



Determine which number sentence (or sentences) are correct.

Answers

- 1) A.  $82 > 28$   
 B.  $82 < 28$   
 C.  $28 < 82$   
 D.  $28 < 30$

- 2) A.  $14 > 12$   
 B.  $12 < 14$   
 C.  $14 < 12$   
 D.  $15 > 14$

- 3) A.  $18 > 81$   
 B.  $81 > 18$   
 C.  $81 < 18$   
 D.  $18 < 81$

- 4) A.  $94 < 49$   
 B.  $49 < 94$   
 C.  $49 > 94$   
 D.  $94 > 49$

- 5) A.  $82 < 83$   
 B.  $83 < 38$   
 C.  $84 > 83$   
 D.  $83 < 85$

- 6) A.  $93 < 39$   
 B.  $39 > 37$   
 C.  $39 < 41$   
 D.  $39 > 93$

- 7) A.  $97 < 79$   
 B.  $77 > 79$   
 C.  $77 < 79$   
 D.  $79 > 77$

- 8) A.  $65 > 56$   
 B.  $56 < 65$   
 C.  $65 < 56$   
 D.  $56 > 65$

- 9) A.  $75 > 57$   
 B.  $57 > 58$   
 C.  $57 > 75$   
 D.  $75 < 57$

- 10) A.  $21 > 12$   
 B.  $21 < 12$   
 C.  $12 > 21$   
 D.  $12 < 21$

- 11) A.  $38 < 83$   
 B.  $83 > 38$   
 C.  $83 < 38$   
 D.  $38 > 83$

- 12) A.  $72 < 27$   
 B.  $27 > 72$   
 C.  $27 < 72$   
 D.  $72 > 27$

- 13) A.  $15 < 51$   
 B.  $51 < 15$   
 C.  $15 > 51$   
 D.  $51 > 15$

- 14) A.  $26 < 27$   
 B.  $28 > 26$   
 C.  $26 > 25$   
 D.  $26 > 62$

- 15) A.  $37 < 38$   
 B.  $37 > 36$   
 C.  $35 < 77$   
 D.  $73 < 37$

- 16) A.  $71 > 17$   
 B.  $71 < 73$   
 C.  $17 < 71$   
 D.  $71 > 72$

- 17) A.  $79 > 97$   
 B.  $79 < 97$   
 C.  $97 > 79$   
 D.  $97 < 79$

- 18) A.  $92 < 29$   
 B.  $92 > 29$   
 C.  $29 < 92$   
 D.  $29 > 92$

- 19) A.  $85 < 58$   
 B.  $58 < 85$   
 C.  $58 > 85$   
 D.  $85 > 58$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Determine which number sentence (or sentences) are correct.

- 1) A.  $82 > 28$       2) A.  $14 > 12$       3) A.  $18 > 81$       4) A.  $94 < 49$   
 B.  $82 < 28$       B.  $12 < 14$       B.  $81 > 18$       B.  $49 < 94$   
 C.  $28 < 82$       C.  $14 < 12$       C.  $81 < 18$       C.  $49 > 94$   
 D.  $28 < 30$       D.  $15 > 14$       D.  $18 < 81$       D.  $94 > 49$
- 5) A.  $82 < 83$       6) A.  $93 < 39$       7) A.  $97 < 79$       8) A.  $65 > 56$   
 B.  $83 < 38$       B.  $39 > 37$       B.  $77 > 79$       B.  $56 < 65$   
 C.  $84 > 83$       C.  $39 < 41$       C.  $77 < 79$       C.  $65 < 56$   
 D.  $83 < 85$       D.  $39 > 93$       D.  $79 > 77$       D.  $56 > 65$
- 9) A.  $75 > 57$       10) A.  $21 > 12$       11) A.  $38 < 83$       12) A.  $72 < 27$   
 B.  $57 > 58$       B.  $21 < 12$       B.  $83 > 38$       B.  $27 > 72$   
 C.  $57 > 75$       C.  $12 > 21$       C.  $83 < 38$       C.  $27 < 72$   
 D.  $75 < 57$       D.  $12 < 21$       D.  $38 > 83$       D.  $72 > 27$
- 13) A.  $15 < 51$       14) A.  $26 < 27$       15) A.  $37 < 38$       16) A.  $71 > 17$   
 B.  $51 < 15$       B.  $28 > 26$       B.  $37 > 36$       B.  $71 < 73$   
 C.  $15 > 51$       C.  $26 > 25$       C.  $35 < 77$       C.  $17 < 71$   
 D.  $51 > 15$       D.  $26 > 62$       D.  $73 < 37$       D.  $71 > 72$
- 17) A.  $79 > 97$       18) A.  $92 < 29$       19) A.  $85 < 58$   
 B.  $79 < 97$       B.  $92 > 29$       B.  $58 < 85$   
 C.  $97 > 79$       C.  $29 < 92$       C.  $58 > 85$   
 D.  $97 < 79$       D.  $29 > 92$       D.  $85 > 58$

**Answers**

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