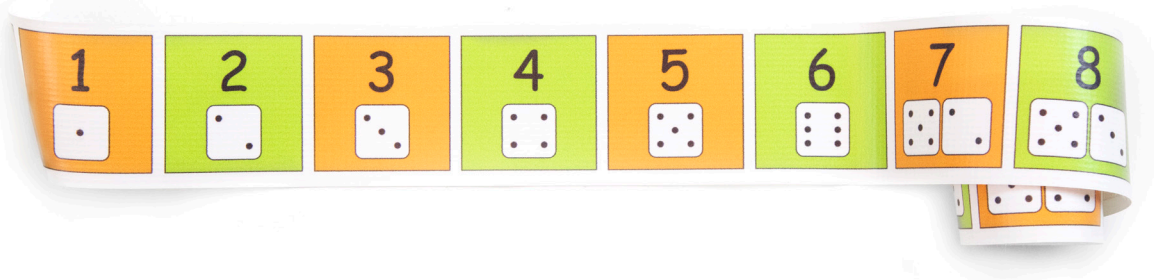


# El camino numérico



El camino numérico es una gran herramienta para tener en casa y en el salón de clases. Aquí están algunas ideas de cómo puede usarlo:

**Señale cada número a medida que lo dice.** Esto refuerza que el número tiene un nombre y que se representa mediante un número o símbolo escrito.

**Cuente los puntos en cada cuadrado señalando cada uno.** Después de que el niño termine de contar, señalar el número y decir: "Sí, hay 3 en total". Esto refuerza la noción de cardinalidad (cuántos hay en total) y hace coincidir el número con la cantidad.

**Haga una carrera.** Consiga dos juguetes pequeños y luego, usando dados o una ruleta, túrnense para rodar los dados o girar la ruleta para hacer avanzar los juguetes por el camino numérico. Una vez que llegue al final, corre de regreso al principio.

**Cuélgalo.** Tener el camino numérico visible en la habitación permite a los niños verificar rápidamente qué los números vienen antes y después de otros números, y para verificar los nombres de los números contando los puntos.

**Refuerce el orden de los números** hablando de los números que vienen antes, después y en el medio otros números. Puede convertirlo en un juego diciendo: "Estoy pensando en un número que está entre tres y cinco", o "Este número viene después del 6 pero antes del 10". Para desafiar más a su niño:

- Cambie los roles y haga que los niños piensen en números
- Juegue sin mirar el camino numérico hasta el final de cada ronda
- Use tarjetas o notas post-it para extender el camino numérico hasta 20

**Cuente de 2 en 2 utilizando el camino numérico.** Más tarde, puede contar de 3 en 3 o usar tarjetas o notas post-it para extender el camino numérico hasta 20.

**Inventen su propio juego.** Usen dados, fichas, juguetes y su imaginación para ver qué juego pueden inventar utilizando el camino numérico usted y su niño.