



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

**Risposte**

1)  $10 = 19$

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

2)  $13 - 6 = 7$

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

3)  $19 - 8 = 9$

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

4)  $6 + 2 = 8$

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

5)  $8 = 4 + 4$

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

6)  $12 = 6 + 5$

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

7)  $9 + 9 = 21$

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

8)  $9 + 9 = 7 + 11$

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

9)  $3 + 4 = 4 + 3$

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

10)  $5 + 5 = 7 + 6$

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

11)  $9 + 7 = 9 + 8$

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

12)  $14 - 8 = 13 - 7$

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

13)  $12 - 8 = 15 - 9$

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

14)  $6 + 3 = 19 - 10$

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

15)  $14 - 5 = 4 + 5$

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

16)  $5 + 6 = 15 - 5$

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

17)  $15 - 4 = 4 + 4$

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

18)  $11 - 5 = 10 - 4$

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



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

- 1)  $10 = 19$
- 2)  $13 - 6 = 7$        $7 = 7$
- 3)  $19 - 8 = 9$        $11 = 9$
- 4)  $6 + 2 = 8$        $8 = 8$
- 5)  $8 = 4 + 4$        $8 = 8$
- 6)  $12 = 6 + 5$        $12 = 11$
- 7)  $9 + 9 = 21$        $18 = 21$
- 8)  $9 + 9 = 7 + 11$        $18 = 18$
- 9)  $3 + 4 = 4 + 3$        $7 = 7$
- 10)  $5 + 5 = 7 + 6$        $10 = 13$
- 11)  $9 + 7 = 9 + 8$        $16 = 17$
- 12)  $14 - 8 = 13 - 7$        $6 = 6$
- 13)  $12 - 8 = 15 - 9$        $4 = 6$
- 14)  $6 + 3 = 19 - 10$        $9 = 9$
- 15)  $14 - 5 = 4 + 5$        $9 = 9$
- 16)  $5 + 6 = 15 - 5$        $11 = 10$
- 17)  $15 - 4 = 4 + 4$        $11 = 8$
- 18)  $11 - 5 = 10 - 4$        $6 = 6$

