

ALCALDÍA DE VILLAVICENCIO	FR-1540-GD01	
INSTITUCIÓN EDUCATIVA CENTAUROS Aprobación oficial No.0552 del 17 de septiembre del 2002 Nit. 822.002014-4 Código DANE 150001004630	Vigencia: 2020	INSTIT
APOYO A LA GESTION ACADEMICA	Documento controlado Página 1 de 1	THE CONTRACT OF THE PARTY OF TH

Docente: HUGO YESID MOLA	NO PARRADO	Área: EMPRENDIMIENTO		
Grado: 3:5	Sede: ROSITA	Fecha: SEGUNDO PERIODO MAYO 24 AL 28, SEMANA SEIS		
		mi entorno (a nivel Departamental) Experiencias, tradiciones, principales atractivos, Cultura Caribe Cultura Antioqueña		
DBA: . Economía del hogar: El	l ahorro, utilidad del ahorro, clas	sificación del ahorro.		
Nombre del estudiante				

Cultura santandereana

Investiga: escribe en el cuaderno.

1. Ubicación, cultura, gastronomía, sitios turísticos, de la cultura Santandereana, pega imágenes. (prepara una exposición, graba un video corto y envíalo a la profesora)



INSTITUCIÓN EDUCATIVA CENTAUROS

Aprobación oficial No.0552 del 17 de septiembre del 2002

> Nit. 822.002014-4 Código DANE 150001004630

APOYO A LA GESTION ACADEMICA

Vigencia: 2020

FR-1540-GD01

Documento controlado

Página 1 de 1



Docente: HUGO YESID MOLA	NO PARRADO	Área: MATEMATICAS
Grado: 3:5	Sede: ROSITA	Fecha: SEGUNDO PERIODO MAYO 24 AL 28, SEMANA SEIS

Estándar: Uso diversas estrategias de cálculo (especialmente cálculo mental) y de estimación para resolver problemas en situaciones aditivas y multiplicativas.

DBA:

Plantea y resuelve preguntas sobre la posibilidad de ocurrencia de situaciones aleatorias cotidianas y cuantifica la posibilidad de ocurrencia de eventos simples en una escala cualitativa (mayor, menor e igual).

Nombre del estudiante:

Multiplicación por dos cifras

• Si en un teatro hay 60 filas con 35 sillas en cada fila, ¿Cuántas sillas hay en total? Para saberlo, multiplica el número de filas por el número de sillas.

Recuerda:

Para resolver una multiplicación por dos cifras se procede:

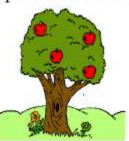
- Primero a multiplicar de derecha a izquierda el primer factor.
- Para multiplicar el segundo factor se corre un espacio hacia la izquierda y se multiplica igual que el paso 1.
- 3. Finalmente sumamos los resultados obtenidos.

Ejemplos:



Lee los problemas recórtalos y pégalos en el cuaderno, realiza la operación (multiplicación) en el cuaderno escribe la respuesta en la fotocopia.

1.Un árbol de manzanas produce 1.010 manzanas por año. ¿Cuántas manzanas producirá en 12 años?



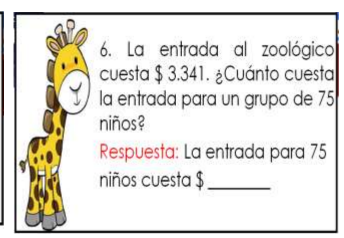
Respuesta:

2. En el colegio compraron 54 cartillas
a \$ 1.964 cada una. ¿Cuál fue el costo
total?

Respuesta: El costo total fue de \$

3. En un salón hay 15 estudiantes, si cada uno trae 207 confites, ¿Cuántos confites tendrían en total?

Respuesta: En total, los niños traerían _____ confites.



Análisis de problemas

- a. Dos hermanas invitan a almorzar a su papá, a su mamá y a 15 personas más. El almuerzo de cada uno de los 19 costó \$23 500. ¿Cuánta plata pagarón las dos hermanas?
- b. De las 19 personas que fueron a almorzar sólo 10 comieron postre. Si cada postre cuesta \$ 3 000, ¿Cuánto pagaron por los postres las hermanas?
- c.¿Cuánto dinero gastaron en total las dos hermanas?

