

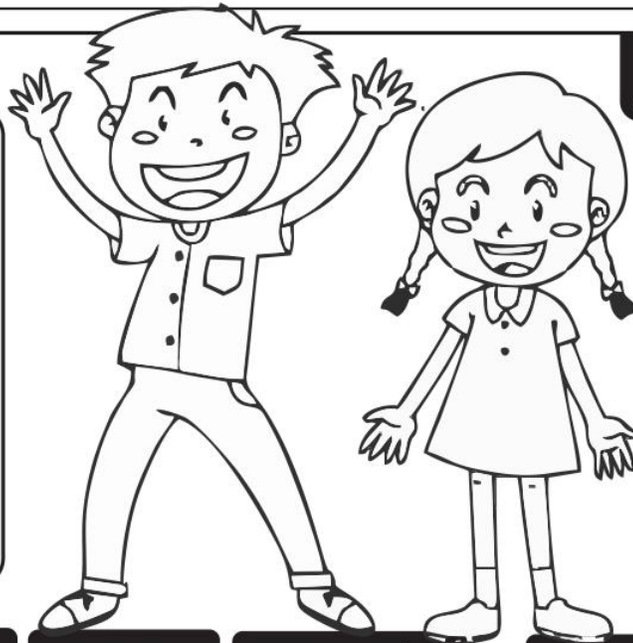
Secretaría de Educación  
Subsecretaría de Educación Básica  
Dirección General de Educación Primaria  
Dirección de Calidad Académica

**Instrumento de Evaluación del Primer Momento**  
**5<sup>to</sup> grado Ciclo escolar 2022-2023**

Nombre del alumno (a): \_\_\_\_\_  
Nombre del maestro (a): \_\_\_\_\_  
Nombre de la escuela: \_\_\_\_\_  
Fecha: \_\_\_\_\_

**Instrucciones generales:**

- ➔ Lee cuidadosamente estas instrucciones antes de contestar el examen.
- ➔ Lee atentamente cada pregunta.
- ➔ Escoge la respuesta correcta.
- ➔ En tu hoja de respuestas localiza el número que corresponde a la pregunta.
- ➔ Rellena completamente el círculo correspondiente a la letra de la respuesta que elegiste.
- ➔ Al terminar, entrega tu examen y tu hoja de respuestas al maestro o maestra.



**5**  
GRADO

Campo formativo	Reactivos	Aciertos	Calificación	Promedio
Español	15			<input style="width: 100px; height: 30px;" type="text"/>
Matemáticas	15			
Ciencias Naturales	10			
Geografía	10			
Historia	10			
Formación Cívica y Ética	10			

Firma del padre o tutor

## ESPAÑOL

1. Palabras que indican temporalidad, sirven para saber el orden y el tiempo en que acontecieron los hechos históricos:
  - A) luego, después, inmediatamente, al final y apenas
  - B) mucho, poco, bastante, demasiado, nada
  - C) mal, regular, bien, despacio, similar
  - D) ahí, allá, lejos, cerca, encima
2. ¿Cuáles son las palabras que se utilizan para relacionar el antecedente o el consecuente al redactar un texto histórico?
  - A) En consecuencia, por lo tanto, por eso
  - B) En donde, desde donde, hacia donde
  - C) De forma que, así pues, de ahí que
  - D) En cuanto, hasta, apenas
3. Son oraciones que incluyen explicaciones, ejemplos y descripciones en los textos:
  - A) Oración de apoyo o secundaria
  - B) Oración importante
  - C) Oración primordial
  - D) Oración principal
4. ¿En cuál de los siguientes ejemplos se maneja la coma para separar los elementos de una lista?
  - A) Empresarios y comerciantes franceses se instalaron en distintas ciudades, como Puebla, Veracruz, Guadalajara y Ciudad de México
  - B) Debido a compromisos políticos con España, el gobierno de Francia tampoco reconoció oficialmente la independencia de México
  - C) Después de la independencia, Inglaterra se volvió uno de los principales prestamistas de México
  - D) Igual que a muchos otros extranjeros, el gobierno les brindó facilidades para abrir su negocio
5. Son dichos ingeniosos de uso común, que se emplean para dar un consejo o una enseñanza.
  - A) Refranes
  - B) Poemas
  - C) Fábulas
  - D) Chistes

Lee atentamente el siguiente texto y responde correctamente los reactivos 6 y 7.

