



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$63.36
- B. \$62.69
- C. \$63.69
- D. \$62.03

- 2) A. \$6.05
- B. \$6.90
- C. \$5.39
- D. \$5.69

- 3) A. \$64.93
- B. \$63.22
- C. \$63.89
- D. \$64.95

- 4) A. \$90.48
- B. \$91.34
- C. \$90.68
- D. \$91.19

- 5) A. \$92.51
- B. \$91.90
- C. \$92.42
- D. \$92.81

- 6) A. \$14.45
- B. \$14.84
- C. \$14.08
- D. \$14.25

- 7) A. \$84.91
- B. \$85.56
- C. \$85.47
- D. \$85.22

- 8) A. \$20.18
- B. \$21.81
- C. \$20.70
- D. \$20.79

- 9) A. \$3.02
- B. \$3.00
- C. \$2.20
- D. \$3.07

- 10) A. \$20.34
- B. \$19.94
- C. \$19.92
- D. \$20.22

- 11) A. \$65.58
- B. \$65.08
- C. \$64.40
- D. \$64.19

- 12) A. \$95.83
- B. \$96.42
- C. \$96.00
- D. \$96.26

- 13) A. \$32.34
- B. \$33.11
- C. \$32.99
- D. \$32.00

- 14) A. \$7.08
- B. \$7.69
- C. \$7.12
- D. \$8.93

- 15) A. \$19.58
- B. \$19.40
- C. \$19.92
- D. \$19.24

- 16) A. \$64.57
- B. \$64.77
- C. \$63.47
- D. \$64.44

- 17) A. \$87.82
- B. \$88.03
- C. \$87.51
- D. \$87.53

- 18) A. \$32.03
- B. \$32.42
- C. \$31.84
- D. \$32.53

- 19) A. \$50.27
- B. \$51.41
- C. \$51.00
- D. \$51.10

- 20) A. \$69.25
- B. \$69.79
- C. \$69.69
- D. \$69.50

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. \$63.36
B. \$62.69
C. \$63.69
D. \$62.03

- 2) A. \$6.05
B. \$6.90
C. \$5.39
D. \$5.69

- 3) A. \$64.93
B. \$63.22
C. \$63.89
D. \$64.95

- 4) A. \$90.48
B. \$91.34
C. \$90.68
D. \$91.19

- 5) A. \$92.51
B. \$91.90
C. \$92.42
D. \$92.81

- 6) A. \$14.45
B. \$14.84
C. \$14.08
D. \$14.25

- 7) A. \$84.91
B. \$85.56
C. \$85.47
D. \$85.22

- 8) A. \$20.18
B. \$21.81
C. \$20.70
D. \$20.79

- 9) A. \$3.02
B. \$3.00
C. \$2.20
D. \$3.07

- 10) A. \$20.34
B. \$19.94
C. \$19.92
D. \$20.22

- 11) A. \$65.58
B. \$65.08
C. \$64.40
D. \$64.19

- 12) A. \$95.83
B. \$96.42
C. \$96.00
D. \$96.26

- 13) A. \$32.34
B. \$33.11
C. \$32.99
D. \$32.00

- 14) A. \$7.08
B. \$7.69
C. \$7.12
D. \$8.93

- 15) A. \$19.58
B. \$19.40
C. \$19.92
D. \$19.24

- 16) A. \$64.57
B. \$64.77
C. \$63.47
D. \$64.44

- 17) A. \$87.82
B. \$88.03
C. \$87.51
D. \$87.53

- 18) A. \$32.03
B. \$32.42
C. \$31.84
D. \$32.53

- 19) A. \$50.27
B. \$51.41
C. \$51.00
D. \$51.10

- 20) A. \$69.25
B. \$69.79
C. \$69.69
D. \$69.50

Answers1. **D,B,A,C**2. **C,D,A,B**3. **B,C,A,D**4. **A,C,D,B**5. **B,C,A,D**6. **C,D,A,B**7. **A,D,C,B**8. **A,C,D,B**9. **C,B,A,D**10. **C,B,D,A**11. **D,C,B,A**12. **A,C,D,B**13. **D,A,C,B**14. **A,C,B,D**15. **D,B,A,C**16. **C,D,A,B**17. **C,D,A,B**18. **C,A,B,D**19. **A,C,D,B**20. **A,D,C,B**



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$83.98
- B. \$83.29
- C. \$83.91
- D. \$83.19

