



Schreibe die ausgedehnte Zahlenform als eine numerische Zahl.

Antworten

1) $400 + 70 + 9$

1. _____

2) $400 + 80 + 9$

2. _____

3) $300 + 60 + 8$

3. _____

4) $400 + 30 + 5$

4. _____

5) $400 + 30 + 4$

5. _____

6) $100 + 80 + 4$

6. _____

7) $60 + 7$

7. _____

8) $90 + 4$

8. _____

9) $600 + 70 + 5$

9. _____

10) $800 + 60 + 3$

10. _____

11) $400 + 70 + 5$

11. _____

12) $50 + 9$

12. _____

13) $600 + 50 + 2$

13. _____

14) $600 + 6$

14. _____

15) $20 + 8$

15. _____

16) $40 + 7$

16. _____

17) $600 + 80 + 2$

17. _____

18) $60 + 3$

18. _____

19) $90 + 1$

19. _____

20) $60 + 2$

20. _____



Schreibe die ausgedehnte Zahlenform als eine numerische Zahl.

Antworten

1) $400 + 70 + 9$

1. **479**

2) $400 + 80 + 9$

2. **489**

3) $300 + 60 + 8$

3. **368**

4) $400 + 30 + 5$

4. **435**

5) $400 + 30 + 4$

5. **434**

6) $100 + 80 + 4$

6. **184**

7) $60 + 7$

7. **67**

8) $90 + 4$

8. **94**

9) $600 + 70 + 5$

9. **675**

10) $800 + 60 + 3$

10. **863**

11) $400 + 70 + 5$

11. **475**

12) $50 + 9$

12. **59**

13) $600 + 50 + 2$

13. **652**

14) $600 + 6$

14. **606**

15) $20 + 8$

15. **28**

16) $40 + 7$

16. **47**

17) $600 + 80 + 2$

17. **682**

18) $60 + 3$

18. **63**

19) $90 + 1$

19. **91**

20) $60 + 2$

20. **62**