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



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

**Risposte**

1)  $7 = 19$

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

2)  $13 - 7 = 6$

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

3)  $10 - 6 = 6$

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

4)  $4 + 8 = 12$

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

5)  $12 = 8 + 4$

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

6)  $10 = 1 + 7$

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

7)  $6 + 4 = 12$

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

8)  $7 + 7 = 5 + 9$

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

9)  $2 + 3 = 3 + 2$

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

10)  $8 + 8 = 7 + 6$

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

11)  $6 + 7 = 6 + 7$

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

12)  $12 - 4 = 9 - 1$

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

13)  $16 - 8 = 13 - 6$

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

14)  $3 + 5 = 12 - 4$

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

15)  $17 - 8 = 5 + 4$

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

16)  $6 + 6 = 17 - 6$

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

17)  $17 - 12 = 3 + 4$

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

18)  $11 - 3 = 8$

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



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

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

Risposte

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



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

**Risposte**

1)  $19 = 14$

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

2)  $14 - 6 = 8$

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

3)  $5 - 3 = 4$

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

4)  $7 + 1 = 8$

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

5)  $7 = 5 + 2$

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

6)  $10 = 8 + 1$

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

7)  $6 + 4 = 13$

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

8)  $8 + 8 = 6 + 10$

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

9)  $9 + 8 = 8 + 9$

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

10)  $8 + 5 = 6 + 5$

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

11)  $4 + 8 = 4 + 7$

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

12)  $11 - 3 = 12 - 4$

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

13)  $6 - 3 = 3 - 5$

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

14)  $6 + 5 = 16 - 5$

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

15)  $15 - 3 = 6 + 6$

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

16)  $4 + 3 = 15 - 9$

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

17)  $14 - 3 = 6 + 4$

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

18)  $17 = 8$

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



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

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

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. falso



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

**Risposte**

1)  $13 = 12$

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

2)  $14 - 7 = 7$

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

3)  $12 - 4 = 7$

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

4)  $5 + 3 = 8$

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

5)  $10 = 1 + 9$

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

6)  $10 = 3 + 6$

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

7)  $6 + 7 = 15$

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

8)  $6 + 3 = 5 + 4$

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

9)  $1 + 6 = 6 + 1$

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

10)  $8 + 9 = 10 + 10$

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

11)  $4 + 8 = 4 + 9$

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

12)  $11 - 4 = 10 - 3$

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

13)  $12 - 8 = 15 - 5$

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

14)  $5 + 6 = 19 - 8$

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

15)  $10 - 2 = 4 + 4$

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

16)  $6 + 4 = 12 - 3$

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

17)  $9 - 3 = 3 + 4$

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

18)  $5 - 3 = 5$

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



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

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

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. falso





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

**Risposte**

1)  $15 = 11$

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

2)  $16 - 9 = 7$

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

3)  $13 - 6 = 8$

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

4)  $5 + 5 = 10$

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

5)  $6 = 1 + 5$

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

6)  $11 = 5 + 5$

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

7)  $4 + 7 = 13$

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

8)  $8 + 8 = 10 + 6$

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

9)  $7 + 9 = 9 + 7$

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

10)  $4 + 6 = 5 + 6$

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

11)  $8 + 7 = 8 + 9$

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

12)  $6 - 3 = 9 - 6$

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

13)  $6 - 3 = 4 - 5$

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

14)  $4 + 5 = 18 - 9$

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

15)  $15 - 5 = 4 + 6$

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

16)  $4 + 6 = 15 - 6$

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

17)  $18 - 12 = 5 + 3$

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

18)  $5 = 2 + 2$

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



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

1)  $15 = 11$        $2 = 5$

2)  $16 - 9 = 7$        $7 = 7$

3)  $13 - 6 = 8$        $7 = 8$

4)  $5 + 5 = 10$        $10 = 10$

5)  $6 = 1 + 5$        $6 = 6$

6)  $11 = 5 + 5$        $11 = 10$

7)  $4 + 7 = 13$        $11 = 13$

8)  $8 + 8 = 10 + 6$        $16 = 16$

9)  $7 + 9 = 9 + 7$        $16 = 16$

10)  $4 + 6 = 5 + 6$        $10 = 11$

11)  $8 + 7 = 8 + 9$        $15 = 17$

12)  $6 - 3 = 9 - 6$        $3 = 3$

13)  $6 - 3 = 4 - 5$        $3 = -1$

14)  $4 + 5 = 18 - 9$        $9 = 9$

15)  $15 - 5 = 4 + 6$        $10 = 10$

16)  $4 + 6 = 15 - 6$        $10 = 9$

17)  $18 - 12 = 5 + 3$        $6 = 8$

18)  $5 = 2 + 2$        $5 = 4$

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



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

**Risposte**

1)  $2 = 15$

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

2)  $7 - 3 = 4$

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

3)  $7 - 3 = 5$

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

4)  $9 + 2 = 11$

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

5)  $7 = 3 + 4$

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

6)  $13 = 1 + 9$

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

7)  $5 + 3 = 9$

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

8)  $5 + 6 = 7 + 4$

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

9)  $6 + 3 = 3 + 6$

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

10)  $7 + 9 = 9 + 9$

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

11)  $6 + 8 = 6 + 7$

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

12)  $12 - 4 = 15 - 7$

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

13)  $9 - 3 = 11 - 3$

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

14)  $3 + 3 = 12 - 6$

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

15)  $16 - 5 = 5 + 6$

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

16)  $4 + 6 = 13 - 4$

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

17)  $13 - 10 = 3 + 3$

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

18)  $6 + 8 = 14$

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



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

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

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



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

**Risposte**

1)  $7 = 20$

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

2)  $17 - 9 = 8$

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

3)  $12 - 4 = 5$

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

4)  $5 + 1 = 6$

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

5)  $14 = 6 + 8$

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

6)  $17 = 7 + 8$

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

7)  $2 + 6 = 10$

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

8)  $7 + 6 = 8 + 5$

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

9)  $5 + 9 = 9 + 5$

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

10)  $8 + 4 = 9 + 2$

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

11)  $9 + 6 = 9 + 5$

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

12)  $14 - 6 = 15 - 7$

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

13)  $11 - 4 = 10 - 5$

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

14)  $5 + 4 = 19 - 10$

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

15)  $19 - 9 = 4 + 6$

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

16)  $5 + 3 = 20 - 13$

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

17)  $19 - 16 = 3 + 3$

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

18)  $19 - 13 = 5 + 4$

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



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

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

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. falso



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

**Risposte**

1)  $17 = 15$

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

2)  $12 - 9 = 3$

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

3)  $13 - 5 = 9$

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

4)  $5 + 7 = 12$

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

5)  $14 = 7 + 7$

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

6)  $14 = 6 + 6$

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

7)  $4 + 7 = 12$

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

8)  $7 + 8 = 6 + 9$

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

9)  $2 + 5 = 5 + 2$

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

10)  $4 + 8 = 2 + 6$

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

11)  $6 + 3 = 6 + 5$

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

12)  $9 - 6 = 12 - 9$

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

13)  $11 - 7 = 12 - 10$

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

14)  $6 + 3 = 17 - 8$

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

15)  $13 - 6 = 4 + 3$

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

16)  $6 + 4 = 12 - 3$

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

17)  $17 - 9 = 6 + 4$

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

18)  $9 + 7 = 19$

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



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

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

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. falso





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



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

**Risposte**

1)  $7 = 16$

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

2)  $13 - 9 = 4$

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

3)  $8 - 3 = 6$

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

4)  $8 + 4 = 12$

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

5)  $11 = 9 + 2$

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

6)  $14 = 5 + 7$

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

7)  $1 + 3 = 7$

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

8)  $7 + 9 = 5 + 11$

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

9)  $8 + 4 = 4 + 8$

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

10)  $7 + 9 = 8 + 10$

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

11)  $9 + 4 = 9 + 6$

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

12)  $14 - 8 = 17 - 11$

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

13)  $7 - 4 = 9 - 3$

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

14)  $4 + 3 = 9 - 2$

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

15)  $15 - 3 = 6 + 6$

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

16)  $6 + 6 = 15 - 4$

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

17)  $15 - 4 = 5 + 5$

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

18)  $3 + 8 = 4 + 7$

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



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

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

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