

## DesignedBuyCarolyn on etsy.com www.carolynmcneil.info At Home Rug

Finished size:  $31'' \times 50''$ , 3.75 mesh rug canvas. To prepare the rug canvas, count 100 holes horizontally and mark the canvas. Be sure to leaves about 2-3 inches on each side for finishing. Next, count 160 holes vertically and mark the canvas. Again, leave 2-3 inches on each end for finishing\*.

## Pre-Cut Rug Yarn Colors:

The colors listed are from Herschnerr's line of acrylic pre-cut rug yarn. The number of packets required for each color is based on Herschnerr's packets of 320 strands. If you choose to use a different brand of yarn, you may need to adjust your packet count.

# on Chart	Yarn #/Color	# Strands Used	# Packets Needed
1	0115 Black	1027	4
2	0054 Red	1183	4
3	0064 Dark Lavender	752	3
4	0074 Cornflower Blue	1563	5
5	0093 Green	1032	4
6	0006 Yellow	783	3
7	0121 Medium Brown	891	3
8	0122 Medium Grey	935	3
9	0032 Light Orange	891	3
0	0043 Pink	579	2
Α	0001 White	6364	20

The pdf chart will print 11 pages.

Working top to bottom, pages 3 - 5 should be worked first, moving horizontally. Then continue with pages 6 - 8 and 9 - 11. Working bottom to top, start with pages 11 - 9, 8 - 6 and 5 - 3.

Page 3	Page 4	Page 5
Page 6	Page 7	Page 8
Page 9	Page 10	Page 11

\*Helpful Hint: The best way to "finish" the edges of a latch hook rug is as follows: Use an "Iron-On" rug binding tape around the edges of the rug canvas.

Before starting, fold the edges of the canvas under and "hook" through both the top canvas holes and the "folded under" canvas holes. Do the same with the sides of the rug. This can be done as you work the rug. Try to hook through at least 4 rows. This will reinforce your edges for a rug that will last.



