



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

**Respuestas**

- 1) Emanuel estaba comprando libros sobre astronomía. Compró 3 libros sobre los planetas y 6 sobre el programa espacial. ¿Cuántos libros compró en total?
- 2) Natalia envió 6 invitaciones de la fiesta de cumpleaños. Si 3 personas se presentaron, ¿cuántas personas no vinieron?
- 3) Un contratista estaba comprando las tomas de corriente para una nueva casa que estaba construyendo. Cada habitación necesitaba 5 tomas. Si la casa tiene 3 habitaciones, ¿cuántas tomas necesita en total?
- 4) Carmen estaba ayudando a su mamá a plantar verduras y vegetales en el jardín. Juntas plantaron 4 filas de patatas y 5 filas de nabos. ¿Cuántas filas plantaron en total?
- 5) Julieta estaba comprando DVDs de su vieja serie de televisión favorita. Compró 9 DVDs en la tienda y compró 7 en línea. ¿Cuántos DVDs se compró en total?
- 6) Olivia subió 30 fotos a Facebook. Si ella puso las fotos en 6 álbumes con el mismo número de fotos en cada álbum, cuántas fotos había en cada álbum?
- 7) Un conductor de reparto tuvo que hacer 9 paradas en su ruta. Después de terminar las entregas hizo 6 paradas más. ¿Cuántas paradas hizo en total?
- 8) Hay 16 estudiantes que van en un viaje de campo. Si cada camión escolar puede llevar 8 estudiantes, ¿cuántas camionetas se necesitan?
- 9) Para el cumpleaños de Daniela 3 de sus amigos le dieron 7 dólares. ¿Cuánto dinero tenía en su cumpleaños?
- 10) Para Halloween Quique recibió 24 dulces. Si él los puso en montones con 8 en cada montón, ¿cuántos montones podía hacer?
- 11) Samuel estaba empacando sus viejos juguetes. Él guardo 4 juguetes en una caja. Si Samuel llenó 4 cajas, ¿cuántos juguetes pudo empacar en total?
- 12) Tomas tenía 18 botellas de agua. Si bebía 2 cada día ¿Cuántos días le van a durar?
- 13) Rocio estaba comprando toallas de mano para su casa. Ella compró 3 paquetes con 9 toallas en cada paquete. ¿Cuántas toallas compró?
- 14) Para un almuerzo informal Sofía trajo 10 botellas de refrescos. Si todo el mundo bebió sólo 6 de los refrescos, ¿cuántos tenía que llevar a casa?
- 15) Valentina tenía 14 centavos. Si ella gastó 5 de ellos comprando un refresco, ¿cuántos centavos le quedan?