Multiplicaciones de 3 por 2 cifras

① 962 x 84 ② 337 × 70

③ 240 × 61

4 889 x 21 ⑤ 253 x 41

6 794 x 34

⑦ 964 × 14 8 5 1 7 x 2 0 9 601 x 33



INSTITUCIÓN EDUCATIVA CENTAUROS

Aprobación oficial No.0552 del 17 de septiembre del 2002

Nit. 822.002014-4 Código DANE 150001004630

APOYO A LA GESTION ACADEMICA

Vigencia: 2020

FR-1540-GD01

Documento controlado

Página **1** de 1



Docente: HUGO YESID MOLA	NO PARRADO	Área: CASTELLANO
Grado: 3:5	Sede: ROSITA	Fecha: SEGUNDO PERIODO MAYO 24 AL 28, SEMANA SEIS
Estándar: Identifica el	género y número de los adjetivo	os frente a los sustantivos.
DBA:. Sabe qué son los sust	antivos y adjetivos y los utiliza e	en sus producciones orales o escritas
Nombre del estudiante:		

Clases de adjetivos

Calificativos		Determ	inativos	distribution of the last of th
	Demostrativos	Posesivos	Numerales	Indefinidos
Indican las cualidades o características del sustantivo.	Indican la ubicación espacial y temporal del objeto con respecto al sujeto.	Establecen relación de pertenencia entre las personas y el nombre que determinan.	Delimitan con exactitud la extensión del nombre al que preceden.	Aluden a la cantidad, pero de forma imprecisa.
famoso, fuerte, gordo, guapa, pobre, simple	este, esta, estos, estas	mia, mia, mios, mios, mis, suyos	Cardinales: cero, tres. Ordinales: quinto, séptimo Múltiplo: doble, triple. Partitivo: mitad, cuarto.	uno, una, varios, varias, algún, alguna

Nombre:	Fecha:
Español	Tema: Adietivos

I. Lee el poema. Al finalizar subraya los adjetivos.

act: 20



Anoche vi las blancas estrellitas en lo azul del cielo desde mi ventana pequeñita desde mi alcoba bonita.

¡Qué contento estoy! Mañana a la escuelita iré a pintar de mil colores las estrellas que conté.





A cada una un nombre le pondré.
Unas grandes, otras pequeñas
en mi libreta dibujaré.
No me olvidaré de mi linda maestrapor ser tan buena le regalaré
una estrellita gigante
como mi osito Daniel.







Hoy en la noche espero poder ver las estrellas resplandecientes igual que ayer para acostarme contento y dulces sueños tener.



Por: Olga J. Martínez

- II. Lee cada oración y subraya los adjetivos.
- 1. La alta montaña tiene muchas flores.
- 2. El sombrero azul es de Dianel.
- 3. No olvides traerme las medias negras.
- Los niños están contentos.
- 5. El auto corre rápido.

Pronombres personales

Los pronombres personales son aquellas palabras que sirven para nombrar a las personas sin decir su nombre.

Ejemplo: Reemplazamos en la oración el nombre o sustantivo (Luisa) por el pronombre personal (ella)

- Luisa juega con sus amigos en el parque.
- Ella juega con sus amigos en el parque-

