

# Patrones de Vroom y mas.....

**Nombra esa comida:** Elije tres palabras relacionadas con la comida y forma un patrón, “banana, manzana, pera”. Repítelas tres veces junto con él. Luego no digas la palabra del medio y ve si tu niño puede adivinar cuál es. Intenta omitir la primera y la última palabra también. Agrega otra palabra cuando el juego se le haga fácil.

**La Ciencia Tras La Acción:** Cuando tu niño escucha las palabras y hace patrones contigo, está creando y luego usando una regla. Comprender y aplicar las reglas le ayuda a aprender conceptos matemáticos. Cuando adivina qué sigue después, usa su memoria de trabajo.

**Observadores del cielo:** ¿Qué ves y escuchas en el cielo? Di, “Veo una nube. ¿Tú ves una nube? Escucho un avión. ¿Dónde está?” A medida que tu niño crezca, también comenzará a señalar las cosas en el cielo. Los niños adoran el juego del “Veo, veo”, sin importar cómo lo juegues.

**La Ciencia Tras La Acción:** Cuando ayudas a tu niño a aprender a observar atentamente lo que lo rodea, estás ayudándolo a ser un mejor observador, como un científico. Darse cuenta de lo que está sucediendo es una clave para aprender ahora y en el futuro.

**Búsqueda del Tesoro:** Antes de salir de la casa, haz una lista junto con tu niño sobre cosas de la naturaleza que pueden recoger en el camino, como hojas o piedras. Cuando lleguen a casa, fíjate si puede contar cuántas unidades de cada cosa encontró. Conversen de lo que perciben. ¿Qué es igual y qué es diferente en estas cosas?

**La Ciencia Tras La Acción:** Hacer una lista es una forma estupenda de explicarle a tu niño la importancia de leer y escribir todos los días. Cuando conversan sobre lo que ven, estás incentivando sus destrezas de comunicación y ampliando su vocabulario. Cuando explora el mundo que lo rodea, aprende de primera mano sobre la ciencia.

**Pequeño chef:** Haz que tu niño ayude a preparar la cena. Túrnense para medir, echar ingredientes y mezclar. Si puede derramar algo, pon el plato dentro del lavaplatos para que no haya problemas. Conversa con él sobre lo que están haciendo y los ingredientes que están usando. Anímalos a oler, tocar (¡y probar!) mientras preparan la cena. Pregúntale qué es lo que percibe.

**La Ciencia Tras La Acción:** Esta actividad le da a tu niño la oportunidad de escuchar palabras nuevas, las cuales desarrollan su vocabulario. Medir implica contar, algo que lo va a ayudar en el futuro con las matemáticas. Cuando conversan sobre su experiencia, esto ayuda a que tu niño desarrolle sus habilidades de comunicación.

