

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

cinco personas. ¿Cuántas personas se bajaron?



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

cinco personas. ¿Cuántas personas se bajaron?

www.CommonCoreSheets.es

desconocido)