



Resuelve cada problema.

Respuestas

- Ej) Por cada 8 perros en la tienda de mascotas, hay 5 gatos. ¿Cuál es la proporción entre perros y gatos?

- 1) Por cada 8 perros calientes vendidas en la tienda de malteadas hay 3 hamburguesas vendidos. ¿Cuál es la proporción entre perros calientes y hamburguesas?

- 2) Por cada 5 juegos de PS3 Sofía tiene 8 juegos de Wii. ¿Cuál es su proporción de juegos de Wii y juegos de PS3?

- 3) En la tienda por cada 6 películas vendidas hay 8 libros vendidos. ¿Cuál es la proporción de libros y películas vendidos?

- 4) En el cine la proporción de palomitas de maíz pequeñas vendidas a palomitas de maíz grandes vendidas es 5: 8. Por cada _____ palomitas de maíz pequeñas vendidas hay _____ palomitas de maíz grandes vendidas.

- 5) Por cada 6 cebollas en una hamburguesa hay 8 pepinillos. ¿Cuál es la proporción entre pepinillos y cebollas?

- 6) En una bolsa de caramelos la proporción de trozos de chocolate y dulces de azucar es 8: 2. Por cada _____ dulces de azucar hay _____ trozos de chocolate.

- 7) La proporción de autos a camiones en un estacionamiento es 3: 2. Por cada _____ camiones hay _____ autos.

- 8) En la tienda de hamburguesas la proporción de sodas regulares vendidas a sodas de dieta vendidas es 5: 3. Por cada _____ sodas regulares vendidas hay _____ sodas de dieta vendidas.

- 9) En la tienda de segunda mano por cada 3 camisas hay 2 camisetas. ¿Cuál es la proporción de camisas y camisetas?

- 10) En un barrio por cada 2 casas viejas hay 8 casas nuevas. ¿Cuál es la proporción de casas viejas a casas nuevas?

- 11) La proporción de chicos a chicas en un equipo de fútbol es 2: 6. Por cada _____ chicas hay _____ chicos.

- 12) En un huerto la proporción de manzanas verdes a manzanas rojas es 7: 8. Por cada _____ manzanas rojas hay _____ manzanas verdes.

- Ej. 8:5
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____



Resuelve cada problema.

- Ej) Por cada 8 perros en la tienda de mascotas, hay 5 gatos. ¿Cuál es la proporción entre perros y gatos?
- 1) Por cada 8 perros calientes vendidas en la tienda de malteadas hay 3 hamburguesas vendidos. ¿Cuál es la proporción entre perros calientes y hamburguesas?
 - 2) Por cada 5 juegos de PS3 Sofía tiene 8 juegos de Wii. ¿Cuál es su proporción de juegos de Wii y juegos de PS3?
 - 3) En la tienda por cada 6 películas vendidas hay 8 libros vendidos. ¿Cuál es la proporción de libros y películas vendidos?
 - 4) En el cine la proporción de palomitas de maíz pequeñas vendidas a palomitas de maíz grandes vendidas es 5: 8. Por cada _____ palomitas de maíz pequeñas vendidas hay _____ palomitas de maíz grandes vendidas.
 - 5) Por cada 6 cebollas en una hamburguesa hay 8 pepinillos. ¿Cuál es la proporción entre pepinillos y cebollas?
 - 6) En una bolsa de caramelos la proporción de trozos de chocolate y dulces de azúcar es 8: 2. Por cada _____ dulces de azúcar hay _____ trozos de chocolate.
 - 7) La proporción de autos a camiones en un estacionamiento es 3: 2. Por cada _____ camiones hay _____ autos.
 - 8) En la tienda de hamburguesas la proporción de sodas regulares vendidas a sodas de dieta vendidas es 5: 3. Por cada _____ sodas regulares vendidas hay _____ sodas de dieta vendidas.
 - 9) En la tienda de segunda mano por cada 3 camisas hay 2 camisetas. ¿Cuál es la proporción de camisas y camisetas?
 - 10) En un barrio por cada 2 casas viejas hay 8 casas nuevas. ¿Cuál es la proporción de casas viejas a casas nuevas?
 - 11) La proporción de chicos a chicas en un equipo de fútbol es 2: 6. Por cada _____ chicas hay _____ chicos.
 - 12) En un huerto la proporción de manzanas verdes a manzanas rojas es 7: 8. Por cada _____ manzanas rojas hay _____ manzanas verdes.

Respuestas

- Ej. 8:5
1. 8:3
 2. 8:5
 3. 8:6
 4. 5 8
 5. 8:6
 6. 2 8
 7. 2 3
 8. 5 3
 9. 3:2
 10. 2:8
 11. 6 2
 12. 8 7