

**Schreibe jede Zahl in ausgedehnter Form in eine numerische Zahl.****Antworten**

1) $10.000 + 7.000 + 400 + 70 + 2$

1. _____

2) $200.000 + 40.000 + 9.000 + 200 + 20 + 9$

2. _____

3) $60.000 + 7.000 + 40 + 9$

3. _____

4) $700.000 + 40.000 + 7.000 + 800 + 70 + 3$

4. _____

5) $20.000 + 5.000 + 300 + 60 + 8$

5. _____

6) $300.000 + 4.000 + 600 + 90 + 9$

6. _____

7) $7.000 + 50 + 7$

7. _____

8) $6.000 + 600 + 30 + 7$

8. _____

9) $500.000 + 20.000 + 4.000 + 100 + 50 + 1$

9. _____

10) $400.000 + 80.000 + 7.000 + 400 + 90$

10. _____

11) $6.000 + 100 + 20 + 8$

11. _____

12) $700.000 + 80.000 + 9.000 + 20 + 2$

12. _____

13) $5.000 + 800 + 50 + 9$

13. _____

14) $7.000 + 600 + 80 + 1$

14. _____

15) $3.000 + 100 + 60 + 1$

15. _____

16) $30.000 + 300 + 8$

16. _____

17) $100.000 + 90.000 + 1.000 + 100 + 30 + 9$

17. _____

18) $90.000 + 6.000 + 500 + 80 + 3$

18. _____

19) $60.000 + 8.000 + 300 + 10 + 1$

19. _____

20) $60.000 + 9.000 + 900 + 90 + 3$

20. _____



Schreibe jede Zahl in ausgedehnter Form in eine numerische Zahl.

Antworten

1) $10.000 + 7.000 + 400 + 70 + 2$	1. <u>17.472</u>
2) $200.000 + 40.000 + 9.000 + 200 + 20 + 9$	2. <u>249.229</u>
3) $60.000 + 7.000 + 40 + 9$	3. <u>67.049</u>
4) $700.000 + 40.000 + 7.000 + 800 + 70 + 3$	4. <u>747.873</u>
5) $20.000 + 5.000 + 300 + 60 + 8$	5. <u>25.368</u>
6) $300.000 + 4.000 + 600 + 90 + 9$	6. <u>304.699</u>
7) $7.000 + 50 + 7$	7. <u>7.057</u>
8) $6.000 + 600 + 30 + 7$	8. <u>6.637</u>
9) $500.000 + 20.000 + 4.000 + 100 + 50 + 1$	9. <u>524.151</u>
10) $400.000 + 80.000 + 7.000 + 400 + 90$	10. <u>487.490</u>
11) $6.000 + 100 + 20 + 8$	11. <u>6.128</u>
12) $700.000 + 80.000 + 9.000 + 20 + 2$	12. <u>789.022</u>
13) $5.000 + 800 + 50 + 9$	13. <u>5.859</u>
14) $7.000 + 600 + 80 + 1$	14. <u>7.681</u>
15) $3.000 + 100 + 60 + 1$	15. <u>3.161</u>
16) $30.000 + 300 + 8$	16. <u>30.308</u>
17) $100.000 + 90.000 + 1.000 + 100 + 30 + 9$	17. <u>191.139</u>
18) $90.000 + 6.000 + 500 + 80 + 3$	18. <u>96.583</u>
19) $60.000 + 8.000 + 300 + 10 + 1$	19. <u>68.311</u>
20) $60.000 + 9.000 + 900 + 90 + 3$	20. <u>69.993</u>