



**Ordenar de menor a mayor.**

**Respuestas**

- 1) A. \$63.51
- B. \$63.36
- C. \$63.66
- D. \$63.69

- 2) A. \$6.85
- B. \$6.05
- C. \$6.87
- D. \$6.90

- 3) A. \$64.09
- B. \$64.93
- C. \$64.48
- D. \$64.22

- 4) A. \$91.88
- B. \$91.48
- C. \$91.27
- D. \$91.34

- 5) A. \$92.81
- B. \$92.51
- C. \$92.52
- D. \$92.90

- 6) A. \$15.58
- B. \$15.45
- C. \$15.78
- D. \$15.84

- 7) A. \$85.62
- B. \$85.91
- C. \$85.73
- D. \$85.56

- 8) A. \$21.90
- B. \$21.18
- C. \$21.95
- D. \$21.81

- 9) A. \$3.75
- B. \$3.02
- C. \$3.17
- D. \$3.00

- 10) A. \$20.63
- B. \$20.34
- C. \$20.88
- D. \$20.94

- 11) A. \$65.09
- B. \$65.58
- C. \$65.77
- D. \$65.08

- 12) A. \$96.52
- B. \$96.83
- C. \$96.73
- D. \$96.42

- 13) A. \$33.52
- B. \$33.34
- C. \$33.25
- D. \$33.11

- 14) A. \$8.06
- B. \$8.08
- C. \$8.98
- D. \$8.69

- 15) A. \$19.09
- B. \$19.58
- C. \$19.81
- D. \$19.40

- 16) A. \$64.81
- B. \$64.57
- C. \$64.83
- D. \$64.77

- 17) A. \$88.82
- B. \$88.73
- C. \$88.03
- D. \$88.36

- 18) A. \$32.87
- B. \$32.03
- C. \$32.65
- D. \$32.42

- 19) A. \$51.00
- B. \$51.27
- C. \$51.59
- D. \$51.41

- 20) A. \$69.39
- B. \$69.25
- C. \$69.45
- D. \$69.79

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.

**Respuestas**

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 1) A. \$63.51<br>B. \$63.36<br>C. \$63.66<br>D. \$63.69 | 2) A. \$6.85<br>B. \$6.05<br>C. \$6.87<br>D. \$6.90 | 3) A. \$64.09<br>B. \$64.93<br>C. \$64.48<br>D. \$64.22 | 4) A. \$91.88<br>B. \$91.48<br>C. \$91.27<br>D. \$91.34 |
|---|---|---|---|

1. B,A,C,D

2. B,A,C,D

3. A,D,C,B

4. C,D,B,A

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 5) A. \$92.81<br>B. \$92.51<br>C. \$92.52<br>D. \$92.90 | 6) A. \$15.58<br>B. \$15.45<br>C. \$15.78<br>D. \$15.84 | 7) A. \$85.62<br>B. \$85.91<br>C. \$85.73<br>D. \$85.56 | 8) A. \$21.90<br>B. \$21.18<br>C. \$21.95<br>D. \$21.81 |
|---|---|---|---|

5. B,C,A,D

6. B,A,C,D

7. D,A,C,B

8. B,D,A,C

- |   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 9) A. \$3.75<br>B. \$3.02<br>C. \$3.17<br>D. \$3.00 | 10) A. \$20.63<br>B. \$20.34<br>C. \$20.88<br>D. \$20.94 | 11) A. \$65.09<br>B. \$65.58<br>C. \$65.77<br>D. \$65.08 | 12) A. \$96.52<br>B. \$96.83<br>C. \$96.73<br>D. \$96.42 |
|---|--|--|--|

9. D,B,C,A

10. B,A,C,D

11. D,A,B,C

12. D,A,C,B

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 13) A. \$33.52<br>B. \$33.34<br>C. \$33.25<br>D. \$33.11 | 14) A. \$8.06<br>B. \$8.08<br>C. \$8.98<br>D. \$8.69 | 15) A. \$19.09<br>B. \$19.58<br>C. \$19.81<br>D. \$19.40 | 16) A. \$64.81<br>B. \$64.57<br>C. \$64.83<br>D. \$64.77 |
|--|--|--|--|

13. D,C,B,A

14. A,B,D,C

15. A,D,B,C

16. B,D,A,C

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 17) A. \$88.82<br>B. \$88.73<br>C. \$88.03<br>D. \$88.36 | 18) A. \$32.87<br>B. \$32.03<br>C. \$32.65<br>D. \$32.42 | 19) A. \$51.00<br>B. \$51.27<br>C. \$51.59<br>D. \$51.41 | 20) A. \$69.39<br>B. \$69.25<br>C. \$69.45<br>D. \$69.79 |
|--|--|--|--|

