



Schreibe die ausgedehnte Zahlenform als eine numerische Zahl.

Antworten

1) $30 + 1$

1. _____

2) $70 + 1$

2. _____

3) $300 + 20 + 5$

3. _____

4) $90 + 2$

4. _____

5) $900 + 60 + 7$

5. _____

6) $400 + 40 + 1$

6. _____

7) $60 + 2$

7. _____

8) $700 + 40 + 2$

8. _____

9) $100 + 70 + 7$

9. _____

10) $30 + 4$

10. _____

11) $10 + 1$

11. _____

12) $100 + 70 + 3$

12. _____

13) $400 + 2$

13. _____

14) $800 + 40 + 1$

14. _____

15) $60 + 7$

15. _____

16) $800 + 70 + 3$

16. _____

17) $600 + 80 + 6$

17. _____

18) $400 + 30 + 6$

18. _____

19) $20 + 6$

19. _____

20) $400 + 70 + 2$

20. _____



Schreibe die ausgedehnte Zahlenform als eine numerische Zahl.

1) $30 + 1$

2) $70 + 1$

3) $300 + 20 + 5$

4) $90 + 2$

5) $900 + 60 + 7$

6) $400 + 40 + 1$

7) $60 + 2$

8) $700 + 40 + 2$

9) $100 + 70 + 7$

10) $30 + 4$

11) $10 + 1$

12) $100 + 70 + 3$

13) $400 + 2$

14) $800 + 40 + 1$

15) $60 + 7$

16) $800 + 70 + 3$

17) $600 + 80 + 6$

18) $400 + 30 + 6$

19) $20 + 6$

20) $400 + 70 + 2$

Antworten

1. 31

2. 71

3. 325

4. 92

5. 967

6. 441

7. 62

8. 742

9. 177

10. 34

11. 11

12. 173

13. 402

14. 841

15. 67

16. 873

17. 686

18. 436

19. 26

20. 472