



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$73.48
- B. \$74.26
- C. \$74.04
- D. \$73.89

- 2) A. \$33.85
- B. \$33.13
- C. \$34.78
- D. \$34.90

- 3) A. \$19.85
- B. \$19.05
- C. \$19.38
- D. \$18.62

- 4) A. \$19.90
- B. \$18.10
- C. \$18.31
- D. \$19.43

- 5) A. \$20.85
- B. \$21.85
- C. \$20.02
- D. \$20.26

- 6) A. \$59.28
- B. \$60.98
- C. \$60.92
- D. \$60.20

- 7) A. \$13.82
- B. \$13.47
- C. \$12.93
- D. \$12.36

- 8) A. \$35.72
- B. \$35.74
- C. \$34.28
- D. \$34.32

- 9) A. \$56.47
- B. \$56.31
- C. \$57.34
- D. \$57.96

- 10) A. \$1.03
- B. \$2.99
- C. \$1.49
- D. \$1.44

- 11) A. \$35.39
- B. \$36.65
- C. \$35.13
- D. \$36.44

- 12) A. \$87.89
- B. \$86.78
- C. \$87.30
- D. \$86.36

- 13) A. \$58.53
- B. \$57.11
- C. \$57.60
- D. \$57.45

- 14) A. \$55.66
- B. \$56.29
- C. \$56.47
- D. \$56.26

- 15) A. \$55.70
- B. \$55.78
- C. \$55.60
- D. \$54.31

- 16) A. \$81.79
- B. \$82.20
- C. \$82.11
- D. \$81.88

- 17) A. \$73.94
- B. \$73.71
- C. \$73.36
- D. \$72.55

- 18) A. \$48.08
- B. \$48.94
- C. \$48.49
- D. \$47.67

- 19) A. \$54.65
- B. \$54.90
- C. \$54.67
- D. \$53.08

- 20) A. \$94.95
- B. \$94.15
- C. \$94.96
- D. \$95.69

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. \$73.48 2) A. \$33.85 3) A. \$19.85 4) A. \$19.90
 B. \$74.26 B. \$33.13 B. \$19.05 B. \$18.10
 C. \$74.04 C. \$34.78 C. \$19.38 C. \$18.31
 D. \$73.89 D. \$34.90 D. \$18.62 D. \$19.43
- 5) A. \$20.85 6) A. \$59.28 7) A. \$13.82 8) A. \$35.72
 B. \$21.85 B. \$60.98 B. \$13.47 B. \$35.74
 C. \$20.02 C. \$60.92 C. \$12.93 C. \$34.28
 D. \$20.26 D. \$60.20 D. \$12.36 D. \$34.32
- 9) A. \$56.47 10) A. \$1.03 11) A. \$35.39 12) A. \$87.89
 B. \$56.31 B. \$2.99 B. \$36.65 B. \$86.78
 C. \$57.34 C. \$1.49 C. \$35.13 C. \$87.30
 D. \$57.96 D. \$1.44 D. \$36.44 D. \$86.36
- 13) A. \$58.53 14) A. \$55.66 15) A. \$55.70 16) A. \$81.79
 B. \$57.11 B. \$56.29 B. \$55.78 B. \$82.20
 C. \$57.60 C. \$56.47 C. \$55.60 C. \$82.11
 D. \$57.45 D. \$56.26 D. \$54.31 D. \$81.88
- 17) A. \$73.94 18) A. \$48.08 19) A. \$54.65 20) A. \$94.95
 B. \$73.71 B. \$48.94 B. \$54.90 B. \$94.15
 C. \$73.36 C. \$48.49 C. \$54.67 C. \$94.96
 D. \$72.55 D. \$47.67 D. \$53.08 D. \$95.69

Answers

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



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$74.25
- B. \$74.66
- C. \$75.13
- D. \$75.32

