



Trova il valore mancante in ogni operazione.

**Risposte**

1)  $? + 87 = 678$

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

2)  $680 + ? = 962$

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

3)  $429 = 51 + ?$

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

4)  $733 = ? + 82$

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

5)  $? = 149 + 169$

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

6)  $743 - 61 = ?$

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

7)  $983 - ? = 605$

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

8)  $? - 635 = 243$

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

9)  $? = 826 - 189$

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

10)  $301 = 843 - ?$

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

11)  $964 = ? - 9$

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

12)  $326 + 62 = ?$

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

13)  $? + 182 = 986$

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

14)  $287 + ? = 560$

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

15)  $995 = 878 + ?$

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

16)  $911 = ? + 259$

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

17)  $? = 402 + 101$

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

18)  $857 - 467 = ?$

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

19)  $911 - ? = 97$

19. \_\_\_\_\_

20)  $? - 17 = 970$

20. \_\_\_\_\_



Trova il valore mancante in ogni operazione.

- 1)  $? + 87 = 678$
- 2)  $680 + ? = 962$
- 3)  $429 = 51 + ?$
- 4)  $733 = ? + 82$
- 5)  $? = 149 + 169$
- 6)  $743 - 61 = ?$
- 7)  $983 - ? = 605$
- 8)  $? - 635 = 243$
- 9)  $? = 826 - 189$
- 10)  $301 = 843 - ?$
- 11)  $964 = ? - 9$
- 12)  $326 + 62 = ?$
- 13)  $? + 182 = 986$
- 14)  $287 + ? = 560$
- 15)  $995 = 878 + ?$
- 16)  $911 = ? + 259$
- 17)  $? = 402 + 101$
- 18)  $857 - 467 = ?$
- 19)  $911 - ? = 97$
- 20)  $? - 17 = 970$

Risposte

1. 591
2. 282
3. 378
4. 651
5. 318
6. 682
7. 378
8. 878
9. 637
10. 542
11. 973
12. 388
13. 804
14. 273
15. 117
16. 652
17. 503
18. 390
19. 814
20. 987



Trova il valore mancante in ogni operazione.

273	318	652	503	390
637	378	117	878	542
282	973	987	591	804
682	388	378	814	651

**Risposte**

- |                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| 1) $? + 87 = 678$   | 2) $680 + ? = 962$  |
| 3) $429 = 51 + ?$   | 4) $733 = ? + 82$   |
| 5) $? = 149 + 169$  | 6) $743 - 61 = ?$   |
| 7) $983 - ? = 605$  | 8) $? - 635 = 243$  |
| 9) $? = 826 - 189$  | 10) $301 = 843 - ?$ |
| 11) $964 = ? - 9$   | 12) $326 + 62 = ?$  |
| 13) $? + 182 = 986$ | 14) $287 + ? = 560$ |
| 15) $995 = 878 + ?$ | 16) $911 = ? + 259$ |
| 17) $? = 402 + 101$ | 18) $857 - 467 = ?$ |
| 19) $911 - ? = 97$  | 20) $? - 17 = 970$  |

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