



Расположите от наименьшего к наибольшему.

ОТВЕТЫ

- 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. \_\_\_\_\_



Расположите от наименьшего к наибольшему.

- 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
- 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
- 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
- 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
- 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

**ОТВЕТЫ**

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