



Trova il valore mancante in ogni operazione.

- 1) $? + 13 = 839$
- 2) $844 + ? = 979$
- 3) $738 = 626 + ?$
- 4) $864 = ? + 366$
- 5) $? = 502 + 414$
- 6) $476 - 325 = ?$
- 7) $179 - ? = 173$
- 8) $? - 670 = 270$
- 9) $? = 954 - 97$
- 10) $824 = 988 - ?$
- 11) $275 = ? - 127$
- 12) $283 + 363 = ?$
- 13) $? + 127 = 769$
- 14) $615 + ? = 711$
- 15) $858 = 680 + ?$
- 16) $462 = ? + 173$
- 17) $? = 607 + 244$
- 18) $338 - 65 = ?$
- 19) $911 - ? = 141$
- 20) $? - 847 = 37$

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) $? + 13 = 839$
- 2) $844 + ? = 979$
- 3) $738 = 626 + ?$
- 4) $864 = ? + 366$
- 5) $? = 502 + 414$
- 6) $476 - 325 = ?$
- 7) $179 - ? = 173$
- 8) $? - 670 = 270$
- 9) $? = 954 - 97$
- 10) $824 = 988 - ?$
- 11) $275 = ? - 127$
- 12) $283 + 363 = ?$
- 13) $? + 127 = 769$
- 14) $615 + ? = 711$
- 15) $858 = 680 + ?$
- 16) $462 = ? + 173$
- 17) $? = 607 + 244$
- 18) $338 - 65 = ?$
- 19) $911 - ? = 141$
- 20) $? - 847 = 37$

Risposte

1. 826
2. 135
3. 112
4. 498
5. 916
6. 151
7. 6
8. 940
9. 857
10. 164
11. 402
12. 646
13. 642
14. 96
15. 178
16. 289
17. 851
18. 273
19. 770
20. 884



Trova il valore mancante in ogni operazione.

289	642	940	646	151
770	857	273	96	135
884	826	112	851	178
6	498	164	916	402

Risposte

- | | |
|---------------------|---------------------|
| 1) $? + 13 = 839$ | 2) $844 + ? = 979$ |
| 3) $738 = 626 + ?$ | 4) $864 = ? + 366$ |
| 5) $? = 502 + 414$ | 6) $476 - 325 = ?$ |
| 7) $179 - ? = 173$ | 8) $? - 670 = 270$ |
| 9) $? = 954 - 97$ | 10) $824 = 988 - ?$ |
| 11) $275 = ? - 127$ | 12) $283 + 363 = ?$ |
| 13) $? + 127 = 769$ | 14) $615 + ? = 711$ |
| 15) $858 = 680 + ?$ | 16) $462 = ? + 173$ |
| 17) $? = 607 + 244$ | 18) $338 - 65 = ?$ |
| 19) $911 - ? = 141$ | 20) $? - 847 = 37$ |

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