



Usa suma, resta, multiplicación o división para resolver cada problema.

**Respuestas**

- 1) Cada mesa en una sala de descanso tiene capacidad para 8 personas. Si la sala de descanso tiene 8 mesas, ¿cuántas personas pueden sentarse ahí?
- 2) Rocio compró 3 álbumes de música en línea. Si cada álbum tenía 7 canciones, ¿cuántas canciones compro en total?
- 3) Natalia estaba colocando su cambio en filas. Una fila tenía 9 monedas y la otra tenía 4. ¿Cuántas monedas tenía ella en total?
- 4) Paulina recoge 12 latas para su reciclaje. Si ella puso 9 latas en una bolsa, ¿cuántas latas le quedan?
- 5) Victor compró una caja de lápices de colores con 8 lápices de colores. Si accidentalmente se rompieron 2 de ellos. ¿Cuántos crayones sigue teniendo?
- 6) Una aerolínea deja que cada pasajero viaje con 4 piezas de equipaje. Si había 3 personas volando, ¿cuántas piezas podrían llevar?
- 7) Un cartero tenía que dar 8 piezas de correo promocional a todas las casas en una cuadra. Si en la cuadra en la que ahora está tiene 7 casas, ¿Cuántas piezas de correo promocional necesita?
- 8) Leonardo tenía que lavar 16 cargas de ropa. Al mediodía sólo había lavado 9 cargas. ¿Cuántas necesita lavar todavía?
- 9) Jose estaba comprando libros sobre astronomía. Compró 9 libros sobre los planetas y 2 sobre el programa espacial. ¿Cuántos libros compró en total?
- 10) Carmen compró 3 nuevas camisetas para la escuela. Si ella ya tenía 5 camisetas, ¿cuántas tiene en total?
- 11) Alejandro estaba dibujando superhéroes en una hoja de papel. Dibujó 3 héroes en el frente y 2 héroes en la parte de atrás. ¿Cuántos héroes pudo dibujar en total?
- 12) Ramiro tenía 10 amigos en su fiesta de cumpleaños. Más tarde 7 de sus amigos tenían que ir a casa. ¿Cuántos amigos se quedaron?
- 13) Quique compró varias cajas de libros en una venta de garaje y terminó con 56 libros en total. Si cada caja tenía 7 libros ¿cuántas cajas compró?
- 14) Beatriz tenía 49 monedas. Si cuesta 7 monedas por cada lata de una máquina de coca cola, ¿cuántas podía comprar?
- 15) Una máquina industrial hizo 54 camisas. Si puede hacer una camisa en 6 minutos. ¿Cuántos minutos estuvo funcionando la máquina?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_



Usa suma, resta, multiplicación o división para resolver cada problema.

