



Trova il valore mancante in ogni operazione.

- 1) $? + 772 = 900$
- 2) $140 + ? = 861$
- 3) $924 = 608 + ?$
- 4) $978 = ? + 214$
- 5) $? = 805 + 167$
- 6) $901 - 250 = ?$
- 7) $886 - ? = 688$
- 8) $? - 291 = 521$
- 9) $? = 788 - 63$
- 10) $593 = 767 - ?$
- 11) $885 = ? - 27$
- 12) $584 + 215 = ?$
- 13) $? + 271 = 908$
- 14) $713 + ? = 921$
- 15) $968 = 949 + ?$
- 16) $817 = ? + 117$
- 17) $? = 291 + 115$
- 18) $849 - 85 = ?$
- 19) $909 - ? = 631$
- 20) $? - 368 = 622$

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) $? + 772 = 900$
- 2) $140 + ? = 861$
- 3) $924 = 608 + ?$
- 4) $978 = ? + 214$
- 5) $? = 805 + 167$
- 6) $901 - 250 = ?$
- 7) $886 - ? = 688$
- 8) $? - 291 = 521$
- 9) $? = 788 - 63$
- 10) $593 = 767 - ?$
- 11) $885 = ? - 27$
- 12) $584 + 215 = ?$
- 13) $? + 271 = 908$
- 14) $713 + ? = 921$
- 15) $968 = 949 + ?$
- 16) $817 = ? + 117$
- 17) $? = 291 + 115$
- 18) $849 - 85 = ?$
- 19) $909 - ? = 631$
- 20) $? - 368 = 622$

Risposte

1. 128
2. 721
3. 316
4. 764
5. 972
6. 651
7. 198
8. 812
9. 725
10. 174
11. 912
12. 799
13. 637
14. 208
15. 19
16. 700
17. 406
18. 764
19. 278
20. 990



Trova il valore mancante in ogni operazione.

700	278	764	637	208
764	19	799	651	198
812	174	128	406	316
912	721	990	972	725

Risposte

- | | |
|---------------------|---------------------|
| 1) $? + 772 = 900$ | 2) $140 + ? = 861$ |
| 3) $924 = 608 + ?$ | 4) $978 = ? + 214$ |
| 5) $? = 805 + 167$ | 6) $901 - 250 = ?$ |
| 7) $886 - ? = 688$ | 8) $? - 291 = 521$ |
| 9) $? = 788 - 63$ | 10) $593 = 767 - ?$ |
| 11) $885 = ? - 27$ | 12) $584 + 215 = ?$ |
| 13) $? + 271 = 908$ | 14) $713 + ? = 921$ |
| 15) $968 = 949 + ?$ | 16) $817 = ? + 117$ |
| 17) $? = 291 + 115$ | 18) $849 - 85 = ?$ |
| 19) $909 - ? = 631$ | 20) $? - 368 = 622$ |

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