



Llena los espacios para balancear la ecuación.

**Respuestas**

1)  $5 + 12 = 4 + \underline{\quad}$

1. \_\_\_\_\_

2)  $10 + 4 = \underline{\quad} + 0$

2. \_\_\_\_\_

3)  $10 + \underline{\quad} = 2 + 11$

3. \_\_\_\_\_

4)  $4 + 14 = \underline{\quad} + 3$

4. \_\_\_\_\_

5)  $16 + 1 = \underline{\quad} + 9$

5. \_\_\_\_\_

6)  $10 + 1 = 2 + \underline{\quad}$

6. \_\_\_\_\_

7)  $2 + 5 = 13 - \underline{\quad}$

7. \_\_\_\_\_

8)  $3 + \underline{\quad} = 15 + 5$

8. \_\_\_\_\_

9)  $4 + 5 = \underline{\quad} - 9$

9. \_\_\_\_\_

10)  $14 + 1 = 15 + \underline{\quad}$

10. \_\_\_\_\_

11)  $6 + 8 = 15 - \underline{\quad}$

11. \_\_\_\_\_

12)  $\underline{\quad} + 11 = 5 + 14$

12. \_\_\_\_\_

13)  $4 + 4 = \underline{\quad} + 0$

13. \_\_\_\_\_

14)  $2 + 8 = 14 - \underline{\quad}$

14. \_\_\_\_\_

15)  $18 + 2 = 19 + \underline{\quad}$

15. \_\_\_\_\_



Llena los espacios para balancear la ecuación.

1)  $5 + 12 = 4 + \underline{13}$

2)  $10 + 4 = \underline{14} + 0$

3)  $10 + \underline{3} = 2 + 11$

4)  $4 + 14 = \underline{15} + 3$

5)  $16 + 1 = \underline{8} + 9$

6)  $10 + 1 = 2 + \underline{9}$

7)  $2 + 5 = 13 - \underline{6}$

8)  $3 + \underline{17} = 15 + 5$

9)  $4 + 5 = \underline{18} - 9$

10)  $14 + 1 = 15 + \underline{0}$

11)  $6 + 8 = 15 - \underline{1}$

12)  $\underline{8} + 11 = 5 + 14$

13)  $4 + 4 = \underline{8} + 0$

14)  $2 + 8 = 14 - \underline{4}$

15)  $18 + 2 = 19 + \underline{1}$

**Respuestas**1. 132. 143. 34. 155. 86. 97. 68. 179. 1810. 011. 112. 813. 814. 415. 1