



Determina quale delle frasi è vera.

**Risposte**

- 1) A.  $1,23 > 1,32$       2) A.  $0,34 = 0,43$       3) A.  $4,58 = 4,85$   
 B.  $1,27 = 1,72$       B.  $3,04 < 3,40$       B.  $0,69 > 0,96$   
 C.  $6 = 6,0$       C.  $0,37 > 0,73$       C.  $0,15 > 0,51$   
 D.  $1,45 = 1,54$       D.  $1,87 < 1,78$       D.  $06,9 > 6,09$
- 4) A.  $4,67 = 4,76$       5) A.  $2,47 = 2,74$       6) A.  $4,76 < 4,67$   
 B.  $6,47 < 6,74$       B.  $2,34 > 2,43$       B.  $5,89 > 5,98$   
 C.  $2,73 < 2,37$       C.  $4,27 < 4,72$       C.  $8,95 > 8,59$   
 D.  $0,59 > 0,95$       D.  $3,95 < 3,59$       D.  $3,86 < 3,68$
- 7) A.  $3,80 > 3,08$       8) A.  $0,46 > 0,64$       9) A.  $0,19 = 0,91$   
 B.  $2,67 = 2,76$       B.  $3,85 < 3,58$       B.  $1,28 = 1,82$   
 C.  $0,38 = 0,83$       C.  $2,51 > 2,15$       C.  $9,0 = 9$   
 D.  $2,37 > 2,73$       D.  $1,25 = 1,52$       D.  $2,68 > 2,86$
- 10) A.  $1,06 < 1,60$       11) A.  $6 = 6,00$       12) A.  $2,83 < 2,38$   
 B.  $0,53 < 0,35$       B.  $0,12 > 0,21$       B.  $5,79 > 5,97$   
 C.  $0,16 = 0,61$       C.  $0,57 > 0,75$       C.  $2,53 < 2,35$   
 D.  $1,28 > 1,82$       D.  $0,87 < 0,78$       D.  $3,82 > 3,28$
- 13) A.  $2,58 = 2,85$       14) A.  $3,78 = 3,87$       15) A.  $2,95 < 2,59$   
 B.  $4,59 > 4,95$       B.  $7,38 < 7,83$       B.  $5,29 < 5,92$   
 C.  $4 = 4,00$       C.  $0,79 > 0,97$       C.  $2,58 > 2,85$   
 D.  $2,45 > 2,54$       D.  $0,53 < 0,35$       D.  $0,25 = 0,52$
- 16) A.  $0,87 < 0,78$       17) A.  $2,00 = 2$       18) A.  $8,93 > 8,39$   
 B.  $5,38 < 5,83$       B.  $5,68 = 5,86$       B.  $0,19 > 0,91$   
 C.  $3,85 < 3,58$       C.  $0,58 > 0,85$       C.  $0,46 = 0,64$   
 D.  $3,89 > 3,98$       D.  $0,47 > 0,74$       D.  $3,98 < 3,89$

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.  $1,23 > 1,32$   
 B.  $1,27 = 1,72$   
 C.  $6 = 6,0$   
 D.  $1,45 = 1,54$
- 2) A.  $0,34 = 0,43$   
 B.  $3,04 < 3,40$   
 C.  $0,37 > 0,73$   
 D.  $1,87 < 1,78$
- 3) A.  $4,58 = 4,85$   
 B.  $0,69 > 0,96$   
 C.  $0,15 > 0,51$   
 D.  $06,9 > 6,09$
- 4) A.  $4,67 = 4,76$   
 B.  $6,47 < 6,74$   
 C.  $2,73 < 2,37$   
 D.  $0,59 > 0,95$
- 5) A.  $2,47 = 2,74$   
 B.  $2,34 > 2,43$   
 C.  $4,27 < 4,72$   
 D.  $3,95 < 3,59$
- 6) A.  $4,76 < 4,67$   
 B.  $5,89 > 5,98$   
 C.  $8,95 > 8,59$   
 D.  $3,86 < 3,68$
- 7) A.  $3,80 > 3,08$   
 B.  $2,67 = 2,76$   
 C.  $0,38 = 0,83$   
 D.  $2,37 > 2,73$
- 8) A.  $0,46 > 0,64$   
 B.  $3,85 < 3,58$   
 C.  $2,51 > 2,15$   
 D.  $1,25 = 1,52$
- 9) A.  $0,19 = 0,91$   
 B.  $1,28 = 1,82$   
 C.  $9,0 = 9$   
 D.  $2,68 > 2,86$
- 10) A.  $1,06 < 1,60$   
 B.  $0,53 < 0,35$   
 C.  $0,16 = 0,61$   
 D.  $1,28 > 1,82$
- 11) A.  $6 = 6,00$   
 B.  $0,12 > 0,21$   
 C.  $0,57 > 0,75$   
 D.  $0,87 < 0,78$
- 12) A.  $2,83 < 2,38$   
 B.  $5,79 > 5,97$   
 C.  $2,53 < 2,35$   
 D.  $3,82 > 3,28$
- 13) A.  $2,58 = 2,85$   
 B.  $4,59 > 4,95$   
 C.  $4 = 4,00$   
 D.  $2,45 > 2,54$
- 14) A.  $3,78 = 3,87$   
 B.  $7,38 < 7,83$   
 C.  $0,79 > 0,97$   
 D.  $0,53 < 0,35$
- 15) A.  $2,95 < 2,59$   
 B.  $5,29 < 5,92$   
 C.  $2,58 > 2,85$   
 D.  $0,25 = 0,52$
- 16) A.  $0,87 < 0,78$   
 B.  $5,38 < 5,83$   
 C.  $3,85 < 3,58$   
 D.  $3,89 > 3,98$
- 17) A.  $2,00 = 2$   
 B.  $5,68 = 5,86$   
 C.  $0,58 > 0,85$   
 D.  $0,47 > 0,74$
- 18) A.  $8,93 > 8,39$   
 B.  $0,19 > 0,91$   
 C.  $0,46 = 0,64$   
 D.  $3,98 < 3,89$

**Risposte**

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