



Indica se le equazioni elencate sono "vere" o "falso".

**Risposte**

1)  $18 = 11$

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

2)  $8 - 5 = 3$

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

3)  $13 - 6 = 9$

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

4)  $6 + 5 = 11$

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

5)  $7 = 1 + 6$

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

6)  $20 = 9 + 9$

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

7)  $7 + 4 = 14$

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

8)  $7 + 6 = 9 + 4$

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

9)  $4 + 5 = 5 + 4$

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

10)  $5 + 3 = 4 + 1$

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

11)  $4 + 7 = 4 + 6$

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

12)  $8 - 4 = 6 - 2$

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

13)  $10 - 3 = 8 - 2$

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

14)  $6 + 3 = 15 - 6$

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

15)  $19 - 8 = 5 + 6$

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

16)  $5 + 4 = 17 - 9$

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

17)  $13 - 8 = 5 + 3$

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

18)  $3 + 5 = 5 + 5$

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



Indica se le equazioni elencate sono "vere" o "falso".

1)  $18 = 11$        $16 = 19$

2)  $8 - 5 = 3$        $3 = 3$

3)  $13 - 6 = 9$        $7 = 9$

4)  $6 + 5 = 11$        $11 = 11$

5)  $7 = 1 + 6$        $7 = 7$

6)  $20 = 9 + 9$        $20 = 18$

7)  $7 + 4 = 14$        $11 = 14$

8)  $7 + 6 = 9 + 4$        $13 = 13$

9)  $4 + 5 = 5 + 4$        $9 = 9$

10)  $5 + 3 = 4 + 1$        $8 = 5$

11)  $4 + 7 = 4 + 6$        $11 = 10$

12)  $8 - 4 = 6 - 2$        $4 = 4$

13)  $10 - 3 = 8 - 2$        $7 = 6$

14)  $6 + 3 = 15 - 6$        $9 = 9$

15)  $19 - 8 = 5 + 6$        $11 = 11$

16)  $5 + 4 = 17 - 9$        $9 = 8$

17)  $13 - 8 = 5 + 3$        $5 = 8$

18)  $3 + 5 = 5 + 5$        $8 = 10$

Risposte1. falso2. vere3. falso4. vere5. vere6. falso7. falso8. vere9. vere10. falso11. falso12. vere13. falso14. vere15. vere16. falso17. falso18. falso