



Ordenar de menor a mayor.

Respuestas

- 1) A. \$91.73
- B. \$91.55
- C. \$91.54
- D. \$90.04

- 2) A. \$84.37
- B. \$85.32
- C. \$84.47
- D. \$85.44

- 3) A. \$52.33
- B. \$52.27
- C. \$53.44
- D. \$52.91

- 4) A. \$89.60
- B. \$89.08
- C. \$89.73
- D. \$89.52

- 5) A. \$83.47
- B. \$83.05
- C. \$83.42
- D. \$82.10

- 6) A. \$22.79
- B. \$23.88
- C. \$22.19
- D. \$22.78

- 7) A. \$15.89
- B. \$14.89
- C. \$15.43
- D. \$14.27

- 8) A. \$58.86
- B. \$59.45
- C. \$59.16
- D. \$58.90

- 9) A. \$93.33
- B. \$93.48
- C. \$93.89
- D. \$93.30

- 10) A. \$68.31
- B. \$69.89
- C. \$69.10
- D. \$68.42

- 11) A. \$74.24
- B. \$73.98
- C. \$73.44
- D. \$73.06

- 12) A. \$74.96
- B. \$75.38
- C. \$75.27
- D. \$74.45

- 13) A. \$71.54
- B. \$72.79
- C. \$72.67
- D. \$72.11

- 14) A. \$38.76
- B. \$38.96
- C. \$38.55
- D. \$39.46

- 15) A. \$57.36
- B. \$56.25
- C. \$56.92
- D. \$56.50

- 16) A. \$24.49
- B. \$25.23
- C. \$25.14
- D. \$24.01

- 17) A. \$15.80
- B. \$16.45
- C. \$15.98
- D. \$16.50

- 18) A. \$85.51
- B. \$85.17
- C. \$85.37
- D. \$85.50

- 19) A. \$33.70
- B. \$33.93
- C. \$32.86
- D. \$32.32

- 20) A. \$39.54
- B. \$38.83
- C. \$38.39
- D. \$39.92

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



**Ordenar de menor a mayor.**

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 1) A. \$91.73<br>B. \$91.55<br>C. \$91.54<br>D. \$90.04  | 2) A. \$84.37<br>B. \$85.32<br>C. \$84.47<br>D. \$85.44  | 3) A. \$52.33<br>B. \$52.27<br>C. \$53.44<br>D. \$52.91  | 4) A. \$89.60<br>B. \$89.08<br>C. \$89.73<br>D. \$89.52  |
| 5) A. \$83.47<br>B. \$83.05<br>C. \$83.42<br>D. \$82.10  | 6) A. \$22.79<br>B. \$23.88<br>C. \$22.19<br>D. \$22.78  | 7) A. \$15.89<br>B. \$14.89<br>C. \$15.43<br>D. \$14.27  | 8) A. \$58.86<br>B. \$59.45<br>C. \$59.16<br>D. \$58.90  |
| 9) A. \$93.33<br>B. \$93.48<br>C. \$93.89<br>D. \$93.30  | 10) A. \$68.31<br>B. \$69.89<br>C. \$69.10<br>D. \$68.42 | 11) A. \$74.24<br>B. \$73.98<br>C. \$73.44<br>D. \$73.06 | 12) A. \$74.96<br>B. \$75.38<br>C. \$75.27<br>D. \$74.45 |
| 13) A. \$71.54<br>B. \$72.79<br>C. \$72.67<br>D. \$72.11 | 14) A. \$38.76<br>B. \$38.96<br>C. \$38.55<br>D. \$39.46 | 15) A. \$57.36<br>B. \$56.25<br>C. \$56.92<br>D. \$56.50 | 16) A. \$24.49<br>B. \$25.23<br>C. \$25.14<br>D. \$24.01 |
| 17) A. \$15.80<br>B. \$16.45<br>C. \$15.98<br>D. \$16.50 | 18) A. \$85.51<br>B. \$85.17<br>C. \$85.37<br>D. \$85.50 | 19) A. \$33.70<br>B. \$33.93<br>C. \$32.86<br>D. \$32.32 | 20) A. \$39.54<br>B. \$38.83<br>C. \$38.39<br>D. \$39.92 |

