



**EDUCACIÓN**  
GABINETE DE IGUALDAD  
PARA TODAS LAS PERSONAS



EL GOBIERNO DEL  
**NUEVO**  
NUEVO LEÓN

## SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN BÁSICA

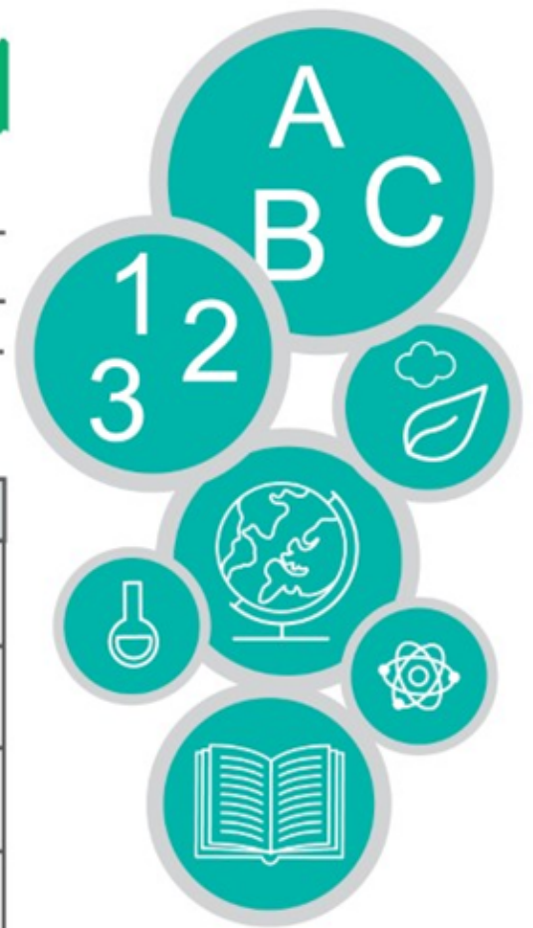
### Examen Trimestral para la Educación Primaria

**3° Grado**

ALUMNO (A): \_\_\_\_\_

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

| ASIGNATURA               | REACTIVOS | ACIERTOS | CALIFICACIÓN |
|--------------------------|-----------|----------|--------------|
| LENGUA MATERNA           |           |          |              |
| MATEMÁTICAS              |           |          |              |
| CIENCIAS NATURALES       |           |          |              |
| LA ENTIDAD DONDE VIVO    |           |          |              |
| FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA |           |          |              |
| SUMA                     |           |          |              |
| PROMEDIO                 |           |          |              |



**CICLO ESCOLAR 2022-2023**

Dirección de Educación Primaria

Lee el guion de teatro que aparece a continuación, y responde las preguntas correspondientes.

**El hombre flojo**  
(Adaptación)

(La escena, en una humilde casa. Un pequeño cuarto donde se encuentra un hombre recostado en un catre.)

**MUJER: (Enojada)** ¡Vete a buscar trabajo al rancho!

**HOMBRE: (Se levanta somnoliento)** ¡Ya voy mujer!

(El hombre se dirige al rancho más cercano para hablar con el dueño)

**HOMBRE:** Oiga señor, quiero un trabajo que me acomode.

**SEÑOR:** Puedes ordeñar vacas, pero necesitas madrugar y meterte al corral.

**HOMBRE:** ¡No, eso no lo puedo hacer! A mí me gusta dormir y es muy pesado ese quehacer.

**SEÑOR:** Entonces de carbonero.

**HOMBRE:** ¡Ay señor me tizno mucho la cara!

**SEÑOR: (Molesto)** ¿Quiere ser capataz?

**HOMBRE:** No, es muy cansado mandar a tanta gente.

**HOMBRE:** Oiga, no tendrá mejor un trabajito en el que nomás tuviera que estar acostado.

**SEÑOR: (Muy enojado, gritando)** Váyase a la porra, hombre flojo y descarado.

(El hombre llega a su casa muy decepcionado)

**MUJER:** ¿Qué trabajo conseguiste?

**HOMBRE:** Ninguno me acomodaba.

<https://cnfsiinafe.conafe.gob.mx/BibliotecaVirtual/Titulos/EIHombreFlojo.Pdf>

- Se sabe que el texto anterior es un guion de teatro porque...
  - intervienen varios personajes.
  - narra la misma historia que un cuento.
  - tiene indicaciones para representar las acciones.
  - presenta acontecimientos que pueden ser muy graciosos.
- ¿Cuál es el signo de puntuación que aparece después del nombre de los personajes?
 

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| A) Punto y aparte | B) Dos puntos |
| C) Punto y final  | D) Diéresis   |
- La frase subrayada en el texto es:
  - Una escena.
  - Una acotación.
  - Un diálogo.
  - Un acto.
- ¿Cuál era la actitud del hombre hacia el trabajo que le ofrecían?
 

