

Secretaría de Educación Pública
 Escuela Primaria "XXXXXXXXXXXXXXXXX"
 C.C.T.: XXXXXXXX Zona Escolar: XX Sector: XX
 Ciclo Escolar:

Nombre del alumno: _____

Lugar: _____

Fecha: _____

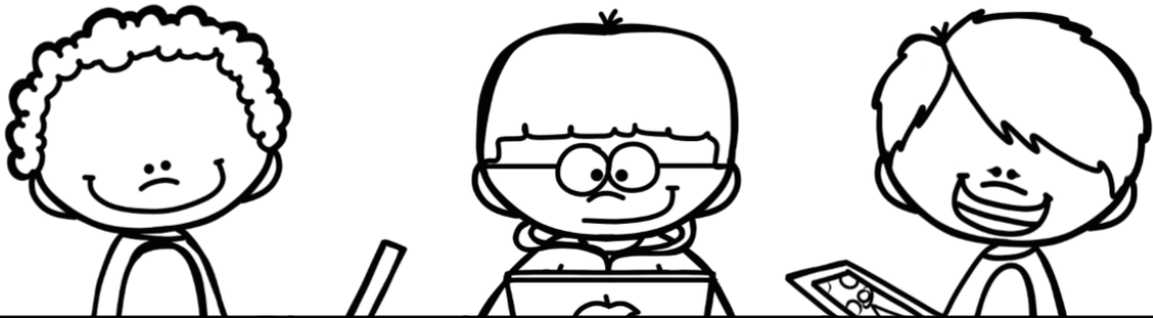
Nombre del maestro: _____

Nombre del padre de familia o tutor: _____

Grado: X

Grupo: X

EXAMEN DE DIAGNÓSTICO



Asignatura	Reactivos	Aciertos	Promedio	Firma del padre o tutor
Español	20			JUNTO GRADO
Matemáticas	20			
Ciencias Naturales	20			
Geografía	20			
Historia	20			
Formación Cívica y Ética	20			
Promedio				

ESPAÑOL

INSTRUCCIONES: LEE EL SIGUIENTE TEXTO Y RESPONDE LAS PREGUNTAS 1,2, 3 y 4.

LA BUENA ALIMENTACION

El pasado 24 de enero del presente año, nos acompañó en las instalaciones del plantel la



licenciada en nutrición Gabriela Montes, a quien entrevistamos sobre un tema de gran relevancia para todas las personas: cómo tener una buena alimentación.

La licenciada Montes explicó que una buena alimentación consiste en consumir alimentos nutritivos que provean al organismo de los elementos necesarios para su buen funcionamiento. De la misma manera, agregó que la alimentación influye en gran medida sobre la salud y que comiendo adecuadamente se pueden evitar las enfermedades.

Cuando le preguntamos cuáles eran los alimentos que debíamos consumir para estar sanos, mencionó que hay que comer sobre todo frutas, verduras y cereales, sin olvidar la carne y los productos lácteos y que, aunque debemos consumir grasas y azúcares, debemos consumir sólo una cantidad mínima.

Finalmente, le agradecemos el tiempo que le dedicó a la entrevista y nos despedimos de ella. Gracias a la información que nos proporcionó la licenciada Montes, ahora sabemos que para conservar una buena salud la alimentación debe ser variada y estar bien equilibrada.

1.- ¿Cuál fue el tema sobre el que entrevistamos a la licenciada en nutrición?

- A) Cómo se hacen los caramelos.
- B) La buena alimentación.
- C) Cómo estudiar nutrición.
- D) Las entrevistas.

2.- ¿En qué consiste una buena alimentación?

- A) En comer lo que más se nos antoja.
- B) En ingerir la mayor cantidad de comida posible.
- C) En proveer al organismo de lo necesario para su buen funcionamiento.
- D) En darle al cuerpo más carbohidratos y grasas que proteínas.

3.- Comer adecuadamente también ayuda a:

- A) Evitar enfermedades.
- B) Engordar.
- C) Enfermarse.
- D) Evitar el crecimiento.

4.- ¿Qué grupo de alimentos debemos consumir más?

- A) Aceites.
- B) Azúcares y harinas.
- C) Lácteos.
- D) Frutas y verduras.

INSTRUCCIONES; LEE CON ATENCION Y SUBRAYA LAS RESPUESTAS QUE CONSIDERES CORRECTAS

5.- ¿Qué debes hacer después de exponer un tema ante tus compañeros de grupo?

- A) Dejar un tiempo para preguntas y respuestas.

B) Pasar inmediatamente al otro tema.

C) Buscar las faltas de ortografía.

D) Mostrar los carteles o láminas.

6.- ¿Para qué sirven las ilustraciones en la exposición de un tema?

A) Para formular preguntas.

B) Para entender el tema.

C) Para elaborar párrafos.

D) Para comparar datos.

7.- ¿Cómo se llama la sílaba que se pronuncia con menor fuerza en una palabra?

A) Sílaba tónica.

B) Sílaba átona.

C) Sílaba fuerte.

D) Sílaba débil.

8.- Palabras en las que la sílaba tónica es penúltima sílaba y se acentúan cuando no terminan en n, s o vocal.

A) Agudas.

B) Graves.

C) Esdrújulas.

D) Sobreesdrújulas.

9.- Son expresiones que se usan cotidianamente para dar consejos o alguna enseñanza sobre nuestro comportamiento.

A) Poesía.

B) Refranes.

C) Fábulas.

D) Manuales.

10.- ¿En qué consiste la analogía en los refranes?

- A) En designar una cosa con el nombre de otra.
- B) En repetir secuencias de sonidos de las palabras finales de los versos.
- C) En imitar los sonidos que emiten animales, objetos o acciones.
- D) En establecer relación de semejanza entre dos cosas distintas.

