



República Bolivariana de Venezuela
Ministerio para el Poder Popular de la Educación
Unidad Educativa "Nuestra Señora de Lourdes"
Puerto La Cruz, Estado Anzoátegui.

GUIA DE ESTUDIO III LAPSO

Actividades de 2do grado

Docente: Carol Masías

SEMANAS DEL 25/05/2020 al 05/06/2020.



¡Nadie es como tú y ese es tu po

Indicaciones:

- Utiliza los links recomendados para ampliar tus conocimientos en el tema.
- Realiza las actividades asignadas.
- Lávate las manos antes de proceder a la realización de esta guía.
- Realiza las actividades en un ambiente bien iluminado.
- Realiza las actividades en letras cursivas.
- **Realiza las actividades en los respectivos cuadernos.**

Lunes 25/ 05/ 2020.

- **Área Lengua:**

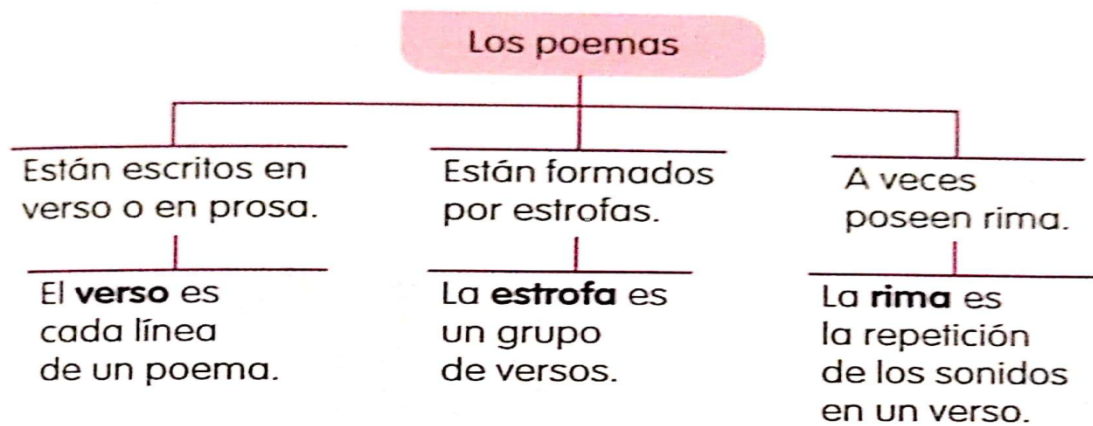
El poema.

Es un texto creado para transmitir emociones, sentimientos y pensamientos.

Los poetas y los poetistas son las personas que se encargan de escribir sobre variados temas como la amistad, la naturaleza y el amor.

Características de los poemas

Algunas de ellas son:



1. Realiza las actividades 1, 2 y 3 de la página 113 de tu guía Integral Caracol.

Martes 26/ 05/ 2020.

- **Área Matemática:**

Unidades de longitud no convencionales.

Son formas que nos permiten medir utilizando algunas partes del cuerpo. Estas medidas varían de una persona a otra

- **El pie y el paso.**

Son unidades de longitud en las que utilizamos nuestros pies para tomar medidas. Veamos los ejemplos:



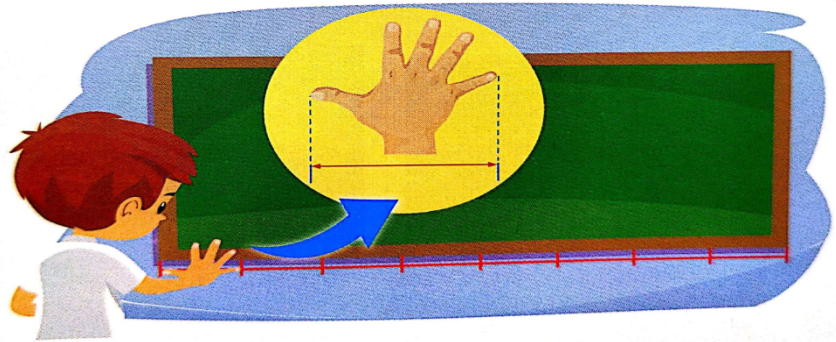
La alfombra mide 10 pies.



El pasillo mide 13 pasos.

★ La cuarta.

Es una unidad de longitud en la que usamos nuestra mano para tomar medidas.
Veamos el ejemplo:



El largo del pizarrón es de 8 cuartas.

1. Realiza las actividades 2, 3, 4 y 5 de la página 207 de tu guía Integral Caracol.

Miércoles 27/ 05/ 2020.

• Área Lengua:

Clasificación de los poemas.

- **Poemas cultos:** Son aquellos en los que las palabras son elegidas con mucho cuidado.
- **Poemas populares:** Son aquellos que contienen palabras sencillas y de uso diario.



1. Realiza las actividades 1 y 2 de la página 115 de tu guía Integral Caracol.

Jueves 28/ 05/ 2020.