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| A) Preocupación | B) Molestia |
| C) Desagrado    | D) Tristeza |
- ¿Cuánto tiempo duró la historia de la obra de teatro?
 

|                |                |
|----------------|----------------|
| A) Unas horas. | B) Unos días.  |
| C) Una semana. | D) Unos meses. |



13. Selecciona la opción en la que se use correctamente la coma (,).

- A) La niña bonita tenía la piel oscura lustrosa, suave y cálida.
- B) La niña bonita tenía la piel oscura, lustrosa, suave y cálida.
- C) La, niña, bonita, tenía, la, piel, oscura, lustrosa, suave, cálida.
- D) La niña bonita tenía la piel, oscura lustrosa suave cálida.

14. En el texto que leíste se realiza una descripción porque...

- A) se dice de manera muy breve la función que tienen los objetos, las personas o los lugares.
- B) se relata detalladamente lo que tienen en común los objetos, las personas o los lugares.
- C) se escriben sobre la vida de las personas, la función de los objetos y las características de los objetos.
- D) se dice de forma detallada y ordenada las características de los objetos, las personas o los lugares.

15-18. Relaciona ambas columnas, según cada juego de palabras que corresponda.

- |                 |  |
|-----------------|--|
| 1. Calambures   | a. Una, dola, tela, catola, quila, quilete estaba la reina en su gabinete.   |
| 2. Trabalenguas | b. Vendado que me has vendido.   |
| 3. Jitanjáforas | c. Entre el clavel y la rosa, su majestad escoja.                            |
| 4. Paronomasias | d. Pancha plancha con cuatro planchas. ¿Con cuántas planchas plancha Pancha? |

19. Selecciona la opción que presente un ejemplo de una variante del español en nuestro país.

- A) hola – hi
- B) zacate – pasto
- C) negro – blanco
- D) divertido – qué padre

20. Este es un fragmento de una carta que Lucía le escribió a su amiga Dulce que vive en el centro del país.

Monterrey, N.L. a 16 de marzo de 2023

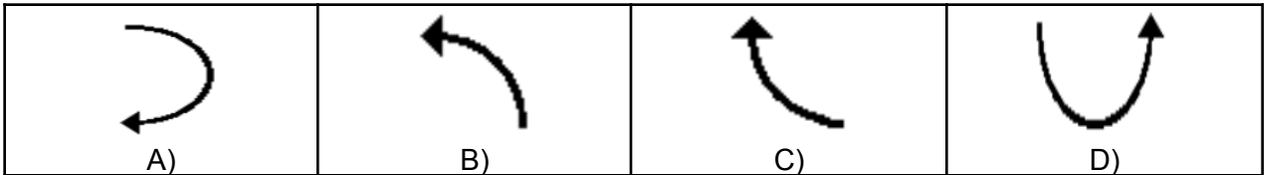
Querida Dulce:

Hace unos días mis abuelos estaban platicando cuando eran niños, y utilizaron varias palabras y frases que nunca había escuchado, por ejemplo, mi abuelo le cuenta a mi abuela que cuando era joven tuvo que empacar sus **liachos** para venir a la ciudad a trabajar...

¿Qué significado tiene la expresión resaltada con negritas en la carta?

- A) Es cuando alguien decide viajar.
- B) El traslado de una persona de una ciudad a otra.
- C) Son los sueños e ilusiones de una persona por mejorar su vida.
- D) Se refiere a las maletas con ropa.

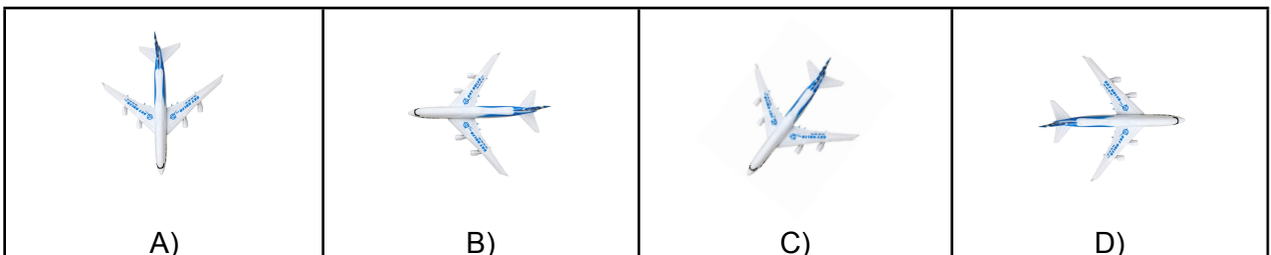
21. Rogelio está jugando a las escondidas y no encuentra a Brenda; Ricardo le dice: "Si das un cuarto de vuelta en el sentido de las manecillas del reloj, entonces verás a Brenda". ¿En cuál de las siguientes imágenes se representa el giro que hizo Rogelio?



22. Observa el avión de Regino.



Regino se puso a jugar con él y le dio medio giro a su derecha y luego un cuarto de giro, nuevamente a su derecha. ¿Cuál opción muestra cómo quedó el avión, después de los giros?