- 2) A. \$55.61
- B. \$56.57
- C. \$55.03
- D. \$56.04

- 3) A. \$68.32
- B. \$69.69
- C. \$69.18
- D. \$68.77

- 4) A. \$26.98
- B. \$25.48
- C. \$25.93
- D. \$25.86

- 5) A. \$25.37
- B. \$26.00
- C. \$26.59
- D. \$26.64

- 6) A. \$2.13
- B. \$2.47
- C. \$2.11
- D. \$3.79

- 7) A. \$2.50
- B. \$1.53
- C. \$1.43
- D. \$1.63

- 8) A. \$92.14
- B. \$91.42
- C. \$92.45
- D. \$92.03

- 9) A. \$49.39
- B. \$49.92
- C. \$49.80
- D. \$49.58

- 10) A. \$17.51
- B. \$18.70
- C. \$18.50
- D. \$18.93

- 11) A. \$39.47
- B. \$39.65
- C. \$40.14
- D. \$40.85

- 12) A. \$24.49
- B. \$24.40
- C. \$24.22
- D. \$23.20

- 13) A. \$10.20
- B. \$11.95
- C. \$11.67
- D. \$11.25

- 14) A. \$37.48
- B. \$37.51
- C. \$37.21
- D. \$37.14

- 15) A. \$50.07
- B. \$51.04
- C. \$51.81
- D. \$50.86

- 16) A. \$6.77
- B. \$7.46
- C. \$7.30
- D. \$7.74

- 17) A. \$74.74
- B. \$75.48
- C. \$74.88
- D. \$74.62

- 18) A. \$75.75
- B. \$75.78
- C. \$75.59
- D. \$74.69

- 19) A. \$66.70
- B. \$67.90
- C. \$66.37
- D. \$66.75

- 20) A. \$90.67
- B. \$90.88
- C. \$91.00
- D. \$91.81

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. \$83.98 2) A. \$55.61 3) A. \$68.32 4) A. \$26.98
 B. \$83.29 B. \$56.57 B. \$69.69 B. \$25.48
 C. \$83.91 C. \$55.03 C. \$69.18 C. \$25.93
 D. \$83.19 D. \$56.04 D. \$68.77 D. \$25.86
- 5) A. \$25.37 6) A. \$2.13 7) A. \$2.50 8) A. \$92.14
 B. \$26.00 B. \$2.47 B. \$1.53 B. \$91.42
 C. \$26.59 C. \$2.11 C. \$1.43 C. \$92.45
 D. \$26.64 D. \$3.79 D. \$1.63 D. \$92.03
- 9) A. \$49.39 10) A. \$17.51 11) A. \$39.47 12) A. \$24.49
 B. \$49.92 B. \$18.70 B. \$39.65 B. \$24.40
 C. \$49.80 C. \$18.50 C. \$40.14 C. \$24.22
 D. \$49.58 D. \$18.93 D. \$40.85 D. \$23.20
- 13) A. \$10.20 14) A. \$37.48 15) A. \$50.07 16) A. \$6.77
 B. \$11.95 B. \$37.51 B. \$51.04 B. \$7.46
 C. \$11.67 C. \$37.21 C. \$51.81 C. \$7.30
 D. \$11.25 D. \$37.14 D. \$50.86 D. \$7.74
- 17) A. \$74.74 18) A. \$75.75 19) A. \$66.70 20) A. \$90.67
 B. \$75.48 B. \$75.78 B. \$67.90 B. \$90.88
 C. \$74.88 C. \$75.59 C. \$66.37 C. \$91.00
 D. \$74.62 D. \$74.69 D. \$66.75 D. \$91.81

Answers

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



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$59.50
- B. \$59.52
- C. \$59.04
- D. \$59.08

- 2) A. \$19.15
- B. \$20.33
- C. \$20.24
- D. \$20.53

- 3) A. \$18.32
- B. \$17.58
- C. \$17.97
- D. \$18.51

- 4) A. \$29.76
- B. \$28.77
- C. \$28.28
- D. \$28.98

- 5) A. \$95.26
- B. \$96.96
- C. \$96.52
- D. \$95.71

- 6) A. \$58.04
- B. \$59.16
- C. \$59.52
- D. \$59.32

- 7) A. \$66.06
- B. \$67.66
- C. \$67.00
- D. \$66.46

- 8) A. \$59.35
- B. \$59.91
- C. \$60.62
- D. \$59.56

- 9) A. \$94.28
- B. \$94.22
- C. \$94.57
- D. \$94.05

- 10) A. \$23.72
- B. \$23.55
- C. \$23.34
- D. \$23.60

- 11) A. \$48.12
- B. \$49.63
- C. \$49.16
- D. \$49.42

- 12) A. \$52.45
- B. \$53.55
- C. \$53.79
- D. \$52.13

- 13) A. \$88.14
- B. \$88.17
- C. \$89.19
- D. \$89.96

- 14) A. \$26.90
- B. \$26.37
- C. \$27.11
- D. \$26.68

- 15) A. \$55.42
- B. \$54.01
- C. \$55.63
- D. \$55.61

- 16) A. \$6.00
- B. \$7.43
- C. \$7.68
- D. \$6.41

- 17) A. \$21.91
- B. \$20.92
- C. \$21.99
- D. \$20.41

- 18) A. \$60.28
- B. \$60.85
- C. \$60.61
- D. \$59.69

- 19) A. \$92.22
- B. \$91.89
- C. \$92.24
- D. \$91.21

- 20) A. \$6.41
- B. \$6.20
- C. \$5.66
- D. \$6.09

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. \$59.50 2) A. \$19.15 3) A. \$18.32 4) A. \$29.76
 B. \$59.52 B. \$20.33 B. \$17.58 B. \$28.77
 C. \$59.04 C. \$20.24 C. \$17.97 C. \$28.28
 D. \$59.08 D. \$20.53 D. \$18.51 D. \$28.98

