

/	
1	-		8 - . .	305	8 - . .	305	8 - . .	305	7 - . .	305	-	
2	7 - . .	305	4 - . .	305	4 - . .	305	6 - . .	305	-		-	
3	8 - . .	305	-		8 - . .	305	6 - . .	305	9 - . .	305	-	
4	11 - . .	305	6 - . .	305	7 - . .	305	-		10 - . .	305	-	
5	6 - . .	305	6 - . .	305	6 - . .	305	11 - . .	305	6 - . .	305	-	
6	8 - . .	305	8 - . .	305	6 - . .	305	8 - . .	305	6 - . .	305	-	
7	9 - . .	305	11 - . .	305	-		8 - . .	305	-		-	
8	10 - . .	305	-		9 - . .	305	-		-		-	
9	-		-		10 - . .	305	-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	4 - . .	209	4 - . .	209	4 - . .	209	-		4 - . .	209	-	
2	-		4 - . .	209	4 - . .	209	4 - . .	209	4 - . .	209	-	
3	-		-		4 - . .	209	4 - . .	209	-		-	
4	-		4 - . .	209	-		-		-		-	
5	4 - . .	209	-		-		-		-		-	
6	2 - . .	209	-		-		-		-		-	
7	2 - . .	209	-		2 - . .	209	2 - . .	209	2 - . .	209	-	
8	2 - . .	209	2 - . .	209	2 - . .	209	2 - . .	209	2 - . .	209	-	
9	-		2 - . .	209	2 - . .	209	-		-		-	
10	2 - . .	209	-		2 - . .	209	2 - . .	209	2 - . .	209	-	
11	-		-		-		2 - . .	209	-		-	

/	
1	2,2 - -	/	3,3 - -	/	2,2 - -	/	4,4 - -	/	2,2 - -	/	-	
2	1,1 - . . ()	/	6,5 - -	/	1,1 - . . ()	/	-		1,1 - . . ()	/	-	
3	-		4,4 - -	/	-		6,5 - -	/	-		-	
4	4,4 - -	/	5,5 - -	/	-		5,5 - -	/	5,5 - -	/	-	
5	3,3 - -	/	-		6,5 - -	/	-		7,7 - -	/	-	
6	8,7 - -	/	-		7,7 - -	/	3,3 - -	/	-		-	
7	8,8 - -	/	7,7 - -	/	8,7 - -	/	8,8 - -	/	8,7 - -	/	-	
8	9,9 - -	/	9,9 - -	/	8,8 - -	/	10,11 - -	/	10,11 - -	/	-	
9	-		10,11 - -	/	9,9 - -	/	-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	1 - . .	203	1 - . .	203	1 - . .	203	1 - . .	203	1 - . .	203	-	.
2	-		1 - . . ()	203	-		1 - . . ()	203	-		-	.
3	1 - . .	203	1 - . .	203	1 - . .	203	1 - . .	203	1 - . .	203	-	.
4	1 - . .	203	-		1 - . .	203	4 - . .	209	4 - . .	209	-	.
5	1 - . .	203	1 - . .	203	1 - . .	203	-		1 - . .	203	-	.
6	-		-		-		-		-		-	.
7	-		-		-		-		-		-	.
8	-		-		-		-		-		-	.
9	-		-		-		-		-		-	.
10	-		-		-		-		-		-	.
11	-		-		-		-		-		-	.

/	
1	6 - . .	101	6 - . .	101	6 - . .	101	-		7 - . .	101	-	.
2	6 - . .	101	6 - . .	101	6 - . .	101	-		7 - . .	101	-	.
3	8 - . .	101	7 - . .	101	-		-		-		-	.
4	-		7 - . .	101	-		8 - . .	101	8 - . .	101	-	.
5	5 - . .	101	7 - . .	101	5 - . .	101	5 - . .	101	-		-	.
6	5 - . .	101	7 - . .	101	5 - . .	101	5 - . .	101	-		-	.
7	-		-		-		-		-		-	.
8	-		-		-		-		-		-	.
9	-		-		-		-		-		-	.
10	-		-		-		-		-		-	.
11	-		-		-		-		-		-	.

