



Encuentra el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

- 1) $? + 19 = 1000$
- 2) $77 + ? = 224$
- 3) $866 = 713 + ?$
- 4) $890 = ? + 36$
- 5) $? = 810 + 176$
- 6) $990 - 9 = ?$
- 7) $844 - ? = 616$
- 8) $? - 425 = 552$
- 9) $? = 988 - 14$
- 10) $161 = 589 - ?$
- 11) $230 = ? - 112$
- 12) $899 + 34 = ?$
- 13) $? + 361 = 587$
- 14) $362 + ? = 453$
- 15) $959 = 305 + ?$
- 16) $698 = ? + 54$
- 17) $? = 312 + 370$
- 18) $391 - 53 = ?$
- 19) $889 - ? = 591$
- 20) $? - 69 = 537$

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



Encuentra el valor faltante en cada uno de los problemas.

- 1) $? + 19 = 1000$
- 2) $77 + ? = 224$
- 3) $866 = 713 + ?$
- 4) $890 = ? + 36$
- 5) $? = 810 + 176$
- 6) $990 - 9 = ?$
- 7) $844 - ? = 616$
- 8) $? - 425 = 552$
- 9) $? = 988 - 14$
- 10) $161 = 589 - ?$
- 11) $230 = ? - 112$
- 12) $899 + 34 = ?$
- 13) $? + 361 = 587$
- 14) $362 + ? = 453$
- 15) $959 = 305 + ?$
- 16) $698 = ? + 54$
- 17) $? = 312 + 370$
- 18) $391 - 53 = ?$
- 19) $889 - ? = 591$
- 20) $? - 69 = 537$

Respuestas

1. 981
2. 147
3. 153
4. 854
5. 986
6. 981
7. 228
8. 977
9. 974
10. 428
11. 342
12. 933
13. 226
14. 91
15. 654
16. 644
17. 682
18. 338
19. 298
20. 606



Encuentra el valor faltante en cada uno de los problemas.

974	981	153	342	654
338	682	298	977	228
226	933	981	986	854
91	147	644	428	606

Respuestas

1) $? + 19 = 1000$

2) $77 + ? = 224$

3) $866 = 713 + ?$

4) $890 = ? + 36$

5) $? = 810 + 176$

6) $990 - 9 = ?$

7) $844 - ? = 616$

8) $? - 425 = 552$

9) $? = 988 - 14$

10) $161 = 589 - ?$

11) $230 = ? - 112$

12) $899 + 34 = ?$

13) $? + 361 = 587$

14) $362 + ? = 453$

15) $959 = 305 + ?$

16) $698 = ? + 54$

17) $? = 312 + 370$

18) $391 - 53 = ?$

19) $889 - ? = 591$

20) $? - 69 = 537$

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