



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

**Respuestas**

- 1)
- 2) Leonardo estaba haciendo hielo utilizando bandejas de hielo. Cada bandeja tenía 7 cubitos de hielo. Si tenía 2 bandejas, ¿cuántos cubos podría hacer?
- 3) Marco tiene 30 figuras de acción que quiere mostrar. Si en cada estante de su habitación puede poner 5, ¿cuántos estantes necesita?
- 4) Sofía estaba comprando toallas de mano para su casa. Ella compró 6 toallas blancas y 5 toallas verdes. ¿Cuántas toallas compró?
- 5) Samuel hizo una fiesta de Halloween, donde 9 personas se presentaron. Si sólo 5 se disfrazaron, ¿cuántas personas no se disfrazaron?
- 6) Cesar estaba haciendo cisnes en origami para sus amigos. Antes del almuerzo hizo 8 cisnes y después del almuerzo hizo 9 más. ¿Cuántos cisnes hizo en total?
- 7) Para el cumpleaños de Natalia 9 de sus amigos le dieron 8 dólares. ¿Cuánto dinero tenía en su cumpleaños?
- 8) Hay 18 estudiantes que van en un viaje de campo. Si cada camión escolar puede llevar 6 estudiantes, ¿cuántas camionetas se necesitan?
- 9) Daniela estaba tratando de vender 7 de sus viejos DVDs. Si solo vendió 4 de ellos, ¿cuántos le quedan?
- 10) Julieta estaba recogiendo latas para reciclar. El lunes tenía 3 bolsas de latas. Al día siguiente se encontró 3 más bolsas. ¿Cuántas bolsas tenía ella en total?
- 11) Quique compró 6 libros en la feria del libro. Si le dio 2 a su hermano, ¿cuántos libros le quedan?
- 12) Una tienda de mascotas tenía 12 serpientes. Tenían las serpientes en jaulas con 4 serpientes en cada jaula. ¿Cuántas jaulas tenía la tienda de mascotas?
- 13) Humberto fue a unas ventas de garaje. En la primera venta de garaje compró 5 videojuegos. En la próxima venta de garaje compró 6 más. ¿Cuántos compró en total?
- 14) Paulo compró 7 cajas de dulces. Más tarde compró 7 cajas más. ¿Cuántas cajas tenía en total?
- 15) Alejandra compraba jabón para su cuarto de baño. Ella compró 7 paquetes y cada paquete tiene 7 barras. ¿Cuántas barras de jabón compró?

