

4^o
CUARTO
GRADO

Conociendo Mis Logros



MATEMÁTICA



Nombre:

Centro escolar:

2023



MINISTERIO
DE EDUCACIÓN

Indicaciones

Estimada y estimado estudiante:

Esta prueba tiene como propósito conocer tus logros de aprendizaje en Matemática durante el tercer grado.

Los resultados le servirán a tu profesor o profesora, para reorientar el trabajo que se realizará durante el año 2023.




Toma en cuenta las siguientes instrucciones:

- Encontrarás varias preguntas, cada una con diferentes opciones de respuesta.
- Lee detenidamente cada pregunta.
- Selecciona y marca con lápiz en la hoja de respuestas la respuesta correcta en cada una de las preguntas.

Recuerda regresar la prueba y la hoja de respuestas cuando la hayas completado.

¡Haz tu mejor esfuerzo para responder!

1 Una pastelería elaboró galletas con los siguientes diseños:

Diseño			
Cantidad	3,221	110	168

¿Cuántas galletas se elaboraron en total?

- A. 3,331
- B. 3,499
- C. 6,001

2 Observa los siguientes números:

6,534

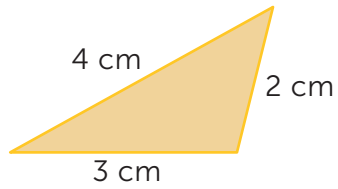
6,931

¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?

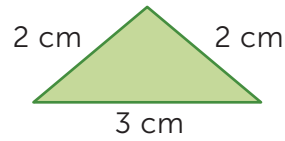
- A. 6,534 es mayor que 6,931.
- B. 6,534 es menor que 6,931.
- C. 6,534 es igual que 6,931.

3 Selecciona la opción que contenga un triángulo equilátero.

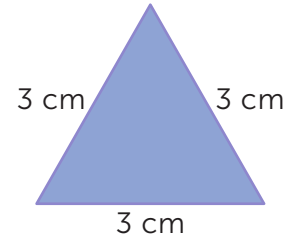
A.



B.



C.



4 En una carrera de bicicletas, la distancia a recorrer es de 1,223 metros. ¿Cuántos kilómetros y metros en total se recorrerán en la carrera?

- A. 1 km 223 m
- B. 10 km 223 m
- C. 100 km 223 m

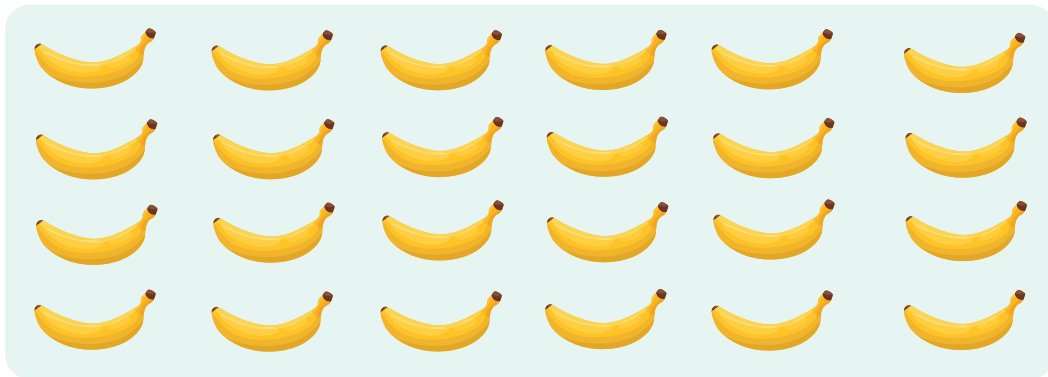
5 En una fábrica se empaacan 270 relojes cada día. ¿Cuántos relojes se empaarán en 6 días?

- A. 1,220
- B. 1,620
- C. 1,626

6

Daniel tiene 24 guineos y repartirá 4 a cada uno de sus amigos.

