

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 Área: EMPRENDIMIENTO

Docente: HUGO YESID MOLANO PARRADO

Sede: ROSITA **Grado: 305**

Fecha: SEGUNDO PERIODO ABRIL 19 AL 23

Estándar: Identifico las tradiciones culturales que están en mi entorno (a nivel Departamental) Experiencias, tradiciones, paisajes, arte, arquitectura y actividades, Vocación turística, principales atractivos, Cultura Caribe Cultura Antioqueña

Cultura Santandereana

DBA: Define la importancia en la Historia

Nombre del estudiante:

Identifico mi Entorno

Investigo y escribo el nombre de mi departamento y del municipio donde vivo, investigo que cambios importantes ha tenido el departamento a nivel comercial y turístico. (Escribe en el cuaderno un pequeño texto con la información investigada)

Recorto y pego imágenes que representen el aspecto comercial y turístico del Meta.



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	NO SECULO
APOYO A LA GESTION ACADEMICA	Documento controlado	A CONTRACTOR

Docente: HUGO YESID MOLANO PARRADO		Área: MATEMATICAS	
Grado: 3:5 Sede: ROSITA		Fecha: SEGUNDO PERIODO ABRIL 19 AL 23	
Estándar: Uso diversas estrategias de cálculo (especialmente cálculo mental) y de estimación para resolver problemas			
situaciones aditivas y multiplicativas.			
DBA: Formula y resuelve problemas que se relacionan con la posición, la dirección y el movimiento de objetos en el entorno.			
Nombre del estudiante:			

Actividad en clase

- 1. Practica el producto para resolver cada problema.
- a. ¿Cuántos pétalos hay en 5 flores,

si en cada flor tiene 8 pétalos?

Solucion	Respuesta

b. ¿Cuántas esquinas se determinancon 6 calles que se cruzan con 4 carreras?

Solución			Respuesta

si en cada una hay 8 estudiantes?

Solución

Respuesta



d. ¿Cuántas frutas hay en 6 cestas, si en cada una hay 9 frutas?

Solución

Respuesta



e. ¿Cuántos días hay en 8 semana si en una sola hay 7 días ?

Solución

Respuesta



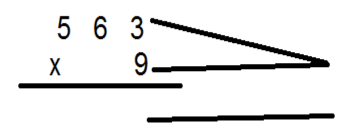
2. Escribo la tabla del 8 y la memorizo

Escribe el factor que falta

$$8 X_{\underline{}} = 56$$

$$X 6 = 48$$

3. Resuelve la multiplicación y escribe los términos.



4. Escribe como multiplicación cada suma, en caso de que no se pueda explicar por qué.

Escribe como multiplicación cada suma. En caso de que no se pueda, explica.

d. 2+2+2+2+2+2+2+2+2+2

31+31+31+13

Solución de problemas

Luisa dibujó 7 conjuntos con 9 elementos en cada uno de ellos. ¿Cuántos elementos hay en 5 de esos conjuntos? ¿Cuántos elementos hay en total?

Si Mauricio compra tres pares de zapatos en \$ 50 000 cada par, ¿cuánto paga en total?



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 MOLA	NO PARRADO	Área: CASTELLANO		
Grado: 3:5	Sede: ROSITA	Fecha: SEGUNDO PERIODO ABRIL 19 AL 23		
Estándar: 1. Identifica el género y número de los adjetivos frente a los sustantivos.				
DBA: 1. Sabe qué son los sustantivos y adjetivos y los utiliza en sus producciones orales o escritas				
Nombre del estudiante:				

tvidencia tu aprendizaje

Si quieres escribir un cuento, un poema, una fábula, una leyenda, etc., es importante que elabores un campo semántico dependiendo del tema que quieras trabajar.

