



Tìm giá trị còn thiếu của các phép tính.

**Câu trả lời**

1)  $? + 623 = 812$

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

2)  $525 = ? + 387$

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

3)  $? - 34 = 901$

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

4)  $623 + ? = 893$

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

5)  $? - 369 = 240$

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

6)  $498 = ? - 255$

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

7)  $758 - 28 = ?$

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

8)  $? = 908 - 649$

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

9)  $? = 951 - 27$

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

10)  $958 - 145 = ?$

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

11)  $986 = ? + 43$

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

12)  $? = 659 + 315$

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

13)  $869 = 389 + ?$

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

14)  $? + 145 = 146$

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

15)  $? = 239 + 616$

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

16)  $444 = 873 - ?$

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

17)  $997 = 998 - ?$

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

18)  $516 - ? = 402$

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

19)  $387 = ? - 353$

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

20)  $3 + ? = 726$

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



Tìm giá trị còn thiếu của các phép tính.

- 1)  $? + 623 = 812$
- 2)  $525 = ? + 387$
- 3)  $? - 34 = 901$
- 4)  $623 + ? = 893$
- 5)  $? - 369 = 240$
- 6)  $498 = ? - 255$
- 7)  $758 - 28 = ?$
- 8)  $? = 908 - 649$
- 9)  $? = 951 - 27$
- 10)  $958 - 145 = ?$
- 11)  $986 = ? + 43$
- 12)  $? = 659 + 315$
- 13)  $869 = 389 + ?$
- 14)  $? + 145 = 146$
- 15)  $? = 239 + 616$
- 16)  $444 = 873 - ?$
- 17)  $997 = 998 - ?$
- 18)  $516 - ? = 402$
- 19)  $387 = ? - 353$
- 20)  $3 + ? = 726$

**Câu trả lời**

1. 189
2. 138
3. 935
4. 270
5. 609
6. 753
7. 730
8. 259
9. 924
10. 813
11. 943
12. 974
13. 480
14. 1
15. 855
16. 429
17. 1
18. 114
19. 740
20. 723



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

609	935	270	753	730
1	189	855	974	813
943	138	924	480	259

**Câu trả lời**

1)  $? + 623 = 812$

2)  $525 = ? + 387$

3)  $? - 34 = 901$

4)  $623 + ? = 893$

5)  $? - 369 = 240$

6)  $498 = ? - 255$

7)  $758 - 28 = ?$

8)  $? = 908 - 649$

9)  $? = 951 - 27$

10)  $958 - 145 = ?$

11)  $986 = ? + 43$

12)  $? = 659 + 315$

13)  $869 = 389 + ?$

14)  $? + 145 = 146$

15)  $? = 239 + 616$

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