



3

GUIA MENSUAL

febrero



NOMBRE:

GRUPO:

ESCUELA:



Preparación para
el examen trimestral

Migdalia
TREVINO®



1-6. Observa, analiza y contesta.

• Según la estructura y textos, el ejemplo anterior es la portada de un:

• ¿Cómo se le llama también a este tipo de publicación?

• ¿Cuál es el nombre de la publicación?

• ¿Cuál es el título de la segunda noticia?



• ¿En qué otra versión puedes leer periódicos?

• ¿Para qué sirven los periódicos impresos o electrónicos?

 **7-10. Escribe, según los títulos de las noticias, en qué sección del periódico las ubicarías.**

• El próximo domingo se jugará la final del fútbol.



• Celebran su 50 aniversario de bodas.



• Los alcaldes de los municipios de Nuevo León unidos por la misma causa.



• En renta, un departamento de una planta, sector Cumbres.



 **11-14. Lee la noticia periodística y contesta.**

ADHARA LA NIÑA GENIO



Adhara Pérez Sánchez originaria de Boca del Río en Veracruz, hoy estudia dos ingenierías y ha tomado cursos como el de ondas gravitacionales y astronomía en el Instituto de Astronomía de la UNAM. Ella tiene un coeficiente intelectual de 162, mayor a personajes como Albert Einstein y Stephen Hawking. Fue diagnosticada su genialidad debido a un chequeo médico. Su sueño es ser científica y convertirse en astronauta para trabajar en la NASA.

• ¿Qué tipo de texto es el anterior?

• ¿Cuál es el título o encabezado de la noticia?

• ¿Qué característica observas en el tipo de letras que se utilizan en los encabezados?

• ¿Cuál es el nexa que aparece en la oración subrayada?

 **15-20. Lee el fragmento de esta noticia y contesta.**

EL MILENIO

20/09/2019

En tlatelolco, realizan guardia de honor.

Varias personas se reunieron el día de ayer, en punto de las 7:00 de la mañana. rescatistas del agrupamiento Topos realizaron un macro simulacro, como recordatorio de lo ocurrido un 19 de septiembre de 1985, en el que murieron muchos compatriotas.

• ¿Qué sucedió? _____

• ¿Dónde sucedió? _____

• ¿Cuándo sucedió? _____

• ¿Quiénes participaron? _____

• ¿Por qué tlatelolco y rescatistas están mal escritas?

• ¿Qué debe escribirse al término del texto?



 **21-25. Utiliza las letras para relacionar las preguntas acerca del tema de “Autobiografía”.**

A Es el nombre del escrito que se narra sobre la vida de uno mismo.

B Son fuentes de consulta orales y escritas que puedes consultar para escribir sobre tu propia historia familiar.

C Son datos que puedes obtener si consultas tu acta de nacimiento para escribir tu autobiografía.

D Es el tiempo verbal que utilizarías para narrar tu vida.

E Nombre con el que se conoce a la representación gráfica donde se enlistan los nombres de tus familiares y sus parentescos.

Nombre propio completo de los padres y abuelos.

Autobiografía

Árbol genealógico

Acta de nacimiento, álbumes fotográficos e información de familiares.

Pretérito





1-6. Considera el método propuesto para resolver las siguientes restas.

Si Eduardo tiene 71 pesos y compra un pastel de 25 pesos, ¿cuánto dinero le queda?

$$\begin{array}{r} 60 \quad \square \\ - \quad \square \quad 5 \\ \hline = \quad \square \quad 6 \end{array}$$

Si Carmela tiene 84 pesos y le da a su hermana 28 para que se compre una libreta, ¿cuánto dinero le queda?

$$\begin{array}{r} 70 \quad \square \\ - \quad \square \quad 8 \\ \hline = \quad \square \quad 6 \end{array}$$



7-8. Resuelve mentalmente.



