

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

Instrumento de Evaluación Diagnóstica 4^{to} grado Ciclo escolar 2023-2024

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

Instrucciones generales:

4
GRADO

- ➔ 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.



Asignatura	Reactivos	Aciertos	Calificación	Promedio
Español	15			<input type="text"/>
Matemáticas	15			
Ciencias Naturales	10			
Historia, Paisajes y Convivencia en mi Localidad	5			
Formación Cívica y Ética	5			

Firma del padre o tutor

ESPAÑOL

Lee con atención el siguiente texto y responde correctamente el reactivo 1.



El unicornio

Es un animal pequeño, como una cabra; pero es muy huidizo, y los cazadores no pueden acercarse a él, pues tiene gran astucia. Tiene un cuerno en la mitad de la cabeza. Expliquemos ahora como se le atrapa. Envían a su encuentro a una pura doncella revestida de una túnica. Y el unicornio salta al regazo de la doncella; ella lo amansa y él la sigue; así lo conduce al palacio del rey.

Anónimo

1. ¿Cómo es el unicornio?
 - A) astuto
 - B) rebelde
 - C) inseguro

2. ¿Cuál es el documento que es usado por personas mayores de edad como identificación?
 - A) Acta de nacimiento
 - B) Credencial para votar
 - C) Credencial de estudiante

Lee con atención el siguiente texto y responde correctamente el reactivo 3.



Los leones

El León es uno de los felinos más grandes del mundo. Es un animal mamífero. Un mamífero quiere decir que nace de la madre y se alimenta de leche materna cuando son pequeños; además de tener el cuerpo cubierto por un pelaje. El león come carne porque es carnívoro. Se caracteriza por su gran melena con la que llega a asustar a otros animales. El león puede correr muy rápido para poder seguir su presa. Viven en grupos llamados manadas.

Anónimo.

3. ¿De qué trata el texto anterior?

- A) La forma de alimentarse del León
- B) Las características del León
- C) La forma de vida del León

Lee con detenimiento fragmento del siguiente poema y responde correctamente los reactivos 4 y 5.



4. La palabra subrayada en el poema rima con:

- A) romero
- B) azules
- C) miel

5. ¿En cuál de los siguientes versos se encuentra una **aliteración**?

- A) Mi mamá me mima
- B) María va a la escuela
- C) Carlos juega con la pelota

6. En un instructivo, se emplean para indicar las acciones que se tienen que realizar como parte del procedimiento:

- A) sustantivos
- B) adjetivos
- C) verbos

7. Son las ideas que se desprenden del tema principal con la intención de explicarlo a profundidad:

- A) esquemas
- B) subtemas
- C) temas

Lee el siguiente texto

El saltamontes colorado

El saltamontes colorado estaba descansando en la sementera y el Saltamontes sordo cayó sobre él de un brinco, y dijo:

—¡Ay, muchacho, brincaste encima de mí!

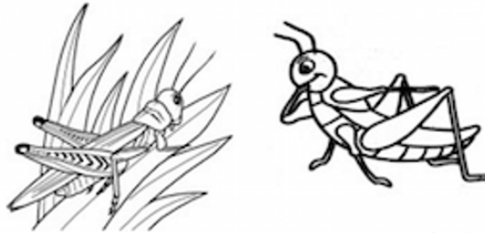
Contestó: —¡Ea! ¿Qué dices? ¿Ya eres viejo?

Y respondióle: —Ya soy viejo.

—Si eres de veras viejo, di, ¿cuántas veces has visto la danza del bielgo y también el corretear de las chispas?

— Y tú, ¿cuántas veces lo has visto?

—Yo, siete veces, y tú acaso acabas de nacer y ya te dices viejo. Ya ves que te he ganado, nada puedes decir de lo que te pregunto. Se despidió el saltamontes sordo, voló y se fue.



Anónimo

8. ¿Cuál era el saltamontes viejo?
- A) El de chispas
 - B) El colorado
 - C) El sordo
9. ¿Cuál es la función de los guiones largos en el texto anterior?
- A) Identifica las causas y consecuencias en las narraciones
 - B) Señala lo que dice cada personaje en la conversación
 - C) Compara varias narraciones para dar una opinión
10. ¿Cuál de las siguientes imágenes es un anuncio clasificado de un periódico?

Ofrezco servicios de:
Electricidad, plomería y albañilería
Trabajos urgentes las 24 hrs.
Cel. 8441112530

A)

OLA DE CALOR

Debido al calor intenso el gobierno ha dispuesto que las clases sean de forma virtual

B)

Hoy la caravana de migrantes avanza hacia el norte del estado por la carretera central del país.

