



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**  
**SEMANA DEL 11/05 AL 22/05/2020**



**¡ERES CAPAZ DE COSAS INCREIBLES!**

**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 11/ 05/ 2020.

• **Área Lengua:**

**Juego de palabras**

Son pasatiempos en los que utilizamos el lenguaje para divertirnos. Muchos de ellos también tienen un efecto educativo, ya que nos permiten desarrollar habilidades como la redacción y la ortografía, además de ampliar nuestro vocabulario.

Entre los juegos de palabra están: las adivinanzas, los trabalenguas, las retahílas y los chistes.

Ejemplos:

Adivinanza	Trabalenguas	Retahíla	Chiste
Quando llueve y sale el sol, todos los colores los tengo yo.  Respuesta: el arcoíris.	A cuesta le cuesta subir la cuesta y en medio de la cuesta, va y se acuesta.	En un café se rifa un gato al que le toque el número cuatro, uno, dos, tres y cuatro.	¿Qué es verde por fuera, rojo por dentro y sube y baja?  ¡Una patilla en un ascensor! jajaja

1. Realiza las siguientes actividades:

## Adivinanzas

Lee estas adivinanzas y **escribe** las respuestas.

Anda de un lado a otro, apurada por llegar, con la sirena encendida para a la gente ayudar.

**Respuesta:** .....

La usamos en vacaciones, a la playa la llevamos. Nos protege de los rayos que el Sol nos da en el verano.

**Respuesta:** .....

Por fuera de chocolate, envueltos en celofán, los regalan los novios para a su amor conquistar.

**Respuesta:** .....

# Adivina... adivinador

Lee las pistas que te dan los niños, busca entre las palabras la solución y **escríbela** en los .

PALABRA QUE SIGNIFICA LO MISMO QUE CUIDAR.

LO QUE HACE LA MAESTRA CUANDO NOS EQUIVOCAMOS.

LA SUFREN ALGUNAS PERSONAS EN LOS CAMBIOS DE ESTACIÓN.

CUANDO SE HUNDE UN BARCO, SE DICE QUE OCURRIÓ UN...

NOMBRE QUE RECIBE LA PERSONA QUE HACE MAGIA.



**Soluciones:** naufragio - alergia - proteger - corregir - mago .

- **Área Ciencias:**

## Los Materiales y las Profesiones de la Construcción.

Los profesionales de la construcción utilizan diferentes materiales y herramientas de acuerdo a su oficio, ejemplo:

- **Arquitectos:** diseñan la estructura y los espacios internos y externos. Utilizan computadoras, papel, lápices y reglas para hacer planos.

- **Ingenieros:** dirigen la construcción de la obra y seleccionan los materiales y el personal que trabajara en la construcción.
- **Electricistas:** se encargan de colocar los cables, interruptores y bombillos. Utilizan herramientas como alicates y destornilladores.
- **Plomeros:** coloca las tuberías de aguas limpias, aguas negras y llaves de paso del agua. Utilizan herramientas como llaves de tuerca, tubos y destornilladores.
- **Albañiles:** construyen, frisan, pintan paredes, techos y pisos. Usan materiales como: bloques, cemento, arena y además utilizan herramientas como palas, nivel, espátulas y paletas de albañilería.



Destornillador



Bloques



Tuercas



Tubos

2. Realiza las actividades 1, 2, 3 y 4 de la página 298 y 299 de tu guía Integral Caracol.

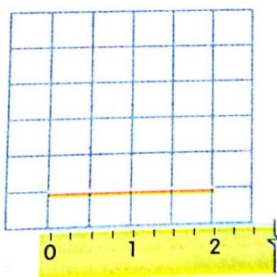
Martes 12 / 05 / 2020.

- **Área matemáticas:**

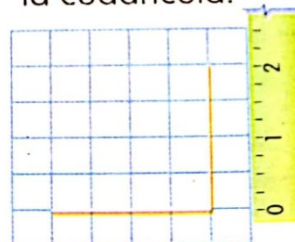
### Trazado de Figuras Poligonales.

Para trazar una figura plana tenemos que conocer las medidas de sus lados. Observemos los pasos para trazar un cuadrado de 2 centímetros de lado:

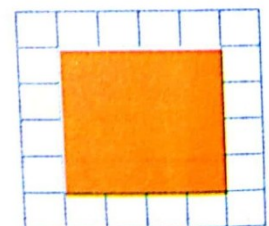
1. Colocamos la regla sobre la cuadrícula y trazamos uno de los lados de 2 centímetros.



2. Luego trazamos otro lado de 2 centímetros, a partir de uno de los extremos del lado trazado. Nos guiamos con las líneas de la cuadrícula.



3. Para trazar los lados que faltan repetimos los pasos 1 y 2. Luego coloreamos el interior.

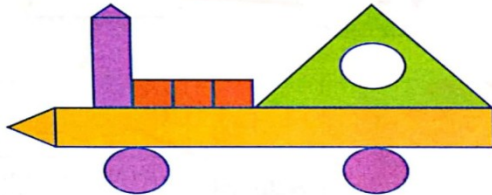


## 1. Realiza las siguientes actividades:

1. **Escribo** el nombre de los cuerpos geométricos que se asemejan a las imágenes.



2. **Observo** la figura y **completo**.



En la figura hay:

- \_\_\_\_\_ círculos.
- \_\_\_\_\_ cuadrados.
- \_\_\_\_\_ rectángulos.
- \_\_\_\_\_ triángulos.

