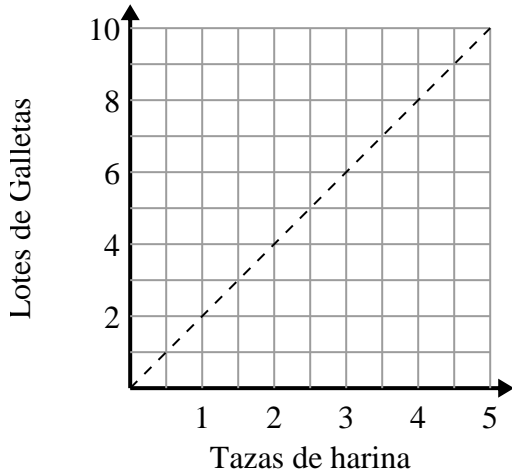




Determina qué afirmaciones sobre la gráfica son verdaderas.

## Respuestas

1)



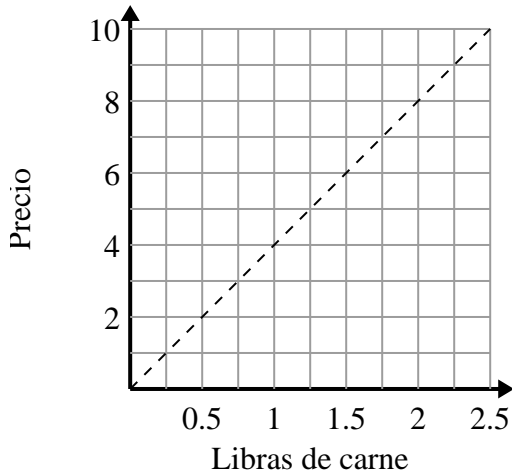
- A. El punto (8 , 4) muestra que los 8 lotes de galletas requieren 4 tazas de harina.
- B. El punto (3 , 1.5) muestra que 1.5 tazas de harina harán 3 lotes de galletas.
- C. El punto (1 , 2) muestra que los 2 lotes de galletas requieren 1 tazas de harina.
- D. El punto (1 , 0.5) muestra que 0.5 taza de harina harán 1 lote de galletas.

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

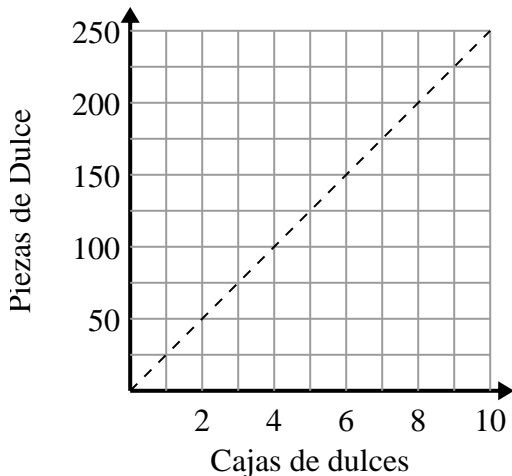
3. \_\_\_\_\_

2)



- A. El punto (2 , 0.5) muestra que con \$2 se compran 0.5 libras de carne.
- B. El punto (1.75 , 7) muestra que comprar 1.75 libras de carne cuesta \$7.
- C. El punto (0.75 , 3) muestra que con \$3 se compran 0.75 libras de carne.
- D. El punto (6 , 1.5) muestra que con \$6 se compran 1.5 libras de carne.