**El perro y el trozo de carne**

Un perro llevaba un jugoso trozo de carne en el hocico cuando pasó cerca de un estanque. En el agua se vio reflejado, pero creyó que se trataba de otro perro y quiso arrebatarse el alimento.

Su avaricia fue engañada pues, al abrir el hocico, soltó el trozo de carne que llevaba y éste se hundió hasta el fondo del estanque.

Quien ansía lo de otro, puede terminar perdiendo también lo propio.

Fedro  
(adaptación)

6. ¿Cómo se le llama a la parte que aparece subrayada en la fábula que acabas de leer?
- A) Moraleja
  - B) Poemas
  - C) Dichos
  - D) Chistes
7. Es una característica de la fábula anterior:
- A) su personaje es un animal con características humanizadas
  - B) explica el origen de la humanidad
  - C) finaliza con una pregunta
  - D) Es de autor anónimo
8. De acuerdo al propósito específico, ¿cómo se denominan los anuncios publicitarios?
- A) Propagandísticos y publicitarios
  - B) Culturales y propagandísticos
  - C) Literarios y publicitarios
  - D) Literarios y culturales
9. Los estereotipos de publicidad son imágenes comúnmente aceptadas que se usan para:
- A) mostrar que los productos de las marcas pueden ser usados con distinciones
  - B) representar a distintos grupos de personas en anuncios y comerciales
  - C) comunicar un mensaje equivocado a una audiencia poco receptiva
  - D) enfocar las características reales de las personas

10. Son frases que se utilizan con el propósito de quedarse en la memoria de quien las lee o las escucha en un anuncio.
- A) Palabras que indican tiempo
  - B) Oraciones tópico
  - C) Adjetivos
  - D) Eslogan
11. ¿Cuál es la función de los nexos en los textos expositivos?
- A) Unir enunciados o partes de un texto
  - B) Apartar la causa o una consecuencia
  - C) Separar el orden de las ideas
  - D) Quitar enunciados
12. ¿Cuáles son las preguntas que se emplean para establecer una relación causa - efecto?
- A) ¿Cómo se produce?, ¿qué características tiene?, ¿cuál es el origen?
  - B) ¿Por qué ocurre?, ¿qué provoca?, ¿a causa de qué?
  - C) ¿Cuál es el origen?, ¿qué características tiene?
  - D) ¿Qué ocurre paso a paso?, ¿cuándo ocurrió?
13. ¿En cuál opción se enlistan correctamente los elementos esenciales que debe de contener una referencia bibliográfica?
- A) Número de páginas, colección o serie y número de tomos
  - B) Nombre del traductor y prologuista
  - C) Autor, título y tipo de documento
  - D) Número de ilustraciones y autor
14. Utilizar elementos de realidad y fantásticos, es una característica de:
- A) boletín informativo
  - B) relato histórico
  - C) leyenda
  - D) noticia
15. ¿Cuáles son los rasgos que comparte cada familia léxica?
- A) Las palabras no deben de tener cierta relación con el significado
  - B) Las palabras no deben de tener cierta relación con la ortografía
  - C) El morfema es la parte de la palabra que sí cambia
  - D) Todas las palabras tienen el mismo lexema

## MATEMÁTICAS

16. Para hacer los adornos de las fiestas patrias, Mario compró  $\frac{3}{4}$  m de listón verde y  $\frac{1}{2}$  m de listón rojo. ¿Cuánto listón compró en total?

A)  $\frac{13}{4}$

B)  $\frac{11}{7}$

C)  $\frac{5}{4}$

D)  $\frac{12}{9}$

17. En el cumpleaños de Mario, los invitados varones se comieron  $\frac{3}{5}$  del pastel y las mujeres se comieron  $\frac{1}{4}$ . ¿Qué fracción del pastel quedó?