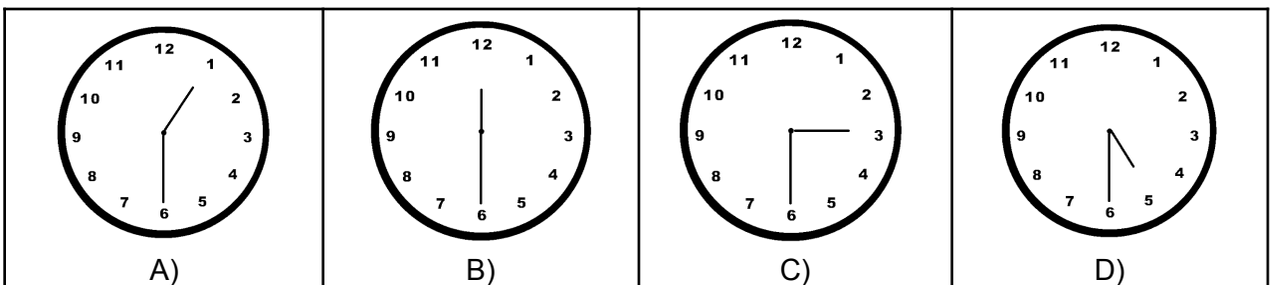
23. Observa la postal que se colocó en un álbum.



¿Cuánto se tendrá que girar para colocarla al derecho?

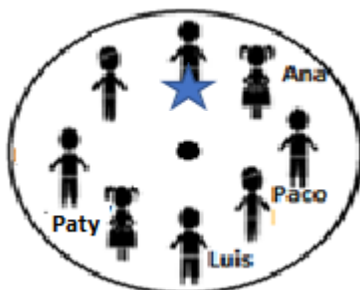
- A)  $\frac{8}{4}$  de vuelta      B)  $\frac{4}{4}$  de vuelta      C)  $\frac{3}{4}$  de vuelta      D)  $\frac{1}{2}$  de vuelta

24. Selecciona el reloj que sus manecillas formen un ángulo de 180°.



25. Sofía y sus amigos, juegan al juego de patio "El reloj", en donde tienen que formar un círculo e ir saltando la cuerda para evitar que les toquen los pies.

Según la imagen anterior, un ángulo de 90° tomando estrella.



quién de los amigos está formando como referencia el niño con la

- A) Paty      B) Luis      C) Ana      D) Paco

26. Julio se comió  $\frac{6}{8}$  de una barra de chocolate. Elige la opción que represente la porción que se comió.



**Ingredientes:**

- 5 Huevos
- 1 taza de Azúcar (200 gramos)
- 2 cucharadas soperas de esencia de vainilla
- $\frac{1}{2}$  taza de mantequilla derretida



¿Qué cantidad de mantequilla se necesita para preparar 3 pasteles?

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

34. Don Fermín reparte por igual \$120 a sus cuatro nietos para que vayan a la tiendita de la esquina. ¿Cuánto dinero le tocará a cada nieto?

- A) \$35                      B) \$20                      C) \$30                      D) \$15

35. Marilú tiene 39 invitados a su fiesta y solo tiene 3 mesas grandes. ¿Cuántas personas se sentarán por mesa?

- A) 10                      B) 12                      C) 13                      D) 15

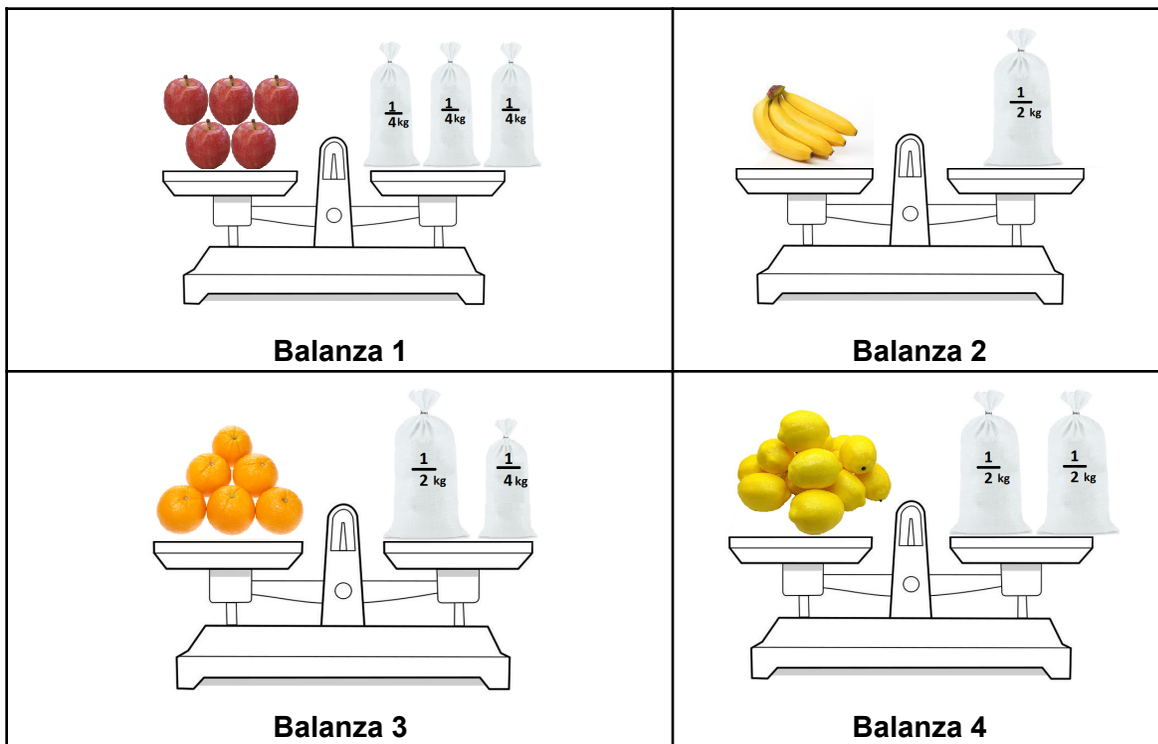
36. Doña Mary horneó 72 panecitos y tiene algunas cajas para empaquetarlos. ¿Cuántas cajas utilizó, si empaquetó 6 panecitos en cada caja?

