



Encuentra el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

1) $? + 113 = 282$

1. _____

2) $424 + ? = 682$

2. _____

3) $732 = 373 + ?$

3. _____

4) $995 = ? + 546$

4. _____

5) $? = 355 + 238$

5. _____

6) $958 - 519 = ?$

6. _____

7) $855 - ? = 607$

7. _____

8) $? - 337 = 137$

8. _____

9) $? = 537 - 253$

9. _____

10) $65 = 66 - ?$

10. _____

11) $785 = ? - 53$

11. _____

12) $374 + 234 = ?$

12. _____

13) $? + 183 = 957$

13. _____

14) $898 + ? = 922$

14. _____

15) $841 = 336 + ?$

15. _____

16) $786 = ? + 219$

16. _____

17) $? = 895 + 105$

17. _____

18) $965 - 14 = ?$

18. _____

19) $738 - ? = 563$

19. _____

20) $? - 681 = 259$

20. _____



Encuentra el valor faltante en cada uno de los problemas.

- 1) $? + 113 = 282$
- 2) $424 + ? = 682$
- 3) $732 = 373 + ?$
- 4) $995 = ? + 546$
- 5) $? = 355 + 238$
- 6) $958 - 519 = ?$
- 7) $855 - ? = 607$
- 8) $? - 337 = 137$
- 9) $? = 537 - 253$
- 10) $65 = 66 - ?$
- 11) $785 = ? - 53$
- 12) $374 + 234 = ?$
- 13) $? + 183 = 957$
- 14) $898 + ? = 922$
- 15) $841 = 336 + ?$
- 16) $786 = ? + 219$
- 17) $? = 895 + 105$
- 18) $965 - 14 = ?$
- 19) $738 - ? = 563$
- 20) $? - 681 = 259$

Respuestas

1. 169
2. 258
3. 359
4. 449
5. 593
6. 439
7. 248
8. 474
9. 284
10. 1
11. 838
12. 608
13. 774
14. 24
15. 505
16. 567
17. 1000
18. 951
19. 175
20. 940



Encuentra el valor faltante en cada uno de los problemas.

951	774	284	608	593
359	175	169	258	1000
1	449	474	838	505
439	248	940	24	567

Respuestas

1) $? + 113 = 282$

2) $424 + ? = 682$

3) $732 = 373 + ?$

4) $995 = ? + 546$

5) $? = 355 + 238$

6) $958 - 519 = ?$

7) $855 - ? = 607$

8) $? - 337 = 137$

9) $? = 537 - 253$

10) $65 = 66 - ?$

11) $785 = ? - 53$

12) $374 + 234 = ?$

13) $? + 183 = 957$

14) $898 + ? = 922$

15) $841 = 336 + ?$

16) $786 = ? + 219$

17) $? = 895 + 105$

18) $965 - 14 = ?$

19) $738 - ? = 563$

20) $? - 681 = 259$

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