



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

Respuestas

- 1) Cada mesa en una sala de descanso tiene capacidad para 7 personas. Si la sala de descanso tiene 4 mesas, ¿cuántas personas pueden sentarse ahí?
- 2) Valentina estaba colocando su cambio en filas. Una fila tenía 5 monedas y la otra tenía 3. ¿Cuántas monedas tenía ella en total?
- 3) Natalia subió 16 fotos a Facebook. Si ella puso las fotos en 8 álbumes con el mismo número de fotos en cada álbum, cuántas fotos había en cada álbum?
- 4) Elena compró 16 viejos CDs en una venta de garaje. Si 9 de los CDs estaban rayados, ¿cuántos CDs buenos compró?
- 5) Para un almuerzo informal Alejandra trajo 2 botellas de soda. Si alguien ya había traído 2 sodas, ¿cuántos había en total?
- 6) Karen estaba comprando diferentes sopas. Ella compró 2 latas de sopa de pollo y 6 latas de sopa de tomate. ¿Cuántas sopas compró?
- 7) Rocio estaba ayudando a su mamá recoger manzanas del árbol en su patio delantero. Juntos recogieron 8 en total. Si 6 de las manzanas no estaban maduras todavía, ¿cuántas manzanas buenas eligieron?
- 8) María estaba ayudando a su mamá a plantar verduras y vegetales en el jardín. Juntas plantaron 8 filas de patatas y 8 filas de nabos. ¿Cuántas filas plantaron en total?
- 9) Humberto tenía 8 amigos en su fiesta de cumpleaños. Más tarde 2 de sus amigos tenían que ir a casa. ¿Cuántos amigos se quedaron?
- 10) Tomas estaba jugando al baloncesto con su amigo. Tomas anotó 9 puntos y su amigo anotó 5 puntos. ¿Cuántos puntos hicieron en total?
- 11) Daniela tenía 36 videojuegos. Si los puso en pilas con 4 en cada pila, ¿cuántas pilas podía hacer?
- 12) Alejandro compró a su familia 16 piezas de pollo para la cena. Si sólo comieron 8, ¿cuántas piezas le quedan?
- 13) Victor estaba leyendo su serie de libros favorita. Cada semana leyó 3 diferentes libros. ¿Cuántos libros habrá leído después de 3 semanas?
- 14) Un arquitecto construyó un hotel en el centro. Lo construyó con 36 habitaciones en total. Si hay 9 habitaciones en cada piso, ¿cuántos pisos de altura tiene el hotel?
- 15) La empresas de paisajismo de Larry cobra 3 dólares para cortar un seto. Si Jose tiene 8 setos, ¿cuánto dinero va a gastar?

