



## EXAMEN TERCER TRIMESTRE Quinto grado

NOMBRE DEL ALUMNO: \_\_\_\_\_

ESCUELA: \_\_\_\_\_

FECHA \_\_\_\_\_ N. L. \_\_\_\_\_ GRUPO: \_\_\_\_\_

NOMBRE DEL MAESTRO: \_\_\_\_\_

ASIGNATURA	ACIERTOS	TOTAL	CALIF.
ESPAÑOL			
MATEMÁTICAS			
CIENCIAS NATURALES			
HISTORIA			
GEOGRAFÍA			
FORMACIÓN CÍVICA Y ETICA			

Firma del padre:

\_\_\_\_\_



## EXAMEN DEL CUARTO BIMESTRE QUINTO

### LAS EXTINCCIONES MASIVAS



La vida en el planeta se ha renovado en varias oportunidades. Los científicos establecen que ha habido cinco grandes extinciones, con características masivas, que han afectado la vida en la Tierra tal y como se conocía. Quizá la más famosa es la extinción de los dinosaurios, pero de hecho esa es apenas la más reciente. Antes de esa extinción hubo cuatro más, que de igual manera cambiaron por completo la realidad del momento.

La primera de estas se generó hace nada menos que unos 439 millones de años atrás. Dicha extinción se dio específicamente entre los períodos Ordovícico y Silúrico. En este fenómeno se vieron afectadas varias especies marinas como consecuencia del movimiento geológico que se originó internamente.

Este movimiento trajo como consecuencia que se derritieran glaciares y que aumentara el nivel del mar. Estudios han determinado que en esa extinción desaparecieron cerca del 60 % de las especies que habitaban los océanos.

La segunda extinción masiva tuvo lugar un tiempo después, hace 364 millones de años. Corría el período Devónico tardío y el fenómeno que se generó fue una glaciación como nunca antes vista.

Esta glaciación disminuyó el nivel del mar y afectó la vida de entre un 60 y 70 % de las especies marinas, especialmente las que se desarrollaban en ambientes cálidos.

A diferencia del caso anterior, en esta extinción masiva no está muy claro cuál fue la razón detonante del fenómeno.

Científicos han manejado diferentes posibilidades, entre las que tiene un lugar especial el impacto de un meteorito en el planeta. Sin embargo, aún no se ha encontrado evidencia concluyente que confirme esa hipótesis.

Una tercera extinción masiva se generó entre los períodos Pérmico y Triásico, hace unos 251 millones de años. Esta extinción es considerada por muchos científicos como la más devastadora que ha ocurrido en el planeta. La cantidad de especies que desaparecieron fue impresionante: 75 % de las especies terrestres y 95 % de las especies marinas.

#### 1) ¿Qué tipo de texto es el anterior?

- A) Texto de investigación.
- B) Texto de divulgación.
- C) Texto de descripción.
- D) Obra de teatro



#### 2) ¿A qué período se les aplicó la tercera extinción masiva en el texto?

- A) jurásico.
- B) triásico.
- C) Clásico.
- D) Preclásico





3) **¿Hace qué tiempo empezó la primera extinción masiva?**

- A) Después de un año.
- B) 439 millones de años.
- C) Después de dos millones de años
- D) Después de un año



- A) En textos de cuentos, leyendas historietas.
- B) En ilustraciones, diagramas, gráficas y recuadros.
- C) En poemas, rimas y relatos.
- D) Obras de teatro

4) **En la tercera extinción qué porcentaje de especies terrestres y marinas se perdieron.**

- A) 65% y 95%
- B) 75% y 95%
- C) 85% y 95%
- D) 25% y 95%



10) **La información contiene datos estadísticos y gráficas porque:**

- A) Sirven para divertirse leyendo.
- B) Sirven para apoyar las afirmaciones.
- C) Sirven para hacer más extenso el texto.
- D) Sirven para graficar

5) **Según los resultados cuál es la extinción más famosa**

- A) ballenas
- B) perros
- C) sol
- D) dinosaurios

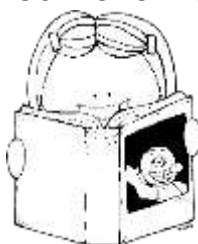


11) **¿De qué manera podrías dar a conocer un artículo de divulgación?**

- A) Mediante un programa de radio.
- B) En el periódico mural y revistas escolares.
- C) En los cuadernos de todos los maestros.
- D) En un papiro

6) **Es la parte del texto que contiene la información más importante:**

- A) En el último párrafo.
- B) En la idea principal.
- C) En la idea secundaria.
- D) En el primer párrafo



12) **En una obra de teatro, qué nombre reciben los personajes que están en contra de los personajes protagónicos:**

- A) Antagónicos.
- B) Dramagónicos.
- C) Contragónicos.
- D) Malos y buenos



7) **¿Para qué tipo de personas se escriben los artículos de divulgación?**

- A) Para los médicos.
- B) Para los maestros.
- C) Para el público en general.
- D) Para niños



13) **Es una idea que la sociedad acepta como un modelo de cómo debe ser algo o alguien:**

- A) Maldad.
- B) Paréntesis.
- C) Estereotipos.
- D) generosos



8) **¿Qué tipo de lenguaje se utiliza al escribir un artículo de divulgación?**

- A) Se utiliza un lenguaje complejo y técnico.
- B) Complicado y poco entendible.
- C) Sencillo y fácil de entender.
- D) figurado



14) **¿Para qué sirven las acotaciones en un guión de teatro?**

- A) Para indicar el comportamiento y expresión que debe tener el personaje.
- B) Para saber cómo se llama el personaje.