**Respuestas**

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



**Ordenar de menor a mayor.**

**Respuestas**

- 1) A. \$71.77  
B. \$70.13  
C. \$70.74  
D. \$71.91

- 2) A. \$41.52  
B. \$41.02  
C. \$42.47  
D. \$41.88

- 3) A. \$60.39  
B. \$60.53  
C. \$61.08  
D. \$61.18

- 4) A. \$97.12  
B. \$97.42  
C. \$97.65  
D. \$97.79

- 5) A. \$51.92  
B. \$50.59  
C. \$50.41  
D. \$51.13

- 6) A. \$19.09  
B. \$20.90  
C. \$20.33  
D. \$19.08

- 7) A. \$89.44  
B. \$89.72  
C. \$89.25  
D. \$88.11

- 8) A. \$49.61  
B. \$49.09  
C. \$48.35  
D. \$48.57

- 9) A. \$63.14  
B. \$64.22  
C. \$63.74  
D. \$64.86

- 10) A. \$79.06  
B. \$79.59  
C. \$79.29  
D. \$78.56

- 11) A. \$63.04  
B. \$63.95  
C. \$63.32  
D. \$63.18

- 12) A. \$26.79  
B. \$26.73  
C. \$26.20  
D. \$26.56

- 13) A. \$68.76  
B. \$69.13  
C. \$69.57  
D. \$69.71

- 14) A. \$96.89  
B. \$95.31  
C. \$96.33  
D. \$95.05

- 15) A. \$17.28  
B. \$17.06  
C. \$17.89  
D. \$17.72

- 16) A. \$76.88  
B. \$76.33  
C. \$76.92  
D. \$75.22

- 17) A. \$76.65  
B. \$76.90  
C. \$76.26  
D. \$76.78

- 18) A. \$91.54  
B. \$91.77  
C. \$91.92  
D. \$91.74

- 19) A. \$32.77  
B. \$32.40  
C. \$33.03  
D. \$32.57

- 20) A. \$96.59  
B. \$96.34  
C. \$96.74  
D. \$95.51

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



**Ordenar de menor a mayor.**

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 1) A. \$71.77<br>B. \$70.13<br>C. \$70.74<br>D. \$71.91  | 2) A. \$41.52<br>B. \$41.02<br>C. \$42.47<br>D. \$41.88  | 3) A. \$60.39<br>B. \$60.53<br>C. \$61.08<br>D. \$61.18  | 4) A. \$97.12<br>B. \$97.42<br>C. \$97.65<br>D. \$97.79  |
| 5) A. \$51.92<br>B. \$50.59<br>C. \$50.41<br>D. \$51.13  | 6) A. \$19.09<br>B. \$20.90<br>C. \$20.33<br>D. \$19.08  | 7) A. \$89.44<br>B. \$89.72<br>C. \$89.25<br>D. \$88.11  | 8) A. \$49.61<br>B. \$49.09<br>C. \$48.35<br>D. \$48.57  |
| 9) A. \$63.14<br>B. \$64.22<br>C. \$63.74<br>D. \$64.86  | 10) A. \$79.06<br>B. \$79.59<br>C. \$79.29<br>D. \$78.56 | 11) A. \$63.04<br>B. \$63.95<br>C. \$63.32<br>D. \$63.18 | 12) A. \$26.79<br>B. \$26.73<br>C. \$26.20<br>D. \$26.56 |
| 13) A. \$68.76<br>B. \$69.13<br>C. \$69.57<br>D. \$69.71 | 14) A. \$96.89<br>B. \$95.31<br>C. \$96.33<br>D. \$95.05 | 15) A. \$17.28<br>B. \$17.06<br>C. \$17.89<br>D. \$17.72 | 16) A. \$76.88<br>B. \$76.33<br>C. \$76.92<br>D. \$75.22 |
| 17) A. \$76.65<br>B. \$76.90<br>C. \$76.26<br>D. \$76.78 | 18) A. \$91.54<br>B. \$91.77<br>C. \$91.92<br>D. \$91.74 | 19) A. \$32.77<br>B. \$32.40<br>C. \$33.03<br>D. \$32.57 | 20) A. \$96.59<br>B. \$96.34<br>C. \$96.74<br>D. \$95.51 |

**Respuestas**

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



Ordenar de menor a mayor.