1. C,D,A,B2. A,C,B,D3. B,C,A,D4. C,B,D,A

- 5) A. \$95.26 6) A. \$58.04 7) A. \$66.06 8) A. \$59.35
 B. \$96.96 B. \$59.16 B. \$67.66 B. \$59.91
 C. \$96.52 C. \$59.52 C. \$67.00 C. \$60.62
 D. \$95.71 D. \$59.32 D. \$66.46 D. \$59.56

5. A,D,C,B6. A,B,D,C7. A,D,C,B8. A,D,B,C

- 9) A. \$94.28 10) A. \$23.72 11) A. \$48.12 12) A. \$52.45
 B. \$94.22 B. \$23.55 B. \$49.63 B. \$53.55
 C. \$94.57 C. \$23.34 C. \$49.16 C. \$53.79
 D. \$94.05 D. \$23.60 D. \$49.42 D. \$52.13

9. D,B,A,C10. C,B,D,A11. A,C,D,B12. D,A,B,C

- 13) A. \$88.14 14) A. \$26.90 15) A. \$55.42 16) A. \$6.00
 B. \$88.17 B. \$26.37 B. \$54.01 B. \$7.43
 C. \$89.19 C. \$27.11 C. \$55.63 C. \$7.68
 D. \$89.96 D. \$26.68 D. \$55.61 D. \$6.41

13. A,B,C,D14. B,D,A,C15. B,A,D,C16. A,D,B,C

- 17) A. \$21.91 18) A. \$60.28 19) A. \$92.22 20) A. \$6.41
 B. \$20.92 B. \$60.85 B. \$91.89 B. \$6.20
 C. \$21.99 C. \$60.61 C. \$92.24 C. \$5.66
 D. \$20.41 D. \$59.69 D. \$91.21 D. \$6.09

17. D,B,A,C18. D,A,C,B19. D,B,A,C20. C,D,B,A



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$51.95
- B. \$50.99
- C. \$51.70
- D. \$50.93

- 2) A. \$35.78
- B. \$34.00
- C. \$34.98
- D. \$34.66

- 3) A. \$82.66
- B. \$82.75
- C. \$82.80
- D. \$83.43

- 4) A. \$16.94
- B. \$17.94
- C. \$16.75
- D. \$16.22

- 5) A. \$11.46
- B. \$11.17
- C. \$11.63
- D. \$12.49

- 6) A. \$4.77
- B. \$4.74
- C. \$4.84
- D. \$5.44

- 7) A. \$9.57
- B. \$9.85
- C. \$8.67
- D. \$9.28

- 8) A. \$55.34
- B. \$56.23
- C. \$55.36
- D. \$56.33

- 9) A. \$79.62
- B. \$78.95
- C. \$78.45
- D. \$79.48

- 10) A. \$83.92
- B. \$83.52
- C. \$82.49
- D. \$83.98

- 11) A. \$50.18
- B. \$50.03
- C. \$49.03
- D. \$49.22

- 12) A. \$76.56
- B. \$75.20
- C. \$75.52
- D. \$75.59

- 13) A. \$97.86
- B. \$96.87
- C. \$97.57
- D. \$96.51

- 14) A. \$62.61
- B. \$63.26
- C. \$63.98
- D. \$63.61

- 15) A. \$51.79
- B. \$50.96
- C. \$50.51
- D. \$50.45

- 16) A. \$35.61
- B. \$35.92
- C. \$35.18
- D. \$34.37

- 17) A. \$20.98
- B. \$19.30
- C. \$20.70
- D. \$20.61

- 18) A. \$20.32
- B. \$20.98
- C. \$21.75
- D. \$21.44

- 19) A. \$60.97
- B. \$60.98
- C. \$59.50
- D. \$60.91

- 20) A. \$46.35
- B. \$45.69
- C. \$46.25
- D. \$46.08

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. \$51.95 2) A. \$35.78 3) A. \$82.66 4) A. \$16.94
 B. \$50.99 B. \$34.00 B. \$82.75 B. \$17.94
 C. \$51.70 C. \$34.98 C. \$82.80 C. \$16.75
 D. \$50.93 D. \$34.66 D. \$83.43 D. \$16.22

1. D,B,C,A2. B,D,C,A3. A,B,C,D4. D,C,A,B

- 5) A. \$11.46 6) A. \$4.77 7) A. \$9.57 8) A. \$55.34
 B. \$11.17 B. \$4.74 B. \$9.85 B. \$56.23
 C. \$11.63 C. \$4.84 C. \$8.67 C. \$55.36
 D. \$12.49 D. \$5.44 D. \$9.28 D. \$56.33

5. B,A,C,D6. B,A,C,D7. C,D,A,B8. A,C,B,D

- 9) A. \$79.62 10) A. \$83.92 11) A. \$50.18 12) A. \$76.56
 B. \$78.95 B. \$83.52 B. \$50.03 B. \$75.20
 C. \$78.45 C. \$82.49 C. \$49.03 C. \$75.52
 D. \$79.48 D. \$83.98 D. \$49.22 D. \$75.59

