

Artículos en el Hogar para Apoyar Matemáticas en la Casa

Cajas de Zapatos

Corta huecos de diferentes tamaños en la tapa de una caja de zapatos y haz que tu niño/a coloque bloques o juguetes en los huecos mientras experimentan con tamaños y figuras.

Envases Plásticos

Llena envases plásticos (tazas o Tupperware) de diferentes tamaños con agua o arena. Haz esto en el lavamanos, baño, afuera, o en la salvadera. Tu niño/a puede comparar peso, tamaño, y volumen usando comparación y medida.



Clasificación con Cartones de Huevos

Los cartones de huevos pueden ser usados para clasificar cosas. Asegúrese de que los artículos son suficientemente grandes para que no sean un peligro de ahogo. Coleccione artículos en la casa o de una caminata y clasifique por tipo, tamaño, figura o color mientras cuenta. Esto desarrolla reconocimiento de patrones, medida, comparaciones, figuras, y como contar.



Artículos Diarios

Puede usar una variedad de artículos para que su niño/a clasifique, cuente, o explore figuras y tamaños. Coloque juguetes en una bolsa de papel. Use palabras matemáticas como, "¿Puedes poner una pelota en la bolsa?" Esto apoya conceptos de número, medida, y reconocimiento de figuras.



Cucharas de Madera

Usa artículos como cucharas de madera para explorar cualidades de objetos. Pónlos en línea basado en orden de largo o peso para que su niño/a use medida y comparación.

Crema un Túnel

Recorta una caja grande para crear un túnel pequeño para que su niño/a gatee adentro u a través. Usa palabras espaciales (a través, a dentro, etc.) para apoyar reconocimiento espacial.

Copas para Anidar y Artículos

Copas y tazas de diferentes tamaños hacen muy buenos artículos para anidar en orden por tamaño. Otros artículos como envases plásticos o cajas pueden ser usados también. Anidar apoya reconocimiento de figuras, patrones, y medida.

Ropa

Haz que tu niño/a ayude a clasificar la ropa por color o tipo de artículo. Compara tamaños y usa lenguaje matemático. "¿Puedes encontrar dos calcetines que se parezcan?" o "Estas toallas son mas grandes que esas" para apoyar patrones, medida y conceptos de número.