**Respuestas**

- 1) A. \$83.92
- B. \$83.54
- C. \$84.69
- D. \$84.32

- 2) A. \$87.51
- B. \$87.41
- C. \$88.33
- D. \$88.62

- 3) A. \$23.41
- B. \$22.85
- C. \$23.25
- D. \$22.01

- 4) A. \$48.85
- B. \$48.58
- C. \$48.77
- D. \$48.86

- 5) A. \$74.24
- B. \$75.14
- C. \$75.63
- D. \$75.34

- 6) A. \$39.68
- B. \$40.52
- C. \$40.10
- D. \$40.69

- 7) A. \$82.00
- B. \$83.97
- C. \$82.14
- D. \$82.09

- 8) A. \$61.86
- B. \$61.69
- C. \$62.12
- D. \$62.03

- 9) A. \$83.04
- B. \$82.40
- C. \$83.27
- D. \$82.99

- 10) A. \$79.62
- B. \$79.64
- C. \$79.48
- D. \$79.36

- 11) A. \$81.13
- B. \$81.67
- C. \$80.52
- D. \$80.48

- 12) A. \$89.25
- B. \$89.78
- C. \$88.44
- D. \$88.53

- 13) A. \$33.29
- B. \$34.03
- C. \$33.09
- D. \$34.48

- 14) A. \$94.92
- B. \$94.11
- C. \$95.57
- D. \$95.48

- 15) A. \$14.50
- B. \$13.41
- C. \$13.63
- D. \$14.12

- 16) A. \$90.37
- B. \$89.96
- C. \$89.58
- D. \$89.97

- 17) A. \$92.46
- B. \$93.25
- C. \$93.04
- D. \$93.52

- 18) A. \$23.69
- B. \$24.77
- C. \$23.97
- D. \$23.38

- 19) A. \$23.34
- B. \$24.17
- C. \$23.17
- D. \$24.50

- 20) A. \$76.05
- B. \$76.81
- C. \$76.88
- D. \$76.42

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



**Ordenar de menor a mayor.**

- 1) A. \$83.92  
B. \$83.54  
C. \$84.69  
D. \$84.32

- 2) A. \$87.51  
B. \$87.41  
C. \$88.33  
D. \$88.62

- 3) A. \$23.41  
B. \$22.85  
C. \$23.25  
D. \$22.01

- 4) A. \$48.85  
B. \$48.58  
C. \$48.77  
D. \$48.86

- 5) A. \$74.24  
B. \$75.14  
C. \$75.63  
D. \$75.34

- 6) A. \$39.68  
B. \$40.52  
C. \$40.10  
D. \$40.69

- 7) A. \$82.00  
B. \$83.97  
C. \$82.14  
D. \$82.09

- 8) A. \$61.86  
B. \$61.69  
C. \$62.12  
D. \$62.03

- 9) A. \$83.04  
B. \$82.40  
C. \$83.27  
D. \$82.99

- 10) A. \$79.62  
B. \$79.64  
C. \$79.48  
D. \$79.36

- 11) A. \$81.13  
B. \$81.67  
C. \$80.52  
D. \$80.48

- 12) A. \$89.25  
B. \$89.78  
C. \$88.44  
D. \$88.53

- 13) A. \$33.29  
B. \$34.03  
C. \$33.09  
D. \$34.48

- 14) A. \$94.92  
B. \$94.11  
C. \$95.57  
D. \$95.48

- 15) A. \$14.50  
B. \$13.41  
C. \$13.63  
D. \$14.12

- 16) A. \$90.37  
B. \$89.96  
C. \$89.58  
D. \$89.97

- 17) A. \$92.46  
B. \$93.25  
C. \$93.04  
D. \$93.52

- 18) A. \$23.69  
B. \$24.77  
C. \$23.97  
D. \$23.38

- 19) A. \$23.34  
B. \$24.17  
C. \$23.17  
D. \$24.50

- 20) A. \$76.05  
B. \$76.81  
C. \$76.88  
D. \$76.42

**Respuestas**

1. B,A,D,C

2. B,A,C,D

3. D,B,C,A

4. B,C,A,D

5. A,B,D,C

6. A,C,B,D

7. A,D,C,B

8. B,A,D,C

9. B,D,A,C

10. D,C,A,B

11. D,C,A,B

12. C,D,A,B

13. C,A,B,D

14. B,A,D,C

15. B,C,D,A

16. C,B,D,A

17. A,C,B,D

18. D,A,C,B

19. C,A,B,D

20. A,D,B,C



**Ordenar de menor a mayor.**

**Respuestas**

- 1) A. \$48.41
- B. \$48.93
- C. \$47.47
- D. \$47.55

- 2) A. \$88.43
- B. \$87.19
- C. \$87.79
- D. \$87.10

- 3) A. \$63.80
- B. \$63.84
- C. \$63.00
- D. \$62.43

- 4) A. \$91.16
- B. \$90.21
- C. \$91.68
- D. \$91.15

- 5) A. \$28.55
- B. \$28.56
- C. \$28.17
- D. \$27.85

- 6) A. \$83.09
- B. \$84.49
- C. \$84.34
- D. \$83.71

- 7) A. \$60.20
- B. \$60.75
- C. \$61.46
- D. \$60.89

- 8) A. \$46.51
- B. \$45.50
- C. \$46.22
- D. \$45.93

- 9) A. \$92.17
- B. \$92.66
- C. \$92.71
- D. \$92.72

- 10) A. \$75.63
- B. \$74.46
- C. \$75.24
- D. \$75.20

- 11) A. \$45.45
- B. \$44.87
- C. \$45.85
- D. \$44.39

- 12) A. \$72.41
- B. \$73.01
- C. \$73.52
- D. \$73.89

- 13) A. \$84.38
- B. \$83.08
- C. \$84.67
- D. \$84.51

- 14) A. \$9.26
- B. \$10.06
- C. \$10.19
- D. \$9.56

- 15) A. \$40.80
- B. \$40.54
- C. \$39.04
- D. \$40.84

- 16) A. \$81.46
- B. \$81.06
- C. \$81.26
- D. \$82.91

- 17) A. \$77.16
- B. \$76.05
- C. \$77.95
- D. \$77.57

- 18) A. \$77.42
- B. \$76.24
- C. \$77.80
- D. \$76.41

- 19) A. \$62.35
- B. \$62.43
- C. \$62.33
- D. \$61.86

- 20) A. \$8.80
- B. \$7.75
- C. \$7.95
- D. \$7.93

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



**Ordenar de menor a mayor.**

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 1) A. \$48.41<br>B. \$48.93<br>C. \$47.47<br>D. \$47.55  | 2) A. \$88.43<br>B. \$87.19<br>C. \$87.79<br>D. \$87.10  | 3) A. \$63.80<br>B. \$63.84<br>C. \$63.00<br>D. \$62.43  | 4) A. \$91.16<br>B. \$90.21<br>C. \$91.68<br>D. \$91.15  |
| 5) A. \$28.55<br>B. \$28.56<br>C. \$28.17<br>D. \$27.85  | 6) A. \$83.09<br>B. \$84.49<br>C. \$84.34<br>D. \$83.71  | 7) A. \$60.20<br>B. \$60.75<br>C. \$61.46<br>D. \$60.89  | 8) A. \$46.51<br>B. \$45.50<br>C. \$46.22<br>D. \$45.93  |
| 9) A. \$92.17<br>B. \$92.66<br>C. \$92.71<br>D. \$92.72  | 10) A. \$75.63<br>B. \$74.46<br>C. \$75.24<br>D. \$75.20 | 11) A. \$45.45<br>B. \$44.87<br>C. \$45.85<br>D. \$44.39 | 12) A. \$72.41<br>B. \$73.01<br>C. \$73.52<br>D. \$73.89 |
| 13) A. \$84.38<br>B. \$83.08<br>C. \$84.67<br>D. \$84.51 | 14) A. \$9.26<br>B. \$10.06<br>C. \$10.19<br>D. \$9.56   | 15) A. \$40.80<br>B. \$40.54<br>C. \$39.04<br>D. \$40.84 | 16) A. \$81.46<br>B. \$81.06<br>C. \$81.26<br>D. \$82.91 |
| 17) A. \$77.16<br>B. \$76.05<br>C. \$77.95<br>D. \$77.57 | 18) A. \$77.42<br>B. \$76.24<br>C. \$77.80<br>D. \$76.41 | 19) A. \$62.35<br>B. \$62.43<br>C. \$62.33<br>D. \$61.86 | 20) A. \$8.80<br>B. \$7.75<br>C. \$7.95<br>D. \$7.93     |

