



Determine which number sentence (or sentences) are correct.

Answers

- 1) A.  $74 < 73$   
 B.  $47 < 74$   
 C.  $74 > 72$   
 D.  $73 < 74$

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

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

- 4) A.  $67 > 76$   
 B.  $76 < 67$   
 C.  $76 > 67$   
 D.  $67 < 76$

- 5) A.  $75 < 73$   
 B.  $73 > 71$   
 C.  $98 < 15$   
 D.  $74 > 73$

- 6) A.  $56 > 65$   
 B.  $65 < 56$   
 C.  $56 > 55$   
 D.  $89 < 14$

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

- 8) A.  $85 < 86$   
 B.  $86 < 88$   
 C.  $33 < 60$   
 D.  $85 > 86$

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

- 10) A.  $93 < 95$   
 B.  $95 < 96$   
 C.  $95 > 94$   
 D.  $59 > 95$

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

- 12) A.  $29 > 92$   
 B.  $92 > 91$   
 C.  $91 < 92$   
 D.  $93 > 92$

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

- 14) A.  $29 < 21$   
 B.  $96 > 69$   
 C.  $67 < 69$   
 D.  $69 < 96$

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

- 16) A.  $12 < 14$   
 B.  $12 > 21$   
 C.  $13 > 12$   
 D.  $10 < 12$

- 17) A.  $89 > 87$   
 B.  $78 > 87$   
 C.  $57 < 24$   
 D.  $87 < 88$

- 18) A.  $95 < 59$   
 B.  $59 < 95$   
 C.  $95 > 59$   
 D.  $59 > 95$

- 19) A.  $95 > 59$   
 B.  $59 > 95$   
 C.  $95 < 59$   
 D.  $59 < 95$

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.  $74 < 73$       2) A.  $36 < 63$       3) A.  $16 > 61$       4) A.  $67 > 76$   
 B.  $47 < 74$       B.  $36 > 63$       B.  $61 > 16$       B.  $76 < 67$   
 C.  $74 > 72$       C.  $63 > 36$       C.  $16 < 61$       C.  $76 > 67$   
 D.  $73 < 74$       D.  $63 < 36$       D.  $61 < 16$       D.  $67 < 76$
- 5) A.  $75 < 73$       6) A.  $56 > 65$       7) A.  $58 < 85$       8) A.  $85 < 86$   
 B.  $73 > 71$       B.  $65 < 56$       B.  $58 > 85$       B.  $86 < 88$   
 C.  $98 < 15$       C.  $56 > 55$       C.  $85 < 58$       C.  $33 < 60$   
 D.  $74 > 73$       D.  $89 < 14$       D.  $85 > 58$       D.  $85 > 86$
- 9) A.  $61 < 16$       10) A.  $93 < 95$       11) A.  $89 < 98$       12) A.  $29 > 92$   
 B.  $16 > 61$       B.  $95 < 96$       B.  $89 > 98$       B.  $92 > 91$   
 C.  $61 > 16$       C.  $95 > 94$       C.  $98 < 89$       C.  $91 < 92$   
 D.  $16 < 61$       D.  $59 > 95$       D.  $98 > 89$       D.  $93 > 92$
- 13) A.  $53 < 35$       14) A.  $29 < 21$       15) A.  $79 < 97$       16) A.  $12 < 14$   
 B.  $35 < 53$       B.  $96 > 69$       B.  $97 > 79$       B.  $12 > 21$   
 C.  $53 > 35$       C.  $67 < 69$       C.  $97 < 79$       C.  $13 > 12$   
 D.  $35 > 53$       D.  $69 < 96$       D.  $79 > 97$       D.  $10 < 12$
- 17) A.  $89 > 87$       18) A.  $95 < 59$       19) A.  $95 > 59$   
 B.  $78 > 87$       B.  $59 < 95$       B.  $59 > 95$   
 C.  $57 < 24$       C.  $95 > 59$       C.  $95 < 59$   
 D.  $87 < 88$       D.  $59 > 95$       D.  $59 < 95$

Answers

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