

## Matemáticas en la Vida Real: Primer Grado

Jugar juegos de números y participar en actividades simples de matemáticas le permitirá a su niño:

- Practicar y explicar diferentes formas de resolver problemas de matemáticas
- Sumar y restar números hasta el 20
- Resolver problemas usando sumas y restas



### Ideas para probar con su niño:

- Encuentre problemas de matemáticas en la vida real y resuélvalos con su niño:
  - “Tenía 12 huevos y usé 6 para el desayuno. ¿Cuántos quedan?”
  - “Cada persona en nuestra familia va a recibir 2 galletas de postre. ¿Cuántas galletas vamos a necesitar en total?”
  - “Debemos tener 10 marcadores en la caja, pero solo miro 4. ¿Cuántos faltan?”
- Juegue juegos de números con su niño:
  - “Estoy pensando en un número que es 10 más de 27. ¿Qué número es?”
  - “Estoy pensando en un número que es 3 menos de 11. ¿Qué número es?”

### Si su niño tiene dificultades:

- Lea el libro *Matemáticas y dinero* por Susan Ring.
- Haga una línea de números en la acera usando gis. Pídale a su niño que se pare en cierto número y brinque hacia delante para sumar y hacia atrás para restar otro número, contando en voz alta. Ayúdele a escribir la oración en números ( $8+3=11$ ) cuando haya terminado.

### También:

- *Henry lleva la cuenta* por Daphne Skinner y *Manten tu distancia!* por Gail Herman son dos libros fabulosos sobre adivinanzas de matemáticas, rompecabezas, y problemas de palabras para los niños que están listos para un mayor reto.
- Un gran recurso para juegos de dados y cartas para practicar las matemáticas es:  
<http://www.pequejuegos.com/juegos-de-matematicas>

El Departamento de Aprendizaje Temprano del Estado de Washington y el Distrito Escolar de Richland consideran que los padres, las familias, y los cuidadores son los mejores maestros de los niños pequeños. Esta Guía de recursos, que forma parte de las Bases Sólidas para la Escuela: *Guía de Recursos para los Padres de Niños Pequeños*, destaca una habilidad clave de desarrollo para **los niños de Primer Grado** que los padres pueden ayudar a mejorar en casa.



Adaptado de la *Guías para el Desarrollo y Aprendizaje Temprano del Estado de Washington, 2012*: “Conocer y hablar sobre diferentes formas de resolver problemas de matemáticas”. *Aprendiendo Sobre Mi Mundo*, Primer Grado, página 103