**Respuestas**

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





**Ordenar de menor a mayor.**

**Respuestas**

- 1) A. \$76.38
- B. \$76.90
- C. \$77.10
- D. \$77.96

- 2) A. \$80.32
- B. \$80.83
- C. \$80.25
- D. \$80.31

- 3) A. \$20.33
- B. \$20.10
- C. \$20.25
- D. \$21.47

- 4) A. \$6.43
- B. \$6.31
- C. \$7.19
- D. \$7.14

- 5) A. \$47.56
- B. \$46.75
- C. \$46.49
- D. \$46.93

- 6) A. \$39.47
- B. \$39.91
- C. \$39.51
- D. \$38.48

- 7) A. \$49.48
- B. \$49.47
- C. \$49.40
- D. \$50.64

- 8) A. \$73.47
- B. \$72.48
- C. \$73.70
- D. \$73.14

- 9) A. \$43.43
- B. \$43.59
- C. \$42.02
- D. \$42.10

- 10) A. \$86.04
- B. \$86.25
- C. \$87.29
- D. \$87.77

- 11) A. \$37.49
- B. \$36.88
- C. \$37.63
- D. \$36.81

- 12) A. \$20.15
- B. \$20.53
- C. \$21.70
- D. \$20.62

- 13) A. \$13.20
- B. \$12.37
- C. \$12.44
- D. \$13.95

- 14) A. \$40.86
- B. \$40.46
- C. \$39.91
- D. \$39.27

- 15) A. \$2.33
- B. \$1.03
- C. \$1.40
- D. \$2.19

- 16) A. \$29.07
- B. \$30.80
- C. \$30.28
- D. \$29.41

- 17) A. \$51.60
- B. \$50.57
- C. \$51.94
- D. \$51.43

- 18) A. \$53.28
- B. \$52.63
- C. \$53.23
- D. \$53.57

- 19) A. \$15.46
- B. \$14.15
- C. \$14.69
- D. \$15.51

- 20) A. \$37.33
- B. \$36.14
- C. \$37.04
- D. \$37.87

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



**Ordenar de menor a mayor.**

- 1) A. \$76.38  
B. \$76.90  
C. \$77.10  
D. \$77.96

- 2) A. \$80.32  
B. \$80.83  
C. \$80.25  
D. \$80.31

- 3) A. \$20.33  
B. \$20.10  
C. \$20.25  
D. \$21.47

- 4) A. \$6.43  
B. \$6.31  
C. \$7.19  
D. \$7.14

- 5) A. \$47.56  
B. \$46.75  
C. \$46.49  
D. \$46.93

- 6) A. \$39.47  
B. \$39.91  
C. \$39.51  
D. \$38.48

- 7) A. \$49.48  
B. \$49.47  
C. \$49.40  
D. \$50.64

- 8) A. \$73.47  
B. \$72.48  
C. \$73.70  
D. \$73.14

- 9) A. \$43.43  
B. \$43.59  
C. \$42.02  
D. \$42.10

- 10) A. \$86.04  
B. \$86.25  
C. \$87.29  
D. \$87.77

- 11) A. \$37.49  
B. \$36.88  
C. \$37.63  
D. \$36.81

- 12) A. \$20.15  
B. \$20.53  
C. \$21.70  
D. \$20.62

- 13) A. \$13.20  
B. \$12.37  
C. \$12.44  
D. \$13.95

- 14) A. \$40.86  
B. \$40.46  
C. \$39.91  
D. \$39.27

- 15) A. \$2.33  
B. \$1.03  
C. \$1.40  
D. \$2.19

- 16) A. \$29.07  
B. \$30.80  
C. \$30.28  
D. \$29.41

- 17) A. \$51.60  
B. \$50.57  
C. \$51.94  
D. \$51.43

- 18) A. \$53.28  
B. \$52.63  
C. \$53.23  
D. \$53.57

- 19) A. \$15.46  
B. \$14.15  
C. \$14.69  
D. \$15.51

- 20) A. \$37.33  
B. \$36.14  
C. \$37.04  
D. \$37.87

**Respuestas**

1. A,B,C,D

2. C,D,A,B

3. B,C,A,D

4. B,A,D,C

5. C,B,D,A

6. D,A,C,B

7. C,B,A,D

8. B,D,A,C

9. C,D,A,B

10. A,B,C,D

11. D,B,A,C

12. A,B,D,C

13. B,C,A,D

14. D,C,B,A

15. B,C,D,A

16. A,D,C,B

17. B,D,A,C

18. B,C,A,D

19. B,C,A,D

20. B,C,A,D



Ordenar de menor a mayor.

