3 attacks in a bar

	1	е	&	а	2	е	&	а	3	е	&	а	4	е	&	а
1	Х					X					Х					
2		Х					Х					Х				
3			Х					Х					Х			
4				Х					Х					Х		
5					Х					Х					Х	
6						Х					Х					Х
7	Х						Х					Х				
8		Х						Х					Х			
9			Х						Х					Х		
10				Х						Х					Х	
11					Х						Х					Х
12	Х					Х						Х				
13		Х					Х						Х			
14			Х					Х						Х		
15				Х					Х						Х	
16					Х					Х						Х

4 attacks in a bar

	1	е	&	а	2	е	&	а	3	е	&	а	4	е	&	а
1	Х				X				Х				Х			
2		Х				Х				Х				Х		
3			Х				Х				Х				Х	
4				Х				Х				Х				Х

_

5 attacks in a bar

	1	е	&	а	2	е	&	а	3	е	&	а	4	е	&	а
1	Х				Х			X			X			X		
2		Х				Х			Х			Х			Х	
3			Х				Х			Х			Х			Х
4	Х			Х				Х			Х			Х		
5		Х			Х				Х			Х			Х	
6			Х			Х				Х			Х			Х
7	Х			Х			Х				Х			Х		
8		Х			Х			Х				Х			Х	
9			Х			Х			Х				Х			Х
10	Х			Х			Х			Х				Х		
11		Х			Х			Х			Х				Х	
12			Х			Х			Х			Х				Х
13	Х			Х			Х			Х			Х			
14		Х			Х			Х			Х			Х		
15			Х			Х			Х			Х			Х	
16				Х			Х			Х			Х			Х

6 attacks in a bar, group 1: twos separated by either 0 or 4 sets of three

	1	е	&	а	2	е	&	а	3	е	&	а	4	е	&	а
1	Х		Х		Х			Х			X			Х		
2		Х		Х		Х			Х			Х			Х	
3			Х		Х		Х			Х			Х			Х
4	Х			Х		Х		Х			Х			Х		
5		Х			Х		Х		Х			Х			Х	
6			Х			Х		Х		Х			Х			Х
7	Х			Х			Х		Х		Х			Х		
8		Х			Х			Х		Х		Х			Х	
9			Х			Х			Х		Х		Х			Х
10	Х			Х			Х			Х		Х		Х		
11		Х			Х			Х			Х		Х		Х	
12			Х			Х			Х			Х		Х		Х
13	Х			Х			Х			Х			Х		Х	
14		Х			Х			Х			Х			Х		Х
15	Х		Х			Х			Х			Х			Х	
16		Х		Х			Х			Х			Х			Х

6 attacks in a bar, group 2: twos separated by either 1 or 3 sets of three

	1	е	&	а	2	е	&	а	3	е	&	а	4	е	&	а
1	Х		Х			Х		Х			Х			Х		
2		Х		Х			Х		Х			Х			Х	
3			Х		Х			Х		Х			Х			Х
4	Х			Х		Х			Х		Х			Х		
5		Х			Х		Х			Х		Х			Х	
6			Х			Х		Х			Х		Х			Х
7	Х			Х			Х		Х			Х		Х		
8		Х			Х			Х		Х			Х		Х	
9			Х			Х			Х		Х			Х		Х
10	Х			Х			Х			Х		Х			Х	
11		Х			Х			Х			Х		Х			Х
12	Х		Х			Х			Х			Х		Х		
13		Х		Х			Х			Х			Х		Х	
14			Х		Х			Х			Х			Х		Х
15	Х			Х		Х			Х			Х			Х	
16		Х			Х		Х			Х			Х			Х

6 attacks in a bar, group 3: twos separated by 2 sets of three

	1	е	&	а	2	е	&	а	3	е	&	а	4	е	&	а
1	Х		Х			Х			Х		X			Х		
2		Х		Х			Х			Х		Х			Х	
3			Х		Х			Х			Х		Х			Х
4	Х			Х		Х			Х			Х		Х		
5		Х			Х		Х			Х			Х		Х	
6			Х			Х		Х			Х			Х		Х
7	Х			Х			Х		Х			Х			Х	
8		Х			Х			Х		Х			Х			х
9	Х		Х			Х			Х		Х			Х		
10		Х		Х			Х			Х		Х			Х	
11			Х		Х			Х			Х		Х			Х
12	Х			Х		Х			Х			Х		Х		
13		Х			Х		Х			Х			Х		Х	
14			Х			Х		Х			Х			Х		Х
15	Х			Х			Х		Х			Х			Х	
16		Х			Х			Х		Х			Х			Х

