

MATEMÁTICA

- 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

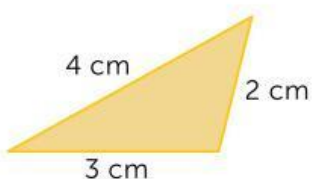
6,931

¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?

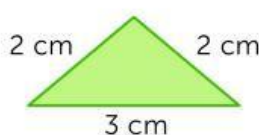
- A. 6,534 es mayor que 6,931.
- B. 6,534 es menor que 6,931.
- C. 6,534 es igual que 6,931.

3 Selecciona la opción que contenga un triángulo equilátero.

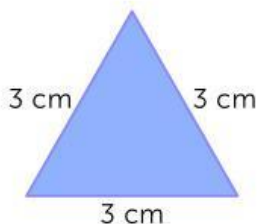
A.



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 empacan 270 relojes cada día. ¿Cuántos relojes se empacarán 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.

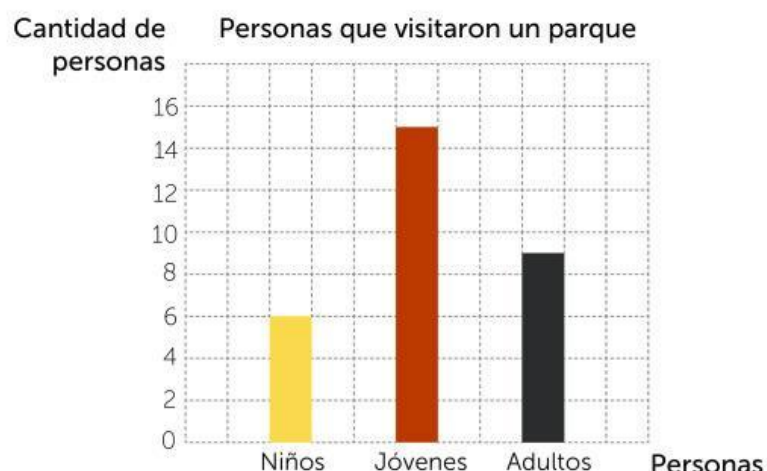


C.



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.

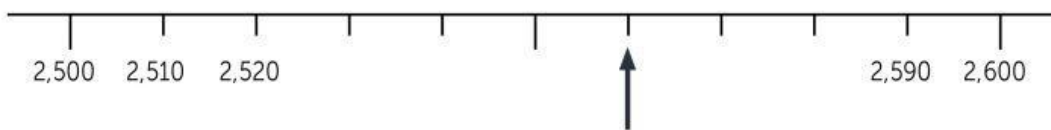
Personas	Cantidad
Niños	6
Jóvenes	15
Adultos	9

C.

Personas	Cantidad
Niños	6
Jóvenes	16
Adultos	10

10

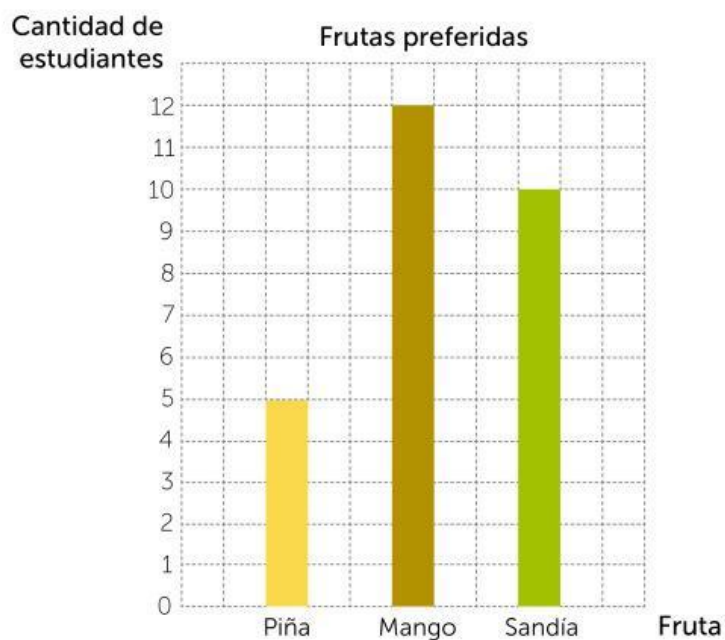
¿Cuál es el número indicado en la recta numérica?



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

11

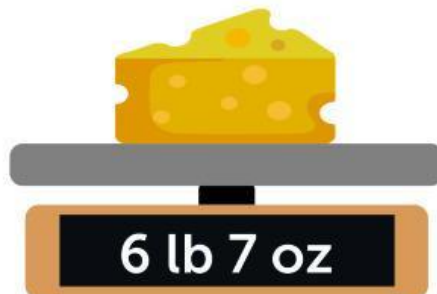
Observa la siguiente gráfica.



¿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 $3,465 - 124$?

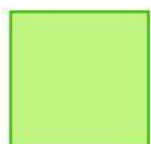
- A. 2,225
- B. 3,341
- C. 3,589

15 Selecciona la opción que presenta un cuadrado.

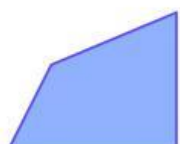
A.



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