9. C,B,D,A10. C,B,A,D11. C,D,B,A12. B,C,D,A

- 13) A. \$97.86 14) A. \$62.61 15) A. \$51.79 16) A. \$35.61
 B. \$96.87 B. \$63.26 B. \$50.96 B. \$35.92
 C. \$97.57 C. \$63.98 C. \$50.51 C. \$35.18
 D. \$96.51 D. \$63.61 D. \$50.45 D. \$34.37

13. D,B,C,A14. A,B,D,C15. D,C,B,A16. D,C,A,B

- 17) A. \$20.98 18) A. \$20.32 19) A. \$60.97 20) A. \$46.35
 B. \$19.30 B. \$20.98 B. \$60.98 B. \$45.69
 C. \$20.70 C. \$21.75 C. \$59.50 C. \$46.25
 D. \$20.61 D. \$21.44 D. \$60.91 D. \$46.08

17. B,D,C,A18. A,B,D,C19. C,D,A,B20. B,D,C,A



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$83.52
- B. \$84.70
- C. \$84.81
- D. \$84.82

- 2) A. \$9.45
- B. \$9.17
- C. \$8.90
- D. \$8.70

- 3) A. \$38.59
- B. \$37.91
- C. \$38.61
- D. \$38.89

- 4) A. \$69.15
- B. \$70.32
- C. \$69.27
- D. \$69.96

- 5) A. \$39.92
- B. \$39.50
- C. \$39.03
- D. \$40.45

- 6) A. \$85.69
- B. \$86.83
- C. \$86.81
- D. \$85.18

- 7) A. \$10.65
- B. \$11.10
- C. \$10.76
- D. \$11.06

- 8) A. \$53.11
- B. \$53.57
- C. \$53.82
- D. \$52.62

- 9) A. \$18.00
- B. \$17.26
- C. \$17.44
- D. \$18.12

- 10) A. \$17.63
- B. \$16.72
- C. \$17.24
- D. \$16.51

- 11) A. \$50.48
- B. \$50.03
- C. \$49.01
- D. \$49.13

- 12) A. \$11.41
- B. \$11.82
- C. \$11.92
- D. \$11.13

- 13) A. \$84.82
- B. \$84.09
- C. \$85.41
- D. \$84.78

- 14) A. \$82.89
- B. \$82.07
- C. \$81.33
- D. \$82.96

- 15) A. \$60.52
- B. \$59.80
- C. \$60.12
- D. \$59.06

- 16) A. \$46.47
- B. \$46.02
- C. \$45.18
- D. \$45.30

- 17) A. \$70.84
- B. \$69.42
- C. \$70.22
- D. \$70.58

- 18) A. \$32.76
- B. \$32.04
- C. \$33.20
- D. \$32.68

- 19) A. \$85.19
- B. \$85.80
- C. \$84.75
- D. \$84.13

- 20) A. \$23.22
- B. \$22.79
- C. \$23.93
- D. \$22.46

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. \$83.52 2) A. \$9.45 3) A. \$38.59 4) A. \$69.15
 B. \$84.70 B. \$9.17 B. \$37.91 B. \$70.32
 C. \$84.81 C. \$8.90 C. \$38.61 C. \$69.27
 D. \$84.82 D. \$8.70 D. \$38.89 D. \$69.96
- 5) A. \$39.92 6) A. \$85.69 7) A. \$10.65 8) A. \$53.11
 B. \$39.50 B. \$86.83 B. \$11.10 B. \$53.57
 C. \$39.03 C. \$86.81 C. \$10.76 C. \$53.82
 D. \$40.45 D. \$85.18 D. \$11.06 D. \$52.62
- 9) A. \$18.00 10) A. \$17.63 11) A. \$50.48 12) A. \$11.41
 B. \$17.26 B. \$16.72 B. \$50.03 B. \$11.82
 C. \$17.44 C. \$17.24 C. \$49.01 C. \$11.92
 D. \$18.12 D. \$16.51 D. \$49.13 D. \$11.13
- 13) A. \$84.82 14) A. \$82.89 15) A. \$60.52 16) A. \$46.47
 B. \$84.09 B. \$82.07 B. \$59.80 B. \$46.02
 C. \$85.41 C. \$81.33 C. \$60.12 C. \$45.18
 D. \$84.78 D. \$82.96 D. \$59.06 D. \$45.30
- 17) A. \$70.84 18) A. \$32.76 19) A. \$85.19 20) A. \$23.22
 B. \$69.42 B. \$32.04 B. \$85.80 B. \$22.79
 C. \$70.22 C. \$33.20 C. \$84.75 C. \$23.93
 D. \$70.58 D. \$32.68 D. \$84.13 D. \$22.46

Answers

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



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$66.85
- B. \$66.30
- C. \$67.09
- D. \$66.99