¿A cuántos amigos le puede repartir Daniel?



- A. 4
- B. 6
- C. 8

7

¿Cómo se lee el siguiente número?

2,435

- A. Dos cuatrocientos treinta y cinco.
- B. Dos mil cuatro treinta y cinco.
- C. Dos mil cuatrocientos treinta y cinco.

8

Vanessa vive en la casa número dos mil sesenta y tres.
Selecciona la casa donde vive Vanessa.

A.



B.

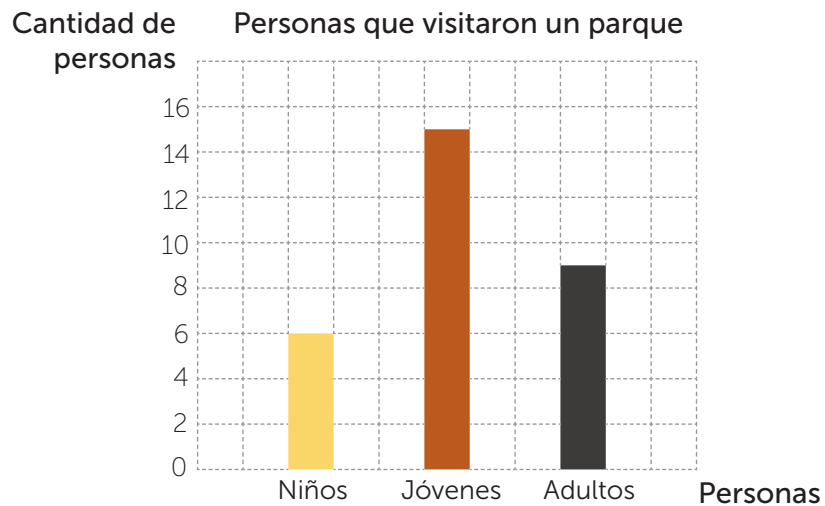


C.



9

Observa la siguiente gráfica.



Selecciona la tabla que representa la información de la gráfica.

A.

Personas	Cantidad
Niños	6
Jóvenes	14
Adultos	8

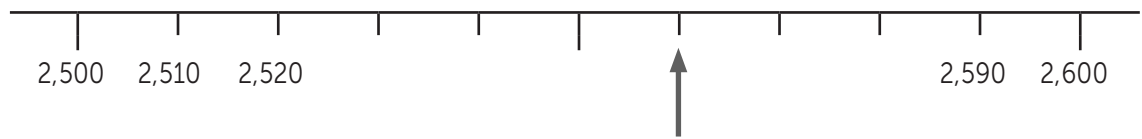
B.

Personas	Cantidad
Niños	6
Jóvenes	15
Adultos	9

C.

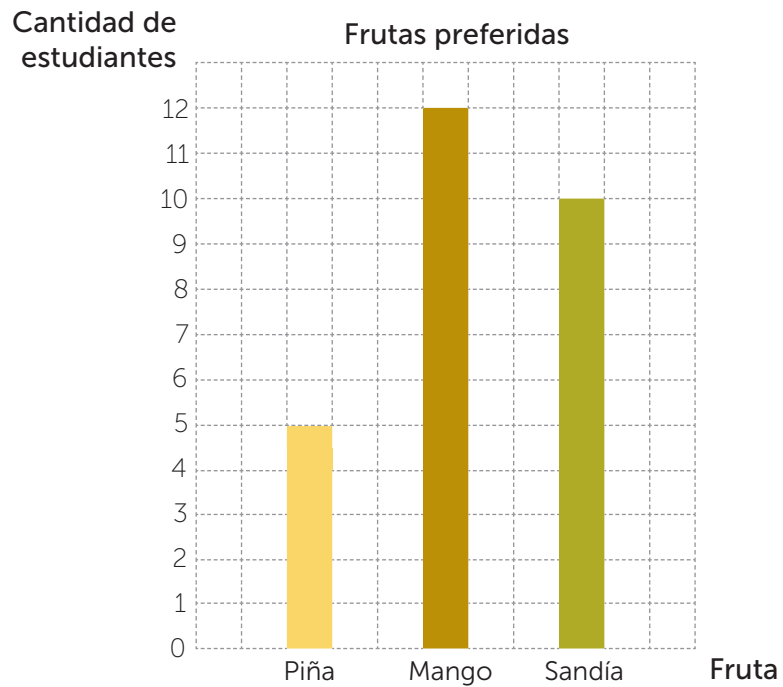
Personas	Cantidad
Niños	6
Jóvenes	16
Adultos	10