- 2) A. \$23.99
- B. \$23.16
- C. \$23.95
- D. \$24.59

- 3) A. \$93.82
- B. \$93.56
- C. \$93.38
- D. \$93.67

- 4) A. \$61.29
- B. \$61.73
- C. \$61.92
- D. \$61.23

- 5) A. \$57.26
- B. \$56.88
- C. \$56.63
- D. \$56.36

- 6) A. \$48.72
- B. \$48.66
- C. \$49.23
- D. \$49.03

- 7) A. \$45.07
- B. \$46.57
- C. \$46.45
- D. \$45.51

- 8) A. \$49.01
- B. \$49.63
- C. \$50.21
- D. \$49.13

- 9) A. \$61.40
- B. \$62.41
- C. \$61.72
- D. \$61.75

- 10) A. \$11.80
- B. \$12.23
- C. \$11.53
- D. \$11.58

- 11) A. \$20.03
- B. \$20.88
- C. \$20.80
- D. \$20.11

- 12) A. \$39.30
- B. \$38.76
- C. \$39.96
- D. \$39.36

- 13) A. \$88.31
- B. \$88.21
- C. \$88.13
- D. \$87.33

- 14) A. \$89.54
- B. \$89.25
- C. \$89.52
- D. \$88.13

- 15) A. \$54.93
- B. \$55.98
- C. \$55.41
- D. \$54.86

- 16) A. \$24.13
- B. \$25.63
- C. \$24.77
- D. \$25.23

- 17) A. \$67.49
- B. \$67.45
- C. \$67.16
- D. \$68.34

- 18) A. \$6.29
- B. \$7.44
- C. \$7.39
- D. \$6.70

- 19) A. \$32.25
- B. \$32.37
- C. \$32.11
- D. \$31.40

- 20) A. \$29.19
- B. \$29.43
- C. \$29.54
- D. \$29.96

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.

- 1) A. \$74.25 2) A. \$23.99 3) A. \$93.82 4) A. \$61.29
 B. \$74.66 B. \$23.16 B. \$93.56 B. \$61.73
 C. \$75.13 C. \$23.95 C. \$93.38 C. \$61.92
 D. \$75.32 D. \$24.59 D. \$93.67 D. \$61.23
- 5) A. \$57.26 6) A. \$48.72 7) A. \$45.07 8) A. \$49.01
 B. \$56.88 B. \$48.66 B. \$46.57 B. \$49.63
 C. \$56.63 C. \$49.23 C. \$46.45 C. \$50.21
 D. \$56.36 D. \$49.03 D. \$45.51 D. \$49.13
- 9) A. \$61.40 10) A. \$11.80 11) A. \$20.03 12) A. \$39.30
 B. \$62.41 B. \$12.23 B. \$20.88 B. \$38.76
 C. \$61.72 C. \$11.53 C. \$20.80 C. \$39.96
 D. \$61.75 D. \$11.58 D. \$20.11 D. \$39.36
- 13) A. \$88.31 14) A. \$89.54 15) A. \$54.93 16) A. \$24.13
 B. \$88.21 B. \$89.25 B. \$55.98 B. \$25.63
 C. \$88.13 C. \$89.52 C. \$55.41 C. \$24.77
 D. \$87.33 D. \$88.13 D. \$54.86 D. \$25.23
- 17) A. \$67.49 18) A. \$6.29 19) A. \$32.25 20) A. \$29.19
 B. \$67.45 B. \$7.44 B. \$32.37 B. \$29.43
 C. \$67.16 C. \$7.39 C. \$32.11 C. \$29.54
 D. \$68.34 D. \$6.70 D. \$31.40 D. \$29.96

Answers

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



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$65.63
- B. \$65.92
- C. \$64.75
- D. \$65.05

