

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

- 1) Un camarero estaba sirviendo cuatro mesas, con cinco mujeres y dos hombres en cada mesa. ¿Cuántos clientes tiene el camarero en total?
- 2) Sofía estaba organizando su estantería asegurándose de que cada uno de los estantes tenían exactamente nueve libros. Si ella tenía siete estantes de libros de misterio y tres estantes de libros ilustrados, ¿cuántos libros tiene en total?
- 3) Humberto y su amigo estaban comprando cartas de trucos en la tienda de magia por cuatro dólares cada una. ¿Cuánto gastaron si Humberto compró ocho sets de cartas y su amigo compró dos sets de cartas?
- 4) Mientras jugaba un juego de preguntas y respuestas, Samuel respondió dos preguntas correctas en la primera mitad y dos preguntas correctas en la segunda mitad. Si cada pregunta valía cuatro puntos, ¿Cuál fue su puntuación final?
- 5) Guadalupe estaba jugando un video juego donde ella anotó cuatro puntos por cada tesoro que encuentra. Si ella encontró cinco tesoros en el primer nivel y cuatro en el segundo, ¿cuál sería su puntuación?
- 6) Paulina compró siete sillas nuevas y tres mesas nuevas para su casa. Si ella pasó siete minutos armando cada pieza de muebles, ¿cuántos minutos le tomó para terminar?
- 7) Marco estaba recogiendo latas para reciclar. El sábado llenó tres bolsas y el domingo llenó cuatro bolsas más. Si cada bolsa tenía nueve latas, ¿cuántas latas recogió en total?
- 8) Quique estaba poniendo su cambio en pilas. Tenía cuatro montones de monedas de 25 centavos y dos pilas de monedas de diez centavos. Si cada pila tenía cuatro monedas, ¿cuántas monedas tenía en total?
- 9) Mientras compraba música en línea, Hilda compró siete álbumes country y tres álbumes pop. Cada álbum llegó con una hoja lírica y tenía seis canciones. ¿Cuántas canciones compró Hilda en total?
- 10) Ignacio compró cuatro cajas de dulces de chocolate y cinco cajas de dulces de caramelo. Si cada caja tiene siete piezas en su interior, ¿Cuántos dulces tiene en total?

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



Resuelve cada problema.

Respuestas

- | | |
|--|---------------|
| 1) Un camarero estaba sirviendo cuatro mesas, con cinco mujeres y dos hombres en cada mesa. ¿Cuántos clientes tiene el camarero en total? | 1. <u>28</u> |
| 2) Sofía estaba organizando su estantería asegurándose de que cada uno de los estantes tenían exactamente nueve libros. Si ella tenía siete estantes de libros de misterio y tres estantes de libros ilustrados, ¿cuántos libros tiene en total? | 2. <u>90</u> |
| 3) Humberto y su amigo estaban comprando cartas de trucos en la tienda de magia por cuatro dólares cada una. ¿Cuánto gastaron si Humberto compró ocho sets de cartas y su amigo compró dos sets de cartas? | 3. <u>40</u> |
| 4) Mientras jugaba un juego de preguntas y respuestas, Samuel respondió dos preguntas correctas en la primera mitad y dos preguntas correctas en la segunda mitad. Si cada pregunta valía cuatro puntos, ¿Cuál fue su puntuación final? | 4. <u>16</u> |
| 5) Guadalupe estaba jugando un video juego donde ella anotó cuatro puntos por cada tesoro que encuentra. Si ella encontró cinco tesoros en el primer nivel y cuatro en el segundo, ¿cuál sería su puntuación? | 5. <u>36</u> |
| 6) Paulina compró siete sillas nuevas y tres mesas nuevas para su casa. Si ella pasó siete minutos armando cada pieza de muebles, ¿cuántos minutos le tomó para terminar? | 6. <u>70</u> |
| 7) Marco estaba recogiendo latas para reciclar. El sábado llenó tres bolsas y el domingo llenó cuatro bolsas más. Si cada bolsa tenía nueve latas, ¿cuántas latas recogió en total? | 7. <u>63</u> |
| 8) Quique estaba poniendo su cambio en pilas. Tenía cuatro montones de monedas de 25 centavos y dos pilas de monedas de diez centavos. Si cada pila tenía cuatro monedas, ¿cuántas monedas tenía en total? | 8. <u>24</u> |
| 9) Mientras compraba música en línea, Hilda compró siete álbumes country y tres álbumes pop. Cada álbum llegó con una hoja lírica y tenía seis canciones. ¿Cuántas canciones compró Hilda en total? | 9. <u>60</u> |
| 10) Ignacio compró cuatro cajas de dulces de chocolate y cinco cajas de dulces de caramelo. Si cada caja tiene siete piezas en su interior, ¿Cuántos dulces tiene en total? | 10. <u>63</u> |