1. Responde.

٠	Si escoges la ciudad,	¿qué elementos harían	parte de este campo
	semántico? Enumera	cinco.	

 En la siguiente sopa de letras, encontrarás veinticinco palabras. Diez de ellas pertenecen al campo semántico "colegio", otras diez, al campo semántico "granja". Las cinco extra no pertenecen a ningún campo.

												Colegio	Granja
F	E	L	Р	U	P		Т	R	E	S			4
G	Α	L	L	1	N	Α	A	R	В	A	C	1.	1.
A	L	M	A	C	E	N	C	E	R	D	0	2.	Z
P	L	A	N	E	T	A	A	S	E	P	L	3.	3.
R	0	D	A	R	R	0	В	F	J	G	0	4.	4.
E	V	A	T	1	N	A	A	E	U	R	R	5.	5.
G	0	A	U	G	0	H	L	R	N	A	E	6.	6.
L	L	V	0	S	0	L	L	0	T	N	S	7.	7.
A	L	A	N	R	C	Α	0	V	E	J	A	8.	8.
R	A	A	0	S	1	L	V	A	U	E	R	9.	9.
E	G	R	A	N	E	R	0	C	В	R	1	10.	10.
C	A	L	5	Т	E	L	В	Α	L	0	A	t-true control	
0	C	A	R	Т	U	C	H	E	R	A	N	Ningún grupo	
C	0	P	R	0	F	E	S	0	R	C	R	1.	2.
R	R	1	T	A	В	L	E	R	0	A	A	3.	4.
A	0	Z	W	R	0	D	A	C	R	A	M	5.	

 En tu cuaderno elabora un campo semántico con los elementos que quieras. Después, escribe un párrafo donde utilices todas las palabras que lo componen. Vombre: Fecha:

Descubre la palabra intrusa en cada lista y escribe el campo semantico que corresponde en cada caso.



Naranja - plátano - uvas - cerezas - azúcar - manzana - melón campo semántico

Barco - montaña - helicóptero - tren - bicicleta - coche - moto campo semántico:

Rojo - amarillo - negro - verde - rizado - azul - gris - blanco - rosa Campo semántico:

Bombero - policía - abogado - arquitecto - albañil - enfermero - aburrido

Campo semántico:

Frigorífico - horno - cama - lavavajillas - microondas - lavadora

Campo Semántico:

León - jirafa - cebra - rinoceronte - pino - cocodrilo - águila - tigre

Campo semántico:

Llavero - baloncesto - natación - tenis - boxeo - fútbol - ciclismo

Campo semantico:



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: TECNOLOGIA		
Grado: 3:5 Sede: ROSITA		Fecha: SEGUNDO PERIODO ABRIL 19 AL 23		
Estándar: Comprensión sobre	qué es un Sistema Operativo y	reconozco algunos de sus elementos.		
Identifico el Sistema Operativo Windows y sus generalidades				
DBA: Reflexiono sobre mi propia actividad y sobre los resultados				
de mi trabajo mediante descripciones, comparaciones, dibujos, mediciones y explicaciones.				

Nombre del estudiante:

EL ESCRITORIO DE Windows

EL ESCRITORIO DE WINDOWS

Espacio en la pantalla de la PC, donde podemos abrir archivos, programas, aplicaciones, etc. Es la pantalla principal y aparece automáticamente al encender la computadora.

En el escritorio encontramos las herramientas para iniciar nuestro trabajo en la computadora.