- 2) A. \$20.65
- B. \$19.78
- C. \$20.16
- D. \$19.36

- 3) A. \$14.40
- B. \$15.52
- C. \$15.74
- D. \$15.26

- 4) A. \$31.95
- B. \$31.59
- C. \$32.44
- D. \$32.74

- 5) A. \$49.35
- B. \$49.53
- C. \$49.16
- D. \$50.43

- 6) A. \$9.57
- B. \$10.82
- C. \$10.70
- D. \$9.91

- 7) A. \$50.94
- B. \$51.50
- C. \$50.71
- D. \$50.85

- 8) A. \$83.16
- B. \$83.97
- C. \$83.38
- D. \$84.33

- 9) A. \$9.52
- B. \$9.41
- C. \$9.34
- D. \$8.56

- 10) A. \$27.80
- B. \$26.45
- C. \$26.47
- D. \$26.09

- 11) A. \$24.18
- B. \$24.82
- C. \$25.89
- D. \$25.73

- 12) A. \$84.00
- B. \$85.94
- C. \$84.52
- D. \$85.98

- 13) A. \$37.72
- B. \$38.40
- C. \$38.80
- D. \$38.66

- 14) A. \$56.62
- B. \$55.28
- C. \$56.68
- D. \$55.41

- 15) A. \$67.27
- B. \$68.33
- C. \$68.46
- D. \$67.91

- 16) A. \$91.74
- B. \$90.76
- C. \$90.03
- D. \$91.53

- 17) A. \$11.71
- B. \$11.54
- C. \$11.81
- D. \$11.63

- 18) A. \$41.62
- B. \$42.55
- C. \$42.03
- D. \$42.14

- 19) A. \$38.03
- B. \$38.37
- C. \$38.39
- D. \$38.35

- 20) A. \$58.92
- B. \$58.36
- C. \$58.83
- D. \$59.84

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. \$65.63 2) A. \$20.65 3) A. \$14.40 4) A. \$31.95
 B. \$65.92 B. \$19.78 B. \$15.52 B. \$31.59
 C. \$64.75 C. \$20.16 C. \$15.74 C. \$32.44
 D. \$65.05 D. \$19.36 D. \$15.26 D. \$32.74
- 5) A. \$49.35 6) A. \$9.57 7) A. \$50.94 8) A. \$83.16
 B. \$49.53 B. \$10.82 B. \$51.50 B. \$83.97
 C. \$49.16 C. \$10.70 C. \$50.71 C. \$83.38
 D. \$50.43 D. \$9.91 D. \$50.85 D. \$84.33
- 9) A. \$9.52 10) A. \$27.80 11) A. \$24.18 12) A. \$84.00
 B. \$9.41 B. \$26.45 B. \$24.82 B. \$85.94
 C. \$9.34 C. \$26.47 C. \$25.89 C. \$84.52
 D. \$8.56 D. \$26.09 D. \$25.73 D. \$85.98
- 13) A. \$37.72 14) A. \$56.62 15) A. \$67.27 16) A. \$91.74
 B. \$38.40 B. \$55.28 B. \$68.33 B. \$90.76
 C. \$38.80 C. \$56.68 C. \$68.46 C. \$90.03
 D. \$38.66 D. \$55.41 D. \$67.91 D. \$91.53
- 17) A. \$11.71 18) A. \$41.62 19) A. \$38.03 20) A. \$58.92
 B. \$11.54 B. \$42.55 B. \$38.37 B. \$58.36
 C. \$11.81 C. \$42.03 C. \$38.39 C. \$58.83
 D. \$11.63 D. \$42.14 D. \$38.35 D. \$59.84

Answers

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



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$28.20
- B. \$28.34
- C. \$27.34
- D. \$28.55

- 2) A. \$96.46
- B. \$96.41
- C. \$96.39
- D. \$96.47

- 3) A. \$83.20
- B. \$84.75
- C. \$84.30
- D. \$83.15

- 4) A. \$94.62
- B. \$93.86
- C. \$93.61
- D. \$93.20

- 5) A. \$38.28
- B. \$37.46
- C. \$37.10
- D. \$37.78

- 6) A. \$38.08
- B. \$39.86
- C. \$39.07
- D. \$39.58

- 7) A. \$21.17
- B. \$21.10
- C. \$22.98
- D. \$22.83

- 8) A. \$90.91
- B. \$90.37
- C. \$91.64
- D. \$90.43

- 9) A. \$82.67
- B. \$83.95
- C. \$82.57
- D. \$82.08

- 10) A. \$48.87
- B. \$47.52
- C. \$47.24
- D. \$48.45

- 11) A. \$72.69
- B. \$72.48
- C. \$71.94
- D. \$72.28

- 12) A. \$3.25
- B. \$3.32
- C. \$4.00
- D. \$3.90

- 13) A. \$41.64
- B. \$41.79
- C. \$42.93
- D. \$41.40

- 14) A. \$83.45
- B. \$83.99
- C. \$83.95
- D. \$82.30

- 15) A. \$48.92
- B. \$48.82
- C. \$47.50
- D. \$48.98

- 16) A. \$90.57
- B. \$91.78
- C. \$90.85
- D. \$91.29

- 17) A. \$77.96
- B. \$77.68
- C. \$77.86
- D. \$77.57

- 18) A. \$31.86
- B. \$32.80
- C. \$32.11
- D. \$32.46

- 19) A. \$11.45
- B. \$12.43
- C. \$12.47
- D. \$12.99

- 20) A. \$44.80
- B. \$44.92
- C. \$43.31
- D. \$43.57

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. \$28.20 2) A. \$96.46 3) A. \$83.20 4) A. \$94.62
 B. \$28.34 B. \$96.41 B. \$84.75 B. \$93.86
 C. \$27.34 C. \$96.39 C. \$84.30 C. \$93.61
 D. \$28.55 D. \$96.47 D. \$83.15 D. \$93.20
- 5) A. \$38.28 6) A. \$38.08 7) A. \$21.17 8) A. \$90.91
 B. \$37.46 B. \$39.86 B. \$21.10 B. \$90.37
 C. \$37.10 C. \$39.07 C. \$22.98 C. \$91.64
 D. \$37.78 D. \$39.58 D. \$22.83 D. \$90.43
- 9) A. \$82.67 10) A. \$48.87 11) A. \$72.69 12) A. \$3.25
 B. \$83.95 B. \$47.52 B. \$72.48 B. \$3.32
 C. \$82.57 C. \$47.24 C. \$71.94 C. \$4.00
 D. \$82.08 D. \$48.45 D. \$72.28 D. \$3.90
- 13) A. \$41.64 14) A. \$83.45 15) A. \$48.92 16) A. \$90.57
 B. \$41.79 B. \$83.99 B. \$48.82 B. \$91.78
 C. \$42.93 C. \$83.95 C. \$47.50 C. \$90.85
 D. \$41.40 D. \$82.30 D. \$48.98 D. \$91.29
- 17) A. \$77.96 18) A. \$31.86 19) A. \$11.45 20) A. \$44.80
 B. \$77.68 B. \$32.80 B. \$12.43 B. \$44.92
 C. \$77.86 C. \$32.11 C. \$12.47 C. \$43.31
 D. \$77.57 D. \$32.46 D. \$12.99 D. \$43.57