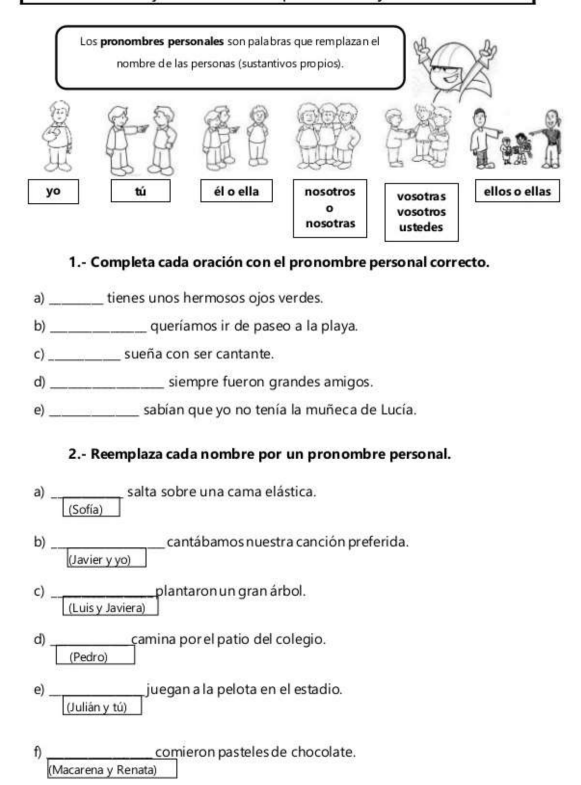


Actividad en casa

es un bombero.
es dir borribero.
iremos a ver al médico.
 son los profesores del colegio.
 quiero ser enfermera cuando grande.
 es una famosa bailarina.
tienes que ir al dentista.

)	a	cí	tic	a	de	P	ron	ombres
		_	sca	en			100	8 28	36		pronombres personal
w	Е	Т	Е	Ĕ	L	Α	Т	P	I	1.	
S	Р	N	0	S	0	T	R	0	S	2.	
0	Υ	0	G	D	Н	K	Ñ	S	F	3.	
L	F	W	U	S	T	Ε	D	E	S	4.	
L	S	D	F	Н	S	K	Н	J	K	5.	
Ε	Α	É	L	С	В	T	Ú	L	L	6.	
		-				***				7.	

Guía de Trabajo "Pronombres personales y refuerzo verbo".





INSTITUCIÓN EDUCATIVA CENTAUROS

Aprobación oficial No.0552 del 17 de septiembre del 2002

Nit. 822.002014-4 Código DANE 150001004630

Vigencia: 2020

FR-1540-GD01

Documento controlado



APOYO A LA GESTION ACADEMICA

Página	1	de	1
--------	---	----	---

Docente: HUGO YESID MOLAI	NO PARRADO	Área: CIENCIAS
Grado: 3:5	Sede: ROSITA	Fecha: SEGUNDO PERIODO MAYO 24 AL 28, SEMANA SEIS
Estándar: Reconozco al ser hu	mano como ser vivo con necesi	dades.
DBA: Comprende las relacione	es de los seres vivos con otros o	organismos de su entorno (intra e interespecíficas) y las explica
como esenciales para su super	vivencia en un ambiente determi	inado.
Nombre del estudiante:		

La nutrición en el ser humano

Responde antes de iniciar la clase:

- ¿Cuál es tu comida favorita?
- ¿Por qué piensas que necesitas alimentarse?

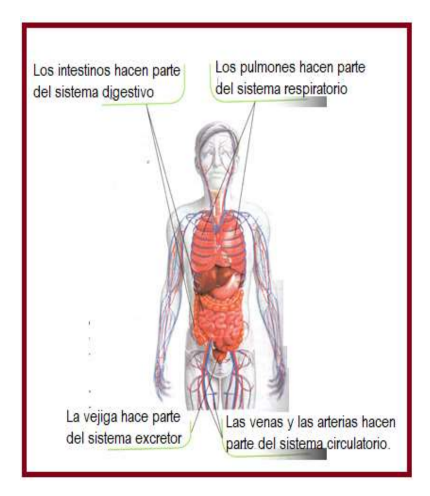
La nutrición es la función vital que permite obtener los nutrientes y la energía que contienen para que tu cuerpo funcione de manera adecuada.

Los nutrientes son sustancias que requieres para realizar todas las funciones vitales y se encuentran en los alimentos.

La nutrición se realiza con el trabajo coordinado de los sistemas: digestivo, respiratorio, circulatorio y excretor. Los anteriores sistemas se componen de órganos.

- El sistema digestivo se encarga de transformar los alimentos en sustancias llamadas nutrientes.
- El sistema respiratorio se encarga de tomar el oxígeno del entorno y lo lleva al cuerpo para producir energía a partir de los nutrientes en cada célula.
- El sistema circulatorio se encarga de distribuir los nutrientes y el oxígeno a todas las partes del cuerpo y recoge los desechos en los lugares en donde se producen.

• El sistema excretor se encarga de eliminar los desechos que se producen durante la nutrición.



Los alimentos

Los alimentos proporcionan los nutrientes necesario para el desarrollo, el crecimiento del cuerpo y mantenerte fuerte y saludable.