2. Realiza las actividades 1, 2, 3, y 4 de la página 196 y 197 de tu guía Integral Caracol.

### • Área sociales:

#### El Mestizaje.

Es un proceso de mezcla entre personas de diferente origen étnico y cultural, nuestro pueblo venezolano se formó con el aporte cultural realizado por los indígenas, los españoles y los africanos.

Este intercambio hizo posible el color de nuestra piel, lo variado de nuestro folklore y nuestras diversas tradiciones.

#### Elementos de nuestra cultura.

- **Elementos indígenas:** De los pueblos indígenas conservamos tradiciones que van desde la alimentación hasta la medicina, además de algunos oficios, como la cestería.
- **Elementos africanos:** De los africanos mantenemos instrumentos musicales como los tambores y también nos transmitieron algunas manifestaciones religiosas.
- **Elementos españoles:** De los españoles heredamos la religión católica y el idioma castellano.

3. Dibuja en el cuaderno de proyecto algunos de los aportes que nos han dado los indígenas, africanos y españoles.



¡VIVA  
VENEZUELA!



- **Área Estética:**

4. **Decora este lindo dibujo correspondiente al Día Internacional de la Enfermera con materiales de tu preferencia (colores, pintura, cintas, semillas, etc).**



El '*Día Internacional de la Enfermera* se celebra el 12 de mayo en todo el mundo con ocasión del aniversario del nacimiento de Florence Nightingale.

. Miércoles 13 / 05 / 2020.

- Área Lengua: Realizar en el cuaderno correspondiente.

Sinónimos y Antónimos.

# Antónimos



Recuerda que...  
los antónimos son palabras que tienen significados contrarios.



Escribe ordenadamente los antónimos de las palabras que presenta el cartel:



Ahora, escribe en los círculos el número que le corresponde a cada uno:

- |                               |                               |                                |                             |
|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Después <input type="radio"/> | Último <input type="radio"/>  | Caliente <input type="radio"/> | Cerca <input type="radio"/> |
| Vacío <input type="radio"/>   | Mentira <input type="radio"/> | Rico <input type="radio"/>     | Morir <input type="radio"/> |
| Odio <input type="radio"/>    | Reír <input type="radio"/>    | Perder <input type="radio"/>   | Poco <input type="radio"/>  |





# Sinónimos

Capacidad: Analiza y selecciona sinónimos correctamente.



Recuerda que...  
sinónimo es la palabra que tiene  
el mismo significado.



Marca con una "X" el sinónimo de las siguientes palabras:

1. DONAR

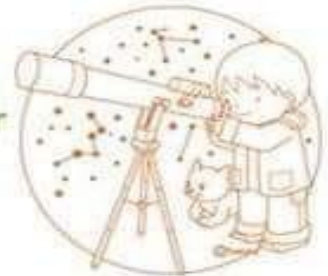
- a) envolver
- b) pedir
- c) regalar

2. COSTOSO

- a) malo
- b) bello
- c) caro

3. MIRAR

- a) observar
- b) ciego
- c) hablar



4. SALTAR

- a) caminar
- b) correr
- c) brincar

5. CAMINAR

- a) saltar
- b) andar
- c) brincar

6. CELEBRAR

- a) festejar
- b) aplaudir
- c) llorar

7. PELEA

- a) amistar
- b) gritar
- c) gresca

8. MENTIRA

- a) engaño
- b) verdad
- c) maldad

9. DECIR

- a) verso
- b) escritura
- c) hablar



Puedes revisar el siguiente enlace para complementar tus conocimientos:

<https://www.unprofesor.com/lengua-espanola/palabras-sinonimas-y-antonimas-241.html>

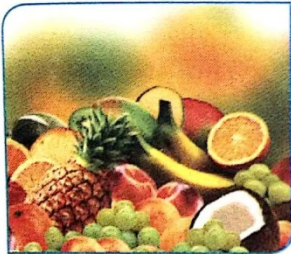
- **Área Ciencias:**

### **Alimentos Naturales y Procesados.**

Los alimentos son sustancias que consumimos y nos aportan energía y nutrientes. Todos los seres vivos necesitan alimentarse para poder vivir ya que nuestro organismo está en continua actividad y consume energía que debe reponer por medio de la alimentación.

Es importante que cada una de nuestras comidas incluya alimentos de origen vegetal, animal y mineral.

Según el tratamiento al que los alimentos son sometidos antes de su consumo, pueden ser:



**Alimentos naturales.** Son los alimentos que se pueden consumir en su estado natural. Por ejemplo, muchas frutas y vegetales. Es necesario lavarlos muy bien antes de consumirlos para eliminar posibles microorganismos que puedan enfermarnos.



**Alimentos procesados.** Son alimentos tratados, antes de ser consumidos, por algún proceso de preparación casero o industrial. Por ejemplo una sopa de vegetales, una limonada o una empanada de carne.

#### **1. Realizo las siguientes actividades en el cuaderno de ciencias:**

- a) Consulto la receta de mi comida preferida y escribo los ingredientes para prepararla.
- b) Clasifico esos ingredientes según su valor nutritivo.
- c) Consulto si algunos de los ingredientes de esta receta se pueden sustituir por otros más saludables o económicos.