/	
1	-		-		-		-		-		-	.
2	4 - . .	104	3 - . .	104	7 - . .	104	7 - . .	104	1 - . .	104	-	.
3	7 - . .	104	10 - . . 1	104	10 - . . 2	104	4 - . .	104	4 - . .	104	-	.
4	6 - . .	104	1 - . .	104	5 - . .	104	6 - . .	104	6 - . .	104	-	.
5	5 - . .	104	1 - . .	207	-		3 - . .	104	5 - . .	104	-	.
6	9 - . .	104	-		-		9 - . .	104	-		-	.
7	-		-		-		-		11 - . .	104	-	.
8	-		-		-		-		-		-	.
9	-		-		-		-		-		-	.
10	-		-		-		-		-		-	.
11	-		-		-		-		-		-	.

/	
1	5 - -	314	5 - . .	314	5 - . .	314	-		-		-	
2	-		-		10 - . .	314	5 - . .	314	5 - . .	314	-	
3	5 - . .	314	-		5 - -	314	8 - . .	314	8 - . .	314	-	
4	8 - -	314	-		-		11 - -	314	8 - -	314	-	
5	11 - -	314	8 - . .	314	-		5 - -	314	10 - -	314	-	
6	10 - -	314	10 - . .	314	10 - -	314	-		10 - . .	314	-	
7	-		-		11 - -	314	-		-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	-		-		-		-		-		-	
2	-		-		-		-		-		-	
3	-		-		-		-		-		-	
4	-		-		-		-		-		-	
5	-		4,2 - -	/	-		-		-		-	
6	-		-		-		-		4,3 - -	/	-	
7	-		-		-		-		-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	3 - -	/	-		-		2,2 - -	/	2,2 - -	/	-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		3 - -	/	-		-		-		-	

/	
1	6 - .	100	6 - .	100	6 - .	100	-		7 - .	100	-	
2	6 - .	100	6 - .	100	6 - .	100	-		7 - .	100	-	
3	8 - .	100	7 - .	100	-		-		-		-	
4	-		7 - .	100	-		8 - .	100	8 - .	100	-	
5	5 - .	100	7 - .	100	5 - .	100	5 - .	100	-		-	
6	5 - .	100	7 - .	100	5 - .	100	5 - .	100	-		-	
7	-		-		-		-		-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	1 - . .	204	1 - . .	204	1 - . .	204	1 - . .	204	-		-	
2	1 - . .	204	1 - . . ()	204	1 - . .	204	1 - . . ()	204	-		-	
3	-		1 - . .	204	-		-		-		-	
4	1 - . .	204	1 - . .	204	1 - . .	204	1 - . .	204	1 - . .	204	-	
5	1 - . .	204	1 - . .	204	1 - . .	204	-		1 - . .	204	-	
6	-		-		-		-		-		-	
7	-		-		-		-		-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	5 - . .	306	-		7 - . .	306	8 - . .	306	-		-	
2	5 - . .	306	-		-		8 - . .	306	8 - . .	306	-	
3	6 - . .	306	9 - . .	306	7 - . .	306	-		9 - . .	306	-	
4	5 - . .	306	-		8 - . .	306	8 - . .	306	-		-	
5	7 - . .	306	6 - . .	306	8 - . .	306	7 - . .	306	7 - . .	306	-	
6	6 - . .	306	7 - . .	306	9 - . .	306	-		11 - . .	306	-	
7	10 - . .	306	-		9 - . .	306	-		-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	7 - . .	310	7 - . .	310	7 - . .	310	5 - . .	310	7 - . .	310	-	
2	-		7 - . .	310	-		-		-		-	
3	11 - . .	310	5 - . .	310	9 - . .	310	9 - . .	310	5 - . .	310	-	
4	7 - . .	310	-		-		7 - . .	310	7 - . .	310	-	
5	5 - . .	310	5 - . .	310	10 - . .	310	5 - . .	310	5 - . .	310	-	
6	-		5 - . .	310	-		-		5 - . .	310	-	
7	-		-		7 - . .	310	10 - . .	310	-		-	
8	-		11 - . .	310	9 - . .	310	-		-		-	
9	11 - . .	310	-		11 - . .	310	-		-		-	
10	10 - . .	310	-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	-		-		7 - . .	311	7 - . .	311	-		-	
2	-		7 - . .	311	7 - . .	311	-		-		-	
3	5 - -	311	-		5 - -	311	7 - . .	311	-		-	
4	7 - . .	311	5 - -	311	9 - . .	311	7 - -	311	-		-	
5	9 - -	311	7 - -	311	9 - -	311	7 - -	311	-		-	
6	7 - . .	311	9 - -	311	-		9 - . .	311	7 - . .	311	-	
7	7 - -	311	9 - . .	311	-		-		-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	-		-		-		-		5 -	104	-	
2	-		-		-		-		-		-	
3	-		-		-		-		-		-	
4	-		-		-		-		-		-	
5	-		5 -	308	-		-		-		-	
6	-		-		5 -	310	-		-		-	
7	-		-		-		-		-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		9 - . . ()	307 ()	-		9 - . . ()	301 ()	-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

