



Определите какая числовая запись верна.

**Ответы**

- 1) A.  $0,37 = 0,73$   
 B.  $2,58 > 2,85$   
 C.  $5,82 > 5,28$   
 D.  $0,95 < 0,59$

- 2) A.  $4,89 > 4,98$   
 B.  $0,96 < 0,69$   
 C.  $06,9 > 6,09$   
 D.  $0,67 > 0,76$

- 3) A.  $3,75 < 3,57$   
 B.  $1,23 = 1,32$   
 C.  $2 = 2,00$   
 D.  $0,36 = 0,63$

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

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

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

- 4) A.  $2,59 = 2,95$   
 B.  $2,43 < 2,34$   
 C.  $5,92 > 5,29$   
 D.  $1,67 > 1,76$

- 5) A.  $0,35 > 0,53$   
 B.  $4,92 > 4,29$   
 C.  $2,94 < 2,49$   
 D.  $0,61 < 0,16$

- 6) A.  $2,85 < 2,58$   
 B.  $3,96 < 3,69$   
 C.  $3,67 > 3,76$   
 D.  $5,28 < 5,82$

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

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

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

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

- 7) A.  $2,49 = 2,94$   
 B.  $5,47 < 5,74$   
 C.  $2,57 > 2,75$   
 D.  $4,75 < 4,57$

- 8) A.  $0,61 < 0,16$   
 B.  $0,94 < 0,49$   
 C.  $0,56 > 0,65$   
 D.  $05,6 > 5,06$

- 9) A.  $0,94 < 0,49$   
 B.  $0,49 > 0,94$   
 C.  $5 = 5,00$   
 D.  $1,75 < 1,57$

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

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

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

- 10) A.  $6,89 > 6,98$   
 B.  $1,09 < 01,9$   
 C.  $0,91 < 0,19$   
 D.  $4,78 = 4,87$

- 11) A.  $1,37 = 1,73$   
 B.  $0,36 = 0,63$   
 C.  $1,29 = 1,92$   
 D.  $1,00 = 1$

- 12) A.  $6,29 < 6,92$   
 B.  $2,96 < 2,69$   
 C.  $0,26 > 0,62$   
 D.  $3,89 = 3,98$

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

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

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

- 13) A.  $0,84 < 0,48$   
 B.  $3,47 > 3,74$   
 C.  $3,75 < 3,57$   
 D.  $7,00 = 7$

- 14) A.  $6,98 < 6,89$   
 B.  $1,87 < 1,78$   
 C.  $3,25 < 3,52$   
 D.  $2,53 < 2,35$

- 15) A.  $1,42 < 1,24$   
 B.  $0,28 > 0,82$   
 C.  $2,08 < 2,80$   
 D.  $3,68 = 3,86$

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

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

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

- 16) A.  $0,25 = 0,52$   
 B.  $1,24 > 1,42$   
 C.  $0,68 = 0,86$   
 D.  $6,80 > 6,08$

- 17) A.  $0,59 > 0,95$   
 B.  $0,19 = 0,91$   
 C.  $2,63 < 2,36$   
 D.  $2,00 = 2$

- 18) A.  $0,67 = 0,76$   
 B.  $4,86 < 4,68$   
 C.  $4,59 = 4,95$   
 D.  $5,60 = 5,6$

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

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



Определите какая числовая запись верна.

- 1) A.  $0,37 = 0,73$   
 B.  $2,58 > 2,85$   
 C.  $5,82 > 5,28$   
 D.  $0,95 < 0,59$

- 2) A.  $4,89 > 4,98$   
 B.  $0,96 < 0,69$   
 C.  $06,9 > 6,09$   
 D.  $0,67 > 0,76$

- 3) A.  $3,75 < 3,57$   
 B.  $1,23 = 1,32$   
 C.  $2 = 2,00$   
 D.  $0,36 = 0,63$

- 4) A.  $2,59 = 2,95$   
 B.  $2,43 < 2,34$   
 C.  $5,92 > 5,29$   
 D.  $1,67 > 1,76$

- 5) A.  $0,35 > 0,53$   
 B.  $4,92 > 4,29$   
 C.  $2,94 < 2,49$   
 D.  $0,61 < 0,16$

- 6) A.  $2,85 < 2,58$   
 B.  $3,96 < 3,69$   
 C.  $3,67 > 3,76$   
 D.  $5,28 < 5,82$

- 7) A.  $2,49 = 2,94$   
 B.  $5,47 < 5,74$   
 C.  $2,57 > 2,75$   
 D.  $4,75 < 4,57$

- 8) A.  $0,61 < 0,16$   
 B.  $0,94 < 0,49$   
 C.  $0,56 > 0,65$   
 D.  $05,6 > 5,06$

- 9) A.  $0,94 < 0,49$   
 B.  $0,49 > 0,94$   
 C.  $5 = 5,00$   
 D.  $1,75 < 1,57$

- 10) A.  $6,89 > 6,98$   
 B.  $1,09 < 01,9$   
 C.  $0,91 < 0,19$   
 D.  $4,78 = 4,87$

- 11) A.  $1,37 = 1,73$   
 B.  $0,36 = 0,63$   
 C.  $1,29 = 1,92$   
 D.  $1,00 = 1$

- 12) A.  $6,29 < 6,92$   
 B.  $2,96 < 2,69$   
 C.  $0,26 > 0,62$   
 D.  $3,89 = 3,98$

- 13) A.  $0,84 < 0,48$   
 B.  $3,47 > 3,74$   
 C.  $3,75 < 3,57$   
 D.  $7,00 = 7$

- 14) A.  $6,98 < 6,89$   
 B.  $1,87 < 1,78$   
 C.  $3,25 < 3,52$   
 D.  $2,53 < 2,35$

- 15) A.  $1,42 < 1,24$   
 B.  $0,28 > 0,82$   
 C.  $2,08 < 2,80$   
 D.  $3,68 = 3,86$

- 16) A.  $0,25 = 0,52$   
 B.  $1,24 > 1,42$   
 C.  $0,68 = 0,86$   
 D.  $6,80 > 6,08$

- 17) A.  $0,59 > 0,95$   
 B.  $0,19 = 0,91$   
 C.  $2,63 < 2,36$   
 D.  $2,00 = 2$

- 18) A.  $0,67 = 0,76$   
 B.  $4,86 < 4,68$   
 C.  $4,59 = 4,95$   
 D.  $5,60 = 5,6$

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