- A) 12                      B) 10                      C) 16                      D) 13

37. Francisco tiene 48 canicas y las desea repartir entre sus 4 amigos. ¿Qué operación tiene que realizar para saber cuántas canicas le tocarán a cada uno?

- A) 
$$\begin{array}{r} 12 \\ 4 \overline{) 48} \\ \underline{08} \\ 0 \end{array}$$
                      B) 
$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 4 \\ \hline 12 \end{array}$$
                      C) 
$$\begin{array}{r} 48 \\ + 4 \\ \hline 12 \end{array}$$
                      D) 
$$\begin{array}{r} 48 \\ - 4 \\ \hline 12 \end{array}$$

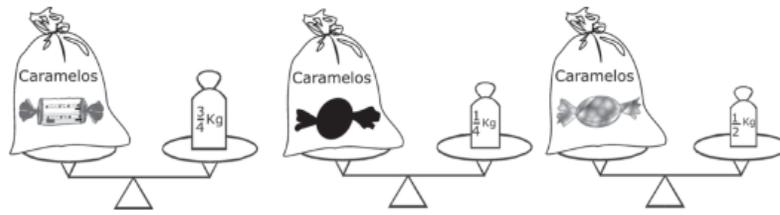
38. Observa las siguientes balanzas.



¿Cuál de las frutas pesa más?

- A) manzanas                      B) plátanos                      C) naranjas                      D) limones

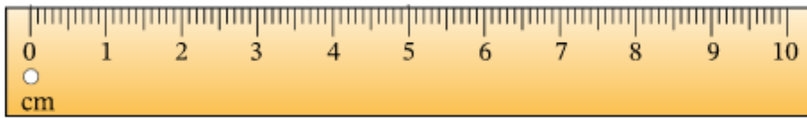
39. El papá de Maribel compró tres bolsas de caramelos de distintos sabores para ella, como las que están en las siguientes balanzas:



Maribel deberá ordenar las bolsas de la más pesada a la menos pesada. ¿Cómo deberán quedar?

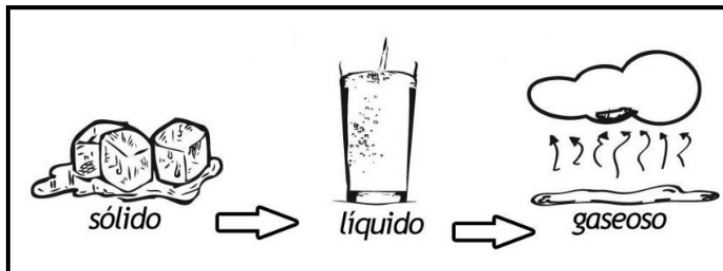
|    |    |
|----|----|
|    |    |
| A) | B) |
|    |    |
| C) | D) |

40. Elige el borrador que mida 5 cm de largo, apóyate con la siguiente regla.



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

41. Observa las imágenes.



¿Qué provoca que pase el agua de un estado físico a otro?

- A) Cambios en la dirección del viento.
- B) La permanencia de la temperatura.
- C) El aumento de la temperatura.
- D) Aumento de gases en la atmósfera.

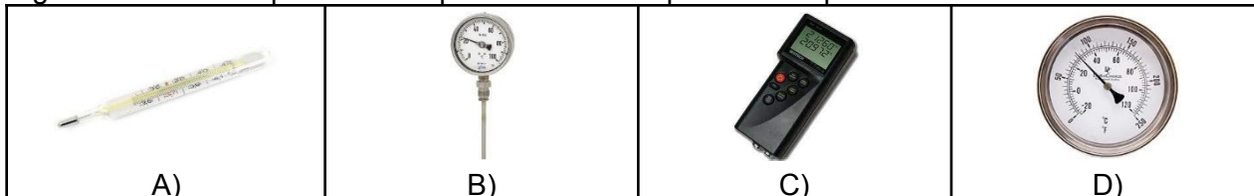
42. ¿En cuál situación se presenta el proceso de evaporación del agua?

- A) Cuando hierve el agua.
- B) Cuando el agua se congela.
- C) La formación de gotas de rocío en las plantas.
- D) El agua que se filtra en el suelo cuando llueve.