4	4	/	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	/.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	<b>4 2</b>	2	2	2
4	2	1	1	1	<b>2</b>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	<b>2</b>	1	1	1	1	1	1	2 1	1	1	1	1	2 :			1	1	1	1	1	1	1	2 1	1	1
4	2	1	_	_			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Ť	Ť		Ť	_	Ť		_	1	-	Ī	_	Ť		_	Ť			
4	2	1					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						T			T										
4	2	1					1	1	1									1	1	1									T										
4	2	1					1	1	1									1	1	1																			
4	2	1																											_										
4	2	1																								_			4										
4	2	1					_	_										_	_	_						_		_	4	_		_	_	_	_	_		_	_
4	2	1					2	2	2									2	2 2 2 2	2 2 2 2						_			3	3	6	6	2	2	4	4			
4	2	1					2 2	2	2									2	2	2				-		+		,	3	3	6	6	2	2	4	4		_	_
4	2	1		-			2	2	2									2	2	2				$\dashv$		+			2		6	6	2	2	4	4		+	-
4	2	1		_			2	2	2									2	2	2				+		+		- 1	3 3	3	6	6		2	4	4		+	
4	2	1					2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	_	_	_	2	2		$\dashv$		$^{+}$			3	3	6	6	2	2	4	4		$\forall$	
4	2	1					2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					2	2				1			3	3	6	6	2	2	4	4			
4	2	1				2	2	2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 2 2 2 2		2 2	2 2 2	2 2 2	2 2 2 2	2 2 2					2			2						3	3	6	6	2	2	4	4			
4	2	1				2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					2	2	2	2						3	3	6	6	2	2	4	4			
4	2	1			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					2	2	2	2	2	2					3	3	6	6	2	2	4	4			
4	2	1		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 2	2	2 2 2 2		2					3		6	6	2	2	4	4		_	
4	2	1		_														2	2	2	2	2	2	2	2	4			3	3	6	6	2	2	4	4		_	_
4	2	1		3	2	3	_	_		_	•	_		•				2 2 2 2 2	2	2	2 2 2	2	2 2 2	2 2 2 2 2	2 2 2 2	+	$\perp$	- 1	3 3 3	3	6	6	2 2 2	2 2 2 2 2	4	4		-	$\dashv$
4	2 2 2	1		2	2 2	2 2 2	2 2	2 2	2 2	2 2 2	2 2	2 2	2 2	2				2	2	2	2	2	2	2	2	+			5	3	6	6	2	2	4	4		_	
4	2	1		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		_		2	2			_		2	2	+	+		2	3	6	6	2	2	4	4		+	$\dashv$
4	2	1		2	_	_	_	_	2	_	_	_	_	2				2	2					2	2	+			3	3	6	6		2	4	4			
4	2	1		2					2					2				2	2					2	2	$^{+}$			3 3	3	6	6	2 2 2	2	4	4		$\dashv$	
4	2	1		2					2					2				2	2					2	2	T			3	3	6	6	2	2	4	4			
4	2	1		2					2					2				2	2	2	2	2	2	2	2	T			3	3	6	6	2	2	4	4			
4	2	1		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				2	2	2	2	2	2	2	2				3	3	6	6	2	2	4	4			
4	2	1		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				2	2	2	2	2	2	2	2	_			3	3	6	6	2	2	4	4			
4	2	1																											3	3	6	6	2	2	4	4			
4	2	1		2	2	2	_	_	•	•	•	2	2	•	_	_	2	3	_	_	_	2	2	2	2	_	2		3 3	3	6	6	2	2 2 2	4	4	_	,	_
4	2	1		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3 3	ა ე	3	3	6	6	2	2	4	4	4		4
4	2	1		6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		5	6	6	6	2	2		7	2		
4	2	1		6	6	$\overline{}$			_			U		U	v	U	U	0	0		U			0		<b>U</b>	<b>U</b>		•			U			_	_	2	_	~
4	2	1				6	6	6	6	6	6	6	6	6			6	6							6					6		6	2	2	2	2		2	2
4	2		1	5		<b>6 5</b>	<b>6 5</b>	<b>6 5</b>	<b>6 5</b>	<b>6 5</b>	<b>6 5</b>	<b>6 5</b>	<b>6 5</b>	<b>6 5</b>	6	6	<b>6 5</b>	<b>6 5</b>	6	6	6	6	6	6	<b>6 5</b>	6	6	6 (	6	<b>6 5</b>	6	<b>6 5</b>	2	2 7	<b>2 7</b>	7	7	2 7	7
4				<b>5</b>			5	6 5 5	<ul><li>5</li><li>5</li></ul>	6 5 5	<b>5 5</b>	6 5 5	<b>5 5</b>	<b>6 5 5</b>	6		<b>6 5 5</b>	<b>5 5</b>		6		6	6	6	6 5 5	6	6	6 (	6	6 5 5	6	<b>6 5 5</b>	2 7 7	2 2 7 7	2 7 7	2 7 7	2 2 7 7	2 2 7 7	2 7 7
	2	1		5 5 8	5 5 8	5 5 8	5 5 8	5 5 8	5 5 8	5 5 8	5 8	5 5 8	5 5 8	5 8	<b>6 5 5</b>	6 5 5	5	<b>5</b>	<b>6 5 5</b>	6 5 5 8	6 5 5	6 5 5	6 5 5	6 5 5	5 5 8	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	6 ( 5 ! 5 !	5	5 5	6 5 5	5 5	2	7	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	9	9
4	2	1 1 1		8	5 5 8	5 5 8				5	5 8	5 5 8	5		6	6	5 5 8	5 5 8 8	6	6 5 5	6 5 5	6 5 5	6 5 5	6 5 5	5 5 8	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	6 (5 ! 5 ! 8 8	5	5 5	6 5 5	5 5	2 7 7 7	7 7 7	7 9 9	<b>7</b> 9 9	<b>7</b>	9	
4	2	1 1 1		8	5 5 8	5 5 8	5 5 8	5 5 8	5 5 8	5 5 8	5 8	5 5 8	5 5 8	5 8	<b>6 5 5</b>	6 5 5	5	<b>5</b>	<b>6 5 5</b>	6 5 5 8	6 5 5	6 5 5	6 5 5	6 5 5	5 5 8	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	5 ! 5 ! 8 8	5 8 8	5 8 8 8	6 5 5	5 5 5 5	2 7 7 7 7	7 7 7 7	7 9 9	7 9 9	<b>7</b>	9	9
4 4	2	1 1 1 1		8	5 5 8	5 5 8	5 5 8	5 8 8	5 8 8	5 8 8	5 8	5 5 8	5 5 8	5 8	<b>6 5 5</b>	6 5 5	5	<b>5</b>	5 5 8 8	5 5 8 8	5 5 8 8	6 5 5	6 5 5	6 5 5	5 5 8	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	5 ! 5 ! 8 8	5 8 8	5 8 8 8	6 5 5	5 5 5 5	2 7 7 7 7 7	7 7 7 7	7 9 9 9	7 9 9	<b>7</b>	9	9
4 4 4	2	1 1 1 1 1		8	5 5 8	5 5 8	5 5 8	5 8 8	5 8 8	5 8 8	5 8	5 5 8	5 5 8	5 8	<b>6 5 5</b>	6 5 5	5	<b>5</b>	6 5 8 8	6 5 8 8	6 5 8 8	6 5 5	6 5 5	6 5 5	5 5 8	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	5 ! 5 ! 8 8	5 8 8	5 8 8 8	6 5 5	5 5 5 5 5	2 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7	7 9 9 9 9	7 9 9 9 9	<b>7</b>	9	9
4 4 4 4	2 2 2 2 2	1 1 1 1 1		8	5 5 8	5 5 8	5 5 8	5 8 8 6 6	5 8 8 6	5 8 8 6 6	5 8	5 5 8	5 5 8	5 8	<b>6 5 5</b>	6 5 5	5	<b>5</b>	6 5 5 8 8 6 6	6 5 8 8 6 6	6 5 8 8 6 6	6 5 5	6 5 5	6 5 5	5 5 8	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	6 (5 !5 !5 !5 !5 !5 !5 !5 !5 !5 !5 !5 !5 !5	5 8 8	5 8 8 8	6 5 5	5 5 5 5 5 5 5	2 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7	7 9 9 9 9 9	7 9 9 9 9 9	<b>7</b>	9	9
4 4 4 4 4	2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1		8	5 5 8	5 5 8	5 5 8	5 8 8 6 6 6	5 8 8 6 6 6	5 8 8 6 6	5 8	5 5 8	5 5 8	5 8	<b>6 5 5</b>	6 5 5	5	<b>5</b>	5 5 8 8 6 6	5 5 8 8 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6	6 5 5	6 5 5	6 5 5	5 5 8	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	6 (5 !5 !5 !5 !5 !5 !5 !5 !5 !5 !5 !5 !5 !5	5 8 8	5 8 8 8	6 5 5	5 5 5 5 5 5 5	2 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7	7 9 9 9 9 9	7 9 9 9 9 9	<b>7</b>	9	9
4 4 4 4 4 4	2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1		8	5 5 8	5 5 8	5 5 8	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8	5 8 8	5 8 8	5 8 8	5 5 8 8	5 5 8 8	5 8 8	5 8 8	5 5 8 8 6 6 6 6	5 5 8 8 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6	6 5 5	6 5 5	6 5 5	5 5 8	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	6 (55 ± 55 ± 55 ± 55 ± 55 ± 55 ± 55 ± 55	5 8 8	5 8 8 8	6 5 5	5 5 5 5 5 5 5	2 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7	9 9 9 9 9 9	7 9 9 9 9 9 9	<b>7</b>	9	9
4 4 4 4 4 4	2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1		8	5 5 8	5 5 8	5 8 8	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8	5 8 8	5 8 8	5 8 8	6 5 8 8	6 5 8 8	5 8 8	5 8 8	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6	6 5 8 8	6 5 5	6 5 5	5 5 8	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	6 (55 ± 55 ± 55 ± 55 ± 55 ± 55 ± 55 ± 55	5 8 8	5 8 8 8	6 5 5	5 5 5 5 5 5 5	2 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7	7 9 9 9 9 9 9 9	7 9 9 9 9 9 9	<b>7</b>	9	9
4 4 4 4 4 4 4	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1		8	5 5 8	5 8 8	5 8 8	5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6	5 8 8 6 6	5 8 8 8 6 6	5 8 8 6 6	6 5 8 8 6 6	5 5 8 8 6 6	5 8 8 6 6	5 8 8 8 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8	6 5 8 8	6 5 5	5 5 8	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	6 (5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5	5 8 8	5 8 8 8	6 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 9 9 9 9 9 9 9	7 9 9 9 9 9 9 9 9	<b>7</b>	9	9
4 4 4 4 4 4 4 4	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1		8	5 5 8	5 8 8	5 8 8 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6	5 8 8 6 6	5 8 8 6 6 6	5 8 8 6 6	5 5 8 8 6 6	6 5 8 8 6 6 6	5 8 8 6 6	5 8 8 8 6 6	6     5     5     8     8     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6 <t< th=""><th>6 5 8 8 6 6 6 6 6 6</th><th>6 5 8 8 6 6 6 6 6 6</th><th>6 5 8 8 8 6 6</th><th>6 5 8 8</th><th>6 5 8 8</th><th>5 5 8</th><th>6 5 5</th><th>6 ( 5 ! 5 ! 8 8</th><th>6 (5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5</th><th>5 8 8</th><th>5 8 8 8</th><th>6 5 5</th><th>5 5 5 5 5 5 5 5 5</th><th>2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7</th><th>7 7 7 7 7 7 7 7 7</th><th>7 9 9 9 9 9 9 9 9</th><th>7 9 9 9 9 9 9 9 9</th><th><b>7</b></th><th>9</th><th>9</th></t<>	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 8 6 6	6 5 8 8	6 5 8 8	5 5 8	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	6 (5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5	5 8 8	5 8 8 8	6 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 9 9 9 9 9 9 9 9	7 9 9 9 9 9 9 9 9	<b>7</b>	9	9
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1		8	5 8 8	5 8 8	5 8 8	5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8 6 6	5 8 8 8 6 6	5 8 8 6 6	6 5 8 8 6 6	5 5 8 8 6 6	5 8 8 6 6	5 8 8 8 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6	6 5 8 8 8	6 5 5	5 5 8	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	6 (5 ) 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 8 8	5 8 8 8	6 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	7 9 9 9 9 9 9 9 9 9	<b>7</b>	9	9
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		666	5 8 8 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6	5 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8 - - - - - - - - - - - - - - - - -	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6	6 5 8 8 8	6 5 8 8	5 8 8	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	6 (5 ) 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 8 8	5 8 8 8	6 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	7 9 9 9 9 9 9 9 9 9	<b>7</b>	9	9
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		6666	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6	5 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8 - - - - - - - - - - - - - - - - -	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6	6 5 8 8 8	6 5 8 8	5 8 8	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	6 (	5 8 8	5 8 8 8	6 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	<b>7</b>	9	9
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		8 8 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6	6 5 5 8 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 8 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6	6 5 8 8 8 6 6	5 8 8 8 6	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	6 (5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5	55 BB B	5 8 8 8	6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	<b>7</b>	9	9
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		6 6 6 6	5 8 8 8 6 6 6 6 6 6	5 8 8 8 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 8 6 6 6 6 6	6 5 8 8 8 6 6 6 6	6 5 8 8 8 6 6 6 6	5 8 8 8 6 6	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	6 (5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5 ! 5	55 BB B	5 8 8 8	6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	<b>7</b>	9	9
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		6 6 6 6 6 6	5 8 8 8 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	6 5 8 8 8 6 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 8 6 6 6 6 6	6 5 8 8 8 6 6 6 6	6 5 8 8 8 6 6	5 8 8 8 6 6 6 6	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	6 (5 ) 5 ) 5 ) 5 ) 5 ) 6 ) 6 ) 6 ) 6 ) 6 )	55	5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	<b>7</b>	9	9
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		6 6 6 6	5 8 8 8 6 6 6 6 6 6	5 8 8 8 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 8 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6 5 8 8 8 6 6 6 6 6	6 5 8 8 8 6 6 6 6	6 5 8 8 8 6 6 6 6	5 8 8 8 6 6	6 5 5	6 ( 5 ! 5 ! 8 8	6 (5 ) 5 ) 5 ) 5 ) 5 ) 6 ) 6 ) 6 ) 6 ) 6 )	55	5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	<b>7</b>	9	9