Los alimentos pueden clasificarse según su origen y su función.

Los alimentos según su origen

El ser humano es heterótrofo, es decir, no puede producir su propio aliento y lo debe obtener de otros seres vivos.

Según del ser vivo del que se obtenga el alimento este puede ser de origen animal o de origen vegetal.



- Los alimentos de origen animal provienen de los animales como aves, peces, mamíferos, además algunas personas consumen insectos.
 - Algunos alimentos de origen animal son procesados dando origen a otros derivados de los anímales. Como el queso, yogurt, mantequilla que se llaman alimentos lácteos.

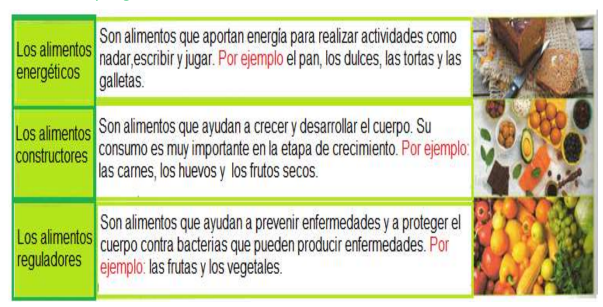


• Los alimentos de origen vegetal provienen de las plantas, son partes de ellas como las frutas, las raíces y las hojas. También con partes de la planta se elaboran otros alimentos derivados como la harina para galletas y pan, el aceite, la mermelada entre otros.



Los alimentos según su función

Según la función que cumplen los alimentos en el cuerpo pueden ser energéticos, constructores y reguladores.



Las vitaminas son sustancias que no produce el ser humano, por eso debe obtenerla de los alimentos. El cuerpo necesita diferentes vitaminas para realizar las funciones vitales, lee y observa la tabla.

Vitamina	Función	Alimentos en donde se encuentra
A	Te ayuda a tener buena visión y dientes fuertes, una piel sana y a crecer.	Leche, huevos, higado, zanahoria, ahuyama.
В	Te ayuda a la reparación de tejidos, a crecer y al buen funcionamiento de tu corazón y tu sistema nervioso.	Leche, huevos, cereales, frijoles, vegetales de hoja verde, maní.
С	Te ayuda a mantener tus dientes y encias saludables, mejora tu resistencia a las infecciones.	Cítricos como naranja, mandarina y limón; vegetales como repollo, brócoli, espinacas y tomate.
К	Te ayuda a coagular la sangre cuando hay heridas y a mantener sanos los huesos.	Coliflor, cereales, hortalizas y verduras de hojas oscuras como la espinaca, pescado, hígado, carne de res y huevos.

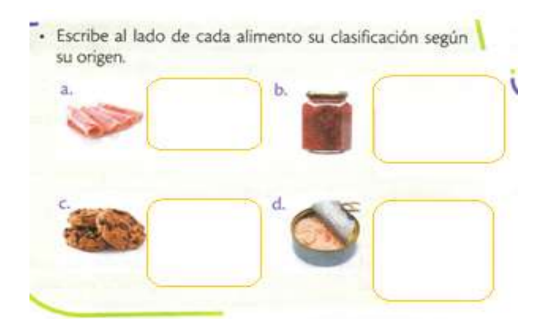
La dieta balanceada

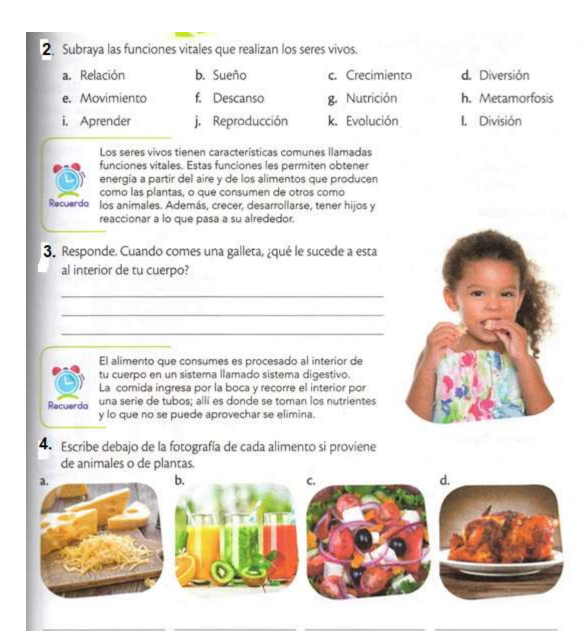
Una dieta balanceada es una forma saludable de alimentarse, en ella se elige la cantidad adecuada de tres tipos de alimentos según su función que deben consumir las personas dependiendo de su edad y de sus necesidades.