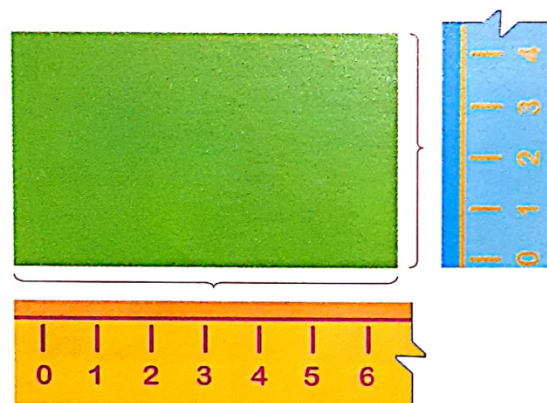
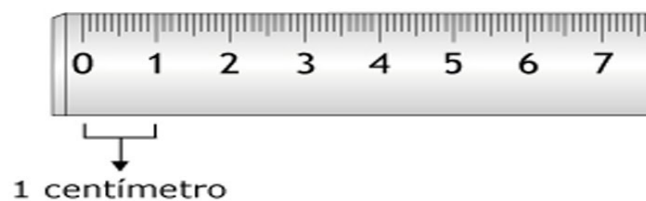
- **Área Matemática:**

El centímetro.

El centímetro es una unidad de longitud que utilizamos para medir objetos pequeños.

El símbolo que utilizamos para representarlo es "cm".

Ejemplo:



Este lado del rectángulo mide 4 cm.

Este lado del rectángulo mide 6 cm.

conocimientos: https://youtu.be/_j5bKZEKdYE

us

1. Realiza las actividades 1, 2, 3 y 4 de las páginas 208 y 209 de tu guía Integral Caracol.

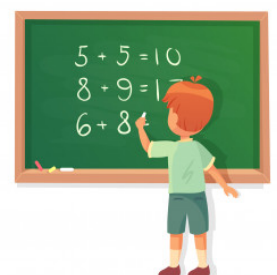
.Viernes 29/ 05/ 2020.

- **Área sociales:**

☆ **Efeméride del día:** Día del Araguaey, ya que en esta fecha fue declarado como árbol nacional.

1. Investiga y responde en tu cuaderno de proyecto

- a) ¿Cuál es el significado del término “Araguaney”?
- b) ¿Cuándo florece el Araguaey?
- c) Realiza un lindo dibujo del Araguaey en tu block y decóralo con material que tengas en casa.



Lunes 01/ 06/ 2020.

- **Área lengua:**

El Teatro.

El teatro es considerado una forma de arte, incluso se lo ha categorizado como arte escénico. En este tipo de representaciones se relatan historias mediante la actuación, discursos, gestos y sonidos. La escenografía también es una parte importante del teatro, ya que le otorga más realismo ante una audiencia.

Componentes del teatro.

- ☆ **El texto:** son las líneas que deben interpretar los actores. Estas obras, denominadas dramáticas, se presentan en diálogos, por lo que son fáciles de reconocer. También suelen describirse las acciones que deben desarrollar los personajes y la descripción de la escenografía necesaria. Estas acotaciones se dan entre paréntesis.
- ☆ **La dirección:** La tarea a desempeñar por el director es la de poder combinar en el escenario todos los elementos dramáticos que se precisen para que la puesta en escena sea satisfactoria.
- ☆ **La actuación:** Esta parte del teatro es llevada a cabo por los actores e intérpretes de los textos. Es necesario que los actores tengan incorporadas las técnicas teatrales y vocales necesarias.
- ☆ **La escenografía:** Es el decorado que acompaña y se complementa con la actuación. La misma es indicada en las obras dramáticas.



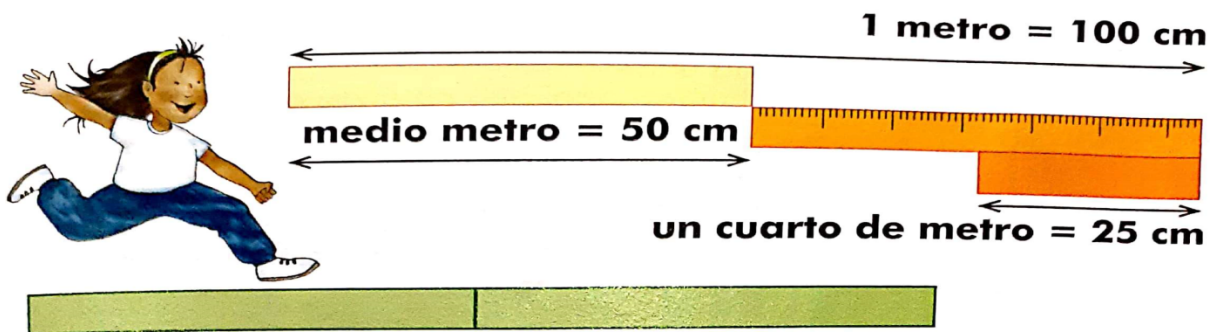
1. Realiza las actividades 1 y 2 de la página 119 de tu guía Integral Caracol.