Elementos del escritorio

- Barra de tareas
- Botón inicio
- Hora del sistema
- Iconos
- Papel tapiz

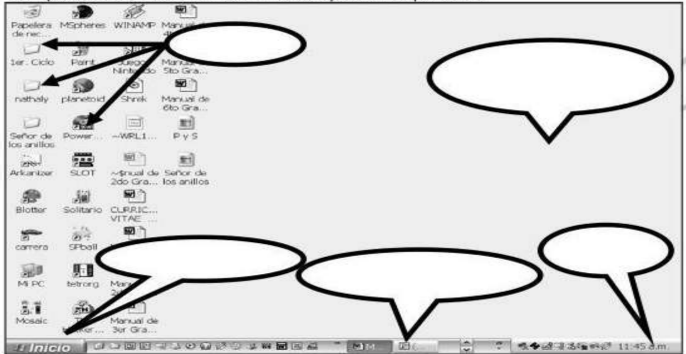


RESPONDE EN TU CUADERNO

- 1.- ¿Qué es el escritorio de Windows?
- 2.- ¿Qué podemos hacer con el escritorio?
- 3.- ¿Cómo aparece el escritorio?
- 4.- ¿Qué elementos encontramos en el escritorio?
- 5.- ¿Cómo se llama el dibujo de fondo del escritorio?

PRÁCTICA

Completa el cuadro con los nombres que corresponden.



Marca la respuesta correcta

El escritorio de Windows aparece:

- a) Con doble clic
- b) Automáticamente
- Al apagar la computadora

La pantalla principal de Windows se llama

- a) Oficina
- b) Paint
- c) Escritorio

Con el escritorio podemos:

- a) Abrir programas
- b) Dibujar
- c) Jugar

Es parte del escritorio

- a) Payaso
- b) Iconos
- c) Lápiz



Tarea. Pega una imagen del escritorio de Windows

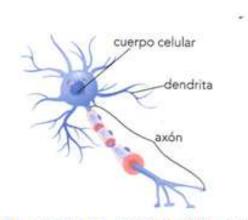


ALCALDÍA DE VILLAVICENCIO INSTITUCIÓN EDUCATIVA CENTAUROS Aprobación oficial No.0552 del 17 de septiembre del 2002 Nit. 822.002014-4 Código DANE 150001004630 APOYO A LA GESTION ACADEMICA Página 1 de 1

Docente: HUGO YESID MOLANO PARRADO		Área: CIENCIAS	
Grado: 3:5 Sede: ROSITA		Fecha: SEGUNDO PERIODO ABRIL 19 AL 23	
Estándar: Observo y desc	ribo cambios en mi desarro	ollo y en el de otros seres	
DBA: Comprende las relaciones de los seres vivos con otros organismos de su entorno (intra e interespecíficas) y las explica			
como esenciales para su supervivencia en un ambiente determinado.			
Nombre del estudiante:			

El sistema nervioso del ser humano

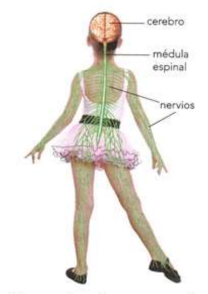
Este sistema está formado por células especializadas en transmitir respuestas a los estímulos, llamadas neuronas. Las neuronas se componen de cuerpo celular, que contiene el núcleo; dendritas que transmiten la información a otras neuronas; y axón, que llevan la información a diferentes partes del cuerpo. Las neuronas se agrupan y forman el tejido nervioso.



* La neurona es una célula especial que envía informacion al cerebro.

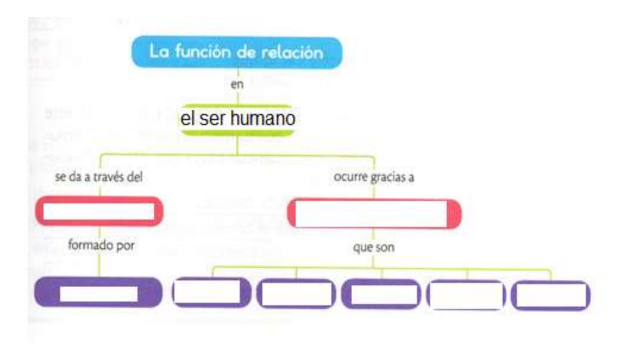
El tejido nervioso compone órganos como el cerebro, la medula espinal y los nervios, que forman el sistema nervios.

