



Определите, какое утверждение (или утверждения) верно.

**ОТВЕТЫ**

- 1) A.  $75 > 74$   
 B.  $75 < 77$   
 C.  $75 < 57$   
 D.  $68 < 84$

- 2) A.  $58 > 57$   
 B.  $75 < 57$   
 C.  $55 < 57$   
 D.  $47 < 98$

- 3) A.  $41 < 43$   
 B.  $14 > 41$   
 C.  $42 > 41$   
 D.  $41 > 39$

- 4) A.  $97 > 95$   
 B.  $79 < 97$   
 C.  $97 < 98$   
 D.  $79 > 97$

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

- 6) A.  $98 > 89$   
 B.  $89 < 98$   
 C.  $89 > 90$   
 D.  $89 > 98$

- 7) A.  $49 < 42$   
 B.  $27 > 26$   
 C.  $29 > 27$   
 D.  $27 < 29$

- 8) A.  $78 < 79$   
 B.  $87 < 78$   
 C.  $78 > 87$   
 D.  $78 > 79$

- 9) A.  $28 < 30$   
 B.  $28 > 26$   
 C.  $69 < 30$   
 D.  $28 > 82$

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

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

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

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

- 14) A.  $71 > 69$   
 B.  $70 < 71$   
 C.  $71 < 69$   
 D.  $72 > 71$

- 15) A.  $75 > 76$   
 B.  $73 > 75$   
 C.  $74 < 75$   
 D.  $41 < 62$

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

- 17) A.  $42 > 24$   
 B.  $24 > 42$   
 C.  $24 < 42$   
 D.  $42 < 24$

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

- 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. \_\_\_\_\_



Определите, какое утверждение (или утверждения) верно.

- 1) A.  $75 > 74$       2) A.  $58 > 57$       3) A.  $41 < 43$       4) A.  $97 > 95$   
 B.  $75 < 77$       B.  $75 < 57$       B.  $14 > 41$       B.  $79 < 97$   
 C.  $75 < 57$       C.  $55 < 57$       C.  $42 > 41$       C.  $97 < 98$   
 D.  $68 < 84$       D.  $47 < 98$       D.  $41 > 39$       D.  $79 > 97$
- 5) A.  $71 < 17$       6) A.  $98 > 89$       7) A.  $49 < 42$       8) A.  $78 < 79$   
 B.  $17 > 71$       B.  $89 < 98$       B.  $27 > 26$       B.  $87 < 78$   
 C.  $17 < 71$       C.  $89 > 90$       C.  $29 > 27$       C.  $78 > 87$   
 D.  $71 > 17$       D.  $89 > 98$       D.  $27 < 29$       D.  $78 > 79$
- 9) A.  $28 < 30$       10) A.  $89 > 98$       11) A.  $53 < 35$       12) A.  $48 > 84$   
 B.  $28 > 26$       B.  $98 > 89$       B.  $35 > 53$       B.  $84 > 48$   
 C.  $69 < 30$       C.  $89 < 98$       C.  $53 > 35$       C.  $84 < 48$   
 D.  $28 > 82$       D.  $98 < 89$       D.  $35 < 53$       D.  $48 < 84$
- 13) A.  $48 > 84$       14) A.  $71 > 69$       15) A.  $75 > 76$       16) A.  $75 > 57$   
 B.  $84 < 48$       B.  $70 < 71$       B.  $73 > 75$       B.  $75 < 57$   
 C.  $84 > 48$       C.  $71 < 69$       C.  $74 < 75$       C.  $57 < 75$   
 D.  $48 < 84$       D.  $72 > 71$       D.  $41 < 62$       D.  $57 > 75$
- 17) A.  $42 > 24$       18) A.  $84 < 48$       19) A.  $95 < 59$   
 B.  $24 > 42$       B.  $48 < 84$       B.  $59 > 95$   
 C.  $24 < 42$       C.  $48 > 84$       C.  $95 > 59$   
 D.  $42 < 24$       D.  $84 > 48$       D.  $59 < 95$

**ОТВЕТЫ**1. A,B,D2. A,C,D3. A,C,D4. A,B,C5. C,D6. A,B7. B,C,D8. A9. A,B10. B,C11. C,D12. B,D13. C,D14. A,B,D15. C,D16. A,C17. A,C18. B,D19. C,D