



Ermittle, welche Aussage zutrifft.

Antworten

- 1) A. $3,78 > 3,87$
 B. $6,19 < 6,91$
 C. $3,87 < 3,78$
 D. $1,69 > 1,96$

- 2) A. $6,0 = 6$
 B. $0,67 > 0,76$
 C. $3,47 = 3,74$
 D. $0,89 > 0,98$

- 3) A. $5,68 > 5,86$
 B. $1,82 < 1,28$
 C. $1,29 > 1,92$
 D. $2,91 > 2,19$

- 4) A. $0,13 = 0,31$
 B. $3 = 3,0$
 C. $2,67 = 2,76$
 D. $4,75 < 4,57$

- 5) A. $4,92 > 4,29$
 B. $4,59 > 4,95$
 C. $2,87 < 2,78$
 D. $2,49 > 2,94$

- 6) A. $0,52 < 0,25$
 B. $4 = 4,0$
 C. $1,74 < 1,47$
 D. $1,23 = 1,32$

- 7) A. $2,38 > 2,83$
 B. $4,68 = 4,86$
 C. $2 = 2,00$
 D. $0,36 = 0,63$

- 8) A. $1,65 < 1,56$
 B. $1,98 < 1,89$
 C. $0,19 = 0,91$
 D. $8,19 < 8,91$

- 9) A. $1,24 > 1,42$
 B. $5,00 = 5$
 C. $2,67 = 2,76$
 D. $5,69 = 5,96$

- 10) A. $3,46 > 3,64$
 B. $0,31 < 0,13$
 C. $3,91 > 3,19$
 D. $1,39 = 1,93$

- 11) A. $5,27 < 5,72$
 B. $1,43 < 1,34$
 C. $2,75 < 2,57$
 D. $0,38 > 0,83$

- 12) A. $2,71 > 2,17$
 B. $2,63 < 2,36$
 C. $0,53 < 0,35$
 D. $1,72 < 1,27$

- 13) A. $2,79 = 2,97$
 B. $9,0 = 9$
 C. $5,79 > 5,97$
 D. $0,59 > 0,95$

- 14) A. $0,14 = 0,41$
 B. $4,50 > 4,05$
 C. $0,54 < 0,45$
 D. $6,79 > 6,97$

- 15) A. $1,54 < 1,45$
 B. $0,35 > 0,53$
 C. $0,68 > 0,86$
 D. $6,80 > 6,08$

- 16) A. $3,79 > 3,97$
 B. $0,34 = 0,43$
 C. $2,79 = 2,97$
 D. $7,29 < 7,92$

- 17) A. $1,37 = 1,73$
 B. $0,54 < 0,45$
 C. $1,64 < 1,46$
 D. $3,17 < 3,71$

- 18) A. $4,87 < 4,78$
 B. $5,96 < 5,69$
 C. $7,48 < 7,84$
 D. $1,57 = 1,75$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____



Ermittle, welche Aussage zutrifft.

- 1) A. $3,78 > 3,87$
 B. $6,19 < 6,91$
 C. $3,87 < 3,78$
 D. $1,69 > 1,96$
- 2) A. $6,0 = 6$
 B. $0,67 > 0,76$
 C. $3,47 = 3,74$
 D. $0,89 > 0,98$
- 3) A. $5,68 > 5,86$
 B. $1,82 < 1,28$
 C. $1,29 > 1,92$
 D. $2,91 > 2,19$
- 4) A. $0,13 = 0,31$
 B. $3 = 3,0$
 C. $2,67 = 2,76$
 D. $4,75 < 4,57$
- 5) A. $4,92 > 4,29$
 B. $4,59 > 4,95$
 C. $2,87 < 2,78$
 D. $2,49 > 2,94$
- 6) A. $0,52 < 0,25$
 B. $4 = 4,0$
 C. $1,74 < 1,47$
 D. $1,23 = 1,32$
- 7) A. $2,38 > 2,83$
 B. $4,68 = 4,86$
 C. $2 = 2,00$
 D. $0,36 = 0,63$
- 8) A. $1,65 < 1,56$
 B. $1,98 < 1,89$
 C. $0,19 = 0,91$
 D. $8,19 < 8,91$
- 9) A. $1,24 > 1,42$
 B. $5,00 = 5$
 C. $2,67 = 2,76$
 D. $5,69 = 5,96$
- 10) A. $3,46 > 3,64$
 B. $0,31 < 0,13$
 C. $3,91 > 3,19$
 D. $1,39 = 1,93$
- 11) A. $5,27 < 5,72$
 B. $1,43 < 1,34$
 C. $2,75 < 2,57$
 D. $0,38 > 0,83$
- 12) A. $2,71 > 2,17$
 B. $2,63 < 2,36$
 C. $0,53 < 0,35$
 D. $1,72 < 1,27$
- 13) A. $2,79 = 2,97$
 B. $9,0 = 9$
 C. $5,79 > 5,97$
 D. $0,59 > 0,95$
- 14) A. $0,14 = 0,41$
 B. $4,50 > 4,05$
 C. $0,54 < 0,45$
 D. $6,79 > 6,97$
- 15) A. $1,54 < 1,45$
 B. $0,35 > 0,53$
 C. $0,68 > 0,86$
 D. $6,80 > 6,08$
- 16) A. $3,79 > 3,97$
 B. $0,34 = 0,43$
 C. $2,79 = 2,97$
 D. $7,29 < 7,92$
- 17) A. $1,37 = 1,73$
 B. $0,54 < 0,45$
 C. $1,64 < 1,46$
 D. $3,17 < 3,71$
- 18) A. $4,87 < 4,78$
 B. $5,96 < 5,69$
 C. $7,48 < 7,84$
 D. $1,57 = 1,75$

Antworten

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