C)

Lee con atención el siguiente fragmento de un guion de teatro.

El hueso de la ciruela



(Vania y su mamá están sentadas).

VANIA: (Asombrada) Mamá ¿Qué son estas esferitas?

MAMÁ: (Leyendo un libro) Son ciruelas, las comeremos de postre.

VANIA: Huelen muy bien. ¿Son dulces?

MAMÁ: Son muy dulces y jugosas también.

VANIA: ¿Por qué nunca les he comido?

MAMÁ: Porque es difícil conseguirlas.

VANIA: ¿En cuánto tiempo las comeremos?

MAMÁ: Después de almorzar, en unas dos horas

León Tolstói (adaptación)

11. Según el texto anterior, ¿cuál de las siguientes frases es una acotación?

- A) ¿Por qué nunca las he comido?
- B) ¿Qué son estas esferitas?
- C) (Leyendo un libro)

12. Selecciona la opción que relaciona correctamente cada sección del periódico con su definición.

Sección del periódico:

Definición:

- | | |
|------------------|---|
| 1. Internacional | a. Recoge las noticias culturales (teatro, cine, música, bellas artes), ya sean acontecimientos nacionales e internacionales. |
| 2. Nacional | b. Recoge los hechos que hacen referencia al mundo de la economía. Su información es nacional e internacional. |
| 3. Economía | c. Recoge la actualidad política del país al que pertenece el periódico. |
| 4. Cultura | d. Recoge los hechos políticos ocurridos en el extranjero. Su información es internacional. |

- A) 1a, 2b, 3c, 4d
- B) 1b, 2c, 3d, 4a
- C) 1d, 2c, 3b, 4a

13. En las notas informativas, el propósito de los titulares es:

- A) llamar la atención de los lectores y resumir los hechos que se relatan
- B) complementar la información para que el lector la conozca
- C) ahorrar espacio en los periódicos

14. La maestra de Cuarto Grado dictó lo siguiente a sus alumnos; “el jardín de mi casa es verde fresco confortable y agradable. En el puedo jugar, divertirme correr y descansar.” ¿Quién de los siguientes alumnos lo escribió utilizando correctamente las comas?

- A) **Erik:** El jardín de mi casa es verde, fresco confortable y agradable. En el puedo jugar, divertirme correr y descansar
- B) **Patricia:** El jardín de mi casa es verde, fresco, confortable y agradable. En el puedo jugar, divertirme, correr y descansar
- C) **Guadalupe:** El jardín de mi casa es verde fresco confortable y agradable. En el puedo jugar, divertirme correr y descansar

Lee con atención los siguientes enunciados:

-Se terminó el _____ de pasta de dientes.

-Javier _____ mucha suerte en el torneo.

-María se _____ cuando empezó la película

-La niña se _____ del columpio.

15. Elige la opción que contenga las palabras que completen correctamente los enunciados en el orden que aparecen.

- A) tuvo, tubo, cayó, calló
- B) tubo, tuvo, calló, cayó
- C) tuvo, tubo, calló, cayó

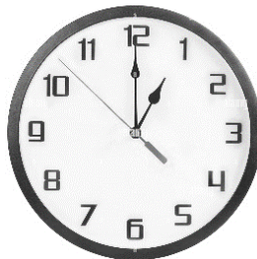
MATEMÁTICAS

16. En el mercado venden las naranjas en cajas con 100 y bolsas con 10 naranjas cada una. Si Don Andrés compró 508 naranjas, ¿Cuántas cajas, bolsas y naranjas sueltas le dieron?

- A) 8 cajas, 5 bolsas
- B) 5 cajas y 8 sueltas
- C) 8 bolsas y 5 sueltas

17. En la escuela primaria entran a clases a la hora que marca el reloj. Si Claudia tarda 35 min. En llegar de su casa a la escuela, ¿a qué hora tiene que salir de su casa para llegar a la hora de entrada?

- A) 1:35 hrs
- B) 12:25 hrs
- C) 12:35 hrs



Algunos alumnos de Cuarto Grado participaron en una carrera de 3 km y registraron sus tiempos como se muestra en la siguiente tabla

NOMBRE	TIEMPO
Arturo	45 min
Alicia	25 min
Carlos	15 min
Irma	28 min
Benito	35 min
Sofía	12 min
Carolina	32 min
Emanuel	14 min

18. ¿Cuántos alumnos hicieron el recorrido en menos de 20 min?