**Elaboro** un dibujo de mi almuerzo preferido.

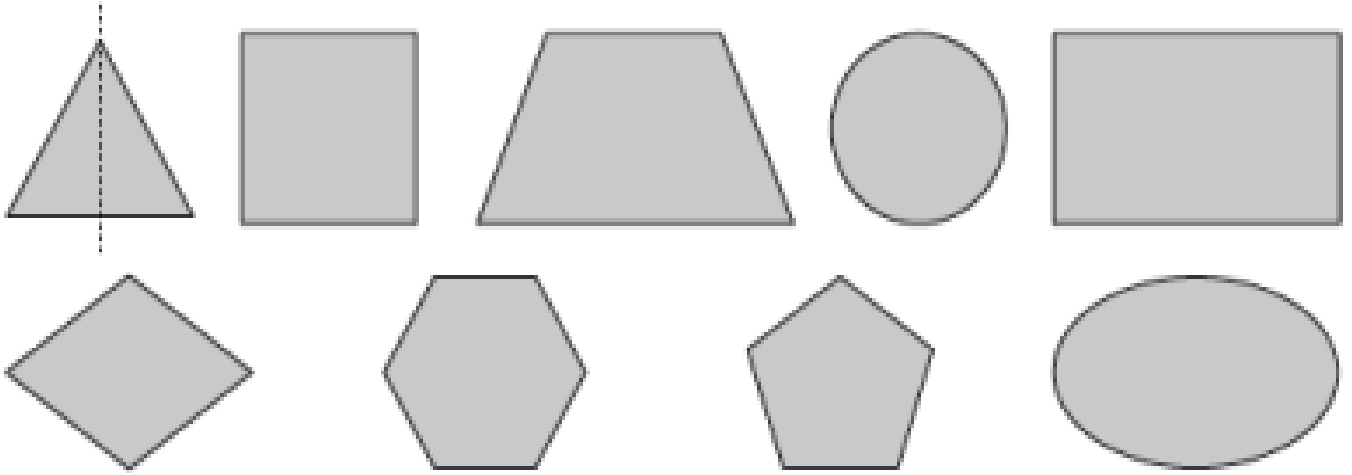
#### **2. Realiza las actividades 1, 2, 3 y 4 de las páginas 302 y 303 de tu guía Integral Caracol.**

Jueves 14 / 05 / 2020.

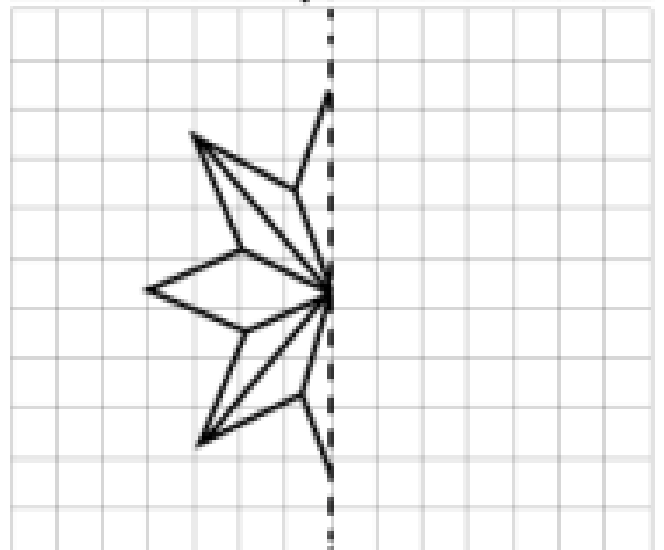
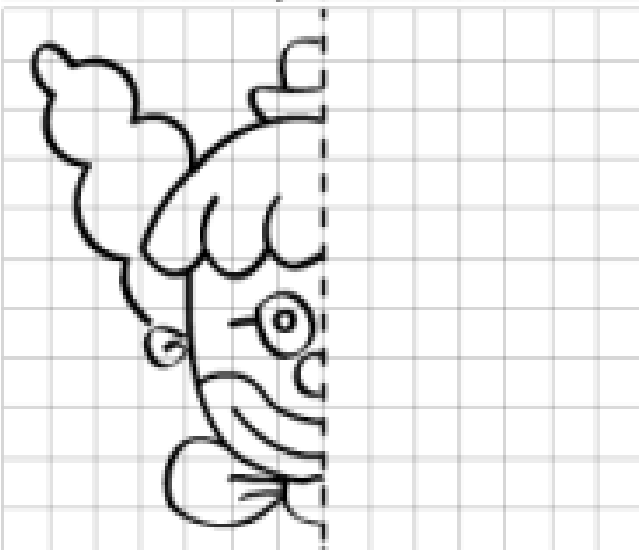
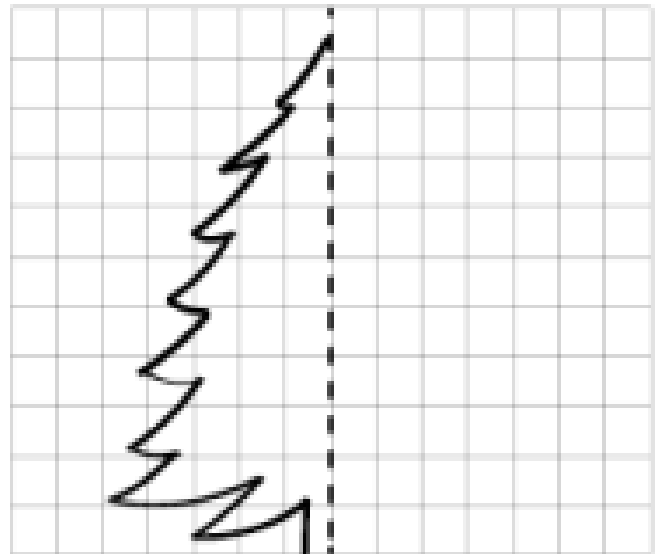
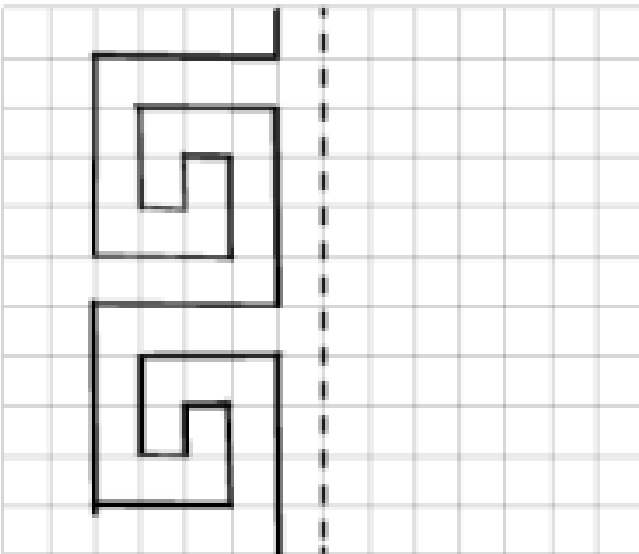
• **Área Matemáticas:**