9) **¿En qué se apoya un texto de divulgación para presentarse a los lectores?**

- C) Para identificar cuál es el protagonista de la obra presentada.  
D) Para la escenografía

15) ¿Qué nombre recibe el cambio que se realiza cuando se cambia de un escenario a otro?

- A) Parlamento.  
B) Introducción  
C) Escena.  
D) Actos



16) Texto que se redacta para indicar cuáles serán los personajes, los actos y escenas de una obra, las acotaciones y parlamentos:

- A) Guión de radio.  
B) Guión de teatro.  
C) Guión de televisión.  
D) Guión de radio



17) ¿Qué elementos debe contener el programa de mano en la portada?

- A) Nombres de películas y actores.  
B) Nombre de los alumnos y del maestro y un dibujo alusivo a la obra.  
C) Fotografías de la escuela.

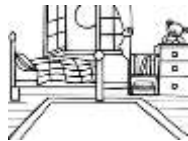
18) ¿Qué nombre reciben las hojas en las que se escribe el nombre de los autores, personajes y hora de la presentación de una obra teatral?

- A) Programa de radio.  
B) Programa de mano.  
C) Programa musical.



19) Es la decoración y ambientación del lugar en el que se desarrollará la obra de teatro:

- A) Parlamentos.  
B) Personajes.  
C) Escenografía.



20.- Si un padre de familia contesta solamente la letra a) en todas las preguntas, significa que:

- a) Atiende muy bien a su hijo(a).  
b) No tiene tiempo para su hijo(a).

- c) Es un padre muy irresponsable.  
d) No sabe nada acerca de su hijo(a).

21. ¿Qué necesitamos para hacer un informe de los resultados de la encuesta?

- a) Aplicar más encuestas con otros temas.  
b) Hacer una tabla de frecuencias, gráficas y resultados.  
c) Sacar copia de la encuesta y repartir.  
d) Mostrar todas las hojas de encuesta en el informe.

22. Es una pregunta abierta:

- a) ¿Por qué no convive con su hijo?  
b) ¿Cuál es el día que convive con su hijo?  
c) ¿Va a las reuniones escolares?  
d) ¿Dónde es la junta?

Lee el siguiente fragmento de reporte de encuesta y contesta el reactivo

"La encuesta indica que la mayoría de los padres de familia, no conviven de manera cercana a sus hijos, debido a la falta de tiempo libre y el exceso de trabajo. Por un lado está el deseo de convivencia, pero por otra parte está el compromiso con traer dinero a casa y apoyar a la economía del hogar".

23. ¿Cuál de las siguientes palabras que aparecen en el texto anterior, es un nexos?

- a) Encuesta.                      c) Por un lado.  
b) Conviven.                      d) Con traer dinero.

24.- Es un texto literario que narra una historia para ser representada en una obra teatral.

- A) Cuento.  
B) Historieta.  
C) Fábula.  
D) Guión de teatro.



25.- Uno de los elementos más importantes de una obra de teatro es:

- A) Un buen libreto.  
B) Personajes guapos.  
C) La iluminación.  
D) Elegante vestuario.



**“Las flores parecían opacas y apagadas. Casi habían perdidos todas sus hojas y los pétalos ya se encontraban en el suelo. Hacía casi 4 meses que no llovía por aquel lugar”.**

**26.- ¿Cómo se llama el texto anterior?**

- A) Texto de investigación.
- B) Texto de divulgación.
- C) Descripción.
- D) Obra de teatro

**27.- ¿Qué tipo de palabras se usan para descripción?**

- A) Abverbios
- B) Verbos
- C) Sustantivos
- D) Adjetivos

**28.- ¿En qué tipo de descripciones se muestran los sentimientos de personajes?**

- A) Texto de investigación.
- B) Texto de divulgación.
- C) Texto de descripción.
- D) Poema

**29.- ¿En qué tipo de textos se utiliza lenguaje figurado?**

- A) Texto de investigación.
- B) Texto de divulgación.
- C) Tríptico
- D) Poemas



**30.- ¿Cómo se llama el texto anterior?**

- A) Texto de investigación.
- B) Texto de divulgación.
- C) Tríptico
- D) Poemas

**31.- ¿Para qué sirve un tríptico?**

- A) Difundir información sobre un tema Interés de la comunidad.
- B) Informar poemas
- C) Informar biografías
- D) Hacer textos.

**32.- ¿Qué es el bullying?**

- A) Amor
- B) Es amistad y responsabilidad
- C) Es acoso, hostigamiento.
- D) Es lealtad y compromiso

**33.- ¿Cuántas caras tiene un tríptico?**

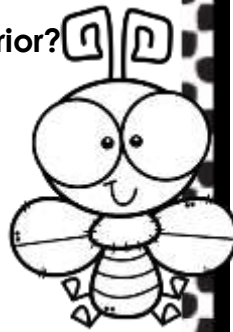
- A) 36y
- B) 4
- C) 5
- D) 6

**34.- Son dos tipos de violencia**

- A) Amor
- B) Física y verbal
- C) Es acoso, hostigamiento.
- D) Es lealtad y compromiso

**35.- ¿Qué se puede hacer para evitar el Bullying?**

- A) Denunciar cuando lo estés padeciendo
- B) Responder con golpes
- C) Estar
- D) Aguantarlo y no decirle a nadie.





# MATEMÁTICAS

1) Es la opción en la que indica el número 1909 en números romanos:

- A) MCMIX.
- B) MIXVIII.
- C) MXCIX.
- D) MMMV



2) ¿Qué valor tienen los números romanos X,L,M?

