

**Resuelve cada problema.****Respuestas**

- 1) Un chef solo tenía 9 manzanas, por lo que pidió 8 bolsas más . Si cada bolsa tiene 2 manzanas, ¿cuántas manzanas tiene en total?
- 2) Un florista necesitaba usar 3 libras de fertilizante durante 6 días y luego, en el último día, usa la cantidad normal más otras 4 libras. ¿Cuántas libras de fertilizante usará en total?
- 3) Flor trabajaba como empacador en la tienda de comestibles donde ganaba \$5/h. Si trabajó durante 9 horas y también ganó \$7 en propinas, ¿cuánto dinero ganó?
- 4) Un informe dijo que cada día el espectador promedio de Youtube ve 3 videos y cada video dura 6 minutos. Además, también ven 5 minutos de anuncios. Según el informe, ¿cuántos minutos en total pasan las personas en Youtube?
- 5) Una empresa de ropa usó 4 botones en jeans y 5 botones en camisas. Si hicieran 6 camisas y 1 par de jeans, ¿cuántos botones usarían en total?
- 6) Se necesitan 6 onzas de queso para hacer un burrito y 7 onzas para un taco. Si quisieras 9 burritos y 1 taco, ¿cuántas onzas de queso necesitarías?
- 7) Humberto ganó 4 dólares por cada césped que cortó. Si cortó 7 céspedes y ya tenía 8 dólares ahorrados, ¿cuánto dinero tiene en total?
- 8) Laura tenía 6 problemas matemáticos para completar. Dedicó unos 4 minutos por cada problema y luego pasó 8 minutos comprobando sus respuestas. ¿Cuántos minutos pasó en total?
- 9) Una profesora de música tenía 2 grabadoras, pero decidió comprar 5 cajas más y cada caja tenía 3 grabadoras. ¿Cuántas grabadoras tenía 5 después de comprar las cajas?
- 10) Tere compró una aplicación que le costó \$3 dólares. Luego, cada mes tienes que pagar \$9 para jugar en línea. Si hubiera jugado el juego en línea durante 6 meses, ¿cuánto dinero habría gastado en total para la aplicación y el acceso en línea?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

1) Un chef solo tenía 9 manzanas, por lo que pidió 8 bolsas más . Si cada bolsa tiene 2 manzanas, ¿cuántas manzanas tiene en total?	$8 \times 2 = 16$ $16 + 9 = 25$	1. <u>25</u>
2) Un florista necesitaba usar 3 libras de fertilizante durante 6 días y luego, en el último día, usa la cantidad normal más otras 4 libras. ¿Cuántas libras de fertilizante usará en total?	$3 \times 6 = 18$ $18 + 4 = 22$	2. <u>22</u> 3. <u>52</u>
3) Flor trabajaba como emparador en la tienda de comestibles donde ganaba \$5/h. Si trabajó durante 9 horas y también ganó \$7 en propinas, ¿cuánto dinero ganó?	$9 \times 5 = 45$ $45 + 7 = 52$	4. <u>23</u> 5. <u>34</u>
4) Un informe dijo que cada día el espectador promedio de Youtube ve 3 videos y cada video dura 6 minutos. Además, también ven 5 minutos de anuncios. Según el informe, ¿cuántos minutos en total pasan las personas en Youtube?	$3 \times 6 = 18$ $18 + 5 = 23$	6. <u>61</u> 7. <u>36</u>
5) Una empresa de ropa usó 4 botones en jeans y 5 botones en camisas. Si hicieran 6 camisas y 1 par de jeans, ¿cuántos botones usarían en total?	$5 \times 6 = 30$ $30 + 4 = 34$	8. <u>32</u> 9. <u>17</u>
6) Se necesitan 6 onzas de queso para hacer un burrito y 7 onzas para un taco. Si quisieras 9 burritos y 1 taco, ¿cuántas onzas de queso necesitarías?	$9 \times 6 = 54$ $54 + 7 = 61$	10. <u>57</u>
7) Humberto ganó 4 dólares por cada césped que cortó. Si cortó 7 céspedes y ya tenía 8 dólares ahorrados, ¿cuánto dinero tiene en total?	$7 \times 4 = 28$ $28 + 8 = 36$	
8) Laura tenía 6 problemas matemáticos para completar. Dedicó unos 4 minutos por cada problema y luego pasó 8 minutos comprobando sus respuestas. ¿Cuántos minutos pasó en total?	$6 \times 4 = 24$ $24 + 8 = 32$	
9) Una profesora de música tenía 2 grabadoras, pero decidió comprar 5 cajas más y cada caja tenía 3 grabadoras. ¿Cuántas grabadoras tenía 5 después de comprar las cajas?	$5 \times 3 = 15$ $15 + 2 = 17$	
10) Tere compró una aplicación que le costó \$3 dólares. Luego, cada mes tienes que pagar \$9 para jugar en línea. Si hubiera jugado el juego en línea durante 6 meses, ¿cuánto dinero habría gastado en total para la aplicación y el acceso en línea?	$9 \times 6 = 54$ $54 + 3 = 57$	



Resuelve cada problema.

25	22	34	36	61
52	32	23		

**Respuestas**

- Un chef solo tenía 9 manzanas, por lo que pidió 8 bolsas más . Si cada bolsa tiene 2 manzanas, ¿cuántas manzanas tiene en total?
- Un florista necesitaba usar 3 libras de fertilizante durante 6 días y luego, en el último día, usa la cantidad normal más otras 4 libras. ¿Cuántas libras de fertilizante usará en total?
- Flor trabajaba como empacador en la tienda de comestibles donde ganaba \$5/h. Si trabajó durante 9 horas y también ganó \$7 en propinas, ¿cuánto dinero ganó?
- Un informe dijo que cada día el espectador promedio de Youtube ve 3 videos y cada video dura 6 minutos. Además, también ven 5 minutos de anuncios. Según el informe, ¿cuántos minutos en total pasan las personas en Youtube?
- Una empresa de ropa usó 4 botones en jeans y 5 botones en camisas. Si hicieran 6 camisas y 1 par de jeans, ¿cuántos botones usarían en total?
- Se necesitan 6 onzas de queso para hacer un burrito y 7 onzas para un taco. Si quisieras 9 burritos y 1 taco, ¿cuántas onzas de queso necesitarías?
- Humberto ganó 4 dólares por cada césped que cortó. Si cortó 7 céspedes y ya tenía 8 dólares ahorrados, ¿cuánto dinero tiene en total?
- Laura tenía 6 problemas matemáticos para completar. Dedicó unos 4 minutos por cada problema y luego pasó 8 minutos comprobando sus respuestas. ¿Cuántos minutos pasó en total?

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_