17. C,D,B,A

18. B,D,C,A

19. A,B,D,C

20. B,A,C,D



**Ordenar de menor a mayor.**

**Respuestas**

- 1) A. \$83.81
- B. \$83.98
- C. \$83.15
- D. \$83.29

- 2) A. \$56.68
- B. \$56.61
- C. \$56.33
- D. \$56.57

- 3) A. \$69.96
- B. \$69.32
- C. \$69.73
- D. \$69.69

- 4) A. \$26.25
- B. \$26.98
- C. \$26.76
- D. \$26.48

- 5) A. \$26.68
- B. \$26.37
- C. \$26.47
- D. \$26.00

- 6) A. \$3.94
- B. \$3.13
- C. \$3.86
- D. \$3.47

- 7) A. \$2.47
- B. \$2.50
- C. \$2.90
- D. \$2.53

- 8) A. \$92.51
- B. \$92.14
- C. \$92.34
- D. \$92.42

- 9) A. \$50.10
- B. \$50.39
- C. \$50.50
- D. \$50.92

- 10) A. \$18.90
- B. \$18.51
- C. \$18.95
- D. \$18.70

- 11) A. \$40.40
- B. \$40.47
- C. \$40.32
- D. \$40.65

- 12) A. \$24.15
- B. \$24.49
- C. \$24.83
- D. \$24.40

- 13) A. \$11.96
- B. \$11.20
- C. \$11.99
- D. \$11.95

- 14) A. \$37.21
- B. \$37.48
- C. \$37.85
- D. \$37.51

- 15) A. \$51.82
- B. \$51.07
- C. \$51.19
- D. \$51.04

- 16) A. \$7.40
- B. \$7.77
- C. \$7.99
- D. \$7.46

- 17) A. \$75.42
- B. \$75.74
- C. \$75.59
- D. \$75.48

- 18) A. \$75.57
- B. \$75.75
- C. \$75.63
- D. \$75.78

- 19) A. \$67.60
- B. \$67.70
- C. \$67.81
- D. \$67.90

- 20) A. \$91.32
- B. \$91.67
- C. \$91.08
- D. \$91.88

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.

**Respuestas**

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 1) A. \$83.81<br>B. \$83.98<br>C. \$83.15<br>D. \$83.29 | 2) A. \$56.68<br>B. \$56.61<br>C. \$56.33<br>D. \$56.57 | 3) A. \$69.96<br>B. \$69.32<br>C. \$69.73<br>D. \$69.69 | 4) A. \$26.25<br>B. \$26.98<br>C. \$26.76<br>D. \$26.48 |
|---|---|---|---|

1. C,D,A,B

2. C,D,B,A

3. B,D,C,A

4. A,D,C,B

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 5) A. \$26.68<br>B. \$26.37<br>C. \$26.47<br>D. \$26.00 | 6) A. \$3.94<br>B. \$3.13<br>C. \$3.86<br>D. \$3.47 | 7) A. \$2.47<br>B. \$2.50<br>C. \$2.90<br>D. \$2.53 | 8) A. \$92.51<br>B. \$92.14<br>C. \$92.34<br>D. \$92.42 |
|---|---|---|---|

5. D,B,C,A

6. B,D,C,A

7. A,B,D,C

8. B,C,D,A

- |   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 9) A. \$50.10<br>B. \$50.39<br>C. \$50.50<br>D. \$50.92 | 10) A. \$18.90<br>B. \$18.51<br>C. \$18.95<br>D. \$18.70 | 11) A. \$40.40<br>B. \$40.47<br>C. \$40.32<br>D. \$40.65 | 12) A. \$24.15<br>B. \$24.49<br>C. \$24.83<br>D. \$24.40 |
|---|--|--|--|

9. A,B,C,D

10. B,D,A,C

11. C,A,B,D

12. A,D,B,C

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 13) A. \$11.96<br>B. \$11.20<br>C. \$11.99<br>D. \$11.95 | 14) A. \$37.21<br>B. \$37.48<br>C. \$37.85<br>D. \$37.51 | 15) A. \$51.82<br>B. \$51.07<br>C. \$51.19<br>D. \$51.04 | 16) A. \$7.40<br>B. \$7.77<br>C. \$7.99<br>D. \$7.46 |
|--|--|--|--|

13. B,D,A,C

14. A,B,D,C

15. D,B,C,A

16. A,D,B,C

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 17) A. \$75.42<br>B. \$75.74<br>C. \$75.59<br>D. \$75.48 | 18) A. \$75.57<br>B. \$75.75<br>C. \$75.63<br>D. \$75.78 | 19) A. \$67.60<br>B. \$67.70<br>C. \$67.81<br>D. \$67.90 | 20) A. \$91.32<br>B. \$91.67<br>C. \$91.08<br>D. \$91.88 |
|--|--|--|--|

17. A,D,C,B

18. A,C,B,D

19. A,B,C,D

20. C,A,B,D



**Ordenar de menor a mayor.**

**Respuestas**

- 1) A. \$60.36
- B. \$60.50
- C. \$60.42
- D. \$60.52

- 2) A. \$20.60
- B. \$20.15
- C. \$20.93
- D. \$20.33

- 3) A. \$18.41
- B. \$18.32
- C. \$18.52
- D. \$18.58

- 4) A. \$29.07
- B. \$29.76
- C. \$29.98
- D. \$29.77

- 5) A. \$96.72
- B. \$96.26
- C. \$96.65
- D. \$96.96

- 6) A. \$59.44
- B. \$59.04
- C. \$59.25
- D. \$59.16

- 7) A. \$67.82
- B. \$67.06
- C. \$67.67
- D. \$67.66

- 8) A. \$60.24
- B. \$60.35
- C. \$60.54
- D. \$60.91

- 9) A. \$94.85
- B. \$94.28
- C. \$94.31
- D. \$94.22

- 10) A. \$23.79
- B. \$23.72
- C. \$23.15
- D. \$23.55

- 11) A. \$49.84
- B. \$49.12
- C. \$49.23
- D. \$49.63

- 12) A. \$53.52
- B. \$53.45
- C. \$53.87
- D. \$53.55

- 13) A. \$89.28
- B. \$89.14
- C. \$89.60
- D. \$89.17

- 14) A. \$27.80
- B. \$27.90
- C. \$27.60
- D. \$27.37

- 15) A. \$55.19
- B. \$55.42
- C. \$55.68
- D. \$55.01

- 16) A. \$7.00
- B. \$7.05
- C. \$7.43
- D. \$7.23

- 17) A. \$21.75
- B. \$21.91
- C. \$21.44
- D. \$21.92

- 18) A. \$60.17
- B. \$60.28
- C. \$60.99
- D. \$60.85

- 19) A. \$92.85
- B. \$92.22
- C. \$92.58
- D. \$92.89

- 20) A. \$6.67
- B. \$6.41
- C. \$6.27
- D. \$6.20

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.