A)  $\frac{5}{20}$

B)  $\frac{4}{20}$

C)  $\frac{3}{20}$

D)  $\frac{2}{20}$

18. ¿Cuántas cifras va a tener el cociente de la siguiente división?

$$3380 \div 65$$

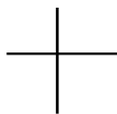
A) 4 cifras

B) 3 cifras

C) 2 cifras

D) 1 cifra

19. De las siguientes imágenes elige la recta secante.



A)

B)

C)

D)

20. Es una característica del ángulo obtuso:

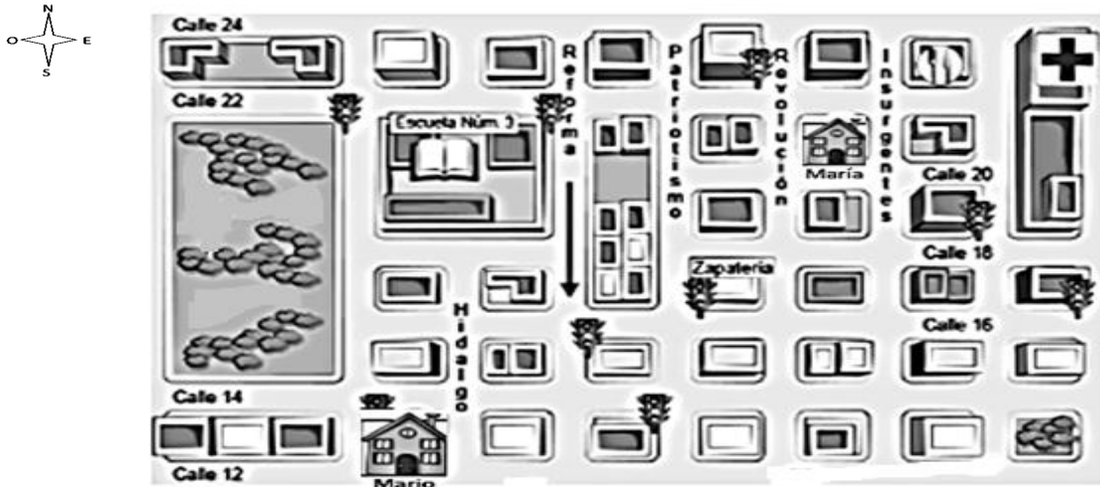
A) mide más de  $90^\circ$  pero menos de  $180^\circ$

B) mide menos de  $90^\circ$

C) mide  $180^\circ$

D) mide  $90^\circ$

Con base a la información que muestra el siguiente plano donde vive Mario, contesta correctamente el reactivo 21.



21. María acaba de llegar a la colonia ¿Qué indicaciones le darían para ir de su casa a la de Mario?

- A) María camina al sur por la calle Revolución hasta la calle 12, gira hacia el oeste y finaliza en la calle Hidalgo
- B) María camina hacia el este por la calle 20 y finalmente hacia el sur hasta la calle 16
- C) María camina por Insurgentes hasta la calle 16, luego gira hacia el oeste hasta la calle Revolución
- D) María camina hacia el norte hasta la calle 24, gira al oeste y luego finaliza en la calle Reforma

**Mario está preparando gelatinas para la fiesta de su hijo. Con cada sobre de polvo prepara un litro de gelatina, que alcanza para llenar ocho vasos pequeños.**

22. ¿Qué capacidad en mililitros tiene cada vaso?

- A) 125 ml.
- B) 150 ml.
- C) 250 ml
- D) 500 ml.

23. Mario comenta que de su casa al centro hizo un tiempo de 1 hora con 20 minutos, según él; la caminata fue de 72 minutos, pero sus amigos le comentan que está en un error que su tiempo fue de:

- A) María dice 50 minutos
- B) Omar dice 70 minutos
- C) Laura dice 80 minutos
- D) Jesús dice 90 minutos

Mario trabaja en una fábrica de camisas. Para cada camisa de niño se necesitan 7 botones. Ayúdale a encontrar las cantidades que faltan en la siguiente tabla. Después, subraya la respuesta correcta.

Cantidad de camisas	1	5	12	20
Cantidad de botones	7			

24. ¿Cuántos botones se necesitan para 20 camisas?