$$84 - 10 + 2 + 4 - 5 = \square$$

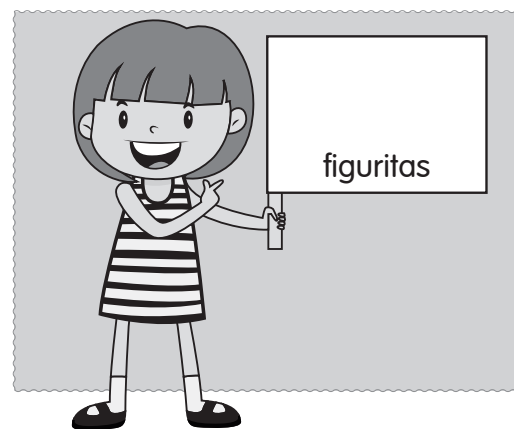
$$15 + 15 + 10 - 8 - 2 = \square$$



9. Resuelve el siguiente problema.



Si Carmen tiene una colección de 55 figuritas y le regala a su mejor amigo 11 y a su hermana 8 más.
¿Cuántas tiene ahora?



 **10-12. Resuelve.**

40 pesos

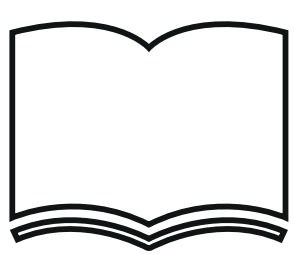
Entre 5 niños pesos a cada uno.

Entre 10 niños pesos a cada uno.

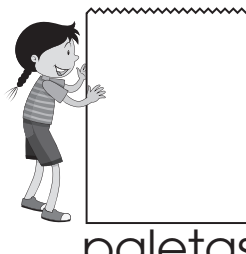
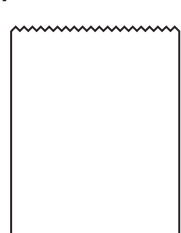
Entre 20 adultos pesos a cada uno.

 **13-14. Lee, analiza los problemas y resuélvelos.**



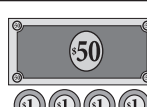
• Si un libro tiene 42 páginas y lo voy a leer en 7 días. ¿Cuántas páginas debo leer diariamente?

 páginas

• Si Julia tiene una bolsa de 50 paletas y debe repartirlas en 20 bolsitas. ¿Cuántas colocaría en cada bolsita?

 paletas y sobran 

 **15-17. Completa la tabla.**

Tiene	Acomodo	Se necesitan
 81 libros	9 en cada caja	<input type="text"/> cajas
 24 peces	6 en cada pecera	<input type="text"/> peceras
 54 pesos	9 en cada alcancía	<input type="text"/> alcancías



18-21. Interpreta la información y contesta.



• ¿Cuál es el contenido neto del producto?

• ¿Cuánta energía aporta la galleta?

• ¿Cuántas proteínas tiene la galleta?

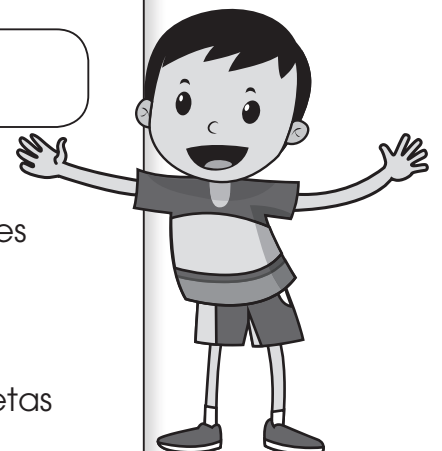
• Esta galleta tiene el beneficio de no tener:



22-25. Resuelve los problemas considerando los datos del producto anterior.

- Si en una caja le caben 12 galletas, ¿cuántas galletas habrá en 5 cajas?
- ¿Cuál es la fecha de caducidad?
- ¿Cuántos meses tiene de vigencia?
- Si la caja tiene 12 galletas, ¿cuántas podrán consumir Juan y sus 3 hermanos?

