

SCHOOL **to** HOME

Connections

Chapter 15 Customary Length, Weight, and Capacity

Dear Family,

In this chapter, your child will learn to measure length, weight, and capacity in customary units.

Some of the skills your child will practice are:

- using inch, foot, and mile as units of length
- using ounce, pound, and ton as units of weight
- reading scales in ounces and pounds
- measuring capacity with cup, pint, quart, and gallon
- estimating lengths, weights, and capacity

.....

Activity

Finding measures is a practical skill in our everyday lives.

For example, when we want to buy a new sofa set, we measure the length of the sofa to check if it fits into the living room.

- Have your child measure his height and weight and that of a sibling or cousin in customary units and record them in a notebook.
- At the end of the year, have your child repeat the measurement and compare the difference in their heights and weights.
- Ask your child:
 - ‘Who is growing more quickly?’
 - ‘What is the difference in your weights?’

Vocabulary to Practice

Inch (in.), **foot (ft)**, **yard (yd)**, and **mile (mi)** are customary units of length. $12 \text{ in.} = 1 \text{ ft}$, $3 \text{ ft} = 1 \text{ yd}$, $5,280 \text{ ft} = 1 \text{ mi}$

Ounce (oz), **pound (lb)**, and **ton (T)** are customary units of weight. $16 \text{ oz} = 1 \text{ lb}$

Cup (c), **pint (pt)**, **quart (qt)**, and **gallon (gal)** are customary units of capacity. $2 \text{ c} = 1 \text{ pt}$, $2 \text{ pt} = 1 \text{ qt}$, $4 \text{ qt} = 1 \text{ gal}$



Conexiones entre

ESCUELA Y CASA

Capítulo 15 Longitud, peso y capacidad usuales

Estimada familia:

En este capítulo, su hijo aprenderá a medir la longitud, el peso y la capacidad en medidas usuales.

Algunas de las destrezas que practicará su hijo son:

- usar pulgada, pie, y milla como unidades de longitud
- usar onza, libra y tonelada como unidades de peso
- leer balanzas en onzas y libras
- medir capacidad con tazas, pintas, cuartos, y galones
- estimar longitud, peso, y capacidad

Actividad

Descubrir medidas es una capacidad práctica de la vida cotidiana. Por ejemplo, cuando queremos comprar un nuevo juego de sillones medimos el largo del sillón para verificar si entra en la sala.

- Haga que su hijo mida su altura y peso y la altura, y el peso de un amigo en medidas usuales y que las anote en un cuaderno.
- Al finalizar el año haga que su hijo repita las mediciones y compare la diferencia en altura y peso de ambos.
- Pregunte a su hijo:
 - ¿Quién está creciendo más rápido?
 - ¿Cuál es la diferencia entre los pesos de ambos?

Vocabulario para practicar

Pulgada (pulg.), **pie**, **yarda (yd)**, y **milla (mi)** son unidades usuales de longitud. $12 \text{ pulg.} = 1 \text{ pie}$, $3 \text{ pie} = 1 \text{ yd}$, $5,280 \text{ pie} = 1 \text{ mi}$

Onza (oz), **libra (lb)**, y **tonelada (T)** son unidades usuales de peso. $16 \text{ oz} = 1 \text{ lb}$

Taza (t), **pinta (pt)**, **cuarto (ct)**, y **galón (gal)** son unidades usuales de capacidad. $2 \text{ t} = 1 \text{ pt}$, $2 \text{ pt} = 1 \text{ ct}$, $4 \text{ ct} = 1 \text{ gal}$

