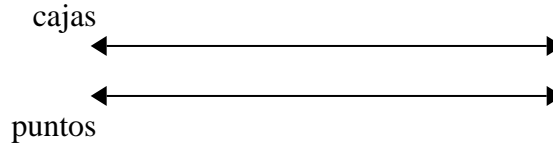




**Usa dos rectas numéricas para resolver los problemas.**

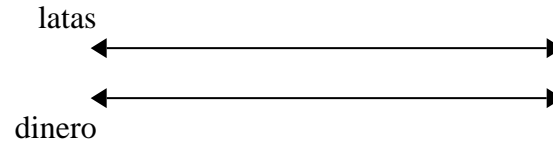
**Respuestas**

1) En una recaudación de fondos de la escuela, por cada 6 cajas de chocolate vendidas, ganas 4 puntos. Si vendieras 42 cajas, ¿cuántos puntos habrías ganado?



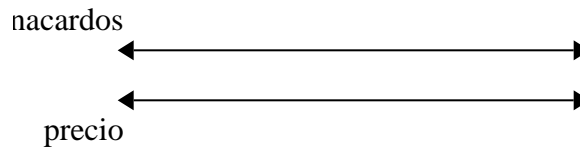
1. \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_

2) Por cada 9 latas que Humberto recolectaba para reciclar, ganaba 2 centavos. Después de recolectar 18 latas, ¿cuánto dinero habría ganado?



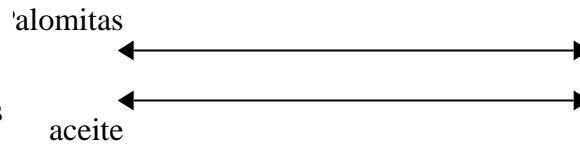
3. \_\_\_\_\_  
4. \_\_\_\_\_  
5. \_\_\_\_\_

3) Una tienda tenía una oferta en la que se podían comprar 2 bolsas de anacardos por \$ 3. Si quisieras comprar 8 bolsas, ¿cuánto costaría?



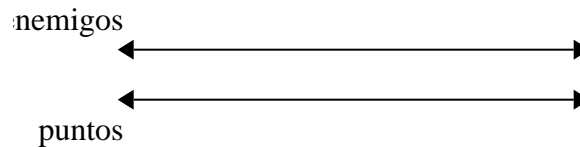
6. \_\_\_\_\_  
7. \_\_\_\_\_

4) Un cine puso 4 tazas de aceite por cada 8 lotes de palomitas de maíz que hacían. Después de haber hecho 40 lotes de palomitas de maíz, ¿cuánto aceite habrían usado?

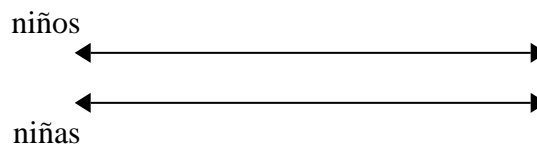


8. \_\_\_\_\_

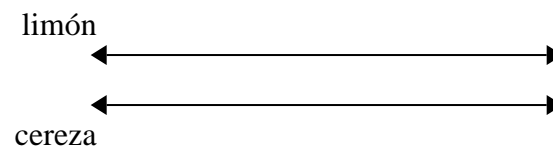
5) En un videojuego, por cada 8 enemigos derrotados, ganaste 9 puntos. Si derrotaste a 56 enemigos, ¿cuántos puntos habrías ganado?



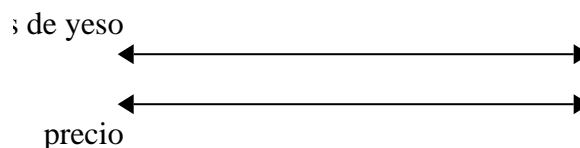
6) La proporción de niños y niñas en el parque fue de 6 a 2. Si había 60 varones, ¿cuántas niñas habrían?



7) Una caja de caramelos tenía 2 trozos de cereza por cada 6 trozos de limón. Si la caja tuviera 36 trozos de limón, ¿cuántos trozos de cereza habría?



8) Un constructor podría obtener 2 láminas de yeso por \$9. Si hubiera comprado 20 láminas, ¿cuánto dinero habría gastado?

