



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

Antworten

1) $11 + 9 = 7 + \underline{\quad}$

1. _____

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

2. _____

3) $\underline{\quad} + 2 = 19 - 12$

3. _____

4) $\underline{\quad} + 4 = 19 + 0$

4. _____

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

5. _____

6) $19 + 1 = \underline{\quad} + 12$

6. _____

7) $5 + \underline{\quad} = 17 + 1$

7. _____

8) $\underline{\quad} + 2 = 18 - 14$

8. _____

9) $12 + 6 = \underline{\quad} + 11$

9. _____

10) $11 + \underline{\quad} = 10 + 6$

10. _____

11) $18 + \underline{\quad} = 4 + 16$

11. _____

12) $8 + 9 = 14 + \underline{\quad}$

12. _____

13) $17 + \underline{\quad} = 19 - 1$

13. _____

14) $4 + 7 = 8 + \underline{\quad}$

14. _____

15) $11 + \underline{\quad} = 10 + 8$

15. _____



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

1) $11 + 9 = 7 + \underline{13}$

2) $5 + 1 = \underline{8} - 2$

3) $\underline{5} + 2 = 19 - 12$

4) $\underline{15} + 4 = 19 + 0$

5) $\underline{18} + 1 = 2 + 17$

6) $19 + 1 = \underline{8} + 12$

7) $5 + \underline{13} = 17 + 1$

8) $\underline{2} + 2 = 18 - 14$

9) $12 + 6 = \underline{7} + 11$

10) $11 + \underline{5} = 10 + 6$

11) $18 + \underline{2} = 4 + 16$

12) $8 + 9 = 14 + \underline{3}$

13) $17 + \underline{1} = 19 - 1$

14) $4 + 7 = 8 + \underline{3}$

15) $11 + \underline{7} = 10 + 8$

Antworten1. 132. 83. 54. 155. 186. 87. 138. 29. 710. 511. 212. 313. 114. 315. 7