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) Emanuel estaba comprando libros sobre astronomía. Compró 3 libros sobre los planetas y 6 sobre el programa espacial. ¿Cuántos libros compró en total?  | 1. <u>9</u>   |
| 2) Natalia envió 6 invitaciones de la fiesta de cumpleaños. Si 3 personas se presentaron, ¿cuántas personas no vinieron?  | 2. <u>3</u>   |
| 3) Un contratista estaba comprando las tomas de corriente para una nueva casa que estaba construyendo. Cada habitación necesitaba 5 tomas. Si la casa tiene 3 habitaciones, ¿cuántas tomas necesita en total? | 3. <u>15</u>  |
| 4) Carmen estaba ayudando a su mamá a plantar verduras y vegetales en el jardín. Juntas plantaron 4 filas de patatas y 5 filas de nabos. ¿Cuántas filas plantaron en total?                                   | 4. <u>9</u>   |
| 5) Julieta estaba comprando DVDs de su vieja serie de televisión favorita. Compró 9 DVDs en la tienda y compró 7 en línea. ¿Cuántos DVDs se compró en total?  | 5. <u>16</u>  |
| 6) Olivia subió 30 fotos a Facebook. Si ella puso las fotos en 6 álbumes con el mismo número de fotos en cada álbum, cuántas fotos había en cada álbum?   | 6. <u>5</u>   |
| 7) Un conductor de reparto tuvo que hacer 9 paradas en su ruta. Después de terminar las entregas hizo 6 paradas más. ¿Cuántas paradas hizo en total?  | 7. <u>15</u>  |
| 8) Hay 16 estudiantes que van en un viaje de campo. Si cada camión escolar puede llevar 8 estudiantes, ¿cuántas camionetas se necesitan?  | 8. <u>2</u>   |
| 9) Para el cumpleaños de Daniela 3 de sus amigos le dieron 7 dólares. ¿Cuánto dinero tenía en su cumpleaños?  | 9. <u>21</u>  |
| 10) Hay 16 estudiantes que van en un viaje de campo. Si cada camión escolar puede llevar 8 estudiantes, ¿cuántas camionetas se necesitan?   | 10. <u>3</u>  |
| 9) Para el cumpleaños de Daniela 3 de sus amigos le dieron 7 dólares. ¿Cuánto dinero tenía en su cumpleaños?  | 11. <u>16</u> |
| 10) Para Halloween Quique recibió 24 dulces. Si él los puso en montones con 8 en cada montón, ¿cuántos montones podía hacer?  | 12. <u>9</u>  |
| 11) Samuel estaba empacando sus viejos juguetes. Él guardo 4 juguetes en una caja. Si Samuel llenó 4 cajas, ¿cuántos juguetes pudo empacar en total?  | 13. <u>27</u> |
| 12) Tomas tenía 18 botellas de agua. Si bebía 2 cada día ¿Cuántos días le van a durar?  | 14. <u>4</u>  |
| 13) Rocio estaba comprando toallas de mano para su casa. Ella compró 3 paquetes con 9 toallas en cada paquete. ¿Cuántas toallas compró?   | 15. <u>9</u>  |
| 14) Para un almuerzo informal Sofía trajo 10 botellas de refrescos. Si todo el mundo bebió sólo 6 de los refrescos, ¿cuántos tenía que llevar a casa?   |               |
| 15) Valentina tenía 14 centavos. Si ella gastó 5 de ellos comprando un refresco, ¿cuántos centavos le quedan?   |               |



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

**Respuestas**

|    |   |    |    |
|----|---|----|----|
| 15 | 9 | 3  | 16 |
| 2  | 9 | 21 | 16 |
| 15 | 9 | 3  | 5  |

- 1) Emanuel estaba comprando libros sobre astronomía. Compró 3 libros sobre los planetas y 6 sobre el programa espacial. ¿Cuántos libros compró en total?
- 2) Natalia envió 6 invitaciones de la fiesta de cumpleaños. Si 3 personas se presentaron, ¿cuántas personas no vinieron?
- 3) Un contratista estaba comprando las tomas de corriente para una nueva casa que estaba construyendo. Cada habitación necesitaba 5 tomas. Si la casa tiene 3 habitaciones, ¿cuántas tomas necesita en total?
- 4) Carmen estaba ayudando a su mamá a plantar verduras y vegetales en el jardín. Juntas plantaron 4 filas de patatas y 5 filas de nabos. ¿Cuántas filas plantaron en total?
- 5) Julieta estaba comprando DVDs de su vieja serie de televisión favorita. Compró 9 DVDs en la tienda y compró 7 en línea. ¿Cuántos DVDs se compró en total?
- 6) Olivia subió 30 fotos a Facebook. Si ella puso las fotos en 6 álbumes con el mismo número de fotos en cada álbum, cuántas fotos había en cada álbum?
- 7) Un conductor de reparto tuvo que hacer 9 paradas en su ruta. Después de terminar las entregas hizo 6 paradas más. ¿Cuántas paradas hizo en total?
- 8) Hay 16 estudiantes que van en un viaje de campo. Si cada camión escolar puede llevar 8 estudiantes, ¿cuántas camionetas se necesitan?
- 9) Para el cumpleaños de Daniela 3 de sus amigos le dieron 7 dólares. ¿Cuánto dinero tenía en su cumpleaños?
- 10) Para Halloween Quique recibió 24 dulces. Si él los puso en montones con 8 en cada montón, ¿cuántos montones podía hacer?
- 11) Samuel estaba empacando sus viejos juguetes. Él guardo 4 juguetes en una caja. Si Samuel llenó 4 cajas, ¿cuántos juguetes pudo empacar en total?
- 12) Tomas tenía 18 botellas de agua. Si bebía 2 cada día ¿Cuántos días le van a durar?

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