	2		6		7	
3		7		5		4
	3		4		2	
5		6		1		2
	4		5		3	
7		4		2		3
	5		7		1	

	2		6		7	
3		4		7		5
	4		3		6	
5		3		1		6
	5		1		4	
4		6		2		1
	1		5		3	

	1		2		3	
3		5		7		2
	5		4		1	
7		1		6		4
	6		7		5	
1		4		5		6
	7		6		4	

7		2		1		5
	3		1		4	
1		4		6		3
	2				3	
4		3		7		6
	5		6		7	
3		7		5		2

	5		2		3	
7		3		4		2
	7		1		6	
4		1		5		6
	6		4		7	
5		6		2		7
	2		5		4	

6		2		1		5
	3		1		2	
1		3		5		7
	5				1	
5		4		2		3
	4		5		7	
2		7		4		1

6		4		2		3		5		1		2		3
	5				1				4				6	
1			2			4		2			5			1
		7		6						7		4		
4			5			2		1			4			6
	1				6				2				1	
3		5		1		7		3		6		5		4
	!				!	!	•						!	
6		1		4		3		4		2		6		1
	5				1				6				2	
3			5			7		5			6			4
		5		6						4		1		
7			3			1		1			5			2
	1				3				2				3	
4		3		7		5		3		5		7		6
							•							
6			2			5		7		6		5		4
	5		7		3				5				1	
		5		4				1			2			3
4	6				1	7				1		7		
		7		5				4			7			6
	2		4		6				6				7	
7			3			1		3		7		2		5

6		2		5		3		5		7		4		1
	3				6				1				6	
1			6			2		6			1			5
		7		3						1		3		
3			2			4		7			3			2
	2				3				3				7	
7		4		6		5		4		2		5		3
							_							-
6		2		7		3		6			1			2
	5				4				2		6		4	
4			1			2				2		4		
		4		5				3	4				1	7
1			3			5				7		6		
	4				3				6		2		3	
7	·	3		1		4		5	•		4			6
							_							-
3		1			2			1		5		4		7
	7			2		6			3				2	
2			7		3			4			2			5
		5		6						2		3		
	1		6			2		7			5			3
4		7			6				5				7	
	3			7		4		3		1		6		2

5		7		6		4	7		3		4		6
	6				3			2				1	
1			3			2	1			2			7
		1		4					2		3		
3			4			5	6			3			5
	1				7			4				6	
6		5		3		1	2		5		1		4
7		1		4		5	2		5		6		3
	4				1			4				7	
5			3			7	1			4			5
		7		6					4		3		
6			5			1	3			5			7
	7				5			6				3	
3		5		2		4	4		7		2		6
4		7		2		6	5		1		6		3
	6				7			6				5	
2			4			1	2			6			7
		3		5					7		4		
7			1			5	6			3			4
	2				1			4				3	
6		1		4		7	3		5		7		1

6		4		7		2	3		5		2		6
	7				1			7				5	
1			2			3	6			3			1
		6		5					6		4		
4			3			5	7			1			5
	6				3			6				1	
7		3		2		6	2		1		7		4
5		2		1		4	6		7		5		2
	1				2			4				7	
7			4			5	5		1		2		4
		7		2									
6			5			2	7		3		1		5
	7				5			3				2	
1		5		6		3	4		6		3		7
5		1		6		4	7		1		6		3
	2				1			5				7	
6			5			3	6			4			2
		6		7					4		7		
7			3			1	1			2			7
	4				3			7				2	
2		3		5		7	5		2		3		6

1		4		7		2		6		2		3		5
	3				4				5				2	
5			2			6		1			5			6
		2		1						1		7		
6			1			5		4			6			7
	2				1				1				6	
3		5		6		7		5		6		4		3
2		3		6		1		1			3			2
	1				5				2			1		
5	_		6			2				2			4	
\vdash			U			4				۷			_	
		5		7				5			2			4
4			2			7			5			3		
	5				2					4			1	
1		2		4		5		2			6			7
							_							
2		5		6		1		1	5	6	4	2	3	7
	1				5			7						6
7			1			3		4						1
		1		5				3						5
4			3			5		6						3
	6				3			2						4
5		3		2		6		5	4	1	3	7	6	2

7			5			1		5		4		3		2
	4		7		6				2				1	
		3		6				1			3			7
6	2				5	4				3		5		
		4		7				7			5			4
	3		6		7				3				5	
4			2			3		4		5		7		3
							_							
6		2		3		4		7		5		2		6
	7				1				6				4	
1			7			5		4			6			7
		1		6						4		1		
7			6			2		6			7			1
	1				6				1				7	
5		6		7		1		3		7		6		2
2		4		5		1		3		7		6		2
	7				4				2				7	
5			3			2		4			1			3
	2				3					3		2		
3			2			6		7			2			5
	1				2				3				2	
7		2		3		4		2		5		1		6