Respuestas

- 1) A. \$49.44
- B. \$49.52
- C. \$49.80
- D. \$48.73

- 2) A. \$70.90
- B. \$69.28
- C. \$70.99
- D. \$70.67

- 3) A. \$71.36
- B. \$71.30
- C. \$72.72
- D. \$71.91

- 4) A. \$27.89
- B. \$27.08
- C. \$27.21
- D. \$26.89

- 5) A. \$7.39
- B. \$7.06
- C. \$6.08
- D. \$7.34

- 6) A. \$47.89
- B. \$48.22
- C. \$48.82
- D. \$48.00

- 7) A. \$9.74
- B. \$9.35
- C. \$9.54
- D. \$8.51

- 8) A. \$43.70
- B. \$42.96
- C. \$43.29
- D. \$42.46

- 9) A. \$76.72
- B. \$76.59
- C. \$76.34
- D. \$76.28

- 10) A. \$65.33
- B. \$64.54
- C. \$64.82
- D. \$64.18

- 11) A. \$19.48
- B. \$18.76
- C. \$19.07
- D. \$18.57

- 12) A. \$90.76
- B. \$91.89
- C. \$91.08
- D. \$91.29

- 13) A. \$22.77
- B. \$22.20
- C. \$23.42
- D. \$23.15

- 14) A. \$94.69
- B. \$94.45
- C. \$93.96
- D. \$94.91

- 15) A. \$39.68
- B. \$38.36
- C. \$39.90
- D. \$38.41

- 16) A. \$21.29
- B. \$21.84
- C. \$21.30
- D. \$22.86

- 17) A. \$50.39
- B. \$51.50
- C. \$50.65
- D. \$50.04

- 18) A. \$60.94
- B. \$59.67
- C. \$59.70
- D. \$60.43

- 19) A. \$52.94
- B. \$52.49
- C. \$52.13
- D. \$52.88

- 20) A. \$27.00
- B. \$27.26
- C. \$26.19
- D. \$27.13

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



**Ordenar de menor a mayor.**

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 1) A. \$49.44<br>B. \$49.52<br>C. \$49.80<br>D. \$48.73  | 2) A. \$70.90<br>B. \$69.28<br>C. \$70.99<br>D. \$70.67  | 3) A. \$71.36<br>B. \$71.30<br>C. \$72.72<br>D. \$71.91  | 4) A. \$27.89<br>B. \$27.08<br>C. \$27.21<br>D. \$26.89  |
| 5) A. \$7.39<br>B. \$7.06<br>C. \$6.08<br>D. \$7.34      | 6) A. \$47.89<br>B. \$48.22<br>C. \$48.82<br>D. \$48.00  | 7) A. \$9.74<br>B. \$9.35<br>C. \$9.54<br>D. \$8.51      | 8) A. \$43.70<br>B. \$42.96<br>C. \$43.29<br>D. \$42.46  |
| 9) A. \$76.72<br>B. \$76.59<br>C. \$76.34<br>D. \$76.28  | 10) A. \$65.33<br>B. \$64.54<br>C. \$64.82<br>D. \$64.18 | 11) A. \$19.48<br>B. \$18.76<br>C. \$19.07<br>D. \$18.57 | 12) A. \$90.76<br>B. \$91.89<br>C. \$91.08<br>D. \$91.29 |
| 13) A. \$22.77<br>B. \$22.20<br>C. \$23.42<br>D. \$23.15 | 14) A. \$94.69<br>B. \$94.45<br>C. \$93.96<br>D. \$94.91 | 15) A. \$39.68<br>B. \$38.36<br>C. \$39.90<br>D. \$38.41 | 16) A. \$21.29<br>B. \$21.84<br>C. \$21.30<br>D. \$22.86 |
| 17) A. \$50.39<br>B. \$51.50<br>C. \$50.65<br>D. \$50.04 | 18) A. \$60.94<br>B. \$59.67<br>C. \$59.70<br>D. \$60.43 | 19) A. \$52.94<br>B. \$52.49<br>C. \$52.13<br>D. \$52.88 | 20) A. \$27.00<br>B. \$27.26<br>C. \$26.19<br>D. \$27.13 |

**Respuestas**

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



Ordenar de menor a mayor.

Respuestas

- 1) A. \$79.26
- B. \$80.28
- C. \$80.48
- D. \$79.41

- 2) A. \$78.92
- B. \$78.52
- C. \$79.48
- D. \$78.25

- 3) A. \$70.92
- B. \$70.03
- C. \$70.35
- D. \$70.94

- 4) A. \$71.92
- B. \$71.81
- C. \$71.61
- D. \$72.88

- 5) A. \$3.80
- B. \$3.26
- C. \$3.20
- D. \$4.88

- 6) A. \$42.98
- B. \$41.56
- C. \$42.45
- D. \$42.06

- 7) A. \$79.14
- B. \$78.19
- C. \$78.94
- D. \$79.62

- 8) A. \$1.10
- B. \$1.37
- C. \$2.94
- D. \$1.82

- 9) A. \$98.89
- B. \$97.46
- C. \$98.69
- D. \$98.53

- 10) A. \$26.63
- B. \$25.92
- C. \$25.86
- D. \$26.78

- 11) A. \$31.46
- B. \$31.98
- C. \$32.58
- D. \$32.67

- 12) A. \$23.99
- B. \$23.73
- C. \$24.56
- D. \$23.91

- 13) A. \$90.49
- B. \$90.60
- C. \$90.41
- D. \$90.58

- 14) A. \$16.45
- B. \$15.94
- C. \$15.78
- D. \$16.26

- 15) A. \$23.58
- B. \$22.88
- C. \$22.50
- D. \$22.03

- 16) A. \$3.90
- B. \$4.99
- C. \$3.32
- D. \$3.74

- 17) A. \$54.07
- B. \$53.88
- C. \$54.34
- D. \$53.76

- 18) A. \$46.55
- B. \$46.46
- C. \$46.82
- D. \$46.84

- 19) A. \$96.74
- B. \$96.86
- C. \$97.42
- D. \$97.20

- 20) A. \$45.70
- B. \$46.74
- C. \$45.54
- D. \$46.40

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Ordenar de menor a mayor.

