



Encuentra el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

- 1) $? + 289 = 935$
- 2) $343 + ? = 861$
- 3) $914 = 841 + ?$
- 4) $887 = ? + 560$
- 5) $? = 75 + 133$
- 6) $676 - 469 = ?$
- 7) $491 - ? = 438$
- 8) $? - 7 = 827$
- 9) $? = 539 - 13$
- 10) $532 = 830 - ?$
- 11) $433 = ? - 91$
- 12) $164 + 300 = ?$
- 13) $? + 53 = 804$
- 14) $68 + ? = 695$
- 15) $748 = 576 + ?$
- 16) $587 = ? + 500$
- 17) $? = 500 + 228$
- 18) $761 - 197 = ?$
- 19) $840 - ? = 618$
- 20) $? - 232 = 345$

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) $? + 289 = 935$
- 2) $343 + ? = 861$
- 3) $914 = 841 + ?$
- 4) $887 = ? + 560$
- 5) $? = 75 + 133$
- 6) $676 - 469 = ?$
- 7) $491 - ? = 438$
- 8) $? - 7 = 827$
- 9) $? = 539 - 13$
- 10) $532 = 830 - ?$
- 11) $433 = ? - 91$
- 12) $164 + 300 = ?$
- 13) $? + 53 = 804$
- 14) $68 + ? = 695$
- 15) $748 = 576 + ?$
- 16) $587 = ? + 500$
- 17) $? = 500 + 228$
- 18) $761 - 197 = ?$
- 19) $840 - ? = 618$
- 20) $? - 232 = 345$

Respuestas

1. 646
2. 518
3. 73
4. 327
5. 208
6. 207
7. 53
8. 834
9. 526
10. 298
11. 524
12. 464
13. 751
14. 627
15. 172
16. 87
17. 728
18. 564
19. 222
20. 577



Encuentra el valor faltante en cada uno de los problemas.

834	526	646	577	564
464	207	327	73	87
518	728	172	222	53
208	751	627	298	524

Respuestas

1) $? + 289 = 935$

2) $343 + ? = 861$

3) $914 = 841 + ?$

4) $887 = ? + 560$

5) $? = 75 + 133$

6) $676 - 469 = ?$

7) $491 - ? = 438$

8) $? - 7 = 827$

9) $? = 539 - 13$

10) $532 = 830 - ?$

11) $433 = ? - 91$

12) $164 + 300 = ?$

13) $? + 53 = 804$

14) $68 + ? = 695$

15) $748 = 576 + ?$

16) $587 = ? + 500$

17) $? = 500 + 228$

18) $761 - 197 = ?$

19) $840 - ? = 618$

20) $? - 232 = 345$

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