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4 2 1	<b>2</b>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4 2 1	<b>2</b>
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
				1	1	•	1	1	1	1	1	1	•	1	1																							1	1
				1	1			1	1	1	1			1	1																							1	1
				1	1				1	1				1	1																							1	1
																																							$\perp$
																																							$\dashv$
									5	5													4	4	2	2	6	6	3	3								4	4
								5	5	5	5												4	4	2	2	6	6	3	3								4	4
		5	5	5			5	<b>5</b>	5	5	<b>5</b>	5			5	<b>5</b>	5						4	4			6	6		3								4	4
		5	5	5	_	5	5	5	5	5	5	5	5	_	5	5	5						4	4	2	2 2 2 2	6	6	3	3								4	4
		<b>5</b>	<b>5</b>	5 5 5	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	5	5	5	5 5	<b>5</b>	5	5	5	5 5 5	<b>5</b>						4	4	2	2	6	6	3	<u>ო</u>							4	4	4
		5	5	5	5	5	5	5 5	5	5	5	5	5	<b>5</b>	5	5	5						4	4	2	2	6	6	3	3						4	4	4	4
		5		5	5	5		5	5	5	5		5		5	5	5						4	4	2	2	6	6		3					4	4	4	4	4
	5	<b>5</b>	5 5 5	5 5 5	<b>5</b>	5	5 5 5	5	5 5 5 5 5	5 5 5 5 5	5	5 5 5	5	5 5 5	5 5 5 5 5	5 5 5	<b>5</b>	5					4	444	2 2 2 2 2 2	2 2 2	6	6	3 3	3				4	4	4	4	4	4
5	5				5	5				5	5					5		5	5				4				6	6		3							$\vdash$		$\dashv$
5	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	5 5	5 5	<b>5</b>	<b>5</b>	5 5	5	5 5	5	5	5	<b>5</b>	5	5	5	<b>5</b>	<b>5</b>				4	4	2	2	6	6	3	<u>ო</u>				4	4	4	4	4	4
5	5	3	,	,	5	5	5	5	5 5 5 5	5	5	5	5	5	,	,	,	5	5				4			2 2 2 2 2 2 2	6	6	3	3				4	4	4	4	4	4
5	5				5	5	5	5	5	5 5 5	5	5	5	5				5	5				4	4	2 2 2 2 2	2	6	6	3	3				4	4	4	4	4	4
5					5	5	<b>5</b>	5	5	5	5	5	5	5				5	5				4	4 4 4	2	2	6	6	3	3				4				4	4
5	5 5 5	5	5	<b>5</b>	<b>5</b>	5						5	5	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	5	5 5 5	5				4	4	2	2	6	6	3 3	3				4				4 4 4	4
5		5	5		5	5	5					5	5		5	5	5		5				4	4	2		6	6		3				4				4	4
5	5	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	5 5	<b>5</b>	<b>5</b>					5	5	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	5 5	5	<b>5</b>				4	4	2	2	6	6	3	3				4				4	4
5	5	5	5	5	5	5	5					5	5	5	5	5	5	5	5				4	4	2 2 2	2 2 2	6	6	3	3				4				4	4
5	5	5	5	<b>5 5</b>	5	5	5					5	5	5	<b>5</b>	5	5	5	5				4	4 4			6	6		3				4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5					5	5	5	5	5	5	5	5				4	4	2	2	6	6	3	3				4	4	4	4	4	4
																							4	4	2	2	6	6	3	3									$\dashv$
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	6	6	3 3 3 3	თ თ	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4		4	4	4	2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 2 2	6	6	3	3	3	3	3 6	3	3	3	3	3 6	3
2				2					2		2				2	2					2				2	2	6	6	6	6	6	6		6	6	6	6		6
2	2 2 7	2 2 7	2	2	2	2	2	2	2	2 2 7	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	2 7 7	2 2 7 7	2 7 7	2 7 7	2 7 7	2 7 7	2 2 7 7	7	2 7 7	2 7 7	2 7 7	2 7 7	2 7 7	2 7 7	2 7 7	2 7 7	2 7 7	2 7 7	4 2 2 7 7	2 7 7	2 2 7 7	2 2 7 7	2 2 7	2 2 7	6 5 5	5	5	5	5	6 5 5	<b>5</b>	5	5	<b>5</b>	5	5	6 5 5
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	7	7	5	5	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	7	7	5	5	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
																							9	9	7	7	5	5	8	8									
																							9	9	7	7 7 7	5 5 5	5	8	80									
								0	0	0	0												9	9	<b>7</b>			5	800	00 00									9
		0	0	0			0	0	0	0	0	0			0	0	0						9	9	7	7	5	5	8	8									9
		0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0						9	9	7	7	5		8	8									9
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						9	9	7	7 7 7 7	5 5 5 5	5	8	8									9
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						9	9	7			5	8	8							9	9	Ц
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						9	9	7	<b>7 7</b>	5	5	8	80						_	9	9	
$\vdash$	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					9	9	7 7	7	5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5	8	00 00						9	9	9	9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				9	9	7	7 7 7	5	5	8	8					9	9	9	9 9 9	9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0	0	0	0	0	0	0	0				9	9	7	7	5	5	8	8					9	9	9	9	9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0	0	0	0	0	0	0	0				9	9	7		5	5	8	8				9	9	9	9	9	9
0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	_			9	9	7	7	5	5	8	8				9	9	9	9	9	9
0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0				9	9	<b>7</b>	7		5	8	80 80				9	9	9	9	9	9
0	0	0	0	0	0	0	0	U	U	U	U	0	0	0	0	0	0	0	0	_			9	9	7	7	5	5	8	8				9	9		H		$\dashv$
_	-	-	_	~	_	_	_	1	1	<u> </u>	1		-	)	_	~		_	_				_	_	-	-		_	-	9				_	_	1			-

