



Determine which number sentence (or sentences) are correct.

Answers

- 1) A.  $35 < 53$   
 B.  $53 > 35$   
 C.  $53 < 35$   
 D.  $35 > 53$

- 2) A.  $32 > 31$   
 B.  $13 < 31$   
 C.  $13 > 31$   
 D.  $31 > 30$

- 3) A.  $87 < 78$   
 B.  $78 > 87$   
 C.  $78 < 76$   
 D.  $78 > 77$

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

- 5) A.  $97 < 77$   
 B.  $99 > 98$   
 C.  $97 < 98$   
 D.  $98 < 99$

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

- 7) A.  $89 < 98$   
 B.  $89 > 98$   
 C.  $98 > 89$   
 D.  $98 < 89$

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

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

- 10) A.  $23 < 21$   
 B.  $21 < 23$   
 C.  $21 < 12$   
 D.  $21 > 19$

- 11) A.  $96 > 69$   
 B.  $96 < 69$   
 C.  $69 > 96$   
 D.  $69 < 96$

- 12) A.  $43 < 34$   
 B.  $43 < 42$   
 C.  $44 > 43$   
 D.  $34 > 43$

- 13) A.  $63 < 62$   
 B.  $62 < 63$   
 C.  $63 < 87$   
 D.  $36 < 63$

- 14) A.  $18 > 81$   
 B.  $79 < 81$   
 C.  $82 > 81$   
 D.  $65 < 89$

- 15) A.  $18 > 17$   
 B.  $81 > 18$   
 C.  $81 < 18$   
 D.  $16 < 18$

- 16) A.  $92 < 29$   
 B.  $92 > 29$   
 C.  $29 > 28$   
 D.  $29 < 92$

- 17) A.  $31 > 13$   
 B.  $13 > 31$   
 C.  $13 < 31$   
 D.  $31 < 13$

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

- 19) A.  $14 < 41$   
 B.  $14 > 41$   
 C.  $41 > 14$   
 D.  $41 < 14$

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.  $35 < 53$       2) A.  $32 > 31$       3) A.  $87 < 78$       4) A.  $12 > 21$   
 B.  $53 > 35$       B.  $13 < 31$       B.  $78 > 87$       B.  $12 < 21$   
 C.  $53 < 35$       C.  $13 > 31$       C.  $78 < 76$       C.  $21 > 12$   
 D.  $35 > 53$       D.  $31 > 30$       D.  $78 > 77$       D.  $21 < 12$
- 5) A.  $97 < 77$       6) A.  $49 > 94$       7) A.  $89 < 98$       8) A.  $38 > 83$   
 B.  $99 > 98$       B.  $94 < 49$       B.  $89 > 98$       B.  $83 > 38$   
 C.  $97 < 98$       C.  $94 > 49$       C.  $98 > 89$       C.  $38 < 83$   
 D.  $98 < 99$       D.  $49 < 94$       D.  $98 < 89$       D.  $83 < 38$
- 9) A.  $81 < 18$       10) A.  $23 < 21$       11) A.  $96 > 69$       12) A.  $43 < 34$   
 B.  $81 > 18$       B.  $21 < 23$       B.  $96 < 69$       B.  $43 < 42$   
 C.  $18 > 81$       C.  $21 < 12$       C.  $69 > 96$       C.  $44 > 43$   
 D.  $18 < 81$       D.  $21 > 19$       D.  $69 < 96$       D.  $34 > 43$
- 13) A.  $63 < 62$       14) A.  $18 > 81$       15) A.  $18 > 17$       16) A.  $92 < 29$   
 B.  $62 < 63$       B.  $79 < 81$       B.  $81 > 18$       B.  $92 > 29$   
 C.  $63 < 87$       C.  $82 > 81$       C.  $81 < 18$       C.  $29 > 28$   
 D.  $36 < 63$       D.  $65 < 89$       D.  $16 < 18$       D.  $29 < 92$
- 17) A.  $31 > 13$       18) A.  $12 > 21$       19) A.  $14 < 41$   
 B.  $13 > 31$       B.  $12 < 21$       B.  $14 > 41$   
 C.  $13 < 31$       C.  $21 > 12$       C.  $41 > 14$   
 D.  $31 < 13$       D.  $21 < 12$       D.  $41 < 14$

Answers

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