- A) 140 botones
- B) 213 botones
- C) 325 botones
- D) 422 botones

25. Subraya la opción correcta que muestra la fracción equivalente a  $\frac{1}{2}$

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

Para celebrar el 16 de septiembre en la Escuela “Luis Donaldo Colosio” se juntó cierta cantidad de dinero que se distribuirá de la siguiente forma. Una tercera parte para la escenografía, otra tercera parte para la música, una más para bebidas y otros. A su vez, esta cantidad se dividirá en partes iguales: una para botellas de agua, y la última para adornos de la escuela.

26. ¿Qué fracción del dinero se usará para la compra de bebidas?

- A)  $\frac{1}{6}$                       B)  $\frac{1}{3}$                       C)  $\frac{2}{6}$                       D)  $\frac{2}{3}$

27. Selecciona el inciso que muestra las cantidades que completan correctamente cada una de las tablas.

Lo que tengo	Cantidad que debes sumarle:	Lo que quiero obtener:
0.7		2.7

Lo que tengo	Cantidad que debes restarle:	Lo que quiero obtener:
0.49		0.11

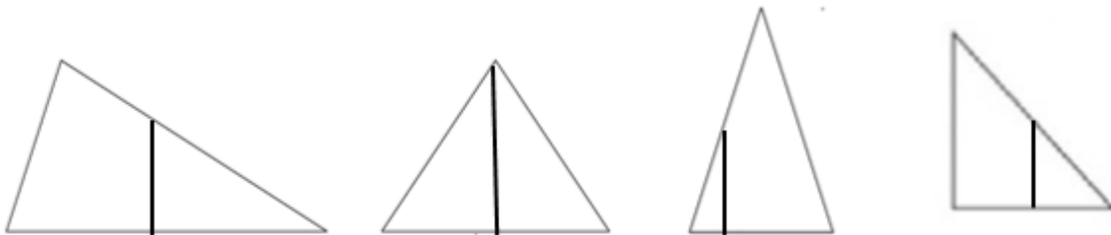
- A) 2.2 y 3.3
- B) 0.5 y 3.5
- C) 2.5 y 4.02
- D) 2.0 y 0.38

Mario quiere repartir los 396 kilos de chile que ha recogido de su huerto en paquetes iguales para sus 8 sobrinos.

28. ¿Cuánto pesaría cada paquete?

- A) 3.84
- B) 5.53
- C) 28.5
- D) 49.5

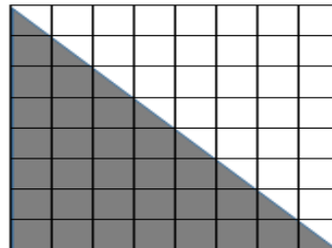
29. Identifica el triángulo que presenta la altura trazada correctamente.



- A)
- B)
- C)
- D)

30. ¿En cuál opción señala el área de la figura completa?

- A) 64 unidades cuadradas
- B) 55 unidades cuadradas
- C) 34 unidades cuadradas
- D) 76 unidades cuadradas



## CIENCIAS NATURALES

31. ¿Cuál de las siguientes características de la dieta, **NO** determina que sea saludable?

- A) Equilibrada
- B) Constante
- C) Suficiente
- D) Inocua

32. Selecciona la opción que presenta los alimentos que nos permiten mantener un crecimiento y desarrollo saludables, y además ayudan a prevenir enfermedades:



33. Identifica la opción que presenta una consecuencia de la obesidad.

- A) Vuelve a la gente poco resistente a las infecciones y ocasiona que se recuperen lentamente de las enfermedades
  - B) Afecta a diversos órganos del cuerpo y provoca muchas veces la muerte prematura o invalidez
  - C) Lleva al cuerpo a situaciones extremas, a comer casi nada
  - D) Distorsiona la imagen corporal
34. ¿Cuál es el órgano del cuerpo que es más propenso a sufrir daños en las personas que consumen con mayor frecuencia alcohol?