() - ;
() -

/	
1	8 - . .	302	8 - . .	302	-		8 - . .	302	7 - . .	302	-	
2	7 - . .	302	5 - . .	302	5 - . .	302	7 - . .	302	7 - . .	302	-	
3	8 - . .	302	9 - . .	302	8 - . .	302	-		-		-	
4	-		-		-		9 - . .	302	-		-	
5	-		-		-		8 - . .	302	-		-	
6	8 - . .	302	7 - . .	302	8 - . .	302	5 - . .	302	-		-	
7	9 - . .	302	9 - . .	302	7 - . .	302	8 - . .	302	9 - . .	302	-	
8	10 - . .	302	10 - . .	302	-		9 - . .	302	-		-	
9	-		-		10 - . .	302	-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	3 - . .	208	-		-		-		3 - .	208	-	
2	3 - . .	208	3 - . .	208	3 - . .	208	-		3 - .	208	-	
3	3 - .	208	3 - . .	208	3 - . .	208	3 - . .	208	3 - . .	208	-	
4	-		3 - .	208	3 - . .	208	3 - . .	208	3 - .	208	-	
5	-		3 - .	208	2 - .	210	-		3 - .	208	-	
6	3 - .	208	4 , 4 , 4 - ()	206	2 - .	209	2 - .	209	-		-	
7	-		-		-		-		-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	-		-		-		-		-		-	
2	-		-		-		-		-		-	
3	-		-		-		-		-		-	
4	-		-		4 - .	209	-		-		-	
5	-		-		4 - .	209	4 - .	209	-		-	
6	2 - . .	207	2 - . .	207	2 - . .	207	2 - . .	207	-		-	
7	2 - .	207	2 - .	207	-		2 - . .	207	2 - .	207	-	
8	-		2 - .	207	2 - . .	207	-		2 - . .	207	-	
9	2 - . .	207	2 - .	207	2 - .	207	-		-		-	
10	-		-		2 - .	207	2 - .	207	2 - .	207	-	
11	-		2 - . .	207	-		2 - .	207	-		-	

/	
1	-		-		-		-		-		-	
2	-		-		-		-		-		-	
3	-		-		8 - .	315	-		-		-	
4	-		-		11 - .	314	-		-		-	
5	-		8 - .	315	-		-		-		-	
6	-		-		-		-		-		-	
7	-		-		8 - .	315	-		10 - .	315	-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	-		-		-		-		-		-	
2	-		-		-		-		-		-	
3	-		-		-		-		-		-	
4	-		-		-		-		-		-	
5	-		-		-		-		-		-	
6	3 - . .	204	3 - . .	204	3 - . .	204	3 - . .	204	-		-	
7	-		-		3 - . .	204	3 - . .	204	-		-	
8	3 - . .	204	-		-		3 - . .	204	-		-	
9	-		3 - . .	204	3 - . .	204	3 - . .	204	3 - . .	204	-	
10	3 - . .	204	3 - . .	204	-		3 - . .	204	3 - . .	204	-	
11	-		-		3 - . .	204	-		-		-	

