

# El éxito de su hijo/a en el cuarto grado comienza con usted.

Con los maestros de su hijo/a, usted desempeña el papel más importante apoyando su educación. Infórmese qué está aprendiendo su hijo/a este año y cómo puede usted hacer de su educación una prioridad importante en el hogar.



## ¿Qué está aprendiendo mi hijo/a este año?

Abajo están algunas cosas clave que su hijo/a estará aprendiendo este año. Use esta lista con el/la maestro/a de su hijo/a para establecer metas y asegurar que vaya en camino al éxito.

### **Aa** Artes del Idioma Inglés y Alfabetismo

- + Leer para encontrar las ideas principales y los detalles de apoyo en una variedad de textos.
- + Practicar para encontrar el problema o conflicto principal en la trama de un libro y describir cómo se resolvieron el problema o el conflicto.
- + Leer fácilmente los libros apropiados para su grado — leyendo la mayoría de las palabras correctamente (precisión), con una velocidad normal (automaticidad), y como si estuviera contado un cuento (prosodia).
- + Escribir distintos tipos de historias, incluyendo piezas de opinión y de investigación.
- + Producir, ampliar, y cambiar oraciones simples, compuestas, y complejas cuando escribe. (Una oración compleja está compuesta por una cláusula independiente y una o más cláusulas dependientes conectadas a ella. Las cláusulas dependientes no pueden ser oraciones independientes.)

### **+ - x ÷** Matemáticas

- + Usar las cuatro operaciones (suma, resta, multiplicación, división) con números enteros para resolver problemas, incluyendo problemas de palabras de varios pasos.
- + Desarrollar fluidez al sumar y restar números enteros de varios dígitos usando el algoritmo estándar (juego de reglas) y otras estrategias de valor del lugar.
- + Desarrollar un entendimiento de la equivalencia de fracciones (Las fracciones equivalentes tienen el mismo valor, a pesar de que se puedan ver diferentes) y operaciones con fracciones, incluyendo sumar y restar con denominadores comunes.
- + Convertir fracciones a decimales y decimales a fracciones.

## Cosas divertidas para hacer en casa

**Ayúdele a desarrollar fuertes hábitos de lectura.** Haga que su hijo/a lea un libro o texto que no sea de ficción que le interese durante 20 minutos al día.

**Haga que su hijo/a escriba un cuento sobre un personaje que tiene un problema.** Pídale que incluya cómo ocurrió el problema, qué hicieron los personajes sobre él y cómo resolvieron el problema.

**Cuente en voz alta de 5 en 5, de 10 en 10 y de 20 en 20** para establecer una rutina; extiéndanse a otros números enteros como 3, 4, 7, 11 y entonces pasen a fracciones como 1/2, 1/4, etc.

**Proporcione a su hijo/a una barra de chocolate Hershey's** y pídale que demuestre visualmente 1/2, 1/3, 1/4, y 3/4.

**En papel, escriba dos cantidades distintas de dinero,** incluyendo tanto dólares como centavos. Pídale a su hijo/a que practique sumando o restando las cantidades. Por ejemplo:  $\$710.00 + \$205.35 = \$915.35$ .

*Nota: Cada niño o niña se desarrolla a su propio paso. Estas expectativas están basadas en los estándares académicos actuales Arizona que los estudiantes deberían haber dominado para el final de cada año escolar.*

Si usted tiene una pregunta específica sobre los estándares para el nivel del grado, por favor comuníquese con el/la maestro/a de su hijo/a. Hay una lista completa de estándares académicos en [ArizonaAimsHigher.org](http://ArizonaAimsHigher.org).