43. Julio estaba acalorado por jugar, su mamá pensó que tenía fiebre y su tío dijo que era normal porque, además era un día caluroso. ¿Cómo pueden saber lo que realmente le pasa a Julio?

- A) Darle a beber agua.
- B) Llevarlo con el médico.
- C) Tomarle la temperatura.
- D) Dejarlo que se reponga solo.

44. Elige el termómetro que se utiliza para medir la temperatura corporal.



45. El artista Emilio Rangel esculpió la siguiente figura, utilizando solamente plastilina epóxica.



¿A qué se debe que la plastilina se pueda deformar?

- A) A que con el calor se ablanda.
- B) A que es una sustancia suave.
- C) A que es una sustancia pegajosa.
- D) A que la fuerza aplicada la deforma.

46. ¿Cuál es el utensilio que requiere de la aplicación de la fuerza para que funcione?

- A) Espejo de pared.
- B) Horno de microondas.
- C) Lámpara de escritorio.
- D) Exprimidor de limones.

47. En las siguientes situaciones se observa el efecto de aplicar una fuerza sobre un objeto, **excepto:**

- A) Luisa hace figuras de plastilina moldeadas con las manos.
- B) Rogelio pateo fuerte el balón y se eleva muy alto.
- C) Federico pone a flotar su barquito de papel en la alberca.
- D) Juana empuja la carriola del bebé para moverla.

48. Selecciona la máquina simple que se utiliza para facilitar el trabajo.



49. Karina tuvo un accidente automovilístico, por lo que tuvo que ser trasladada al hospital más cercano en ambulancia con la sirena encendida. En este caso, la sirena de la ambulancia se enciende para...

- A) que los demás automovilistas le den el paso.
- B) que los familiares de Karina se enteren del accidente.
- C) detener el tráfico de la ciudad.
- D) avisar del accidente y que tengan precaución los demás conductores.

50. Las cuerdas de una guitarra producen sonido porque...

- A) su sonido sale por el hoyo de la guitarra.
- B) están estiradas, así es más fácil que suenen.
- C) son delgadas, entre más lo sean más suenan.
- D) al moverlas vibran, por eso suenan.

51. ¿Qué tipo de tono tiene la voz de un hombre adulto con respecto al tono de voz de un niño?

- A) Grave
- B) Fuerte
- C) Agudo
- D) Débil

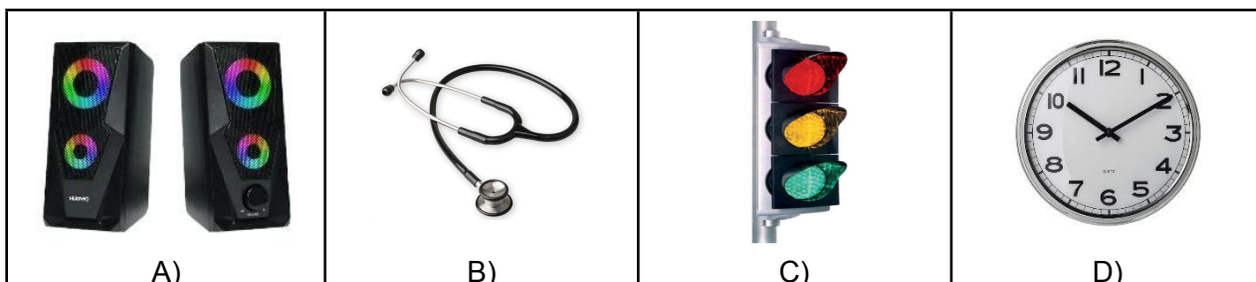
52. La vecina de Rosa llamó para quejarse porque "la música estaba a **todo volumen**". ¿Cuál de las siguientes opciones se usa para decir lo mismo?

- A) "La música tiene un tono muy alto".
- B) "La música tiene un timbre muy alto".
- C) "La música tiene una intensidad muy alta".
- D) "La música es muy aguda".

53. Identifica la situación donde se aproveche la propiedad de los imanes.

- A) Mantener cerrada la puerta del refrigerador.
- B) Poner una calcomanía en la pasta de un cuaderno.
- C) Colgar un cuadro en la pared.
- D) Unir cierta cantidad de hojas con una grapa.

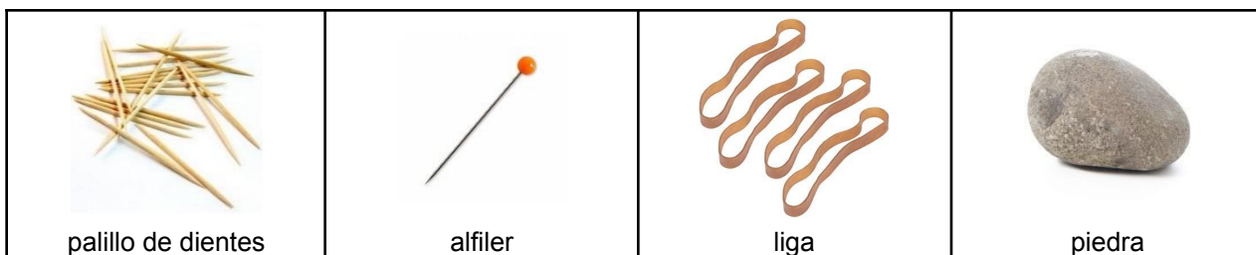
54. Elige el objeto que utiliza imanes en su funcionamiento.