**Respuestas**

- 1) A. \$60.36      2) A. \$20.60      3) A. \$18.41      4) A. \$29.07  
 B. \$60.50      B. \$20.15      B. \$18.32      B. \$29.76  
 C. \$60.42      C. \$20.93      C. \$18.52      C. \$29.98  
 D. \$60.52      D. \$20.33      D. \$18.58      D. \$29.77

1. A,C,B,D2. B,D,A,C3. B,A,C,D4. A,B,D,C

- 5) A. \$96.72      6) A. \$59.44      7) A. \$67.82      8) A. \$60.24  
 B. \$96.26      B. \$59.04      B. \$67.06      B. \$60.35  
 C. \$96.65      C. \$59.25      C. \$67.67      C. \$60.54  
 D. \$96.96      D. \$59.16      D. \$67.66      D. \$60.91

5. B,C,A,D6. B,D,C,A7. B,D,C,A8. A,B,C,D

- 9) A. \$94.85      10) A. \$23.79      11) A. \$49.84      12) A. \$53.52  
 B. \$94.28      B. \$23.72      B. \$49.12      B. \$53.45  
 C. \$94.31      C. \$23.15      C. \$49.23      C. \$53.87  
 D. \$94.22      D. \$23.55      D. \$49.63      D. \$53.55

9. D,B,C,A10. C,D,B,A11. B,C,D,A12. B,A,D,C

- 13) A. \$89.28      14) A. \$27.80      15) A. \$55.19      16) A. \$7.00  
 B. \$89.14      B. \$27.90      B. \$55.42      B. \$7.05  
 C. \$89.60      C. \$27.60      C. \$55.68      C. \$7.43  
 D. \$89.17      D. \$27.37      D. \$55.01      D. \$7.23

13. B,D,A,C14. D,C,A,B15. D,A,B,C16. A,B,D,C

- 17) A. \$21.75      18) A. \$60.17      19) A. \$92.85      20) A. \$6.67  
 B. \$21.91      B. \$60.28      B. \$92.22      B. \$6.41  
 C. \$21.44      C. \$60.99      C. \$92.58      C. \$6.27  
 D. \$21.92      D. \$60.85      D. \$92.89      D. \$6.20

17. C,A,B,D18. A,B,D,C19. B,C,A,D20. D,C,B,A

**Ordenar de menor a mayor.****Respuestas**

- 1) A. \$51.97  
B. \$51.95  
C. \$51.86  
D. \$51.99

- 2) A. \$35.21  
B. \$35.78  
C. \$35.14  
D. \$35.00

- 3) A. \$83.52  
B. \$83.66  
C. \$83.88  
D. \$83.75

- 4) A. \$17.02  
B. \$17.94  
C. \$17.91  
D. \$17.30

- 5) A. \$12.76  
B. \$12.46  
C. \$12.90  
D. \$12.17

- 6) A. \$5.18  
B. \$5.77  
C. \$5.08  
D. \$5.74

- 7) A. \$9.57  
B. \$9.85  
C. \$9.18  
D. \$9.67

- 8) A. \$56.38  
B. \$56.34  
C. \$56.39  
D. \$56.23

- 9) A. \$79.69  
B. \$79.62  
C. \$79.44  
D. \$79.95

- 10) A. \$83.93  
B. \$83.92  
C. \$83.25  
D. \$83.52

- 11) A. \$50.07  
B. \$50.18  
C. \$50.83  
D. \$50.03

- 12) A. \$76.35  
B. \$76.56  
C. \$76.30  
D. \$76.20

- 13) A. \$97.95  
B. \$97.86  
C. \$97.58  
D. \$97.87

- 14) A. \$63.76  
B. \$63.61  
C. \$63.27  
D. \$63.26

- 15) A. \$51.25  
B. \$51.79  
C. \$51.68  
D. \$51.96

- 16) A. \$35.09  
B. \$35.61  
C. \$35.92  
D. \$35.23

- 17) A. \$20.27  
B. \$20.98  
C. \$20.94  
D. \$20.30

- 18) A. \$21.84  
B. \$21.32  
C. \$21.22  
D. \$21.98

- 19) A. \$60.03  
B. \$60.97  
C. \$60.59  
D. \$60.98

- 20) A. \$46.71  
B. \$46.35  
C. \$46.94  
D. \$46.69

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.

**Respuestas**

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 1) A. \$51.97<br>B. \$51.95<br>C. \$51.86<br>D. \$51.99 | 2) A. \$35.21<br>B. \$35.78<br>C. \$35.14<br>D. \$35.00 | 3) A. \$83.52<br>B. \$83.66<br>C. \$83.88<br>D. \$83.75 | 4) A. \$17.02<br>B. \$17.94<br>C. \$17.91<br>D. \$17.30 |
|---|---|---|---|

1. C,B,A,D

2. D,C,A,B

3. A,B,D,C

4. A,D,C,B

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 5) A. \$12.76<br>B. \$12.46<br>C. \$12.90<br>D. \$12.17 | 6) A. \$5.18<br>B. \$5.77<br>C. \$5.08<br>D. \$5.74 | 7) A. \$9.57<br>B. \$9.85<br>C. \$9.18<br>D. \$9.67 | 8) A. \$56.38<br>B. \$56.34<br>C. \$56.39<br>D. \$56.23 |
|---|---|---|---|