Martes 02/ 06/ 2020.

- **Área Matemática:**

El metro.

El metro es la unidad de longitud convencional que más utilizamos. El símbolo que utilizamos para representar los metros es "m".



$$\text{medio metro} + \text{medio metro} = 1 \text{ metro}$$

$$50 \text{ cm} + 50 \text{ cm} = 1 \text{ metro}$$

$$100 \text{ cm} = 1 \text{ metro}$$



$$1 \text{ cuarto de metro} + 1 \text{ cuarto de metro} + 1 \text{ cuarto de metro} + 1 \text{ cuarto de metro} = 1 \text{ metro}$$

$$25 \text{ cm} + 25 \text{ cm} + 25 \text{ cm} + 25 \text{ cm} = 1 \text{ metro}$$

$$25 \text{ cm} + 25 \text{ cm} = 1/2 \text{ metro}$$

$$100 \text{ cm} = 1 \text{ metro}$$

Te recomiendo ver el siguiente video para que amplíes tus conocimientos: https://youtu.be/TC_ucRlx7Hg

2. Realiza las actividades 1, 2 y 3 de la página 211 de tu guía Integral Caracol.

Miércoles 03/ 06/ 2020.

- Área Lengua: realizar en el cuaderno.

¿Adjetivo, sustantivo o verbo?

Escribe las palabras en la columna correcta.

verde	frio	manzana	trabajar
bailar	pequeño	comer	limpio
brillante	silla	leche	escribir
árbol	caminar	caliente	rápido
descansar	México	lápiz	escuela

adjetivo	sustantivo	verbo
1.	1.	1.
2.	2.	2.
3.	3.	3.
4.	4.	4.
5.	5.	5.
6.	6.	6.
7.	7.	7.



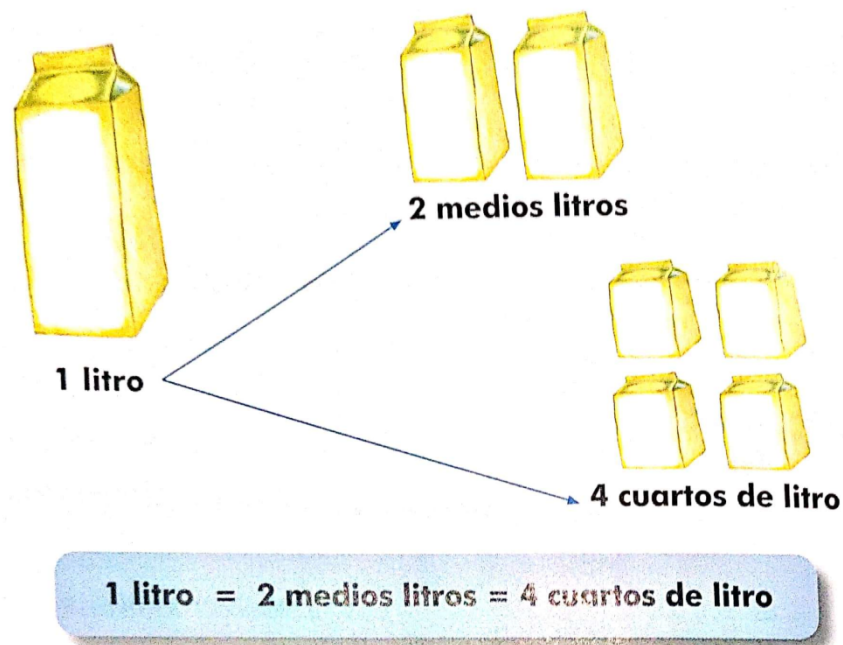
Jueves 04/ 06/ 2020.

• **Área Matemáticas:**

Relaciones de capacidad: el litro.

★ **Capacidad:** es la cantidad de materiales o seres vivos que caben en un objeto o lugar. Para establecer relaciones de capacidad utilizamos expresiones como **cabe más**, **cabe menos**, **hay más** o **hay menos**.

★ **El litro:** es la unidad de capacidad más empleada, y se simboliza con la letra "l".



1.

Responde las siguientes preguntas.

- En un litro de leche, ¿cuántos medios litros hay?
- En un litro de refresco, ¿cuántos cuartos de litro hay?
- En un medio litro de leche, ¿cuántos cuartos de litro hay?
- En 6 cuartos de litro de jugo, ¿cuántos medios litros hay?

2. Realiza las actividades 1, 2, 3, y 4 de las páginas 212 y 213 de tu guía Integral Caracol.

Viernes 05/ 06/ 2020.

- **Área Ciencias:**

El reciclaje.

Diariamente botamos basura que se puede reciclar. Los materiales reciclables son aquellos que se reutilizan después de someterlos a un proceso. El aprovechamiento y el reciclaje con materiales de desecho previenen la contaminación del medio ambiente y son formas de ahorro.



2. En tu block, realiza un dibujo del logo del reciclaje y decóralo con material que tengas en casa.