



Encuentra el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

- 1) $? + 415 = 905$
- 2) $650 + ? = 666$
- 3) $135 = 55 + ?$
- 4) $943 = ? + 152$
- 5) $? = 296 + 161$
- 6) $163 - 68 = ?$
- 7) $874 - ? = 559$
- 8) $? - 109 = 653$
- 9) $? = 847 - 160$
- 10) $62 = 213 - ?$
- 11) $25 = ? - 85$
- 12) $414 + 489 = ?$
- 13) $? + 241 = 655$
- 14) $303 + ? = 339$
- 15) $962 = 201 + ?$
- 16) $828 = ? + 6$
- 17) $? = 228 + 524$
- 18) $782 - 215 = ?$
- 19) $848 - ? = 838$
- 20) $? - 245 = 630$

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) $? + 415 = 905$
- 2) $650 + ? = 666$
- 3) $135 = 55 + ?$
- 4) $943 = ? + 152$
- 5) $? = 296 + 161$
- 6) $163 - 68 = ?$
- 7) $874 - ? = 559$
- 8) $? - 109 = 653$
- 9) $? = 847 - 160$
- 10) $62 = 213 - ?$
- 11) $25 = ? - 85$
- 12) $414 + 489 = ?$
- 13) $? + 241 = 655$
- 14) $303 + ? = 339$
- 15) $962 = 201 + ?$
- 16) $828 = ? + 6$
- 17) $? = 228 + 524$
- 18) $782 - 215 = ?$
- 19) $848 - ? = 838$
- 20) $? - 245 = 630$

Respuestas

1. 490
2. 16
3. 80
4. 791
5. 457
6. 95
7. 315
8. 762
9. 687
10. 151
11. 110
12. 903
13. 414
14. 36
15. 761
16. 822
17. 752
18. 567
19. 10
20. 875



Encuentra el valor faltante en cada uno de los problemas.

752	762	414	95	151
761	36	822	490	903
791	10	315	687	80
875	457	110	16	567

Respuestas

1) $? + 415 = 905$

2) $650 + ? = 666$

3) $135 = 55 + ?$

4) $943 = ? + 152$

5) $? = 296 + 161$

6) $163 - 68 = ?$

7) $874 - ? = 559$

8) $? - 109 = 653$

9) $? = 847 - 160$

10) $62 = 213 - ?$

11) $25 = ? - 85$

12) $414 + 489 = ?$

13) $? + 241 = 655$

14) $303 + ? = 339$

15) $962 = 201 + ?$

16) $828 = ? + 6$

17) $? = 228 + 524$

18) $782 - 215 = ?$

19) $848 - ? = 838$

20) $? - 245 = 630$

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