55. ¿En qué caso hay un efecto de atracción de un imán sobre otro objeto?

- A) Al señalar la brújula hacia el Norte.
- B) Al abrir la puerta del refrigerador.
- C) Al hacer sonar una campana.
- D) Al apagar la bocina del radio.

56. Identifica el objeto que puede tener un efecto de atracción al acercarlo a un imán.



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

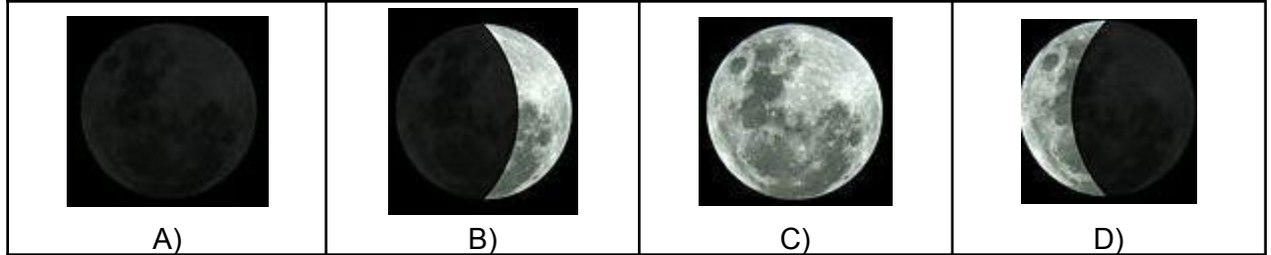
57. El movimiento de rotación sobre la Tierra da origen...

- A) al frío y calor.
- B) a la temperatura de lluvia.
- C) al día y la noche.
- D) a las estaciones del año.

58. En su movimiento de traslación, la Luna gira alrededor de...

- A) su propio eje y tarda 29 días en completar una vuelta.
- B) el Sol y tarda 29 días con 12 horas en dar una vuelta completa.
- C) de la Tierra y tarda 29 días con 12 horas en dar una vuelta completa.
- D) de la Tierra y tarda 15 días con 12 horas en dar una vuelta completa.

59. ¿Cuál imagen representa la fase lunar llamada cuarto menguante?



60. ¿Cuál cultura es considerada con uno de los calendarios más exactos, ya que se dedicaban a observar el movimiento de los astros, realizar minuciosos registros y predecir acontecimientos tales como los eclipses, determinar el tiempo de siembra y de cosecha?

- A) tolteca
- B) maya
- C) zapoteca
- D) chichimeca

61. Selecciona la palabra de origen náhuatl.

- A) cacahuete      B) almohada      C) flor      D) suéter

62. ¿Cuál es un platillo tradicional de nuestro estado?

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  <p>Machacado con huevo<br/>A)</p> |  <p>Chile en nogada<br/>B)</p> |  <p>Mole<br/>C)</p> |  <p>Pambazo<br/>D)</p> |
|---|---|---|---|

63. Elige el traje típico utilizado en la danza folclórica del estado de Nuevo León.

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  <p>A)</p> |  <p>B)</p> |  <p>C)</p> |  <p>D)</p> |
|--|--|---|--|

64. Escribe el nombre de los siguientes medios de comunicación.



|  |
|--|
|  |
|  |

65. ¿Cuál es el medio de comunicación en el que se carece de imagen, y es el oyente quien a través de su imaginación va construyendo la palabra hablada?

- A) internet      B) radio      C) revista      D) televisión

66-69. Relaciona los medios de transporte con las vías de comunicación que utilizan para desplazarse.

- |              |                    |
|--------------|--------------------|
| I. tren      | a. aire            |
| II. avión    | b. vía ferroviaria |
| III. tráiler | c. mar             |
| IV. barco    | d. carretera       |

70. Identifica en el mapa el estado de Nuevo León, y coloréalo.



71. ¿Cuál es la capital del estado de Nuevo León?

- A) Guadalajara      B) Monterrey      C) México      D) Guadalupe

72. La Cola de Caballo es una cascada de agua única rodeada de exuberante vegetación, de 27 metros, que cae sobre la Sierra Madre Oriental, paraje turístico y distintivo del estado. ¿En cuál municipio se encuentra este paraje?

- A) Santiago      B) Monterrey      C) Linares      D) Guadalupe

73. Selecciona el patrimonio cultural que pertenece al municipio de Monterrey.



Guelaguetza  
A)



Festival Santa Lucía  
B)



Cervantino  
C)



Feria de San Marcos  
D)

74. ¿Cuál es el país con el que colinda México al norte?

- A) Estados Unidos de América      B) Belice  
C) Guatemala      D) Honduras

75. Raúl viene de visita al estado de Nuevo León, selecciona la riqueza natural a la que puede acudir de paseo.



La Laguna Madre  
A)



Cañón del Sumidero  
B)



Grutas de García  
C)



Las Pozas  
D)

76. Observa el mapa.



¿Con cuáles países limitan al sur México?