Answers

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



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$91.79
- B. \$90.54
- C. \$90.67
- D. \$90.74

- 2) A. \$30.60
- B. \$30.96
- C. \$30.34
- D. \$29.47

- 3) A. \$8.35
- B. \$7.10
- C. \$7.26
- D. \$7.58

- 4) A. \$50.11
- B. \$50.81
- C. \$51.89
- D. \$50.70

- 5) A. \$80.85
- B. \$79.20
- C. \$80.77
- D. \$80.19

- 6) A. \$55.12
- B. \$54.39
- C. \$55.69
- D. \$55.76

- 7) A. \$82.15
- B. \$83.74
- C. \$83.52
- D. \$82.72

- 8) A. \$14.84
- B. \$13.69
- C. \$14.42
- D. \$13.75

- 9) A. \$62.82
- B. \$63.14
- C. \$63.73
- D. \$62.86

- 10) A. \$18.51
- B. \$18.33
- C. \$19.67
- D. \$19.36

- 11) A. \$54.00
- B. \$54.32
- C. \$54.93
- D. \$54.38

- 12) A. \$77.80
- B. \$78.00
- C. \$77.53
- D. \$78.50

- 13) A. \$64.95
- B. \$65.40
- C. \$65.14
- D. \$64.12

- 14) A. \$2.50
- B. \$2.76
- C. \$1.89
- D. \$2.07

- 15) A. \$14.72
- B. \$13.58
- C. \$14.14
- D. \$13.71

- 16) A. \$67.31
- B. \$67.54
- C. \$66.28
- D. \$67.94

- 17) A. \$66.29
- B. \$66.61
- C. \$65.58
- D. \$65.92

- 18) A. \$50.46
- B. \$50.62
- C. \$51.21
- D. \$50.41

- 19) A. \$83.79
- B. \$83.98
- C. \$82.62
- D. \$83.91

- 20) A. \$86.36
- B. \$86.87
- C. \$86.57
- D. \$85.49

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. \$91.79 2) A. \$30.60 3) A. \$8.35 4) A. \$50.11
 B. \$90.54 B. \$30.96 B. \$7.10 B. \$50.81
 C. \$90.67 C. \$30.34 C. \$7.26 C. \$51.89
 D. \$90.74 D. \$29.47 D. \$7.58 D. \$50.70
- 5) A. \$80.85 6) A. \$55.12 7) A. \$82.15 8) A. \$14.84
 B. \$79.20 B. \$54.39 B. \$83.74 B. \$13.69
 C. \$80.77 C. \$55.69 C. \$83.52 C. \$14.42
 D. \$80.19 D. \$55.76 D. \$82.72 D. \$13.75
- 9) A. \$62.82 10) A. \$18.51 11) A. \$54.00 12) A. \$77.80
 B. \$63.14 B. \$18.33 B. \$54.32 B. \$78.00
 C. \$63.73 C. \$19.67 C. \$54.93 C. \$77.53
 D. \$62.86 D. \$19.36 D. \$54.38 D. \$78.50
- 13) A. \$64.95 14) A. \$2.50 15) A. \$14.72 16) A. \$67.31
 B. \$65.40 B. \$2.76 B. \$13.58 B. \$67.54
 C. \$65.14 C. \$1.89 C. \$14.14 C. \$66.28
 D. \$64.12 D. \$2.07 D. \$13.71 D. \$67.94
- 17) A. \$66.29 18) A. \$50.46 19) A. \$83.79 20) A. \$86.36
 B. \$66.61 B. \$50.62 B. \$83.98 B. \$86.87
 C. \$65.58 C. \$51.21 C. \$82.62 C. \$86.57
 D. \$65.92 D. \$50.41 D. \$83.91 D. \$85.49

Answers

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



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$67.16
- B. \$67.17
- C. \$68.16
- D. \$67.56

