



Sortiere die Geldbeträge in aufsteigender Form.

Antworten

- 1) A. \$63,36
- B. \$62,69
- C. \$63,69
- D. \$62,03

- 2) A. \$6,05
- B. \$6,90
- C. \$5,39
- D. \$5,69

- 3) A. \$64,93
- B. \$63,22
- C. \$63,89
- D. \$64,95

- 4) A. \$90,48
- B. \$91,34
- C. \$90,68
- D. \$91,19

- 5) A. \$92,51
- B. \$91,90
- C. \$92,42
- D. \$92,81

- 6) A. \$14,45
- B. \$14,84
- C. \$14,08
- D. \$14,25

- 7) A. \$84,91
- B. \$85,56
- C. \$85,47
- D. \$85,22

- 8) A. \$20,18
- B. \$21,81
- C. \$20,70
- D. \$20,79

- 9) A. \$3,02
- B. \$3,00
- C. \$2,20
- D. \$3,07

- 10) A. \$20,34
- B. \$19,94
- C. \$19,92
- D. \$20,22

- 11) A. \$65,58
- B. \$65,08
- C. \$64,40
- D. \$64,19

- 12) A. \$95,83
- B. \$96,42
- C. \$96,00
- D. \$96,26

- 13) A. \$32,34
- B. \$33,11
- C. \$32,99
- D. \$32,00

- 14) A. \$7,08
- B. \$7,69
- C. \$7,12
- D. \$8,93

- 15) A. \$19,58
- B. \$19,40
- C. \$19,92
- D. \$19,24

- 16) A. \$64,57
- B. \$64,77
- C. \$63,47
- D. \$64,44

- 17) A. \$87,82
- B. \$88,03
- C. \$87,51
- D. \$87,53

- 18) A. \$32,03
- B. \$32,42
- C. \$31,84
- D. \$32,53

- 19) A. \$50,27
- B. \$51,41
- C. \$51,00
- D. \$51,10

- 20) A. \$69,25
- B. \$69,79
- C. \$69,69
- D. \$69,50

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Sortiere die Geldbeträge in aufsteigender Form.

**Antworten**

- 1) A. \$63,36      2) A. \$6,05      3) A. \$64,93      4) A. \$90,48  
 B. \$62,69      B. \$6,90      B. \$63,22      B. \$91,34  
 C. \$63,69      C. \$5,39      C. \$63,89      C. \$90,68  
 D. \$62,03      D. \$5,69      D. \$64,95      D. \$91,19

1. D,B,A,C2. C,D,A,B3. B,C,A,D4. A,C,D,B

- 5) A. \$92,51      6) A. \$14,45      7) A. \$84,91      8) A. \$20,18  
 B. \$91,90      B. \$14,84      B. \$85,56      B. \$21,81  
 C. \$92,42      C. \$14,08      C. \$85,47      C. \$20,70  
 D. \$92,81      D. \$14,25      D. \$85,22      D. \$20,79

5. B,C,A,D6. C,D,A,B7. A,D,C,B8. A,C,D,B

- 9) A. \$3,02      10) A. \$20,34      11) A. \$65,58      12) A. \$95,83  
 B. \$3,00      B. \$19,94      B. \$65,08      B. \$96,42  
 C. \$2,20      C. \$19,92      C. \$64,40      C. \$96,00  
 D. \$3,07      D. \$20,22      D. \$64,19      D. \$96,26

9. C,B,A,D10. C,B,D,A11. D,C,B,A12. A,C,D,B

- 13) A. \$32,34      14) A. \$7,08      15) A. \$19,58      16) A. \$64,57  
 B. \$33,11      B. \$7,69      B. \$19,40      B. \$64,77  
 C. \$32,99      C. \$7,12      C. \$19,92      C. \$63,47  
 D. \$32,00      D. \$8,93      D. \$19,24      D. \$64,44

13. D,A,C,B14. A,C,B,D15. D,B,A,C16. C,D,A,B

- 17) A. \$87,82      18) A. \$32,03      19) A. \$50,27      20) A. \$69,25  
 B. \$88,03      B. \$32,42      B. \$51,41      B. \$69,79  
 C. \$87,51      C. \$31,84      C. \$51,00      C. \$69,69  
 D. \$87,53      D. \$32,53      D. \$51,10      D. \$69,50

17. C,D,A,B18. C,A,B,D19. A,C,D,B20. A,D,C,B