

Ayudando a su niño a que este listo para aprender matemáticas

La mayoría de los niños aprenden a escribir números y a hacer problemas aritméticos en el kínder, primero y segundo año. Para los niños mas pequeños, hay varias cosas que un padre o adulto puede hacer para que aprendan a desarrollar fundaciones que les ayudaran a construir su éxito para programas de matemáticas en la escuela primaria.

Resultados de Nuevo México PreK incluyen varias habilidades para sobresalir en la escuela que están relacionados con matemáticas. Nuestra meta para cada niño es que él o ella:

- Este aprendiendo a contar
- Este aprendiendo sobre figuras
- Este aprendiendo que hay cosas que se pueden medir
- Separe objetos por semejanzas y diferencias

Las siguientes actividades pueden ayudar a apoyar a su hijo a desarrollar las habilidades necesarias para aprender a entender conceptos de matemáticas y a estar listo para usar estos conceptos en el kínder, primero y segundo año.

¡Contar, contar, contar!

Contando objetos, dedos, mesas, cucharas, calcetines, zapatos, es la manera en que la comprensión matemática se desarrolla. Usted puede hacer un juego de contar objetos que se encuentran en sus vidas de usted y su niño.

Al contar juntos, toque o apunte al objeto del que están contando y anime a su niño a hacer lo mismo. Si ellos se confunden o se equivocan, diga “¡vamos a hacerlo juntos!” y tomen su dedo o mano en la suya para empezar a contar otra vez.

Para niños más pequeños, mantenga el número de objetos mínimo. Y mientras su niño se confía más en el entendimiento de secuencia (1, 2, 3, 4, 5, etc.), usted puede añadir más objetos. La mayoría de los niños de cinco años de edad pueden contar hasta cantidades de 20.