- 2) A. \$27.38
- B. \$27.08
- C. \$27.23
- D. \$28.39

- 3) A. \$17.85
- B. \$17.24
- C. \$16.90
- D. \$16.16

- 4) A. \$42.00
- B. \$43.42
- C. \$42.87
- D. \$42.67

- 5) A. \$7.70
- B. \$7.50
- C. \$7.56
- D. \$8.04

- 6) A. \$76.52
- B. \$75.13
- C. \$75.38
- D. \$76.00

- 7) A. \$53.59
- B. \$52.89
- C. \$52.04
- D. \$53.71

- 8) A. \$69.26
- B. \$68.18
- C. \$68.62
- D. \$68.58

- 9) A. \$21.57
- B. \$21.65
- C. \$22.26
- D. \$22.45

- 10) A. \$33.71
- B. \$33.59
- C. \$33.32
- D. \$33.55

- 11) A. \$68.13
- B. \$67.10
- C. \$68.09
- D. \$67.02

- 12) A. \$52.22
- B. \$52.17
- C. \$51.23
- D. \$52.94

- 13) A. \$11.01
- B. \$12.70
- C. \$12.21
- D. \$11.14

- 14) A. \$46.44
- B. \$46.86
- C. \$45.77
- D. \$45.86

- 15) A. \$90.80
- B. \$89.04
- C. \$90.46
- D. \$90.47

- 16) A. \$88.67
- B. \$88.89
- C. \$89.15
- D. \$89.36

- 17) A. \$11.70
- B. \$11.04
- C. \$11.90
- D. \$11.68

- 18) A. \$69.47
- B. \$69.63
- C. \$69.04
- D. \$69.52

- 19) A. \$35.49
- B. \$36.91
- C. \$36.61
- D. \$36.27

- 20) A. \$55.79
- B. \$55.23
- C. \$55.39
- D. \$56.15

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. \$67.16 2) A. \$27.38 3) A. \$17.85 4) A. \$42.00
 B. \$67.17 B. \$27.08 B. \$17.24 B. \$43.42
 C. \$68.16 C. \$27.23 C. \$16.90 C. \$42.87
 D. \$67.56 D. \$28.39 D. \$16.16 D. \$42.67
- 5) A. \$7.70 6) A. \$76.52 7) A. \$53.59 8) A. \$69.26
 B. \$7.50 B. \$75.13 B. \$52.89 B. \$68.18
 C. \$7.56 C. \$75.38 C. \$52.04 C. \$68.62
 D. \$8.04 D. \$76.00 D. \$53.71 D. \$68.58
- 9) A. \$21.57 10) A. \$33.71 11) A. \$68.13 12) A. \$52.22
 B. \$21.65 B. \$33.59 B. \$67.10 B. \$52.17
 C. \$22.26 C. \$33.32 C. \$68.09 C. \$51.23
 D. \$22.45 D. \$33.55 D. \$67.02 D. \$52.94
- 13) A. \$11.01 14) A. \$46.44 15) A. \$90.80 16) A. \$88.67
 B. \$12.70 B. \$46.86 B. \$89.04 B. \$88.89
 C. \$12.21 C. \$45.77 C. \$90.46 C. \$89.15
 D. \$11.14 D. \$45.86 D. \$90.47 D. \$89.36
- 17) A. \$11.70 18) A. \$69.47 19) A. \$35.49 20) A. \$55.79
 B. \$11.04 B. \$69.63 B. \$36.91 B. \$55.23
 C. \$11.90 C. \$69.04 C. \$36.61 C. \$55.39
 D. \$11.68 D. \$69.52 D. \$36.27 D. \$56.15

Answers

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



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$15.24
- B. \$15.81
- C. \$14.75
- D. \$15.11

- 2) A. \$85.44
- B. \$84.68
- C. \$84.67
- D. \$84.37

- 3) A. \$6.64
- B. \$5.57
- C. \$5.48
- D. \$5.06

- 4) A. \$1.51
- B. \$1.41
- C. \$2.30
- D. \$1.75

- 5) A. \$73.34
- B. \$73.18
- C. \$72.85
- D. \$72.83

- 6) A. \$61.53
- B. \$60.97
- C. \$60.48
- D. \$61.46

- 7) A. \$18.50
- B. \$18.11
- C. \$19.28
- D. \$19.19

- 8) A. \$19.24
- B. \$20.94
- C. \$19.27
- D. \$20.26

- 9) A. \$37.65
- B. \$36.66
- C. \$37.84
- D. \$37.64

- 10) A. \$3.59
- B. \$4.09
- C. \$4.22
- D. \$3.64

- 11) A. \$67.05
- B. \$66.86
- C. \$66.26
- D. \$66.01

- 12) A. \$8.22
- B. \$9.28
- C. \$8.60
- D. \$9.01

- 13) A. \$5.36
- B. \$6.69
- C. \$5.07
- D. \$6.42

- 14) A. \$98.35
- B. \$97.85
- C. \$97.44
- D. \$98.95

- 15) A. \$73.72
- B. \$72.88
- C. \$73.84
- D. \$73.12

- 16) A. \$20.63
- B. \$19.35
- C. \$20.94
- D. \$19.55

- 17) A. \$89.66
- B. \$88.25
- C. \$89.07
- D. \$89.79

- 18) A. \$12.46
- B. \$13.83
- C. \$12.38
- D. \$12.99

- 19) A. \$29.56
- B. \$29.74
- C. \$29.49
- D. \$29.77

- 20) A. \$70.94
- B. \$69.66
- C. \$69.40
- D. \$70.70

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. \$15.24
B. \$15.81
C. \$14.75
D. \$15.11