5. D,B,A,C

6. C,A,D,B

7. C,A,D,B

8. D,B,A,C

- |   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 9) A. \$79.69<br>B. \$79.62<br>C. \$79.44<br>D. \$79.95 | 10) A. \$83.93<br>B. \$83.92<br>C. \$83.25<br>D. \$83.52 | 11) A. \$50.07<br>B. \$50.18<br>C. \$50.83<br>D. \$50.03 | 12) A. \$76.35<br>B. \$76.56<br>C. \$76.30<br>D. \$76.20 |
|---|--|--|--|

9. C,B,A,D

10. C,D,B,A

11. D,A,B,C

12. D,C,A,B

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 13) A. \$97.95<br>B. \$97.86<br>C. \$97.58<br>D. \$97.87 | 14) A. \$63.76<br>B. \$63.61<br>C. \$63.27<br>D. \$63.26 | 15) A. \$51.25<br>B. \$51.79<br>C. \$51.68<br>D. \$51.96 | 16) A. \$35.09<br>B. \$35.61<br>C. \$35.92<br>D. \$35.23 |
|--|--|--|--|

13. C,B,D,A

14. D,C,B,A

15. A,C,B,D

16. A,D,B,C

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 17) A. \$20.27<br>B. \$20.98<br>C. \$20.94<br>D. \$20.30 | 18) A. \$21.84<br>B. \$21.32<br>C. \$21.22<br>D. \$21.98 | 19) A. \$60.03<br>B. \$60.97<br>C. \$60.59<br>D. \$60.98 | 20) A. \$46.71<br>B. \$46.35<br>C. \$46.94<br>D. \$46.69 |
|--|--|--|--|

17. A,D,C,B

18. C,B,A,D

19. A,C,B,D

20. B,D,A,C





**Ordenar de menor a mayor.**

**Respuestas**

- 1) A. \$84.68  
B. \$84.52  
C. \$84.75  
D. \$84.70

- 2) A. \$9.81  
B. \$9.45  
C. \$9.51  
D. \$9.17

- 3) A. \$38.25  
B. \$38.59  
C. \$38.40  
D. \$38.91

- 4) A. \$70.18  
B. \$70.15  
C. \$70.61  
D. \$70.32

- 5) A. \$40.84  
B. \$40.92  
C. \$40.80  
D. \$40.50

- 6) A. \$86.46  
B. \$86.69  
C. \$86.09  
D. \$86.83

- 7) A. \$11.50  
B. \$11.65  
C. \$11.59  
D. \$11.10

- 8) A. \$53.85  
B. \$53.11  
C. \$53.51  
D. \$53.57

- 9) A. \$18.55  
B. \$18.00  
C. \$18.80  
D. \$18.26

- 10) A. \$17.77  
B. \$17.63  
C. \$17.54  
D. \$17.72

- 11) A. \$50.41  
B. \$50.48  
C. \$50.81  
D. \$50.03

- 12) A. \$11.93  
B. \$11.41  
C. \$11.29  
D. \$11.82

- 13) A. \$85.00  
B. \$85.82  
C. \$85.26  
D. \$85.09

- 14) A. \$82.81  
B. \$82.89  
C. \$82.13  
D. \$82.07

- 15) A. \$60.87  
B. \$60.52  
C. \$60.42  
D. \$60.80

- 16) A. \$46.57  
B. \$46.47  
C. \$46.93  
D. \$46.02

- 17) A. \$70.29  
B. \$70.84  
C. \$70.42  
D. \$70.31

- 18) A. \$33.24  
B. \$33.76  
C. \$33.14  
D. \$33.04

- 19) A. \$85.97  
B. \$85.19  
C. \$85.79  
D. \$85.80

- 20) A. \$23.01  
B. \$23.22  
C. \$23.62  
D. \$23.79

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.

**Respuestas**

- 1) A. \$84.68      2) A. \$9.81      3) A. \$38.25      4) A. \$70.18
- B. \$84.52           B. \$9.45           B. \$38.59           B. \$70.15
- C. \$84.75           C. \$9.51           C. \$38.40           C. \$70.61
- D. \$84.70           D. \$9.17           D. \$38.91           D. \$70.32

1. B,A,D,C

2. D,B,C,A

3. A,C,B,D

4. B,A,D,C

- 5) A. \$40.84      6) A. \$86.46      7) A. \$11.50      8) A. \$53.85
- B. \$40.92           B. \$86.69           B. \$11.65           B. \$53.11
- C. \$40.80           C. \$86.09           C. \$11.59           C. \$53.51
- D. \$40.50           D. \$86.83           D. \$11.10           D. \$53.57

5. D,C,A,B

6. C,A,B,D

7. D,A,C,B

8. B,C,D,A

- 9) A. \$18.55      10) A. \$17.77      11) A. \$50.41      12) A. \$11.93
- B. \$18.00           B. \$17.63           B. \$50.48           B. \$11.41
- C. \$18.80           C. \$17.54           C. \$50.81           C. \$11.29
- D. \$18.26           D. \$17.72           D. \$50.03           D. \$11.82

9. B,D,A,C

10. C,B,D,A

11. D,A,B,C

12. C,B,D,A

- 13) A. \$85.00      14) A. \$82.81      15) A. \$60.87      16) A. \$46.57
- B. \$85.82           B. \$82.89           B. \$60.52           B. \$46.47
- C. \$85.26           C. \$82.13           C. \$60.42           C. \$46.93
- D. \$85.09           D. \$82.07           D. \$60.80           D. \$46.02

13. A,D,C,B

14. D,C,A,B

15. C,B,D,A

16. D,B,A,C

- 17) A. \$70.29      18) A. \$33.24      19) A. \$85.97      20) A. \$23.01
- B. \$70.84           B. \$33.76           B. \$85.19           B. \$23.22
- C. \$70.42           C. \$33.14           C. \$85.79           C. \$23.62
- D. \$70.31           D. \$33.04           D. \$85.80           D. \$23.79

