



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$32.18
- B. \$32.27
- C. \$33.16
- D. \$32.39

- 2) A. \$4.18
- B. \$4.42
- C. \$5.76
- D. \$5.32

- 3) A. \$68.08
- B. \$67.05
- C. \$67.42
- D. \$68.61

- 4) A. \$93.38
- B. \$94.03
- C. \$94.67
- D. \$93.80

- 5) A. \$45.91
- B. \$46.43
- C. \$46.42
- D. \$45.01

- 6) A. \$93.97
- B. \$94.25
- C. \$93.44
- D. \$93.89

- 7) A. \$25.72
- B. \$25.16
- C. \$24.79
- D. \$25.77

- 8) A. \$5.36
- B. \$5.66
- C. \$6.38
- D. \$6.98

- 9) A. \$14.37
- B. \$13.39
- C. \$14.92
- D. \$13.52

- 10) A. \$30.58
- B. \$30.31
- C. \$29.28
- D. \$29.12

- 11) A. \$93.92
- B. \$92.15
- C. \$93.53
- D. \$93.78

- 12) A. \$1.39
- B. \$2.93
- C. \$2.69
- D. \$2.89

- 13) A. \$66.01
- B. \$66.11
- C. \$65.01
- D. \$66.18

- 14) A. \$53.85
- B. \$54.78
- C. \$54.62
- D. \$54.82

- 15) A. \$64.55
- B. \$65.18
- C. \$64.75
- D. \$65.24

- 16) A. \$50.45
- B. \$49.91
- C. \$49.02
- D. \$49.25

- 17) A. \$28.55
- B. \$27.88
- C. \$28.12
- D. \$27.91

- 18) A. \$70.23
- B. \$70.65
- C. \$71.22
- D. \$71.98

- 19) A. \$43.34
- B. \$44.49
- C. \$44.39
- D. \$43.45

- 20) A. \$89.16
- B. \$89.90
- C. \$88.85
- D. \$89.08

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.

Answers

- 1) A. \$32.18 2) A. \$4.18 3) A. \$68.08 4) A. \$93.38
 B. \$32.27 B. \$4.42 B. \$67.05 B. \$94.03
 C. \$33.16 C. \$5.76 C. \$67.42 C. \$94.67
 D. \$32.39 D. \$5.32 D. \$68.61 D. \$93.80

1. A,B,D,C2. A,B,D,C3. B,C,A,D4. A,D,B,C

- 5) A. \$45.91 6) A. \$93.97 7) A. \$25.72 8) A. \$5.36
 B. \$46.43 B. \$94.25 B. \$25.16 B. \$5.66
 C. \$46.42 C. \$93.44 C. \$24.79 C. \$6.38
 D. \$45.01 D. \$93.89 D. \$25.77 D. \$6.98

5. D,A,C,B6. C,D,A,B7. C,B,A,D8. A,B,C,D

- 9) A. \$14.37 10) A. \$30.58 11) A. \$93.92 12) A. \$1.39
 B. \$13.39 B. \$30.31 B. \$92.15 B. \$2.93
 C. \$14.92 C. \$29.28 C. \$93.53 C. \$2.69
 D. \$13.52 D. \$29.12 D. \$93.78 D. \$2.89

9. B,D,A,C10. D,C,B,A11. B,C,D,A12. A,C,D,B

- 13) A. \$66.01 14) A. \$53.85 15) A. \$64.55 16) A. \$50.45
 B. \$66.11 B. \$54.78 B. \$65.18 B. \$49.91
 C. \$65.01 C. \$54.62 C. \$64.75 C. \$49.02
 D. \$66.18 D. \$54.82 D. \$65.24 D. \$49.25

13. C,A,B,D14. A,C,B,D15. A,C,B,D16. C,D,B,A

- 17) A. \$28.55 18) A. \$70.23 19) A. \$43.34 20) A. \$89.16
 B. \$27.88 B. \$70.65 B. \$44.49 B. \$89.90
 C. \$28.12 C. \$71.22 C. \$44.39 C. \$88.85
 D. \$27.91 D. \$71.98 D. \$43.45 D. \$89.08

17. B,D,C,A18. A,B,C,D19. A,D,C,B20. C,D,A,B