- 2) A. \$85.60
- B. \$85.24
- C. \$85.14
- D. \$86.48

- 3) A. \$61.06
- B. \$62.04
- C. \$61.79
- D. \$61.31

- 4) A. \$62.66
- B. \$61.55
- C. \$62.67
- D. \$61.26

- 5) A. \$45.86
- B. \$45.39
- C. \$45.15
- D. \$45.26

- 6) A. \$98.17
- B. \$98.73
- C. \$98.30
- D. \$97.41

- 7) A. \$31.62
- B. \$31.50
- C. \$30.77
- D. \$31.58

- 8) A. \$18.78
- B. \$18.99
- C. \$18.85
- D. \$18.95

- 9) A. \$20.00
- B. \$20.73
- C. \$19.54
- D. \$19.95

- 10) A. \$38.35
- B. \$39.60
- C. \$38.57
- D. \$39.40

- 11) A. \$89.43
- B. \$89.83
- C. \$88.55
- D. \$89.61

- 12) A. \$6.37
- B. \$5.98
- C. \$6.28
- D. \$5.81

- 13) A. \$41.79
- B. \$40.74
- C. \$41.21
- D. \$40.18

- 14) A. \$74.23
- B. \$74.98
- C. \$74.74
- D. \$74.77

- 15) A. \$71.14
- B. \$71.58
- C. \$71.12
- D. \$72.88

- 16) A. \$49.17
- B. \$48.01
- C. \$49.56
- D. \$49.80

- 17) A. \$21.84
- B. \$21.54
- C. \$21.20
- D. \$22.64

- 18) A. \$57.48
- B. \$56.07
- C. \$57.80
- D. \$57.27

- 19) A. \$10.65
- B. \$9.26
- C. \$10.79
- D. \$10.09

- 20) A. \$22.74
- B. \$22.81
- C. \$22.05
- D. \$22.96

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. \$66.85 2) A. \$85.60 3) A. \$61.06 4) A. \$62.66
 B. \$66.30 B. \$85.24 B. \$62.04 B. \$61.55
 C. \$67.09 C. \$85.14 C. \$61.79 C. \$62.67
 D. \$66.99 D. \$86.48 D. \$61.31 D. \$61.26

1. B,A,D,C2. C,B,A,D3. A,D,C,B4. D,B,A,C

- 5) A. \$45.86 6) A. \$98.17 7) A. \$31.62 8) A. \$18.78
 B. \$45.39 B. \$98.73 B. \$31.50 B. \$18.99
 C. \$45.15 C. \$98.30 C. \$30.77 C. \$18.85
 D. \$45.26 D. \$97.41 D. \$31.58 D. \$18.95

5. C,D,B,A6. D,A,C,B7. C,B,D,A8. A,C,D,B

- 9) A. \$20.00 10) A. \$38.35 11) A. \$89.43 12) A. \$6.37
 B. \$20.73 B. \$39.60 B. \$89.83 B. \$5.98
 C. \$19.54 C. \$38.57 C. \$88.55 C. \$6.28
 D. \$19.95 D. \$39.40 D. \$89.61 D. \$5.81

9. C,D,A,B10. A,C,D,B11. C,A,D,B12. D,B,C,A

- 13) A. \$41.79 14) A. \$74.23 15) A. \$71.14 16) A. \$49.17
 B. \$40.74 B. \$74.98 B. \$71.58 B. \$48.01
 C. \$41.21 C. \$74.74 C. \$71.12 C. \$49.56
 D. \$40.18 D. \$74.77 D. \$72.88 D. \$49.80

13. D,B,C,A14. A,C,D,B15. C,A,B,D16. B,A,C,D

- 17) A. \$21.84 18) A. \$57.48 19) A. \$10.65 20) A. \$22.74
 B. \$21.54 B. \$56.07 B. \$9.26 B. \$22.81
 C. \$21.20 C. \$57.80 C. \$10.79 C. \$22.05
 D. \$22.64 D. \$57.27 D. \$10.09 D. \$22.96

17. C,B,A,D18. B,D,A,C19. B,D,A,C20. C,A,B,D



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$73.41
- B. \$74.42
- C. \$73.44
- D. \$74.82

