



Llena los espacios vacíos para balancear la ecuación.

**Respuestas**

1) \_\_\_\_\_ + 1 = 17 - 4

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

2) 13 + 6 = \_\_\_\_\_ + 11

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

3) \_\_\_\_\_ + 11 = 12 + 6

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

4) 7 + 12 = \_\_\_\_\_ + 9

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

5) 13 + 6 = 14 + \_\_\_\_\_

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

6) 11 + \_\_\_\_\_ = 13 - 1

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

7) \_\_\_\_\_ + 1 = 8 + 12

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

8) \_\_\_\_\_ + 3 = 11 + 9

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

9) 18 + 1 = 4 + \_\_\_\_\_

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

10) 4 + 6 = 11 - \_\_\_\_\_

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

11) 18 + 2 = \_\_\_\_\_ + 12

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

12) 2 + \_\_\_\_\_ = 7 - 4

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

13) 10 + 4 = \_\_\_\_\_ + 3

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

14) 18 + 1 = \_\_\_\_\_ + 14

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

15) 12 + 5 = 6 + \_\_\_\_\_

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



Llena los espacios vacíos para balancear la ecuación.

1)  $\underline{12} + 1 = 17 - 4$

2)  $13 + 6 = \underline{8} + 11$

3)  $\underline{7} + 11 = 12 + 6$

4)  $7 + 12 = \underline{10} + 9$

5)  $13 + 6 = 14 + \underline{5}$

6)  $11 + \underline{1} = 13 - 1$

7)  $\underline{19} + 1 = 8 + 12$

8)  $\underline{17} + 3 = 11 + 9$

9)  $18 + 1 = 4 + \underline{15}$

10)  $4 + 6 = 11 - \underline{1}$

11)  $18 + 2 = \underline{8} + 12$

12)  $2 + \underline{1} = 7 - 4$

13)  $10 + 4 = \underline{11} + 3$

14)  $18 + 1 = \underline{5} + 14$

15)  $12 + 5 = 6 + \underline{11}$

**Respuestas**

1.  $\underline{12}$

2.  $\underline{8}$

3.  $\underline{7}$

4.  $\underline{10}$

5.  $\underline{5}$

6.  $\underline{1}$

7.  $\underline{19}$

8.  $\underline{17}$

9.  $\underline{15}$

10.  $\underline{1}$

11.  $\underline{8}$

12.  $\underline{1}$

13.  $\underline{11}$

14.  $\underline{5}$

15.  $\underline{11}$