11.- Señala cuál es el orden correcto en los pasos de una entrevista:

- I.- Formular la preguntas y elegir a la persona a entrevistar.
- II.- Realizar el reporte de la entrevista.
- III.- Elaborar un guión para tener en claro qué datos se quieren obtener.
- IV.- Realizar la entrevista al personaje.
- V.- Distribuir tareas.

- a) I, II, III, IV, V.
- b) V, IV, III, II, I.
- c) III, I, V, IV, II.
- d) III, I, IV, V, II.

Lee lo siguiente y contesta:

“La enfermera nos dijo, que después de ponerse una vacuna, deben tomar paracetamol para evitar los malestares, pues puede dar temperatura alta y dolor”

12.- En el anterior reporte se emplea el:

- a) Discurso directo.
- b) Discurso indirecto.
- c) Monólogo.
- d) Relato.

Observa lo siguiente y contesta:

*La escuela te invita al concurso de poesía coral.
En el salón de Usos Múltiples. El miércoles 20 de agosto de 2014. A las 9 de la mañana. ¡No faltes, te esperamos!*

13.- ¿Qué dato le falta a la invitación?

- a) La hora del evento.
- b) El lugar del evento.
- c) El nombre de la escuela.
- d) La fecha del evento.

14.- ¿Cuál opción señala la relación correcta?

Causa	Consecuencia
	Saqué 8 en la exposición.

- a) Todos trabajamos en equipo y estudiamos.
- b) No memoricé lo que tenía que decir.
- c) Terminé de estudiar temprano y me fui a dormir.
- d) Mis cosas estuvieron listas e hice mi lámina correctamente.

15.- Víctor buscó el nombre de su mamá en el acta de nacimiento. ¿Cómo lo pudo encontrar?

- a) Sra. Verónica Morales Rodríguez.
- b) Vero Morales Rodríguez.
- c) Verónica Morales R.
- d) Verónica Morales Rodríguez.

16.- Elige la opción donde existe una abreviatura.

- a) Instituto Mexicano del Seguro Social.
- b) PEMEX
- c) Ing. Leonel Zamora.
- d) Derechos Humanos.

LEE EL SIGUIENTE FRAGMENTO DE UN CUENTO Y CONTESTA:

Pero un buen día no les quedó ni una moneda para comprar comida, ni un poquito de harina para hacer pan.

-- Nuestros hijos morirán de hambre - se lamentó el papá esa noche.

-- Solo hay un remedio -dijo la mamá llorando-

-- Tenemos que dejarlos en el bosque, cerca del palacio del rey.

-- Alguna persona de la corte los recogerá y cuidará.

Hansel y Gretel, que no se habían podido dormir de hambre, oyeron la conversación...

Fragmento del cuento "Hansel y Gretel", de los hermanos Grimm.

17.- ¿Qué signos tiene la frase resaltada?

- a) De interrogación.
- b) Guion de diálogo.
- c) Paréntesis.
- d) Comillas.

18.- ¿Cómo es el escenario donde se desarrolla la historia?

- a) Una ciudad rica y ostentosa.
- b) Un parque de diversiones.
- c) Una casa humilde en un bosque.
- d) Un castillo en el bosque.

Lee algo sobre los hermanos Grimm.

Los hermanos Grimm es el nombre usado para referirse a los escritores Jacob Grimm y Wilhelm Grimm, alemanes célebres por sus cuentos para niños. Uno era bibliotecario y el otro secretario de biblioteca. Antes de llegar a los 30 años habían logrado sobresalir gracias a sus publicaciones.

También fueron profesores universitarios, los cuales no solo escribieron cuentos, sino además diccionarios en 33 tomos. Uno de sus cuentos más famosos fue "Hansel y Gretel".

19.- ¿Dónde nacieron los hermanos Grimm?

- a) Estados Unidos.
- b) México.
- c) Alemania.
- d) Noruega.

20.- ¿Qué obras realizaron?

- a) Poemas y prosas.
- b) Cuentos y diccionarios.
- c) Reportajes.
- d) Obras de teatro.

MATEMÁTICAS

1.- En la tienda de deportes venden 3 tipos de pelotas: de golf hay 4 cajas con 600 pelotas, de béisbol hay 7 cajas con 150 pelotas cada una y de tenis hay una caja con 500 pelotas. ¿Cuántas pelotas hay en total?

- A) 3 900 pelotas.
- B) 3 945 pelotas.
- C) 3 950 pelotas.

D) 3 955 pelotas.

2.- En un juego de tiro al blanco los aros rojos valen 450 puntos, los negros 360 puntos y los blancos 50 puntos. Al tirar 3 al rojo, 2 al negro y 4 al blanco, ¿cuántos puntos hicimos?

A) 2 260 puntos.

B) 2 270 puntos.

C) 2 280 puntos.

D) 2 265 puntos.

3.- Un pedazo de tela mide 9 cm de largo por 4 cm de ancho, ¿cuánto mide la superficie de la tela?

A) 36 cm².

B) 35 cm².

C) 34 cm².

D) 37 cm².

4.- En una dulcería se entregaron los dulces siguientes: 4 cajas con 800 gomitas, 5 paquetes con 250 paletas cada uno, 6 bolsas con 20 chocolates cada una y 3 mazapanes. ¿Cuántos dulces fueron entregados?

A) 4 572 dulces.

B) 4 577 dulces.

C) 4 574 dulces.

D) 4 573 dulces.

5.- Si a Rubén le depositaron \$800 y con eso juntó \$1 350, ¿cuánto dinero tenía antes del depósito?

A) \$450

B) \$250

C) \$600

D) \$550

6.- ¿Qué hora marca el reloj?

A) 1:25

B) 2:25

C) 2:05

D) 1:45



7.- ¿Qué cuerpo geométrico tiene una caja de zapatos?

A) Un prisma rectangular.

B) Una pirámide triangular.

C) Una pirámide cuadrangular.

D) Un cubo.

8.- Es el cuerpo geométrico de un dado.