- A) Estómago
  - B) Pulmones
  - C) Cerebro
  - D) Hígado
35. Elige la opción que presenta una sustancia tóxica que se emplea para fines industriales:
- A) medicamento
  - B) pegamento
  - C) cocaína
  - D) heroína

36. Proceso cíclico y regular femenino que tiene una duración de más o menos 28 días:

- A) ciclo menstrual
- B) fecundación
- C) embarazo
- D) ovulación

37. Nombre del tejido que reviste la pared del útero y que tienen muchos vasos sanguíneos que salen en forma de sangre durante la menstruación:

- A) trompas de Falopio
- B) endometrio
- C) glándulas
- D) matriz

38. De siguiente lista de caracteres sexuales secundarios, identifica los que se presentan en la mujer.

1. Desarrollo de las glándulas mamarias
2. La voz se vuelve más grave
3. Ensanchamiento de hombros y tórax
4. Aumento de la grasa en la cadera, las piernas y el busto
5. Crecimiento de vello en pubis y las axilas
6. Inicio de la eyaculación

- A) 1, 2, 5
- B) 1, 4, 5
- C) 2, 4, 6
- D) 3, 5, 6

39. Se le conoce así a la unión de un espermatozoide con un óvulo:

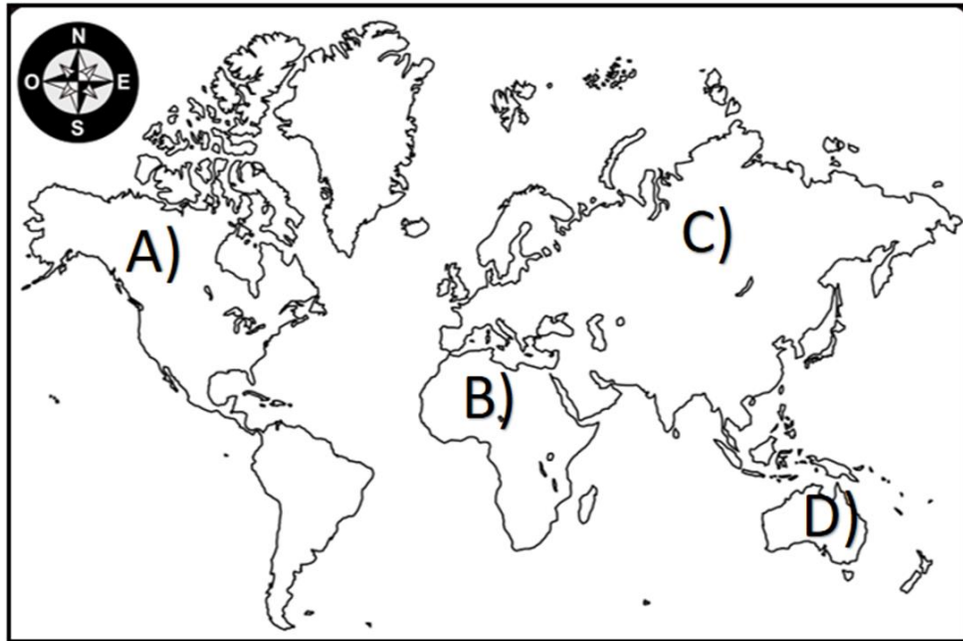
- A) menstruación
- B) fecundación
- C) desarrollo
- D) Ovulación

40. Es el único método anticonceptivo 100% efectivo para prevenir el embarazo:

- A) pastilla del día siguiente
- B) dispositivo intrauterino
- C) preservativo
- D) abstinencia

## GEOGRAFÍA

41. Selecciona la opción que señala el continente de África.

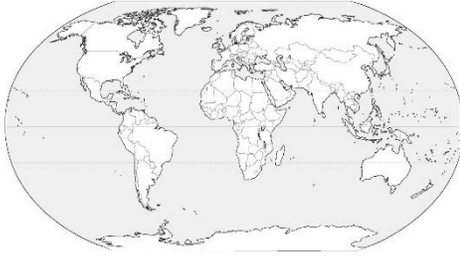


42. ¿Para qué sirven las líneas imaginarias?

- A) Para identificar la inclinación del eje terrestre y las zonas térmicas en su superficie
- B) Para identificar variaciones de temperatura
- C) Para identificar los paralelos y los polos
- D) Para localizar puntos y límites de zonas

43. Elige el mapa con la correcta división política de los continentes

A)



B)



C)



D)



44. ¿Cuáles son los elementos necesarios para localizar un lugar en la superficie del planeta?