- 2) A. \$85.44
B. \$84.68
C. \$84.67
D. \$84.37

- 3) A. \$6.64
B. \$5.57
C. \$5.48
D. \$5.06

- 4) A. \$1.51
B. \$1.41
C. \$2.30
D. \$1.75

- 5) A. \$73.34
B. \$73.18
C. \$72.85
D. \$72.83

- 6) A. \$61.53
B. \$60.97
C. \$60.48
D. \$61.46

- 7) A. \$18.50
B. \$18.11
C. \$19.28
D. \$19.19

- 8) A. \$19.24
B. \$20.94
C. \$19.27
D. \$20.26

- 9) A. \$37.65
B. \$36.66
C. \$37.84
D. \$37.64

- 10) A. \$3.59
B. \$4.09
C. \$4.22
D. \$3.64

- 11) A. \$67.05
B. \$66.86
C. \$66.26
D. \$66.01

- 12) A. \$8.22
B. \$9.28
C. \$8.60
D. \$9.01

- 13) A. \$5.36
B. \$6.69
C. \$5.07
D. \$6.42

- 14) A. \$98.35
B. \$97.85
C. \$97.44
D. \$98.95

- 15) A. \$73.72
B. \$72.88
C. \$73.84
D. \$73.12

- 16) A. \$20.63
B. \$19.35
C. \$20.94
D. \$19.55

- 17) A. \$89.66
B. \$88.25
C. \$89.07
D. \$89.79

- 18) A. \$12.46
B. \$13.83
C. \$12.38
D. \$12.99

- 19) A. \$29.56
B. \$29.74
C. \$29.49
D. \$29.77

- 20) A. \$70.94
B. \$69.66
C. \$69.40
D. \$70.70

Answers1. C,D,A,B2. D,C,B,A3. D,C,B,A4. B,A,D,C5. D,C,B,A6. C,B,D,A7. B,A,D,C8. A,C,D,B9. B,D,A,C10. A,D,B,C11. D,C,B,A12. A,C,D,B13. C,A,D,B14. C,B,A,D15. B,D,A,C16. B,D,A,C17. B,C,A,D18. C,A,D,B19. C,A,B,D20. C,B,D,A



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$68.72 2) A. \$67.24 3) A. \$19.42 4) A. \$10.61
- B. \$68.50 B. \$67.59 B. \$18.22 B. \$9.57
- C. \$68.31 C. \$66.89 C. \$19.59 C. \$9.01
- D. \$67.26 D. \$67.81 D. \$19.06 D. \$9.81

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

- 5) A. \$91.01 6) A. \$13.35 7) A. \$61.78 8) A. \$59.28
- B. \$91.86 B. \$13.98 B. \$61.65 B. \$60.12
- C. \$91.24 C. \$13.88 C. \$62.85 C. \$59.86
- D. \$92.93 D. \$12.01 D. \$61.09 D. \$60.04

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

- 9) A. \$67.37 10) A. \$25.18 11) A. \$86.43 12) A. \$11.56
- B. \$67.30 B. \$25.66 B. \$86.52 B. \$11.34
- C. \$67.03 C. \$25.03 C. \$87.11 C. \$11.69
- D. \$68.24 D. \$26.43 D. \$86.05 D. \$12.94

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

- 13) A. \$82.64 14) A. \$70.87 15) A. \$35.75 16) A. \$28.82
- B. \$82.66 B. \$70.91 B. \$35.38 B. \$28.33
- C. \$82.09 C. \$70.52 C. \$35.08 C. \$27.00
- D. \$82.50 D. \$70.41 D. \$35.88 D. \$27.60

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

- 17) A. \$70.08 18) A. \$97.04 19) A. \$97.71 20) A. \$15.89
- B. \$70.48 B. \$97.19 B. \$98.19 B. \$15.86
- C. \$71.86 C. \$96.82 C. \$98.90 C. \$16.24
- D. \$71.29 D. \$96.76 D. \$97.93 D. \$16.09

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Order from least to greatest.

