13				
1	5	3	4	2
2	4	5	თ	1
4	3	2	1	5
5	1	4	2	3

14				
2	4	3	5	1
5	1	2	თ	4
1	3	5	4	2
4	5	1	2	3
3	2	4	1	5

19				
2	4	5	1	3
3	1	2	5	4
1	5	3	4	2
4	2	7	3	5
5	3	4	2	1

20				
3	4	5	2	1
~	2	3	5	4
2	5	4	1	3
4	1	2	3	5
5	3	1	4	2

15	5				
[5	5	3	2	1	4
4	1	1	5	3	2
	3	2	1	4	5
2	2	4	3	5	1
	1	5	4	2	3

21				
3	2	5	1	4
4	~	2	5	3
1	5	4	3	2
2	3	1	4	5
5	4	3	2	1

22				
5	1	3	2	4
2	4	5	1	3
1	3	2	4	5
4	5	1	3	2
3	2	4	5	1

17				
3	5	4	2	1
1	2	3	5	4
2	4	5	~	3
4	7	2	3	5
5	3	~	4	2

18					
5	2	1	4	3	
3	4	2	5	1	
4	1	5	3	2	
2	3	4	1	5	
1	5	3	2	4	

23					
4	5	1	3	2	
2	3	5	4	1	
3	1	4	2	5	
1	2	3	5	4	
5	4	2	1	3	

24				
5	4	1	3	2
2	3	4	~	5
3	1	2	5	4
4	5	თ	2	1
1	2	5	4	3

25				
5	2	1	3	4
4	3	5	1	2
2	1	3	4	5
	4)

26				
1	4	2	5	3
5	3	1	4	2
4	2	5	3	1
3	1	4	2	5
2	5	3	1	4

31				
3	2	4	1	5
5	1	3	4	2
1	4	2	5	თ
2	5	7	3	4
4	3	5	2	1

32				
4	1	2	5	3
3	5	1	2	4
5	2	3	4	1
1	4	5	3	2
2	3	4	1	5

2	27					
	5	4	1	2	3	
	2	3	5	4	1	
	4	1	2	3	5	
	3	5	4	1	2	
	1	2	3	5	4	

28				
1	4	2	3	5
5	3	4	2	1
3	2	5	1	4
4	1	3	5	2
2	5	1	4	3

33				
1	3	4	2	5
2	5	7	4	3
3	4	2	5	1
5	2	3	1	4
4	1	5	3	2

34				
4	2	1	5	3
3	5	4	2	1
5	1	2	3	4
1	3	5	4	2
2	4	3	1	5

29				
4	3	2	5	1
1	5	4	2	3
3	2	5	1	4
2	1	3	4	5
5	4	1	3	2

30				
1	3	4	2	5
5	2	3	4	1
2	4	5	1	3
3	1	2	5	4
4	5	1	3	2

35				
2	1	5	4	3
3	4	2	5	1
4	5	3	1	2
1	3	4	2	5
5	2	1	3	4

36				
4	2	~	5	3
3	5	4	1	2
5	~	2	3	4
2	3	5	4	1
1	4	3	2	5

37				
5	4	3	1	2
1	2	5	3	4
4	3	1	2	5
2	1	4	5	3

38				
3	5	4	1	2
1	2	3	4	5
5	4	1	2	3
2	7	5	3	4
4	3	2	5	1

43				
1	4	5	3	2
2	3	1	5	4
4	5	3	2	1
3	2	4	1	5
5	1	2	4	3

44				
1	3	2	5	4
5	4	1	3	2
3	2	5	4	~
4	7	3	2	5
2	5	4	1	3

3	39					
	3	4	2	5	1	
	1	5	3	4	2	
	5	2	4	1	3	
	2	1	5	3	4	
	4	3	1	2	5	

2	5	1	3
3	2	5	4
5	1	4	2
4	3	2	1
1	4	3	5
	3	3 2	3 2 5

45					
2	5	4	3	1	
1	3	2	5	4	
3	4	5	~	2	
4	1	3	2	5	
5	2	1	4	3	

46				
4	1	5	3	2
2	3	4	5	1
1	5	3	2	4
5	2	~	4	3
3	4	2	1	5

41				
4	2	1	3	5
5	3	2	1	4
3	1	5	4	2
2	4	3	5	7
1	5	4	2	3

47						
3	4	2	1	5		
5	1	4	3	2		
1	2	3	5	4		
4	5	7	2	3		
2	3	5	4	1		

48					
5	4	3	2	1	
1	2	5	3	4	
4	3	2	1	5	
2	7	4	5	3	
3	5	1	4	2	

49				
2	5	3	1	4
4	1	2	3	5
5	3	1	1	2

50				
4	2	1	3	5
თ	5	4	~	2
2	1	3	5	4
5	\mathcal{S}	2	4	1
1	4	5	2	3

55				
1	2	5	3	4
4	3	7	5	2
2	5	3	4	7
3	4	2	1	5
5	1	4	2	3

56				
3	4	5	2	1
1	2	3	5	4
4	5	2	1	ფ
5	7	4	3	2
2	3	1	4	5

,	51					
	2	3	1	5	4	
	5	4	2	3	1	
	3	1	5	4	2	
	4	2	3	1	5	
	1	5	4	2	3	

52					
3	2	5	4		
5	1	თ	2		
2	5	4	1		
4	3	1	5		
1	4	2	3		
		5 1 2 5	5 1 3 2 5 4		

57	57					
2	1	5	4	3		
3	4	2	5	1		
1	5	4	3	2		
4	3	1	2	5		
5	2	3	1	4		

58	58					
2	5	4	3	1		
1	3	5	4	2		
3	4	1	2	5		
5	2	3	1	4		
4	1	2	5	3		

53				
2	1	3	5	4
4	5	2	1	3
1	3	5	4	2
3	4	1	2	5
5	2	4	3	1

54					
4	1	3	5	2	
2	5	1	3	4	
5	3	2	4	1	
1	4	5	2	3	
3	2	4	1	5	

59				
3	1	5	2	4
4	2	3	1	5
2	5	1	4	3
5	4	2	3	1
1	3	4	5	2

60				
2	4	5	1	3
3	1	4	5	2
1	5	2	3	4
4	3	1	2	5
5	2	3	4	1