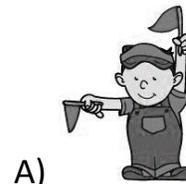
A) Prisma rectangular.

B) Pirámide triangular.

C) Pirámide cuadrangular.

D) Cubo.

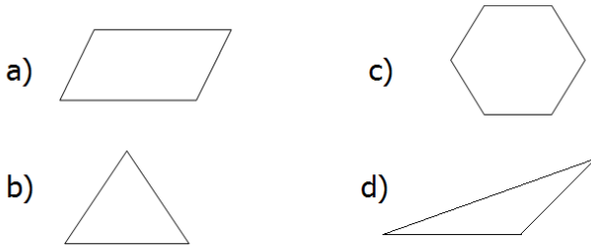
9.- Figura en la que se forma un ángulo de 90 grados entre los brazos.



10.- Al restar 1 unidad de millar a 10 789, el resultado es:

- A) 10 879
- B) 9 789
- C) 10 799
- D) 10 790

11.- ADIVINA. No tiene ángulos rectos, no tiene lados paralelos, tiene 3 vértices, todos sus ángulos son iguales. ¿De qué figura se trata?



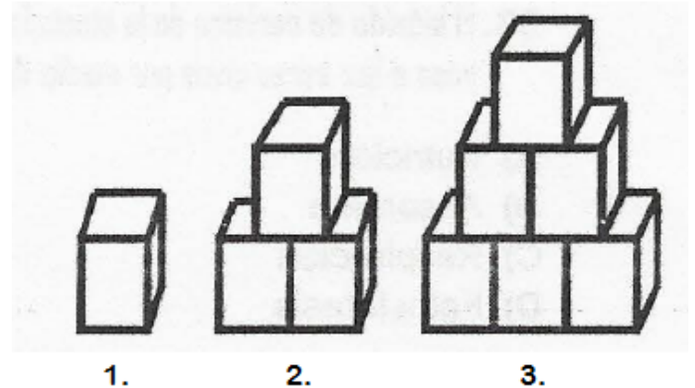
12.- Cada vez que hay fiesta en el pueblo, María vende flores a \$45 la docena. De acuerdo a lo anterior, encuentra las faltantes de la tabla siguiente:

Docenas	Precio
1	\$45
	\$22.50
3	
2	

- a) ½ de docena, \$115.00 \$80.00
- b) ½ de docena, \$125.00, \$87.50

- c) ½ de docena, \$135.00, \$90.00
- d) ¼ de docena, \$145.00, \$70.00

Observa las siguientes figuras:



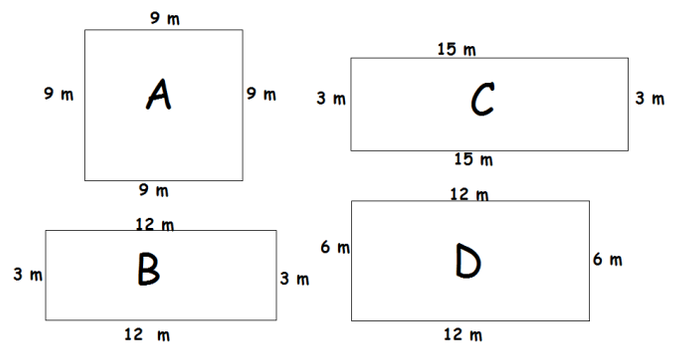
13.- ¿Cuántos cubos tendría la figura 4, si tuviéramos que dibujarla?

- a) 8 cubos.
- b) 9 cubos.
- c) 10 cubos.
- d) 15 cubos.

14.- Voy a comprar un lápiz en la papelería que me cuesta \$4.70 y una pluma de \$5.50, ¿cuánto pagaré por ambas cosas?

- a) \$10.20
- b) \$10.25
- c) \$10.75
- d) \$10.50

15.- Elige la figura que tenga mayor área:



16.- Para construir una casa, Pedro compró 200 sacos de cemento. Pagó con un cheque

de \$ 20,000. ¿Cuánto le costó cada saco de cemento?

- a) \$ 125.
- b) \$ 100.
- c) \$ 120.
- d) \$ 200.

17.- Los alumnos de 5to grado se tienen que formar en filas de 7 para hacer una tabla rítmica. Si el total de alumnos es de 63, ¿cuántas filas pueden formar?

- a) 8 filas.
- b) 9 filas.
- c) 7 filas.
- d) 10 filas.

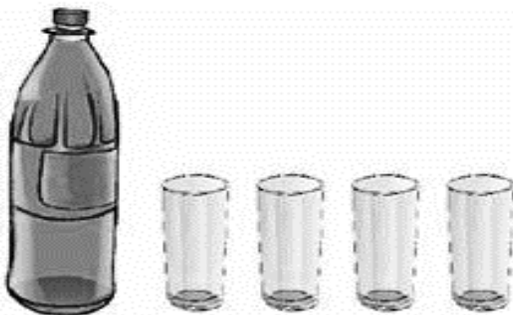
18.- ¿Cuántas porciones de $\frac{1}{8}$ necesito para formar $\frac{1}{2}$?

- a) 4 porciones.
- b) 5 porciones.
- c) 7 porciones.
- d) 8 porciones.

19.- ¿Cuál es el faltante en la siguiente suma? $567 + \underline{\hspace{2cm}} = 777$

- a) 300.
- b) 210.
- c) 340.
- d) 250.

20.- Observa la siguiente figura y contesta.



Si con una botella se llenan 4 vasos, ¿cuántas botellas necesito para llenar 14 vasos?

- a) 4 botellas y $\frac{1}{2}$.

- b) 5 botellas.
- c) 2 botellas y $\frac{1}{4}$.
- d) 3 botellas y $\frac{1}{2}$.

CIENCIAS NATURALES

1.- Elementos que conforman el aparato reproductor femenino.

