

LA CRIANZA DEL NIÑO DE EDAD PREESCOLAR

Porque los niños no vienen con un manual de instrucciones

Preparación para la lectura

fyi.uwex.edu/parentingthepreschooler/

Consejos para disfrutar de las matemáticas

- ◆ Señale ejemplos de matemáticas en la vida diaria; pregunte “¿cuántas rebanadas de manzana tienes? ¿Qué pasa si te comes una?”
- ◆ Enseñe los conceptos de más, menos, igual y ordenar para enseñarles a comprender los números.
- ◆ Use palabras “matemáticas” para describir un objeto (grande, pequeño, pesado, liviano, etc.)
- ◆ Lean libros que rimen, repitan o tengan números.
- ◆ Señale números y formas en todas partes, como por ejemplo en las etiquetas de los alimentos, letreros callejeros o en las ventanas de las tiendas
- ◆ Organicen cosas según su forma, color y tamaño.
- ◆ Pídale al niño o a la niña que adivine cuántas cucharadas llenas tendrá que comer para terminar su sopa.
- ◆ Salgan al aire libre a buscar formas o a contar.



Photograph by Carol LaCasse



Fotografía de Lisa Woelbing

El valor de las actividades matemáticas

Los niños que comprenden los números y otros conceptos matemáticos y a quienes les gustan las formas, los tamaños y los patrones tienen mayor éxito en la escuela. Saber los números y cómo contar prepara a los niños de edad preescolar para sumar y restar. Comparar objetos les ayuda a los niños a ver la diferencia entre tamaño y forma.

Las matemáticas: ¿Por qué son importantes?

Se ha encontrado una relación entre la exposición a las Matemáticas y el éxito en la escuela primaria y más adelante. Las investigaciones demuestran que un fundamento sólido de habilidades matemáticas básicas, tales como nombrar los números, contar y ordenar, prepara al niño para desarrollar una comprensión profunda de las matemáticas y de la solución de problemas a medida que crece.



Fotografía de Christa Thao

¿Por qué las matemáticas?

- Es más probable que los niños con habilidades matemáticas sólidas cuando entran a Kindergarten tengan éxito en todas las materias escolares cuando crezcan.
- Las habilidades matemáticas tempranas pueden ser tan importantes como las habilidades de lectura tempranas.
- Las matemáticas les ayudan a los niños a comprender el mundo en que viven, como por ejemplo, en su casa, en el centro de cuidado infantil o en las tiendas.
- Las matemáticas les ayudan a los niños a pensar lógicamente, a conectar ideas y a aprender a razonar.
- Las matemáticas proporcionan placer durante toda la vida. Por ejemplo, la destreza para contar puede ayudarles a los niños a disfrutar de juegos de naipes y de tablero.
- Los juegos de tablero como Chutes and Ladders (Serpientes y Escaleras) les ayudan a los niños a aprender acerca de las distancias entre números.

Programas para la Vida Familiar de UW-Extensión

"La Crianza de los niños, la Buena Alimentación, los Gastos Sabios, el Buen Vivir"



Para más información, por favor comuníquese con la oficina de UW-Extensión en su condado en:

[Enlace a referencias](#)

<http://counties.uwex.edu/>

Derechos de Autor © 2015 el Consejo de Regentes del Sistema de la Universidad de Wisconsin operando como la división de la Extensión Cooperativa de la Universidad de Wisconsin-Extensión. Todos los derechos reservados.

La Universidad de Wisconsin-Extensión, un empleador EEO y de Acción Afirmativa, proporciona oportunidades de igualdad en empleo y programas, incluyendo Title IX (el Título IX) y los requisitos de ADA.