**Eje de simetría.**

Traza los ejes de simetría de las siguientes figuras, siguiendo el modelo.



Completa cada figura de manera simétrica:



- **Área Sociales:**

Para el próximo jueves 21 de mayo debes presentar una exposición sobre el tema que te toque según el grupo asignado y enviarlo mediante whatsapp, recuerda que debes utilizar el uniforme y tener dominio del tema a exponer, el vídeo; debe tener 3 minutos como mínimo y realizarlo en una sola toma ( sin cortes) y en un ambiente sin interrupciones para apreciar mejor tu trabajo y esfuerzo.

**Grupo A**

- Valentina.
- Abraham.
- Isabella B.
- Maria G.

**Tema de exposición**

- Ubicación geográfica, límites y capital del Estado Anzoátegui.

**Grupo B**

- Ali.
- Andrea
- Isabella C.
- Nicole.
- Victoria

**Tema de exposición**

- Escudo, bandera e himno del Estado Anzoátegui.

**Grupo C**

- Esther.
- Arianna.
- Jesús.
- Nicolás.
- Rodrigo A.

**Tema de exposición**

- Flor o árbol y ave típica del Estado Anzoátegui.

**Grupo D**

- Ivan.
- Dereck.
- Karlota.
- Pablo.

**Tema de exposición**

- Vegetación y clima del Estado Anzoátegui.

**Grupo E**

- Elisa.
- Fiorella.
- Marcela.
- Rodrigo M.

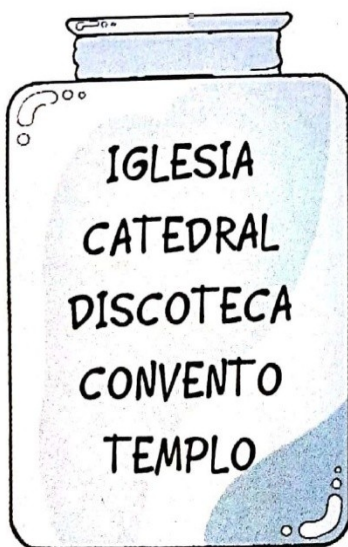
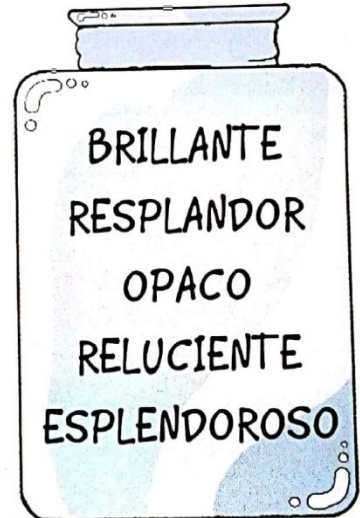
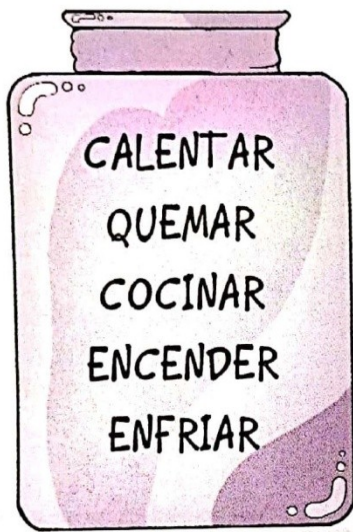
**Tema de exposición**

- Lugares turísticos, comidas y bailes tradicionales del Estado Anzoátegui.

Viernes 15 / 05 / 2020.

• Área Lengua: Realizar en el cuaderno de lengua.

1. Dentro de estos frascos hay un antónimo que no pertenece al grupo, lee con atención, descúbrelo y escríbelo debajo de cada frasco.



