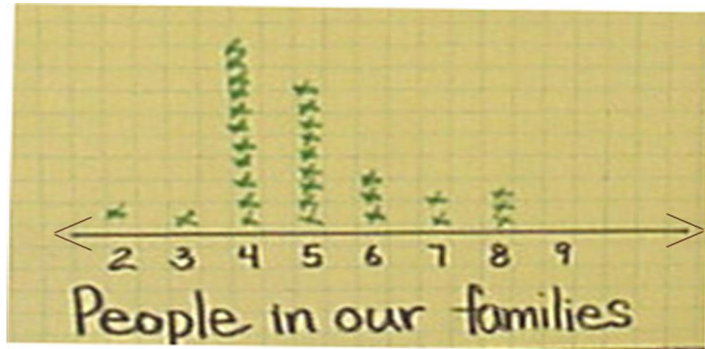


**GRADE 2 MCCSC VOCABULARY**  
**Marking Period 3**

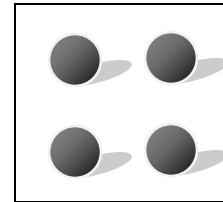
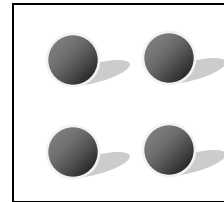
**line plot:** a visual display of a distribution of data values where each data value is shown by a mark (symbol) above a number line. (Also referred to as a “dot plot.”)

**Diagrama de puntos:** Diagrama que muestra datos en una recta numérica.



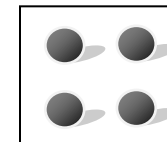
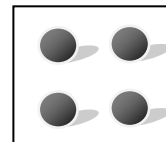
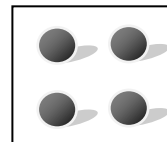
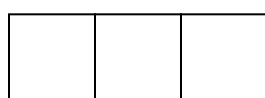
**halves:** division of a whole or a set into two equal parts.

**Mitades:** Las partes que resultan cuando divides algo en 2 partes iguales.



**thirds:** division of a whole or a set into three equal parts.

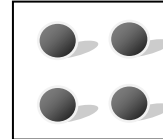
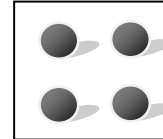
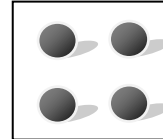
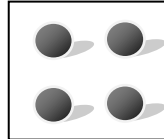
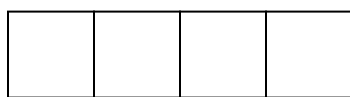
**Tercios:** Una de 3 partes iguales.



## GRADE 2 MCCSC VOCABULARY Marking Period 3

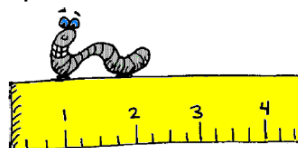
**fourths:** division of a whole or a set into four equal parts.

**Cuartos:** Las partes que resultan cuando se divide algo en 4 partes iguales.



**length:** How long something is. The distance from one point to another. Length is measured in units such as inches, feet, centimeters, etc.

**Longitud:** Cuan largo puede ser. La distancia de un punto a otro. El largo es medido en unidades tales como pulgadas, pies, centímetros, etc.



**standard unit of measurement:** units of measurement that are included in the Metric or Customary Measurement Systems. They include inches, yards, pounds, grams, etc...

**Medidas estándares:** la unidad de medidas incluye el metro y todo el sistema de medidas. Esto incluye pulgadas, yardas, libras, gramos, etc...

**process of estimation of length (tools – nonstandard and standard):** using either nonstandard or standard units of measure as a reference to estimate the length of an object.

**Proceso de estimación de longitud (herramientas no estándar y estándar):** utilizando evalquiera de estas medidas como referencia para estimar la longitud de un objeto.

**analog clock:** A clock that shows the time by the positions of the hour and minute hand.

**Reloj analógico:** Un reloj que muestra la hora por la posición de la manecilla de las horas y la de los minutos.

**GRADE 2 MCCSC VOCABULARY**  
**Marking Period 3**



**partitioning:** dividing the whole into equal parts

**Dividir:** Dividiendo un numero entero en partes iguales.

**Equal size and same shape shares:** Parts of an object or group that have been divided equally into pieces. (also known as equal parts) *Partes equivalentes de un entero.*

**Equal size, but not same shape shares:** Parts of an object or group can be divided into same size shares, but may not be the same shape. *Tamaño igual, pero no misma figura: Partes de un objeto o grupo que pueden ser divididos en el mismo tamaño, pero no necesariamente la misma figura.*