



Resuelve cada problema.

Respuestas

- | | |
|--|------------------|
| <p>1) Flor tomó tres dólares de su alcancía. Ahora ella tiene cuatro dólares en su alcancía. ¿Cuánto dinero había originalmente ahí?</p> | <p>1. _____</p> |
| <p>2) Humberto tenía diez libros. Después de vender algunos en una venta de garaje tenía siete. ¿Cuántos libros vendió?</p> | <p>2. _____</p> |
| <p>3) Una tienda tiene siete camisas. Más tarde llegaron tres camisas más. ¿Cuántas camisas tiene la tienda ahora?</p> | <p>3. _____</p> |
| <p>4) Para Halloween Emanuel recibió dos onzas de dulces y Carmen recibió dos onzas de dulces. ¿Cuál es el peso combinado que recibieron?</p> | <p>4. _____</p> |
| <p>5) Valentina tenía diez piezas de papel en su carpeta. Después de una semana tenía ocho. ¿Cuántas piezas utilizó en la semana?</p> | <p>5. _____</p> |
| <p>6) Un restaurante de comida rápida tenía nueve perritos calientes. Vendieron cinco. ¿Cuántos perritos calientes les queda?</p> | <p>6. _____</p> |
| <p>7) Leonardo tiene siete videojuegos. Vendió cuatro. ¿Cuántos juegos tiene Leonardo ahora?</p> | <p>7. _____</p> |
| <p>8) Alejandra tenía seis juegos DS. Después de que le dio algunos a sus amigos tenía cuatro. ¿Cuántos juegos regalo?</p> | <p>8. _____</p> |
| <p>9) Elena tomó tres peces de su tanque de peces. Ahora hay seis peces en el tanque. ¿Cuántos peces se encontraban en el tanque al empezar?</p> | <p>9. _____</p> |
| <p>10) Mientras jugaba un juego Samuel obtuvo cinco puntos. Si marcó otros cuatro puntos, ¿cuántos puntos tendrá en total?</p> | <p>10. _____</p> |
| <p>11) En una parada de autobús cuatro personas bajaron del autobús. Ahora había seis personas en el autobús. ¿Cuántas personas estaban en el autobús antes?</p> | <p>11. _____</p> |
| <p>12) Había siete personas en el tren. Después de la primera parada había cinco personas. ¿Cuántas personas se bajaron?</p> | <p>12. _____</p> |

