

Conocimientos de matemáticas

Este es un resumen de los contenidos que aprenderán los estudiantes en esta unidad.

Conceptos Numéricos Iniciales

Usar herramientas de manera estratégica

TEKS K.1.C

- Podemos representar muchos objetos que nos rodean con bloques geométricos, figuras sólidas y cubos de conexión.
- » Los marcos de 5 ayudan a organizar visualmente las fichas para contar.
- » Los bloques geométricos se pueden usar para crear figuras.



Reconocer cantidades mediante la subitización

TEKS K.2.D

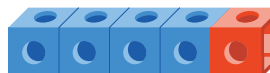
- La subitización es la capacidad de reconocer el número de objetos que hay en un grupo pequeño sin tener que contarlos.



Contar grupos de hasta 10 objetos

TEKS K.2.C

- Contar grupos de hasta 10 objetos ofrece la oportunidad de demostrar que el último número que se dice representa la cantidad total de objetos que hay en el conjunto.



"Hay cinco cubos".

Generar grupos de objetos que tengan la misma cantidad que la de un grupo dado

TEKS K.2.E

- Crear un grupo de objetos que coincida en cantidad con un grupo dado ofrece la oportunidad de entender la coincidencia exacta y el concepto de “misma” cantidad.