- A) Proyecciones cartográficas
- B) Latitud, longitud y altitud
- C) Puntos cardinales
- D) División política

45. A partir de las \_\_\_\_\_ se puede localizar algunas ciudades, capitales y otros lugares en mapas

- A) Coordenadas geográficas
- B) Divisiones políticas
- C) Líneas paralelas
- D) Mediciones

46. Menciona los dos tipos de fronteras que delimitan la superficie de cada país

- A) Naturales y artificiales
- B) Estados y municipios
- C) Sociales y culturales
- D) Terrenos y frontera

47. ¿En cuál de los cinco continentes se encuentra nuestro país?
- A) Oceanía
  - B) América
  - C) Europa
  - D) África
48. ¿Cuáles componentes hacen referencia a las lenguas, religiones y diversidad cultural de un continente?
- A) Económicos
  - B) Culturales
  - C) Naturales
  - D) Sociales
49. Representa un reto debido al constante intercambio de información a través de medios de comunicación del crecimiento de las ciudades:
- A) diversidad cultural
  - B) formas de vida
  - C) grupo social
  - D) tradición
50. Es el resultado de la historia de cada lugar, como las guerras, las alianzas y los acuerdos internacionales.
- A) Delimitaciones de las fronteras
  - B) Distribución de la población
  - C) Dinámica de la población
  - D) Límites fronterizos

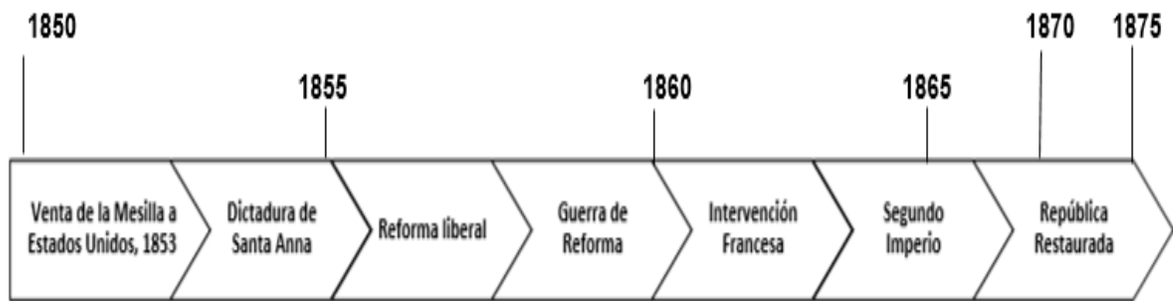
## **HISTORIA**

51. ¿En qué siglo inició la vida independiente de México?

- A) Siglo XIII
- B) Siglo XIX
- C) Siglo XXI
- D) Siglo XI

52. ¿Cuál de las siguientes características pertenece al sistema de gobierno federalista?
- A) Una junta o asamblea departamental con poderes limitados para legislar
  - B) Definía el número de electores de acuerdo con sus ingresos monetarios
  - C) Departamentos con gobernantes elegidos por el presidente
  - D) Tres poderes: Ejecutivo, legislativo y Judicial
53. ¿Qué acontecimiento favoreció que España reconociera la independencia de nuestro país?
- A) En 1829 una expedición española desembarco en las costas de Tamaulipas, pero fue derrotada por el ejército nacional
  - B) El capitán de fragata Pedro Sainz de Baranda, consiguió que los españoles capitularan en noviembre de 1825
  - C) La lucha de Estados Unidos contra Inglaterra para obtener su independencia
  - D) Los compromisos políticos de Francia con España
54. ¿Cuál es nombre del presidente que mientras estaba prisionero firmó un acuerdo en el que aceptaba la independencia de Texas?
- A) Antonio López de Santa Anna
  - B) Guadalupe Victoria
  - C) Vicente Guerrero
  - D) Nicolás Bravo
55. ¿Cuál de los siguientes incisos señala una característica de los cambios que afectaron la vida en el campo durante la primera mitad de siglo XIX?
- A) Continuaron desempeñando las actividades del virreinato
  - B) Las personas continuaron desempeñando los oficios
  - C) Reclutamiento forzoso de campesinos para el ejército
  - D) Había menos cantidad de empleados públicos
56. ¿Cuál fue una de las principales causas de la delincuencia que enfrentaban los viajeros durante el México independiente?
- A) Los viajes entre una ciudad y otra podría durar varios días
  - B) La falta de seguridad en los caminos
  - C) Los transportes incómodos
  - D) Los caminos eran malos

Observa la línea del tiempo y contesta correctamente el reactivo 57.