- 1) A. \$79.26  
B. \$80.28  
C. \$80.48  
D. \$79.41

- 2) A. \$78.92  
B. \$78.52  
C. \$79.48  
D. \$78.25

- 3) A. \$70.92  
B. \$70.03  
C. \$70.35  
D. \$70.94

- 4) A. \$71.92  
B. \$71.81  
C. \$71.61  
D. \$72.88

- 5) A. \$3.80  
B. \$3.26  
C. \$3.20  
D. \$4.88

- 6) A. \$42.98  
B. \$41.56  
C. \$42.45  
D. \$42.06

- 7) A. \$79.14  
B. \$78.19  
C. \$78.94  
D. \$79.62

- 8) A. \$1.10  
B. \$1.37  
C. \$2.94  
D. \$1.82

- 9) A. \$98.89  
B. \$97.46  
C. \$98.69  
D. \$98.53

- 10) A. \$26.63  
B. \$25.92  
C. \$25.86  
D. \$26.78

- 11) A. \$31.46  
B. \$31.98  
C. \$32.58  
D. \$32.67

- 12) A. \$23.99  
B. \$23.73  
C. \$24.56  
D. \$23.91

- 13) A. \$90.49  
B. \$90.60  
C. \$90.41  
D. \$90.58

- 14) A. \$16.45  
B. \$15.94  
C. \$15.78  
D. \$16.26

- 15) A. \$23.58  
B. \$22.88  
C. \$22.50  
D. \$22.03

- 16) A. \$3.90  
B. \$4.99  
C. \$3.32  
D. \$3.74

- 17) A. \$54.07  
B. \$53.88  
C. \$54.34  
D. \$53.76

- 18) A. \$46.55  
B. \$46.46  
C. \$46.82  
D. \$46.84

- 19) A. \$96.74  
B. \$96.86  
C. \$97.42  
D. \$97.20

- 20) A. \$45.70  
B. \$46.74  
C. \$45.54  
D. \$46.40

**Respuestas**

1. A,D,B,C

2. D,B,A,C

3. B,C,A,D

4. C,B,A,D

5. C,B,A,D

6. B,D,C,A

7. B,C,A,D

8. A,B,D,C

9. B,D,C,A

10. C,B,A,D

11. A,B,C,D

12. B,D,A,C

13. C,A,D,B

14. C,B,D,A

15. D,C,B,A

16. C,D,A,B

17. D,B,A,C

18. B,A,C,D

19. A,B,D,C

20. C,A,D,B



Ordenar de menor a mayor.