- A) Los ovarios y tubas uterinas.
- B) Los riñones y la vejiga.
- C) Los conductos deferentes y los ovarios.
- D) El páncreas y el bazo.

2.- Proceso en cuál se preservan las especies.

- A) La digestión.
- B) La filtración de la sangre.
- C) La cicatrización.
- D) La reproducción.

3.- Elementos que forman parte del aparato reproductor masculino.

- A) Los ovarios.
- B) Las trompas de falopio.
- C) Las vesículas seminales.
- D) El útero.

4.- Líquido dulce que se encuentra en el interior de la flor.

- A) Polinización.
- B) Néctar.
- C) Asexual.
- D) Huevos.

5.- Nombre que reciben las células sexuales femeninas de una planta con flor.

- A) Ovario.
- B) Óvulos.
- C) Androceo.

D) Gineceo.

6.- Mientras el óvulo se transforma en semilla, el ovario crece y se transforma en:

- A) Estilo.
- B) Semilla.
- C) Estigma.
- D) Fruto.

7.- Retarda la descomposición de los alimentos.

- A) Los azúcares.
- B) La refrigeración.
- C) La evaporación.
- D) Las proteínas.

8.- Son un ejemplo de filtración y escurrimiento de agua.

- A) Ríos.
- B) Cenotes.
- C) Mares.
- D) Lagos.

9.- Es una manera de cocinar los alimentos.

- A) Evaporar.
- B) Cortar.
- C) Freír.
- D) Condensar.

10.- Fase de la Luna necesaria para que ocurra un eclipse de Sol.

- A) Luna nueva.
- B) Luna creciente.
- C) Luna llena.
- D) Luna menguante

11.- ¿Qué es un ecosistema?

- a) Es un espacio entre una isla y otra.
- b) Es donde se juntan el agua dulce y salada.

- c) Es un conjunto de seres vivos, el ambiente donde viven y las relaciones que establecen entre si.
- d) Es una saliente en la playa.

12.- El punto de ebullición del agua se realiza:



- a) A los 10° C.
- b) A los 100° C.
- c) A los 60° C
- d) A los 80° C.

13.- ¿Qué es la pasteurización?

- a) Es el método de conservación de alimentos que consiste en elevar la temperatura del producto y luego bajarla rápidamente.
- b) Es un proceso de almacenamiento en las computadoras de una empresa.
- c) Es un sistema de canalización en un hospital.
- d) Es una manera de elaborar la pasta para que esté lista para una sopa.

14.- ¿Cuál de los siguientes NO es un método de conservación de alimentos?

- a) Salar camarones y ponerlos al sol.
- b) Almacenar la carne en un refrigerador.
- c) Poner a secar chiles al Sol.
- d) Exponer al Sol el jamón en una bolsa de plástico.

15.- La electrización de un cuerpo se logra por tres maneras:

- a) Introducción, desarrollo y final.
- b) Antes, durante y después.
- c) Calentar, hervir y evaporar.
- d) Frotamiento, contacto e inducción.

16.- Es ovoide, achatada de los polos y ensanchada en el Ecuador:

- a) La luna. c) El Sol.
- b) La Tierra. d) La Galaxia.

17.- Elige la afirmación correcta.

- a) La luna refleja la luz solar.
- b) La luna siempre está en el mismo lugar.
- c) La luna tiene luz propia.
- d) La luna no gira.

18.- Después de elegir el tema, ¿dónde puedes investigarlo?

- a) En libros y/o revistas.
- b) Por medio de entrevistas.
- c) En internet.
- d) En todas las anteriores.

19.- Es la parte del proyecto donde realizas una valoración de lo realizado para ver los resultados.

- a) Desarrollo.
- b) Comunicación.
- c) Planeación.
- d) Autoevaluación.

20.- ¿A quién debes dar a conocer tu proyecto?

- a) A mis compañeros.
- b) A mis padres y maestros.
- c) A la comunidad.
- d) A todos los anteriores.

- A) Distritos Federales.
- B) Municipios.
- C) Delegaciones políticas.
- D) Entidades federativas.

2.- Son los límites internacionales que indican hasta dónde se extiende el territorio de cada país:

- A) Fronteras.
- B) Continentes.
- C) Océanos.
- D) Mares.

3.- Nos indica cuántas veces se redujo un objeto o lugar para ser representado:

- A) Las líneas del tiempo.
- B) La escala de un mapa.
- C) La simbología de tu estado.
- D) La rosa de los vientos.

4.- Región que capta el agua de lluvia para luego formar ríos pequeños que se llegan a unir en un río principal.

- A) Cráter de volcán.
- B) Meseta.
- C) Cuenca hidrológica.
- D) Cadena montañosa.

5.- ¿Cuál es el destino final del agua de los ríos?

- A) Un volcán.
- B) Una meseta.
- C) Un lago, una laguna o el mar.
- D) Una cadena montañosa.

6.- Proceso que provoca la pérdida de los suelos.

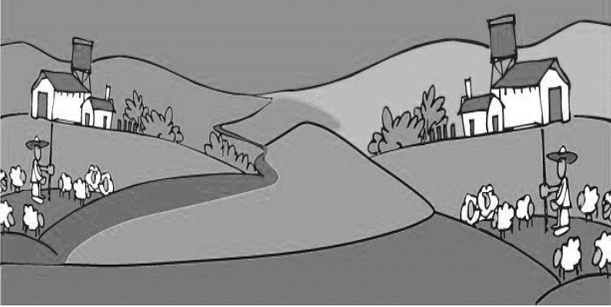
- A) Calor intenso.
- B) Erosión.
- C) Frío intenso.

GEOGRAFÍA

1.- México se divide en estados de acuerdo a las necesidades de la sociedad. Los estados a su vez se dividen en:

D) Reforestación.

7.- Observa la siguiente imagen e identifica cuál es la forma de distribución demográfica de la población ejemplificada.



