



Ordenar de menor a mayor.

Respuestas

- 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

- 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

- 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

- 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

- 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

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. \$51.95 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,A

2. B,D,C,A

3. A,B,C,D

4. 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,D

6. B,A,C,D

7. C,D,A,B

8. 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,A

10. C,B,A,D

11. C,D,B,A

12. 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,A

14. A,B,D,C

15. D,C,B,A

16. 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,A

18. A,B,D,C

19. C,D,A,B

20. B,D,C,A