Taller de repaso

1. completa el esquema







- 5. ¿Qué son las vitaminas? ¿Y cómo se clasifican?
- 6. nombra 2 alimentos que contengan vitamina A y tres que contengan vitamina K.
- 7. Menciona los alimentos según su función

	Alimento de origen animal	
(Alimento de origen vegetal	
	Alimento energético	
. (Alimento regulador	
(Alimento constructor	
abil	idades científicas. Construye una tabla e ue consumes durante tres días. Incluye la	en la cual registres los alimen- s golosinas y las bebidas que
	s en las onces.	



INSTITUCIÓN EDUCATIVA CENTAUROS

Aprobación oficial No.0552 del 17 de septiembre del 2002

Nit. 822.002014-4 Código DANE 150001004630 Vigencia: 2020

FR-1540-GD01

Documento controlado

Página 1 de 1



APOYO A LA GESTION ACADEMICA

Docente: HUGO YESID MOLANO PARRADO		Área: SOCIALES
Grado: 3:5	Sede: ROSITA	Fecha: SEGUNDO PERIODO MAYO 24 AL 28, SEMANA SEIS

Estándar:

-Comparo diferentes culturas con la sociedad colombiana actual, y propongo explicaciones para las semejanzas y diferencias que encuentro.

DBA: *Describe las expresiones culturales de cada uno de los grupos humanos identificados en su departamento, municipio, resguardo o lugar donde vive.

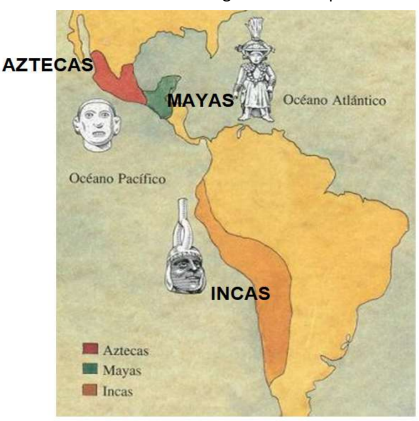
Nombre del estudiante:

Grupos humanos diversidad de contextos

Indígenas en América

Los primeros habitantes de América fueron grupos nómadas de cazadores y recolectores, así vivieron por mucho tiempo hasta convertirse en sedentarios construyendo aldeas, y luego crearon culturas como la maya, aztecas y la inca.

Los aztecas, los mayas y los incas fueron tres civilizaciones indígenas, que alcanzaron un desarrollo importante en América antes de la llegada de los españoles en el siglo XV.



TALLER DE REPASO

Investiga las culturas, incas, mayas y aztecas. Teniendo en cuenta las siguientes preguntas.

- 1. ¿Ubicación?
- 2. ¿Cómo se organizaban?
- 3. ¿Qué caracterizaba a cada cultura?
- 4. ¿Qué actividades realizaban?
- 5. Escoge una cultura y realiza una pequeña exposición teniendo en cuenta las preguntas anteriores, graba un video y envíalo a la profesora.



INSTITUCIÓN EDUCATIVA CENTAUROS

Aprobación oficial No.0552 del 17 de septiembre del 2002

Nit. 822.002014-4 Código DANE 150001004630

APOYO A LA GESTION ACADEMICA

Vigencia: 2020

FR-1540-GD01

Documento controlado

Página **1** de 1



Docente: HUGO YESID MOLANO PARRADO		Área: CATEDRA PARA LA PAZ
Grado: 3:5	Sede: ROSITA	Fecha: SEGUNDO PERIODO MAYO 24 AL 28, SEMANA SEIS
Estándar: Reconoce que ante una misma situación cada persona se puede comportar de una forma diferente de acuerdo a		
cómo ve las cosas por sus necesidades e intereses.		
DBA: Necesidades e intereses de una comunidad.		
Nombre del estudiante:		