- A) 100, 500 y 1 000.
- B) 10, 50 y 1 000.
- C) 1,5 Y 10
- D) 100, 50 y 10 000.



3) El número romano XLIX escrito en sistema decimal es:

- A) 61.
- B) 49.
- C) 59.
- D) 99



4) Una regla importante al escribir en números romanos es que al escribir una cantidad, los números sólo se pueden repetir hasta:

- A) Cinco veces.
- B) Tres veces.
- C) Cuatro veces.
- D) Dos veces



5) Es uno de los sistemas de numeración antiguos; las cifras se representaban con figuras jeroglíficas:

- A) Egipcio.
- B) Romano.
- C) Chino.
- D) japonés



6) ¿Qué valor tiene el siguiente número egipcio en el sistema decimal?

- A) 210.
- B) 410.
- C) 120.
- D) 220



7) ¿Cuál es el valor del siguiente número chino en el sistema numérico decimal?

- A) 50.
- B) 40.
- C) 4.
- D) 89



8) Es un sistema numérico que no es posicional, los números se pueden escribir en cualquier orden, inclusive de manera vertical de arriba hacia abajo:

- A) Romano.
- B) Chino.
- C) Egipcio.
- D) Japonés



9) ¿Cuál es la notación decimal que corresponde a la siguiente suma  $2/10 + 5/100$ ?

- A) 0.25
- B) 0.0250
- C) 2.5
- D) 23



10) ¿Qué fracciones decimales corresponden a 4.356?

- A)  $4+3/1000+5/100+6/10$
- B)  $4+3/10+5/100+6/1000$
- C)  $4/10+3/100+5/1000+6/10000$



11) ¿Cuál de los siguientes números representa 5 enteros y 5 milésimos?

- A) 5.5000
- B) 5.005
- C) 5.5
- D) 8.5



12) En la operación  $2.3 + \underline{\quad} = 5.45$  ¿Qué número hace falta?

- A) 3.15
- B) 3.10
- C) 3.05



13) Enrique tiene 36 canicas y los va a repartir en bolsas que tengan el mismo número de



canicas sin que sobre ninguna, ¿De cuántas formas podrá guardarlas?

- A. 2 formas.
- B. 9 formas.
- C. 4 formas.
- D. 10 formas



14) ¿En qué momento se dice que un número es divisor de otro?

- A. Cuando al dividirlo el resultado es igual a cero.
- B. Cuando al dividirlo el residuo es igual a cero.
- C. Cuando al dividirlo hay residuo.
- D. Al dividirlo

15) En la siguiente operación  $\frac{3}{4} \times \underline{\hspace{1cm}} = \frac{12}{16}$ . ¿Cuál es la fracción que hace falta?

- A)  $\frac{5}{4}$
- B)  $\frac{4}{4}$
- C)  $\frac{5}{5}$
- D)  $\frac{6}{5}$



16) ¿Cuál es resultado de multiplicar  $4.32 \times 22$ ?

- A) 93.50
- B) 94.05
- C) 95.04
- D) 96.04



17.- Elige el número mayor entre los siguientes que se mencionan:

- a) Treinta y cinco mil quinientos cuarenta y dos.
- b) Trescientos cuarenta y dos mil.
- c) Tres mil seiscientos ochenta y cinco.
- d) Trescientos veinticinco mil, doscientos ochenta y cuatro.

18. Encuentra el número romano correcto para 1974:

- a) MLCCCLXXIV.
- b) MCMLXXIV.
- c) MCMVXXIV.
- d) MVMCCIV.



19. ¿Cuáles son los términos que faltan en la siguiente sucesión?

$\frac{2}{4}, \frac{5}{8}, \square, \frac{7}{8}, \square, 1, \frac{1}{8}, 1, \frac{1}{4}$

- a)  $\frac{3}{4}$  y 1
- c)  $\frac{6}{4}$  y 2
- b)  $\frac{6}{8}$  y  $\frac{8}{4}$
- d) 1 y 2

20. ¿Cuál es la regularidad de la sucesión anterior?

- a) La regularidad es que aumenta cada término de 2 en 2.
- b) La regularidad es que se le resta  $\frac{1}{4}$  a cada término.
- c) La regularidad es que cada término se le va aumentando  $\frac{1}{8}$
- d) La regularidad es que al término que sigue se le suma el anterior.

Observa la siguiente gráfica y contesta las preguntas:



21. ¿A cuántas personas se les aplicó la encuesta?

- a) Cerca de 100 personas
- b) 70 personas
- c) 150 personas
- d) Más de mil personas





22. Aproximadamente ¿qué porcentaje de personas creen que la imagen de la comida de Lupita es buena?

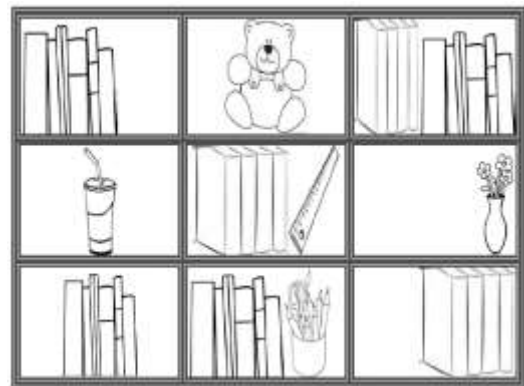
- a) 100%
- b) 50%
- c) 20%
- d) 70%

23.- ¿Qué puedo hacer si en la calculadora quería teclear  $30 \times 10$  y por error tecleé  $30 \times 20$ ?

