



Расположите от наименьшего к наибольшему.

Ответы

- 1) A. \$84,68  
B. \$84,52  
C. \$84,75  
D. \$84,70

- 2) A. \$9,81  
B. \$9,45  
C. \$9,51  
D. \$9,17

- 3) A. \$38,25  
B. \$38,59  
C. \$38,40  
D. \$38,91

- 4) A. \$70,18  
B. \$70,15  
C. \$70,61  
D. \$70,32

- 5) A. \$40,84  
B. \$40,92  
C. \$40,80  
D. \$40,50

- 6) A. \$86,46  
B. \$86,69  
C. \$86,09  
D. \$86,83

- 7) A. \$11,50  
B. \$11,65  
C. \$11,59  
D. \$11,10

- 8) A. \$53,85  
B. \$53,11  
C. \$53,51  
D. \$53,57

- 9) A. \$18,55  
B. \$18,00  
C. \$18,80  
D. \$18,26

- 10) A. \$17,77  
B. \$17,63  
C. \$17,54  
D. \$17,72

- 11) A. \$50,41  
B. \$50,48  
C. \$50,81  
D. \$50,03

- 12) A. \$11,93  
B. \$11,41  
C. \$11,29  
D. \$11,82

- 13) A. \$85,00  
B. \$85,82  
C. \$85,26  
D. \$85,09

- 14) A. \$82,81  
B. \$82,89  
C. \$82,13  
D. \$82,07

- 15) A. \$60,87  
B. \$60,52  
C. \$60,42  
D. \$60,80

- 16) A. \$46,57  
B. \$46,47  
C. \$46,93  
D. \$46,02

- 17) A. \$70,29  
B. \$70,84  
C. \$70,42  
D. \$70,31

- 18) A. \$33,24  
B. \$33,76  
C. \$33,14  
D. \$33,04

- 19) A. \$85,97  
B. \$85,19  
C. \$85,79  
D. \$85,80

- 20) A. \$23,01  
B. \$23,22  
C. \$23,62  
D. \$23,79

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.

**ОТВЕТЫ**

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 1) A. \$84,68<br>B. \$84,52<br>C. \$84,75<br>D. \$84,70  | 2) A. \$9,81<br>B. \$9,45<br>C. \$9,51<br>D. \$9,17      | 3) A. \$38,25<br>B. \$38,59<br>C. \$38,40<br>D. \$38,91  | 4) A. \$70,18<br>B. \$70,15<br>C. \$70,61<br>D. \$70,32  |
| 5) A. \$40,84<br>B. \$40,92<br>C. \$40,80<br>D. \$40,50  | 6) A. \$86,46<br>B. \$86,69<br>C. \$86,09<br>D. \$86,83  | 7) A. \$11,50<br>B. \$11,65<br>C. \$11,59<br>D. \$11,10  | 8) A. \$53,85<br>B. \$53,11<br>C. \$53,51<br>D. \$53,57  |
| 9) A. \$18,55<br>B. \$18,00<br>C. \$18,80<br>D. \$18,26  | 10) A. \$17,77<br>B. \$17,63<br>C. \$17,54<br>D. \$17,72 | 11) A. \$50,41<br>B. \$50,48<br>C. \$50,81<br>D. \$50,03 | 12) A. \$11,93<br>B. \$11,41<br>C. \$11,29<br>D. \$11,82 |
| 13) A. \$85,00<br>B. \$85,82<br>C. \$85,26<br>D. \$85,09 | 14) A. \$82,81<br>B. \$82,89<br>C. \$82,13<br>D. \$82,07 | 15) A. \$60,87<br>B. \$60,52<br>C. \$60,42<br>D. \$60,80 | 16) A. \$46,57<br>B. \$46,47<br>C. \$46,93<br>D. \$46,02 |
| 17) A. \$70,29<br>B. \$70,84<br>C. \$70,42<br>D. \$70,31 | 18) A. \$33,24<br>B. \$33,76<br>C. \$33,14<br>D. \$33,04 | 19) A. \$85,97<br>B. \$85,19<br>C. \$85,79<br>D. \$85,80 | 20) A. \$23,01<br>B. \$23,22<br>C. \$23,62<br>D. \$23,79 |

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