7 attacks in a bar, group 1: threes are separated by either 0 or 5 sets of two

	1	е	&	а	2	е	&	а	3	е	&	а	4	е	&	а
1	Х			Х			Х		Х		Х		Х		Х	
2		Х			Х			Х		Х		Х		Х		Х
3	Х		Х			Х			Х		Х		Х		Х	
4		Х		Х			Х			Х		Х		Х		Х
5	Х		Х		Х			Х			Х		Х		Х	
6		Х		Х		Х			Х			Х		Х		Х
7	Х		Х		Х		Х			Х			Х		Х	
8		Х		Х		Х		Х			Х			Х		Х
9	Х		Х		Х		Х		Х			Х			Х	
10		Х		Х		Х		Х		Х			Х			Х
11	Х		Х		Х		Х		Х		Х			Х		
12		Х		Х		Х		Х		Х		Х			Х	
13			Х		Х		Х		Х		Х		Х			Х
14	Х			Х		Х		Х		Х		Х		Х		
15		Х			Х		Х		Х		Х		Х		Х	
16			Х			Х		Х		Х		Х		Х		Х

7 attacks in a bar, group 2: threes are separated by either 1 or 4 sets of two

	1	е	&	а	2	е	&	а	3	е	&	а	4	е	&	а
1	Х			Х		Х			Х		X		Х		Х	
2		Х			Х		Х			Х		Х		Х		Х
3	Х		Х			Х		Х			Х		Х		Х	
4		Х		Х			Х		Х			Х		Х		Х
5	Х		Х		Х			Х		Х			Х		Х	
6		Х		Х		Х			Х		Х			Х		Х
7	Х		Х		Х		Х			Х		Х			Х	
8		Х		Х		Х		Х			Х		Х			Х
9	Х		Х		Х		Х		Х			Х		Х		
10		Х		Х		Х		Х		Х			Х		Х	
11			Х		Х		Х		Х		Х			Х		Х
12	Х			Х		Х		Х		Х		Х			Х	
13		Х			Х		Х		Х		Х		Х			Х
14	Х		Х			Х		Х		Х		Х		Х		
15		Х		Х			Х		Х		Х		Х		Х	
16			Х		Х			Х		Х		Х		Х		Х

7 attacks in a bar, group 3: threes are separated by either 2 or 3 sets of two

	1	е	&	а	2	е	&	а	3	е	&	а	4	е	&	а
1	Х			Х		X		Х			X		Х		Х	
2		Х			Х		Х		Х			Х		Х		Х
3	Х		Х			Х		Х		Х			Х		Х	
4		Х		Х			Х		Х		Х			Х		Х
5	Х		Х		Х			Х		Х		Х			Х	
6		Х		Х		Х			Х		Х		Х			Х
7	Х		Х		Х		Х			Х		Х		Х		
8		Х		Х		Х		Х			Х		Х		Х	
9			Х		Х		Х		Х			Х		Х		Х
10	Х			Х		Х		Х		Х			Х		Х	
11		Х			Х		Х		Х		Х			Х		Х
12	Х		Х			Х		Х		Х		Х			Х	
13		Х		Х			Х		Х		Х		Х			Х
14	Х		Х		Х			Х		Х		Х		Х		
15		Х		Х		Х			Х		Х		Х		Х	
16			Х		Х		Х			Х		Х		Х		Х

8 attacks in a bar

	1	е	&	а	2	е	&	а	3	е	&	а	4	е	&	а
1	Х		Х		Х		Х		Х		X		Х		Х	
2		Х		Х		Х		Х		Х		Х		Х		Х

9 attacks in a bar, group 1: ones are separated by either 0 or 7 sets of two

	1	е	&	а	2	е	&	а	3	е	&	а	4	е	&	а
1	Х	Х	Х		Х		Х		Х		X		Х		Х	
2	Х		Х	Х	Х		Х		Х		Х		Х		Х	
3	Х		Х		Х	Х	Х		Х		Х		Х		Х	
4	Х		Х		Х		Х	Х	Х		Х		Х		Х	
5	Х		Х		Х		Х		Х	Х	Х		Х		Х	
6	Х		Х		Х		Х		Х		Х	Х	Х		Х	
7	Х		Х		Х		Х		Х		Х		Х	Х	Х	
8	Х		Х		Х		Х		Х		Х		Х		Х	Х
9	Х	Х		Х		Х		Х		Х		Х		Х		Х
10		Х	Х	Х		Х		Х		Х		Х		Х		Х
11		Х		Х	Х	Х		Х		Х		Х		Х		Х
12		Х		Х		Х	Х	Х		Х		Х		Х		Х
13		Х		Х		Х		Х	Х	Х		Х		Х		Х
14		Х		Х		Х		Х		Х	Х	Х		Х		Х
15		Х		Х		Х		Х		Х		Х	Х	Х		Х
16		Х		Х		Х		Х		Х		Х		Х	Х	Х