- 2) A. \$91.29
- B. \$91.53
- C. \$91.40
- D. \$91.02

- 3) A. \$79.50
- B. \$78.03
- C. \$78.23
- D. \$78.75

- 4) A. \$22.95
- B. \$23.00
- C. \$22.74
- D. \$23.78

- 5) A. \$42.84
- B. \$43.70
- C. \$43.77
- D. \$42.91

- 6) A. \$11.43
- B. \$11.20
- C. \$10.84
- D. \$11.88

- 7) A. \$75.96
- B. \$75.17
- C. \$75.34
- D. \$75.87

- 8) A. \$71.28
- B. \$72.98
- C. \$71.54
- D. \$72.01

- 9) A. \$33.60
- B. \$32.91
- C. \$32.22
- D. \$33.61

- 10) A. \$56.50
- B. \$55.08
- C. \$55.94
- D. \$55.10

- 11) A. \$97.97
- B. \$96.49
- C. \$97.68
- D. \$97.07

- 12) A. \$71.79
- B. \$71.00
- C. \$71.97
- D. \$70.07

- 13) A. \$77.99
- B. \$78.24
- C. \$78.77
- D. \$78.05

- 14) A. \$22.35
- B. \$21.32
- C. \$22.61
- D. \$22.09

- 15) A. \$71.78
- B. \$71.00
- C. \$72.96
- D. \$72.59

- 16) A. \$50.21
- B. \$50.41
- C. \$51.10
- D. \$51.00

- 17) A. \$98.36
- B. \$98.65
- C. \$98.47
- D. \$98.02

- 18) A. \$23.86
- B. \$23.47
- C. \$22.74
- D. \$22.16

- 19) A. \$73.90
- B. \$74.00
- C. \$74.78
- D. \$74.37

- 20) A. \$35.59
- B. \$34.26
- C. \$35.82
- D. \$35.34

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. \$73.41 2) A. \$91.29 3) A. \$79.50 4) A. \$22.95
 B. \$74.42 B. \$91.53 B. \$78.03 B. \$23.00
 C. \$73.44 C. \$91.40 C. \$78.23 C. \$22.74
 D. \$74.82 D. \$91.02 D. \$78.75 D. \$23.78

1. A,C,B,D2. D,A,C,B3. B,C,D,A4. C,A,B,D

- 5) A. \$42.84 6) A. \$11.43 7) A. \$75.96 8) A. \$71.28
 B. \$43.70 B. \$11.20 B. \$75.17 B. \$72.98
 C. \$43.77 C. \$10.84 C. \$75.34 C. \$71.54
 D. \$42.91 D. \$11.88 D. \$75.87 D. \$72.01

5. A,D,B,C6. C,B,A,D7. B,C,D,A8. A,C,D,B

- 9) A. \$33.60 10) A. \$56.50 11) A. \$97.97 12) A. \$71.79
 B. \$32.91 B. \$55.08 B. \$96.49 B. \$71.00
 C. \$32.22 C. \$55.94 C. \$97.68 C. \$71.97
 D. \$33.61 D. \$55.10 D. \$97.07 D. \$70.07

9. C,B,A,D10. B,D,C,A11. B,D,C,A12. D,B,A,C

- 13) A. \$77.99 14) A. \$22.35 15) A. \$71.78 16) A. \$50.21
 B. \$78.24 B. \$21.32 B. \$71.00 B. \$50.41
 C. \$78.77 C. \$22.61 C. \$72.96 C. \$51.10
 D. \$78.05 D. \$22.09 D. \$72.59 D. \$51.00

13. A,D,B,C14. B,D,A,C15. B,A,D,C16. A,B,D,C

- 17) A. \$98.36 18) A. \$23.86 19) A. \$73.90 20) A. \$35.59
 B. \$98.65 B. \$23.47 B. \$74.00 B. \$34.26
 C. \$98.47 C. \$22.74 C. \$74.78 C. \$35.82
 D. \$98.02 D. \$22.16 D. \$74.37 D. \$35.34

17. D,A,C,B18. D,C,B,A19. A,B,D,C20. B,D,A,C



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$47.66
- B. \$48.38
- C. \$48.78
- D. \$48.43

- 2) A. \$36.36
- B. \$35.63
- C. \$35.65
- D. \$35.18

- 3) A. \$39.82
- B. \$38.00
- C. \$38.01
- D. \$38.81

- 4) A. \$70.54
- B. \$69.35
- C. \$69.28
- D. \$70.77

- 5) A. \$70.68
- B. \$69.96
- C. \$69.90
- D. \$70.36

- 6) A. \$72.08
- B. \$71.77
- C. \$72.18
- D. \$71.86

- 7) A. \$54.30
- B. \$53.19
- C. \$54.87
- D. \$54.56

- 8) A. \$23.37
- B. \$23.05
- C. \$23.27
- D. \$23.25

- 9) A. \$16.62
- B. \$16.44
- C. \$16.26
- D. \$17.45

- 10) A. \$57.17
- B. \$58.40
- C. \$58.51
- D. \$57.95

- 11) A. \$96.95
- B. \$96.46
- C. \$97.69
- D. \$97.83

- 12) A. \$74.85
- B. \$74.89
- C. \$74.09
- D. \$74.22

- 13) A. \$81.33
- B. \$82.94
- C. \$82.71
- D. \$81.51

- 14) A. \$26.34
- B. \$27.10
- C. \$27.51
- D. \$26.47

- 15) A. \$14.88
- B. \$14.35
- C. \$14.37
- D. \$14.99

- 16) A. \$8.37
- B. \$8.57
- C. \$7.08
- D. \$8.23

- 17) A. \$40.05
- B. \$40.74
- C. \$41.64
- D. \$41.15

- 18) A. \$76.27
- B. \$76.68
- C. \$76.95
- D. \$77.06

- 19) A. \$50.15
- B. \$49.89
- C. \$49.32
- D. \$50.50

- 20) A. \$54.08
- B. \$53.58
- C. \$53.85
- D. \$53.96

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. \$47.66 2) A. \$36.36 3) A. \$39.82 4) A. \$70.54
 B. \$48.38 B. \$35.63 B. \$38.00 B. \$69.35
 C. \$48.78 C. \$35.65 C. \$38.01 C. \$69.28
 D. \$48.43 D. \$35.18 D. \$38.81 D. \$70.77