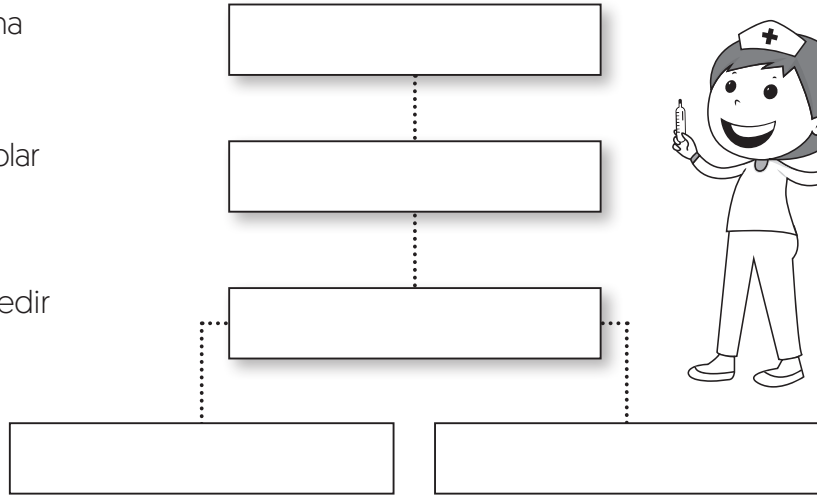
<input type="text"/>	galletas
<input type="text"/>	
<input type="text"/>	meses
<input type="text"/>	galletas





1-5. Completa el siguiente cuadro conceptual.

- Sentido humano que determina el calor de las cosas.
- Concepto que se usa para hablar del calor de los cuerpos.
- Instrumento utilizado para medir la temperatura.
- Manera en que se expresa.



6-9. Utiliza líneas para relacionar la temperatura de los siguientes ejemplos.



Trozo de hielo •	• baja
Refresco refrigerado •	• media
El cuerpo humano •	• muy baja
Agua hirviendo •	• alta



10-15. Contesta brevemente.

- Escribe nombres o instituciones que elaboraron distintos modelos de termómetros.

- ¿Para qué utilizan los médicos los termómetros?

- ¿Cuál es la temperatura normal del cuerpo humano?

- ¿Cuándo se considera que alguien tiene fiebre?

 **16-20. Observa y contesta.**

A



B



- Es la combinación de dos o más materiales.

- Son algunos materiales que componen la mezcla **A**.

- ¿Se pueden o no se pueden ver a simple vista los materiales de la mezcla **A**?

- Son algunos materiales que componen la mezcla **B**.

- ¿Se pueden o no se pueden ver a simple vista los materiales de la mezcla **B**?



3 La Entidad Donde Vivo

Febrero



 **1-5. Contesta brevemente.**



- Gobernante español que estaba a cargo de la Nueva España.

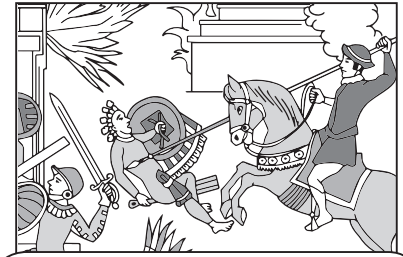
- Grupo de la sociedad no-vohispana que ocupaba los mejores puestos del gobierno e iglesias [Nacidos en España].

- Grupo de personas nacidas en la Nueva España de padres españoles. Ocupaban cargos menores en el gobierno e iglesia.

- Grupo social formado por los hijos de los españoles e indios.

- Grupo social de la Nueva España que no tenía tierras y trabajaba en las minas y para los hacendados.

6-8. Escribe “Conquista”, “Virreinato”, “Colonización”, según lo que muestran las imágenes.



9-11. Contesta brevemente.

- ¿Qué fundaron los españoles cuando ocuparon el territorio de lo que hoy es México?
- ¿Qué villas, misiones o ciudades fundaron en tu entidad?
- ¿Qué nombre se le da al conjunto de tradiciones, costumbres, edificios e ideas que nos han dejado las pasadas generaciones y que aún se conservan?

12-17. Completa la respuesta. Identifica el legado; luego escribe: “culinario”, “arquitectónico” o “artístico”.



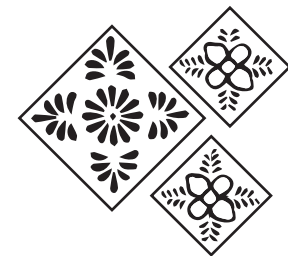
- Construcciones de

son un legado:



- Comidas como el

es un legado:



- Artesanías como la

es un legado:

18-20. Lee el texto y contesta las preguntas.

Después de la conquista, un grupo de españoles procedentes de Salamanca, España, llegaron y fundaron lo que hoy es “Villa del Carbón”.

