



Fülle das leere Feld aus, damit die Gleichung ins Gleichgewicht gebracht wird.

Antworten

1)  $11 + \underline{\quad} = 13 + 4$

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

2)  $10 + 9 = \underline{\quad} + 5$

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

3)  $\underline{\quad} + 10 = 6 + 9$

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

4)  $\underline{\quad} + 1 = 13 - 9$

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

5)  $19 + \underline{\quad} = 8 + 12$

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

6)  $19 + \underline{\quad} = 16 + 4$

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

7)  $11 + 5 = \underline{\quad} + 8$

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

8)  $11 + 7 = 9 + \underline{\quad}$

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

9)  $2 + \underline{\quad} = 19 - 2$

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

10)  $\underline{\quad} + 1 = 10 + 8$

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

11)  $5 + 4 = 18 - \underline{\quad}$

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

12)  $\underline{\quad} + 5 = 10 + 10$

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

13)  $\underline{\quad} + 1 = 14 - 6$

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

14)  $\underline{\quad} + 5 = 7 + 10$

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

15)  $\underline{\quad} + 5 = 12 - 2$

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



Fülle das leere Feld aus, damit die Gleichung ins Gleichgewicht gebracht wird.

1)  $11 + \underline{6} = 13 + 4$

2)  $10 + 9 = \underline{14} + 5$

3)  $\underline{5} + 10 = 6 + 9$

4)  $\underline{3} + 1 = 13 - 9$

5)  $19 + \underline{1} = 8 + 12$

6)  $19 + \underline{1} = 16 + 4$

7)  $11 + 5 = \underline{8} + 8$

8)  $11 + 7 = 9 + \underline{9}$

9)  $2 + \underline{15} = 19 - 2$

10)  $\underline{17} + 1 = 10 + 8$

11)  $5 + 4 = 18 - \underline{9}$

12)  $\underline{15} + 5 = 10 + 10$

13)  $\underline{7} + 1 = 14 - 6$

14)  $\underline{12} + 5 = 7 + 10$

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

Antworten1. 62. 143. 54. 35. 16. 17. 88. 99. 1510. 1711. 912. 1513. 714. 1215. 5