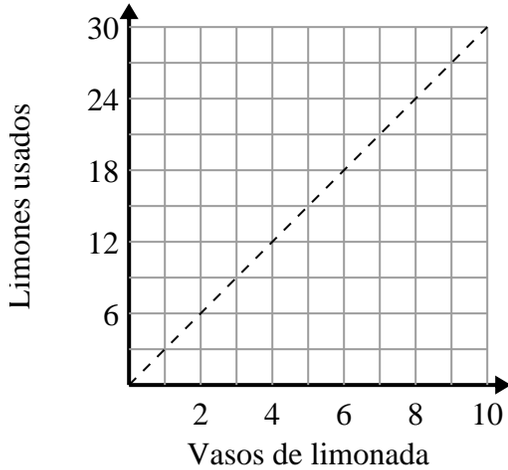




Determina qué afirmaciones sobre la gráfica son verdaderas.

Respuestas

1)



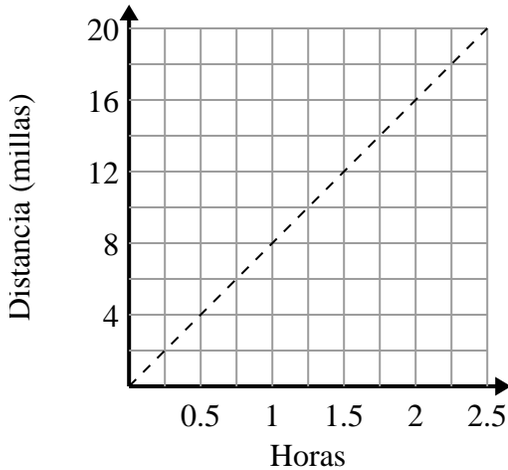
- A. El punto (27 , 9) muestra que para hacer 9 vasos de limonada se necesitarán 27 limones.
- B. El punto (15 , 5) muestra que se necesitarán 15 limones para hacer 5 vasos de limonada.
- C. El punto (1 , 3) muestra que se necesitarán 3 limones para hacer 1 vasos de limonada.
- D. El punto (6 , 18) muestra que para hacer 6 vasos de limonada se necesitarán 18 limones.

1. _____

2. _____

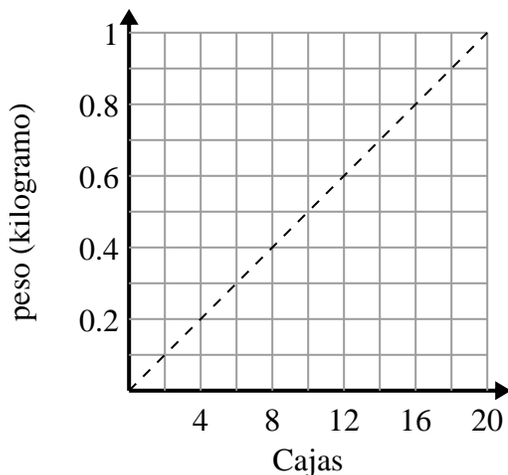
3. _____

2)



- A. El punto (0.25 , 2) muestra que viajar 2 millas tomará 0.25 hora.
- B. El punto (16 , 2) muestra que viajar 16 millas tomará 2 horas.
- C. El punto (1.25 , 10) muestra que se necesitan 1.25 horas para recorrer 10 millas.
- D. El punto (8 , 1) muestra que se necesitan 1 horas para recorrer 8 millas.

3)



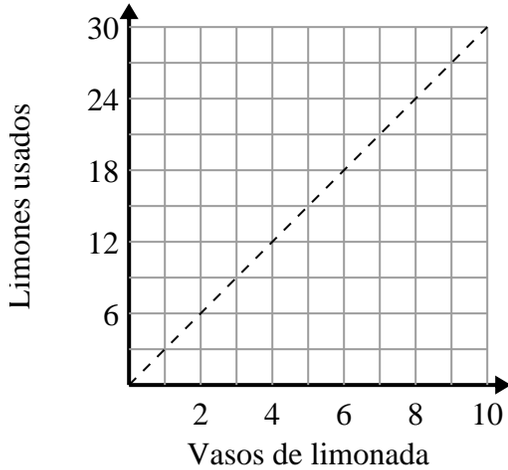
- A. El punto (2 , 0.1) muestra que 2 caja pesan 0.1 kilogramos.
- B. El punto (0.4 , 8) muestra que 8 cajas pesan 0.4 kilogramos.
- C. El punto (0.3 , 6) muestra que 0.3 kilogramos es el peso de 6 cajas.
- D. El punto (18 , 0.9) muestra que 0.9 kilogramos es el peso de 18 cajas.



Determina qué afirmaciones sobre la gráfica son verdaderas.

Respuestas

1)



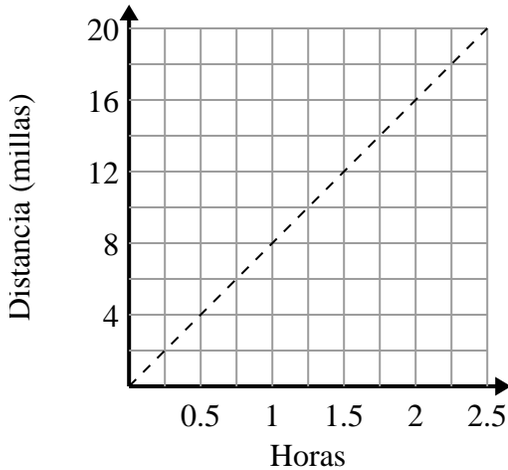
- A. El punto (27 , 9) muestra que para hacer 9 vasos de limonada se necesitarán 27 limones.
- B. El punto (15 , 5) muestra que se necesitarán 15 limones para hacer 5 vasos de limonada.
- C. El punto (1 , 3) muestra que se necesitarán 3 limones para hacer 1 vasos de limonada.
- D. El punto (6 , 18) muestra que para hacer 6 vasos de limonada se necesitarán 18 limones.

1. **C,D**

2. **A,C**

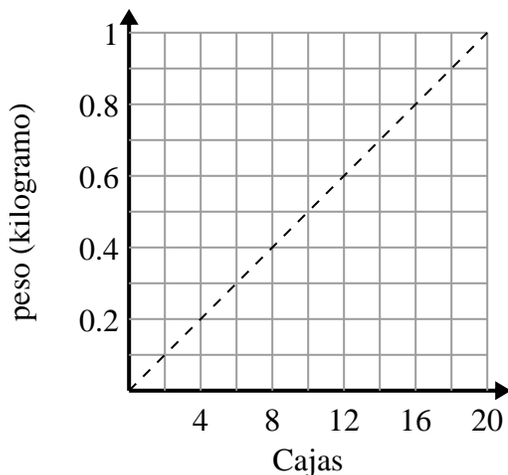
3. **A,D**

2)



- A. El punto (0.25 , 2) muestra que viajar 2 millas tomará 0.25 hora.
- B. El punto (16 , 2) muestra que viajar 16 millas tomará 2 horas.
- C. El punto (1.25 , 10) muestra que se necesitan 1.25 horas para recorrer 10 millas.
- D. El punto (8 , 1) muestra que se necesitan 1 horas para recorrer 8 millas.

3)



- A. El punto (2 , 0.1) muestra que 2 caja pesan 0.1 kilogramos.
- B. El punto (0.4 , 8) muestra que 8 cajas pesan 0.4 kilogramos.
- C. El punto (0.3 , 6) muestra que 0.3 kilogramos es el peso de 6 cajas.
- D. El punto (18 , 0.9) muestra que 0.9 kilogramos es el peso de 18 cajas.