- a) Puedo restar 2 veces el resultado.
- b) Puedo dividir el resultado entre dos porque 20 es el doble de 10.
- c) Puedo multiplicar el resultado por 2 porque 10 es la mitad de 20.
- d) Ninguna de las anteriores.

24. Juan está empaquetando galletas y pone 12 en cada bolsa. Si tiene que empaquetar 420 galletas, ¿Cuántas bolsas necesita?

- a) 13 bolsas.
- b) 25 bolsas.
- c) 32 bolsas.
- d) 35 bolsas.



25. El objeto que está en el anaquel de la derecha del segundo nivel es:

- a) El florero.
- b) El portalápices.
- c) Los libros.
- d) El vaso.

26.- En una competencia, Jorge lleva recorrido  $\frac{2}{6}$  de la pista, Diego  $\frac{4}{7}$  y Ricardo  $\frac{8}{9}$ . ¿Cuál de ellos está más lejos de la pista?

- A) Jorge



- B) Diego
- C) Ricardo
- D) Emilio

27.- En una escuela hay 76 alumnos. ¿Qué fracción representa el grupo de 5° en el que hay 19 alumnos?

- A)  $\frac{1}{3}$
- B)  $\frac{3}{8}$
- C)  $\frac{1}{4}$
- D)  $\frac{2}{7}$



28.- ¿Cuál de las siguientes operaciones tiene como resultado 4.3?

- A)  $1.38 + 2.65$
- B)  $\frac{9}{5} + \frac{9}{4}$
- C)  $8.5 - 4.2$
- D)  $9.5 - 9.3$

29.- En la biblioteca de la escuela hay 64 libros. Si queremos colocarlos en las filas de 19 libros. ¿Cuántos quedarán colocados en la última repisa?

- A) 6
- B) 7
- C) 8
- D) 9



30.- ¿Cuál es el área de un triángulo que mide 5 m de base y 2.5 m de altura?

- A)  $6.25 \text{ m}^2$
- B)  $6.52 \text{ m}^2$
- C)  $6.22 \text{ m}^2$
- D)  $7.5 \text{ m}^2$

31.- ¿Cuál es el área de un trapecio cuyas basen miden 13 m y 9m y su altura 8m?

- A)  $85 \text{ m}^2$
- b)  $94 \text{ m}^2$
- c)  $88 \text{ m}^2$
- D)  $95 \text{ m}^2$

32.- Andrea compró 6 diferentes por \$18 y Luisa 3 por \$9. Si yo compro 7 dulces.

- ¿Cuánto tengo que pagar?
- A) \$21





- B) \$28
- C) \$14
- D) \$35

33.- ¿Cuál es la regularidad en esta sucesión 4,11,18,25,32....

- A) 8
- B) 7
- C) 6
- D) 5

34.- ¿Cómo se representa el número dos mil cuatrocientos setenta y nueve en números romanos?

- A) MMCDLXXXIXIX
- B) MMCDLXXIX
- C) MMDCLXXIX
- D) MMDCCLXXIX

35.- ¿Qué número pertenece a la siguiente sucesión numérica?

7,28,112.....

- A) 336
- B) 448
- C) 384
- D) 225



36.- ¿Qué número pertenece a la siguiente sucesión?

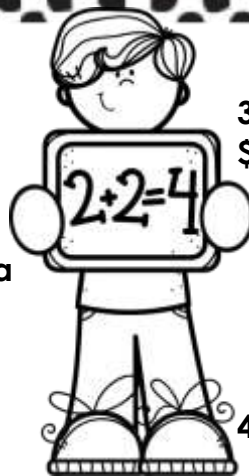
21,26,31,36....

- A) 15
- B) 49
- C) 41
- D) 65



37.- Amparo compró 7 cartulinas de \$3.50 cada una. ¿Cuánto paga total por ellas?

- A) \$2.45
- B) \$245.50
- C) \$24.50
- D) \$224.50



39.- A qué cantidad equivale el 35% de \$69.

- A) \$2415
- B) \$24.15
- C) \$ 241.50
- D) \$ 124.50

40.- Qué fracción representa el 75%

- A)  $\frac{1}{2}$
- B)  $\frac{3}{4}$
- C)  $\frac{2}{3}$
- D)  $\frac{1}{3}$



## CIENCIAS NATURALES

1) Cuando un objeto es golpeado, vibra y genera ondas que se propagan en el aire y que nosotros percibimos por nuestros:

- A) Ojos.
- B) Oídos.
- C) Pies.
- D) Cabello



2) La intensidad del sonido se mide en:

- A) Volumen.
- B) Decibeles.
- C) Decámetro.
- D) kilogramos



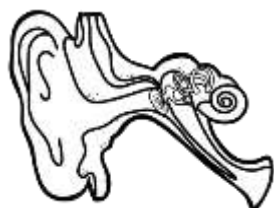
3) Es una representación del movimiento periódico del medio en el que se propaga:

- A) Un rayo.
- B) Una onda.
- C) Una luz.
- D) ondas



4) Las ondas sonoras que percibimos recorren el oído externo a través del conducto auditivo y chocan contra una membrana llamada:

- A) Tambor.
- B) Cóclea.
- C) Tímpano.
- D) corazonas



5) ¿Cuál de las siguientes acciones puede ayudarte a cuidar tus oídos?

- A) Retirar el cerumen todos los días.
- B) Escuchar música con audífonos al volumen deseado.
- C) Limpiar suavemente alrededor del conducto auditivo.
- D) Lavarlo con agua y jabón

6) ¿Qué nombre reciben los dos tipos de ondas que existen según la dirección en la que se mueven?