17. A,D,C,B

18. D,C,A,B

19. B,C,D,A

20. A,B,C,D



**Ordenar de menor a mayor.**

**Respuestas**

- 1) A. \$67.82  
B. \$67.85  
C. \$67.88  
D. \$67.30

- 2) A. \$86.44  
B. \$86.60  
C. \$86.62  
D. \$86.24

- 3) A. \$62.78  
B. \$62.06  
C. \$62.83  
D. \$62.04

- 4) A. \$62.51  
B. \$62.66  
C. \$62.58  
D. \$62.55

- 5) A. \$45.89  
B. \$45.86  
C. \$45.23  
D. \$45.39

- 6) A. \$98.83  
B. \$98.17  
C. \$98.13  
D. \$98.73

- 7) A. \$31.49  
B. \$31.62  
C. \$31.83  
D. \$31.50

- 8) A. \$18.35  
B. \$18.78  
C. \$18.99  
D. \$18.93

- 9) A. \$20.51  
B. \$20.00  
C. \$20.73  
D. \$20.38

- 10) A. \$39.64  
B. \$39.35  
C. \$39.93  
D. \$39.60

- 11) A. \$89.29  
B. \$89.43  
C. \$89.77  
D. \$89.83

- 12) A. \$6.39  
B. \$6.37  
C. \$6.82  
D. \$6.98

- 13) A. \$41.47  
B. \$41.79  
C. \$41.20  
D. \$41.74

- 14) A. \$75.54  
B. \$75.23  
C. \$75.76  
D. \$75.98

- 15) A. \$72.18  
B. \$72.14  
C. \$72.90  
D. \$72.58

- 16) A. \$49.05  
B. \$49.17  
C. \$49.82  
D. \$49.01

- 17) A. \$22.92  
B. \$22.84  
C. \$22.22  
D. \$22.54

- 18) A. \$57.89  
B. \$57.48  
C. \$57.84  
D. \$57.07

- 19) A. \$10.61  
B. \$10.65  
C. \$10.60  
D. \$10.26

- 20) A. \$22.01  
B. \$22.74  
C. \$22.81  
D. \$22.99

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.

**Respuestas**

- 1) A. \$67.82      2) A. \$86.44      3) A. \$62.78      4) A. \$62.51  
 B. \$67.85      B. \$86.60      B. \$62.06      B. \$62.66  
 C. \$67.88      C. \$86.62      C. \$62.83      C. \$62.58  
 D. \$67.30      D. \$86.24      D. \$62.04      D. \$62.55

1. D,A,B,C2. D,A,B,C3. D,B,A,C4. A,D,C,B

- 5) A. \$45.89      6) A. \$98.83      7) A. \$31.49      8) A. \$18.35  
 B. \$45.86      B. \$98.17      B. \$31.62      B. \$18.78  
 C. \$45.23      C. \$98.13      C. \$31.83      C. \$18.99  
 D. \$45.39      D. \$98.73      D. \$31.50      D. \$18.93

5. C,D,B,A6. C,B,D,A7. A,D,B,C8. A,B,D,C

- 9) A. \$20.51      10) A. \$39.64      11) A. \$89.29      12) A. \$6.39  
 B. \$20.00      B. \$39.35      B. \$89.43      B. \$6.37  
 C. \$20.73      C. \$39.93      C. \$89.77      C. \$6.82  
 D. \$20.38      D. \$39.60      D. \$89.83      D. \$6.98

9. B,D,A,C10. B,D,A,C11. A,B,C,D12. B,A,C,D

- 13) A. \$41.47      14) A. \$75.54      15) A. \$72.18      16) A. \$49.05  
 B. \$41.79      B. \$75.23      B. \$72.14      B. \$49.17  
 C. \$41.20      C. \$75.76      C. \$72.90      C. \$49.82  
 D. \$41.74      D. \$75.98      D. \$72.58      D. \$49.01

13. C,A,D,B14. B,A,C,D15. B,A,D,C16. D,A,B,C

- 17) A. \$22.92      18) A. \$57.89      19) A. \$10.61      20) A. \$22.01  
 B. \$22.84      B. \$57.48      B. \$10.65      B. \$22.74  
 C. \$22.22      C. \$57.84      C. \$10.60      C. \$22.81  
 D. \$22.54      D. \$57.07      D. \$10.26      D. \$22.99

17. C,D,B,A18. D,B,C,A19. D,C,A,B20. A,B,C,D



**Ordenar de menor a mayor.**

**Respuestas**

- 1) A. \$74.84
- B. \$74.41
- C. \$74.39
- D. \$74.42

- 2) A. \$92.64
- B. \$92.29
- C. \$92.76
- D. \$92.53

- 3) A. \$79.17
- B. \$79.50
- C. \$79.74
- D. \$79.03

- 4) A. \$23.74
- B. \$23.95
- C. \$23.23
- D. \$23.00

- 5) A. \$43.92
- B. \$43.84
- C. \$43.07
- D. \$43.70

- 6) A. \$11.29
- B. \$11.43
- C. \$11.75
- D. \$11.20

- 7) A. \$76.20
- B. \$76.96
- C. \$76.12
- D. \$76.17

- 8) A. \$72.68
- B. \$72.28
- C. \$72.93
- D. \$72.98

- 9) A. \$33.53
- B. \$33.60
- C. \$33.24
- D. \$33.91

- 10) A. \$56.33
- B. \$56.50
- C. \$56.94
- D. \$56.08

- 11) A. \$97.15
- B. \$97.97
- C. \$97.66
- D. \$97.49

- 12) A. \$71.61
- B. \$71.79
- C. \$71.03
- D. \$71.00

- 13) A. \$78.26
- B. \$78.99
- C. \$78.45
- D. \$78.24

- 14) A. \$22.85
- B. \$22.35
- C. \$22.00
- D. \$22.32

- 15) A. \$72.72
- B. \$72.78
- C. \$72.10
- D. \$72.00

- 16) A. \$51.06
- B. \$51.21
- C. \$51.62
- D. \$51.41

- 17) A. \$98.21
- B. \$98.36
- C. \$98.81
- D. \$98.65

- 18) A. \$23.53
- B. \$23.86
- C. \$23.89
- D. \$23.47

- 19) A. \$74.78
- B. \$74.90
- C. \$74.65
- D. \$74.00

- 20) A. \$35.69
- B. \$35.59
- C. \$35.42
- D. \$35.26

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.