_	,	,	_	,	,	-	,	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	,	_
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						1	2	4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						1	2	4
1									1	1	1						1	2	4
1									1	1	1						1	2	4
																	1	2	4
																	1	2	4
									4	4	4						1	2	4
4									4	4	4						1	2	4
4									4	4	4						1	2	4
4									4	4	4						1	2	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4						1	2	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4					1	2	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4				1	2	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			1	2	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		1	2	4
F	7	7	7	7	7	7	4	4	4	4	4	4	4	4	4		1	2	4
							4	4	4	4	4	4	4	4	4		1	2	4
4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4	4	4		1	2	4
4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4	4	4		1	2	4
4	4	4	4	4			4	4	4	_	•	-	4	4	4		1	2	4
4	Ė	_	i.	4			4	4	4	$\vdash$			4	4	4		1	2	4
4				4			4	4	4				4	4	4		1	2	4
4				4			4	4	4				4	4	4		1	2	4
4				4			4	4	4				4	4	4		1	2	4
4				4			4	4	4				4	4	4		1	2	4
4				4			4	4	4				4	4	4		1	2	4
4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4	4	4		1	2	4
4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4	4	4		1	2	4
																	1	2	4
																	1	2	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		1	2	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		1	2	4
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		1	2	4
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		1	2	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		1	2	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		1	2	4
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8		1	2	4
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8		1	2	4
										_							1	2	4
	_										_						1	2	4
9	9									9	9	9					1	2	4
9	9									9	9	9					1	2	4
9	9	-					-			9	9	9					1	2	4
9	9									9	9	9					1	2	4
7	7	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9					1	2	4
		9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9					1	2	4
$\vdash$			,	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9				1	2	4
				9	9	9	9	9	9	9	9	9	9				1	2	4
9					9	9	9	9	9	9	9	9	9	9			1	2	4
9					9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		1	2	4
9	9							Ť		Ť					Ť		1	2	4
9	9																1	2	4
9	9				9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		1	2	4
	9				9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		1	2	4
9	9				9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		1	2	4
_																			