- A) Saturada.
- B) Mediana.
- C) Promedio.
- D) Dispersión.

8.- Es el grupo social más marginado de México, cuyas condiciones de vida son poco favorables.

- A) Tribus urbanas.
- B) Grupos indígenas.
- C) Mujeres.
- D) Estudiantes.

9.- Efecto negativo para el ambiente de las grandes ciudades.

- A) Deslaves de tierra.
- B) Deforestación.
- C) Incremento de la fauna.
- D) Acumulación de basura.

10.- ¿Cuál es el río que sirve de frontera entre México y Estados Unidos?

- a) Suchiate.
- b) Lerma.
- c) San Fernando.
- d) Bravo.

11.- Sirve como límite natural entre México y Guatemala.

- a) La Sierra Madre Oriental.
- b) El Río Grijalva.
- c) El Río Bravo.
- d) El Río Suchiate.

12.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa?

- a) Oaxaca es la entidad federativa con mayor número de municipios ya que tiene en total 570.
- b) El nombre oficial de México es: República Mexicana.
- c) México tiene su propio territorio, el cual se divide en estados y éstos a su vez se dividen en municipios.
- d) México está integrado por 32 entidades federativas: 31 estados y el Distrito Federal, que es la capital del país.

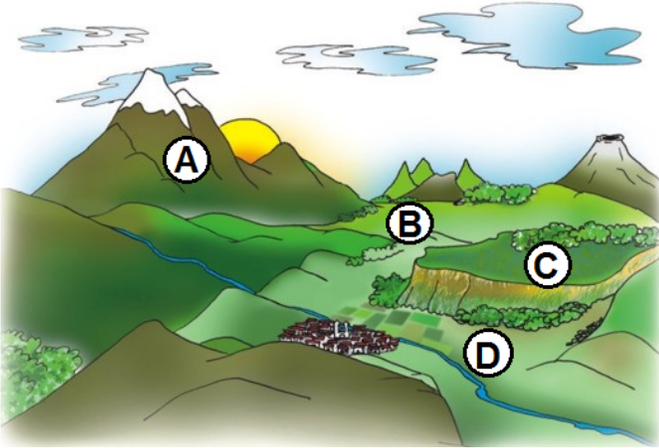
13.- Blanca está haciendo una lista de entidades federativas. ¿Cuál de los nombres de su lista NO corresponde a una entidad?

- a) Morelos.
- b) Baja California.
- c) Guadalajara.
- d) Aguascalientes.

14.- La altura de la superficie se mide comparándola con:

- a) Otras montañas.
- b) El nivel de los ríos.
- c) La cercanía que tienen con las nubes.
- d) Con el nivel del mar.

15.- Observa la siguiente imagen y señala la letra donde se localiza la meseta.



16.- ¿Qué es un emigrante?

- a) Es una persona que regresa a su comunidad de origen.
- b) Es una persona que se establece en otro lugar para trabajar.
- c) Es una persona que deja el lugar donde vive para irse a vivir a otra localidad.
- d) Es una persona que vive en Estados Unidos y se viene a vivir a México.

17.- ¿Qué se debe realizar para saber si un estado es densamente poblado?

- a) Contar el número de habitantes.
- b) Conocer cuántas casas y edificios hay.
- c) Determinar el número de personas que viven en un Km².
- d) Investigar el número de ciudades que tiene el estado.

18.- Son las principales causas de que la población rural se traslade a las ciudades.

- a) La agricultura y la ganadería requieren de mucho trabajo.
- b) Los problemas ambientales del campo.
- c) La concentración de servicios y empleos en las ciudades.
- d) Los huracanes.

19.- ¿Cómo se clasifican los recursos mineros?

- a) Metálicos, no metálicos y energéticos.
- b) Siderúrgicos, industriales y preciosos.
- c) Oro, plata, cobre y azufre.
- d) Bonitos y feos.

20.-¿Por qué se lleva a cabo el Tratado de Libre Comercio entre México, Estados Unidos y Canadá?

- a) Para intercambiar opiniones acerca de su país.
- b) Para vender y comprar productos entre ellos.
- c) Para formar un comité que organice la vida social.
- d) Para determinar quién es mejor de los tres.

HISTORIA

1.- ¿Qué siglo forman los cien años antes del nacimiento de Cristo?

- A) Siglo I a.C.
- B) Siglo II a.C.
- C) Siglo I d.C.
- D) Siglo II d.C.

2.- Si el poblamiento de América sucedió aproximadamente hace 40 mil años, esto significa que fue hace:

- A) 4 siglos.

- B) 40 siglos.
- C) 4 milenios.
- D) 40 milenios.

3.- ¿Qué forma de vida surgió cuando los nómadas se establecieron, cultivaron plantas y domesticaron animales?

- A) Activismo.
- B) Sedentarismo.
- C) Comunismo.
- D) Agrarismo.

4.- Formas que emplearon los mesoamericanos para describir y comunicar las ideas o los puntos de vista acerca del mundo.

- A) Códices, mapas, calendarios, pinturas murales y estelas de piedra.
- B) Danzas y movimientos del cuerpo.
- C) Distintos tipos de cultivo.
- D) Viajes largos a tierras lejanas.

5.- Fenómenos naturales registrados por los astrónomos mesoamericanos que consideraban como señales de acontecimientos buenos o malos.

- A) Días nublados y tormentas.
- B) Maremotos y oleajes de tormenta.
- C) Días calurosos y fríos.
- D) Eclipses, lluvias de estrellas y el paso de cometas.

6.- Dios de la lluvia y el rayo en la cultura zapoteca.

- A) Pitao-Cocijo.
- B) Chac.
- C) Quetzalcóatl.
- D) Godicha.

7.- Enfermedad traída por los españoles que mató a cientos de mexicas, facilitando la conquista.

- A) La fiebre tifoidea.
- B) El cólera.
- C) La peste negra.
- D) La viruela.

