



Tìm giá trị còn thiếu của các phép tính.

**Câu trả lời**

1)  $? + 129 = 566$

1. \_\_\_\_\_

2)  $569 = 820 - ?$

2. \_\_\_\_\_

3)  $? - 19 = 981$

3. \_\_\_\_\_

4)  $947 = ? - 11$

4. \_\_\_\_\_

5)  $474 + 113 = ?$

5. \_\_\_\_\_

6)  $893 - ? = 602$

6. \_\_\_\_\_

7)  $939 = 296 + ?$

7. \_\_\_\_\_

8)  $? = 219 + 354$

8. \_\_\_\_\_

9)  $? = 550 - 77$

9. \_\_\_\_\_

10)  $? - 290 = 365$

10. \_\_\_\_\_

11)  $930 - 173 = ?$

11. \_\_\_\_\_

12)  $62 + 241 = ?$

12. \_\_\_\_\_

13)  $? = 346 + 443$

13. \_\_\_\_\_

14)  $? = 972 - 189$

14. \_\_\_\_\_

15)  $946 = ? - 34$

15. \_\_\_\_\_

16)  $763 - ? = 253$

16. \_\_\_\_\_

17)  $587 = ? + 48$

17. \_\_\_\_\_

18)  $? + 38 = 783$

18. \_\_\_\_\_

19)  $153 = 997 - ?$

19. \_\_\_\_\_

20)  $674 = ? + 632$

20. \_\_\_\_\_



Tìm giá trị còn thiếu của các phép tính.

- 1)  $? + 129 = 566$
- 2)  $569 = 820 - ?$
- 3)  $? - 19 = 981$
- 4)  $947 = ? - 11$
- 5)  $474 + 113 = ?$
- 6)  $893 - ? = 602$
- 7)  $939 = 296 + ?$
- 8)  $? = 219 + 354$
- 9)  $? = 550 - 77$
- 10)  $? - 290 = 365$
- 11)  $930 - 173 = ?$
- 12)  $62 + 241 = ?$
- 13)  $? = 346 + 443$
- 14)  $? = 972 - 189$
- 15)  $946 = ? - 34$
- 16)  $763 - ? = 253$
- 17)  $587 = ? + 48$
- 18)  $? + 38 = 783$
- 19)  $153 = 997 - ?$
- 20)  $674 = ? + 632$

**Câu trả lời**

1. 437
2. 251
3. 1000
4. 958
5. 587
6. 291
7. 643
8. 573
9. 473
10. 655
11. 757
12. 303
13. 789
14. 783
15. 980
16. 510
17. 539
18. 745
19. 844
20. 42



**Tìm giá trị còn thiếu của các phép tính.**

251	643	789	437	783
980	473	1000	573	655
958	587	757	291	303

**Câu trả lời**

1)  $? + 129 = 566$

2)  $569 = 820 - ?$

3)  $? - 19 = 981$

4)  $947 = ? - 11$

5)  $474 + 113 = ?$

6)  $893 - ? = 602$

7)  $939 = 296 + ?$

8)  $? = 219 + 354$

9)  $? = 550 - 77$

10)  $? - 290 = 365$

11)  $930 - 173 = ?$

12)  $62 + 241 = ?$

13)  $? = 346 + 443$

14)  $? = 972 - 189$

15)  $946 = ? - 34$

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