/	_	-		_	_	_	_			_	_	_			_			_	_	_	_		<u> </u>		_				-	-	_	_	-	-	_	_	_	_	
4	2	1		6	6	6				6	6	6			6				6	6	6				6				8	8	5	5	7	7	9	9			$\dashv$
4	2	1		6	6	6	_		$\vdash$	6	6	6			6				6	6	6				6				8	8	<b>5</b>	5	7	7	9	9	-		$\dashv$
4	2	1		6	6					6	6	6			6					6	6				6				8	8		5	7	7	9	9			$\dashv$
4	2 2 2 2 2 2 2	1	$\vdash$	6	6	6	<u></u>	<u></u>	<u></u>	6	6	6			6	C	6	6	6	6	6	6	<u></u>	<u></u>	6				8	8	5 5 5	5 5 5	7	7	9	9			$\dashv$
4	2	1		6	6	6	6	6	6	6	6	6			6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6				8	8	5	5	7	7	9	9		$\vdash$	$\dashv$
4	2	1		0	6	6	6	0	6	6	6	6			b	6	6	6	6	6	6	6	6	6	ь				8		5	5	7	7	9				$\dashv$
4	2	1																											8	8	5	5	7	7	9	9			-
4	2	1		0	0			_			0	_			0	0	_		0	•				_		_			8	8	5 5 5	<b>5</b>	7	7	9	9			_
4	2	1		8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	5	5	7	7	9	9			_
4		1		8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8		5	7	7	9	9			$\dashv$
4	2	1		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>5</b>	5	5	5	5	5	5 7	<b>5</b>	5	5	5	5 5	5 7	5 5	7	7	9	9			_
4	2	1		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	9	9			-
4	2 2 2 2	1		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		7	7	7	7	7		7	7	7	9	9			$\dashv$
4	2	1		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	9	9			-
4	2	1		9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9			$\dashv$
4	2	1		9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9			-
4	2	1	$\square$							$\vdash$																												$\vdash$	$\dashv$
4	2	1	$\square$							$\vdash$										_										$\vdash$						_			$\dashv$
4	2 2 2 2 2	1	$\square$							$\vdash$																													$\dashv$
4		1	Н							$\vdash$																				Н									$\dashv$
4	2	1																																					-
4	2	1	H				$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$										-						H										_		$\vdash$	$\dashv$
4	2 2 2 2 2 2 2	1								$\vdash$																												$\vdash$	$\dashv$
4	2	<u>†</u>		9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9			$\dashv$
4	2	<del>†</del>		9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9			$\dashv$
4	2	1		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	9	9			$\dashv$
4	2	1		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	<del>′</del> 7	7	7	7	9	9			$\dashv$
4	2	1		5	5		_		5	5	5		-		5		5	5					5		_	_		5	5			_	7	7	9	9			$\dashv$
4	2	i		5	5	5	5	<b>5</b>	5	5	5	5 5	5	<b>5</b>	5	<b>5</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>5</b>	7	7	9	9			-
4	2 2 2 2 2 2 2 2 2	1		8	8	8	8	8	8	8	8	8	5 5 8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	5 5 5	5	7	7	9	9			$\dashv$
4	2	1		8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	5	5 5 5 5	7	7	9	9			
4	2	1																											8	8	5	5	7	7	9	9			_
4	2	1																											8	8	5	5	7	7	9	9			$\exists$
4	2	1		8	8	8	8	8	8	8	8	8			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8				8	8	5	5	7	7	9	9			
4	2	1		8	8	8	8	8	8	8	8	8			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8				8	8	5 5 5 5	5	7	7	9	9			
4	2	1		8	8	8				8	8	8			8				8	8	8				8				8	8	5	5	7	7	9	9			
4	2	1		8	8	8				8	8	8			8				8	8	8				8				8	8	5	5	7	7	9	9			
4	2	1		8	8	8				8	8	8			8				8	8	8				8				8	8	5	5	7	7	9	9			
4	2	1		8	8	8				8	8	8			8				8	8	8				8				8	8	5	5	7	7	9	9			
4	2	1		8	8	8				8	8	8			8				8	8	8				8				8	8	5	5	7	7	9	9			
4	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1		8	8	8				8	8	8			8				8	80	8				8				8	8		5	7	7	9	9			╗
4	2	1		8	8	8				8	8	8			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8				8	8	5 5 5	5 5	7	7	9	9			
4	2	1		8	8	8	8	8	8	8	8	8			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8				8	8		5	7	7	9	9			╗
4	2	1		8	8	8	8	8	8	8	8	8			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8				8	8		5	7	7	9	9			╝
4	2	1		8	8	8	8	8	8	8	8	8																	8	8	5 5 5 5 5	5	7	7	9	9			
4	2	1		8	8	8	8	8	8	8	8	8						L											8	8	5	5 5 5	7	7	9	9			$\Box$
4	2	1		8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8				8	8	5	5	7	7	9	9			
4	2	1	Ш		8	8	8	8	8	8	8	8	8 8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8					8	80 80	5	<b>5</b>	7	7	9	9			$\Box$
4	2	1				8		8	8	8	8	8		8	8	8	8	8	8	8	8	8	8						8	8	5	5	7	7	9	9			$\Box$
4	2	1					8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8							8	8	5 5 5 5 5	5	7	7	9	9			$\perp$
4	2	1						8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8								8	8	5	5 5	7	7	9	9			$\Box$
4	2	1	Ш					8	8	8									8	8	8								8	8	5	5	7	7	9	9			$\perp$
4	2	1						8	8	8									8	8	8								8	8	5	<b>5</b>	7	7	9	9			$\Box$
4	2	1						8	8	8									8	8	8								8	8	5	5	7	7	9	9			_
4	2	1						8	8	8									8	8	8								8	8	5	5	7	7	9	9			
4	2 2 2 2 2 2 2 2 2	1	Ш																										8	8	5	5	7	7	9	9			$\perp$
4	2	1							L	L																			8	8	5	5	7	7	9	9			_
4	2	1		8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	80 80	5 5 5	5 5 5	7	7	9	9	9	9	9
4	2	1		8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	5	5	7	7	9	9	9	9	9