- **Área Matemática:** Realizar las actividades en el cuaderno de matemática

2. Une con una línea la multiplicación con el resultado correcto.

a)  $9 \times 7$  ○  
b)  $11 \times 2$  ○  
c)  $7 \times 6$  ○  
d)  $13 \times 1$  ○  
e)  $24 \times 3$  ○  
f)  $25 \times 5$  ○

○ 22  
○ 42  
○ 125  
○ 63  
○ 13  
○ 72

3. Ordena y resuelve las multiplicaciones

a)  $12 \times 3$

d)  $58 \times 3$

g)  $42 \times 2$

b)  $53 \times 2$

e)  $38 \times 2$

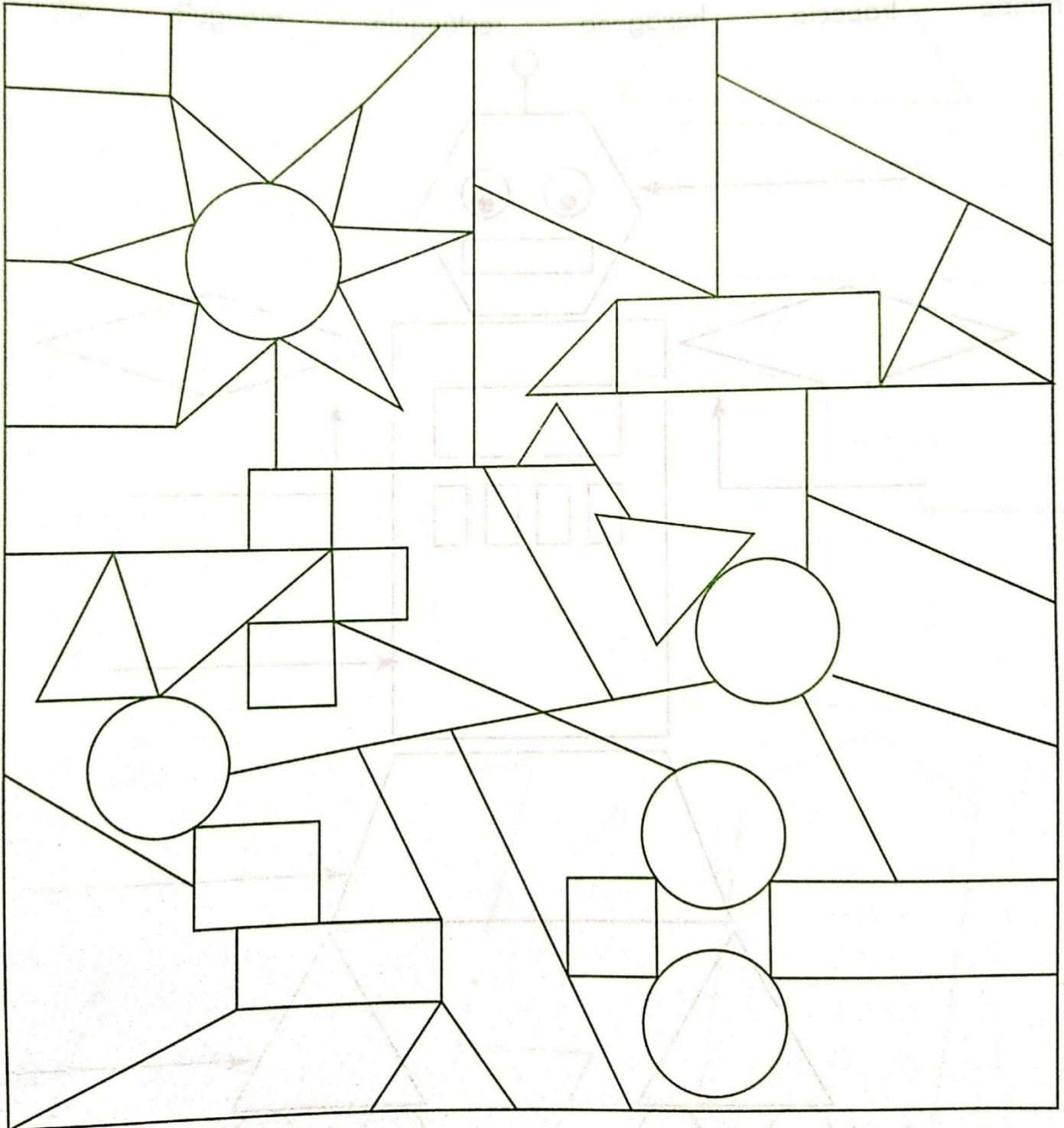
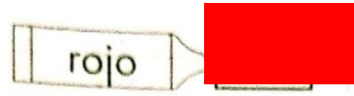
h)  $65 \times 4$

c)  $64 \times 6$

f)  $45 \times 7$

i)  $37 \times 3$

4. Encuentra y colorea las figuras de acuerdo al color indicado.






Lunes 18 / 05 / 2020.

- Área Lengua:

El uso de la “b” y la “v”.

Las letras b y v, se pronuncian de la misma manera. Sin embargo algunas palabras se escriben con la primera y otras con la segunda.



**USOS DE LAS LETRAS "B" Y "V"**

*consejos*  
para salir de dudas

*¿Se escribe con V o con B?*  
Algunas aclaraciones ...