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**

- |  |  |
|--|--|
| 1)   | 1. <u>          <b>3</b>          </u>   |
| 2) Leonardo estaba haciendo hielo utilizando bandejas de hielo. Cada bandeja tenía 7 cubitos de hielo. Si tenía 2 bandejas, ¿cuántos cubos podría hacer?             | 2. <u>          <b>14</b>          </u>  |
| 3) Marco tiene 30 figuras de acción que quiere mostrar. Si en cada estante de su habitación puede poner 5, ¿cuántos estantes necesita?                               | 3. <u>          <b>6</b>          </u>   |
| 4) Sofía estaba comprando toallas de mano para su casa. Ella compró 6 toallas blancas y 5 toallas verdes. ¿Cuántas toallas compró?                                   | 4. <u>          <b>11</b>          </u>  |
| 5) Samuel hizo una fiesta de Halloween, donde 9 personas se presentaron. Si sólo 5 se disfrazaron, ¿cuántas personas no se disfrazaron?                              | 5. <u>          <b>4</b>          </u>   |
| 6) Cesar estaba haciendo cisnes en origami para sus amigos. Antes del almuerzo hizo 8 cisnes y después del almuerzo hizo 9 más. ¿Cuántos cisnes hizo en total?       | 6. <u>          <b>17</b>          </u>  |
| 7) Para el cumpleaños de Natalia 9 de sus amigos le dieron 8 dólares. ¿Cuánto dinero tenía en su cumpleaños?   | 7. <u>          <b>72</b>          </u>  |
| 8) Hay 18 estudiantes que van en un viaje de campo. Si cada camión escolar puede llevar 6 estudiantes, ¿cuántas camionetas se necesitan?                             | 8. <u>          <b>3</b>          </u>   |
| 9) Daniela estaba tratando de vender 7 de sus viejos DVDs. Si solo vendió 4 de ellos, ¿cuántos le quedan?  | 9. <u>          <b>3</b>          </u>   |
| 10) Julieta estaba recogiendo latas para reciclar. El lunes tenía 3 bolsas de latas. Al día siguiente se encontró 3 más bolsas. ¿Cuántas bolsas tenía ella en total? | 10. <u>          <b>6</b>          </u>  |
| 11) Quique compró 6 libros en la feria del libro. Si le dio 2 a su hermano, ¿cuántos libros le quedan?   | 11. <u>          <b>4</b>          </u>  |
| 12) Una tienda de mascotas tenía 12 serpientes. Tenían las serpientes en jaulas con 4 serpientes en cada jaula. ¿Cuántas jaulas tenía la tienda de mascotas?         | 12. <u>          <b>3</b>          </u>  |
| 13) Humberto fue a unas ventas de garaje. En la primera venta de garaje compró 5 videojuegos. En la próxima venta de garaje compró 6 más. ¿Cuántos compró en total?  | 13. <u>          <b>11</b>          </u> |
| 14) Paulo compró 7 cajas de dulces. Más tarde compró 7 cajas más. ¿Cuántas cajas tenía en total?   | 14. <u>          <b>14</b>          </u> |
| 15) Alejandra compraba jabón para su cuarto de baño. Ella compró 7 paquetes y cada paquete tiene 7 barras. ¿Cuántas barras de jabón compró?                          | 15. <u>          <b>49</b>          </u> |



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

**Respuestas**

3	3	3	4
17	3	72	6
14	11	6	4

- 1)
- 2) Leonardo estaba haciendo hielo utilizando bandejas de hielo. Cada bandeja tenía 7 cubitos de hielo. Si tenía 2 bandejas, ¿cuántos cubos podría hacer?
- 3) Marco tiene 30 figuras de acción que quiere mostrar. Si en cada estante de su habitación puede poner 5, ¿cuántos estantes necesita?
- 4) Sofía estaba comprando toallas de mano para su casa. Ella compró 6 toallas blancas y 5 toallas verdes. ¿Cuántas toallas compró?
- 5) Samuel hizo una fiesta de Halloween, donde 9 personas se presentaron. Si sólo 5 se disfrazaron, ¿cuántas personas no se disfrazaron?
- 6) Cesar estaba haciendo cisnes en origami para sus amigos. Antes del almuerzo hizo 8 cisnes y después del almuerzo hizo 9 más. ¿Cuántos cisnes hizo en total?
- 7) Para el cumpleaños de Natalia 9 de sus amigos le dieron 8 dólares. ¿Cuánto dinero tenía en su cumpleaños?
- 8) Hay 18 estudiantes que van en un viaje de campo. Si cada camión escolar puede llevar 6 estudiantes, ¿cuántas camionetas se necesitan?
- 9) Daniela estaba tratando de vender 7 de sus viejos DVDs. Si solo vendió 4 de ellos, ¿cuántos le quedan?
- 10) Julieta estaba recogiendo latas para reciclar. El lunes tenía 3 bolsas de latas. Al día siguiente se encontró 3 más bolsas. ¿Cuántas bolsas tenía ella en total?
- 11) Quique compró 6 libros en la feria del libro. Si le dio 2 a su hermano, ¿cuántos libros le quedan?
- 12) Una tienda de mascotas tenía 12 serpientes. Tenían las serpientes en jaulas con 4 serpientes en cada jaula. ¿Cuántas jaulas tenía la tienda de mascotas?

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