



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

Antworten

1) $19 + 1 = \underline{\quad} + 10$

1. _____

2) $9 + \underline{\quad} = 4 + 6$

2. _____

3) $15 + 4 = 10 + \underline{\quad}$

3. _____

4) $5 + 15 = 18 + \underline{\quad}$

4. _____

5) $\underline{\quad} + 12 = 13 + 7$

5. _____

6) $14 + \underline{\quad} = 3 + 15$

6. _____

7) $\underline{\quad} + 2 = 11 + 6$

7. _____

8) $5 + 1 = \underline{\quad} - 6$

8. _____

9) $10 + 7 = 17 + \underline{\quad}$

9. _____

10) $\underline{\quad} + 7 = 15 - 3$

10. _____

11) $3 + \underline{\quad} = 5 + 15$

11. _____

12) $\underline{\quad} + 6 = 13 - 5$

12. _____

13) $17 + 3 = 9 + \underline{\quad}$

13. _____

14) $2 + \underline{\quad} = 7 + 13$

14. _____

15) $\underline{\quad} + 8 = 16 + 2$

15. _____



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

Antworten

1) $19 + 1 = \underline{10} + 10$

1. 10

2) $9 + \underline{1} = 4 + 6$

2. 1

3) $15 + 4 = 10 + \underline{9}$

3. 9

4) $5 + 15 = 18 + \underline{2}$

4. 2

5) $\underline{8} + 12 = 13 + 7$

5. 8

6) $14 + \underline{4} = 3 + 15$

6. 4

7) $\underline{15} + 2 = 11 + 6$

7. 15

8) $5 + 1 = \underline{12} - 6$

8. 12

9) $10 + 7 = 17 + \underline{0}$

9. 0

10) $\underline{5} + 7 = 15 - 3$

10. 5

11) $3 + \underline{17} = 5 + 15$

11. 17

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

12. 2

13) $17 + 3 = 9 + \underline{11}$

13. 11

14) $2 + \underline{18} = 7 + 13$

14. 18

15) $\underline{10} + 8 = 16 + 2$

15. 10