

1. $21,1 > A > 20,21$ sıralamaya göre A yerine aşağıdakilerden hangisi gelemez?

- A) 20,11
- B) 21,005
- C) 21,05
- D) 21,09

2. Aşağıdaki sıralamalardan hangisi doğrudur?

- A) $22,443 > 22,434 > 22,344 > 22,334$
- B) $22,434 > 22,334 > 22,344 > 22,443$
- C) $22,344 > 22,434 > 22,334 > 22,443$
- D) $22,443 > 22,434 > 22,334 > 22,344$

3. Aşağıdakilerin hangisinde 1,33; 0,59; 1,342 sayılarını küçükten büyüğe doğru sıralaması doğru yapılmıştır?

- A) $0,59 < 1,342 < 1,33$
- B) $1,33 < 0,59 < 1,342$
- C) $1,342 < 0,59 < 1,33$
- D) $0,59 < 1,33 < 1,342$

4. Aşağıdaki sıralamalardan hangisi doğrudur?

- A) $4,44 > 4,4 > 4,04 > 4,004$
- B) $4,04 > 4,4 > 4,004 > 4,44$
- C) $4,4 > 4,04 > 4,004 > 4,44$
- D) $4,4 > 4,44 > 4,04 > 4,004$

5. 3,21; 5,8; 3,23; 6,8; 5,81 ondalık gösterimlerinin büyükten küçüğe doğru sıralanışı hangisidir?

- A) $6,8 > 5,81 > 3,21 > 5,8 > 3,23$
- B) $6,8 > 5,8 > 5,81 > 3,21 > 3,23$
- C) $3,21 > 3,23 > 5,8 > 5,81 > 6,8$
- D) $6,8 > 5,81 > 5,8 > 3,21 > 3,23$

6. Aşağıdaki sıralamalardan hangisi doğrudur?

- A) $1,09 < 1,91 < 1,9 < 1,091$
- B) $1,9 < 1,09 < 1,91 < 1,091$
- C) $1,9 < 1,091 < 1,09 < 1,91$
- D) $1,09 < 1,091 < 1,9 < 1,91$

7. Aşağıda verilen ondalık gösterim sıralamalarından hangisi yanlıştır?

- A) $34,7 = 34,70 = 34,700$
- B) $4,02 > 4,2 > 3,98 > 0,20$
- C) $3,50 > 3,25 > 1,001 > 0,57 > 0,5$
- D) $2,31 < 3,42 < 4,53 < 5,64$

8. Aşağıdaki karşılaştırmalardan hangisi yanlıştır?

- A) $14,09 > 14,01 > 13,11$
- B) $65,65 > 65,59 > 64,66$
- C) $214,01 > 214,1 > 214,05$
- D) $2,5 > 2,05 > 2,005$

9. Aşağıdaki sıralamalardan hangisi yanlıştır?

- A) $2,3 < 1,39 < 3,93$
- B) $1,4 > 1,04 > 1,004$
- C) $2,33 > 2,303 > 2,03$
- D) $3,3 > 3,30 > 3,300$

10. Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) $1,01 > 1,001$
- B) $2,10 = 2,01$
- C) $3,5 > 3,25$
- D) $0,5 = 0,50$

11. Aşağıdaki karşılaştırmalardan hangisi yanlıştır?

- A) $1,35 > 1,3$
- B) $2,3 > 1,3$
- C) $3,249 < 3,262$
- D) $1,03 > 1,3$

12. Aşağıdaki sıralamalardan hangisi doğrudur?

- A) $2,3 < 2,301 < 2,03 < 2,003$
- B) $2,003 < 2,3 < 2,301 < 2,03$
- C) $2,003 < 2,03 < 2,3 < 2,301$
- D) $2,003 < 2,301 < 2,03 < 2,3$