

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

- 1) Habían seis amigos jugando un juego de vídeo en línea cuando cuatro jugadores más se unieron al juego. Si cada jugador tenía ocho vidas ¿Cuántas vidas tenían en total?
- 2) Gustavo estaba poniendo su cambio en pilas. Tenía ocho montones de monedas de 25 centavos y dos pilas de monedas de diez centavos. Si cada pila tenía seis monedas, ¿cuántas monedas tenía en total?
- 3) Wendy estaba jugando un video juego donde ella anotó seis puntos por cada tesoro que encuentra. Si ella encontró cinco tesoros en el primer nivel y cuatro en el segundo, ¿cuál sería su puntuación?
- 4) Humberto compró dos cajas de dulces de chocolate y siete cajas de dulces de caramelo. Si cada caja tiene cuatro piezas en su interior, ¿Cuántos dulces tiene en total?
- 5) En el restaurante de Alejandro un grupo de tres adultos y seis niños entró para comer. Si cada comida cuesta nueve dólares, ¿cuánto fue la cuenta?
- 6) Emanuel estaba recogiendo latas para reciclar. El sábado llenó cinco bolsas y el domingo llenó tres bolsas más. Si cada bolsa tenía tres latas, ¿cuántas latas recogió en total?
- 7) Karen estaba organizando su estantería asegurándose de que cada uno de los estantes tenían exactamente cuatro libros. Si ella tenía ocho estantes de libros de misterio y dos estantes de libros ilustrados, ¿cuántos libros tiene en total?
- 8) Un camarero estaba sirviendo siete mesas, con siete mujeres y dos hombres en cada mesa. ¿Cuántos clientes tiene el camarero en total?
- 9) Beatriz desempacaba su vieja ropa de invierno. Encontró nueve cajas de ropa y en el interior de cada caja había cuatro bufandas y dos guantes. ¿Cuántas piezas de ropa de invierno tiene Beatriz en total?
- 10) Laura estaba vendiendo sus collares en una venta de garaje. Ella vendió dos collares de perlas y tres collares de piedras preciosas. Si cada uno de los collares cuesta ocho dólares, ¿cuánto dinero ganó?

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



Resuelve cada problema.

Respuestas

- | | |
|---|---------------|
| 1) Habían seis amigos jugando un juego de vídeo en línea cuando cuatro jugadores más se unieron al juego. Si cada jugador tenía ocho vidas ¿Cuántas vidas tenían en total? | 1. <u>80</u> |
| 2) Gustavo estaba poniendo su cambio en pilas. Tenía ocho montones de monedas de 25 centavos y dos pilas de monedas de diez centavos. Si cada pila tenía seis monedas, ¿cuántas monedas tenía en total? | 2. <u>60</u> |
| 3) Wendy estaba jugando un video juego donde ella anotó seis puntos por cada tesoro que encuentra. Si ella encontró cinco tesoros en el primer nivel y cuatro en el segundo, ¿cuál sería su puntuación? | 3. <u>54</u> |
| 4) Humberto compró dos cajas de dulces de chocolate y siete cajas de dulces de caramelo. Si cada caja tiene cuatro piezas en su interior, ¿Cuántos dulces tiene en total? | 4. <u>36</u> |
| 5) En el restaurante de Alejandro un grupo de tres adultos y seis niños entró para comer. Si cada comida cuesta nueve dólares, ¿cuánto fue la cuenta? | 5. <u>81</u> |
| 6) Emanuel estaba recogiendo latas para reciclar. El sábado llenó cinco bolsas y el domingo llenó tres bolsas más. Si cada bolsa tenía tres latas, ¿cuántas latas recogió en total? | 6. <u>24</u> |
| 7) Karen estaba organizando su estantería asegurándose de que cada uno de los estantes tenían exactamente cuatro libros. Si ella tenía ocho estantes de libros de misterio y dos estantes de libros ilustrados, ¿cuántos libros tiene en total? | 7. <u>40</u> |
| 8) Un camarero estaba sirviendo siete mesas, con siete mujeres y dos hombres en cada mesa. ¿Cuántos clientes tiene el camarero en total? | 8. <u>63</u> |
| 9) Beatriz desempacaba su vieja ropa de invierno. Encontró nueve cajas de ropa y en el interior de cada caja había cuatro bufandas y dos guantes. ¿Cuántas piezas de ropa de invierno tiene Beatriz en total? | 9. <u>54</u> |
| 10) Laura estaba vendiendo sus collares en una venta de garaje. Ella vendió dos collares de perlas y tres collares de piedras preciosas. Si cada uno de los collares cuesta ocho dólares, ¿cuánto dinero ganó? | 10. <u>40</u> |