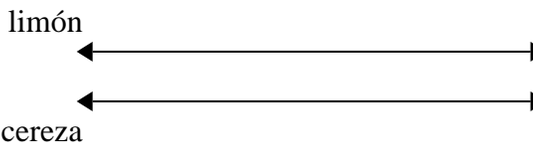




Usa dos rectas numéricas para resolver los problemas.

Respuestas

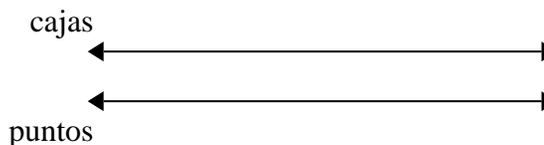
1) Una caja de caramelos tenía 10 trozos de cereza por cada 6 trozos de limón. Si la caja tuviera 24 trozos de limón, ¿cuántos trozos de cereza habría?



1. _____

2. _____

2) En una recaudación de fondos de la escuela, por cada 3 cajas de chocolate vendidas, ganas 8 puntos. Si vendieras 21 cajas, ¿cuántos puntos habrías ganado?

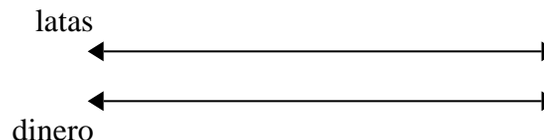


3. _____

4. _____

5. _____

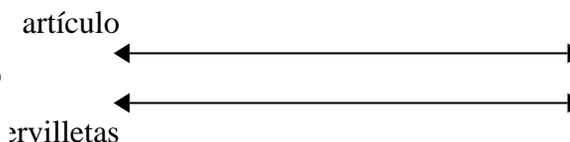
3) Por cada 5 latas que Humberto recolectaba para reciclar, ganaba 4 centavos. Después de recolectar 30 latas, ¿cuánto dinero habría ganado?



6. _____

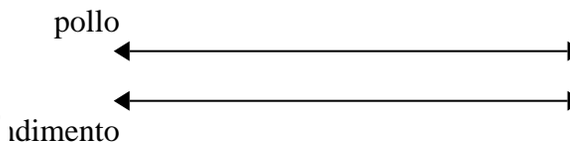
7. _____

4) Un restaurante de Joe dio 5 servilletas por cada 6 artículos ordenados. Si alguien compró 12 artículos, ¿cuántas servilletas debería obtener?

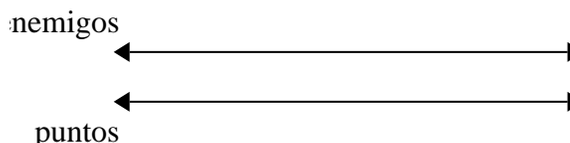


8. _____

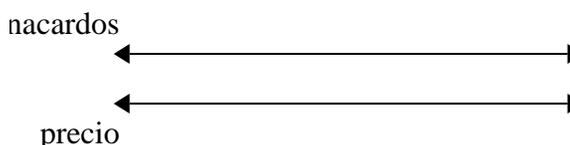
5) Una receta requiere 4 cucharaditas de condimento por cada 8 lotes de pollo. Si tienes 48 lotes de pollo, ¿cuántas cucharaditas de condimento necesitará?



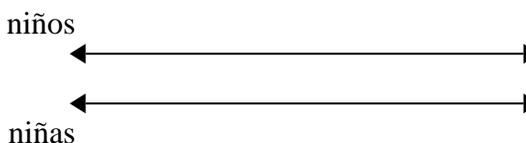
6) En un videojuego, por cada 3 enemigos derrotados, ganaste 5 puntos. Si derrotaste a 6 enemigos, ¿cuántos puntos habrías ganado?



7) Una tienda tenía una oferta en la que se podían comprar 9 bolsas de anacardos por \$ 6. Si quisieras comprar 18 bolsas, ¿cuánto costaría?



8) La proporción de niños y niñas en el parque fue de 4 a 9. Si había 28 varones, ¿cuántas niñas habrían?