Respuestas

- 1) A. \$96.58
- B. \$97.21
- C. \$97.43
- D. \$97.90

- 2) A. \$15.74
- B. \$15.45
- C. \$15.51
- D. \$16.42

- 3) A. \$87.28
- B. \$86.13
- C. \$86.81
- D. \$87.59

- 4) A. \$25.05
- B. \$25.20
- C. \$25.90
- D. \$25.36

- 5) A. \$94.17
- B. \$94.82
- C. \$94.90
- D. \$94.01

- 6) A. \$38.35
- B. \$38.59
- C. \$38.07
- D. \$38.44

- 7) A. \$56.92
- B. \$56.06
- C. \$55.32
- D. \$55.37

- 8) A. \$95.51
- B. \$96.74
- C. \$95.10
- D. \$95.45

- 9) A. \$13.06
- B. \$13.22
- C. \$12.02
- D. \$12.99

- 10) A. \$64.39
- B. \$64.47
- C. \$63.53
- D. \$63.41

- 11) A. \$90.72
- B. \$90.02
- C. \$90.08
- D. \$89.57

- 12) A. \$57.07
- B. \$57.12
- C. \$57.29
- D. \$57.88

- 13) A. \$36.25
- B. \$36.38
- C. \$36.20
- D. \$35.53

- 14) A. \$9.05
- B. \$9.61
- C. \$10.80
- D. \$9.14

- 15) A. \$52.59
- B. \$52.44
- C. \$53.63
- D. \$53.82

- 16) A. \$21.90
- B. \$21.44
- C. \$20.10
- D. \$21.36

- 17) A. \$64.26
- B. \$63.08
- C. \$64.48
- D. \$64.73

- 18) A. \$16.80
- B. \$15.54
- C. \$15.58
- D. \$16.14

- 19) A. \$67.87
- B. \$68.24
- C. \$67.79
- D. \$67.11

- 20) A. \$86.44
- B. \$87.03
- C. \$86.60
- D. \$87.81

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



**Ordenar de menor a mayor.**

- 1) A. \$96.58  
B. \$97.21  
C. \$97.43  
D. \$97.90

- 2) A. \$15.74  
B. \$15.45  
C. \$15.51  
D. \$16.42

- 3) A. \$87.28  
B. \$86.13  
C. \$86.81  
D. \$87.59

- 4) A. \$25.05  
B. \$25.20  
C. \$25.90  
D. \$25.36

- 5) A. \$94.17  
B. \$94.82  
C. \$94.90  
D. \$94.01

- 6) A. \$38.35  
B. \$38.59  
C. \$38.07  
D. \$38.44

- 7) A. \$56.92  
B. \$56.06  
C. \$55.32  
D. \$55.37

- 8) A. \$95.51  
B. \$96.74  
C. \$95.10  
D. \$95.45

- 9) A. \$13.06  
B. \$13.22  
C. \$12.02  
D. \$12.99

- 10) A. \$64.39  
B. \$64.47  
C. \$63.53  
D. \$63.41

- 11) A. \$90.72  
B. \$90.02  
C. \$90.08  
D. \$89.57

- 12) A. \$57.07  
B. \$57.12  
C. \$57.29  
D. \$57.88

- 13) A. \$36.25  
B. \$36.38  
C. \$36.20  
D. \$35.53

- 14) A. \$9.05  
B. \$9.61  
C. \$10.80  
D. \$9.14

- 15) A. \$52.59  
B. \$52.44  
C. \$53.63  
D. \$53.82

- 16) A. \$21.90  
B. \$21.44  
C. \$20.10  
D. \$21.36

- 17) A. \$64.26  
B. \$63.08  
C. \$64.48  
D. \$64.73

- 18) A. \$16.80  
B. \$15.54  
C. \$15.58  
D. \$16.14

- 19) A. \$67.87  
B. \$68.24  
C. \$67.79  
D. \$67.11

- 20) A. \$86.44  
B. \$87.03  
C. \$86.60  
D. \$87.81

**Respuestas**

1. A,B,C,D

2. B,C,A,D

3. B,C,A,D

4. A,B,D,C

5. D,A,B,C

6. C,A,D,B

7. C,D,B,A

8. C,D,A,B

9. C,D,A,B

10. D,C,A,B

11. D,B,C,A

12. A,B,C,D

13. D,C,A,B

14. A,D,B,C

15. B,A,C,D

16. C,D,B,A

17. B,A,C,D

18. B,C,D,A

19. D,C,A,B

20. A,C,B,D





**Ordenar de menor a mayor.**

**Respuestas**

- 1) A. \$94.67
- B. \$95.78
- C. \$94.19
- D. \$94.28

- 2) A. \$21.48
- B. \$21.92
- C. \$20.43
- D. \$21.05

- 3) A. \$98.11
- B. \$98.75
- C. \$98.05
- D. \$97.36

- 4) A. \$75.35
- B. \$75.86
- C. \$76.07
- D. \$76.60

- 5) A. \$42.03
- B. \$42.28
- C. \$42.26
- D. \$42.05

- 6) A. \$38.63
- B. \$39.18
- C. \$38.40
- D. \$39.24

- 7) A. \$4.97
- B. \$4.37
- C. \$5.05
- D. \$4.55

- 8) A. \$75.39
- B. \$74.04
- C. \$75.41
- D. \$75.57

- 9) A. \$16.71
- B. \$16.02
- C. \$15.37
- D. \$15.53

- 10) A. \$68.53
- B. \$68.17
- C. \$68.45
- D. \$69.26

- 11) A. \$27.96
- B. \$27.92
- C. \$27.65
- D. \$27.87

- 12) A. \$84.53
- B. \$84.68
- C. \$85.95
- D. \$84.84

- 13) A. \$86.19
- B. \$86.24
- C. \$87.51
- D. \$86.44

- 14) A. \$48.25
- B. \$48.73
- C. \$48.18
- D. \$49.43

- 15) A. \$18.29
- B. \$17.36
- C. \$17.55
- D. \$17.81

- 16) A. \$18.62
- B. \$17.37
- C. \$18.02
- D. \$18.50

- 17) A. \$82.43
- B. \$82.64
- C. \$81.12
- D. \$81.01

- 18) A. \$59.40
- B. \$58.21
- C. \$58.68
- D. \$59.61

- 19) A. \$71.69
- B. \$71.15
- C. \$70.99
- D. \$71.32

- 20) A. \$28.99
- B. \$28.21
- C. \$28.48
- D. \$28.16

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Ordenar de menor a mayor.

