



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

- 1) En la práctica de la banda había 9 filas de estudiantes con 7 estudiantes en cada fila y luego otros 4 estudiantes en la parte de atrás. ¿Cuántos estudiantes había en total?
- 2) Laura trabajaba como empacador en la tienda de comestibles donde ganaba \$5/h. Si trabajó durante 3 horas y también ganó \$6 en propinas, ¿cuánto dinero ganó?
- 3) Se necesitan 4 onzas de queso para hacer un burrito y 3 onzas para un taco. Si quisieras 5 burritos y 1 taco, ¿cuántas onzas de queso necesitarías?
- 4) Un panadero preparó 8 lotes de galletas con chispas de chocolate. Cada lote tenía 2 galletas. Luego hizo 3 galletas de avena adicionales por si alguien no quería chispas de chocolate. ¿Cuántas galletas horneó en total?
- 5) Una tienda de malteadas usaba 5 onzas de jarabe de chocolate en sus batidos y 2 onzas de jarabe en sus conos. Si vendieran 8 batidos y 1 cono, ¿cuántas onzas de chocolate usarían en total?
- 6) En una convención de cómics, Elena quería comprar 7 cómics, pero cada uno cuesta 8 dólares, además le cuesta 3 para poder entrar. ¿Cuánto dinero debería llevar para poder entrar y comprar lo que quiera?
- 7) Una empresa de cuidado del césped compró 8 cuchilla(s) de la cortadora de césped por \$9 cada una. También compraron un carrito de hilo para cortar hierba por \$7. ¿Cuánto dinero gastaron en suministros?
- 8) El hermano de María tenía 8 caramelos. María tenía 2 cajas con 3 piezas cada una. ¿Cuántas piezas tenían en total?
- 9) Un chef solo tenía 9 manzanas, por lo que pidió 5 bolsas más. Si cada bolsa tiene 7 manzanas, ¿cuántas manzanas tiene en total?
- 10) Antes del almuerzo, una mesera ya había ganado \$5 en propinas. Después del almuerzo tuvo 8 clientes y cada cliente le dio una propina de 3 dólares. ¿Cuánto dinero ganó en total?

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



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

1) En la práctica de la banda había 9 filas de estudiantes con 7 estudiantes en cada fila y luego otros 4 estudiantes en la parte de atrás. ¿Cuántos estudiantes había en total?	$9 \times 7 = 63$ $63 + 4 = 67$	1. <u>67</u>
2) Laura trabajaba como empacador en la tienda de comestibles donde ganaba \$5/h. Si trabajó durante 3 horas y también ganó \$6 en propinas, ¿cuánto dinero ganó?	$3 \times 5 = 15$ $15 + 6 = 21$	2. <u>21</u>
3) Se necesitan 4 onzas de queso para hacer un burrito y 3 onzas para un taco. Si quisieras 5 burritos y 1 taco, ¿cuántas onzas de queso necesitarías?	$5 \times 4 = 20$ $20 + 3 = 23$	3. <u>23</u>
4) Un panadero preparó 8 lotes de galletas con chispas de chocolate. Cada lote tenía 2 galletas. Luego hizo 3 galletas de avena adicionales por si alguien no quería chispas de chocolate. ¿Cuántas galletas horneó en total?	$8 \times 2 = 16$ $16 + 3 = 19$	4. <u>19</u>
5) Una tienda de malteadas usaba 5 onzas de jarabe de chocolate en sus batidos y 2 onzas de jarabe en sus conos. Si vendieran 8 batidos y 1 cono, ¿cuántas onzas de chocolate usarían en total?	$5 \times 8 = 40$ $40 + 2 = 42$	5. <u>42</u>
6) En una convención de cómics, Elena quería comprar 7 cómics, pero cada uno cuesta 8 dólares, además le cuesta 3 para poder entrar. ¿Cuánto dinero debería llevar para poder entrar y comprar lo que quiera?	$7 \times 8 = 56$ $56 + 3 = 59$	6. <u>59</u>
7) Una empresa de cuidado del césped compró 8 cuchilla(s) de la cortadora de césped por \$9 cada una. También compraron un carrito de hilo para cortar hierba por \$7. ¿Cuánto dinero gastaron en suministros?	$8 \times 9 = 72$ $72 + 7 = 79$	7. <u>79</u>
8) El hermano de María tenía 8 caramelos. María tenía 2 cajas con 3 piezas cada una. ¿Cuántas piezas tenían en total?	$2 \times 3 = 6$ $6 + 8 = 14$	8. <u>14</u>
9) Un chef solo tenía 9 manzanas, por lo que pidió 5 bolsas más. Si cada bolsa tiene 7 manzanas, ¿cuántas manzanas tiene en total?	$5 \times 7 = 35$ $35 + 9 = 44$	9. <u>44</u>
10) Antes del almuerzo, una mesera ya había ganado \$5 en propinas. Después del almuerzo tuvo 8 clientes y cada cliente le dio una propina de 3 dólares. ¿Cuánto dinero ganó en total?	$8 \times 3 = 24$ $24 + 5 = 29$	10. <u>29</u>



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

42	67	21	14	59
79	19	23		

- 1) En la práctica de la banda había 9 filas de estudiantes con 7 estudiantes en cada fila y luego otros 4 estudiantes en la parte de atrás. ¿Cuántos estudiantes había en total?
  
- 2) Laura trabajaba como empacador en la tienda de comestibles donde ganaba \$5/h. Si trabajó durante 3 horas y también ganó \$6 en propinas, ¿cuánto dinero ganó?
  
- 3) Se necesitan 4 onzas de queso para hacer un burrito y 3 onzas para un taco. Si quisieras 5 burritos y 1 taco, ¿cuántas onzas de queso necesitarías?
  
- 4) Un panadero preparó 8 lotes de galletas con chispas de chocolate. Cada lote tenía 2 galletas. Luego hizo 3 galletas de avena adicionales por si alguien no quería chispas de chocolate. ¿Cuántas galletas horneó en total?
  
- 5) Una tienda de malteadas usaba 5 onzas de jarabe de chocolate en sus batidos y 2 onzas de jarabe en sus conos. Si vendieran 8 batidos y 1 cono, ¿cuántas onzas de chocolate usarían en total?
  
- 6) En una convención de cómics, Elena quería comprar 7 cómics, pero cada uno cuesta 8 dólares, además le cuesta 3 para poder entrar. ¿Cuánto dinero debería llevar para poder entrar y comprar lo que quiera?
  
- 7) Una empresa de cuidado del césped compró 8 cuchilla(s) de la cortadora de césped por \$9 cada una. También compraron un carrete de hilo para cortar hierba por \$7. ¿Cuánto dinero gastaron en suministros?
  
- 8) El hermano de María tenía 8 caramelos. María tenía 2 cajas con 3 piezas cada una. ¿Cuántas piezas tenían en total?

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