**Respuestas**

- |  |                     |
|--|---------------------|
| <p>1) Cada mesa en una sala de descanso tiene capacidad para 8 personas. Si la sala de descanso tiene 8 mesas, ¿cuántas personas pueden sentarse ahí?</p>  | <p>1. <u>64</u></p> |
| <p>2) Rocio compró 3 álbumes de música en línea. Si cada álbum tenía 7 canciones, ¿cuántas canciones compro en total?</p>  | <p>2. <u>21</u></p> |
| <p>3) Natalia estaba colocando su cambio en filas. Una fila tenía 9 monedas y la otra tenía 4. ¿Cuántas monedas tenía ella en total?</p>   | <p>3. <u>13</u></p> |
| <p>4) Paulina recoge 12 latas para su reciclaje. Si ella puso 9 latas en una bolsa, ¿cuántas latas le quedan?</p>  | <p>4. <u>3</u></p>  |
| <p>5) Victor compró una caja de lápices de colores con 8 lápices de colores. Si accidentalmente se rompieron 2 de ellos. ¿Cuántos crayones sigue teniendo?</p>   | <p>5. <u>6</u></p>  |
| <p>6) Una aerolínea deja que cada pasajero viaje con 4 piezas de equipaje. Si había 3 personas volando, ¿cuántas piezas podrían llevar?</p>  | <p>6. <u>12</u></p> |
| <p>7) Un cartero tenía que dar 8 piezas de correo promocional a todas las casas en una cuadra. Si en la cuadra en la que ahora está tiene 7 casas, ¿Cuántas piezas de correo promocional necesita?</p> | <p>7. <u>56</u></p> |
| <p>8) Leonardo tenía que lavar 16 cargas de ropa. Al mediodía sólo había lavado 9 cargas. ¿Cuántas necesita lavar todavía?</p>   | <p>8. <u>7</u></p>  |
| <p>9) Jose estaba comprando libros sobre astronomía. Compró 9 libros sobre los planetas y 2 sobre el programa espacial. ¿Cuántos libros compró en total?</p>   | <p>9. <u>11</u></p> |
| <p>10) Leonardo tenía que lavar 16 cargas de ropa. Al mediodía sólo había lavado 9 cargas. ¿Cuántas necesita lavar todavía?</p>  | <p>10. <u>8</u></p> |
| <p>11) Jose estaba comprando libros sobre astronomía. Compró 9 libros sobre los planetas y 2 sobre el programa espacial. ¿Cuántos libros compró en total?</p>  | <p>11. <u>5</u></p> |
| <p>12) Carmen compró 3 nuevas camisetas para la escuela. Si ella ya tenía 5 camisetas, ¿cuántas tiene en total?</p>  | <p>12. <u>3</u></p> |
| <p>10) Carmen compró 3 nuevas camisetas para la escuela. Si ella ya tenía 5 camisetas, ¿cuántas tiene en total?</p>  | <p>13. <u>8</u></p> |
| <p>11) Alejandro estaba dibujando superhéroes en una hoja de papel. Dibujó 3 héroes en el frente y 2 héroes en la parte de atrás. ¿Cuántos héroes pudo dibujar en total?</p>                           | <p>14. <u>7</u></p> |
| <p>12) Ramiro tenía 10 amigos en su fiesta de cumpleaños. Más tarde 7 de sus amigos tenían que ir a casa. ¿Cuántos amigos se quedaron?</p>   | <p>15. <u>9</u></p> |
| <p>13) Quique compró varias cajas de libros en una venta de garaje y terminó con 56 libros en total. Si cada caja tenía 7 libros ¿cuántas cajas compró?</p>  |                     |
| <p>14) Beatriz tenía 49 monedas. Si cuesta 7 monedas por cada lata de una máquina de coca cola, ¿cuántas podía comprar?</p>  |                     |
| <p>15) Una máquina industrial hizo 54 camisas. Si puede hacer una camisa en 6 minutos. ¿Cuántos minutos estuvo funcionando la máquina?</p>   |                     |



Usa suma, resta, multiplicación o división para resolver cada problema.

**Respuestas**

8	11	56	3
64	12	6	13
3	21	7	5

- 1) Cada mesa en una sala de descanso tiene capacidad para 8 personas. Si la sala de descanso tiene 8 mesas, ¿cuántas personas pueden sentarse ahí?
- 2) Rocio compró 3 álbumes de música en línea. Si cada álbum tenía 7 canciones, ¿cuántas canciones compro en total?
- 3) Natalia estaba colocando su cambio en filas. Una fila tenía 9 monedas y la otra tenía 4. ¿Cuántas monedas tenía ella en total?
- 4) Paulina recoge 12 latas para su reciclaje. Si ella puso 9 latas en una bolsa, ¿cuántas latas le quedan?
- 5) Victor compró una caja de lápices de colores con 8 lápices de colores. Si accidentalmente se rompieron 2 de ellos. ¿Cuántos crayones sigue teniendo?
- 6) Una aerolínea deja que cada pasajero viaje con 4 piezas de equipaje. Si había 3 personas volando, ¿cuántas piezas podrían llevar?
- 7) Un cartero tenía que dar 8 piezas de correo promocional a todas las casas en una cuadra. Si en la cuadra en la que ahora está tiene 7 casas, ¿Cuántas piezas de correo promocional necesita?
- 8) Leonardo tenía que lavar 16 cargas de ropa. Al mediodía sólo había lavado 9 cargas. ¿Cuántas necesita lavar todavía?
- 9) Jose estaba comprando libros sobre astronomía. Compró 9 libros sobre los planetas y 2 sobre el programa espacial. ¿Cuántos libros compró en total?
- 10) Carmen compró 3 nuevas camisetas para la escuela. Si ella ya tenía 5 camisetas, ¿cuántas tiene en total?
- 11) Alejandro estaba dibujando superhéroes en una hoja de papel. Dibujó 3 héroes en el frente y 2 héroes en la parte de atrás. ¿Cuántos héroes pudo dibujar en total?
- 12) Ramiro tenía 10 amigos en su fiesta de cumpleaños. Más tarde 7 de sus amigos tenían que ir a casa. ¿Cuántos amigos se quedaron?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_