



Determine cuales afirmaciones o afirmaciones de las razones son verdaderas.

Respuestas

1) gatos = 3 , perros = 9

- A. La proporción de gatos a perros es de 3:9
- B. La proporción de gatos a perros es de 9:3
- C. Por cada 9 gatos hay 3 perros
- D. Por cada 3 perros hay 9 gatos

1. _____

2. _____

3. _____

2) mensajes de texto enviados = 8 , llamadas hechas = 4

- A. La proporción de llamadas hechas a mensajes de texto enviados era de 8:4
- B. La proporción de mensajes de texto enviados a llamadas hechas era de 4:8
- C. La proporción de mensajes de texto enviados a llamadas hechas era de 8:4
- D. Por cada 8 mensajes de texto enviados hay 4 llamadas hechas

4. _____

5. _____

6. _____

3) manzanas verdes = 7 , manzanas rojas = 9

- A. Por cada 7 manzana(s) roja(s) hay 9 manzana(s) verde(s)
- B. Por cada 9 manzana(s) verde(s) hay 7 manzana(s) roja(s)
- C. La proporción de manzanas verdes a manzanas rojas es de 7:9
- D. La proporción de manzanas rojas a manzanas verdes es de 7:9

4) clavos usados = 4 , casas de pájaros construidas = 2

- A. La proporción de casas de pájaros construidas a clavos usados era de 4:2
- B. Por cada 2 casas de pájaros construidas hay 4 clavos usados
- C. Por cada 4 casas de pájaros construidas hay 2 clavos usados
- D. La proporción de clavos usados a casas de pájaros construidas era de 4:2

5) refrescos dietéticos = 4 , refrescos regulares = 7

- A. La proporción de refrescos regulares a refrescos dietéticos vendidos es de 4:7
- B. La proporción de refrescos dietéticos a refrescos regulares vendidos es de 4:7
- C. La proporción de refrescos regulares a refrescos dietéticos vendidos es de 7:4
- D. Por cada 7 refrescos dietéticos que se venden hay 4 refrescos regulares vendidos

6) palomitas de maíz grandes = 9 , palomitas de maíz pequeñas = 5

- A. Por cada 9 palomitas de maíz pequeñas vendidas hay 5 palomitas de maíz grandes vendidas
- B. La proporción de palomitas de maíz grandes a palomitas de maíz pequeñas vendidas es de 9:5
- C. Por cada 5 palomitas de maíz grandes vendidas hay 9 palomitas de maíz pequeñas vendidas



Determine cuales afirmaciones o afirmaciones de las razones son verdaderas.

Respuestas

- 1) gatos = 3 , perros = 9
 - A. La proporción de gatos a perros es de 3:9
 - B. La proporción de gatos a perros es de 9:3
 - C. Por cada 9 gatos hay 3 perros
 - D. Por cada 3 perros hay 9 gatos

- 2) mensajes de texto enviados = 8 , llamadas hechas = 4
 - A. La proporción de llamadas hechas a mensajes de texto enviados era de 8:4
 - B. La proporción de mensajes de texto enviados a llamadas hechas era de 4:8
 - C. La proporción de mensajes de texto enviados a llamadas hechas era de 8:4
 - D. Por cada 8 mensajes de texto enviados hay 4 llamadas hechas

- 3) manzanas verdes = 7 , manzanas rojas = 9
 - A. Por cada 7 manzana(s) roja(s) hay 9 manzana(s) verde(s)
 - B. Por cada 9 manzana(s) verde(s) hay 7 manzana(s) roja(s)
 - C. La proporción de manzanas verdes a manzanas rojas es de 7:9
 - D. La proporción de manzanas rojas a manzanas verdes es de 7:9

- 4) clavos usados = 4 , casas de pájaros construidas = 2
 - A. La proporción de casas de pájaros construidas a clavos usados era de 4:2
 - B. Por cada 2 casas de pájaros construidas hay 4 clavos usados
 - C. Por cada 4 casas de pájaros construidas hay 2 clavos usados
 - D. La proporción de clavos usados a casas de pájaros construidas era de 4:2

- 5) refrescos dietéticos = 4 , refrescos regulares = 7
 - A. La proporción de refrescos regulares a refrescos dietéticos vendidos es de 4:7
 - B. La proporción de refrescos dietéticos a refrescos regulares vendidos es de 4:7
 - C. La proporción de refrescos regulares a refrescos dietéticos vendidos es de 7:4
 - D. Por cada 7 refrescos dietéticos que se venden hay 4 refrescos regulares vendidos

- 6) palomitas de maíz grandes = 9 , palomitas de maíz pequeñas = 5
 - A. Por cada 9 palomitas de maíz pequeñas vendidas hay 5 palomitas de maíz grandes vendidas
 - B. La proporción de palomitas de maíz grandes a palomitas de maíz pequeñas vendidas es de 9:5
 - C. Por cada 5 palomitas de maíz grandes vendidas hay 9 palomitas de maíz pequeñas vendidas

1. **A**
2. **C,D**
3. **C**
4. **B,D**
5. **B,C**
6. **B,D**