



Schreibe die ausgedehnte Zahlenform als eine numerische Zahl.

Antworten

- |                    |           |
|--------------------|-----------|
| 1) 20              | 1. _____  |
| 2) $80 + 8$        | 2. _____  |
| 3) $800 + 40 + 6$  | 3. _____  |
| 4) $500 + 20$      | 4. _____  |
| 5) $200 + 70 + 4$  | 5. _____  |
| 6) $600 + 20 + 1$  | 6. _____  |
| 7) $700 + 10 + 5$  | 7. _____  |
| 8) $600 + 50 + 4$  | 8. _____  |
| 9) $600 + 30 + 8$  | 9. _____  |
| 10) $300 + 30 + 3$ | 10. _____ |
| 11) $10 + 6$       | 11. _____ |
| 12) $90 + 2$       | 12. _____ |
| 13) $200 + 50 + 7$ | 13. _____ |
| 14) $60 + 7$       | 14. _____ |
| 15) $600 + 70 + 5$ | 15. _____ |
| 16) $300 + 40$     | 16. _____ |
| 17) $700 + 60 + 6$ | 17. _____ |
| 18) $100 + 50 + 8$ | 18. _____ |
| 19) $10 + 2$       | 19. _____ |
| 20) $100 + 40 + 9$ | 20. _____ |



Schreibe die ausgedehnte Zahlenform als eine numerische Zahl.

- 1) 20
- 2)  $80 + 8$
- 3)  $800 + 40 + 6$
- 4)  $500 + 20$
- 5)  $200 + 70 + 4$
- 6)  $600 + 20 + 1$
- 7)  $700 + 10 + 5$
- 8)  $600 + 50 + 4$
- 9)  $600 + 30 + 8$
- 10)  $300 + 30 + 3$
- 11)  $10 + 6$
- 12)  $90 + 2$
- 13)  $200 + 50 + 7$
- 14)  $60 + 7$
- 15)  $600 + 70 + 5$
- 16)  $300 + 40$
- 17)  $700 + 60 + 6$
- 18)  $100 + 50 + 8$
- 19)  $10 + 2$
- 20)  $100 + 40 + 9$

Antworten

1. 20
2. 88
3. 846
4. 520
5. 274
6. 621
7. 715
8. 654
9. 638
10. 333
11. 16
12. 92
13. 257
14. 67
15. 675
16. 340
17. 766
18. 158
19. 12
20. 149