



Переделайте данные ряды чисел в числовую форму.

Отвeты

1)  $10\ 000 + 9\ 000 + 300 + 20 + 3$

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

2)  $500\ 000 + 6\ 000 + 900 + 20 + 5$

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

3)  $60\ 000 + 7\ 000 + 800 + 70 + 3$

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

4)  $20\ 000 + 7\ 000 + 200 + 80 + 1$

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

5)  $3\ 000 + 700 + 20 + 9$

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

6)  $500\ 000 + 20\ 000 + 9\ 000 + 500 + 20$

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

7)  $60\ 000 + 5\ 000 + 100 + 40 + 9$

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

8)  $6\ 000 + 600 + 5$

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

9)  $600\ 000 + 50\ 000 + 2\ 000 + 800 + 60 + 2$

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

10)  $800\ 000 + 80\ 000 + 900 + 40 + 5$

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

11)  $60\ 000 + 2\ 000 + 600 + 50 + 6$

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

12)  $100\ 000 + 50\ 000 + 8\ 000 + 800 + 40 + 8$

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

13)  $5\ 000 + 100 + 40 + 7$

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

14)  $300\ 000 + 20\ 000 + 7\ 000 + 600 + 90$

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

15)  $70\ 000 + 3\ 000 + 200 + 1$

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

16)  $4\ 000 + 500 + 10 + 5$

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

17)  $1\ 000 + 300 + 50 + 8$

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

18)  $300\ 000 + 10\ 000 + 6\ 000 + 100 + 20 + 1$

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

19)  $1\ 000 + 100 + 20 + 4$

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

20)  $2\ 000 + 400 + 80 + 6$

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



Переделайте данные ряды чисел в числовую форму.

- 1)  $10\ 000 + 9\ 000 + 300 + 20 + 3$
- 2)  $500\ 000 + 6\ 000 + 900 + 20 + 5$
- 3)  $60\ 000 + 7\ 000 + 800 + 70 + 3$
- 4)  $20\ 000 + 7\ 000 + 200 + 80 + 1$
- 5)  $3\ 000 + 700 + 20 + 9$
- 6)  $500\ 000 + 20\ 000 + 9\ 000 + 500 + 20$
- 7)  $60\ 000 + 5\ 000 + 100 + 40 + 9$
- 8)  $6\ 000 + 600 + 5$
- 9)  $600\ 000 + 50\ 000 + 2\ 000 + 800 + 60 + 2$
- 10)  $800\ 000 + 80\ 000 + 900 + 40 + 5$
- 11)  $60\ 000 + 2\ 000 + 600 + 50 + 6$
- 12)  $100\ 000 + 50\ 000 + 8\ 000 + 800 + 40 + 8$
- 13)  $5\ 000 + 100 + 40 + 7$
- 14)  $300\ 000 + 20\ 000 + 7\ 000 + 600 + 90$
- 15)  $70\ 000 + 3\ 000 + 200 + 1$
- 16)  $4\ 000 + 500 + 10 + 5$
- 17)  $1\ 000 + 300 + 50 + 8$
- 18)  $300\ 000 + 10\ 000 + 6\ 000 + 100 + 20 + 1$
- 19)  $1\ 000 + 100 + 20 + 4$
- 20)  $2\ 000 + 400 + 80 + 6$

**Ответы**

1. 19 323
2. 506 925
3. 67 873
4. 27 281
5. 3 729
6. 529 520
7. 65 149
8. 6 605
9. 652 862
10. 880 945
11. 62 656
12. 158 848
13. 5 147
14. 327 690
15. 73 201
16. 4 515
17. 1 358
18. 316 121
19. 1 124
20. 2 486