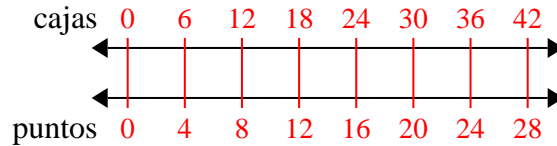




Usa dos rectas numéricas para resolver los problemas.

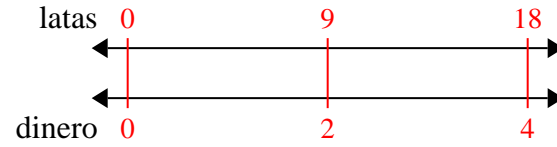
**Respuestas**

1) En una recaudación de fondos de la escuela, por cada 6 cajas de chocolate vendidas, ganas 4 puntos. Si vendieras 42 cajas, ¿cuántos puntos habrías ganado?



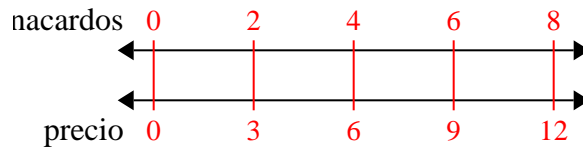
1. 28

2) Por cada 9 latas que Humberto recolectaba para reciclar, ganaba 2 centavos. Después de recolectar 18 latas, ¿cuánto dinero habría ganado?



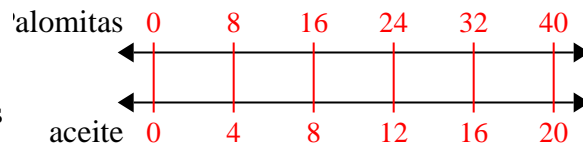
2. 4

3) Una tienda tenía una oferta en la que se podían comprar 2 bolsas de anacardos por \$ 3. Si quisieras comprar 8 bolsas, ¿cuánto costaría?



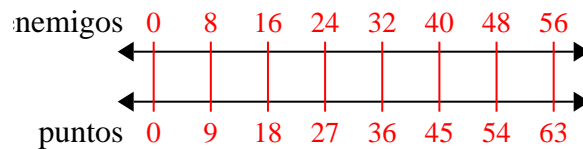
3. 12

4) Un cine puso 4 tazas de aceite por cada 8 lotes de palomitas de maíz que hacían. Después de haber hecho 40 lotes de palomitas de maíz, ¿cuánto aceite habrían usado?



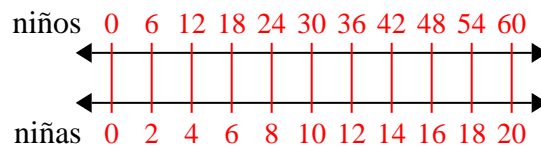
4. 20

5) En un videojuego, por cada 8 enemigos derrotados, ganaste 9 puntos. Si derrotaste a 56 enemigos, ¿cuántos puntos habrías ganado?



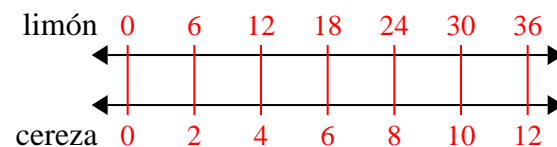
5. 63

6) La proporción de niños y niñas en el parque fue de 6 a 2. Si había 60 varones, ¿cuántas niñas habrían?



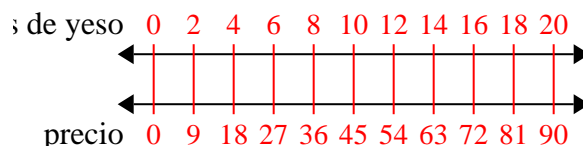
6. 20

7) Una caja de caramelos tenía 2 trozos de cereza por cada 6 trozos de limón. Si la caja tuviera 36 trozos de limón, ¿cuántos trozos de cereza habría?



7. 12

8) Un constructor podría obtener 2 láminas de yeso por \$9. Si hubiera comprado 20 láminas, ¿cuánto dinero habría gastado?



8. 90