**Respuestas**

- 1) A. \$74.84      2) A. \$92.64      3) A. \$79.17      4) A. \$23.74
- B. \$74.41           B. \$92.29           B. \$79.50           B. \$23.95
- C. \$74.39           C. \$92.76           C. \$79.74           C. \$23.23
- D. \$74.42           D. \$92.53           D. \$79.03           D. \$23.00

1. C,B,D,A

2. B,D,A,C

3. D,A,B,C

4. D,C,A,B

- 5) A. \$43.92      6) A. \$11.29      7) A. \$76.20      8) A. \$72.68
- B. \$43.84           B. \$11.43           B. \$76.96           B. \$72.28
- C. \$43.07           C. \$11.75           C. \$76.12           C. \$72.93
- D. \$43.70           D. \$11.20           D. \$76.17           D. \$72.98

5. C,D,B,A

6. D,A,B,C

7. C,D,A,B

8. B,A,C,D

- 9) A. \$33.53      10) A. \$56.33      11) A. \$97.15      12) A. \$71.61
- B. \$33.60           B. \$56.50           B. \$97.97           B. \$71.79
- C. \$33.24           C. \$56.94           C. \$97.66           C. \$71.03
- D. \$33.91           D. \$56.08           D. \$97.49           D. \$71.00

9. C,A,B,D

10. D,A,B,C

11. A,D,C,B

12. D,C,A,B

- 13) A. \$78.26      14) A. \$22.85      15) A. \$72.72      16) A. \$51.06
- B. \$78.99           B. \$22.35           B. \$72.78           B. \$51.21
- C. \$78.45           C. \$22.00           C. \$72.10           C. \$51.62
- D. \$78.24           D. \$22.32           D. \$72.00           D. \$51.41

13. D,A,C,B

14. C,D,B,A

15. D,C,A,B

16. A,B,D,C

- 17) A. \$98.21      18) A. \$23.53      19) A. \$74.78      20) A. \$35.69
- B. \$98.36           B. \$23.86           B. \$74.90           B. \$35.59
- C. \$98.81           C. \$23.89           C. \$74.65           C. \$35.42
- D. \$98.65           D. \$23.47           D. \$74.00           D. \$35.26

17. A,B,D,C

18. D,A,B,C

19. D,C,A,B

20. D,C,B,A



**Ordenar de menor a mayor.**

**Respuestas**

- 1) A. \$48.34  
B. \$48.66  
C. \$48.41  
D. \$48.38

- 2) A. \$36.15  
B. \$36.36  
C. \$36.06  
D. \$36.63

- 3) A. \$39.93  
B. \$39.82  
C. \$39.28  
D. \$39.00

- 4) A. \$70.33  
B. \$70.54  
C. \$70.50  
D. \$70.35

- 5) A. \$70.19  
B. \$70.68  
C. \$70.02  
D. \$70.96

- 6) A. \$72.03  
B. \$72.08  
C. \$72.40  
D. \$72.77

- 7) A. \$54.93  
B. \$54.30  
C. \$54.36  
D. \$54.19

- 8) A. \$23.19  
B. \$23.37  
C. \$23.51  
D. \$23.05

- 9) A. \$17.26  
B. \$17.62  
C. \$17.30  
D. \$17.44

- 10) A. \$58.90  
B. \$58.17  
C. \$58.01  
D. \$58.40

- 11) A. \$97.96  
B. \$97.95  
C. \$97.34  
D. \$97.46

- 12) A. \$75.76  
B. \$75.85  
C. \$75.12  
D. \$75.89

- 13) A. \$82.30  
B. \$82.33  
C. \$82.17  
D. \$82.94

- 14) A. \$27.12  
B. \$27.34  
C. \$27.41  
D. \$27.10

- 15) A. \$15.90  
B. \$15.88  
C. \$15.50  
D. \$15.35

- 16) A. \$8.27  
B. \$8.37  
C. \$8.81  
D. \$8.57

- 17) A. \$41.98  
B. \$41.05  
C. \$41.32  
D. \$41.74

- 18) A. \$77.84  
B. \$77.27  
C. \$77.04  
D. \$77.68

- 19) A. \$50.69  
B. \$50.15  
C. \$50.06  
D. \$50.89

- 20) A. \$54.63  
B. \$54.08  
C. \$54.56  
D. \$54.58

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.