8.- Personas encargadas de evangelizar a los indígenas y convencerlos de llevar una vida pacífica y sedentaria.

- A) Los nobles.
- B) Los capataces.
- C) Los frailes.
- D) Los presidiarios.

9.- ¿Cómo llamaron los europeos al nuevo continente que descubrió Cristóbal Colón?

- A) América.
- B) Asia.
- C) África.
- D) Indias Occidentales.

10.- ¿Cuáles fueron las principales actividades económicas en la Nueva España?

- A) Agricultura, minería, ganadería y comercio.
- B) Piratería, contrabando, ganadería e industria.
- C) Metalurgia, industria, cestería y agricultura.
- D) Comunicaciones, pesca, silvicultura y minería.

11.- Los aztecas o mexicas llegaron al valle de México desde un lugar llamado:

- a) Tula.
- b) Tenochtitlán.
- c) Aztlán.
- d) La venta.

12.- ¿Cuál de las siguientes imágenes representa una carabela?

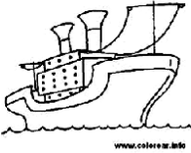
a)



c)



b)



d)



13.- ¿Qué fue lo que llevó Colón a la reina Isabel de Castilla para mostrar que había explorado nuevas tierras?

- a) Un mapa del territorio encontrado.
- b) Fotografías del lugar.
- c) Objetos de oro, animales e indígenas.
- d) Cristóbal Colón, ya no pudo regresar. Murió en altamar.

14.- ¿De qué forma apoyaron a los españoles la joven indígena llamada Malintzi o Malinche y Jerónimo de Aguilar?

- a) Sirvieron como guías y acompañantes en la inexplorada región de Mesoamérica.
- b) Fueron sus intérpretes, ya que Malintzi traducía del náhuatl al maya y Jerónimo traducía del maya al español.
- c) Les ayudaron a encontrar nuevas rutas hacia la India.
- d) Fueron los encargados de llevar la información de una ciudad a otra debido a que conocían bien los caminos.

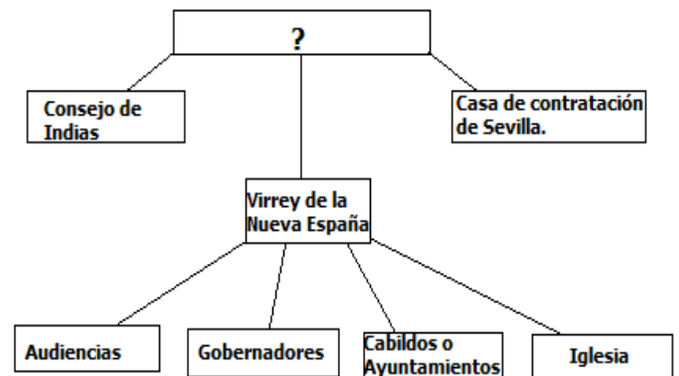
15.- Cuando se habla de la Nueva España, nos referimos a:

- a) Guatemala.
- b) Canadá.
- c) España.
- d) México.

16.- Era el grupo social más pequeño pero con más privilegios, además estaban a cargo del control económico y político.

- a) Españoles.
- b) Criollos.
- c) Indígenas.
- d) Mestizos.

Observa la siguiente organización del gobierno de la Nueva España.



17.- ¿Qué nombramiento falta en el primer recuadro de la organización presentada anteriormente?

- a) El presidente de México.
- b) El rey de España.
- c) El Virrey de México.
- d) El presidente de Europa.

18.- ¿Para qué se empezaron a reunir en Querétaro en 1810 Allende, Hidalgo, Aldama, Domínguez y Ortiz?

- a) Para hacer un escrito a favor de la religión.

- b) Para llenar unos papeles que les solicitaba el virrey.
- c) Para hacer los cobros correspondientes de mes a los indígenas.
- d) Para conspirar en contra del gobierno de la Nueva España.

19.- ¿Qué sucedió cuando dicha reunión fue descubierta?

- a) Fueron a visitar al Papa.
- b) Tuvieron una cita con el virrey.
- c) Allende y Aldama fueron a buscar a Hidalgo para adelantar la lucha.
- d) Llevaron los papeles con el rey de España.

20.- ¿Quiénes conformaban el movimiento de la lucha por la Independencia al lado de Don Miguel Hidalgo?

- a) Soldados norteamericanos.
- b) El pueblo español.
- c) Obreros, campesinos, artesanos.
- d) Franceses que estaban de visita en el país.

FORMACION CIVICA Y ETICA

1.- Te ayuda a comprender tus sensaciones, sentimientos y emociones:

A) Los riesgos del Internet.

- B) La información de las instituciones.
- C) Las percepciones.
- D) Tu creciente capacidad de expresarte claramente.

2.- ¿Cuál de los siguientes valores se relaciona necesariamente con la cooperación?

- A) La incomunicación.
- B) La alimentación.
- C) La tolerancia.
- D) La intolerancia.

3.- ¿Cuál de las siguientes definiciones se aplica para las personas que presentan alguna discapacidad?

- A) Valen menos que cualquier otra persona.
- B) Son diferentes a ti en dignidad.
- C) No valen lo mismo que tú.
- D) Necesitan apoyo extra de la sociedad, de su familia, de sus maestros y de sus compañeros de escuela.

4.- ¿Qué derecho ejercen los niños cuando son vacunados periódicamente?

- A) El derecho a la educación.
- B) El derecho a la libertad de expresión.
- C) El derecho a la salud.
- D) El derecho al libre tránsito.

5.- ¿Cuál situación es una injusticia?

- A) Estudiar en una escuela.
- B) Recibir las vacunas.
- C) Estar desempleado.
- D) Transitar por la ciudad.

6.- Palabras clave que deben normar nuestra conducta ciudadana porque son condiciones de la vida civilizada.

