

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

- 1) Ignacio ganó 9 dólares por cada césped que cortó. Si cortó 6 céspedes y ya tenía 4 dólares ahorrados, ¿cuánto dinero tiene en total?
- 2) Se necesitan 4 onzas de queso para hacer un burrito y 8 onzas para un taco. Si quisieras 5 burritos y 1 taco, ¿cuántas onzas de queso necesitarías?
- 3) En una convención de cómics, María 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?
- 4) Una empresa estaba ofreciendo una promoción en teléfonos móviles por \$3 cada uno. Pero solo si gastaste 8 dólares al mes durante 6 meses. ¿Cuánto costaría en total si compraras 1 teléfono?
- 5) El hermano de Tere tenía 9 caramelos. Tere tenía 8 cajas con 5 piezas cada una. ¿Cuántas piezas tenían en total?
- 6) Julieta compró una aplicación que le costó \$9 dólares. Luego, cada mes tienes que pagar \$6 para jugar en línea. Si hubiera jugado el juego en línea durante 4 meses, ¿cuánto dinero habría gastado en total para la aplicación y el acceso en línea?
- 7) Paulo tenía 6 cajas de juguetes. Cada caja tenía 5 juguetes. Más tarde, Paulo compró 3 más juguetes. ¿Cuántos juguetes tenía en total?
- 8) Guadalupe tenía 6 problemas matemáticos para completar. Dedicó unos 4 minutos por cada problema y luego pasó 7 minutos comprobando sus respuestas. ¿Cuántos minutos pasó en total?
- 9) En la práctica de la banda había 9 filas de estudiantes con 6 estudiantes en cada fila y luego otros 5 estudiantes en la parte de atrás. ¿Cuántos estudiantes había en total?
- 10) Una empresa de cuidado del césped compró 9 cuchilla(s) de la cortadora de césped por \$7 cada una. También compraron un carrete de hilo para cortar hierba por \$6. ¿Cuánto dinero gastaron en suministros?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Resuelve cada problema.

Respuestas

1) Ignacio ganó 9 dólares por cada césped que cortó. Si cortó 6 céspedes y ya tenía 4 dólares ahorrados, ¿cuánto dinero tiene en total?	$6 \times 9 = 54$ $54 + 4 = 58$	1. <u>58</u>
2) Se necesitan 4 onzas de queso para hacer un burrito y 8 onzas para un taco. Si quisieras 5 burritos y 1 taco, ¿cuántas onzas de queso necesitarías?	$5 \times 4 = 20$ $20 + 8 = 28$	2. <u>28</u>
3) En una convención de cómics, María 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?	$7 \times 8 = 56$ $56 + 3 = 59$	3. <u>59</u>
4) Una empresa estaba ofreciendo una promoción en teléfonos móviles por \$3 cada uno. Pero solo si gastaste 8 dólares al mes durante 6 meses. ¿Cuánto costaría en total si compraras 1 teléfono?	$8 \times 6 = 48$ $48 + 3 = 51$	4. <u>51</u>
5) El hermano de Tere tenía 9 caramelos. Tere tenía 8 cajas con 5 piezas cada una. ¿Cuántas piezas tenían en total?	$8 \times 5 = 40$ $40 + 9 = 49$	5. <u>49</u>
6) Julieta compró una aplicación que le costó \$9 dólares. Luego, cada mes tienes que pagar \$6 para jugar en línea. Si hubiera jugado el juego en línea durante 4 meses, ¿cuánto dinero habría gastado en total para la aplicación y el acceso en línea?	$6 \times 4 = 24$ $24 + 9 = 33$	6. <u>33</u>
7) Paulo tenía 6 cajas de juguetes. Cada caja tenía 5 juguetes. Más tarde, Paulo compró 3 más juguetes. ¿Cuántos juguetes tenía en total?	$6 \times 5 = 30$ $30 + 3 = 33$	7. <u>33</u>
8) Guadalupe tenía 6 problemas matemáticos para completar. Dedicó unos 4 minutos por cada problema y luego pasó 7 minutos comprobando sus respuestas. ¿Cuántos minutos pasó en total?	$6 \times 4 = 24$ $24 + 7 = 31$	8. <u>31</u>
9) En la práctica de la banda había 9 filas de estudiantes con 6 estudiantes en cada fila y luego otros 5 estudiantes en la parte de atrás. ¿Cuántos estudiantes había en total?	$9 \times 6 = 54$ $54 + 5 = 59$	9. <u>59</u>
10) Una empresa de cuidado del césped compró 9 cuchilla(s) de la cortadora de césped por \$7 cada una. También compraron un carrete de hilo para cortar hierba por \$6. ¿Cuánto dinero gastaron en suministros?	$9 \times 7 = 63$ $63 + 6 = 69$	10. <u>69</u>



Resuelve cada problema.

Respuestas

49	59	58	31	51
33	33	28		

- 1) Ignacio ganó 9 dólares por cada césped que cortó. Si cortó 6 céspedes y ya tenía 4 dólares ahorrados, ¿cuánto dinero tiene en total?

- 2) Se necesitan 4 onzas de queso para hacer un burrito y 8 onzas para un taco. Si quisieras 5 burritos y 1 taco, ¿cuántas onzas de queso necesitarías?

- 3) En una convención de cómics, María 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?

- 4) Una empresa estaba ofreciendo una promoción en teléfonos móviles por \$3 cada uno. Pero solo si gastaste 8 dólares al mes durante 6 meses. ¿Cuánto costaría en total si compraras 1 teléfono?

- 5) El hermano de Tere tenía 9 caramelos. Tere tenía 8 cajas con 5 piezas cada una. ¿Cuántas piezas tenían en total?

- 6) Julieta compró una aplicación que le costó \$9 dólares. Luego, cada mes tienes que pagar \$6 para jugar en línea. Si hubiera jugado el juego en línea durante 4 meses, ¿cuánto dinero habría gastado en total para la aplicación y el acceso en línea?

- 7) Paulo tenía 6 cajas de juguetes. Cada caja tenía 5 juguetes. Más tarde, Paulo compró 3 más juguetes. ¿Cuántos juguetes tenía en total?

- 8) Guadalupe tenía 6 problemas matemáticos para completar. Dedicó unos 4 minutos por cada problema y luego pasó 7 minutos comprobando sus respuestas. ¿Cuántos minutos pasó en total?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____