**Respuestas**

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 1) A. \$48.34<br>B. \$48.66<br>C. \$48.41<br>D. \$48.38  | 2) A. \$36.15<br>B. \$36.36<br>C. \$36.06<br>D. \$36.63  | 3) A. \$39.93<br>B. \$39.82<br>C. \$39.28<br>D. \$39.00  | 4) A. \$70.33<br>B. \$70.54<br>C. \$70.50<br>D. \$70.35  |
| 5) A. \$70.19<br>B. \$70.68<br>C. \$70.02<br>D. \$70.96  | 6) A. \$72.03<br>B. \$72.08<br>C. \$72.40<br>D. \$72.77  | 7) A. \$54.93<br>B. \$54.30<br>C. \$54.36<br>D. \$54.19  | 8) A. \$23.19<br>B. \$23.37<br>C. \$23.51<br>D. \$23.05  |
| 9) A. \$17.26<br>B. \$17.62<br>C. \$17.30<br>D. \$17.44  | 10) A. \$58.90<br>B. \$58.17<br>C. \$58.01<br>D. \$58.40 | 11) A. \$97.96<br>B. \$97.95<br>C. \$97.34<br>D. \$97.46 | 12) A. \$75.76<br>B. \$75.85<br>C. \$75.12<br>D. \$75.89 |
| 13) A. \$82.30<br>B. \$82.33<br>C. \$82.17<br>D. \$82.94 | 14) A. \$27.12<br>B. \$27.34<br>C. \$27.41<br>D. \$27.10 | 15) A. \$15.90<br>B. \$15.88<br>C. \$15.50<br>D. \$15.35 | 16) A. \$8.27<br>B. \$8.37<br>C. \$8.81<br>D. \$8.57     |
| 17) A. \$41.98<br>B. \$41.05<br>C. \$41.32<br>D. \$41.74 | 18) A. \$77.84<br>B. \$77.27<br>C. \$77.04<br>D. \$77.68 | 19) A. \$50.69<br>B. \$50.15<br>C. \$50.06<br>D. \$50.89 | 20) A. \$54.63<br>B. \$54.08<br>C. \$54.56<br>D. \$54.58 |

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





**Ordenar de menor a mayor.**

**Respuestas**

- 1) A. \$50.05  
B. \$50.51  
C. \$50.72  
D. \$50.15

- 2) A. \$16.93  
B. \$16.44  
C. \$16.53  
D. \$16.28

- 3) A. \$77.01  
B. \$77.04  
C. \$77.40  
D. \$77.23

- 4) A. \$90.34  
B. \$90.59  
C. \$90.15  
D. \$90.83

- 5) A. \$38.27  
B. \$38.25  
C. \$38.56  
D. \$38.03

- 6) A. \$20.60  
B. \$20.37  
C. \$20.31  
D. \$20.45

- 7) A. \$16.42  
B. \$16.03  
C. \$16.68  
D. \$16.85

- 8) A. \$28.56  
B. \$28.10  
C. \$28.82  
D. \$28.59

- 9) A. \$57.93  
B. \$57.29  
C. \$57.22  
D. \$57.20

- 10) A. \$40.81  
B. \$40.54  
C. \$40.83  
D. \$40.56

- 11) A. \$72.54  
B. \$72.62  
C. \$72.39  
D. \$72.73

- 12) A. \$83.39  
B. \$83.16  
C. \$83.54  
D. \$83.23

- 13) A. \$78.97  
B. \$78.23  
C. \$78.48  
D. \$78.04

- 14) A. \$72.10  
B. \$72.28  
C. \$72.00  
D. \$72.53

- 15) A. \$10.67  
B. \$10.99  
C. \$10.05  
D. \$10.12

- 16) A. \$67.92  
B. \$67.88  
C. \$67.22  
D. \$67.90

- 17) A. \$17.58  
B. \$17.17  
C. \$17.16  
D. \$17.07

- 18) A. \$65.07  
B. \$65.08  
C. \$65.57  
D. \$65.21

- 19) A. \$71.72  
B. \$71.82  
C. \$71.77  
D. \$71.41

- 20) A. \$54.46  
B. \$54.36  
C. \$54.95  
D. \$54.94

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.

**Respuestas**

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 1) A. \$50.05<br>B. \$50.51<br>C. \$50.72<br>D. \$50.15 | 2) A. \$16.93<br>B. \$16.44<br>C. \$16.53<br>D. \$16.28 | 3) A. \$77.01<br>B. \$77.04<br>C. \$77.40<br>D. \$77.23 | 4) A. \$90.34<br>B. \$90.59<br>C. \$90.15<br>D. \$90.83 |
|---|---|---|---|

1. A,D,B,C

2. D,B,C,A

3. A,B,D,C

4. C,A,B,D

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 5) A. \$38.27<br>B. \$38.25<br>C. \$38.56<br>D. \$38.03 | 6) A. \$20.60<br>B. \$20.37<br>C. \$20.31<br>D. \$20.45 | 7) A. \$16.42<br>B. \$16.03<br>C. \$16.68<br>D. \$16.85 | 8) A. \$28.56<br>B. \$28.10<br>C. \$28.82<br>D. \$28.59 |
|---|---|---|---|

5. D,B,A,C

6. C,B,D,A

7. B,A,C,D

8. B,A,D,C

- |   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 9) A. \$57.93<br>B. \$57.29<br>C. \$57.22<br>D. \$57.20 | 10) A. \$40.81<br>B. \$40.54<br>C. \$40.83<br>D. \$40.56 | 11) A. \$72.54<br>B. \$72.62<br>C. \$72.39<br>D. \$72.73 | 12) A. \$83.39<br>B. \$83.16<br>C. \$83.54<br>D. \$83.23 |
|---|--|--|--|

9. D,C,B,A

10. B,D,A,C

11. C,A,B,D

12. B,D,A,C

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 13) A. \$78.97<br>B. \$78.23<br>C. \$78.48<br>D. \$78.04 | 14) A. \$72.10<br>B. \$72.28<br>C. \$72.00<br>D. \$72.53 | 15) A. \$10.67<br>B. \$10.99<br>C. \$10.05<br>D. \$10.12 | 16) A. \$67.92<br>B. \$67.88<br>C. \$67.22<br>D. \$67.90 |
|--|--|--|--|