1. **A,B,D,C**2. **D,B,C,A**3. **B,C,D,A**4. **C,B,A,D**

- 5) A. \$70.68 6) A. \$72.08 7) A. \$54.30 8) A. \$23.37
 B. \$69.96 B. \$71.77 B. \$53.19 B. \$23.05
 C. \$69.90 C. \$72.18 C. \$54.87 C. \$23.27
 D. \$70.36 D. \$71.86 D. \$54.56 D. \$23.25

5. **C,B,D,A**6. **B,D,A,C**7. **B,A,D,C**8. **B,D,C,A**

- 9) A. \$16.62 10) A. \$57.17 11) A. \$96.95 12) A. \$74.85
 B. \$16.44 B. \$58.40 B. \$96.46 B. \$74.89
 C. \$16.26 C. \$58.51 C. \$97.69 C. \$74.09
 D. \$17.45 D. \$57.95 D. \$97.83 D. \$74.22

9. **C,B,A,D**10. **A,D,B,C**11. **B,A,C,D**12. **C,D,A,B**

- 13) A. \$81.33 14) A. \$26.34 15) A. \$14.88 16) A. \$8.37
 B. \$82.94 B. \$27.10 B. \$14.35 B. \$8.57
 C. \$82.71 C. \$27.51 C. \$14.37 C. \$7.08
 D. \$81.51 D. \$26.47 D. \$14.99 D. \$8.23

13. **A,D,C,B**14. **A,D,B,C**15. **B,C,A,D**16. **C,D,A,B**

- 17) A. \$40.05 18) A. \$76.27 19) A. \$50.15 20) A. \$54.08
 B. \$40.74 B. \$76.68 B. \$49.89 B. \$53.58
 C. \$41.64 C. \$76.95 C. \$49.32 C. \$53.85
 D. \$41.15 D. \$77.06 D. \$50.50 D. \$53.96

17. **A,B,D,C**18. **A,B,C,D**19. **C,B,A,D**20. **B,C,D,A**



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$50.51
- B. \$49.15
- C. \$49.94
- D. \$49.43

- 2) A. \$16.44
- B. \$16.28
- C. \$16.75
- D. \$15.47

- 3) A. \$77.04
- B. \$76.23
- C. \$77.07
- D. \$77.76

- 4) A. \$89.59
- B. \$90.83
- C. \$90.56
- D. \$90.05

- 5) A. \$38.25
- B. \$37.03
- C. \$38.39
- D. \$37.90

- 6) A. \$19.37
- B. \$20.45
- C. \$20.74
- D. \$19.84

- 7) A. \$15.03
- B. \$15.85
- C. \$15.26
- D. \$16.98

- 8) A. \$27.10
- B. \$27.59
- C. \$27.25
- D. \$27.48

- 9) A. \$57.29
- B. \$56.20
- C. \$57.86
- D. \$56.25

- 10) A. \$40.54
- B. \$40.56
- C. \$39.82
- D. \$39.59

- 11) A. \$71.62
- B. \$72.73
- C. \$72.28
- D. \$71.90

- 12) A. \$83.16
- B. \$82.23
- C. \$82.47
- D. \$83.62

- 13) A. \$78.23
- B. \$77.04
- C. \$78.08
- D. \$77.34

- 14) A. \$71.28
- B. \$71.53
- C. \$71.93
- D. \$71.01

- 15) A. \$10.99
- B. \$10.12
- C. \$9.07
- D. \$10.66

- 16) A. \$66.88
- B. \$66.90
- C. \$66.12
- D. \$66.35

- 17) A. \$16.17
- B. \$16.07
- C. \$17.47
- D. \$17.88

- 18) A. \$65.08
- B. \$65.21
- C. \$65.01
- D. \$64.33

- 19) A. \$70.82
- B. \$71.41
- C. \$70.25
- D. \$71.24

- 20) A. \$53.36
- B. \$54.94
- C. \$53.89
- D. \$54.67

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. \$50.51 2) A. \$16.44 3) A. \$77.04 4) A. \$89.59
 B. \$49.15 B. \$16.28 B. \$76.23 B. \$90.83
 C. \$49.94 C. \$16.75 C. \$77.07 C. \$90.56
 D. \$49.43 D. \$15.47 D. \$77.76 D. \$90.05

1. **B,D,C,A**2. **D,B,A,C**3. **B,A,C,D**4. **A,D,C,B**

- 5) A. \$38.25 6) A. \$19.37 7) A. \$15.03 8) A. \$27.10
 B. \$37.03 B. \$20.45 B. \$15.85 B. \$27.59
 C. \$38.39 C. \$20.74 C. \$15.26 C. \$27.25
 D. \$37.90 D. \$19.84 D. \$16.98 D. \$27.48

5. **B,D,A,C**6. **A,D,B,C**7. **A,C,B,D**8. **A,C,D,B**

- 9) A. \$57.29 10) A. \$40.54 11) A. \$71.62 12) A. \$83.16
 B. \$56.20 B. \$40.56 B. \$72.73 B. \$82.23
 C. \$57.86 C. \$39.82 C. \$72.28 C. \$82.47
 D. \$56.25 D. \$39.59 D. \$71.90 D. \$83.62

