

I  
1-δ +

8-2 +

9-δ +

2-θ +

10-θ +

3-2 +

11-θ +

4-θ +

12-α +

5-α +

13-δ +

6-δ +

14-δ +

7-2 +

15-2 +

Итого - 385

II

16-19252 25

17-Исходный алгоритмический вариант 25

18-20041 25

19-Лекция 25

20-Свойства алгоритмов 25

III

21) 1-ε; 2-α; 3-β; 4-δ; 5-θ; 6-2 35

22) 1-ε; 2-θ; 3-α; 4-δ; 5-δ; 6-β 15

23) 1-θ; 2-2; 3-β; 4-ε; 5-α; 6-δ 3

24) 1-δ; 2-β; 3-ε; 4-α; 5-θ; 6-2 35