



Ermittle, welche Aussage zutrifft.

Antworten

- 1) A. $8,00 = 8$
 B. $0,19 = 0,91$
 C. $0,42 < 0,24$
 D. $2,34 > 2,43$

- 2) A. $0,45 = 0,54$
 B. $5,09 < 5,90$
 C. $0,59 > 0,95$
 D. $0,59 > 0,95$

- 3) A. $4,58 = 4,85$
 B. $0,0 = 0$
 C. $2,48 = 2,84$
 D. $3,47 = 3,74$

- 4) A. $2,47 = 2,74$
 B. $0,71 < 0,17$
 C. $2,86 < 2,68$
 D. $4,72 > 4,27$

- 5) A. $1,52 < 1,25$
 B. $2,51 > 2,15$
 C. $2,58 > 2,85$
 D. $2,83 < 2,38$

- 6) A. $0,25 = 0,52$
 B. $3,16 < 3,61$
 C. $0,51 < 0,15$
 D. $1,36 = 1,63$

- 7) A. $4,69 > 4,96$
 B. $3,67 = 3,76$
 C. $3,74 < 3,47$
 D. $6,73 > 6,37$

- 8) A. $5,79 > 5,97$
 B. $0,45 > 0,54$
 C. $0,69 > 0,96$
 D. $4 = 4,0$

- 9) A. $4,18 < 4,81$
 B. $1,68 = 1,86$
 C. $1,84 < 1,48$
 D. $3,57 > 3,75$

- 10) A. $0,24 = 0,42$
 B. $3,89 > 3,98$
 C. $2,04 < 02,4$
 D. $3,49 = 3,94$

- 11) A. $1,86 < 1,68$
 B. $1,23 = 1,32$
 C. $1,67 = 1,76$
 D. $6,81 > 6,18$

- 12) A. $0,00 = 0$
 B. $0,15 > 0,51$
 C. $1,28 > 1,82$
 D. $0,26 > 0,62$

- 13) A. $1,39 = 1,93$
 B. $2,39 = 2,93$
 C. $1,26 = 1,62$
 D. $3,80 = 3,8$

- 14) A. $7,08 < 7,80$
 B. $0,41 < 0,14$
 C. $0,87 < 0,78$
 D. $1,48 > 1,84$

- 15) A. $0,32 < 0,23$
 B. $2,70 = 2,7$
 C. $4,69 = 4,96$
 D. $0,76 < 0,67$

- 16) A. $1,82 < 1,28$
 B. $4,59 = 4,95$
 C. $0,65 < 0,56$
 D. $2,81 > 2,18$

- 17) A. $1,53 < 1,35$
 B. $3,51 > 3,15$
 C. $4,57 > 4,75$
 D. $0,53 < 0,35$

- 18) A. $2,97 < 2,79$
 B. $1,29 = 1,92$
 C. $1,46 = 1,64$
 D. $2,19 < 2,91$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____



Ermittle, welche Aussage zutrifft.

- 1) A. $8,00 = 8$
 B. $0,19 = 0,91$
 C. $0,42 < 0,24$
 D. $2,34 > 2,43$
- 2) A. $0,45 = 0,54$
 B. $5,09 < 5,90$
 C. $0,59 > 0,95$
 D. $0,59 > 0,95$
- 3) A. $4,58 = 4,85$
 B. $0,0 = 0$
 C. $2,48 = 2,84$
 D. $3,47 = 3,74$
- 4) A. $2,47 = 2,74$
 B. $0,71 < 0,17$
 C. $2,86 < 2,68$
 D. $4,72 > 4,27$
- 5) A. $1,52 < 1,25$
 B. $2,51 > 2,15$
 C. $2,58 > 2,85$
 D. $2,83 < 2,38$
- 6) A. $0,25 = 0,52$
 B. $3,16 < 3,61$
 C. $0,51 < 0,15$
 D. $1,36 = 1,63$
- 7) A. $4,69 > 4,96$
 B. $3,67 = 3,76$
 C. $3,74 < 3,47$
 D. $6,73 > 6,37$
- 8) A. $5,79 > 5,97$
 B. $0,45 > 0,54$
 C. $0,69 > 0,96$
 D. $4 = 4,0$
- 9) A. $4,18 < 4,81$
 B. $1,68 = 1,86$
 C. $1,84 < 1,48$
 D. $3,57 > 3,75$
- 10) A. $0,24 = 0,42$
 B. $3,89 > 3,98$
 C. $2,04 < 02,4$
 D. $3,49 = 3,94$
- 11) A. $1,86 < 1,68$
 B. $1,23 = 1,32$
 C. $1,67 = 1,76$
 D. $6,81 > 6,18$
- 12) A. $0,00 = 0$
 B. $0,15 > 0,51$
 C. $1,28 > 1,82$
 D. $0,26 > 0,62$
- 13) A. $1,39 = 1,93$
 B. $2,39 = 2,93$
 C. $1,26 = 1,62$
 D. $3,80 = 3,8$
- 14) A. $7,08 < 7,80$
 B. $0,41 < 0,14$
 C. $0,87 < 0,78$
 D. $1,48 > 1,84$
- 15) A. $0,32 < 0,23$
 B. $2,70 = 2,7$
 C. $4,69 = 4,96$
 D. $0,76 < 0,67$
- 16) A. $1,82 < 1,28$
 B. $4,59 = 4,95$
 C. $0,65 < 0,56$
 D. $2,81 > 2,18$
- 17) A. $1,53 < 1,35$
 B. $3,51 > 3,15$
 C. $4,57 > 4,75$
 D. $0,53 < 0,35$
- 18) A. $2,97 < 2,79$
 B. $1,29 = 1,92$
 C. $1,46 = 1,64$
 D. $2,19 < 2,91$

Antworten

1. **A**
2. **B**
3. **B**
4. **D**
5. **B**
6. **B**
7. **D**
8. **D**
9. **A**
10. **C**
11. **D**
12. **A**
13. **D**
14. **A**
15. **B**
16. **D**
17. **B**
18. **D**