- A) Libertad, democracia y tolerancia.
- B) Igualdad, deshonestidad y libertad.
- C) Democracia, honestidad e ilegalidad.
- D) Libertad, humildad e intolerancia.

7.- ¿Qué representan los juegos, danzas o bailes, comidas, cantos, vestimenta y artesanías de origen indígena?

- A) Características de algunos pueblos.
- B) Rasgos y atributos.
- C) Costumbres y tradiciones.
- D) Festividades y colecciones.

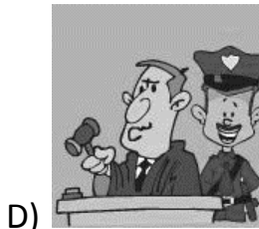
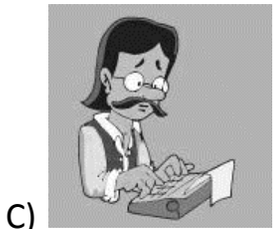
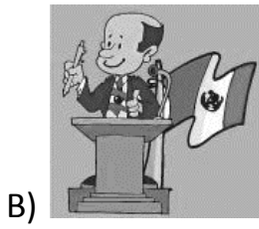
8.- Es un conjunto de lenguas que están emparentadas por descender de una lengua común.

- A) Familia lingüística.
- B) Lenguas romances.
- C) Lenguas indígenas.
- D) Familia cultural.

9.- ¿Cuál es el idioma de México con más hablantes?

- A) Maya.
- B) Tarahumara.
- C) Náhual.
- D) Español.

10.- Selecciona la imagen que se relaciona con el poder ejecutivo.



11.- Joaquín es un excelente jugador de fútbol, a la hora del recreo jugó un partido con sus amigos. Después se molestó mucho porque su equipo iba perdiendo y comenzó a insultar a sus compañeros, además los culpó de la derrota.

Joaquín necesita:

- a) Entrenar con su equipo todos los días.
- b) Escoger a los compañeros más buenos para formar un buen equipo.
- c) Entrenar el sólo para ser un mejor jugador.
- d) Aprender a controlar sus emociones y moldear su conducta.

12.- ¿Cuál es el idioma generalizado en México?

- a) El idioma inglés.
- b) El idioma español.
- c) El idioma indígena.
- d) El idioma latín.

13.- ¿Cómo podemos ejercer nuestro derecho de acceso a la información?

- a) Haciendo preguntas al gobierno y pidiendo documentos para ver la forma como trabaja.
- b) Revisar las cuentas bancarias de cada uno de los gobernantes.
- c) No preguntando sobre los gastos.
- d) Viendo cómo se emplea el dinero de los ciudadanos, sin opinar.

14.- Relaciona los héroes y heroínas con sus características:

- w) Juana de Asbaje.
- x) La Corregidora.
- y) Miguel Hidalgo.
- z) José María Morelos.

- 1) Llamado el Padre de la Patria, por ser el iniciador del movimiento de Independencia.
 - 2) Es la primera mujer que obtuvo su libertad intelectual escribiendo.
 - 3) Impidió que nuestros héroes fueran descubiertos y aprisionados por el gobierno español.
 - 4) Su lucha para impulsar nuestra independencia fue militar y cívico-política.
- a) W-3, X-2, Y-4, Z-1.
 - b) W-2, X-4, Y-2, Z-1.
 - c) W-2, X-3, Y-1, Z-4.
 - d) W-3, X-2, Y-1, Z-4.

15.- ¿Por qué se dice que México es un país Megadiverso?

- a) Porque cuenta con variados ecosistemas y especies de plantas y animales.
- b) Porque tiene muchas tradiciones y cultura.
- c) Porque se hablan varias lenguas indígenas.
- d) Porque tiene democracia y soberanía.

16.- Es el poder encargado de procurar la justicia en nuestro país.

- a) Ejecutivo.
- b) Judicial.
- c) Legislativo.
- d) Federal.

17.- Es representado por la Suprema Corte de Justicia de la Nación.

- a) Poder Ejecutivo.
- b) Poder Legislativo.
- c) Poder Judicial.
- d) Poder Político.

18.- Son labores del presidente de la república, excepto:

- a) Modificar la Constitución.
- b) Representar a México en el exterior.
- c) Promulgar y ejecutar leyes.
- d) Preservar la seguridad nacional.

19.- Es una actividad humana que mediante el esfuerzo físico o intelectual contribuye a la creación de satisfactores.

- a) El descanso.
- b) El trabajo.
- c) El diálogo.
- d) El salario.

20.- Nancy tiene 12 años y trabaja 8 horas en un puesto del mercado, ¿qué dice la constitución al respecto?

- a) Que Nancy puede trabajar porque ya tiene edad suficiente.
- b) Que debe ayudar a sus padres trabajando.
- c) Que los menores de 14 años no pueden trabajar, por lo tanto está haciendo algo que va contra la ley.
- d) No dice nada al respecto.

