



Schreibe jede Zahl in ausgedehnter Form in eine numerische Zahl.

Antworten

1) $80.000 + 1.000 + 100 + 70$

1. _____

2) $9.000 + 20 + 5$

2. _____

3) $70.000 + 2.000 + 600 + 20 + 5$

3. _____

4) $1.000 + 900 + 20 + 3$

4. _____

5) $60.000 + 2.000 + 300 + 50 + 5$

5. _____

6) $200.000 + 70.000 + 7.000 + 700 + 80 + 6$

6. _____

7) $90.000 + 8.000 + 300 + 50 + 8$

7. _____

8) $90.000 + 8.000 + 300 + 10 + 7$

8. _____

9) $100.000 + 30.000 + 5.000 + 600 + 70 + 8$

9. _____

10) $300.000 + 3.000 + 100 + 30 + 7$

10. _____

11) $20.000 + 1.000 + 400 + 50 + 8$

11. _____

12) $7.000 + 200 + 20 + 3$

12. _____

13) $900.000 + 20.000 + 4.000 + 700 + 70 + 2$

13. _____

14) $9.000 + 300 + 20$

14. _____

15) $200.000 + 60.000 + 8.000 + 800 + 5$

15. _____

16) $1.000 + 500 + 50 + 1$

16. _____

17) $2.000 + 800 + 80 + 9$

17. _____

18) $3.000 + 600 + 40 + 5$

18. _____

19) $700.000 + 20.000 + 2.000 + 10 + 9$

19. _____

20) $60.000 + 1.000 + 30 + 4$

20. _____



Schreibe jede Zahl in ausgedehnter Form in eine numerische Zahl.

1) $80.000 + 1.000 + 100 + 70$

2) $9.000 + 20 + 5$

3) $70.000 + 2.000 + 600 + 20 + 5$

4) $1.000 + 900 + 20 + 3$

5) $60.000 + 2.000 + 300 + 50 + 5$

6) $200.000 + 70.000 + 7.000 + 700 + 80 + 6$

7) $90.000 + 8.000 + 300 + 50 + 8$

8) $90.000 + 8.000 + 300 + 10 + 7$

9) $100.000 + 30.000 + 5.000 + 600 + 70 + 8$

10) $300.000 + 3.000 + 100 + 30 + 7$

11) $20.000 + 1.000 + 400 + 50 + 8$

12) $7.000 + 200 + 20 + 3$

13) $900.000 + 20.000 + 4.000 + 700 + 70 + 2$

14) $9.000 + 300 + 20$

15) $200.000 + 60.000 + 8.000 + 800 + 5$

16) $1.000 + 500 + 50 + 1$

17) $2.000 + 800 + 80 + 9$

18) $3.000 + 600 + 40 + 5$

19) $700.000 + 20.000 + 2.000 + 10 + 9$

20) $60.000 + 1.000 + 30 + 4$

Antworten1. 81.1702. 9.0253. 72.6254. 1.9235. 62.3556. 277.7867. 98.3588. 98.3179. 135.67810. 303.13711. 21.45812. 7.22313. 924.77214. 9.32015. 268.80516. 1.55117. 2.88918. 3.64519. 722.01920. 61.034