

Maneras divertidas de incorporar las matemáticas

La escuela no es el único lugar donde los niños pueden trabajar en sus habilidades tempranas de matemáticas y números. Aquí hay algunas formas divertidas de parte de Save the Children para incorporar las matemáticas a las rutinas diarias.

Lee libros que contengan temas matemáticas con tus hijos.

Hay libros para todos los niveles de los grados que pueden fomentar que estudiantes piensen en las matemáticas. Algunos de nuestros títulos favoritos para los niños hasta los 5 años incluyen:

- Cuenta de ratón (Mouse Count) por Ellen Stoll Walsh
- Diez Puntos Negros (10 Black Dots) por Donald Crews
- Presiona Aquí (Press Here) por Herve Tullet
- Cinco Monitos Saltando en la Cama (5 Little Monkeys Jumping on the Bed) por Eileen Christelow
- Perritos: Un libro para contar y ladrar (Doggies: A Counting and Barking Book) por Sandra Boynton

Para los niños de primaria:

- ¡Diez Manzanas en la Cabeza! (Ten Apples Up on Top!) por Dr. Seuss
- Pulgada a Pulgada (Inch by Inch) por Leo Lionni
- Counting on Frank por Rod Clement
- Two Greedy Bears por Mirra Ginsburg
- Pete el Gato y Sus Cuatro Botones Groovy (Pete the Cat and his Four Groovy Buttons) por Eric Litwin
- *Pete the Cat and his Four Groovy Buttons* by Eric Litwin



Cacería de formas.

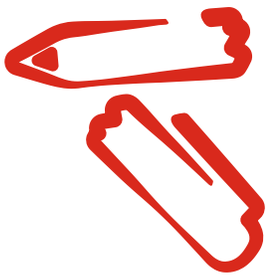
Cacen formas geométricas por la casa o en la comunidad. ¿Qué formas puede encontrar tu hijo? Busquen círculos, triángulos, cuadrados, rectángulos, cubos y cilindros.

Maneras divertidas de incorporar las matemáticas



Haz proyectos con tu hijo.

Hornea galletas o trabaja en un proyecto de mejora en tu hogar. ¡Las aplicaciones en el mundo real de las ideas matemáticas, particularmente las medidas, están en todas partes! Si están colgando luces, trabaja con ellos para estimar cuántos conjuntos necesitarás y calcula el número total de luces utilizadas. Si están horneando galletas, cuenta cuántas tazas de harina necesitas (con los niños pequeños). Los niños mayores pueden tratar con fracciones, o puedes hacer que deduzcan qué se necesita para hacer una tanda doble o para cortar la receta por la mitad.



Matemáticas con tiza en la acera.

Utiliza tiza en la acera para dibujar formas y números en tu entrada para el auto o en la acera en frente a tu hogar. Luego, ¡juega con tus hijos! Dile “cuadrado” y haz que tu hijo brinque hacia este. Entonces, pídele a tu hijo que vaya girando hacia el círculo. También puedes hacer esto con números. ¡Diles a los niños más pequeños que “vayan al 10” y a los mayores que encuentren la respuesta a “tres más cuatro iguales a”! Si salir al exterior no es una opción, usa papel de construcción para poner los números y las formas en tu casa.



Jueguen juegos de estrategia con la familia.

Esta es una gran forma de pasar tiempo de calidad. Los juegos que nos encantan incluyen Rummikub, Ocho Loco, Monopolio Jr., Yahtzee, Serpientes y Escaleras, Uno y otros juegos clásicos de mesa y de cartas. Jueguen por equipos mientras aprenden para que puedan hablar de la estrategia, y luego pasen a jugar individualmente. Haz que tu hijo haga su propio juego de mesa para compartirlo con la familia.

Para más consejos, visita [savethechildren.org/coronavirus](https://www.savethechildren.org/coronavirus)