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 7 personas. Si la sala de descanso tiene 4 mesas, ¿cuántas personas pueden sentarse ahí?</p> | <p>1. <u>28</u></p> |
| <p>2) Valentina estaba colocando su cambio en filas. Una fila tenía 5 monedas y la otra tenía 3. ¿Cuántas monedas tenía ella en total?</p> | <p>2. <u>8</u></p> |
| <p>3) Natalia subió 16 fotos a Facebook. Si ella puso las fotos en 8 álbumes con el mismo número de fotos en cada álbum, cuántas fotos había en cada álbum?</p> | <p>3. <u>2</u></p> |
| <p>4) Elena compró 16 viejos CDs en una venta de garaje. Si 9 de los CDs estaban rayados, ¿cuántos CDs buenos compró?</p> | <p>4. <u>7</u></p> |
| <p>5) Para un almuerzo informal Alejandra trajo 2 botellas de soda. Si alguien ya había traído 2 sodas, ¿cuántos había en total?</p> | <p>5. <u>4</u></p> |
| <p>6) Karen estaba comprando diferentes sopas. Ella compró 2 latas de sopa de pollo y 6 latas de sopa de tomate. ¿Cuántas sopas compró?</p> | <p>6. <u>8</u></p> |
| <p>7) Rocio estaba ayudando a su mamá recoger manzanas del árbol en su patio delantero. Juntos recogieron 8 en total. Si 6 de las manzanas no estaban maduras todavía, ¿cuántas manzanas buenas eligieron?</p> | <p>7. <u>2</u></p> |
| <p>8) María estaba ayudando a su mamá a plantar verduras y vegetales en el jardín. Juntas plantaron 8 filas de patatas y 8 filas de nabos. ¿Cuántas filas plantaron en total?</p> | <p>8. <u>16</u></p> |
| <p>9) Humberto tenía 8 amigos en su fiesta de cumpleaños. Más tarde 2 de sus amigos tenían que ir a casa. ¿Cuántos amigos se quedaron?</p> | <p>9. <u>6</u></p> |
| <p>10) María estaba ayudando a su mamá a plantar verduras y vegetales en el jardín. Juntas plantaron 8 filas de patatas y 8 filas de nabos. ¿Cuántas filas plantaron en total?</p> | <p>10. <u>14</u></p> |
| <p>11) Daniela tenía 36 videojuegos. Si los puso en pilas con 4 en cada pila, ¿cuántas pilas podía hacer?</p> | <p>11. <u>9</u></p> |
| <p>12) Tomas estaba jugando al baloncesto con su amigo. Tomas anotó 9 puntos y su amigo anotó 5 puntos. ¿Cuántos puntos hicieron en total?</p> | <p>12. <u>8</u></p> |
| <p>13) Victor estaba leyendo su serie de libros favorita. Cada semana leyó 3 diferentes libros. ¿Cuántos libros habrá leído después de 3 semanas?</p> | <p>13. <u>9</u></p> |
| <p>14) Un arquitecto construyo un hotel en el centro. Lo construyó con 36 habitaciones en total. Si hay 9 habitaciones en cada piso, ¿cuántos pisos de altura tiene el hotel?</p> | <p>14. <u>4</u></p> |
| <p>15) La empresas de paisajismo de Larry cobra 3 dólares para cortar un seto. Si Jose tiene 8 setos, ¿cuánto dinero va a gastar?</p> | <p>15. <u>24</u></p> |



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

Respuestas

8	14	6	2
9	8	2	28
16	7	4	8

- 1) Cada mesa en una sala de descanso tiene capacidad para 7 personas. Si la sala de descanso tiene 4 mesas, ¿cuántas personas pueden sentarse ahí?
- 2) Valentina estaba colocando su cambio en filas. Una fila tenía 5 monedas y la otra tenía 3. ¿Cuántas monedas tenía ella en total?
- 3) Natalia subió 16 fotos a Facebook. Si ella puso las fotos en 8 álbumes con el mismo número de fotos en cada álbum, cuántas fotos había en cada álbum?
- 4) Elena compró 16 viejos CDs en una venta de garaje. Si 9 de los CDs estaban rayados, ¿cuántos CDs buenos compró?
- 5) Para un almuerzo informal Alejandra trajo 2 botellas de soda. Si alguien ya había traído 2 sodas, ¿cuántos había en total?
- 6) Karen estaba comprando diferentes sopas. Ella compró 2 latas de sopa de pollo y 6 latas de sopa de tomate. ¿Cuántas sopas compró?
- 7) Rocio estaba ayudando a su mamá recoger manzanas del árbol en su patio delantero. Juntos recogieron 8 en total. Si 6 de las manzanas no estaban maduras todavía, ¿cuántas manzanas buenas eligieron?
- 8) María estaba ayudando a su mamá a plantar verduras y vegetales en el jardín. Juntas plantaron 8 filas de patatas y 8 filas de nabos. ¿Cuántas filas plantaron en total?
- 9) Humberto tenía 8 amigos en su fiesta de cumpleaños. Más tarde 2 de sus amigos tenían que ir a casa. ¿Cuántos amigos se quedaron?
- 10) Tomas estaba jugando al baloncesto con su amigo. Tomas anotó 9 puntos y su amigo anotó 5 puntos. ¿Cuántos puntos hicieron en total?
- 11) Daniela tenía 36 videojuegos. Si los puso en pilas con 4 en cada pila, ¿cuántas pilas podía hacer?
- 12) Alejandro compró a su familia 16 piezas de pollo para la cena. Si sólo comieron 8, ¿cuántas piezas le quedan?

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