos y rectángulos.



Su hijo aprenderá acerca de las fracciones en esta historia acerca de una naranja, un tomate y un trozo de queso buscando sus piezas faltantes.

¡Vea ejemplos de actividades y más → [aquí!](#)