- A) Transversales y longitudinales.
- B) Fuertes y débiles.
- C) Vibratorios y no vibratorios.
- D) Rectas y circulares

7) País en el que tiene una legislación oficial que marca los niveles de tolerancia de sonido; 63 para el día; 55 para la noche; y 40 en lugares de trabajo:

- A) Brasil.
- B) México.
- C) Venezuela.
- D) Venecia



8) ¿Qué pasa si nos exponemos de manera prolongada a niveles superiores a los 40 dB?

- A) Nos provoca nerviosismo, falta de atención, mal humor y nerviosismo.
- B) Nos provoca felicidad.
- C) Nos deja relajados y nos da mucho sueño.
- D) Nos provoca enojo

9) ¿Cómo se llaman los tres pequeñísimos huesos que se encuentran en el oído medio?

- A) Retina, tímpano y cornea.
- B) Martillo, caracol y sierra.
- C) Yunque, martillo y estribo.
- D) Nervio óptico, pupila



10) Son los medios en los que el sonido puede viajar y propagarse:

- A) Sólido, líquido y gaseoso.
- B) Mojado y seco.
- C) Bocinas y puertas.
- D) grabadora



11) Es el órgano que recibe finalmente el sonido a través de la transformación de la energía vibratoria en energía eléctrica:

- A) Ojos.
- B) Cerebro.
- C) Oído.
- D) Nariz





12)Cuál de las siguientes es una frase verdadera:

- A) El sonido viaja más rápido que la luz.
- B) La luz viaja más rápido que el sonido.
- C) El sonido no puede viajar en el agua.
- D) El sonido

13) Es el límite superior deseable de intensidad de sonido permitido para el ser humano según La Organización Mundial de la Salud (OMS):

- A) 85 dB
- B) 40 dB
- C) 100 Db
- D) 96 DB



14)Hace posible que funcionen varios aparatos, se desplaza a través de cables llamados conductores y se produce en plantas generadoras de corriente:

- A) Luz solar.
- B) Energía eléctrica.
- C) Agua potable.
- D) energía



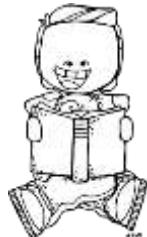
15) ¿Cuáles de los siguientes elementos podrían formar parte de un circuito eléctrico?

- A) Pila y foco.
- B) Madera y gel.
- C) Agua y aire.
- D) Madera y agua



16)¿Qué nombre reciben los materiales que no permiten el paso de la corriente eléctrica?

- A) Alisantes.
- B) Aislantes.
- C) Asilantes
- D) conductores



17)¿Cuál es el nombre que reciben los materiales que permiten el paso de la corriente eléctrica?

- A) Plásticos.
- B) Conductores.
- C) Choferes.
- D) directores



18)Es una conexión que se realiza desde una fuente de energía, pasando por conductores hasta llegar a un lugar de consumo:

- A) Extensión eléctrica.
- B) Cuerda eléctrica.
- C) Circuito eléctrico.
- D) circuito



19)Los siguientes materiales son aislantes:

- A) Cartón y agua.
- B) Cobre y oro.
- C) Hule y madera.
- D) esponja



20)¿Cuál de los siguientes recursos se utiliza para la producción de energía eólica?

- A) El viento.
- B) El agua.
- C) El sol.
- D) Tierra

## GEOGRAFIA

1) Es la actividad en la que el ser humano, para satisfacer sus necesidades, extrae los recursos de la naturaleza y los utiliza sin modificarlos:

- A) Actividades pesqueras.
- B) Actividades primarias.
- C) Actividades desechables.



2) Son algunas de las actividades que corresponden al sector primario:

- A) Agricultura, ganadería y minería.
- B) Comercio y venta de servicios.
- C) Servicios bancarios.



3) ¿Cuál es el factor que influye de manera principal en las actividades agropecuarias?

- A) El relieve.
- B) La altitud.
- C) El clima.



4) ¿Cuál es el tipo de agricultura que depende del agua que llega a los cultivos por canales o de otros sistemas artificiales para obtener al menos dos cosechas al año?

- A) De subsistencia.
- B) De riego.
- C) De temporal.



5) Es el tipo de agricultura que tiene como fin, cubrir únicamente las necesidades del agricultor y la de su familia:

- A) De subsistencia.
- B) De riego.
- C) De temporal.



6) ¿En qué consiste la ganadería extensiva?

- A) En alimentar a los ganados con alimentos procesados y en establos con tecnología para aumentar la producción.
- B) En grandes terrenos que permiten al ganado conseguir alimentos suficientes.

C) En la que realizan las familias para satisfacer sus propias necesidades de carne,

7) Los árboles proporcionan dos tipos de recursos que son los:

- A) Renovables y no renovables.
- B) De consumo y no consumibles.
- C) Maderables y no maderables.



8) Son recursos no maderables excepto:

- A) Goma.
- B) Raíces.
- C) Celulosa.

9) Actividad que consiste en el aprovechamiento de los recursos como el cobre, oro y plata:

- A) Minería.
- B) Agricultura.
- C) Ganadería.



10) Transforma las materias primas y las combina para generar nuevos productos llamados manufacturados:

- A) La pesca.
- B) La industria.
- C) La ganadería.

11) Es la industria que genera bienes de consumo directo, de primera necesidad para la población, consume menos materias primas y energía:

- A) Pesada.
- B) Ligera.
- C) Mediana.



12) Industria que utiliza grandes cantidades de recursos energéticos y agua en su funcionamiento:

- A) Pesada.
- B) Ligera.
- C) Mediana.