/	
1	6 - . .	315	5 - . .	315	6 - -	315	6 - -	315	6 - -	315	-	
2	5 - . .	315	-		-		5 - . .	315	5 - . .	315	-	
3	6 - -	315	-		6 - . .	308	6 - . .	315	6 - . .	315	-	
4	-		6 - . .	315	6 - . .	315	6 - . .	315	6 - . .	315	-	
5	6 - -	315	-		11 - . .	315	6 - . .	315	6 - . .	315	-	
6	6 - . .	315	6 - . .	315	5 - . .	315	6 - -	315	-		-	
7	11 - . .	315	-		-		11 - . .	315	-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	-		-		-		-		-		-	
2	-		-		-		-		-		-	
3	-		-		4 - . .	206	4 - . .	206	-		-	
4	-		4 - . .	206	4 - . .	206	4 - . .	206	4 - . .	206	-	
5	-		4 - . .	206	-		-		-		-	
6	4 - . .	206	-		-		-		-		-	
7	-		-		-		-		-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/		
1	2,2 - -	/	-		2,2 - -	/	-		2,2 - -	/	-
2	-		6,5 - -	/	-		4 - -	/	-		-
3	1 - . ()	/	-		1 - . ()	/	6,5 - -	/	1 - . ()	/	-
4	-		-		6,6 - -	/	-		-		-
5	-		4,2 - -	/	6,5 - -	/	6,6 - -	/	-		-
6	-		6,6 - -	/	-		-		4,3 - -	/	-
7	8,8 - -	/	-		-		8,8 - -	/	-		-
8	-		-		8,8 - -	/	10,11 - -	/	10,11 - -	/	-
9	-		10,11 - -	/	-		-		-		-
10	-		-		-		-		-		-
11	-		-		-		-		-		-

/		
1	3 - . .	202	4 - . .	206	3 - . .	208	3 - . .	208	4 - . .	206	-
2	2 - . .	210	4 - . .	205	4 - . .	205	4 - . .	206	4 - . .	206	-
3	4 - . .	206	5 - . .	314	3 - . .	202	5 - . .	100	5 - . .	100	-
4	-		-		2 - . .	212	2 - . .	210	-		-
5	4 - . .	206	4 - . .	209	4 - . .	206	-		4 - . .	209	-
6	2 - . .	212	-		4 - . .	206	-		-		-
7	3 - . .	204	2 - . .	209	2 - . .	207	-		3 - . .	204	-
8	-		-		-		2 - . .	207	-		-
9	2 - . .	209	-		-		-		-		-
10	-		-		-		-		-		-
11	-		-		-		-		-		-

/		
1	-		8 - .	307	8 - .	307	6 - .	307	8 - .	307	-
2	6 - .	307	-		6 - .	307	-		6 - .	307	-
3	6 - .	307	6 - .	307	6 - .	307	9 - .	307	6 - .	307	-
4	9 - .	307	9 - .	307	8 - .	307	-		9 - .	307	-
5	9 - .	307	6 - .	307	9 - .	307	-		9 - .	307	-
6	8 - .	307	-		9 - .	307	6 - .	307	-		-
7	9 - .	307	-		-		9 - .	307	-		-
8	-		-		-		-		-		-
9	-		-		-		-		-		-
10	-		-		-		-		-		-
11	-		-		-		-		-		-

/	
1	-		-		-		-		-	
2	-		-		-		-		-	
3	-		1 -	207	1 -	207	-		1 -	207
4	-		1 -	207	-		-		-	
5	1 -	207	-		-		1 -	207	1 -	207
6	-		-		-		-		-	
7	-		-		-		-		-	
8	-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-	

/	
1	4 -	105	2 -	105	-		2 -	105	1 -	105
2	-		4 -	105	-		3 -	105	-	
3	1 -	105	-		-		1 -	105	4 -	105
4	3 -	105	-		-		1 -	105	1 -	105
5	-		-		-		4 -	105	4 -	105
6	4 -	105	2 -	105	-		-		2 -	105
7	-		3 -	105	-		-		-	
8	-		-		-		-		3 -	105
9	-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-	

/	
1	-		-		-		-		-	
2	8 -	310	-		-		-		-	
3	-		-		-		-		-	
4	8 -	100	-		-		8 -	307	-	
5	-		-		-		-		-	
6	-		-		-		-		-	
7	-		-		-		-		-	
8	-		-		-		-		-	
9	-		9 -	307 ()	-		9 -	301 ()	-	
10	-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-	

()- ;
()-

/	
1	6 - .	301	6 - .	301	5 - .	301	7 - .	301	8 - .	301	-	.
2	8 - .	301	7 - .	301	7 - .	301	6 - .	301	6 - .	301	-	.
3	7 - .	301	8 - .	301	6 - .	301	7 - .	301	7 - .	301	-	.
4	8 - .	301	7 - .	301	7 - .	301	5 - .	301	7 - .	301	-	.
5	8 - .	301	8 - .	301	7 - .	301	8 - .	301	5 - .	301	-	.
6	5 - .	301	5 - .	301	8 - .	301	8 - .	301	-		-	.
7	-		-		8 - .	301	-		-		-	.
8	-		-		-		-		-		-	.
9	-		-		-		-		-		-	.
10	-		-		-		-		-		-	.
11	-		-		-		-		-		-	.

