



Verwenden Sie + oder -, um jede Gleichung richtig zu machen.

1) $16 \underline{\quad} 3 = 19$

2) $13 = 6 \underline{\quad} 7$

3) $17 = 18 \underline{\quad} 1$

4) $14 \underline{\quad} 1 = 13$

5) $4 \underline{\quad} 10 = 14$

6) $20 = 8 \underline{\quad} 12$

7) $19 \underline{\quad} 1 = 20$

8) $4 = 8 \underline{\quad} 4$

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

10) $18 \underline{\quad} 11 = 7$

11) $17 \underline{\quad} 2 = 15$

12) $13 = 15 \underline{\quad} 2$

13) $14 = 16 \underline{\quad} 2$

14) $2 = 5 \underline{\quad} 3$

15) $15 \underline{\quad} 13 = 2$

16) $8 \underline{\quad} 10 = 18$

17) $11 = 9 \underline{\quad} 2$

18) $14 \underline{\quad} 4 = 18$

19) $7 = 10 \underline{\quad} 3$

20) $11 = 4 \underline{\quad} 7$

Antworten

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Verwenden Sie + oder -, um jede Gleichung richtig zu machen.

1) $16 \underline{+} 3 = 19$

2) $13 = 6 \underline{+} 7$

3) $17 = 18 \underline{-} 1$

4) $14 \underline{-} 1 = 13$

5) $4 \underline{+} 10 = 14$

6) $20 = 8 \underline{+} 12$

7) $19 \underline{+} 1 = 20$

8) $4 = 8 \underline{-} 4$

9) $9 \underline{-} 6 = 3$

10) $18 \underline{-} 11 = 7$

11) $17 \underline{-} 2 = 15$

12) $13 = 15 \underline{-} 2$

13) $14 = 16 \underline{-} 2$

14) $2 = 5 \underline{-} 3$

15) $15 \underline{-} 13 = 2$

16) $8 \underline{+} 10 = 18$

17) $11 = 9 \underline{+} 2$

18) $14 \underline{+} 4 = 18$

19) $7 = 10 \underline{-} 3$

20) $11 = 4 \underline{+} 7$

Antworten1. + 2. + 3. - 4. - 5. + 6. + 7. + 8. - 9. - 10. - 11. - 12. - 13. - 14. - 15. - 16. + 17. + 18. + 19. - 20. +