<b>Se escribe B</b>	Antes de L y R siempre va B Ejemplos: blando, descapotable, abrir, librería Después de M siempre va B Ejemplos: hombre, bombilla, sombra, tambor
<b>Se escribe V</b>	Verbos acabados en -olver -ervar, -over Ejemplos: revolver, conservar, mover Después de B, D y N siempre va V Ejemplos: obviamente, adverbio, convencido



1. Realiza la siguiente actividad en el cuaderno de lengua:

## ¿B o V?

/// **Lee** con atención las siguientes palabras:

EMBUDO - TAMBOR - ENVASE - ROMBO  
INVIERNO - INVENTAR - INVESTIGAR  
INVITAR - CAMBIAR - ENVOLVER - ENVIAR  
BOMBA - AMBULANCIA

/// **Escríbelas** en el lugar correcto.

LLEVAN MB	LLEVAN NV
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

/// **Ahora, completa:**

Antes de "b" escribimos .....

y antes de "v" .....

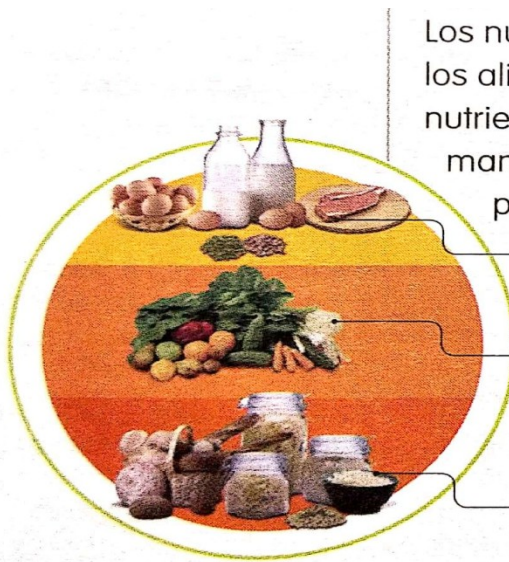
- **Área Ciencias:**

### Compra de Alimentos.

La compra de alimentos debe ser una actividad planificada en la que participen todos los miembros de las familias, para planificar la compra de alimentos es recomendable:

- ❖ Elaborar una lista de lo que nos hace falta.
- ❖ Comparar los precios en los distintos comercios.
- ❖ Seleccionar alimentos de buena calidad.

### Valor nutricional de los alimentos.



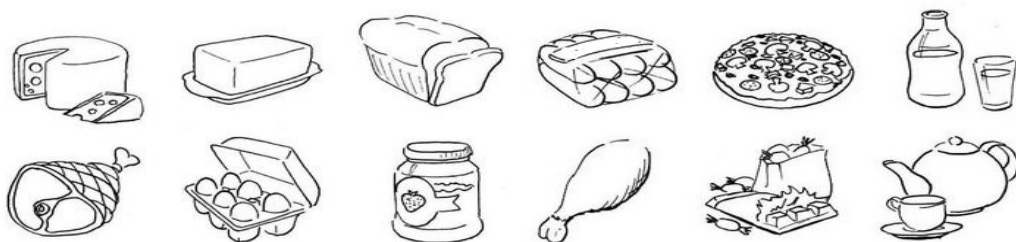
Los nutrientes son sustancias químicas que contienen los alimentos. El valor nutritivo es la variedad de nutrientes que poseen los alimentos y que nos mantienen sanos. Según los nutrientes, los alimentos pueden ser:

**Alimentos constructores.** Contienen proteínas que forman y reparan los huesos, músculos y órganos.

**Alimentos protectores.** Son ricos en vitaminas y minerales que protegen al cuerpo de enfermedades.

**Alimentos energéticos.** Son ricos en grasas y azúcares. Nos aportan energía.

## 2. Dibuja, colorea y encierra en un círculo solo los alimentos constructores. (realizarlo en el cuaderno de proyecto)



3. Realiza las actividades 1 y 2 de la página 306 de tu guía Integral Caracol

Martes 19 / 05 / 2020.

• Área Matemática:

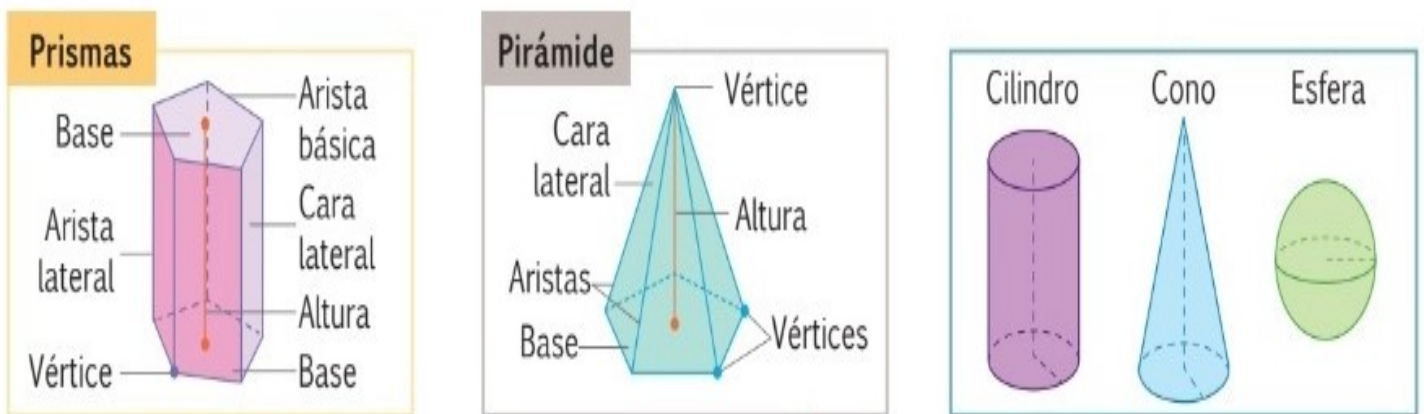
Cuerpos geométricos.

