19-				17 9		2	18		16	0			8 12	10 1 19	7 15 3
		10							10	4.4	•			10 1 19	
18-				7 8			6 19	3	15	14			9 2		4
17-		1 0 6			19			13 1			18	8	3 14	4 5	
16-	0	7 3	17 <mark>5</mark> 18	19 1 4	14		136 8	9	12				11		
15-			11 8 0	2			15 5	5	7	1	7		1 3	6 18	9
14-	-		3	18	1 4	19 17 9		12	2	11 7 0	5	8 6	15 14		
13-	9	6 1	3 17	2 15 16	8	11 7	1		43		0			14	
12-	6	4	5			11 19	2	3	16	9 810	13	1 7		0	17
11-			1	7		5	8 1	8 10 ()	4	16 9	17	1911	14	6 2
10-			3	14 9 18		0		19 15	_ -	13 17		16 2	47 5		6
9-			4		9	13	14 7	2	1 6			5 12	0 8 16	3	3
8-				3 014	■1:		16	4 1	2762		13	1	1	9 9	
7-		3 11	7 2		16 0	15 6			19	8	10			5	
6 -			2150 9	15	16 17	2 13 0	7 4	19		U	7		11	6 3	
_		4 18 1			10	16	/ 4	- 13		0 1 7	17		_		0
5-			9 6	5		16			11 13	8 4 7	17		_	0	
4-	_				8 9					19	12 16	0	3	4	2 10
3-	9	15 4	7		17 <mark>10</mark> 1		3		11		5		2 6	0	
2-			11	13 15	8	12		3		14	1719	96	2 5 4	· 7	
1-	-		5	9	16	10	8 113	104 /		0	4	14 3	19	6 18 17	
0-	6 7	13 0		8 10	1 19 3	5 <mark>2</mark>)	/114 /	1499		14	9	15	4	
	0		200		400		600		800		1000)	1200)	1400