- A) 4
- B) 5
- C) 3

La maestra de Cuarto Grado presenta esta descomposición de una cantidad:

$$5000 + 200 + 30 + 7$$

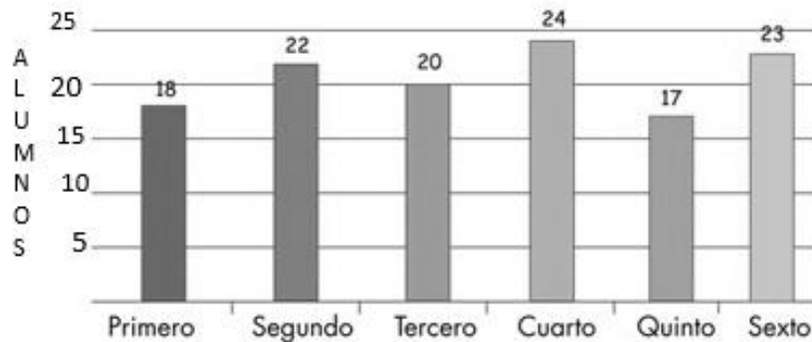
19. Elige la opción que tiene escrito el numero con cifras y con letra correctamente.

- A) 5000200307, 5mil, 200doscientos, 30treinta y 7siete
- B) 502037, cinco mil doscientos treinta y siete
- C) 5237, cinco mil doscientos treinta y siete

20. En el grupo de Cuarto Grado se compraron refrescos para los 35 alumnos, si cada refresco cuesta 18 pesos, ¿cuánto pagaron por el total de refrescos?

- A) \$ 630
- B) \$ 374
- C) \$ 275

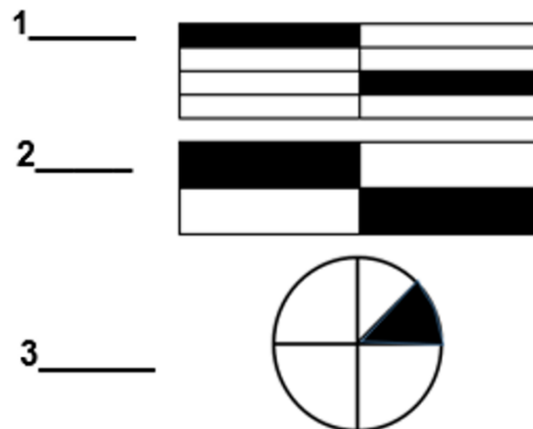
Observa con atención la siguiente gráfica que muestra la cantidad de alumnos que hay en cada grado en mi escuela:



21. ¿Cuál de las siguientes preguntas **NO** se puede contestar con la información de la gráfica anterior?

- A) ¿Cuántos alumnos hay en total en la escuela?
- B) ¿Cuántos niños y niñas hay en primer grado?
- C) ¿Cuántos alumnos hay en quinto grado?

22. Elige la opción que contenga las fracciones que representan el área sombreada en cada figura.



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

23. El resultado de la siguiente operación $567 - 243$, ¿será mayor, menor o igual a 300?

- A) menor
- B) mayor
- C) Igual

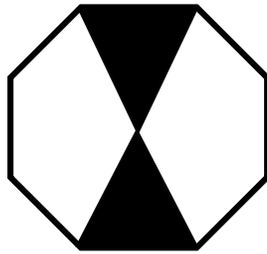
24. La maestra de Cuarto Grado compró 4 pizzas para repartirlas entre los 16 alumnos. ¿Qué fracción de pizza le tocará a cada alumno de tal forma que todos tengan la misma cantidad?

- A) $\frac{1}{8}$
- B) $\frac{1}{3}$
- c) $\frac{1}{4}$

25. Doña Petra hace moños con listón de diferentes colores; los rojos con $\frac{1}{2}$ de metro, los verdes con $\frac{1}{4}$ de metro y los azules con $\frac{1}{8}$ de metro, ¿con cuál moño utiliza más listón?

- A) verde
- B) rojo
- C) azul

26. ¿Qué parte de la siguiente figura esta sombreada?



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

27. Estela elabora faldas para niñas, si tenía un metro de tela y sólo utilizó $\frac{3}{4}$, ¿Cuánta tela le sobró?

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

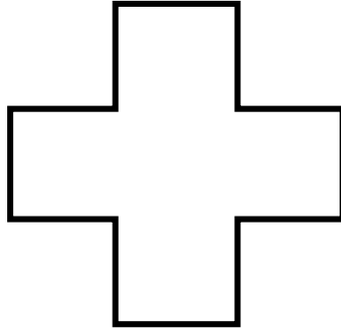
28. El maestro de Cuarto Grado tiene 50 hojas de papel y las quiere repartir en 5 equipos. ¿Cuántas hojas le tocará a cada equipo?

