



Order the numbers from least to greatest.

- Ex) A. 60.52  
 B. 60.5  
 C. 60.642  
 D. 60.23

- 1) A. 50.746  
 B. 50.81  
 C. 50.198  
 D. 50.808

- 2) A. 95.73  
 B. 95.11  
 C. 95.161  
 D. 95.3

- 3) A. 4.219  
 B. 4.22  
 C. 4  
 D. 4.2

- 4) A. 92.76  
 B. 92  
 C. 92.107  
 D. 92.3

- 5) A. 7.97  
 B. 7.549  
 C. 7.7  
 D. 7.968

- 6) A. 70.873  
 B. 70.73  
 C. 70.86  
 D. 70.422

- 7) A. 2.127  
 B. 2.47  
 C. 3  
 D. 2.077

- 8) A. 7.367  
 B. 7.44  
 C. 7.113  
 D. 7.22

- 9) A. 2.603  
 B. 2.96  
 C. 3  
 D. 2.37

- 10) A. 8.5  
 B. 8.549  
 C. 8.598  
 D. 9

- 11) A. 41  
 B. 41.186  
 C. 41.379  
 D. 41.336

- 12) A. 76.824  
 B. 77  
 C. 76.8  
 D. 76.873

- 13) A. 27.82  
 B. 27  
 C. 27.3  
 D. 27.281

- 14) A. 22  
 B. 22.292  
 C. 22.088  
 D. 22.29

- 15) A. 7.91  
 B. 8  
 C. 7.846  
 D. 7.78

- 16) A. 42.73  
 B. 42.201  
 C. 42.7  
 D. 42.33

- 17) A. 4.49  
 B. 4  
 C. 4.603  
 D. 4.84

- 18) A. 4.839  
 B. 4.733  
 C. 4.58  
 D. 4.964

- 19) A. 9.612  
 B. 9.627  
 C. 9.4  
 D. 9.3

- 20) A. 73  
 B. 73.86  
 C. 73.816  
 D. 73.251

Answers

Ex. **D,B,A,C**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Order the numbers from least to greatest.

- Ex) A. 60.52  
B. 60.5  
C. 60.642  
D. 60.23

- 1) A. 50.746  
B. 50.81  
C. 50.198  
D. 50.808

- 2) A. 95.73  
B. 95.11  
C. 95.161  
D. 95.3

- 3) A. 4.219  
B. 4.22  
C. 4  
D. 4.2

- 4) A. 92.76  
B. 92  
C. 92.107  
D. 92.3

- 5) A. 7.97  
B. 7.549  
C. 7.7  
D. 7.968

- 6) A. 70.873  
B. 70.73  
C. 70.86  
D. 70.422

- 7) A. 2.127  
B. 2.47  
C. 3  
D. 2.077

- 8) A. 7.367  
B. 7.44  
C. 7.113  
D. 7.22

- 9) A. 2.603  
B. 2.96  
C. 3  
D. 2.37

- 10) A. 8.5  
B. 8.549  
C. 8.598  
D. 9

- 11) A. 41  
B. 41.186  
C. 41.379  
D. 41.336

- 12) A. 76.824  
B. 77  
C. 76.8  
D. 76.873

- 13) A. 27.82  
B. 27  
C. 27.3  
D. 27.281

- 14) A. 22  
B. 22.292  
C. 22.088  
D. 22.29

- 15) A. 7.91  
B. 8  
C. 7.846  
D. 7.78

- 16) A. 42.73  
B. 42.201  
C. 42.7  
D. 42.33

- 17) A. 4.49  
B. 4  
C. 4.603  
D. 4.84

- 18) A. 4.839  
B. 4.733  
C. 4.58  
D. 4.964

- 19) A. 9.612  
B. 9.627  
C. 9.4  
D. 9.3

- 20) A. 73  
B. 73.86  
C. 73.816  
D. 73.251

**Answers**Ex. **D,B,A,C**1. **C,A,D,B**2. **B,C,D,A**3. **C,D,A,B**4. **B,C,D,A**5. **B,C,D,A**6. **D,B,C,A**7. **D,A,B,C**8. **C,D,A,B**9. **D,A,B,C**10. **A,B,C,D**11. **A,B,D,C**12. **C,A,D,B**13. **B,D,C,A**14. **A,C,D,B**15. **D,C,A,B**16. **B,D,C,A**17. **B,A,C,D**18. **C,B,A,D**19. **D,C,A,B**20. **A,D,C,B**