0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0				9	9	7	7	5	<b>5</b>	8	8				9	9	]	
0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0				9	9	<b>7</b>	7	5 5 5 5 5 5	<b>5</b>	8	8				9	9		9
0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0				9	9	7	7	5	5 5 5 5 5 5	8	8				9	9	1	9
0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0				9	9	<b>7</b>	7	5	5	8	8				9	9	_	9
	$\exists$																						9	9	7	7	5	5	8	8							
																							9	9	7	7	5	5	8	8	8	8	8	8	8		8
_	Ш																						9	9	7	7	5		8		8			8	8		
	$\vdash$																						9	9	<b>7</b>	<b>7</b>	5	5	5	5	<b>5</b>	5	5	5	5		5
	Н	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4						9	9	7	7	5 5 7	5 5 7	<b>5 7</b>	<b>5 7</b>	7	<b>5 7</b>	5 7 7	<b>5 7</b>	5 7	ı	<b>5 7</b>
	П	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4						9	9	7	7		7	7	7	7	7	7	7	7		7
_	$\sqcup$	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4						9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		9
_	Н	4	4 4	2 2 2 2 2	2 2 2	2 2 6	<b>2</b>	<b>2</b>	2 2 6	<b>2</b>	<b>2</b>	2 2 6	<b>2</b>	2 2 2 2 2	2	4 4	4						9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		9
	Н	4	4	2	2	6	6	6	6	6	6	6	6	2	2	4	4																		_		
		4	4	2	2	6	6	3		3	3	6	6	2	2	4	4																				
	لـــ	4	4	2	2	6	6	3	3	3	3	6	6		2	4	4													oxdot							
_	Н	4	4	2	2	6	6	3	3	3	3	6	6	2	2	4	4			$\vdash$										H							
	$\dashv$	4	4 4	2 2 2 2 2 2 4	2 2 2	6	6	3 6	3 3 3 6	3 3 3 6	6	6	6	2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4	4 4 4	4			$\vdash$		$\vdash$				$\vdash$				$\vdash$							
		4		2	2	6	6	6	6	6	6	6	6	2	2		4																				
_		4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4						9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		9
_	Н	4	4	2	<b>2</b>	4	4	4	2 4	2 2 4	4	4	<b>2</b>	4	2	4	4						9	9	<b>9 7</b>	<b>9 7</b>	9 7	9 7	<b>9 7</b>	<b>9 7</b>	<b>9 7</b>	9 7	<b>9 7</b>	<b>9 7</b>	<b>9 7</b>		9 7
-	Н	4	4	4	4	4	4	4	4	4		4	4	4	4	4	4						9	9	7	7		7	7	7	7	7	7	7	7	ı	7
																							9	9	7	7	5	5	5	5	5		5	5	5		5
	$\square$																						9	9	7	7	5	5	5		5	5		5	5		
	Н																						9	9	<b>7</b>	<b>7</b>	5	5	8	00 00	8 8	8	8	8	8		8
-	$\dashv$																						9	9	7	7	5	5	8	8	0	0	0	0	0		0
																							9	9	7	7	5	5	8	8							
4	4	4	4	4	4	4	4					4	4	4	4	4	4	4	4				9	9	7	7	5	5	8	8				7	7		7
4	4	4	4	4	4	4	4			$\vdash$	$\vdash$	4	4	4	4	4	4	4	4			$\vdash$	9	9	<b>7</b>	7 7	7 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5	8	8				<b>7</b>	<b>7 7</b>		<b>7 7</b>
4	4	4	4	4	4	4	4					4	4	4	4	4	4	4	4				9	9	7	7	5	5	8	8				7	<del>′</del> 7		/
4	4	4	4	4	4	4	4					4	4	4	4	4	4	4	4				9	9	7	7	5	5	8	8				7	7		
4	4	4	4 4	4	4	4	4					4	4	4	4 4	4	4	4	4				9	9	7	7	5	5	8	8				7	7		
4	4	4	4	4	4	4	4	1	1-	1.	1	4	4	4	4	4	4	4	4	$\vdash$			9	9	7 7	7	<u>5</u>	<b>5</b>	8	8				<b>7</b>	7 7	ļ	
4	4				4	4	4	4	4	4		4	4	4				4	4	$\vdash$		$\vdash$	9	9	7	7	5 5 5	5	8	8				7	7		7
4	4				4	4	4	4	4	4	4	4	4	4				4	4				9	9	7	7	5	5	8	8				7	7		7
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4				9	9	7	7	5 5 5 5 5 5	5 5 5	8					7	7	1	7
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4				9	9	<b>7</b>	7 7	5	5	8	8					7 7		<b>7 7</b>
-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4				9	9	7	7	5	5	8						/	ļ	7
	Ħ	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	Ė					9	9	7	7	5	5	8								7
		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4						9	9	7	7	5	5 5	8	8							
		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4						9	9	7	7	5	5	8	8							
1	Н	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4					Н	9	9	<b>7</b>	<b>7</b>	5	5	8	8							H
	$\dashv$	4	4	4		1	4	4	4	4		4	-		4	4							9	9	7	7	5	5 5 5 5	8							-	
								4	4	4	4												9	9	7	7	5	5	8	8							
									4	4												Щ	9	9	7	7	5	5	8	8							
														1		1	1			l			9	9	7	7	5	5	8	8							
											$\vdash$												Q			7	5	5	Q	Q						Ì	
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	7	7	5 5 5 5 5 5 5	5 5 5	8	80	8	8	8	8	8		8

