



Resuelve cada problema.

Respuestas

- | | |
|--|-----------|
| 1) Flor dio a su amiga tres juegos DS. Ahora Flor tiene ocho juegos DS. ¿Cuántos juegos tenía Flor originalmente? | 1. _____ |
| 2) Un restaurante de comida rápida vendió cuatro perritos calientes pequeños y dos perritos calientes grandes. ¿Cuántos perritos calientes vendieron en total? | 2. _____ |
| 3) Humberto tenía trece cerezas. Comió nueve. ¿Cuántas cerezas le queda a Humberto? | 3. _____ |
| 4) Una tienda tenía cinco botellas de refresco regular y dos botellas de refresco dietético. ¿Cuántas botellas tenían en total? | 4. _____ |
| 5) Hilda podría enviar trece mensajes de texto por día. Si ella envió nueve, cuántos mensajes de texto le quedan para enviar? | 5. _____ |
| 6) Había once personas en el autobús. Después de la primera parada, quedaron nueve personas. ¿Cuánta gente se bajó? | 6. _____ |
| 7) Ramiro estaba recogiendo ramas de su patio. Cogió tres pero había todavía catorce. ¿Cuántas ramas había originalmente en el patio? | 7. _____ |
| 8) En el zoológico una jaula tenía dieciséis serpientes. Si trece estaban escondidas, ¿cuántas serpientes no se estaban escondiendo? | 8. _____ |
| 9) Paulina tenía catorce piezas de papel en su carpeta. Usó nueve piezas. ¿Cuántas piezas tiene ella ahora? | 9. _____ |
| 10) Una tienda tiene ocho camisas. Después vender algunas quedaron cinco. ¿Cuántas vendieron? | 10. _____ |
| 11) El cabello de Valentina tenía siete centímetros de largo. Después de un corte de cabello tenía cuatro centímetros de largo. ¿Cuánto se cortó? | 11. _____ |
| 12) Paulo estaba empacando sus juguetes viejos. Llenó catorce cajas con figuras de acción y cuatro cajas con juegos antiguos. ¿Cuántas cajas empacó en total? | 12. _____ |

