



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

Respuestas

- | | |
|---|-----------|
| 1) Flor está haciendo collares de perlas para sus amigas. Ella tiene 21 perlas y cada collar tiene 7 perlas. ¿Cuántos collares puede Flor hacer? | 1. _____ |
| 2) Ramiro compró varias cajas de libros en una venta de garaje y terminó con 54 libros en total. Si cada caja tenía 9 libros ¿cuántas cajas compró? | 2. _____ |
| 3) Julieta trajo 10 lápices a clase el primer día de clases. En diciembre había utilizado 7 lápices. ¿Cuántos lápices tiene todavía? | 3. _____ |
| 4) La mamá de Laura estaba comprando útiles escolares adicionales para ella y sus hermanos. Si compró 9 paquetes de barras de pegamento con 2 barras de pegamento en cada paquete, ¿cuántos compró ella en total? | 4. _____ |
| 5) Daniel estaba jugando al lanzamiento de aros en el carnaval. En total usó 8 anillos. Si cada juego tiene 4 anillos, ¿cuántos juegos jugó? | 5. _____ |
| 6) El padre de Hilda estaba llevando a todos a comer por su cumpleaños. Gastó 3 dólares en los adultos y 7 dólares en los niños. ¿Cuánto gastó en total? | 6. _____ |
| 7) María tenía 8 centavos. Si ella gastó 4 de ellos comprando un refresco, ¿cuántos centavos le quedan? | 7. _____ |
| 8) La empresas de paisajismo de Larry cobra 6 dólares para cortar un seto. Si Fernando tiene 9 setos, ¿cuánto dinero va a gastar? | 8. _____ |
| 9) Para el cumpleaños de Carmen 7 de sus amigos le dieron 6 dólares. ¿Cuánto dinero tenía en su cumpleaños? | 9. _____ |
| 10) Un grupo de 5 amigos estaban jugando videojuegos. Más tarde 6 amigos más vinieron. ¿Cuántas personas estaban allí en total? | 10. _____ |
| 11) Samuel estaba dibujando superhéroes en una hoja de papel de desecho. Hizo 12 dibujos en total. Si él dibujó 6 al reverso. ¿Cuántos héroes pudo dibujar en el frente? | 11. _____ |
| 12) Elena necesita comprar 6 manzanas para un juego. Si cada bolsa contiene 3 manzanas, ¿cuántas bolsas necesitará? | 12. _____ |
| 13) Beatriz tenía 10 problemas de matemáticas para hacer de tarea. Si ella terminó 8 de ellos en el autobús, ¿cuántos más tenía que hacer? | 13. _____ |
| 14) Hay 16 personas que asisten a un almuerzo. Si en una mesa se pueden sentar 8 personas, ¿cuántas mesas necesitan? | 14. _____ |
| 15) Guadalupe tuvo que completar 9 páginas de tareas de matemáticas y 8 páginas de tareas de lectura. ¿Cuántas páginas completó en total? | 15. _____ |



