



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

**Risposte**

1)  $17 = 3$

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

2)  $9 - 5 = 4$

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

3)  $14 - 4 = 7$

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

4)  $5 + 6 = 11$

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

5)  $9 = 6 + 3$

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

6)  $13 = 3 + 8$

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

7)  $3 + 9 = 14$

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

8)  $9 + 9 = 8 + 10$

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

9)  $7 + 8 = 8 + 7$

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

10)  $5 + 4 = 4 + 6$

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

11)  $5 + 7 = 5 + 5$

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

12)  $6 - 3 = 9 - 6$

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

13)  $12 - 5 = 10 - 8$

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

14)  $5 + 3 = 20 - 12$

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

15)  $19 - 8 = 6 + 5$

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

16)  $6 + 6 = 18 - 7$

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

17)  $11 - 4 = 3 + 5$

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

18)  $6 + 6 = 12$

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



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

- 1)  $17 = 3$
- 2)  $9 - 5 = 4$        $4 = 4$
- 3)  $14 - 4 = 7$        $10 = 7$
- 4)  $5 + 6 = 11$        $11 = 11$
- 5)  $9 = 6 + 3$        $9 = 9$
- 6)  $13 = 3 + 8$        $13 = 11$
- 7)  $3 + 9 = 14$        $12 = 14$
- 8)  $9 + 9 = 8 + 10$        $18 = 18$
- 9)  $7 + 8 = 8 + 7$        $15 = 15$
- 10)  $5 + 4 = 4 + 6$        $9 = 10$
- 11)  $5 + 7 = 5 + 5$        $12 = 10$
- 12)  $6 - 3 = 9 - 6$        $3 = 3$
- 13)  $12 - 5 = 10 - 8$        $7 = 2$
- 14)  $5 + 3 = 20 - 12$        $8 = 8$
- 15)  $19 - 8 = 6 + 5$        $11 = 11$
- 16)  $6 + 6 = 18 - 7$        $12 = 11$
- 17)  $11 - 4 = 3 + 5$        $7 = 8$
- 18)  $6 + 6 = 12$        $12 = 12$

**Risposte**

- 1. falso
- 2. vere
- 3. falso
- 4. vere
- 5. vere
- 6. falso
- 7. falso
- 8. vere
- 9. vere
- 10. falso
- 11. falso
- 12. vere
- 13. falso
- 14. vere
- 15. vere
- 16. falso
- 17. falso
- 18. vere