13) Región industrial en la que se concentran factores como abundantes materias primas, recursos económicos

y financieros y disposición de innovaciones tecnológicas:

- A) Japón.
- B) India y Singapur.
- C) De los grandes lagos.



14) Es el tipo de industria que transforma los derivados del petróleo, productos de caucho y plástico:

- A) Química.
- B) Textil.
- C) Alimentaria.



15) Su función es vender, distribuir y dar mantenimiento a lo que produce el sector primario y a lo que fabrica el sector secundario:

- A) Sector primario.
- B) Sector secundario.
- C) Sector terciario.

16) Son actividades económicas del sector terciario:

- A) Pesca, agricultura y ganadería.
- B) Comercio, transporte y turismo.
- C) Minería e industria de calzado.

17) Es la actividad mediante la cual se intercambian, venden o compran productos y servicios:

- A) La pesca.
- B) El comercio.
- C) La industria.



18) Facilitan el traslado de personas y mercancías de un lugar a otro, forman un sistema de rutas para distribuir las mercancías:

- A) Medios de comunicación.
- B) Medios de promoción.
- C) Medios de transporte.

19) Actividad que implica viajar para salir de los lugares habituales hacia otros que sean atractivos por diversas razones:

- A) Turismo.
- B) Comercio.
- C) Transporte.



20) Es la compra y venta de productos que existe entre países para cubrir las necesidades de sus poblaciones:

- A) Traslado de bienes.
- B) Intercambio comercial.
- C) Mantenimiento.



21.- ¿Tiene como objetivos obligatorios relativos a la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero?

- A) Carta de la tierra
- B) Protocolo de Kioto
- C) Protocolo de Montreal
- D) Convención de Ramsar

22.- Fue suscrito en 1987, 180 países se comprometieron cumplir con sus metas en la reducción de los gases.

- A) Carta de la tierra
- B) Protocolo de Kioto
- C) Protocolo de Montreal
- D) Convención de Ramsar

23.- Es una declaración de principios éticos que promueve la transición hacia formas sostenibles de vida.

- A) Carta de la tierra
- B) Protocolo de Kioto
- C) Protocolo de Montreal
- D) Convención de Ramsar

24.- Un terremoto, una inundación es un...

- A) Desastre natural
- B) Inundación
- C) Desastre mortal
- D) Lluvia



## HISTORIA

1) **Primer presidente constitucionalista surgido de la revolución de nuestro país:**

- A) Venustiano Carranza.
- B) Francisco I. Madero.
- C) Álvaro Obregón.
- D) Porfirio Díaz



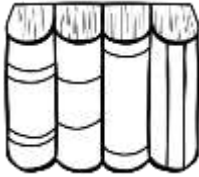
2) **Son organizaciones que la ley reconoce para competir por las instituciones de gobierno que los ciudadanos elijan:**

- A) Asambleas civiles.
- B) Sindicato de trabajadores.
- C) Partidos políticos
- D) Junta de H. Mejoras



3) **Se promulgó en 1917 y a partir de allí marcó el inicio de una nueva etapa en la historia de México:**

- A) La Biblia.
- B) La Constitución.
- C) El calendario Azteca.
- D) reglamentos



4) **Al periodo conocido como "Maximato" entre 1929 y 1934, se debe a que:**

- A) Plutarco Elías Calles decidía sobre muchos asuntos del país por encima de los presidentes.
- B) Maximiliano de Habsburgo era emperador de México.
- C) Venustiano Carranza era conocido como el "Jefe Máximo".
- D) Miguel Hidalgo, Padre de la patria

5) **¿Quién ocupó la presidencia de México después de Venustiano Carranza?**

- A) Adolfo de la Huerta.
- B) Pancho Villa.
- C) Álvaro Obregón.
- D) Mar Rodriguez



6) **Una de las Instituciones creadas durante el gobierno de Plutarco Elías Calles es la siguiente:**

- A) Banco de México.

- B) Petróleos mexicanos.
- C) Secretaría de turismo.
- D) Telmex

7) **¿Cuál es el partido político que surgió primeramente como Partido Nacional Revolucionario y después se llamó Partido de la Revolución Mexicana?**

- A) Partido de la Revolución Institucional.
- B) Partido Acción Nacional.
- C) Partido de la Revolución Democrática.
- D) Morena

8) **Conflicto armado que surgió en protesta por las limitaciones que el presidente Plutarco Elías Calles le impuso a la Iglesia Católica:**

- A) Huelga de hambre.
- B) Guerra cristera.
- C) Maximato.
- D) Revolución Mexicana



9) **Durante las elecciones de 1952, Miguel Henríquez Guzmán perdió las elecciones y acusó al PRI de:**

- A) Especulación.
- B) Legales.
- C) Fraude electoral.
- D) robo



10) **Fue el principal instrumento de transformación social y económica del país durante el gobierno de Lázaro Cárdenas:**

- A) La reforma agraria.
- B) La crítica.
- C) La ley obrera.
- D) Dinero



11) **¿Cómo se conoce al crecimiento económico sostenido hasta 1970 en México y, a la vez, una estabilidad política inusual en el continente?:**

- A) "El triunfo de oro"
- B) "El milagro mexicano"
- C) "La medalla mexicana"
- D) Las olimpiadas

12) La industria del petróleo que operaba en México era propiedad de empresarios británicos y estadounidense hasta que dicha industria fue expropiada el:

- A) 5 de mayo de 1910
- B) 12 de diciembre de 1810
- C) 18 de marzo de 1938
- D) 20 de marzo de 1915



13) ¿Quién fue el presidente de México que realizó la expropiación petrolera?

