

Diviértete con Vroom en Pumpkin Patch !!



<p>Desarrollador de la naturaleza: Usa el juego al aire libre como una oportunidad para explorar cómo funcionan las cosas. Anima a tu niño a descubrir elementos naturales de construcción básica como pequeñas varas, piedras y hojas. Túrnense para colocar los objetos uno encima del otro y conversar acerca de lo que notan, “La hoja no se queda arriba”. ¿Qué más podemos usar?”</p>	<p>Mientras tu niño construye, está pensando como un científico y probando ideas para aprender más acerca del equilibrio, tamaño, causa y efecto. Hacer preguntas fomenta las habilidades del razonamiento crítico. Es más probable que tu niño recuerde y use lo que aprende cuando está involucrado en el aprendizaje práctico.</p>
<p>Tamaños en la naturaleza: Fuera de la casa, pídele a tu niño que busque hojas, ramas y piedras de diferentes tamaños. Pídele que las acomode desde la más pequeña hasta la más grande. Hazle preguntas acerca de lo que piensa, tales como “¿Cómo decidiste dónde colocar esa piedra?” Enseguida, cambia las reglas y trata de clasificar por color o tipo de objeto.</p>	<p>Cambiar las reglas para clasificar los objetos le da la oportunidad a tu niño de pensar en forma flexible, una habilidad que usará al resolver problemas y proponer nuevas ideas. Tu niño también se está familiarizando con conceptos matemáticos como forma, tamaño y número de maneras divertidas.</p>
<p>Cerca y lejos: Cuando estén afuera, puedes probar este juego con tu niño. Dale un lugar para que se pare y haz que adivine a cuántos pasos de distancia está de ti. Cuando camine el trayecto, cuenta sus pasos en voz alta. ¡Prueba distancias diferentes!</p>	<p>¡Los niños pequeños pueden darse cuenta de que hay una diferencia entre cantidades grandes y pequeñas! Al hacer juegos divertidos interactivos como este, estás desarrollando esta capacidad y ayudando a tu niño a comprender más sobre lo que representan los números.</p>
<p>Los colores del arcoiris: Cuando estén fuera, juega a una búsqueda del tesoro con tu niño para encontrar todos los colores del arcoiris a su alrededor. Busquen el rojo, el anaranjado, el amarillo, el verde, el azul y el violeta. Búsquenlos en equipo.</p>	<p>Quando tu niño averigua qué objetos son de colores iguales o diferentes, él está poniendo información en categorías. Clasificar información en categorías lo ayuda a organizar su comprensión del mundo y es una habilidad previa al desarrollo de las matemáticas.</p>
<p>Paseo de texturas: Anima a tu niño para que explore diferentes texturas a su alrededor. ¿Cómo se siente el tronco de un árbol? ¿Áspero? ¿Irregular? ¿Cómo se siente el césped entre los dedos? Hablen sobre lo que ven, como, “Esa roca es suave y esta es áspera”.</p>	<p>Los niños aprenden nuevas palabras experimentando lo que significan, mientras tú describes lo que sucede y desarrollas sus ideas. Apoyar el proceso de exploración de tu niño anima su motivación para aprender, hacer preguntas y pensar en forma crítica.</p>