



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 2) A. \$6.85 3) A. \$64.09 4) A. \$91.88
- B. \$63.36 B. \$6.05 B. \$64.93 B. \$91.48
- C. \$63.66 C. \$6.87 C. \$64.48 C. \$91.27
- D. \$63.69 D. \$6.90 D. \$64.22 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 6) A. \$15.58 7) A. \$85.62 8) A. \$21.90
- B. \$92.51 B. \$15.45 B. \$85.91 B. \$21.18
- C. \$92.52 C. \$15.78 C. \$85.73 C. \$21.95
- D. \$92.90 D. \$15.84 D. \$85.56 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 10) A. \$20.63 11) A. \$65.09 12) A. \$96.52
- B. \$3.02 B. \$20.34 B. \$65.58 B. \$96.83
- C. \$3.17 C. \$20.88 C. \$65.77 C. \$96.73
- D. \$3.00 D. \$20.94 D. \$65.08 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 14) A. \$8.06 15) A. \$19.09 16) A. \$64.81
- B. \$33.34 B. \$8.08 B. \$19.58 B. \$64.57
- C. \$33.25 C. \$8.98 C. \$19.81 C. \$64.83
- D. \$33.11 D. \$8.69 D. \$19.40 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 18) A. \$32.87 19) A. \$51.00 20) A. \$69.39
- B. \$88.73 B. \$32.03 B. \$51.27 B. \$69.25
- C. \$88.03 C. \$32.65 C. \$51.59 C. \$69.45
- D. \$88.36 D. \$32.42 D. \$51.41 D. \$69.79

17. C,D,B,A

18. B,D,C,A

19. A,B,D,C

20. B,A,C,D