

**Resuelve cada problema.****Respuestas**

- 1) Victor estaba jugando al baloncesto con su amigo. Victor anotó nueve puntos y su amigo anotó seis puntos. ¿Cuántos puntos hicieron en total?
- 2) Julieta podría enviar nueve mensajes de texto por día. Si ella envió siete, cuántos mensajes de texto le quedan para enviar?
- 3) Valentina tenía diecinueve botellas de agua. Si bebiera quince de ellas, ¿cuántas botellas le quedarían a Valentina?
- 4) Isabel tenía diecisiete piezas de papel en su carpeta. Después de una semana tenía nueve. ¿Cuántas piezas utilizó en la semana?
- 5) Elena tenía cuatro libras de harina. Si comprara otras tres libras, ¿cuántas libras tendría en total?
- 6) Una tienda de muebles tenía diecisiete sillas. Después de vender algunas, le quedaron once. ¿Cuántas sillas vendió?
- 7) Un chef tenía once cerezas. Si utiliza seis para hacer un pastel, ¿cuántas cerezas todavía tendría?
- 8) Hilda tenía doce juegos DS. Después de que le dio algunos a sus amigos tenía nueve. ¿Cuántos juegos regalo?
- 9) Sofía tomó dos dólares de su alcancía. Ahora ella tiene ocho dólares en su alcancía. ¿Cuánto dinero había originalmente ahí?
- 10) Para una fiesta de cumpleaños un payaso regaló dos globos. Ahora le quedan seis globos. ¿Cuántos globos tenía el payaso al empezar?
- 11) Jose estaba recogiendo ramas de su patio. Cogió dos pero había todavía tres. ¿Cuántas ramas había originalmente en el patio?
- 12) Humberto tenía tres libros. Durante la feria del libro compró dos más. ¿Cuántos libros tiene Humberto en total?

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

**Resuelve cada problema.**

		<u>Respuestas</u>
1) Victor estaba jugando al baloncesto con su amigo. Victor anotó nueve puntos y su amigo anotó seis puntos. ¿Cuántos puntos hicieron en total?	Añadir (Resultado desconocido)	1. <u>15</u>
2) Julieta podría enviar nueve mensajes de texto por día. Si ella envió siete, cuántos mensajes de texto le quedan para enviar?	Tomar de (Resultado desconocido)	2. <u>2</u>
3) Valentina tenía diecinueve botellas de agua. Si bebiera quince de ellas, ¿cuántas botellas le quedarían a Valentina?	Tomar de (Resultado desconocido)	3. <u>4</u>
4) Isabel tenía diecisiete piezas de papel en su carpeta. Después de una semana tenía nueve. ¿Cuántas piezas utilizó en la semana?	Tomar de (Resultado desconocido)	4. <u>8</u>
5) Elena tenía cuatro libras de harina. Si comprara otras tres libras, ¿cuántas libras tendría en total?	Tomar de (Resultado desconocido)	5. <u>7</u>
6) Una tienda de muebles tenía diecisiete sillas. Después de vender algunas, le quedaron once. ¿Cuántas sillas vendió?	Quitar de (Cambio desconocido)	6. <u>6</u>
7) Un chef tenía once cerezas. Si utiliza seis para hacer un pastel, ¿cuántas cerezas todavía tendría?	Quitar de (Cambio desconocido)	7. <u>5</u>
8) Hilda tenía doce juegos DS. Después de que le dio algunos a sus amigos tenía nueve. ¿Cuántos juegos regalo?	Añadir (Resultado desconocido)	8. <u>3</u>
9) Sofía tomó dos dólares de su alcancía. Ahora ella tiene ocho dólares en su alcancía. ¿Cuánto dinero había originalmente ahí?	Quitar de (Cambio desconocido)	9. <u>10</u>
10) Para una fiesta de cumpleaños un payaso regaló dos globos. Ahora le quedan seis globos. ¿Cuántos globos tenía el payaso al empezar?	Tomar de (Resultado desconocido)	10. <u>8</u>
11) Jose estaba recogiendo ramas de su patio. Cogió dos pero había todavía tres. ¿Cuántas ramas había originalmente en el patio?	Tomar de (Resultado desconocido)	11. <u>5</u>
12) Humberto tenía tres libros. Durante la feria del libro compró dos más. ¿Cuántos libros tiene Humberto en total?	Tomar de (Resultado desconocido)	12. <u>5</u>
	Añadir (Resultado desconocido)	