/	
1	-		-		-		-		6 - .	214	-	.
2	6 - .	214	8 - .	214	8 - .	214	8 - .	214	8 - .	214	-	.
3	-		6 - .	214	8 - .	214	8 - .	214	6 - .	214	-	.
4	6 - .	214	8 - .	214	9 - .	214	6 - .	214	8 - .	214	-	.
5	-		9 - .	214	8 - .	214	9 - .	214	-		-	.
6	6 - .	214	-		-		6 - .	214	6 - .	214	-	.
7	-		-		-		-		-		-	.
8	11 - .	214	-		10 - .	214	-		-		-	.
9	10 - .	214	-		-		-		-		-	.
10	-		-		11 - .	214	-		10 - .	214	-	.
11	-		-		-		-		-		-	.

/	
1	-		2 - . .	210	-		2 - . .	210	-		-	.
2	-		2 - . .	210	2 - . .	210	2 - . .	210	2 - . .	210	-	.
3	2 - . .	210	2 - . .	210	2 - . .	210	2 - . .	210	2 - . .	210	-	.
4	2 - . .	210	2 - . .	210	2 - . .	210	-		2 - . .	210	-	.
5	2 - . .	210	2 - . .	210	-		2 - . .	210	-		-	.
6	2 - . .	210	4 , 4 , 4 - ()	205	2 - . .	210	-		2 - . .	207	-	.
7	-		-		-		-		-		-	.
8	2 - . .	207	3 - . .	204	3 - . .	204	-		-		-	.
9	-		-		-		-		-		-	.
10	-		-		-		-		-		-	.
11	-		-		-		-		-		-	.

