



Расположите от наименьшего к наибольшему.

Ответы

- 1) A. \$47,66  
B. \$48,38  
C. \$48,78  
D. \$48,43

- 2) A. \$36,36  
B. \$35,63  
C. \$35,65  
D. \$35,18

- 3) A. \$39,82  
B. \$38,00  
C. \$38,01  
D. \$38,81

- 4) A. \$70,54  
B. \$69,35  
C. \$69,28  
D. \$70,77

- 5) A. \$70,68  
B. \$69,96  
C. \$69,90  
D. \$70,36

- 6) A. \$72,08  
B. \$71,77  
C. \$72,18  
D. \$71,86

- 7) A. \$54,30  
B. \$53,19  
C. \$54,87  
D. \$54,56

- 8) A. \$23,37  
B. \$23,05  
C. \$23,27  
D. \$23,25

- 9) A. \$16,62  
B. \$16,44  
C. \$16,26  
D. \$17,45

- 10) A. \$57,17  
B. \$58,40  
C. \$58,51  
D. \$57,95

- 11) A. \$96,95  
B. \$96,46  
C. \$97,69  
D. \$97,83

- 12) A. \$74,85  
B. \$74,89  
C. \$74,09  
D. \$74,22

- 13) A. \$81,33  
B. \$82,94  
C. \$82,71  
D. \$81,51

- 14) A. \$26,34  
B. \$27,10  
C. \$27,51  
D. \$26,47

- 15) A. \$14,88  
B. \$14,35  
C. \$14,37  
D. \$14,99

- 16) A. \$8,37  
B. \$8,57  
C. \$7,08  
D. \$8,23

- 17) A. \$40,05  
B. \$40,74  
C. \$41,64  
D. \$41,15

- 18) A. \$76,27  
B. \$76,68  
C. \$76,95  
D. \$77,06

- 19) A. \$50,15  
B. \$49,89  
C. \$49,32  
D. \$50,50

- 20) A. \$54,08  
B. \$53,58  
C. \$53,85  
D. \$53,96

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. \$47,66      2) A. \$36,36      3) A. \$39,82      4) A. \$70,54  
 B. \$48,38      B. \$35,63      B. \$38,00      B. \$69,35  
 C. \$48,78      C. \$35,65      C. \$38,01      C. \$69,28  
 D. \$48,43      D. \$35,18      D. \$38,81      D. \$70,77
- 5) A. \$70,68      6) A. \$72,08      7) A. \$54,30      8) A. \$23,37  
 B. \$69,96      B. \$71,77      B. \$53,19      B. \$23,05  
 C. \$69,90      C. \$72,18      C. \$54,87      C. \$23,27  
 D. \$70,36      D. \$71,86      D. \$54,56      D. \$23,25
- 9) A. \$16,62      10) A. \$57,17      11) A. \$96,95      12) A. \$74,85  
 B. \$16,44      B. \$58,40      B. \$96,46      B. \$74,89  
 C. \$16,26      C. \$58,51      C. \$97,69      C. \$74,09  
 D. \$17,45      D. \$57,95      D. \$97,83      D. \$74,22
- 13) A. \$81,33      14) A. \$26,34      15) A. \$14,88      16) A. \$8,37  
 B. \$82,94      B. \$27,10      B. \$14,35      B. \$8,57  
 C. \$82,71      C. \$27,51      C. \$14,37      C. \$7,08  
 D. \$81,51      D. \$26,47      D. \$14,99      D. \$8,23
- 17) A. \$40,05      18) A. \$76,27      19) A. \$50,15      20) A. \$54,08  
 B. \$40,74      B. \$76,68      B. \$49,89      B. \$53,58  
 C. \$41,64      C. \$76,95      C. \$49,32      C. \$53,85  
 D. \$41,15      D. \$77,06      D. \$50,50      D. \$53,96

**ОТВЕТЫ**

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