Se conoce como cuerpo geométrico a las figuras que tienen tres dimensiones, como lo son: ancho, largo y profundidad.

Elementos de un cuerpo geométrico.

- ✪ **Caras:** Son aquellos polígonos que delimitan al cuerpo geométrico.
- ✪ **Aristas:** Aquellas líneas que resultan de la unión de dos caras.
- ✪ **Vértice:** Puntos donde se cruzan dos o más aristas.
- ✪ **Base:** Cara en la que se apoya el cuerpo geométrico.

Ejemplos:



1. Realiza las actividades 1, 2, 3, 4 y 5 de las páginas 200 y 201 de tu guía Integral Caracol.

- **Área Sociales:**

### **Danzas Tradicionales de Nuestro País.**

Gran cantidad de danzas tradicionales se identifican en las diferentes partes de nuestra tierra. En estos bailes y danzas encontramos elementos característicos de nuestra cultura como son la interacción de la herencia europea con la herencia indígena y distintas creencias con fines místicos y recreativos. Cada una tiene sus características, pero entre sí, guardan la esencia del venezolano mestizo, alegre, creyente y comunitario.

Entre estos bailes se encuentran:

- ❖ El Sebucán: Éste es un baile que se acostumbra en diferentes partes del país, se le suele llamar las cintas o el palo de las cintas.



- ❖ El Tamunangue: Es una expresión musical y de danza popular que reúne elementos de poesía castiza con coplas de contenido venezolano, cortadas por estribillos largos o cortos donde, en ocasiones, figuran expresiones tales como gritos, las cuales se presume podrían ser de procedencia africana.



2. Escribe en tu cuaderno de proyecto los nombres de otros bailes tradicionales venezolanos:

❖ \_\_\_\_\_ .

❖ \_\_\_\_\_ .

❖ \_\_\_\_\_ .

Miércoles 20 / 05 / 2020.

- Área Lengua:

### Refranes

Los refranes son dichos populares y anónimos, pero la finalidad de ellos es transmitir una enseñanza o mensaje instructivo, moral o de sabio estimulando en el individuo la reflexión moral e intelectual.

Ejemplo:

*“En guerra avisada no muere soldado.”*

Significado: Cuando alguien está sobre aviso e intenta tomar precauciones, generalmente no sufre las consecuencias porque las evita.

**1. Realiza la actividad 1 de la página 109 de tu guía Integral Caracol.**

• **Área Ciencias:**

**Alimentos Sustitutos.**

Algunos alimentos pueden ser sustituidos por otros de menor costo con mayor o igual valor nutritivo.

Ejemplos:

Alimento	Se puede sustituir por:
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Leche completa.</li> <li>• Aceite de maíz.</li> <li>• Dulces.</li> <li>• Mantequilla.</li> <li>• Aderezos de mayonesa.</li> <li>• Azúcar.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Leche descremada.</li> <li>• Aceite de oliva.</li> <li>• Frutas.</li> <li>• Crema de leche.</li> <li>• Yogur natural.</li> <li>• Miel, melaza, papelón.</li> </ul>

A la hora de comprar estos alimentos, debemos seguir las siguientes recomendaciones:



- Preferir los alimentos naturales a los procesados porque son más económicos.
- Adquirir alimentos de la temporada que corresponda porque se cosechan en mayor abundancia en ese momento, por lo que suelen ser más baratos.
- Preferir productos alimenticios locales antes que los importados, pues son más económicos ya que no implican gastos de importación.

Alimento	Origen	Natural o procesado	Valor nutritivo
<b>Carne</b>	Animal	Natural	Constructor
<b>Aceite de oliva</b>	Vegetal	Procesado	Protector
<b>Huevo</b>	Animal	Natural	Energético

Jueves 21 / 05 / 2020.

• **Área Matemáticas:**

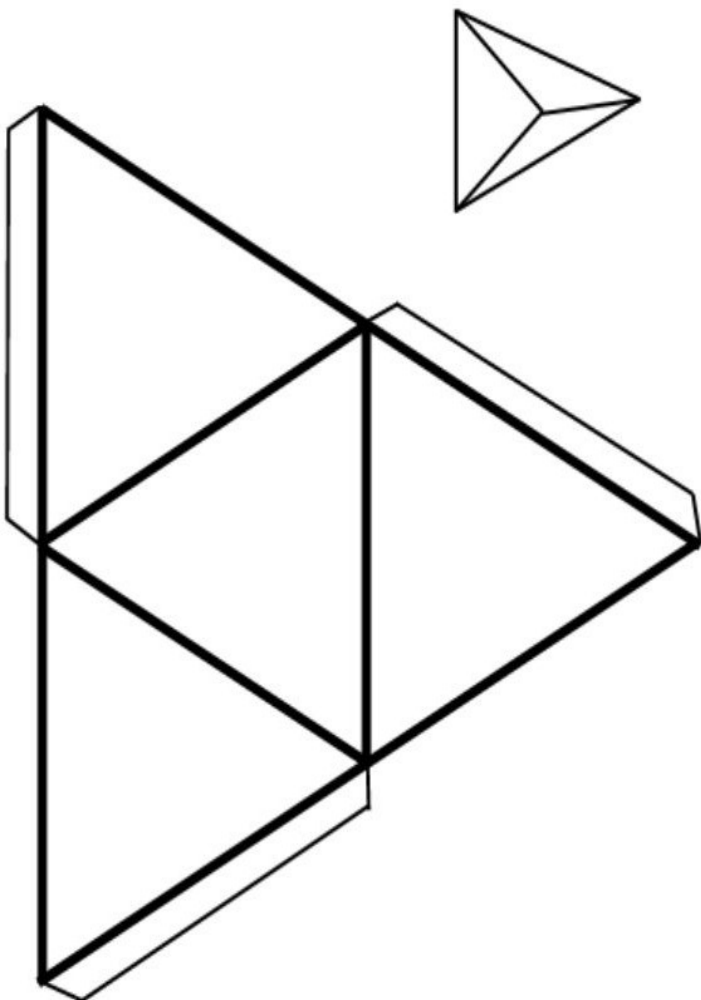
**Construcción de Cuerpos Geométricos.**