HOJA DE RESPUESTAS

Nombre del alumno(a): _____ Grado: _____ Grupo: _____

1	(A)	(B)	(C)	(D)	26	(A)	(B)	(C)	(D)	51	(A)	(B)	(C)	(D)	76	(A)	(B)	(C)	(D)
2	(A)	(B)	(C)	(D)	27	(A)	(B)	(C)	(D)	52	(A)	(B)	(C)	(D)	77	(A)	(B)	(C)	(D)
3	(A)	(B)	(C)	(D)	28	(A)	(B)	(C)	(D)	53	(A)	(B)	(C)	(D)	78	(A)	(B)	(C)	(D)
4	(A)	(B)	(C)	(D)	29	(A)	(B)	(C)	(D)	54	(A)	(B)	(C)	(D)	79	(A)	(B)	(C)	(D)
5	(A)	(B)	(C)	(D)	30	(A)	(B)	(C)	(D)	55	(A)	(B)	(C)	(D)	80	(A)	(B)	(C)	(D)
6	(A)	(B)	(C)	(D)	31	(A)	(B)	(C)	(D)	56	(A)	(B)	(C)	(D)	81	(A)	(B)	(C)	(D)
7	(A)	(B)	(C)	(D)	32	(A)	(B)	(C)	(D)	57	(A)	(B)	(C)	(D)	82	(A)	(B)	(C)	(D)
8	(A)	(B)	(C)	(D)	33	(A)	(B)	(C)	(D)	58	(A)	(B)	(C)	(D)	83	(A)	(B)	(C)	(D)
9	(A)	(B)	(C)	(D)	34	(A)	(B)	(C)	(D)	59	(A)	(B)	(C)	(D)	84	(A)	(B)	(C)	(D)
10	(A)	(B)	(C)	(D)	35	(A)	(B)	(C)	(D)	60	(A)	(B)	(C)	(D)	85	(A)	(B)	(C)	(D)
11	(A)	(B)	(C)	(D)	36	(A)	(B)	(C)	(D)	61	(A)	(B)	(C)	(D)	86	(A)	(B)	(C)	(D)
12	(A)	(B)	(C)	(D)	37	(A)	(B)	(C)	(D)	62	(A)	(B)	(C)	(D)	87	(A)	(B)	(C)	(D)
13	(A)	(B)	(C)	(D)	38	(A)	(B)	(C)	(D)	63	(A)	(B)	(C)	(D)	88	(A)	(B)	(C)	(D)
14	(A)	(B)	(C)	(D)	39	(A)	(B)	(C)	(D)	64	(A)	(B)	(C)	(D)	89	(A)	(B)	(C)	(D)
15	(A)	(B)	(C)	(D)	40	(A)	(B)	(C)	(D)	65	(A)	(B)	(C)	(D)	90	(A)	(B)	(C)	(D)
16	(A)	(B)	(C)	(D)	41	(A)	(B)	(C)	(D)	66	(A)	(B)	(C)	(D)	91	(A)	(B)	(C)	(D)
17	(A)	(B)	(C)	(D)	42	(A)	(B)	(C)	(D)	67	(A)	(B)	(C)	(D)	92	(A)	(B)	(C)	(D)
18	(A)	(B)	(C)	(D)	43	(A)	(B)	(C)	(D)	68	(A)	(B)	(C)	(D)	93	(A)	(B)	(C)	(D)
19	(A)	(B)	(C)	(D)	44	(A)	(B)	(C)	(D)	69	(A)	(B)	(C)	(D)	94	(A)	(B)	(C)	(D)
20	(A)	(B)	(C)	(D)	45	(A)	(B)	(C)	(D)	70	(A)	(B)	(C)	(D)	95	(A)	(B)	(C)	(D)
21	(A)	(B)	(C)	(D)	46	(A)	(B)	(C)	(D)	71	(A)	(B)	(C)	(D)	96	(A)	(B)	(C)	(D)
22	(A)	(B)	(C)	(D)	47	(A)	(B)	(C)	(D)	72	(A)	(B)	(C)	(D)	97	(A)	(B)	(C)	(D)
23	(A)	(B)	(C)	(D)	48	(A)	(B)	(C)	(D)	73	(A)	(B)	(C)	(D)	98	(A)	(B)	(C)	(D)
24	(A)	(B)	(C)	(D)	49	(A)	(B)	(C)	(D)	74	(A)	(B)	(C)	(D)	99	(A)	(B)	(C)	(D)
25	(A)	(B)	(C)	(D)	50	(A)	(B)	(C)	(D)	75	(A)	(B)	(C)	(D)	100	(A)	(B)	(C)	(D)

HOJA DE RESPUESTAS

Nombre del alumno(a): _____ Grado: _____ Grupo: _____

1	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	26	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	51	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	76	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
2	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	27	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	52	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	77	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
3	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	28	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	53	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	78	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
4	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	29	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	54	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	79	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
5	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	30	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	55	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	80	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
6	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	31	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	56	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	81	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
7	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	32	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	57	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	82	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D
8	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	33	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	58	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	83	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
9	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	34	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	59	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	84	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
10	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	35	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	60	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	85	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D
11	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	36	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	61	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	86	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
12	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	37	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	62	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	87	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D
13	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	38	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	63	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	88	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
14	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	39	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	64	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	89	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D
15	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	40	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	65	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	90	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
16	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	41	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	66	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	91	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
17	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	42	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	67	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	92	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
18	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	43	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	68	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	93	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
19	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	44	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	69	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	94	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
20	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	45	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	70	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	95	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D
21	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	46	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	71	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	96	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
22	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	47	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	72	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	97	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
23	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	48	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	73	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	98	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D
24	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	49	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	74	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	99	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
25	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	50	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	75	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	100	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D

HOJA DE RESPUESTAS

Nombre del alumno(a): _____ Grado: _____ Grupo: _____

1	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	26	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	51	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	76	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
2	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	27	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	52	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	77	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
3	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	28	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	53	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	78	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
4	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	29	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	54	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	79	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
5	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	30	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	55	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	80	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
6	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	31	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	56	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	81	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
7	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	32	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	57	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	82	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
8	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	33	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	58	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	83	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
9	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	34	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	59	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	84	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
10	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	35	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	60	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	85	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
11	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input checked="" type="radio"/> D	36	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	61	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	86	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
12	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	37	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	62	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	87	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
13	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	38	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	63	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	88	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
14	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	39	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	64	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	89	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
15	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	40	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	65	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	90	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
16	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	41	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	66	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	91	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
17	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	42	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	67	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	92	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
18	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	43	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	68	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	93	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
19	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	44	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	69	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	94	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
20	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	45	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	70	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	95	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
21	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	46	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	71	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	96	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
22	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	47	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	72	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	97	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
23	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	48	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	73	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	98	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
24	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	49	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	74	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	99	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
25	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	50	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	75	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	100	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D