- A) Belice y Guatemala      B) Belice y Honduras  
C) Guatemala y Honduras      D) Guatemala y Costa Rica

77. ¿Cuál es uno de los símbolos patrios que nos representan e identifican como mexicanos?

- A) Banda de guerra      B) Himno Nacional  
C) Ángel de la Independencia      D) Asta bandera

78. ¿Con qué nombre fundó Luis Carvajal y de la Cueva en 1579 lo que hoy es el estado de Nuevo León?
- A) Nuestra Señora de Monterrey  
B) Reino de León  
C) Monterrey  
D) Nuevo Reino de León
79. Personaje nuevoleonés que tuvo una participación importante en la guerra de Independencia.
- A) Manuel L. Barragán  
B) Fray Servando Teresa de Mier  
C) Benito Juárez  
D) Guadalupe Victoria
80. Se fundó en 1900, siendo la primera siderúrgica en Latinoamérica, y consolidando a Nuevo León como un estado industrial.
- A) Fundidora de Fierro y Acero de Monterrey  
B) Vitro  
C) Celulosa y derivados  
D) Cervecería Cuauhtémoc

## FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA



81. La maestra de tercero le pidió al grupo que realizara un trabajo durante el tiempo de clase, pero Luisa fue la única del grupo que no terminó por estar platicando, por lo que la maestra le solicitó que terminara el trabajo en su casa. Lo anterior es...
- A) justo, porque ella debió terminar al igual que sus compañeros de grupo el trabajo, que se le solicitó.  
B) injusto, porque ahora Luisa realizará más trabajo que el resto de sus compañeros de grupo.  
C) justo, porque los maestros siempre tienen la razón, por lo tanto, los niños tienen que obedecer sin excepción.  
D) injusto, porque los trabajos escolares deben terminarse en el salón de clase, por lo que la maestra debió pedirle que lo terminara al día siguiente.
82. Alejandro y David incumplieron con la tarea que el maestro les pidió con una semana de anticipación. Alejandro con frecuencia incumple con tareas, pero David nunca había incumplido, y además que lleva el primer lugar de aprovechamiento del grupo. Los dos argumentaron que se les había olvidado el trabajo en la casa.
- En esta situación qué necesita hacer el maestro con respecto a la aplicación de la norma “Dejar trabajo extra al alumno que no cumpla con la tarea”.
- A) Aplicar por igual la norma a los dos estudiantes, para cumplir con la norma establecida.  
B) Aplicar la norma solamente a Alejandro pues incumple continuamente con la tarea.  
C) Pasar por alto la norma para Alejandro y aplicarla solamente a David, para que recupere calificación.  
D) Pasar por alto la situación de ambos y darles la oportunidad que traigan el trabajo olvidado en casa.
83. Laura es una niña de 9 años, originaria de una comunidad indígena de Oaxaca, y acaba de llegar a la ciudad de Monterrey, por lo que sus padres la van inscribir a la escuela primaria para que continúe sus estudios, pero aún no domina el español, ya que solamente habla mixteco. ¿En cuál situación se está cometiendo una injusticia al violentar sus derechos?
- A) El director les sugiere a los padres de Laura que acudan a una escuela más cercana a su domicilio.  
B) El director les pide a los padres que para poder inscribirla a tercer grado necesita que traigan el acta de nacimiento de Laura.  
C) El director les comenta a los padres que va a inscribir a Laura hasta que hable español, para que se le facilite la convivencia con sus compañeros.  
D) El director les comenta a los padres que tendrá que aplicar una evaluación a Laura para valorar sus conocimientos.
84. Selecciona la situación que es justa.
- A) Karina no asiste a la escuela porque tiene que trabajar en la construcción.  
B) Sofía acude al Centro de Salud más cercano para la aplicación de la vacuna contra el sarampión.  
C) Marcos tiene 8 años y vive en condición de calle, porque sus padres lo abandonaron.  
D) Pingo es un niño de 6 años que no tiene nombre, ya que sus padres aún lo registran.

85. Elige la opción en la que este violentando una norma para el cuidado de la escuela.



86. ¿Cuál de las siguientes actividades escolares está regulada por una ley?

- A) Cumplir con las tareas escolares.
- B) Rendir honores a la Bandera Nacional.
- C) Llegar temprano a clases todos los días.
- D) Portar el uniforme escolar limpio y completo.

87-88. Selecciona las imágenes que se relacionan con la frase:

**“La función de las autoridades es vigilar que se respeten y se obedezcan las leyes”.**



89. Los ciudadanos y las ciudadanas, sin importar su cargo ni su jerarquía social o económica, deben respetar las leyes porque...

- A) así lo ordenan las religiones.
- B) todos somos iguales ante éstas.
- C) así lo dicen los padres.
- D) quien así lo haga recibirá un premio.

90. La familia de Pablo quiere pintar su casa, pero, no se ponen de acuerdo en el color ya que a todos les gusta un color distinto. ¿Qué deberían hacer para decidir el color?

