



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$18.04
- B. \$17.10
- C. \$17.66
- D. \$18.82

- 2) A. \$68.60
- B. \$67.92
- C. \$68.96
- D. \$67.41

- 3) A. \$69.82
- B. \$69.88
- C. \$70.79
- D. \$69.87

- 4) A. \$26.15
- B. \$27.33
- C. \$27.58
- D. \$26.38

- 5) A. \$77.44
- B. \$76.20
- C. \$77.71
- D. \$77.62

- 6) A. \$13.46
- B. \$14.99
- C. \$13.20
- D. \$13.28

- 7) A. \$10.07
- B. \$10.19
- C. \$9.10
- D. \$9.92

- 8) A. \$87.22
- B. \$88.88
- C. \$87.82
- D. \$87.48

- 9) A. \$14.31
- B. \$14.90
- C. \$13.27
- D. \$14.93

- 10) A. \$65.11
- B. \$66.40
- C. \$66.35
- D. \$65.60

- 11) A. \$72.48
- B. \$73.29
- C. \$72.21
- D. \$72.77

- 12) A. \$5.33
- B. \$5.87
- C. \$6.26
- D. \$6.73

- 13) A. \$10.65
- B. \$9.17
- C. \$10.55
- D. \$9.39

- 14) A. \$12.73
- B. \$12.40
- C. \$12.77
- D. \$11.23

- 15) A. \$76.58
- B. \$76.51
- C. \$76.06
- D. \$76.63

- 16) A. \$47.68
- B. \$47.06
- C. \$47.46
- D. \$48.68

- 17) A. \$72.42
- B. \$71.46
- C. \$71.27
- D. \$72.73

- 18) A. \$87.43
- B. \$88.58
- C. \$88.97
- D. \$88.38

- 19) A. \$42.78
- B. \$41.15
- C. \$42.65
- D. \$41.07

- 20) A. \$74.44
- B. \$75.03
- C. \$75.80
- D. \$75.17

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Order from least to greatest.

- 1) A. \$18.04      2) A. \$68.60      3) A. \$69.82      4) A. \$26.15  
 B. \$17.10      B. \$67.92      B. \$69.88      B. \$27.33  
 C. \$17.66      C. \$68.96      C. \$70.79      C. \$27.58  
 D. \$18.82      D. \$67.41      D. \$69.87      D. \$26.38
- 5) A. \$77.44      6) A. \$13.46      7) A. \$10.07      8) A. \$87.22  
 B. \$76.20      B. \$14.99      B. \$10.19      B. \$88.88  
 C. \$77.71      C. \$13.20      C. \$9.10      C. \$87.82  
 D. \$77.62      D. \$13.28      D. \$9.92      D. \$87.48
- 9) A. \$14.31      10) A. \$65.11      11) A. \$72.48      12) A. \$5.33  
 B. \$14.90      B. \$66.40      B. \$73.29      B. \$5.87  
 C. \$13.27      C. \$66.35      C. \$72.21      C. \$6.26  
 D. \$14.93      D. \$65.60      D. \$72.77      D. \$6.73
- 13) A. \$10.65      14) A. \$12.73      15) A. \$76.58      16) A. \$47.68  
 B. \$9.17      B. \$12.40      B. \$76.51      B. \$47.06  
 C. \$10.55      C. \$12.77      C. \$76.06      C. \$47.46  
 D. \$9.39      D. \$11.23      D. \$76.63      D. \$48.68
- 17) A. \$72.42      18) A. \$87.43      19) A. \$42.78      20) A. \$74.44  
 B. \$71.46      B. \$88.58      B. \$41.15      B. \$75.03  
 C. \$71.27      C. \$88.97      C. \$42.65      C. \$75.80  
 D. \$72.73      D. \$88.38      D. \$41.07      D. \$75.17

Answers

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