9. **B,D,A,C**10. **D,C,A,B**11. **A,D,C,B**12. **B,C,A,D**

- 13) A. \$78.23 14) A. \$71.28 15) A. \$10.99 16) A. \$66.88
 B. \$77.04 B. \$71.53 B. \$10.12 B. \$66.90
 C. \$78.08 C. \$71.93 C. \$9.07 C. \$66.12
 D. \$77.34 D. \$71.01 D. \$10.66 D. \$66.35

13. **B,D,C,A**14. **D,A,B,C**15. **C,B,D,A**16. **C,D,A,B**

- 17) A. \$16.17 18) A. \$65.08 19) A. \$70.82 20) A. \$53.36
 B. \$16.07 B. \$65.21 B. \$71.41 B. \$54.94
 C. \$17.47 C. \$65.01 C. \$70.25 C. \$53.89
 D. \$17.88 D. \$64.33 D. \$71.24 D. \$54.67

17. **B,A,C,D**18. **D,C,A,B**19. **C,A,D,B**20. **A,C,D,B**



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$19.56
- B. \$19.19
- C. \$18.09
- D. \$18.86

- 2) A. \$72.79
- B. \$72.41
- C. \$71.78
- D. \$72.16

- 3) A. \$4.53
- B. \$3.04
- C. \$4.72
- D. \$4.76

- 4) A. \$41.10
- B. \$41.90
- C. \$40.41
- D. \$40.31

- 5) A. \$83.23
- B. \$82.75
- C. \$83.08
- D. \$83.29

- 6) A. \$11.08
- B. \$10.19
- C. \$10.03
- D. \$11.43

- 7) A. \$48.53
- B. \$47.47
- C. \$48.74
- D. \$48.29

- 8) A. \$16.92
- B. \$15.86
- C. \$15.08
- D. \$16.77

- 9) A. \$42.26
- B. \$43.63
- C. \$43.19
- D. \$43.84

- 10) A. \$39.77
- B. \$40.80
- C. \$39.17
- D. \$39.39

- 11) A. \$41.72
- B. \$40.02
- C. \$41.21
- D. \$41.52

- 12) A. \$35.46
- B. \$35.09
- C. \$35.85
- D. \$35.18

- 13) A. \$45.13
- B. \$45.62
- C. \$45.44
- D. \$46.96

- 14) A. \$21.24
- B. \$20.74
- C. \$20.99
- D. \$21.20

- 15) A. \$82.69
- B. \$81.39
- C. \$82.48
- D. \$81.99

- 16) A. \$59.30
- B. \$59.25
- C. \$59.64
- D. \$59.31

- 17) A. \$85.81
- B. \$84.43
- C. \$85.50
- D. \$84.59

- 18) A. \$88.78
- B. \$88.99
- C. \$87.82
- D. \$88.80

- 19) A. \$54.61
- B. \$54.81
- C. \$53.16
- D. \$54.72

- 20) A. \$73.85
- B. \$73.94
- C. \$73.64
- D. \$74.42

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. \$19.56 2) A. \$72.79 3) A. \$4.53 4) A. \$41.10
 B. \$19.19 B. \$72.41 B. \$3.04 B. \$41.90
 C. \$18.09 C. \$71.78 C. \$4.72 C. \$40.41
 D. \$18.86 D. \$72.16 D. \$4.76 D. \$40.31

1. C,D,B,A2. C,D,B,A3. B,A,C,D4. D,C,A,B

- 5) A. \$83.23 6) A. \$11.08 7) A. \$48.53 8) A. \$16.92
 B. \$82.75 B. \$10.19 B. \$47.47 B. \$15.86
 C. \$83.08 C. \$10.03 C. \$48.74 C. \$15.08
 D. \$83.29 D. \$11.43 D. \$48.29 D. \$16.77

5. B,C,A,D6. C,B,A,D7. B,D,A,C8. C,B,D,A

- 9) A. \$42.26 10) A. \$39.77 11) A. \$41.72 12) A. \$35.46
 B. \$43.63 B. \$40.80 B. \$40.02 B. \$35.09
 C. \$43.19 C. \$39.17 C. \$41.21 C. \$35.85
 D. \$43.84 D. \$39.39 D. \$41.52 D. \$35.18

9. A,C,B,D10. C,D,A,B11. B,C,D,A12. B,D,A,C

- 13) A. \$45.13 14) A. \$21.24 15) A. \$82.69 16) A. \$59.30
 B. \$45.62 B. \$20.74 B. \$81.39 B. \$59.25
 C. \$45.44 C. \$20.99 C. \$82.48 C. \$59.64
 D. \$46.96 D. \$21.20 D. \$81.99 D. \$59.31

13. A,C,B,D14. B,C,D,A15. B,D,C,A16. B,A,D,C

- 17) A. \$85.81 18) A. \$88.78 19) A. \$54.61 20) A. \$73.85
 B. \$84.43 B. \$88.99 B. \$54.81 B. \$73.94
 C. \$85.50 C. \$87.82 C. \$53.16 C. \$73.64
 D. \$84.59 D. \$88.80 D. \$54.72 D. \$74.42

17. B,D,C,A18. C,A,D,B19. C,A,D,B20. C,A,B,D