57. ¿Cuántas décadas hay en el periodo de la Reforma a la República Restaurada?

- A) 2 décadas                      B) 3 décadas                      C) 4 décadas                      D) 5 décadas

58. ¿Cuál es el grupo político partidario de que la República fuera gobernada por un ciudadano mexicano?

- A) Conservadores  
B) Federalistas  
C) Centralistas  
D) Liberales

59. ¿Cuál fue una de las medidas que adoptaron los diferentes gobiernos desde la independencia para cubrir sus gastos e invertir en caminos, puertos y ejército?

- A) Ceder una parte del territorio nacional a cambio de la deuda  
B) Recurrir a préstamos, que incrementaron la deuda externa  
C) Pagar todas las deudas y buscar una negociación  
D) Aumentar los impuestos

60. ¿Cómo se inició el periodo del gobierno liberal?

- A) En 1855, año siguiente de la proclamación del plan de Ayutla el movimiento armado triunfó y Santa Anna fue obligado a salir del país  
B) En el partido conservador, algunos miembros de Iglesia católica, militares y terratenientes permitieron la legislación de los liberales  
C) Antonio López de Santa Anna fue convencido por los conservadores de regresar al poder  
D) Tras la alianza de ambos grupos, se alternaron en el gobierno.

## FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

61. ¿Cuál de las siguientes situaciones de riesgo, pueden dañar tu integridad física?

- A) Estar en una escuela en la que tus maestros se preocupen por cuidarla en todos los aspectos, como las áreas de jardín
- B) Avisar dónde y con quién estarás conviviendo en alguna reunión fuera e tu horario escolar
- C) Jugar tu solo en un parque en compañía y con la supervisión de tus padres
- D) Vivir cerca de una fábrica que expulsa contaminantes al aire

62. ¿Qué tipo de situaciones pueden afectar nuestra integridad moral?

- A) Las que influyen negativamente en nuestras emociones
- B) Nuestras nobles acciones para con los demás
- C) Al estimar y respetar a los demás
- D) Las que realizamos a diario

63. Es el derecho de todas las niñas y los niños:

- A) pedir todo lo que quiera sin cumplir sus obligaciones como hijo
- B) estar protegido contra todo tipo de maltrato
- C) sentirse orgulloso de no asistir a la escuela
- D) estar faltando el respeto a sus hermanos

64. Selecciona la imagen que presente una situación que atenta contra tu dignidad:

A)



B)



C)



D)



65. ¿Cuál de estos derechos a la libertad **NO** es adecuado en tu vida diaria?

- A) Libertad de participación en la toma de decisiones
- B) Libertad de invadir la privacidad de las personas
- B) Libertad de conciencia y cultura
- C) Libertad de expresión

66. ¿Cómo se afecta el desarrollo físico, mental o emocional de una niña o niño cuando se limita su libertad?

- A) Dándole oportunidad de decidir por sí mismo lo que es conveniente para él o ella
- B) Negándole que exprese sus ideas porque los adultos piensan que no es importante
- C) Permitiéndole salir a la calle estando pendiente de él o de ella por su seguridad
- D) Acudiendo a la escuela porque entre los niños y niñas existe la igualdad

67. ¿Quién tiene la obligación de que se reconozcan y respeten tus derechos a la libertad, así como vigilar que se cubran las necesidades que te permiten desarrollarte como ciudadano?

- A) El gobierno
- B) Tus padres
- C) Tu colonia
- D) Tu escuela

68. Si no ejercieras tu libertad con responsabilidad, ¿cuál de éstas, sería una consecuencia negativa en tus responsabilidades diarias?