_													
2		1		6		5	3		4		6		7
	6				2			5				3	
4			6			1	7			6			1
		4		7					1		3		
7			5			6	5			7			3
	2				5			3				7	
6		5		3		2	4		7		5		2
6		2		5		4	6		5		7		4
	_			3		4			3		/		4
	5				1			2				5	
1			7			6	7			4			6
		1		4					7		1		
4			2			3	2			6			1
	1				4			7				6	
5		3		7		1	1		6		2		7
1		5		6		3		6	2		7	5	
	7				5		3			6			2
3			4		$ d reve{}$	7	4			<u> </u>			3
		4	•	1		-	5						6
7		'	3	_		5	\vdash	1				3	
<u> </u>	_							1				<u> </u>	
	5				3				7		6		

2		1		6		4		1		6		7		5
	6				1				2				1	
5			6			7		5			4			6
		5		1						4		3		
4			7			1		2			1			3
	3				7				3				4	
6		7		2		3		4		1		2		7
6		7		1		5		7		4		2		3
	3				6				1				7	
1			6			7		3			1			5
		6		2						1		7		
2			5			1		5			3			7
	6				5				7				3	
4		5		3		6		1		3		5		2
							•							
6		3		2		7		3		1		2		4
	7				3				2				6	
2			7			1		6			2			7
		7		3						6		5		
5			4			3		1			7			2
	2				7				6				7	
7		4		1		5		2		7		4		6

1			5		2		3
		2				6	
6)			2			5
			1		7		
2)			3			7
		6				3	
4			3		6		2
5)		6		3		4

1		5		7		3
	4				5	
3			6			1
		1		2		
6			3			2
	1				3	
4		3		6		7

5		6		2		1
ဉ		6		3		4
	3				5	
1			3			6
		1		5		
2			4			5
	5				4	
7		4		2		3

	4	3		7	1	
1			4			5
2						5 4
3						6
	1				7	
		4		6		
			1			

7		1		5		4
	5				7	
3			5			1
		5		7		
2			4			7
	7				4	
6		4		2		5

4	5	7	1	2	3	6
2						1
1						4
3						5
6						3
7						2
5	2	3	6	1	4	7

6		2		5		4		1		4		7		3
	7				1				3				1	
4			1			2		7			1			4
		1		6						1		6		
7			6			3		4			3			6
	5				6				1				3	
1		6		7		5		2		3		5		1
_						_	1					I		_
6						4		5		1		7		3
3				4					7				5	
4				2				4			7			1
		3		1						7		5		
		5				1		2			1			5
		7				6			5				1	
5						7		1		6		2		7
4		3		1		E		2		1		6		5
4		<u>၁</u>		1	_	5				1		0		<u> </u>
	5				4				5				2	
6			5			3		4			5			1
		5		4						5		2		
2			7			4		3			2			7
	4				5				6				5	
5		7		2		1		5		2		3		6

7		1		6		3		2		3		4		7
	5				4				4				3	
6			4			1		7			4			6
		4		7			ı			4		1		
5			7			2	ı	1			7			3
	6				7				3				7	
4		7		5		6		4		7		2		1
3		2		6		7		5		7		6		3
	6				2	/		<u>J</u>	2	/			7	3
7			6			5		6	4		3			5
		5	U	1		5		0		6	3	1		
1		3	7	1		6	ı	1		6		1		7
1	2		7		7	6		1	6		5			7
6	3	7		2	7	1		<u> </u>	6			2	5	6
6		7		3		4		2		5		3		6
5		1		4		2		6		5		1		2
	4				1				1				5	
7			4			5		2			1			6
		4		1						4		7		
6			5			1		1			6			7
	3				5				2				6	
4		5		6		3		3		6		2		5

5		4		3		6		5		6		4		2
	3				5				4				6	
7			3			2		2			4			5
		7		5						1		3		
2			5			4		4			2			3
	5				3				5				2	
3		1		2		5		7		2		5		6
							1	I _						
3						5		7		2		1		6
7				2					3				7	
4				3				1			7			2
		1		7						7		6		
		4				7		4			6			1
		6				2			7				6	
5						1		3		6		5		7
6		5		4		3		2		4		1		3
	3	5			5	5		4	3				4	5
	3				<u> </u>	7		1	3		2		4	
4			6			7		1		_	3			6
		6		3						3		4		
2			3			1		5			7			4
	6				3				2				3	
3		1		6		5		3		7		2		5

		_												
7		6		1		3		4						3
	3				6			5				4		
2			1			7		1				6		
		7		3						2		5		
5			3			4				1				4
	7				3					3				5
3		4		7		6		2						7
	<u> </u>				<u> </u>			_		<u> </u>				
3		2		7		5		2		6		3		5
	5				1				3				2	
1			5			3		4			3			6
		1		4						4		2		
5			3			4		6			2			3
	1				3				2				6	
6		3		5		1		3		1		7		2
							•							
1		4		3		5			6	4		7	3	
	7				1			5			7			6
3			2			7		7						1
		7		1				6						2
6			4			1			7				1	
	4				7					7		2		
7		1		2		4					3			

4		5				6		6		7				
				5								5		
3								2						
		7		1						1		3		
						1								7
		2								4				
5				4		2						2		1
4						6		4	5	1				
				3				3	2	6				
								7						
1			7			4								
														5
		5										3	7	6
6						3						1	4	2
2						5]	4		5				
 -				5				•				3		
								1						
6			1			4		_		6		2		
٣			_			•								7
		3								4				'
7		<i>J</i>				6				ľ		4		5
<u></u>						U								J