- El cerebro es el órgano de control del sistema nervioso y está ubicado en la cabeza. Se encarga de recibir la información que llega del resto del cuerpo y del exterior, interpretarla, elaborar una respuesta y enviarla.
- La medula espinal es un órgano en forma de cordón ubicado dentro de la columna vertebral.
 Se encarga de comunicar a los nervios con el cerebro.
- Los nervios son agrupaciones de axones en forma de hijos que van desde las partes del cuerpo hasta la medula espinal y hasta el cerebro. Reciben información de los órganos de los sentidos y llevan las respuestas que elabora el sistema nervioso.



Observa los órganos que forman el sistema nervioso.

Completa el esquema con la información que estudiamos.





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 MOLANO PARRADO		Área: SOCIALES		
Grado: 3:5 Sede: ROSITA		Fecha: SEGUNDO PERIODO ABRIL 19 AL 23		
Estándar: -Comparo diferentes culturas con la sociedad colombiana actual, y propongo explicaciones para las semejanzas y diferencias que encuentro.				
DBA: Comprende la importancia del tiempo en la organización de las actividades sociales, económicas y culturales en su comunidad.				
Nombre del estudiante:				

Línea del tiempo

La línea del tiempo es una representación gráfica, de sucesos o acontecimientos históricos, ordenados cronológicamente (por orden de fechas) desde el más antiguo hasta el más reciente

Para elaborar una Línea de Tiempo sobre un tema particular, se deben identificar los eventos y las fechas (iniciales y finales) en que estos ocurrieron; ubicar los eventos en orden cronológico; seleccionar los hitos más relevantes del tema estudiado para poder establecer los intervalos de tiempo más adecuados; agrupar los eventos similares; determinar la escala de visualización que se va a usar y por último, organizar los eventos en forma de diagrama.

Nombre:	
xan a	

fecha:

Evaluación diagnóstica



Competencias en el manejo de la información

actividad 4

Lee el texto y responde las preguntas 1 al 5.

La profesora Piedad pidió a los estudiantes que elaboraran una línea del tiempo de sus vidas. Para esto, les sugirió que entrevistaran a sus padres y abuelos, quienes podrían darles información sobre sus primeros años de vida.

Esta fue la línea del tiempo que elaboró Anabel.



- En el 2005 Anabel aún no podía montar en bicicleta, pero a partir del 2010 si pudo hacerlo. Esto es un cambio, porque demuestra
 - a. una transformación en las actividades que realizaba Anabel.
 - que los niños y niñas aprenden a montar bicicleta a los 5 años.
 - que una misma actividad se puede hacer durante mucho tiempo.
 - d. que aprender cosas nuevas es bueno.
- Anabel ha vivido toda su vida en la misma ciudad. Esto es
 - a. un cambio.
 - b. una permanencia.
 - c. una transformación.
 - d. una tradición familiar.
- La línea del tiempo de la vida de Anabel, demuestra que todas las personas tienen una historia porque

- a. es posible saber sobre su pasado.
- podemos estudiar los cambios y permanencias que han vivido a través del tiempo.
- todos tienen un familiar que les cuente cómo eran cuando pequeños.
- d. hemos vivido muchos años.
- Una linea del tiempo nos permite
 - a. mencionar los cambios más importantes.
 - organizar únicamente los primeros años de vida.
 - identificar los cambios y las permanencias, y ubicarlos en el tiempo.
 - d. señalar solo los hechos que permanecen en la vida de las personas.
- La profesora Piedad pidió a sus estudiantes que para hacer la línea del tiempo recurrieran a fuentes
 - a. escritas.
- b. públicas.
- c. visuales.
- d. orales.

actividad 4

Lee el caso y responde las preguntas 6 al 10.

Cuando Camilo llegó al consultorio de la doctora Manuela, miró el reloj para comprobar si estaba a tiempo para la cita y, efectivamente, el minutero marcaba el número 6 y el horario entre el 3 y el 4.