•

9 attacks in a bar, group 2: ones are separated by either 1 or 6 sets of two

	1	е	&	а	2	е	&	а	3	е	&	а	4	е	&	а
1	Х	Х		Х	Х		Х		Х		X		Х		Х	
2		Х	Х		Х	Х		Х		Х		Х		Х		Х
3	Х		Х	Х		Х	Х		Х		Х		Х		Х	
4		Х		Х	Х		Х	Х		Х		Х		Х		Х
5	Х		Х		Х	Х		Х	Х		Х		Х		Х	
6		Х		Х		Х	Х		Х	Х		Х		Х		Х
7	Х		Х		Х		Х	Х		Х	Х		Х		Х	
8		Х		Х		Х		Х	Х		Х	Х		Х		Х
9	Х		Х		Х		Х		Х	Х		Х	Х		Х	
10		Х		Х		Х		Х		Х	Х		Х	Х		Х
11	Х		Х		Х		Х		Х		Х	Х		Х	Х	
12		Х		Х		Х		Х		Х		Х	Х		Х	Х
13	Х		Х		Х		Х		Х		Х		Х	Х		Х
14	Х	Х		Х		Х		Х		Х		Х		Х	Х	
15		Х	Х		Х		Х		Х		Х		Х		Х	Х
16	Х		Х	Х		Х		Х		Х		Х		Х		Х

,

9 attacks in a bar, group 3: ones are separated by either 2 or 5 sets of two

	1	е	&	а	2	е	&	а	3	е	&	а	4	е	&	а
1	Х	Х		Х		Х	Х		Х		X		Х		Х	
2		Х	Х		Х		Х	Х		Х		Х		Х		Х
3	Х		Х	Х		Х		Х	Х		Х		Х		Х	
4		Х		Х	Х		Х		Х	Х		Х		Х		Х
5	Х		Х		Х	Х		Х		Х	Х		Х		Х	
6		Х		Х		Х	Х		Х		Х	Х		Х		Х
7	Х		Х		Х		Х	Х		Х		Х	Х		Х	
8		Х		Х		Х		Х	Х		Х		Х	Х		Х
9	Х		Х		Х		Х		Х	Х		Х		Х	Х	
10		Х		Х		Х		Х		Х	Х		Х		Х	Х
11	Х		Х		Х		Х		Х		Х	Х		Х		Х
12	Х	Х		Х		Х		Х		Х		Х	Х		Х	
13		Х	Х		Х		Х		Х		Х		Х	Х		Х
14	Х		Х	Х		Х		Х		Х		Х		Х	Х	
15		Х		Х	Х		Х		Х		Х		Х		Х	Х
16	Х		Х		Х	Х		Х		Х		Х		Х		Х

9 attacks in a bar, group 4: ones are separated by either 3 or 4 sets of two

	1	е	&	а	2	е	&	а	3	е	&	а	4	е	&	а
1	Х	X		X		X		X	X		X		Х		X	
2		Х	Х		Х		Х		Х	Х		Х		Х		Х
3	Х		Х	Х		Х		Х		Х	Х		Х		Х	
4		Х		Х	Х		Х		Х		Х	Х		Х		Х
5	Х		Х		Х	Х		Х		Х		Х	Х		Х	
6		Х		Х		Х	Х		Х		Х		Х	Х		Х
7	Х		Х		Х		Х	Х		Х		Х		Х	Х	
8		Х		Х		Х		Х	Х		Х		Х		Х	Х
9	Х		Х		Х		Х		Х	Х		Х		Х		Х
10	Х	Х		Х		Х		Х		Х	Х		Х		Х	
11		Х	Х		Х		Х		Х		Х	Х		Х		Х
12	Х		Х	Х		Х		Х		Х		Х	Х		Х	
13		Х		Х	Х		Х		Х		Х		Х	Х		Х
14	Х		Х		Х	Х		Х		Х		Х		Х	Х	
15		Х		Х		Х	Х		Х		Х		Х		Х	Х
16	Х		Х		Х		Х	Х		Х		Х		Х		Х

,