



Trouvez la valeur manquante pour résoudre l'équation.

Réponses

1) $754 + ? = 897$

1. _____

2) $? = 985 - 98$

2. _____

3) $668 = ? + 43$

3. _____

4) $90 + ? = 995$

4. _____

5) $851 - 25 = ?$

5. _____

6) $764 + 138 = ?$

6. _____

7) $? = 695 + 126$

7. _____

8) $? = 970 + 29$

8. _____

9) $894 - 82 = ?$

9. _____

10) $? - 309 = 107$

10. _____

11) $? = 936 - 22$

11. _____

12) $321 + 457 = ?$

12. _____

13) $907 = 668 + ?$

13. _____

14) $659 - ? = 7$

14. _____

15) $? + 8 = 969$

15. _____

16) $654 - ? = 259$

16. _____

17) $912 = 670 + ?$

17. _____

18) $472 = 510 - ?$

18. _____

19) $72 = 643 - ?$

19. _____

20) $? + 418 = 891$

20. _____



Trouvez la valeur manquante pour résoudre l'équation.

Réponses

- 1) $754 + ? = 897$
- 2) $? = 985 - 98$
- 3) $668 = ? + 43$
- 4) $90 + ? = 995$
- 5) $851 - 25 = ?$
- 6) $764 + 138 = ?$
- 7) $? = 695 + 126$
- 8) $? = 970 + 29$
- 9) $894 - 82 = ?$
- 10) $? - 309 = 107$
- 11) $? = 936 - 22$
- 12) $321 + 457 = ?$
- 13) $907 = 668 + ?$
- 14) $659 - ? = 7$
- 15) $? + 8 = 969$
- 16) $654 - ? = 259$
- 17) $912 = 670 + ?$
- 18) $472 = 510 - ?$
- 19) $72 = 643 - ?$
- 20) $? + 418 = 891$

1. 143
2. 887
3. 625
4. 905
5. 826
6. 902
7. 821
8. 999
9. 812
10. 416
11. 914
12. 778
13. 239
14. 652
15. 961
16. 395
17. 242
18. 38
19. 571
20. 473



Trouvez la valeur manquante pour résoudre l'équation.

778	652	821	961	239
914	999	887	416	905
812	902	143	625	826

Réponses

1) $754 + ? = 897$

2) $? = 985 - 98$

3) $668 = ? + 43$

4) $90 + ? = 995$

5) $851 - 25 = ?$

6) $764 + 138 = ?$

7) $? = 695 + 126$

8) $? = 970 + 29$

9) $894 - 82 = ?$

10) $? - 309 = 107$

11) $? = 936 - 22$

12) $321 + 457 = ?$

13) $907 = 668 + ?$

14) $659 - ? = 7$

15) $? + 8 = 969$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____