- A) 12
- B) 10
- C) 8

29. ¿Qué pesara más 8 monedas de 10 pesos, 10 corcholatas o 10 frijoles?

- A) las corcholatas
- B) las monedas
- C) los frijoles

30. ¿Cuántos segmentos hay en la siguiente figura?



A) 12

B) 10

C) 8

CIENCIAS NATURALES

31. ¿Cuáles son los alimentos que se aconseja consumir en menor cantidad, para tener mejor salud?

- A) Alimentos de origen animal
- B) Frutas y verduras
- C) Cereales

32. ¿Cuáles son los sistemas de tu cuerpo que empleas para levantar un objeto?

- A) Respiratorio- locomotor- endocrino
- B) Circulatorio-respiratorio- digestivo
- C) Óseo-muscular- nervioso

33. Su sistema de respiración consiste en tomar el oxígeno que hay en el agua por medio de sus branquias y a través de ellas también desecha el dióxido de carbono:

- A) ballena
- B) orca
- C) pez

34. ¿A qué temperatura en grados centígrados se puede decir que una persona presenta fiebre?

- A) 40°C
- B) 37°C
- C) 35°C

35. ¿Cuál es una práctica que todos podemos hacer y que nos ayuda a conservar el medio ambiente?

- A) Utilizar solo productos inorgánicos
- B) Emplear solo productos orgánicos
- C) La estrategia de las tres “erres”

36. ¿Qué tipo de maquina simple se utiliza en la bicicleta para crear su movimiento?

- A) Polea
- B) Tornillo
- C) Martillo

37. La unidad de medida utilizada para medir la intensidad del sonido es:

- A) tono
- B) timbre
- C) decibel

38. De los siguientes aparatos, ¿cuál de ellos utiliza imán para su buen funcionamiento?



A)



B)



C)

39. Para mantener tus huesos sanos, es necesario consumir alimentos ricos en:

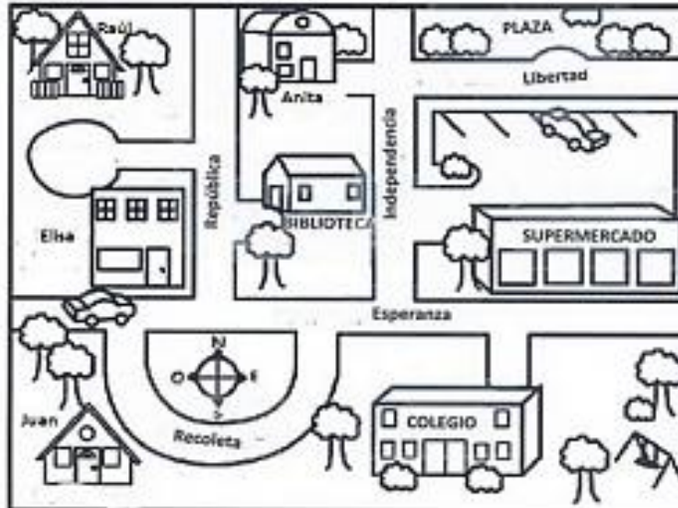
- A) potasio
- B) calcio
- C) hierro

40. ¿Cuántos son los días que tarda la luna en dar una vuelta completa alrededor de la tierra?

- A) 25
- B) 29
- C) 30

HISTORIA PAISAJES Y CONVIVENCIA EN LA COMUNIDAD

Observa la imagen y elige la respuesta correcta del reactivo 41.



41. La imagen anterior representa un:

- A) croquis
- B) mapa
- C) plano

42. La escuela, la familia, los equipos deportivos, los amigos son ejemplos de:

- A) grupos de convivencia
- B) comunidad
- C) entidad

43. ¿Cuántos municipios conforman el estado de Coahuila?

