



Determine which number sentence (or sentences) are correct.

Answers

- 1) A.  $70 > 69$   
 B.  $96 < 69$   
 C.  $69 > 68$   
 D.  $67 < 69$

- 2) A.  $32 < 23$   
 B.  $23 < 32$   
 C.  $23 > 32$   
 D.  $32 > 23$

- 3) A.  $40 < 26$   
 B.  $28 > 26$   
 C.  $26 > 27$   
 D.  $26 > 62$

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

- 5) A.  $63 < 36$   
 B.  $36 < 63$   
 C.  $36 > 63$   
 D.  $63 > 36$

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

- 7) A.  $87 < 78$   
 B.  $78 < 87$   
 C.  $87 > 78$   
 D.  $78 > 87$

- 8) A.  $17 < 71$   
 B.  $17 > 71$   
 C.  $71 > 17$   
 D.  $71 < 17$

- 9) A.  $87 > 78$   
 B.  $78 < 80$   
 C.  $80 < 78$   
 D.  $78 > 76$

- 10) A.  $38 > 37$   
 B.  $73 < 37$   
 C.  $37 > 36$   
 D.  $36 < 37$

- 11) A.  $86 < 68$   
 B.  $38 < 63$   
 C.  $68 > 66$   
 D.  $68 < 70$

- 12) A.  $61 > 16$   
 B.  $16 > 61$   
 C.  $16 < 61$   
 D.  $61 < 16$

- 13) A.  $29 < 31$   
 B.  $92 < 29$   
 C.  $30 > 29$   
 D.  $48 < 32$

- 14) A.  $84 > 48$   
 B.  $48 > 84$   
 C.  $48 < 84$   
 D.  $84 < 48$

- 15) A.  $40 > 42$   
 B.  $24 > 42$   
 C.  $42 > 43$   
 D.  $40 < 42$

- 16) A.  $64 < 62$   
 B.  $64 < 46$   
 C.  $65 < 64$   
 D.  $64 > 63$

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

- 18) A.  $65 < 56$   
 B.  $56 < 65$   
 C.  $63 < 65$   
 D.  $65 < 66$

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

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.  $70 > 69$       2) A.  $32 < 23$       3) A.  $40 < 26$       4) A.  $65 > 56$   
 B.  $96 < 69$       B.  $23 < 32$       B.  $28 > 26$       B.  $56 < 65$   
 C.  $69 > 68$       C.  $23 > 32$       C.  $26 > 27$       C.  $65 < 56$   
 D.  $67 < 69$       D.  $32 > 23$       D.  $26 > 62$       D.  $56 > 65$
- 5) A.  $63 < 36$       6) A.  $51 > 15$       7) A.  $87 < 78$       8) A.  $17 < 71$   
 B.  $36 < 63$       B.  $15 > 51$       B.  $78 < 87$       B.  $17 > 71$   
 C.  $36 > 63$       C.  $51 < 15$       C.  $87 > 78$       C.  $71 > 17$   
 D.  $63 > 36$       D.  $15 < 51$       D.  $78 > 87$       D.  $71 < 17$
- 9) A.  $87 > 78$       10) A.  $38 > 37$       11) A.  $86 < 68$       12) A.  $61 > 16$   
 B.  $78 < 80$       B.  $73 < 37$       B.  $38 < 63$       B.  $16 > 61$   
 C.  $80 < 78$       C.  $37 > 36$       C.  $68 > 66$       C.  $16 < 61$   
 D.  $78 > 76$       D.  $36 < 37$       D.  $68 < 70$       D.  $61 < 16$
- 13) A.  $29 < 31$       14) A.  $84 > 48$       15) A.  $40 > 42$       16) A.  $64 < 62$   
 B.  $92 < 29$       B.  $48 > 84$       B.  $24 > 42$       B.  $64 < 46$   
 C.  $30 > 29$       C.  $48 < 84$       C.  $42 > 43$       C.  $65 < 64$   
 D.  $48 < 32$       D.  $84 < 48$       D.  $40 < 42$       D.  $64 > 63$
- 17) A.  $83 > 38$       18) A.  $65 < 56$       19) A.  $38 < 83$   
 B.  $38 < 83$       B.  $56 < 65$       B.  $38 > 83$   
 C.  $38 > 83$       C.  $63 < 65$       C.  $83 < 38$   
 D.  $83 < 38$       D.  $65 < 66$       D.  $83 > 38$

Answers

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