



Trova il valore mancante in ogni operazione.

- 1) $? + 2 = 951$
- 2) $938 + ? = 953$
- 3) $660 = 248 + ?$
- 4) $916 = ? + 29$
- 5) $? = 90 + 418$
- 6) $899 - 845 = ?$
- 7) $882 - ? = 696$
- 8) $? - 454 = 405$
- 9) $? = 860 - 75$
- 10) $411 = 971 - ?$
- 11) $575 = ? - 217$
- 12) $40 + 49 = ?$
- 13) $? + 96 = 881$
- 14) $760 + ? = 798$
- 15) $999 = 633 + ?$
- 16) $937 = ? + 396$
- 17) $? = 839 + 82$
- 18) $890 - 39 = ?$
- 19) $931 - ? = 621$
- 20) $? - 322 = 660$

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) $? + 2 = 951$
- 2) $938 + ? = 953$
- 3) $660 = 248 + ?$
- 4) $916 = ? + 29$
- 5) $? = 90 + 418$
- 6) $899 - 845 = ?$
- 7) $882 - ? = 696$
- 8) $? - 454 = 405$
- 9) $? = 860 - 75$
- 10) $411 = 971 - ?$
- 11) $575 = ? - 217$
- 12) $40 + 49 = ?$
- 13) $? + 96 = 881$
- 14) $760 + ? = 798$
- 15) $999 = 633 + ?$
- 16) $937 = ? + 396$
- 17) $? = 839 + 82$
- 18) $890 - 39 = ?$
- 19) $931 - ? = 621$
- 20) $? - 322 = 660$

Risposte

1. 949
2. 15
3. 412
4. 887
5. 508
6. 54
7. 186
8. 859
9. 785
10. 560
11. 792
12. 89
13. 785
14. 38
15. 366
16. 541
17. 921
18. 851
19. 310
20. 982



Trova il valore mancante in ogni operazione.

785	785	560	186	366
541	851	887	89	982
310	15	921	412	792
508	949	859	54	38

Risposte

- | | |
|---------------------|---------------------|
| 1) $? + 2 = 951$ | 2) $938 + ? = 953$ |
| 3) $660 = 248 + ?$ | 4) $916 = ? + 29$ |
| 5) $? = 90 + 418$ | 6) $899 - 845 = ?$ |
| 7) $882 - ? = 696$ | 8) $? - 454 = 405$ |
| 9) $? = 860 - 75$ | 10) $411 = 971 - ?$ |
| 11) $575 = ? - 217$ | 12) $40 + 49 = ?$ |
| 13) $? + 96 = 881$ | 14) $760 + ? = 798$ |
| 15) $999 = 633 + ?$ | 16) $937 = ? + 396$ |
| 17) $? = 839 + 82$ | 18) $890 - 39 = ?$ |
| 19) $931 - ? = 621$ | 20) $? - 322 = 660$ |

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