- A) Adolfo de la Huerta.
- B) Venustiano Carranza.
- C) Lázaro Cárdenas.
- D) Madero



14) Es la empresa mexicana encargada de la extracción del petróleo que contribuye en gran medida la economía del país:

- A) ISSSTE.
- B) PEMEX.
- C) BANAMEX.
- D) TELMEX



15) Suceso del siglo XX que ocurrió fuera de México, pero que influyó de manera importante en el curso de su historia:

- A) La Guerra Cristera.
- B) La Guerra de los Pasteles.
- C) La Segunda Guerra Mundial.
- D) Primera guerra mundial



16) Son la organizaciones que fortalecieron la capacidad de los trabajadores para hacer valer sus demandas:

- A) Sindicatos de trabajadores.
- B) Partidos de oposición.
- C) Asociaciones civiles.
- D) bancos



17) Sitio en el que fue reprimida una enorme manifestación de estudiantes el 2 de octubre de 1968:

- A) El palacio de Chapultepec, México.
- B) En Hermosillo, Sonora.
- C) En la Plaza de la tres cultura, Tlatelolco.
- D) Monumento a la revolución

18) Durante la represión de los estudiantes en octubre de 1968, qué derecho constitucional fue reprimida por el gobierno ante el movimiento estudiantil:

- A) Derecho a la educación.
- B) Libertad de expresión.
- C) Libertad de prensa.
- D) Libertad de baile

19) ¿Cuál es el nombre de la fuerza expedicionaria mexicana que participó en la Segunda Guerra Mundial?

- A) "Fuerza 2001"
- B) "Escuadrón 201"
- C) "Escuadrón de ataque"
- D) Faja de oro



20) ¿Por qué razón se generaron problemas para brindar servicios básicos a todos los habitantes en el México contemporáneo?

- A) Porque habían pocos habitantes.
- B) Por el acelerado crecimiento de población.
- C) Porque no habían muchos nacimientos.
- D) No había nacimientos

21.- Es el presidente con el cual se produce la crisis de 1994-1995

- A) Carlos Salina de Gortari
- B) Ernesto Zedillo
- C) Vicente Fox
- D) Enrique Peña

22.- Es el primer presidente que triunfa con el PAN

- A) Carlos Salina de Gortari
- B) Ernesto Zedillo
- C) Vicente Fox
- D) Enrique Peña

23.- Se produce un sismo en la ciudad de México que causa muerte y destrucción

- A) Carlos Salina de Gortari



- B) Ernesto Zedillo
- C) Vicente Fox
- D) Miguel de la Madrid hurtado

**24.- En 1995 recibe el premio nobel de química**

- A) Carlos Salina de Gortari
- B) Ernesto Zedillo
- C) Vicente Fox
- D) Mario Molina

**25.- Nombre del candidato que murió asesinado durante su campaña presidencial en 1994**

- A) Luis Donaldo Colosio.
- B) Ernesto Zedillo
- C) Vicente Fox
- D) Mario Molina





## FORMACIÓN ÉTICA Y CÍVICA

### 1.- ¿En donde se aplica la democracia?

- A) El maestro de Educación Física eligió a los integrantes de la escolta sin tomar en cuenta sus calificaciones.
- B) El grupo de 5º propuso algunas ideas sobre la clasificación de basura que se genera en la escuela. Todos votaron y escogieron la que consideraron mejor.
- C) En la escuela se lanzó una convocatoria para un concurso de dibujo pero a Norma no le permitieron participar por ser indígena.
- D) La maestra decidió quienes representarán al salón en el certamen de los reyes de la primavera.



### 2.- Sistema de gobierno en donde el poder lo ejerce un rey, príncipe o emperador y es de carácter vitalicio.

- A) República.
- B) Democracia.
- C) Monarquía.
- D) Parlamento.

### 3.- Determina el presupuesto asignado para todos los proyectos y programas así como para el funcionamiento del gobierno:

- A) Presidente de la República.
- B) Gobernador del Estado.
- C) Cámara de Senadores.
- D) Cámara de Diputados.



### 4.- En las elecciones para Presidente de la República que se llevaron a cabo en Julio de 2006 resultó ganador el Lic. Felipe Calderón Hinojosa. En qué año habrá elecciones nuevamente.

- A) 2014.
- B) 2012.
- C) 2011.
- D) 2010.



### 5.- El Profr. Carlos Cruz Mendoza resultó ganador en las elecciones para Diputado Federal del año 2009 ¿En qué año dejará su cargo?

- A) 2011.
- B) 2012.
- C) 2013.
- D) 2014.

### 6.- Actualmente el sistema de gobierno en México es una república democrática

- A) representativa y popular.
- B) centralista y federal.
- C) representativa y despopular.
- D) representativa y judicial.



### 7.- ¿Qué conmemoración cívica se recuerda el 5 de Mayo?

- A) La promulgación de la Constitución.
- B) La Batalla de Chapultepec.
- C) La Consumación de la Independencia.
- D) La Batalla de Puebla.

### 8.- ¿Quién fue el General que dirigió la batalla del 5 de mayo de 1863 en la que se derrotó al ejército Francés?

- A) Benito Juárez.
- B) Francisco I. Madero.
- C) Ignacio Zaragoza.
- D) Madero



### 9.- Las siguientes son sanciones que se aplican cuando no son respetadas las leyes, excepto:

- a) Una multa.
- b) Una infracción.
- c) La privación de la libertad.
- d) La pena de muerte.



