

**Usa dos rectas numéricas para resolver los problemas.****Respuestas**

- 1) En su reproductor MP3, por cada 3 canciones de pop que Daniela tenía, también tenía 2 canción(es) de country. Si tiene 15 canciones pop en su reproductor MP3, ¿cuántas canciones country tiene?

canciones pop

canciones country

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

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

- 2) En una recaudación de fondos de la escuela, por cada 2 cajas de chocolate vendidas, ganas 9 puntos. Si vendieras 8 cajas, ¿cuántos puntos habrías ganado?

cajas

puntos

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

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

- 3) Por cada 9 latas que Ramiro recolectaba para reciclar, ganaba 3 centavos. Después de recolectar 72 latas, ¿cuánto dinero habría ganado?

latas

dinero

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

- 4) Una receta requiere 10 cucharaditas de condimento por cada 5 lotes de pollo. Si tienes 10 lotes de pollo, ¿cuántas cucharaditas de condimento necesitará?

lotes de pollo

cucharaditas de condimento

8. \_\_\_\_\_

- 5) Una tienda tenía una oferta en la que se podían comprar 5 bolsas de anacardos por \$ 7. Si quisieras comprar 35 bolsas, ¿cuánto costaría?

bolsas de anacardos

precio

- 6) En un videojuego, por cada 6 enemigos derrotados, ganaste 10 puntos. Si derrotaste a 60 enemigos, ¿cuántos puntos habrías ganado?

enemigos

puntos

- 7) Un cine puso 7 tazas de aceite por cada 5 lotes de palomitas de maíz que hacían. Después de haber hecho 20 lotes de palomitas de maíz, ¿cuánto aceite habrían usado?

lotes de palomitas de maíz

tazas de aceite

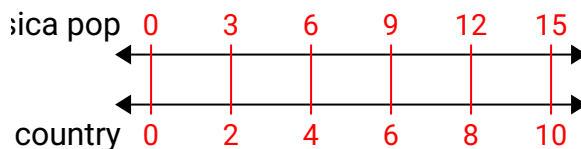
- 8) La proporción de niños y niñas en el parque fue de 6 a 2. Si había 48 varones, ¿cuántas niñas habrían?

niños

niñas

**Usa dos rectas numéricas para resolver los problemas.****Respuestas**

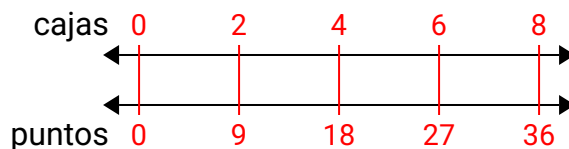
- 1) En su reproductor MP3, por cada 3 canciones de pop que Daniela tenía, también tenía 2 canción(es) de country. Si tiene 15 canciones pop en su reproductor MP3, ¿cuántas canciones country tiene?



1. **10**

2. **36**

- 2) En una recaudación de fondos de la escuela, por cada 2 cajas de chocolate vendidas, ganas 9 puntos. Si vendieras 8 cajas, ¿cuántos puntos habrías ganado?

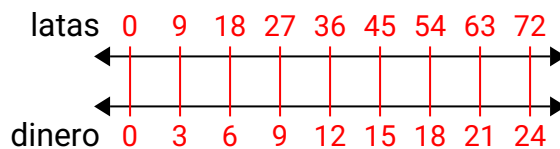


3. **24**

4. **20**

5. **49**

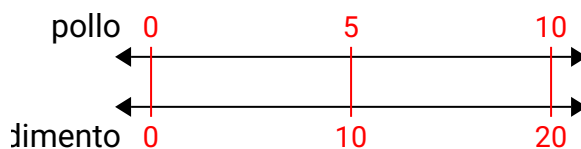
- 3) Por cada 9 latas que Ramiro recolectaba para reciclar, ganaba 3 centavos. Después de recolectar 72 latas, ¿cuánto dinero habría ganado?



6. **100**

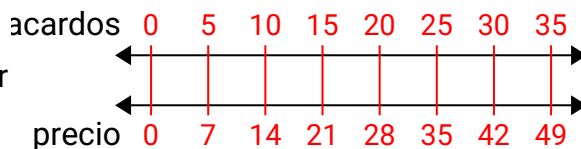
7. **28**

- 4) Una receta requiere 10 cucharaditas de condimento por cada 5 lotes de pollo. Si tienes 10 lotes de pollo, ¿cuántas cucharaditas de condimento necesitará?

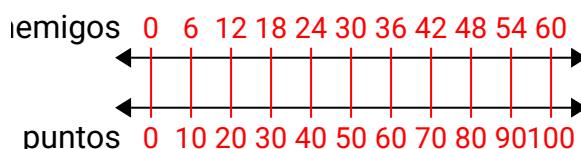


8. **16**

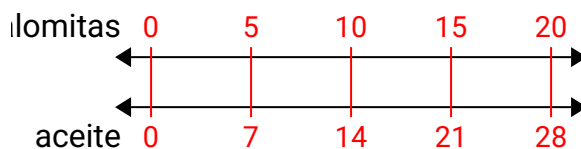
- 5) Una tienda tenía una oferta en la que se podían comprar 5 bolsas de anacardos por \$ 7. Si quisieras comprar 35 bolsas, ¿cuánto costaría?



- 6) En un videojuego, por cada 6 enemigos derrotados, ganaste 10 puntos. Si derrotaste a 60 enemigos, ¿cuántos puntos habrías ganado?



- 7) Un cine puso 7 tazas de aceite por cada 5 lotes de palomitas de maíz que hacían. Después de haber hecho 20 lotes de palomitas de maíz, ¿cuánto aceite habrían usado?



- 8) La proporción de niños y niñas en el parque fue de 6 a 2. Si había 48 varones, ¿cuántas niñas habían?