3)



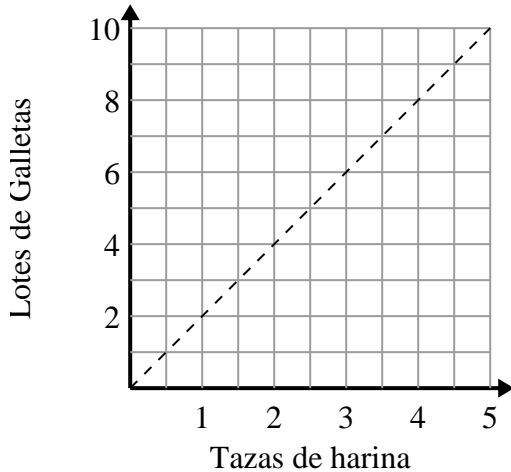
- A. El punto (200 , 8) muestra que obtienes 200 piezas de dulces en 8 cajas.
- B. El punto (50 , 2) muestra que 2 cajas de dulces contienen 50 piezas de dulces.
- C. El punto (1 , 25) muestra que obtienes 25 piezas de dulces en 1 caja.
- D. El punto (7 , 175) muestra que obtienes 175 piezas de dulces en 7 cajas.



Determina qué afirmaciones sobre la gráfica son verdaderas.

**Respuestas**

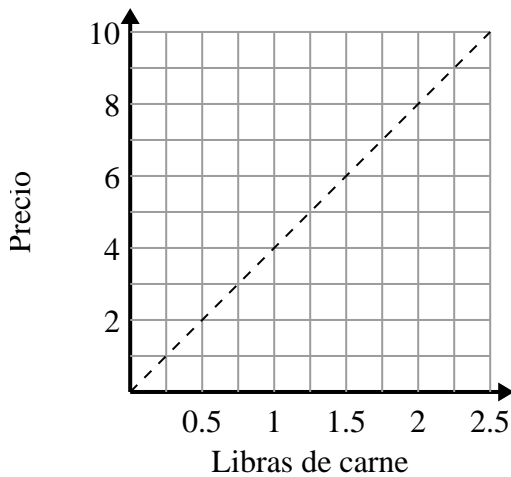
1)



- A. El punto (8 , 4) muestra que los 8 lotes de galletas requieren 4 tazas de harina.
- B. El punto (3 , 1.5) muestra que 1.5 tazas de harina harán 3 lotes de galletas.
- C. El punto (1 , 2) muestra que los 2 lotes de galletas requieren 1 tazas de harina.
- D. El punto (1 , 0.5) muestra que 0.5 taza de harina harán 1 lote de galletas.

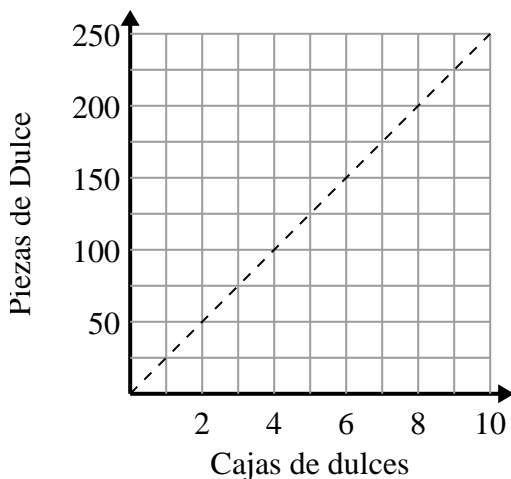
1. **C**2. **B,C**3. **C,D**

2)



- A. El punto (2 , 0.5) muestra que con \$2 se compran 0.5 libras de carne.
- B. El punto (1.75 , 7) muestra que comprar 1.75 libras de carne cuesta \$7.
- C. El punto (0.75 , 3) muestra que con \$3 se compran 0.75 libras de carne.
- D. El punto (6 , 1.5) muestra que con \$6 se compran 1.5 libras de carne.

3)



- A. El punto (200 , 8) muestra que obtienes 200 piezas de dulces en 8 cajas.
- B. El punto (50 , 2) muestra que 2 cajas de dulces contienen 50 piezas de dulces.
- C. El punto (1 , 25) muestra que obtienes 25 piezas de dulces en 1 caja.
- D. El punto (7 , 175) muestra que obtienes 175 piezas de dulces en 7 cajas.