- A) Deberían pintar del color que dice el papá porque él siempre tiene la razón.
- B) Hacer una votación para ver quién gana y elija el color.
- C) Deberían discutir y el que grite más fuerte gana.
- D) Lo más adecuado sería posponer la pintura hasta que cada quien tenga su casa.

Lee el caso y responde las siguientes preguntas.

En la familia de Hugo todos votaron para decidir a donde ir de paseo. Eligieron ir al parque de diversiones, pero Pedro no estuvo de acuerdo con lo seleccionado.



91. ¿Fue democrático el procedimiento con el que decidieron?

- A) Sí, porque todos participaron para tomar la decisión.
- B) No, porque sólo los adultos saben lo que es mejor para todos.
- C) Sí, porque lo que opinen los niños no cuenta.
- D) No, porque todos deben estar de acuerdo con la decisión

92. ¿Tiene razón Hugo en enojarse porque no eligieron su opción?

- A) No, porque los papás deciden lo que hay que hacer.
- B) Sí, porque es niño y tiene más derecho que los demás.
- C) No, porque fue un acuerdo de la mayoría de los integrantes de la familia.
- D) Sí, porque Pedro es el consentido y él siempre decide a donde ir.

93. Durante una visita a la biblioteca, a Luz le llamó la atención un libro cuyo título era “La Democracia en México”, preguntó a sus compañeros: ¿por qué nuestro país es democrático?

¿Quién de sus compañeros respondió correctamente?

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  <p>Porque los gobernantes desempeñan sus cargos por tiempo definido.</p> |  <p>Porque todos ciudadanos participan en la elección de nuestros gobernantes.</p> |  <p>Porque el territorio comprende la superficie de todos los estados, las islas y las penínsulas.</p> |  <p>Porque está formado por 32 estados que se encuentran integrados.</p> |
| <p>Luis<br/>A)</p>   | <p>Susana<br/>B)</p>  | <p>Laura<br/>C)</p>   | <p>Carlos<br/>D)</p>  |

94. Lee la siguiente noticia.

**NUEVA CONSTITUCIÓN PARA NUEVO LEÓN**

Monterrey, N.L. 9 de marzo de 2022  
El poder ejecutivo propuso una iniciativa de reforma a la Constitución Política del Estado de Nuevo León, la cual data de hace 104 años, por tal motivo ya no responde a las



necesidades y problemáticas actuales por lo que, a partir de ayer, la propuesta de Constitución Política está paso a revisión al Congreso del Estado.

¿Qué autoridad es la encargada de aprobar esta iniciativa de reforma?

- A) Gobernador
- B) Diputados locales
- C) Alcalde
- D) Regidores

95. En la localidad donde vive Rocío, tiene problemas con las luminarias que se encuentran en la plaza, por lo que en la noche está oscura y no se pueden realizar actividades recreativas. ¿A qué autoridad se tiene que recurrir para la solución de esta problemática?
- A) Diputado local
  - B) Gobernador
  - C) Presidente municipal
  - D) Senador
96. Autoridad encargada de organizar y dirigir las funciones de cada estado.
- A) Diputado local
  - B) Gobernador
  - C) Presidente municipal
  - D) Senador
97. ¿Cuál de los siguientes ejemplos presenta una de las medidas que ayuda a evitar el deterioro ambiental?
- A) Tomás le dice a su papá que deje el carro en la casa y se vaya caminando a la tienda.
  - B) Blanca utiliza diariamente la manguera para lavar la calle.
  - C) José siempre saca a pasear a su perro al parque y no recoge sus desechos.
  - D) Elena, por seguridad, enciende a las siete de la noche todas las luces de su casa.
98. De las siguientes actividades que realizaron unos niños de primaria, ¿cuál evitó el deterioro ambiental y ayudó a preservar los recursos?
- A) Marcela y Nelda se fueron a jugar al parque para convivir con la naturaleza, se columpiaron en las ramas de unos árboles y las rompieron.
  - B) Mario y Guillermo se fueron al parque a almorzar, como no había botes de basura, juntaron todos los desperdicios del almuerzo y los pusieron bajo un árbol.
  - C) Rosario tiene pollos en su casa, los alimenta con los desperdicios de la comida de ella y su familia, disfruta mucho haciéndolo.
  - D) Martha puso letreros en el bosque pidiendo a los visitantes que no tiren basura, no corten árboles y no provoquen incendios.
99. En clase los siguientes equipos expusieron lo que se debe hacer con la basura para proteger el medio ambiente. ¿Cuál de ellos propuso una medida correcta?

- A) Equipo 1: Dejarla afuera de la casa en depósitos abiertos hasta que pase el camión.
- B) Equipo 2: Envolverla en bolsas de plástico cerradas y tirarla en los terrenos baldíos hasta que pase el camión.
- C) Equipo 3: Colocarla en cajas de cartón y dejarla en la esquina de la calle hasta que pase el camión.
- D) Equipo 4: Separarla en orgánica e inorgánica colocándola en bolsas de plástico hasta que pase el camión.

100. Elige la imagen que represente cuidado al medio ambiente.

