



Расположите от наименьшего к наибольшему.

Ответы

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



Расположите от наименьшего к наибольшему.

- 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
- 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
- 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
- 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
- 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

**ОТВЕТЫ**

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