Durante la Colonia, a esta región se le llamó Congregación de Nuestra Señora de Francia, en atención a la virgen que traían los españoles. En aquel entonces la principal actividad económica era la explotación de carbón vegetal, sacado de los exuberantes bosques aledaños, el cual se distribuía en los pueblos de alrededor.

Según leyendas, al irse los españoles del pueblo, la virgen de color carbón, se regresó en un par de ocasiones a la carbonera de la villa y, al regresar a buscarla los españoles, les dijo que ella se quería quedar en ese lugar, en donde posteriormente se construyó la iglesia de la Virgen de la Peña de Francia.

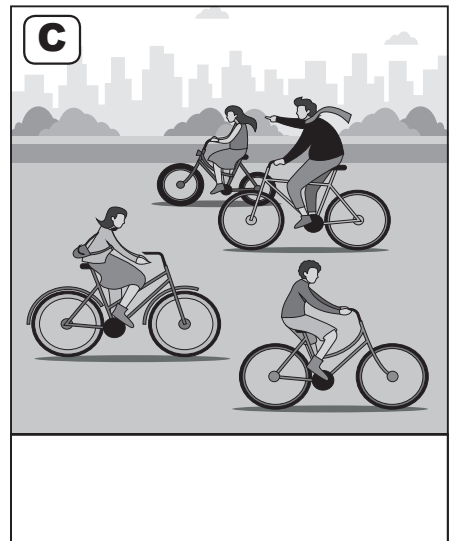
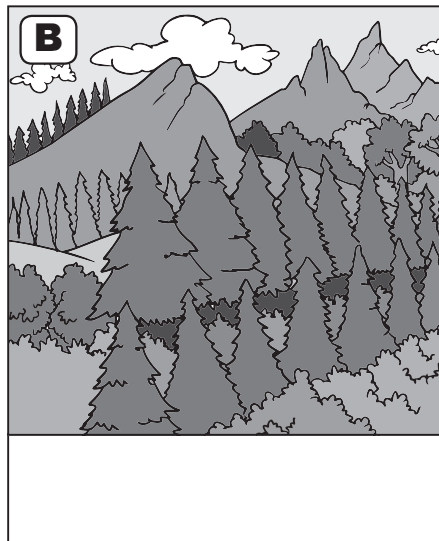
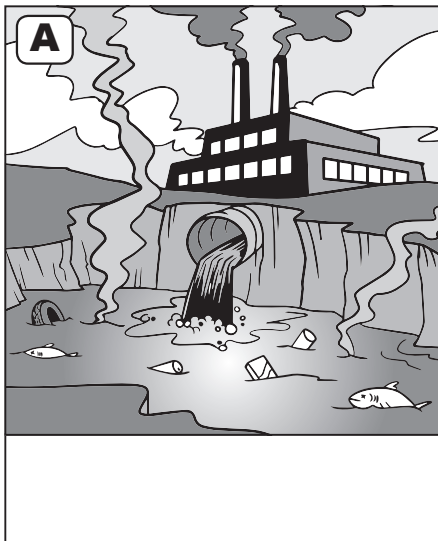
• ¿Qué pueblo fundaron los españoles procedentes de Salamanca?

• ¿Cuál era la actividad principal de sus habitantes?

• ¿A qué tipo de texto se hace referencia, cuando se cuenta de lo que hizo la virgen de color carbón?



 **1-3. Escribe en el rectángulo “Deteriora el ambiente” o “Enriquece el ambiente”, según lo que observas.**



 **4-6. Completa las descripciones.**

• En la imagen **A** la fábrica _____ el aire y el _____ que pasa cerca. El río riega los _____ con agua _____.

• En la imagen **B** las _____ están llenas de _____ que dan mucho _____ y limpian el aire.

• En la imagen **C** las personas cuidan no contaminar el _____ con “smog”, por eso _____.

 **7-11. Completa cada acción que beneficie el medio ambiente utilizando las palabras que se encuentran a la derecha.**

- _____ tirar basura en las calles.
- _____ muchos árboles.
- _____ la basura en orgánica e inorgánica.
- _____ el agua, cerrando la llave mientras me cepillo los dientes.
- _____ los carros con el agua de una cubeta y no con manguera.



 **12-14. Escribe lo que significan las “tres R”.**



•

•

•

 **15. Completa para definir el término “EQUIDAD”.**

• Las _____ y los _____ tienen las mismas oportunidades y _____.