9	9				9					9					9	1	2	4
9	9				9					9					9	1	2	4
9	9				9					9					9	1	2	4
9	9				9					9					9	1	2	4
9	9				9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	1	2	4
9	9				9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	†		4
9					9		9	9		9	9	9			9	1	2 2 2	4
										-							2	
_										_		_				1		4
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	1	2	4
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	1		4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	2	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	2	4
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1		4
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	2	4
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	i	2	2
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	1	2	2
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		2	-
								_		_		_				1	2	4
																1	2	4
																1	2	4
					L			L		L						1	2	4
																1	2	4
																1	2	4
																1	2	4
										$\vdash$						i	2	2
0	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	i	2	4
9	9				_	9		9			_		9				2 2 2	2
9		9	9	9	9	_	9		9	9	9	9		9	9	1	2	
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	2	4
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	2	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	2	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	2	4
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	1	2 2	4
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	1	2	4
										Ť						1	2	2
										$\vdash$						i	2	2
7	7				7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		2	2
7	7				7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	2	
7	7				7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	2	4
7	7				7					7					7	1	2 2 2	4
7	7				7					7					7	1		4
7	7				7					7					7	1	2	4
7	7				7					7					7	1	2	4
7	7				7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1		2
<del>.</del> 7	7				7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	i	2	2
<del>′</del> 7	7				7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	2	2
	7				1	1	1	/	-	<del> </del>	1	1	-	1	//		2	2
7										$\vdash$						1	2	
7	7				_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	2	4
7					7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	2	4
7					7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		1	2	4
				7	7	7	7	7	7	7	7	7	7			1		4
				7	7	7	7	7	7	7	7	7	7			1	2	4
			7	7	7	7	7	7	7	7	7	7				1	2	2
		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7				1	2	2
7	7	/	//	/	/	/	/	/	/	7		7					2	4
7	7										7					1	2	
7	7									7	7	7				1	2	4
7	7									7	7	7				1	2	4
7	7		L					L		7	7	7				1	2	4
7	7									7	7	7				1	2	4
																1	2	4
										$\vdash$						i	2	2
8	8	8	8	8	8	8	0	8	8	8	8	8	8	8	8	<u>†</u>		2
	0	O		_	-	_	8	_	8	8	_	8	_	8			2	2
8	8	8	8	8	8	8	8	8			8		8		8	1		

