



Determina quale delle frasi è vera.

- 1) A. $0,79 = 0,97$
 B. $8 = 8,00$
 C. $4,79 = 4,97$
 D. $2,39 > 2,93$

- 2) A. $1,36 > 1,63$
 B. $2,18 < 2,81$
 C. $1,98 < 1,89$
 D. $1,28 = 1,82$

- 3) A. $0,43 < 0,34$
 B. $6,75 > 6,57$
 C. $0,18 = 0,81$
 D. $5,76 < 5,67$

- 4) A. $0,25 = 0,52$
 B. $0,38 = 0,83$
 C. $2,45 = 2,54$
 D. $1 = 1,0$

- 5) A. $1,74 < 1,47$
 B. $2,58 > 2,85$
 C. $5,82 > 5,28$
 D. $4,58 > 4,85$

- 6) A. $2,49 > 2,94$
 B. $1,24 > 1,42$
 C. $2,14 < 2,41$
 D. $1,24 > 1,42$

- 7) A. $1,96 < 1,69$
 B. $1,69 > 1,96$
 C. $6,91 > 6,19$
 D. $0,34 = 0,43$

- 8) A. $2,98 < 2,89$
 B. $0,00 = 0$
 C. $2,48 = 2,84$
 D. $1,75 < 1,57$

- 9) A. $6 = 6,00$
 B. $0,32 < 0,23$
 C. $0,95 < 0,59$
 D. $4,79 = 4,97$

- 10) A. $6,89 = 6,98$
 B. $1,97 < 1,79$
 C. $8,96 > 8,69$
 D. $1,74 < 1,47$

- 11) A. $0,56 > 0,65$
 B. $1,57 = 1,75$
 C. $1,83 < 1,38$
 D. $5,06 < 5,60$

- 12) A. $2,68 = 2,86$
 B. $5,97 < 5,79$
 C. $8,93 > 8,39$
 D. $3,89 > 3,98$

- 13) A. $1,28 > 1,82$
 B. $2,89 > 2,98$
 C. $0,13 > 0,31$
 D. $0 = 0,00$

- 14) A. $0,37 = 0,73$
 B. $4,98 < 4,89$
 C. $3,07 < 03,7$
 D. $0,24 > 0,42$

- 15) A. $01,7 > 1,07$
 B. $3,46 > 3,64$
 C. $1,46 > 1,64$
 D. $0,17 > 0,71$

- 16) A. $2,38 > 2,83$
 B. $1,36 = 1,63$
 C. $3,28 < 3,82$
 D. $0,17 = 0,71$

- 17) A. $0,81 < 0,18$
 B. $2,58 > 2,85$
 C. $5,82 > 5,28$
 D. $2,63 < 2,36$

- 18) A. $5,49 < 5,94$
 B. $1,92 < 1,29$
 C. $0,46 > 0,64$
 D. $4,95 < 4,59$

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____



Determina quale delle frasi è vera.

- 1) A. $0,79 = 0,97$
 B. $8 = 8,00$
 C. $4,79 = 4,97$
 D. $2,39 > 2,93$
- 2) A. $1,36 > 1,63$
 B. $2,18 < 2,81$
 C. $1,98 < 1,89$
 D. $1,28 = 1,82$
- 3) A. $0,43 < 0,34$
 B. $6,75 > 6,57$
 C. $0,18 = 0,81$
 D. $5,76 < 5,67$
- 4) A. $0,25 = 0,52$
 B. $0,38 = 0,83$
 C. $2,45 = 2,54$
 D. $1 = 1,0$
- 5) A. $1,74 < 1,47$
 B. $2,58 > 2,85$
 C. $5,82 > 5,28$
 D. $4,58 > 4,85$
- 6) A. $2,49 > 2,94$
 B. $1,24 > 1,42$
 C. $2,14 < 2,41$
 D. $1,24 > 1,42$
- 7) A. $1,96 < 1,69$
 B. $1,69 > 1,96$
 C. $6,91 > 6,19$
 D. $0,34 = 0,43$
- 8) A. $2,98 < 2,89$
 B. $0,00 = 0$
 C. $2,48 = 2,84$
 D. $1,75 < 1,57$
- 9) A. $6 = 6,00$
 B. $0,32 < 0,23$
 C. $0,95 < 0,59$
 D. $4,79 = 4,97$
- 10) A. $6,89 = 6,98$
 B. $1,97 < 1,79$
 C. $8,96 > 8,69$
 D. $1,74 < 1,47$
- 11) A. $0,56 > 0,65$
 B. $1,57 = 1,75$
 C. $1,83 < 1,38$
 D. $5,06 < 5,60$
- 12) A. $2,68 = 2,86$
 B. $5,97 < 5,79$
 C. $8,93 > 8,39$
 D. $3,89 > 3,98$
- 13) A. $1,28 > 1,82$
 B. $2,89 > 2,98$
 C. $0,13 > 0,31$
 D. $0 = 0,00$
- 14) A. $0,37 = 0,73$
 B. $4,98 < 4,89$
 C. $3,07 < 03,7$
 D. $0,24 > 0,42$
- 15) A. $01,7 > 1,07$
 B. $3,46 > 3,64$
 C. $1,46 > 1,64$
 D. $0,17 > 0,71$
- 16) A. $2,38 > 2,83$
 B. $1,36 = 1,63$
 C. $3,28 < 3,82$
 D. $0,17 = 0,71$
- 17) A. $0,81 < 0,18$
 B. $2,58 > 2,85$
 C. $5,82 > 5,28$
 D. $2,63 < 2,36$
- 18) A. $5,49 < 5,94$
 B. $1,92 < 1,29$
 C. $0,46 > 0,64$
 D. $4,95 < 4,59$

Risposte

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