13. D,B,C,A

14. C,A,B,D

15. C,D,A,B

16. C,B,D,A

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 17) A. \$17.58<br>B. \$17.17<br>C. \$17.16<br>D. \$17.07 | 18) A. \$65.07<br>B. \$65.08<br>C. \$65.57<br>D. \$65.21 | 19) A. \$71.72<br>B. \$71.82<br>C. \$71.77<br>D. \$71.41 | 20) A. \$54.46<br>B. \$54.36<br>C. \$54.95<br>D. \$54.94 |
|--|--|--|--|

17. D,C,B,A

18. A,B,D,C

19. D,A,C,B

20. B,A,D,C



**Ordenar de menor a mayor.**

**Respuestas**

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 1) A. \$19.35<br>B. \$19.56<br>C. \$19.87<br>D. \$19.19 | 2) A. \$72.55<br>B. \$72.79<br>C. \$72.31<br>D. \$72.41 | 3) A. \$4.15<br>B. \$4.53<br>C. \$4.24<br>D. \$4.04 | 4) A. \$41.77<br>B. \$41.10<br>C. \$41.90<br>D. \$41.08 |
|---|---|---|---|

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 5) A. \$83.49<br>B. \$83.23<br>C. \$83.98<br>D. \$83.75 | 6) A. \$11.49<br>B. \$11.08<br>C. \$11.34<br>D. \$11.19 | 7) A. \$48.63<br>B. \$48.53<br>C. \$48.38<br>D. \$48.47 | 8) A. \$16.63<br>B. \$16.92<br>C. \$16.52<br>D. \$16.86 |
|---|---|---|---|

- |   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 9) A. \$43.10<br>B. \$43.26<br>C. \$43.39<br>D. \$43.63 | 10) A. \$40.36<br>B. \$40.77<br>C. \$40.43<br>D. \$40.80 | 11) A. \$41.01<br>B. \$41.72<br>C. \$41.76<br>D. \$41.02 | 12) A. \$36.40<br>B. \$36.46<br>C. \$36.58<br>D. \$36.09 |
|---|--|--|--|

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 13) A. \$46.16<br>B. \$46.13<br>C. \$46.02<br>D. \$46.62 | 14) A. \$21.95<br>B. \$21.24<br>C. \$21.96<br>D. \$21.74 | 15) A. \$82.47<br>B. \$82.69<br>C. \$82.96<br>D. \$82.39 | 16) A. \$60.76<br>B. \$60.30<br>C. \$60.42<br>D. \$60.25 |
|--|--|--|--|

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 17) A. \$85.35<br>B. \$85.81<br>C. \$85.70<br>D. \$85.43 | 18) A. \$88.69<br>B. \$88.78<br>C. \$88.03<br>D. \$88.99 | 19) A. \$54.07<br>B. \$54.61<br>C. \$54.15<br>D. \$54.81 | 20) A. \$74.64<br>B. \$74.85<br>C. \$74.28<br>D. \$74.94 |
|--|--|--|--|

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.

**Respuestas**

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 1) A. \$19.35<br>B. \$19.56<br>C. \$19.87<br>D. \$19.19 | 2) A. \$72.55<br>B. \$72.79<br>C. \$72.31<br>D. \$72.41 | 3) A. \$4.15<br>B. \$4.53<br>C. \$4.24<br>D. \$4.04 | 4) A. \$41.77<br>B. \$41.10<br>C. \$41.90<br>D. \$41.08 |
|---|---|---|---|

1. D,A,B,C

2. C,D,A,B

3. D,A,C,B

4. D,B,A,C

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 5) A. \$83.49<br>B. \$83.23<br>C. \$83.98<br>D. \$83.75 | 6) A. \$11.49<br>B. \$11.08<br>C. \$11.34<br>D. \$11.19 | 7) A. \$48.63<br>B. \$48.53<br>C. \$48.38<br>D. \$48.47 | 8) A. \$16.63<br>B. \$16.92<br>C. \$16.52<br>D. \$16.86 |
|---|---|---|---|

5. B,A,D,C

6. B,D,C,A

7. C,D,B,A

8. C,A,D,B

- |   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 9) A. \$43.10<br>B. \$43.26<br>C. \$43.39<br>D. \$43.63 | 10) A. \$40.36<br>B. \$40.77<br>C. \$40.43<br>D. \$40.80 | 11) A. \$41.01<br>B. \$41.72<br>C. \$41.76<br>D. \$41.02 | 12) A. \$36.40<br>B. \$36.46<br>C. \$36.58<br>D. \$36.09 |
|---|--|--|--|

9. A,B,C,D

10. A,C,B,D

11. A,D,B,C

12. D,A,B,C

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 13) A. \$46.16<br>B. \$46.13<br>C. \$46.02<br>D. \$46.62 | 14) A. \$21.95<br>B. \$21.24<br>C. \$21.96<br>D. \$21.74 | 15) A. \$82.47<br>B. \$82.69<br>C. \$82.96<br>D. \$82.39 | 16) A. \$60.76<br>B. \$60.30<br>C. \$60.42<br>D. \$60.25 |
|--|--|--|--|

13. C,B,A,D

14. B,D,A,C

15. D,A,B,C

16. D,B,C,A

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 17) A. \$85.35<br>B. \$85.81<br>C. \$85.70<br>D. \$85.43 | 18) A. \$88.69<br>B. \$88.78<br>C. \$88.03<br>D. \$88.99 | 19) A. \$54.07<br>B. \$54.61<br>C. \$54.15<br>D. \$54.81 | 20) A. \$74.64<br>B. \$74.85<br>C. \$74.28<br>D. \$74.94 |
|--|--|--|--|

17. A,D,C,B

18. C,A,B,D

19. A,C,B,D

20. C,A,B,D