



Llena los espacios para balancear la ecuación.

Respuestas

1) $17 + 2 = \underline{\quad} + 3$

1. _____

2) $\underline{\quad} + 8 = 2 + 10$

2. _____

3) $15 + \underline{\quad} = 8 + 10$

3. _____

4) $\underline{\quad} + 5 = 10 + 3$

4. _____

5) $9 + 2 = \underline{\quad} - 1$

5. _____

6) $17 + 1 = 9 + \underline{\quad}$

6. _____

7) $7 + 2 = \underline{\quad} + 3$

7. _____

8) $11 + 1 = \underline{\quad} - 2$

8. _____

9) $4 + \underline{\quad} = 3 + 5$

9. _____

10) $3 + \underline{\quad} = 2 + 5$

10. _____

11) $16 + \underline{\quad} = 17 + 0$

11. _____

12) $6 + 11 = \underline{\quad} + 12$

12. _____

13) $18 + \underline{\quad} = 7 + 13$

13. _____

14) $15 + 2 = \underline{\quad} + 0$

14. _____

15) $\underline{\quad} + 13 = 5 + 14$

15. _____



Llena los espacios para balancear la ecuación.

1) $17 + 2 = \underline{16} + 3$

2) $\underline{4} + 8 = 2 + 10$

3) $15 + \underline{3} = 8 + 10$

4) $\underline{8} + 5 = 10 + 3$

5) $9 + 2 = \underline{12} - 1$

6) $17 + 1 = 9 + \underline{9}$

7) $7 + 2 = \underline{6} + 3$

8) $11 + 1 = \underline{14} - 2$

9) $4 + \underline{4} = 3 + 5$

10) $3 + \underline{4} = 2 + 5$

11) $16 + \underline{1} = 17 + 0$

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

13) $18 + \underline{2} = 7 + 13$

14) $15 + 2 = \underline{17} + 0$

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

Respuestas1. 162. 43. 34. 85. 126. 97. 68. 149. 410. 411. 112. 513. 214. 1715. 6