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

Respuestas

- | | |
|--|----------------------|
| <p>1) Flor está haciendo collares de perlas para sus amigas. Ella tiene 21 perlas y cada collar tiene 7 perlas. ¿Cuántos collares puede Flor hacer?</p> | <p>1. <u>3</u></p> |
| <p>2) Ramiro compró varias cajas de libros en una venta de garaje y terminó con 54 libros en total. Si cada caja tenía 9 libros ¿cuántas cajas compró?</p> | <p>2. <u>6</u></p> |
| <p>3) Julieta trajo 10 lápices a clase el primer día de clases. En diciembre había utilizado 7 lápices. ¿Cuántos lápices tiene todavía?</p> | <p>3. <u>3</u></p> |
| <p>4) La mamá de Laura estaba comprando útiles escolares adicionales para ella y sus hermanos. Si compró 9 paquetes de barras de pegamento con 2 barras de pegamento en cada paquete, ¿cuántos compró ella en total?</p> | <p>4. <u>18</u></p> |
| <p>5) Daniel estaba jugando al lanzamiento de aros en el carnaval. En total usó 8 anillos. Si cada juego tiene 4 anillos, ¿cuántos juegos jugó?</p> | <p>5. <u>2</u></p> |
| <p>6) El padre de Hilda estaba llevando a todos a comer por su cumpleaños. Gastó 3 dólares en los adultos y 7 dólares en los niños. ¿Cuánto gastó en total?</p> | <p>6. <u>10</u></p> |
| <p>7) María tenía 8 centavos. Si ella gastó 4 de ellos comprando un refresco, ¿cuántos centavos le quedan?</p> | <p>7. <u>4</u></p> |
| <p>8) La empresas de paisajismo de Larry cobra 6 dólares para cortar un seto. Si Fernando tiene 9 setos, ¿cuánto dinero va a gastar?</p> | <p>8. <u>54</u></p> |
| <p>9) Para el cumpleaños de Carmen 7 de sus amigos le dieron 6 dólares. ¿Cuánto dinero tenía en su cumpleaños?</p> | <p>9. <u>42</u></p> |
| <p>10) Un grupo de 5 amigos estaban jugando videojuegos. Más tarde 6 amigos más vinieron. ¿Cuántas personas estaban allí en total?</p> | <p>10. <u>11</u></p> |
| <p>11) Samuel estaba dibujando superhéroes en una hoja de papel de desecho. Hizo 12 dibujos en total. Si él dibujó 6 al reverso. ¿Cuántos héroes pudo dibujar en el frente?</p> | <p>11. <u>6</u></p> |
| <p>12) Elena necesita comprar 6 manzanas para un juego. Si cada bolsa contiene 3 manzanas, ¿cuántas bolsas necesitará?</p> | <p>12. <u>2</u></p> |
| <p>13) Beatriz tenía 10 problemas de matemáticas para hacer de tarea. Si ella terminó 8 de ellos en el autobús, ¿cuántos más tenía que hacer?</p> | <p>13. <u>2</u></p> |
| <p>14) Hay 16 personas que asisten a un almuerzo. Si en una mesa se pueden sentar 8 personas, ¿cuántas mesas necesitan?</p> | <p>14. <u>2</u></p> |
| <p>15) Guadalupe tuvo que completar 9 páginas de tareas de matemáticas y 8 páginas de tareas de lectura. ¿Cuántas páginas completó en total?</p> | <p>15. <u>17</u></p> |



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

Respuestas

4	3	6	10
2	18	3	42
54	11	6	2

- 1) Flor está haciendo collares de perlas para sus amigas. Ella tiene 21 perlas y cada collar tiene 7 perlas. ¿Cuántos collares puede Flor hacer?
- 2) Ramiro compró varias cajas de libros en una venta de garaje y terminó con 54 libros en total. Si cada caja tenía 9 libros ¿cuántas cajas compró?
- 3) Julieta trajo 10 lápices a clase el primer día de clases. En diciembre había utilizado 7 lápices. ¿Cuántos lápices tiene todavía?
- 4) La mamá de Laura estaba comprando útiles escolares adicionales para ella y sus hermanos. Si compró 9 paquetes de barras de pegamento con 2 barras de pegamento en cada paquete, ¿cuántos compró ella en total?
- 5) Daniel estaba jugando al lanzamiento de aros en el carnaval. En total usó 8 anillos. Si cada juego tiene 4 anillos, ¿cuántos juegos jugó?
- 6) El padre de Hilda estaba llevando a todos a comer por su cumpleaños. Gastó 3 dólares en los adultos y 7 dólares en los niños. ¿Cuánto gastó en total?
- 7) María tenía 8 centavos. Si ella gastó 4 de ellos comprando un refresco, ¿cuántos centavos le quedan?
- 8) La empresas de paisajismo de Larry cobra 6 dólares para cortar un seto. Si Fernando tiene 9 setos, ¿cuánto dinero va a gastar?
- 9) Para el cumpleaños de Carmen 7 de sus amigos le dieron 6 dólares. ¿Cuánto dinero tenía en su cumpleaños?
- 10) Un grupo de 5 amigos estaban jugando videojuegos. Más tarde 6 amigos más vinieron. ¿Cuántas personas estaban allí en total?
- 11) Samuel estaba dibujando superhéroes en una hoja de papel de desecho. Hizo 12 dibujos en total. Si él dibujó 6 al reverso. ¿Cuántos héroes pudo dibujar en el frente?
- 12) Elena necesita comprar 6 manzanas para un juego. Si cada bolsa contiene 3 manzanas, ¿cuántas bolsas necesitará?

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