Para construir un cuerpo geométrico, debemos seguir los siguientes pasos:

- ❖ Dibujamos la plantilla del cuerpo geométrico.
- ❖ Recortamos la plantilla y la doblamos por las líneas punteadas.

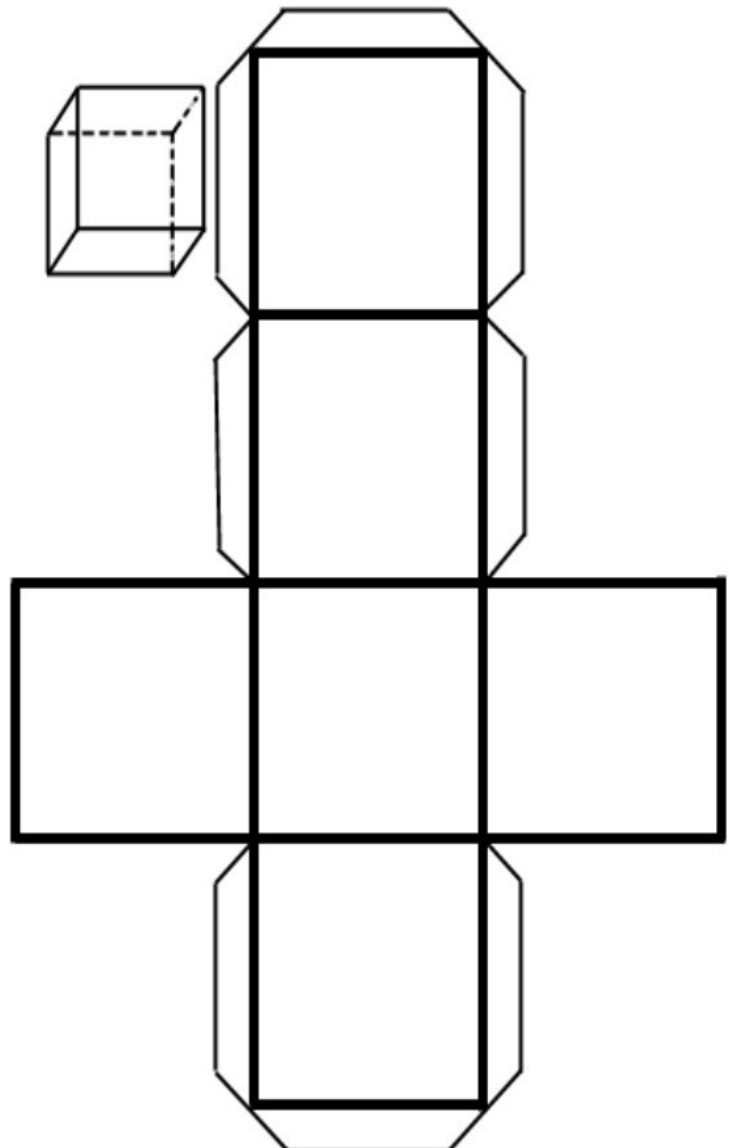
Unimos las caras opuestas de cada una.

**TETRAEDRO**



**CUBO**

Plantilla





- **Área sociales:**

### **Fiestas Tradicionales de Nuestro País.**

Las fiestas populares de Venezuela son una representación fiel de la cultura venezolana y su folklore, pues para nadie es un secreto que los venezolanos son una de las sociedades más alegres y tradicionales. Llenos de coloridos, bailes típicos, dulces y comida son el centro de la celebración que llena de risas y alegrías a todas las comunidades populares.

Ejemplos:

- ❖ **La Paradura del Niño:** celebrada el 2 de Enero, es una fiesta religiosa local de Mérida. En torno a la imagen del niño Jesús. Comidas y bebidas típicas.



- ❖ **Fiestas Patronales de Nuestra Señora del Valle:** celebradas del 7 al 11 de septiembre, es una fiesta popular del Valle del Espíritu Santo en el estado Nueva Esparta y demás estados del oriente del país. Estas fiestas duran 8 días.



2. Realiza las actividades 1 y 2 de la página 369 de tu guía Integral Caracol.

Viernes 22 / 05 / 2020.

1. Estudia la tabla de multiplicar del numero 9.

### Tabla del 9

9	x	1	=	9
9	x	2	=	18
9	x	3	=	27
9	x	4	=	36
9	x	5	=	45
9	x	6	=	54
9	x	7	=	63
9	x	8	=	72
9	x	9	=	81