/	
1	-		-		-		-		4 - . .	103	-	
2	2 - . .	103	-		-		-		-		-	
3	4 - . .	103	5 - . .	305	-		5 - . .	302	5 - . .	302	-	
4	5 - . .	302	9 - . .	302	5 - . .	302	2 - . .	103	5 - . .	302	-	
5	-		4 - . .	302	-		-		4 - . .	302	-	
6	-		-		-		-		-		-	
7	-		2 - . .	103	2 - . .	103	-		9 - . .	305	-	
8	-		-		-		2 - . .	103	-		-	
9	2 - . .	103	-		-		9 - . .	305	-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	4 - . .	205	4 - .	205	4 -	206	4 - . .	205	4 - . .	205	-	
2	4 - . .	205	-		4 -	206	-		4 - .	205	-	
3	4 - .	205	4 - . .	205	4 - . .	205	-		4 - .	205	-	
4	4 - .	205	4 - . .	205	4 - .	205	4 - . .	205	4 -	205	-	
5	4 -	205	-		4 -	205	4 -	206	-		-	
6	-		-		-		-		-		-	
7	-		-		-		-		-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	3 - . .	103	7 - . .	103	3 - . .	103	3 - . .	103	-		-	
2	-		5 - . .	103	5 - . .	103	6 - . .	103	7 - . .	103	-	
3	-		-		3 - . .	103	6 - . .	103	7 - . .	103	-	
4	5 - . .	103	6 - . .	103	5 - . .	103	-		5 - . .	103	-	
5	6 - . .	103	6 - . .	103	6 - . .	103	7 - . .	103	6 - . .	103	-	
6	7 - . .	103	7 - . .	103	6 - . .	103	5 - . .	103	6 - . .	103	-	
7	3 - . .	103	-		-		-		3 - . .	103	-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	8 - .	211	8 -	211	8 -	211	-		8 - .	211	-	
2	8 - .	211	-		5 - .	211	6 - .	211	7 - .	211	-	
3	9 -	211	6 - .	211	7 - .	211	8 - .	211	8 -	211	-	
4	-		8 - .	211	5 - .	211	9 - .	211	7 - .	211	-	
5	8 -	211	9 -	211	8 -	211	8 - .	211	9 - .	211	-	
6	9 - .	211	5 - .	211	6 - .	211	8 -	211	9 - .	211	-	
7	-		10 -	211	-		-		-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	9 -	211	9 -	211	-		11 - .	211	10 - .	211	-	
10	-		11 -	211	-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	-		-		3 - . .	202	3 - . .	202	3 - . .	202	-	
2	3 - . .	202	-		3 - . .	202	3 - . .	202	3 - . .	202	-	
3	3 - . .	202	3 - . .	202	-		3 - . .	202	3 - . .	202	-	
4	3 -	202	3 - . .	202	3 - . .	202	-		3 -	202	-	
5	2 -	212	3 - . .	202	3 - . .	202	3 - . .	202	-		-	
6	-		3 -	202	3 -	202	-		-		-	
7	-		-		-		-		-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	-		3,3 - -	/	-		4,4 - -	/	-		-	
2	1,1 - . ()	/	-		1,1 - . ()	/	-		1,1 - . ()	/	-	
3	-		4,4 - -	/	-		-		-		-	
4	4,4 - -	/	5,5 - -	/	6,6 - -	/	5,5 - -	/	5,5 - -	/	-	
5	3,3 - -	/	-		-		6,6 - -	/	7,7 - -	/	-	
6	8,7 - -	/	6,6 - -	/	7,7 - -	/	3,3 - -	/	-		-	
7	-		7,7 - -	/	8,7 - -	/	-		8,7 - -	/	-	
8	9,9 - -	/	9,9 - -	/	-		10,11 - -	/	10,11 - -	/	-	
9	-		10,11 - -	/	9,9 - -	/	2,2 - -	/	2,2 - -	/	-	
10	-		2 - -	/	-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	5 - . .	311	-		-		5 - -	314	5 - . .	311	-	
2	-		8 - -	315	-		8 - . .	311	-		-	
3	-		5 - . .	315	-		5 - . .	309	5 - -	311	-	
4	5 - -	315	8 - . .	309	-		-		-		-	
5	-		-		5 - . .	314	-		8 - . .	311	-	
6	-		-		-		-		8 - -	315	-	
7	-		-		-		-		-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	-		-		-		-		-		-	
2	-		-		-		-		-		-	
3	-		10 - . 2	300	10 - . 1	300	-		-		-	
4	-		11 -	300	-		-		-		-	
5	-		-		-		-		-		-	
6	-		-		-		-		-		-	
7	-		-		-		-		-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	7 - .	308	5 - .	308	5 - .	308	5 - .	308	5 - .	308	-	
2	5 - .	308	5 - .	308	5 - .	308	5 - .	308	5 - .	308	-	
3	5 - .	308	7 - .	308	-		7 - .	308	7 - .	308	-	
4	10 - .	308	10 - .	308	10 - .	308	10 - .	308	11 - .	308	-	
5	10 - .	308	-		7 - .	308	10 - .	308	11 - .	308	-	
6	11 - .	308	11 - .	308	11 - .	308	11 - .	308	-		-	
7	-		-		-		-		-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	-		-		-		7 -	214	-		-	
2	-		-		-		-		-		-	
3	-		-		-		-		-		-	
4	-		-		-		7 -	309	6 -	306	-	
5	7 -	313	-		-		-		6 -	214	-	
6	-		-		6 -	214	-		-		-	
7	-		-		-		-		-		-	
8	-		-		-		-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	-		-		-		-		-		-	
11	-		-		-		-		-		-	

/	
1	7 -	312	7 -	312	4 -	205	8 -	312	-		-	
2	4 -	206	8 -	312	8 -	312	-		-		-	
3	4 -	209	7 -	312	7 -	312	11 -	312	8 -	312	-	
4	9 -	312	7 -	312	7 -	312	3 -	202	-		-	
5	8 -	312	10 -	312	3 -	208	9 -	312	2 -	210	-	
6	-		9 -	312	8 -	312	10 -	312	9 -	312	-	
7	-		-		10 -	312	-		-		-	
8	-		-		11 -	312	-		-		-	
9	-		-		-		-		-		-	
10	2 -	207	-		3 -	204	-		-		-	
11	-		-		2 -	209	-		-		-	

/	
1	8 -	. .2	313	-	8 -	. .1	313	-		-		
2	-			-	-		7 -	. .1	313	-		
3	-			9 -	. .2	313	-			9 -	. .1	313
4	7 -		313	9 -	. .1	313	7 -	. .1	313	9 -	. .2	313
5	-			11 -		313	-			8 -	. .2	313
6	7 -	. .2	313	8 -	. .1	313	8 -	. .2	313	8 -	. .1	313
7	-			9 -	. .2	313	7 -	. .2	313	-		
8	-			10 -	. .2	313	9 -	. .1	313	9 -	. .2	313
9	-			-			9 -	. .1	313	-		
10	-			-			-			-		
11	-			-			-			-		