- 1) A. \$68.72 2) A. \$67.24 3) A. \$19.42 4) A. \$10.61
 B. \$68.50 B. \$67.59 B. \$18.22 B. \$9.57
 C. \$68.31 C. \$66.89 C. \$19.59 C. \$9.01
 D. \$67.26 D. \$67.81 D. \$19.06 D. \$9.81
- 5) A. \$91.01 6) A. \$13.35 7) A. \$61.78 8) A. \$59.28
 B. \$91.86 B. \$13.98 B. \$61.65 B. \$60.12
 C. \$91.24 C. \$13.88 C. \$62.85 C. \$59.86
 D. \$92.93 D. \$12.01 D. \$61.09 D. \$60.04
- 9) A. \$67.37 10) A. \$25.18 11) A. \$86.43 12) A. \$11.56
 B. \$67.30 B. \$25.66 B. \$86.52 B. \$11.34
 C. \$67.03 C. \$25.03 C. \$87.11 C. \$11.69
 D. \$68.24 D. \$26.43 D. \$86.05 D. \$12.94
- 13) A. \$82.64 14) A. \$70.87 15) A. \$35.75 16) A. \$28.82
 B. \$82.66 B. \$70.91 B. \$35.38 B. \$28.33
 C. \$82.09 C. \$70.52 C. \$35.08 C. \$27.00
 D. \$82.50 D. \$70.41 D. \$35.88 D. \$27.60
- 17) A. \$70.08 18) A. \$97.04 19) A. \$97.71 20) A. \$15.89
 B. \$70.48 B. \$97.19 B. \$98.19 B. \$15.86
 C. \$71.86 C. \$96.82 C. \$98.90 C. \$16.24
 D. \$71.29 D. \$96.76 D. \$97.93 D. \$16.09

Answers1. D,C,B,A2. C,A,B,D3. B,D,A,C4. C,B,D,A5. A,C,B,D6. D,A,C,B7. D,B,A,C8. A,C,D,B9. C,B,A,D10. C,A,B,D11. D,A,B,C12. B,A,C,D13. C,D,A,B14. D,C,A,B15. C,B,A,D16. C,D,B,A17. A,B,D,C18. D,C,A,B19. A,D,B,C20. B,A,D,C



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$56.00
- B. \$56.17
- C. \$55.80
- D. \$56.28

- 2) A. \$55.70
- B. \$55.90
- C. \$54.47
- D. \$55.71

- 3) A. \$39.40
- B. \$39.02
- C. \$39.25
- D. \$38.66

- 4) A. \$77.98
- B. \$76.35
- C. \$76.06
- D. \$77.24

- 5) A. \$63.44
- B. \$63.03
- C. \$63.24
- D. \$63.07

- 6) A. \$58.25
- B. \$58.88
- C. \$59.85
- D. \$58.80

- 7) A. \$55.35
- B. \$55.99
- C. \$55.04
- D. \$55.07

- 8) A. \$73.35
- B. \$74.51
- C. \$73.66
- D. \$73.24

- 9) A. \$77.75
- B. \$77.13
- C. \$76.72
- D. \$77.40

- 10) A. \$28.19
- B. \$29.52
- C. \$29.56
- D. \$28.14

- 11) A. \$51.24
- B. \$51.76
- C. \$51.45
- D. \$52.43

- 12) A. \$18.44
- B. \$18.42
- C. \$18.82
- D. \$18.78

- 13) A. \$31.06
- B. \$30.22
- C. \$31.92
- D. \$30.65

- 14) A. \$13.16
- B. \$13.25
- C. \$12.14
- D. \$13.44

- 15) A. \$73.50
- B. \$73.02
- C. \$73.27
- D. \$73.30

- 16) A. \$67.39
- B. \$66.83
- C. \$66.63
- D. \$66.53

- 17) A. \$61.33
- B. \$62.60
- C. \$62.83
- D. \$61.49

- 18) A. \$92.96
- B. \$92.70
- C. \$93.93
- D. \$92.83

- 19) A. \$56.73
- B. \$56.05
- C. \$56.12
- D. \$56.97

- 20) A. \$6.75
- B. \$5.54
- C. \$5.16
- D. \$5.44

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. \$56.00
B. \$56.17
C. \$55.80
D. \$56.28