- A) Que por pasar varias horas jugando en internet, no realizarías tu tarea como parte del trabajo de equipo
- B) Ser respetuoso y discreto de un secreto que te haya contado una compañera sobre su familia
- C) Ignorar a amigos cuando te piden realizar actos indebidos de violencia en la escuela
- D) Que argumentes el por qué se debe de ayudar a un compañero con discapacidad

69. Para llegar a un acuerdo significativo se requieren de \_\_\_\_\_ las partes.

- A) el desacuerdo
- B) la voluntad
- C) la presión
- D) el debate

70. ¿Cómo se le llama al grupo de personas que están orientados a eliminar o minimizar las barreras que limitan el aprendizaje y la participación de todos los estudiantes, como ocurre con los compañeros que tienen alguna discapacidad?

- A) Discriminativo
- B) Auténtico
- D) Amistoso
- D) Inclusivo

Secretaría de Educación  
Subsecretaría de Educación Básica  
Dirección General de Educación Primaria  
Dirección de Calidad Académica

## Instrumento de Evaluación del Primer Momento 5<sup>to</sup> grado Ciclo escolar 2022-2023

Nombre del alumno (a): \_\_\_\_\_  
Nombre del maestro (a): \_\_\_\_\_  
Nombre de la escuela: \_\_\_\_\_  
Fecha: \_\_\_\_\_

### Hoja de respuestas

- |                     |                     |                     |                     |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 1. (A) (B) (C) (D)  | 21. (A) (B) (C) (D) | 41. (A) (B) (C) (D) | 61. (A) (B) (C) (D) |
| 2. (A) (B) (C) (D)  | 22. (A) (B) (C) (D) | 42. (A) (B) (C) (D) | 62. (A) (B) (C) (D) |
| 3. (A) (B) (C) (D)  | 23. (A) (B) (C) (D) | 43. (A) (B) (C) (D) | 63. (A) (B) (C) (D) |
| 4. (A) (B) (C) (D)  | 24. (A) (B) (C) (D) | 44. (A) (B) (C) (D) | 64. (A) (B) (C) (D) |
| 5. (A) (B) (C) (D)  | 25. (A) (B) (C) (D) | 45. (A) (B) (C) (D) | 65. (A) (B) (C) (D) |
| 6. (A) (B) (C) (D)  | 26. (A) (B) (C) (D) | 46. (A) (B) (C) (D) | 66. (A) (B) (C) (D) |
| 7. (A) (B) (C) (D)  | 27. (A) (B) (C) (D) | 47. (A) (B) (C) (D) | 67. (A) (B) (C) (D) |
| 8. (A) (B) (C) (D)  | 28. (A) (B) (C) (D) | 48. (A) (B) (C) (D) | 68. (A) (B) (C) (D) |
| 9. (A) (B) (C) (D)  | 29. (A) (B) (C) (D) | 49. (A) (B) (C) (D) | 69. (A) (B) (C) (D) |
| 10. (A) (B) (C) (D) | 30. (A) (B) (C) (D) | 50. (A) (B) (C) (D) | 70. (A) (B) (C) (D) |
| 11. (A) (B) (C) (D) | 31. (A) (B) (C) (D) | 51. (A) (B) (C) (D) |                     |
| 12. (A) (B) (C) (D) | 32. (A) (B) (C) (D) | 52. (A) (B) (C) (D) |                     |
| 13. (A) (B) (C) (D) | 33. (A) (B) (C) (D) | 53. (A) (B) (C) (D) |                     |
| 14. (A) (B) (C) (D) | 34. (A) (B) (C) (D) | 54. (A) (B) (C) (D) |                     |
| 15. (A) (B) (C) (D) | 35. (A) (B) (C) (D) | 55. (A) (B) (C) (D) |                     |
| 16. (A) (B) (C) (D) | 36. (A) (B) (C) (D) | 56. (A) (B) (C) (D) |                     |
| 17. (A) (B) (C) (D) | 37. (A) (B) (C) (D) | 57. (A) (B) (C) (D) |                     |
| 18. (A) (B) (C) (D) | 38. (A) (B) (C) (D) | 58. (A) (B) (C) (D) |                     |
| 19. (A) (B) (C) (D) | 39. (A) (B) (C) (D) | 59. (A) (B) (C) (D) |                     |
| 20. (A) (B) (C) (D) | 40. (A) (B) (C) (D) | 60. (A) (B) (C) (D) |                     |