

Medidas y Datos

Grado K

Vocabulario

Su estudiante aprenderá

Atributo: una característica de un objeto que los estudiantes utilizan para definir el objeto.

Ejemplo: delgado, grueso, pequeño, grande, 3 lados, 4 lados, etc.

Longitud: la distancia entre dos puntos u objetos

Peso: la medida del peso de algo

Clasificación: agrupar objetos con base en atributos similares

Unidades no convencionales de medición: cualquier elemento real que se puede utilizar para medir. Los ejemplos incluyen sujetadores de papeles, galletas, monedas de un centavo o hilo.

Qué estará aprendiendo su estudiante:

- ◆ A describir los atributos mensurables de los objetos, como la longitud o el peso.
- ◆ A comparar dos objetos con el atributo mensurable común, para ver qué objeto tiene atributo de "más de" / "menos de". Por ejemplo, compare directamente las alturas de dos hijos y describa a un niño como más alto/más bajo.
- ◆ A ordenar objetos en categorías; contar el número de objetos en cada categoría.

Actividades que pueden hacer en casa diariamente:

- ◆ Traza tu pie con tiza afuera. También, traza el pie de un amigo o pariente. ¿Qué pie es más largo?
- ◆ Clasifique una bolsa de caramelos *skittles* u otro tipo de caramelo de color. Cuente cada color. ¿De qué color tiene más? ¿De qué color tiene menos?
- ◆ Obtenga tres copas diferentes. Póngalas en orden de la más corta a la más alta.
- ◆ Clasifique el correo por nombre. ¿Quién tiene la menor cantidad de correo? ¿Quién tiene la mayor cantidad de correo?
- ◆ Halle 3 objetos de la casa que sean más largos que su zapato.