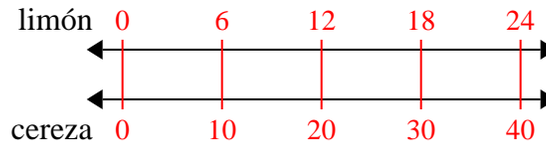




Usa dos rectas numéricas para resolver los problemas.

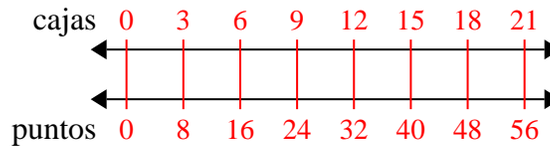
Respuestas

1) Una caja de caramelos tenía 10 trozos de cereza por cada 6 trozos de limón. Si la caja tuviera 24 trozos de limón, ¿cuántos trozos de cereza habría?



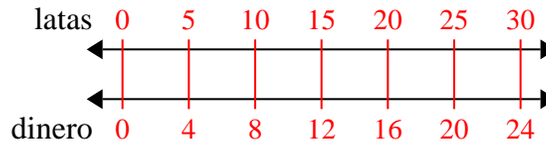
1. **40**

2) En una recaudación de fondos de la escuela, por cada 3 cajas de chocolate vendidas, ganas 8 puntos. Si vendieras 21 cajas, ¿cuántos puntos habrías ganado?



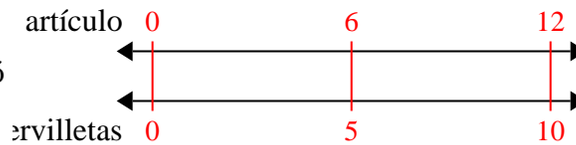
2. **56**

3) Por cada 5 latas que Humberto recolectaba para reciclar, ganaba 4 centavos. Después de recolectar 30 latas, ¿cuánto dinero habría ganado?



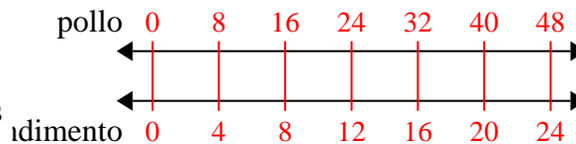
3. **24**

4) Un restaurante de Joe dio 5 servilletas por cada 6 artículos ordenados. Si alguien compró 12 artículos, ¿cuántas servilletas debería obtener?



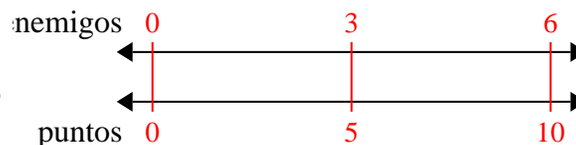
4. **10**

5) Una receta requiere 4 cucharaditas de condimento por cada 8 lotes de pollo. Si tienes 48 lotes de pollo, ¿cuántas cucharaditas de condimento necesitará?



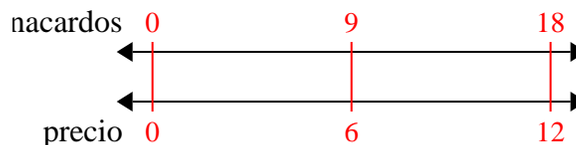
5. **24**

6) En un videojuego, por cada 3 enemigos derrotados, ganaste 5 puntos. Si derrotaste a 6 enemigos, ¿cuántos puntos habrías ganado?



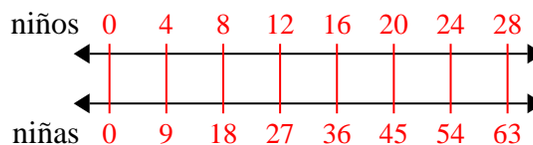
6. **10**

7) Una tienda tenía una oferta en la que se podían comprar 9 bolsas de anacardos por \$ 6. Si quisieras comprar 18 bolsas, ¿cuánto costaría?



7. **12**

8) La proporción de niños y niñas en el parque fue de 4 a 9. Si había 28 varones, ¿cuántas niñas habrían?



8. **63**