



Определите верное или неверное равенство.

Ответы

1)  $7 = 13$

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

2)  $8 - 2 = 6$

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

3)  $14 - 5 = 6$

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

4)  $9 + 7 = 16$

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

5)  $8 = 7 + 1$

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

6)  $18 = 8 + 9$

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

7)  $2 + 7 = 12$

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

8)  $8 + 5 = 9 + 4$

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

9)  $2 + 8 = 8 + 2$

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

10)  $9 + 6 = 7 + 4$

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

11)  $7 + 3 = 7 + 1$

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

12)  $16 - 8 = 13 - 5$

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

13)  $11 - 7 = 10 - 9$

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

14)  $6 + 4 = 13 - 3$

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

15)  $17 - 9 = 5 + 3$

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

16)  $4 + 5 = 14 - 6$

16. \_\_\_\_\_

17)  $17 - 10 = 5 + 4$

17. \_\_\_\_\_

18)  $12 = 4 + 8$

18. \_\_\_\_\_



Определите верное или неверное равенство.

- 1)  $7 = 13$
- 2)  $8 - 2 = 6$        $6 = 6$
- 3)  $14 - 5 = 6$        $9 = 6$
- 4)  $9 + 7 = 16$        $16 = 16$
- 5)  $8 = 7 + 1$        $8 = 8$
- 6)  $18 = 8 + 9$        $18 = 17$
- 7)  $2 + 7 = 12$        $9 = 12$
- 8)  $8 + 5 = 9 + 4$        $13 = 13$
- 9)  $2 + 8 = 8 + 2$        $10 = 10$
- 10)  $9 + 6 = 7 + 4$        $15 = 11$
- 11)  $7 + 3 = 7 + 1$        $10 = 8$
- 12)  $16 - 8 = 13 - 5$        $8 = 8$
- 13)  $11 - 7 = 10 - 9$        $4 = 1$
- 14)  $6 + 4 = 13 - 3$        $10 = 10$
- 15)  $17 - 9 = 5 + 3$        $8 = 8$
- 16)  $4 + 5 = 14 - 6$        $9 = 8$
- 17)  $17 - 10 = 5 + 4$        $7 = 9$
- 18)  $12 = 4 + 8$        $12 = 12$

Ответы

1. неверно
2. верно
3. неверно
4. верно
5. верно
6. неверно
7. неверно
8. верно
9. верно
10. неверно
11. неверно
12. верно
13. неверно
14. верно
15. верно
16. неверно
17. неверно
18. верно