- 1) A. \$94.67  
B. \$95.78  
C. \$94.19  
D. \$94.28

- 2) A. \$21.48  
B. \$21.92  
C. \$20.43  
D. \$21.05

- 3) A. \$98.11  
B. \$98.75  
C. \$98.05  
D. \$97.36

- 4) A. \$75.35  
B. \$75.86  
C. \$76.07  
D. \$76.60

- 5) A. \$42.03  
B. \$42.28  
C. \$42.26  
D. \$42.05

- 6) A. \$38.63  
B. \$39.18  
C. \$38.40  
D. \$39.24

- 7) A. \$4.97  
B. \$4.37  
C. \$5.05  
D. \$4.55

- 8) A. \$75.39  
B. \$74.04  
C. \$75.41  
D. \$75.57

- 9) A. \$16.71  
B. \$16.02  
C. \$15.37  
D. \$15.53

- 10) A. \$68.53  
B. \$68.17  
C. \$68.45  
D. \$69.26

- 11) A. \$27.96  
B. \$27.92  
C. \$27.65  
D. \$27.87

- 12) A. \$84.53  
B. \$84.68  
C. \$85.95  
D. \$84.84

- 13) A. \$86.19  
B. \$86.24  
C. \$87.51  
D. \$86.44

- 14) A. \$48.25  
B. \$48.73  
C. \$48.18  
D. \$49.43

- 15) A. \$18.29  
B. \$17.36  
C. \$17.55  
D. \$17.81

- 16) A. \$18.62  
B. \$17.37  
C. \$18.02  
D. \$18.50

- 17) A. \$82.43  
B. \$82.64  
C. \$81.12  
D. \$81.01

- 18) A. \$59.40  
B. \$58.21  
C. \$58.68  
D. \$59.61

- 19) A. \$71.69  
B. \$71.15  
C. \$70.99  
D. \$71.32

- 20) A. \$28.99  
B. \$28.21  
C. \$28.48  
D. \$28.16

**Respuestas**

1. C,D,A,B

2. C,D,A,B

3. D,C,A,B

4. A,B,C,D

5. A,D,C,B

6. C,A,B,D

7. B,D,A,C

8. B,A,C,D

9. C,D,B,A

10. B,C,A,D

11. C,D,B,A

12. A,B,D,C

13. A,B,D,C

14. C,A,B,D

15. B,C,D,A

16. B,C,D,A

17. D,C,A,B

18. B,C,A,D

19. C,B,D,A

20. D,B,C,A



Ordenar de menor a mayor.

Respuestas

- 1) A. \$87.85
- B. \$87.63
- C. \$87.87
- D. \$88.76

- 2) A. \$47.60
- B. \$47.10
- C. \$46.03
- D. \$46.18

- 3) A. \$74.87
- B. \$73.79
- C. \$73.46
- D. \$73.20

- 4) A. \$90.84
- B. \$90.65
- C. \$91.92
- D. \$91.63

- 5) A. \$21.56
- B. \$21.76
- C. \$21.87
- D. \$22.03

- 6) A. \$78.25
- B. \$78.37
- C. \$79.91
- D. \$79.86

- 7) A. \$17.65
- B. \$17.87
- C. \$18.76
- D. \$18.04

- 8) A. \$80.54
- B. \$81.66
- C. \$80.90
- D. \$81.96

- 9) A. \$13.23
- B. \$14.58
- C. \$13.67
- D. \$13.59

- 10) A. \$44.87
- B. \$44.16
- C. \$44.73
- D. \$43.77

- 11) A. \$92.49
- B. \$92.14
- C. \$92.71
- D. \$91.40

- 12) A. \$55.63
- B. \$55.47
- C. \$56.99
- D. \$56.57

- 13) A. \$50.45
- B. \$49.43
- C. \$49.36
- D. \$50.28

- 14) A. \$33.18
- B. \$33.93
- C. \$33.71
- D. \$34.88

- 15) A. \$61.74
- B. \$60.67
- C. \$60.18
- D. \$60.88

- 16) A. \$85.58
- B. \$84.31
- C. \$85.15
- D. \$85.18

- 17) A. \$63.32
- B. \$63.17
- C. \$63.55
- D. \$64.44

- 18) A. \$94.39
- B. \$94.65
- C. \$94.56
- D. \$94.66

- 19) A. \$32.25
- B. \$32.07
- C. \$31.49
- D. \$31.56

- 20) A. \$91.36
- B. \$91.90
- C. \$91.86
- D. \$92.00

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Ordenar de menor a mayor.**

- 1) A. \$87.85  
B. \$87.63  
C. \$87.87  
D. \$88.76

- 2) A. \$47.60  
B. \$47.10  
C. \$46.03  
D. \$46.18

- 3) A. \$74.87  
B. \$73.79  
C. \$73.46  
D. \$73.20

- 4) A. \$90.84  
B. \$90.65  
C. \$91.92  
D. \$91.63

- 5) A. \$21.56  
B. \$21.76  
C. \$21.87  
D. \$22.03

- 6) A. \$78.25  
B. \$78.37  
C. \$79.91  
D. \$79.86

- 7) A. \$17.65  
B. \$17.87  
C. \$18.76  
D. \$18.04

- 8) A. \$80.54  
B. \$81.66  
C. \$80.90  
D. \$81.96

- 9) A. \$13.23  
B. \$14.58  
C. \$13.67  
D. \$13.59

- 10) A. \$44.87  
B. \$44.16  
C. \$44.73  
D. \$43.77

- 11) A. \$92.49  
B. \$92.14  
C. \$92.71  
D. \$91.40

- 12) A. \$55.63  
B. \$55.47  
C. \$56.99  
D. \$56.57

- 13) A. \$50.45  
B. \$49.43  
C. \$49.36  
D. \$50.28

- 14) A. \$33.18  
B. \$33.93  
C. \$33.71  
D. \$34.88

- 15) A. \$61.74  
B. \$60.67  
C. \$60.18  
D. \$60.88

- 16) A. \$85.58  
B. \$84.31  
C. \$85.15  
D. \$85.18

- 17) A. \$63.32  
B. \$63.17  
C. \$63.55  
D. \$64.44

- 18) A. \$94.39  
B. \$94.65  
C. \$94.56  
D. \$94.66

- 19) A. \$32.25  
B. \$32.07  
C. \$31.49  
D. \$31.56

- 20) A. \$91.36  
B. \$91.90  
C. \$91.86  
D. \$92.00

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