El lunes pasado no lo atendieron por no haber llegado a tiempo. Aquel día había mucho trancón y al bajarse del taxi se mojó, pues llovía muy fuerte como es habitual en el octavo mes del año. A pesar del terrible dolor de muela, tuvo que conformarse con que la asistente del consultorio le dijera que solo podrían atenderlo dentro de 4 días.

- La segunda cita de Camilo con la odontóloga era
 - a. a las seis y quince.
 - b. a las tres y treinta.
 - c. a las tres y quince.
 - d. a las seis y treinta y cinco.
- Podemos asegurar que la segunda cita de Camilo fue un viernes, porque es el
 - a. segundo día después del lunes.
 - b. cuarto día después del lunes.
 - c. día que más llueve de la semana.
 - d. día anterior al sábado.



- 8. La historia sucede en el mes de
 - a. febrero.
- b. noviembre.
- c. marzo.
- d. agosto.
- Camilo mide el paso del tiempo con un reloj.
 Otro objeto que sirve para medir el tiempo es
 - a. un libro.
- b. un calendario.
- un termómetro.
- d. un radio.
- Según lo que le sucedió a Camilo podemos afirmar que medir el tiempo es importante porque
 - a. nos ayuda a ser puntuales.
 - b. evitamos esperas inútiles.
 - c. planeamos nuestras actividades.
 - d. todas las anteriores.



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 MOLANO PARRADO		Área: CATEDRA DE LA PAZ		
Grado: 3:5	Sede: ROSITA	Fecha: SEGUNDO PERIODO ABRIL 19 AL 23		
Estándar: Reconoce que la agresión es sólo una forma, entre varias, de reaccionar ante un conflicto cuando es mal manejado.				
DBA: Buen y mal manejo de conflictos.				
Nombre del estudiante:				

Buen y mal manejo de conflictos

Colorea las imágenes que muestran buen manejo de conflictos.

- Escribe con sus propias palabras que es buen manejo de conflictos.
- Escribe con sus propias palabras que es mal anejo de conflictos.





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 MOLANO PARRADO		Área: ARTISTICA		
Grado: 3:5	Sede: ROSITA	Fecha: SEGUNDO PERIODO ABRIL 19 AL 23		
Estándar: Muestra su expresión corporal en llevando el ritmo con su cuerpo				
DBA: Participa activamente en la ejecución diferentes ritmos musicales				
Nombre del estudiante:				

Reconocimiento y diferenciación de diferentes ritmos musicales

Escoger tres ritmos musicales diferentes, e identifiquen que ritmo es y qué diferencias pueden percibir.

(Cumbia, joropo y contradanza) escríbelo en el cuaderno bloc de artística.

Aprendizaje y participación en danza regional

Escucha y danza al ritmo de la música llanera

Organizar una coreografía de danza regional llanera.

Tenido en cuenta: Compas. Ritmo, coordinación, lateralidad.

GRABA UN VIDEO Y ENVIAR .



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
APOYO A LA GESTION ACADEMICA	Documento controlado Página 1 de 1

ento ado	E COLORES	
de 1		
19 AL 23		

Docente: HUGO YESID MOLANO PARRADO		Área: ETICA Y RELIGION		
Grado: 3:5	Sede: ROSITA	Fecha: SEGUNDO PERIODO ABRIL 19 AL 23		
Estándar: Construye historias, cuentos o situaciones que muestran el obrar del ser humano.				
DBA: Elabora propuestas que mejoran sus acciones, dentro de la familia, el grupo de amigos, el colegio y la sociedad.				
Nombre del estudiante:				

Mi cuerpo templo de Dios

Buscar: 1 de corintios capítulo 6 versículo 19-20.

Copiar en el cuaderno el versículo y colorear la fotocopia o dibujar



Explica con sus propias palabras el mensaje que nos trae la palabra de Dios en este versículo.