### 10. En un salón de 6to grado, van a elegir la candidata a reina del estudiante, pero no logran ponerse de acuerdo. ¿Cuál sería la manera más democrática y justa para elegirla?

- a) Solicitar a la directora que elija.
- b) Dejar que las candidatas decidan.
- c) Hacer un consenso y votar.
- d) Hacer que la suerte decida, lanzando una moneda.

### 11. ¿De dónde proviene la palabra gobierno y qué significa?

- a) Proviene del idioma noruego "styre", que significa ser líder.



- b) Proviene del idioma francés "gouverner", que significa dar a todos por igual.
- c) Proviene del latín "gubernare" que significa dirigir una nave, guiar.
- d) No tiene un significado en específico.

**12. ¿Qué nos dice la Declaración Universal de los Derechos Humanos en su artículo primero?**

- a) Que todos los seres humanos nacen libres e iguales.
- b) Que nadie puede ser interrumpido en su domicilio.
- c) Que todos tenemos derecho a un abogado en caso de cometer un delito.
- d) Que todos somos mexicanos.

**13. ¿Cuál es una institución relacionada con la aplicación del derecho a la vivienda?**

- a) Secretaría de Desarrollo social.
- b) Secretaría de Salud.
- c) Secretaría de Educación.
- d) Secretaría de Gobierno.



**14. ¿Qué significa oligarquía?**

- a) Es cuando un gobierno es justo y soberano.
- b) Es cuando el gobierno está en manos de unos cuantos ricos.
- c) Es cuando se gobierna con un rey.
- d) Es la forma de gobernar en México.

**15.- Alfonso es un niño que recibe libro en braille porque es ciego, ¿cuál de los siguientes es un derecho ejercido por Alfonso?**

- A) Al derecho de trabajo.
- B) Al derecho de estudio.
- C) Al derecho de expresión.
- D) Al derecho a divertirse



**16.- Los derechos son valores e ideales Basados en:**

- A) Dignidad humana
- B) Cultura
- C) Poder legislativo

D) Poder ejecutivo

**17.- Es el uso intencional de la fuerza o el poder para hacer daño**

- A) Conflicto
- B) Violencia
- C) Justicia
- D) Injusticia



**18.- Es una institución que protege los Derechos humanos**

- A) IMSS
- B) ISSSTE
- C) CNDH
- D) SEP



**19.- Son tres formas pacíficas de arreglar los conflictos**

- A) Participación, mediación y conflicto
- B) Negociación, competición y negación.
- C) Negociación, mediación y diálogo.
- D) Amor, lealtad y compasión

**20.- Se aplica cuando ha estallado una crisis de conflicto**

- A) Acciones preventivas
- B) acciones emergentes
- C) Acciones reparadoras
- D) acciones juntas

**21. - Es una condición necesaria para resolver Conflictos de manera adecuada**

- A) Cooperación
- B) Evasión
- C) Desapego
- D) Adecuación



**22.- Funciona para poder equilibrar el poder público**

- A) Poder legislativo
- B) Poder ejecutivo
- C) Poder público
- D) Poder federal



ARTES

1.- ¿Qué es la instalación?

Empty rounded rectangular box for answer 1.



6.- ¿Qué es una pintura mural?

Empty rounded rectangular box for answer 6.

2.- ¿Qué tienen las danzas autóctonas?

Empty rounded rectangular box for answer 2.



7.- ¿Dónde se desarrolla el arte mural?

Empty rounded rectangular box for answer 7.

3.- ¿Cómo se representa una comedia?

Empty rounded rectangular box for answer 3.



8.- ¿Qué es el grafitti?

Empty rounded rectangular box for answer 8.

4.- ¿Cómo se representa una tragedia?

Empty rounded rectangular box for answer 4.

9.- ¿Cómo se representan la bailes populares?



Empty rounded rectangular box for answer 9.

5.- ¿Qué es el soporte?

Empty rounded rectangular box for answer 5.

10.- ¿Qué son los membráfonos?



Empty rounded rectangular box for answer 10.



Educación socioemocional

1.- ¿Cuándo eres valiente?

Empty rounded rectangular box for writing the answer to question 1.



6.- ¿Qué haces para solucionar una situación conflictiva?

Empty rounded rectangular box for writing the answer to question 6.

2.- ¿Cómo cuidas al medio ambiente?

Empty rounded rectangular box for writing the answer to question 2.



7.- ¿Cómo respetas a los demás?

Empty rounded rectangular box for writing the answer to question 7.

3.- ¿Cuándo has discriminado?

Empty rounded rectangular box for writing the answer to question 3.

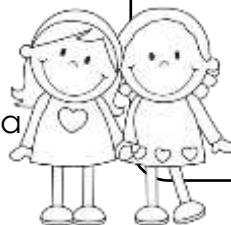


8.- ¿Qué haces cuando estás enojado?

Empty rounded rectangular box for writing the answer to question 8.

4.- ¿Alguna vez has sido discriminado?

Empty rounded rectangular box for writing the answer to question 4.

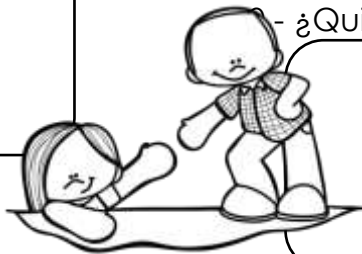


9.- ¿Cuándo te has sentido rechazado?

Empty rounded rectangular box for writing the answer to question 9.

5.- ¿Cómo puedes lograr una convivencia armónica?

Empty rounded rectangular box for writing the answer to question 5.



10.- ¿Quién es tu súper héroe?

Empty rounded rectangular box for writing the answer to question 10.