- 2) A. \$55.70
B. \$55.90
C. \$54.47
D. \$55.71

- 3) A. \$39.40
B. \$39.02
C. \$39.25
D. \$38.66

- 4) A. \$77.98
B. \$76.35
C. \$76.06
D. \$77.24

- 5) A. \$63.44
B. \$63.03
C. \$63.24
D. \$63.07

- 6) A. \$58.25
B. \$58.88
C. \$59.85
D. \$58.80

- 7) A. \$55.35
B. \$55.99
C. \$55.04
D. \$55.07

- 8) A. \$73.35
B. \$74.51
C. \$73.66
D. \$73.24

- 9) A. \$77.75
B. \$77.13
C. \$76.72
D. \$77.40

- 10) A. \$28.19
B. \$29.52
C. \$29.56
D. \$28.14

- 11) A. \$51.24
B. \$51.76
C. \$51.45
D. \$52.43

- 12) A. \$18.44
B. \$18.42
C. \$18.82
D. \$18.78

- 13) A. \$31.06
B. \$30.22
C. \$31.92
D. \$30.65

- 14) A. \$13.16
B. \$13.25
C. \$12.14
D. \$13.44

- 15) A. \$73.50
B. \$73.02
C. \$73.27
D. \$73.30

- 16) A. \$67.39
B. \$66.83
C. \$66.63
D. \$66.53

- 17) A. \$61.33
B. \$62.60
C. \$62.83
D. \$61.49

- 18) A. \$92.96
B. \$92.70
C. \$93.93
D. \$92.83

- 19) A. \$56.73
B. \$56.05
C. \$56.12
D. \$56.97

- 20) A. \$6.75
B. \$5.54
C. \$5.16
D. \$5.44

Answers1. C,A,B,D2. C,A,D,B3. D,B,C,A4. C,B,D,A5. B,D,C,A6. A,D,B,C7. C,D,A,B8. D,A,C,B9. C,B,D,A10. D,A,B,C11. A,C,B,D12. B,A,D,C13. B,D,A,C14. C,A,B,D15. B,C,D,A16. D,C,B,A17. A,D,B,C18. B,D,A,C19. B,C,A,D20. C,D,B,A



Order from least to greatest.

Answers

- 1) A. \$33.90
- B. \$32.42
- C. \$33.72
- D. \$33.77

- 2) A. \$21.13
- B. \$22.18
- C. \$22.60
- D. \$22.69

- 3) A. \$49.22
- B. \$49.35
- C. \$50.68
- D. \$49.13

- 4) A. \$8.43
- B. \$8.17
- C. \$7.73
- D. \$8.21

- 5) A. \$64.22
- B. \$64.99
- C. \$65.43
- D. \$65.61

- 6) A. \$17.53
- B. \$17.21
- C. \$17.80
- D. \$18.22

- 7) A. \$98.26
- B. \$98.67
- C. \$97.03
- D. \$97.68

- 8) A. \$23.79
- B. \$23.31
- C. \$23.21
- D. \$22.28

- 9) A. \$46.74
- B. \$45.82
- C. \$46.75
- D. \$46.12

- 10) A. \$13.06
- B. \$12.90
- C. \$13.33
- D. \$13.23

- 11) A. \$97.93
- B. \$97.29
- C. \$98.26
- D. \$98.37

- 12) A. \$46.36
- B. \$46.21
- C. \$45.63
- D. \$46.33

- 13) A. \$19.40
- B. \$19.37
- C. \$19.33
- D. \$19.87

- 14) A. \$2.01
- B. \$2.40
- C. \$1.32
- D. \$1.28

- 15) A. \$24.74
- B. \$24.13
- C. \$24.04
- D. \$25.49

- 16) A. \$20.59
- B. \$20.10
- C. \$20.40
- D. \$20.43

- 17) A. \$36.72
- B. \$36.90
- C. \$36.00
- D. \$36.37

- 18) A. \$6.07
- B. \$6.38
- C. \$5.38
- D. \$5.83

- 19) A. \$65.04
- B. \$66.13
- C. \$66.05
- D. \$66.89

- 20) A. \$52.31
- B. \$53.97
- C. \$52.24
- D. \$53.80

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. \$33.90
B. \$32.42
C. \$33.72
D. \$33.77

- 2) A. \$21.13
B. \$22.18
C. \$22.60
D. \$22.69

- 3) A. \$49.22
B. \$49.35
C. \$50.68
D. \$49.13

- 4) A. \$8.43
B. \$8.17
C. \$7.73
D. \$8.21

- 5) A. \$64.22
B. \$64.99
C. \$65.43
D. \$65.61

- 6) A. \$17.53
B. \$17.21
C. \$17.80
D. \$18.22

- 7) A. \$98.26
B. \$98.67
C. \$97.03
D. \$97.68

- 8) A. \$23.79
B. \$23.31
C. \$23.21
D. \$22.28

- 9) A. \$46.74
B. \$45.82
C. \$46.75
D. \$46.12

- 10) A. \$13.06
B. \$12.90
C. \$13.33
D. \$13.23

- 11) A. \$97.93
B. \$97.29
C. \$98.26
D. \$98.37

- 12) A. \$46.36
B. \$46.21
C. \$45.63
D. \$46.33

- 13) A. \$19.40
B. \$19.37
C. \$19.33
D. \$19.87

- 14) A. \$2.01
B. \$2.40
C. \$1.32
D. \$1.28

- 15) A. \$24.74
B. \$24.13
C. \$24.04
D. \$25.49

- 16) A. \$20.59
B. \$20.10
C. \$20.40
D. \$20.43

- 17) A. \$36.72
B. \$36.90
C. \$36.00
D. \$36.37

- 18) A. \$6.07
B. \$6.38
C. \$5.38
D. \$5.83

- 19) A. \$65.04
B. \$66.13
C. \$66.05
D. \$66.89

- 20) A. \$52.31
B. \$53.97
C. \$52.24
D. \$53.80

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