



Trova il valore mancante in ogni operazione.

- 1) $? + 604 = 644$
- 2) $673 + ? = 701$
- 3) $678 = 658 + ?$
- 4) $312 = ? + 56$
- 5) $? = 946 + 28$
- 6) $443 - 264 = ?$
- 7) $846 - ? = 123$
- 8) $? - 246 = 413$
- 9) $? = 939 - 33$
- 10) $427 = 689 - ?$
- 11) $517 = ? - 448$
- 12) $189 + 28 = ?$
- 13) $? + 296 = 968$
- 14) $167 + ? = 368$
- 15) $638 = 591 + ?$
- 16) $782 = ? + 451$
- 17) $? = 992 + 8$
- 18) $510 - 361 = ?$
- 19) $221 - ? = 95$
- 20) $? - 36 = 590$

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) $? + 604 = 644$
- 2) $673 + ? = 701$
- 3) $678 = 658 + ?$
- 4) $312 = ? + 56$
- 5) $? = 946 + 28$
- 6) $443 - 264 = ?$
- 7) $846 - ? = 123$
- 8) $? - 246 = 413$
- 9) $? = 939 - 33$
- 10) $427 = 689 - ?$
- 11) $517 = ? - 448$
- 12) $189 + 28 = ?$
- 13) $? + 296 = 968$
- 14) $167 + ? = 368$
- 15) $638 = 591 + ?$
- 16) $782 = ? + 451$
- 17) $? = 992 + 8$
- 18) $510 - 361 = ?$
- 19) $221 - ? = 95$
- 20) $? - 36 = 590$

Risposte

1. 40
2. 28
3. 20
4. 256
5. 974
6. 179
7. 723
8. 659
9. 906
10. 262
11. 965
12. 217
13. 672
14. 201
15. 47
16. 331
17. 1000
18. 149
19. 126
20. 626



Trova il valore mancante in ogni operazione.

723	179	331	659	28
149	974	201	262	906
47	256	40	965	217
1000	626	126	20	672

Risposte

- | | |
|---------------------|---------------------|
| 1) $? + 604 = 644$ | 2) $673 + ? = 701$ |
| 3) $678 = 658 + ?$ | 4) $312 = ? + 56$ |
| 5) $? = 946 + 28$ | 6) $443 - 264 = ?$ |
| 7) $846 - ? = 123$ | 8) $? - 246 = 413$ |
| 9) $? = 939 - 33$ | 10) $427 = 689 - ?$ |
| 11) $517 = ? - 448$ | 12) $189 + 28 = ?$ |
| 13) $? + 296 = 968$ | 14) $167 + ? = 368$ |
| 15) $638 = 591 + ?$ | 16) $782 = ? + 451$ |
| 17) $? = 992 + 8$ | 18) $510 - 361 = ?$ |
| 19) $221 - ? = 95$ | 20) $? - 36 = 590$ |

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