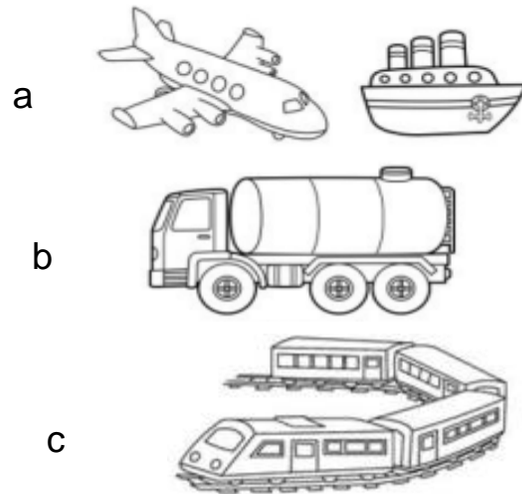
- A) 38
- B) 48
- C) 58

44. Relaciona correctamente las vías de comunicación por las cuales transitan los siguientes medios de transporte:

VÍAS DE COMUNICACIÓN:

1. Carreteras
2. Vías férreas
3. Rutas aéreas y marítimas

MEDIOS DE TRANSPORTE:



- A) 1a, 2b, 3c
- B) 1b, 2c, 3a
- C) 1c, 2a, 3b

45. Es un ejemplo de las actividades que realizaban los primeros pobladores en nuestro estado:

- A) obras públicas
- B) ranchos y estancias ganaderas
- C) caza de búfalos, venados, jabalíes, armadillos y conejos

FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

46. ¿Cómo se llaman los derechos que tenemos todas las personas del mundo sin importar edad, aspecto físico, el lugar donde viven o cualquier otra condición?

- A) Derechos de los niños y las niñas
- B) Derechos humanos
- C) Derechos

47. ¿Cómo se le llama a la primera lengua que aprendemos a hablar?

- A) Materna
- B) Nueva
- C) Inicial

48. ¿Qué debemos evitar principalmente para resolver un conflicto?

- A) Las necesidades
- B) Los intereses
- C) La violencia

49. Selecciona la opción que relaciona de manera correcta las siguientes situaciones con el juicio que determine si son justas o injustas:

SITUACIONES:	¿ES JUSTO O INJUSTO?
 <p>1. Todos ayudamos en las tareas de la casa, para luego disfrutar del tiempo libre.</p>	a. Justo
 <p>2. Sólo los grandes podemos jugar en las canchas</p>	b. Injusto
 <p>3. La maestra entregó un diploma a los alumnos que tienen buenas calificaciones</p>	

- A) 1b, 2a, 3b
- B) 1b, 2a, 3b
- C) 1a, 2b, 3a

50. De la siguiente lista de normas, ¿cuáles se deben cumplir en la escuela?

- 1. Ayudo a los vecinos
- 2. Cumplo con mis tareas
- 3. Mantengo limpios los parques
- 4. Respeto la opinión de mis compañeros
- 5. Cuido los materiales y libros

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



Coahuila



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

Instrumento de Evaluación Diagnóstica
4^{to} grado Ciclo escolar 2023-2024

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

Hoja de respuestas

- | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| 1. (A) (B) (C) | 21. (A) (B) (C) | 41. (A) (B) (C) |
| 2. (A) (B) (C) | 22. (A) (B) (C) | 42. (A) (B) (C) |
| 3. (A) (B) (C) | 23. (A) (B) (C) | 43. (A) (B) (C) |
| 4. (A) (B) (C) | 24. (A) (B) (C) | 44. (A) (B) (C) |
| 5. (A) (B) (C) | 25. (A) (B) (C) | 45. (A) (B) (C) |
| 6. (A) (B) (C) | 26. (A) (B) (C) | 46. (A) (B) (C) |
| 7. (A) (B) (C) | 27. (A) (B) (C) | 47. (A) (B) (C) |
| 8. (A) (B) (C) | 28. (A) (B) (C) | 48. (A) (B) (C) |
| 9. (A) (B) (C) | 29. (A) (B) (C) | 49. (A) (B) (C) |
| 10. (A) (B) (C) | 30. (A) (B) (C) | 50. (A) (B) (C) |
| 11. (A) (B) (C) | 31. (A) (B) (C) | |
| 12. (A) (B) (C) | 32. (A) (B) (C) | |
| 13. (A) (B) (C) | 33. (A) (B) (C) | |
| 14. (A) (B) (C) | 34. (A) (B) (C) | |
| 15. (A) (B) (C) | 35. (A) (B) (C) | |
| 16. (A) (B) (C) | 36. (A) (B) (C) | |
| 17. (A) (B) (C) | 37. (A) (B) (C) | |
| 18. (A) (B) (C) | 38. (A) (B) (C) | |
| 19. (A) (B) (C) | 39. (A) (B) (C) | |
| 20. (A) (B) (C) | 40. (A) (B) (C) | |