10 ¿Cuál es el número indicado en la recta numérica?



- A. 2,550
- B. 2,560
- C. 2,570

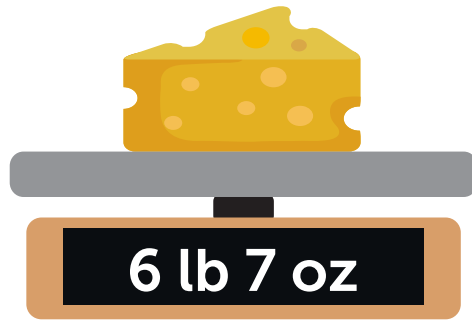
11 Observa la siguiente gráfica.



¿Cuál es la fruta preferida del grupo de estudiantes?

- A. Piña.
- B. Mango.
- C. Sandía.

- 12 Raquel compró 6 libras 7 onzas de queso.



¿Cuántas onzas de queso compró Raquel en total?
Recuerda que en una libra hay 16 onzas.

- A. 96 oz
- B. 103 oz
- C. 112 oz

- 13 ¿Cuál es el resultado de $8,143 - 5,784$?

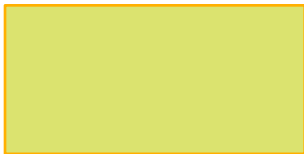
- A. 2,359
- B. 2,459
- C. 3,469

14 ¿Cuál es el resultado de efectuar $3,465 - 124$?

- A. 2,225
- B. 3,341
- C. 3,589

15 Selecciona la opción que presenta un cuadrado.

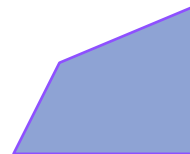
A.



B.



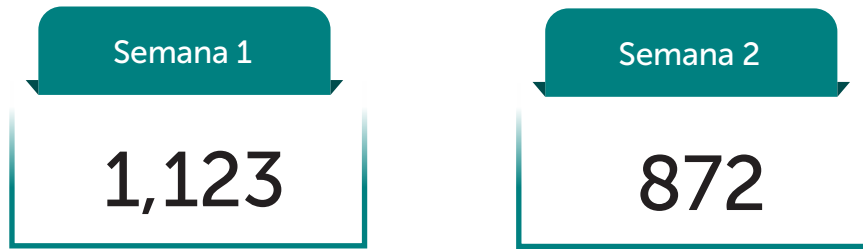
C.



16 ¿Cuál es el resultado de la división $13 \div 5$?

- A. 2 residuo 0
- B. 2 residuo 3
- C. 3 residuo 2

- 17 En una campaña de reciclaje de páginas de papel se recolectó durante dos semanas las siguientes cantidades:



¿Cuántas páginas se recolectaron en total?

Escribe aquí tu respuesta.

- 18 En una finca, un depósito se llena con 245 jocotes.
Si se llenan 3 depósitos, ¿cuántos jocotes hay en total?

Escribe aquí tu respuesta.

19 Efectúa la resta $6,538 - 617$.

Escribe aquí tu respuesta.

20 Se reparten 23 hojas de papel entre 4 niños equitativamente, ¿cuántas hojas de papel sobran?

Escribe aquí tu respuesta.



MINISTERIO
DE EDUCACIÓN