



Trova il valore mancante in ogni operazione.

1) $? + 8 = 10$

2) $4 + ? = 11$

3) $11 = 3 + ?$

4) $15 = ? + 10$

5) $? = 7 + 3$

6) $12 - 3 = ?$

7) $10 - ? = 2$

8) $? - 7 = 10$

9) $? = 20 - 10$

10) $7 = 15 - ?$

11) $8 = ? - 2$

12) $6 + 8 = ?$

13) $? + 4 = 11$

14) $7 + ? = 9$

15) $15 = 6 + ?$

16) $4 = ? + 1$

17) $? = 6 + 5$

18) $6 - 1 = ?$

19) $9 - ? = 4$

20) $? - 2 = 7$

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Trova il valore mancante in ogni operazione.

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

Risposte

1. 2
2. 7
3. 8
4. 5
5. 10
6. 9
7. 8
8. 17
9. 10
10. 8
11. 10
12. 14
13. 7
14. 2
15. 9
16. 3
17. 11
18. 5
19. 5
20. 9



Trova il valore mancante in ogni operazione.

5	10	9	2	7
14	10	10	11	9
5	8	9	17	7
2	8	5	3	8

Risposte

1) $? + 8 = 10$

2) $4 + ? = 11$

3) $11 = 3 + ?$

4) $15 = ? + 10$

5) $? = 7 + 3$

6) $12 - 3 = ?$

7) $10 - ? = 2$

8) $? - 7 = 10$

9) $? = 20 - 10$

10) $7 = 15 - ?$

11) $8 = ? - 2$

12) $6 + 8 = ?$

13) $? + 4 = 11$

14) $7 + ? = 9$

15) $15 = 6 + ?$

16) $4 = ? + 1$

17) $? = 6 + 5$

18) $6 - 1 = ?$

19) $9 - ? = 4$

20) $? - 2 = 7$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____