

Kindergarten Math Summary

Measurement Topics

Measurement Topics are categories of content and processes in a subject. What a child needs to know and be able to do changes (gets more complex) at each grade level.

Counting and Cardinality
Geometry
Measurement and Data
Operations and Algebraic Thinking

"MEASUREMENT TOPICS"

TÓPICOS DE MEDICIÓN son categorías relacionadas al contenido y procesos dentro de una materia. Lo que el estudiante necesita saber y debe poder hacer cambia (y es más complejo) en cada nivel de grado

Contar y Cardinalidad.
Geometría
Medición y Datos
Operaciones y Razonamiento Algebraico

Marking Period 1

Primer Período de Calificaciones

Mathematics

- Math routines
- Directional and positional words
- Attributes: sorting, explaining the sorting rule
- Data collection: bar graphs, pictographs
- Repeating patterns
- Counting and numerals

Matemáticas

- Rutinas de matemáticas
- Palabras que denotan dirección y posición
- Atributos: clasificar, explicando la regla de clasificación
- Recolección de datos: gráficos de barra, pictogramas
- Patrones que se repiten
- Contar y los números

Marking Period 2

Segundo Período de Calificaciones

Mathematics

- Number concepts: counting up to 20 objects, writing numerals (0–20), counting to 100 by 1s and 10s
- Comparison of sets of objects: more, less/ fewer, or equal
- Representation of numbers to 10 in a variety of ways
- Ordinal numbers (first through fifth)

Matemáticas

- Conceptos numéricos: contando hasta 20 objetos, escribiendo números (0–20), contando hasta 100 de a 1 y de a 10
- Comparación de un conjunto de objetos: más, menos o igual
- Representación de números hasta 10 de diversas maneras
- Números ordinales (primero al quinto)