



Usa dos rectas numéricas para resolver los problemas.

Respuestas

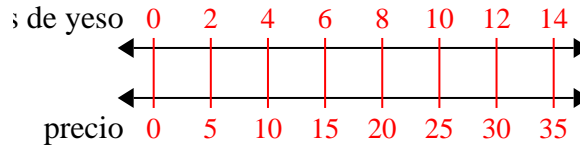
1)	Un constructor podría obtener 2 láminas de yeso por \$5. Si hubiera comprado 14 láminas, ¿cuánto dinero habría gastado?	precio de yeso	← →	1. _____
		precio	← →	2. _____
2)	Un cine puso 9 tazas de aceite por cada 4 lotes de palomitas de maíz que hacían. Después de haber hecho 36 lotes de palomitas de maíz, ¿cuánto aceite habrían usado?	aceite	← →	3. _____
		aceite	← →	4. _____
3)	En su reproductor MP3, por cada 2 canciones de pop que Karen tenía, también tenía 3 canción(es) de country. Si tiene 14 canciones pop en su reproductor MP3, ¿cuántas canciones country tiene?	country	← →	5. _____
		country	← →	6. _____
4)	Un restaurante de Joe dio 3 servilletas por cada 7 artículos ordenados. Si alguien compró 63 artículos, ¿cuántas servilletas debería obtener?	servilletas	← →	7. _____
		servilletas	← →	8. _____
5)	En un videojuego, por cada 2 enemigos derrotados, ganaste 3 puntos. Si derrotaste a 8 enemigos, ¿cuántos puntos habrías ganado?	puntos	← →	
		puntos	← →	
6)	Una caja de caramelos tenía 9 trozos de cereza por cada 6 trozos de limón. Si la caja tuviera 60 trozos de limón, ¿cuántos trozos de cereza habría?	cereza	← →	
		cereza	← →	
7)	Una receta requiere 9 cucharaditas de condimento por cada 5 lotes de pollo. Si tienes 45 lotes de pollo, ¿cuántas cucharaditas de condimento necesitará?	condimento	← →	
		condimento	← →	
8)	Por cada 2 latas que Daniel recolectaba para reciclar, ganaba 5 centavos. Después de recolectar 20 latas, ¿cuánto dinero habría ganado?	dinero	← →	
		dinero	← →	



Usa dos rectas numéricas para resolver los problemas.

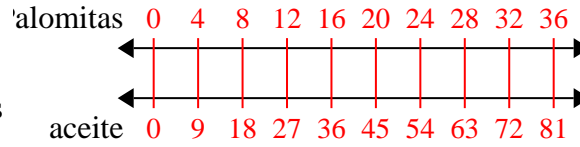
Respuestas

1) Un constructor podría obtener 2 láminas de yeso por \$5. Si hubiera comprado 14 láminas, ¿cuánto dinero habría gastado?



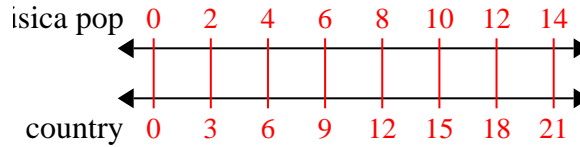
1. 35

2) Un cine puso 9 tazas de aceite por cada 4 lotes de palomitas de maíz que hacían. Después de haber hecho 36 lotes de palomitas de maíz, ¿cuánto aceite habrían usado?



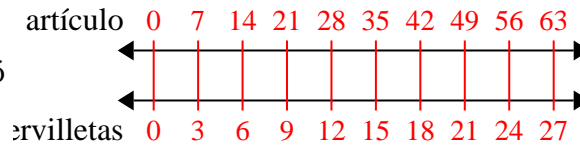
3. 21

3) En su reproductor MP3, por cada 2 canciones de pop que Karen tenía, también tenía 3 canción(es) de country. Si tiene 14 canciones pop en su reproductor MP3, ¿cuántas canciones country tiene?



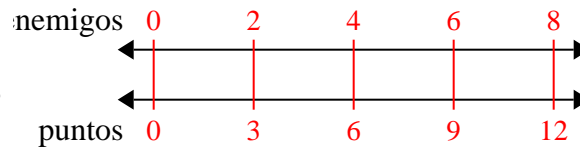
4. 27

4) Un restaurante de Joe dio 3 servilletas por cada 7 artículos ordenados. Si alguien compró 63 artículos, ¿cuántas servilletas debería obtener?



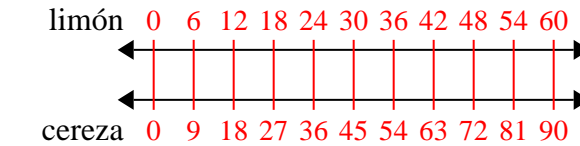
5. 12

5) En un videojuego, por cada 2 enemigos derrotados, ganaste 3 puntos. Si derrotaste a 8 enemigos, ¿cuántos puntos habrías ganado?



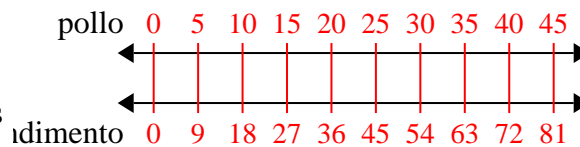
6. 90

6) Una caja de caramelos tenía 9 trozos de cereza por cada 6 trozos de limón. Si la caja tuviera 60 trozos de limón, ¿cuántos trozos de cereza habría?



7. 81

7) Una receta requiere 9 cucharaditas de condimento por cada 5 lotes de pollo. Si tienes 45 lotes de pollo, ¿cuántas cucharaditas de condimento necesitará?



8. 50

8) Por cada 2 latas que Daniel recolectaba para reciclar, ganaba 5 centavos. Después de recolectar 20 latas, ¿cuánto dinero habría ganado?