4	2	1		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7
4	2	1		5	5 5	<b>5</b>	5 5	5 5	<b>5</b>	5 5	5	<b>5</b>	<b>5</b>	5 5	<b>5</b>	5	5	<b>5</b>	5	<b>5</b>	5	5	5	5	<b>5</b>	5	5 5	<b>5</b>	5	5	<b>5</b>	5 5	7	7	7	7	7	7	7
4	2	1		6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	2		2	2		2	2 2 4 4
4		1		6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	2	2	<b>2</b>	2 4	2 4	2	2
4	2 2 2	1		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	6 3 3	6 3 3	3	3	3	3	6 3 3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	6	6	2	2 2 2 2			4	2 2 4	4
4	2	1		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	6	6	2	2	4	4	4	4	4
4	2	1																											3	3	6	6	2	2	4	4			
4	2	1																											3	<u>ო</u> ო	6	6	2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 2	4	4			
4	2	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0				3	3	6	6	2	2	4	4			
4	2	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0				3	3	6	6	2	2	4	4			
4	2	1		0					0					0				0	0	0	0	0	0	0	0				3	3	6	6	2	2	4	4			П
4	2 2	1		0					0					0				0	0					0	0				3	ო	6	6	2	2	4	4			
4	2	1		0					0					0				0	0					0	0				3	3	6	6 6	2	2	4	4			
4	2	1		0					0					0				0	0					0	0				3	ო	6	6	2	2	4	4			
4	2	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0					0	0				3 3 3 3	<b>30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3</b>	6	6	2	2 2 2 2 2 2 2	4	4			
4	2	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0					0	0				3	3	6	6	2	2	4	4			
4	2	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0						6	6	2	2	4	4			
4	2	1																0	0	0	0	0	0	0	0				3	<u>ო</u> ო	6	6	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2	4	4			
4	2	1																0	0	0	0	0	0	0	0				S S	3	6	6	2	2	4	4			
4	2	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0							6	6		2	4	4			Ц
4	2 2 2 2	1			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					3	3	6	6	2	2 2 2 2	4	4			_
4	2	1				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0						3	3	6	6	2	2	4	4			_
4	2	1				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0						3	3	6	6	2	2	4	4			_
4	2	1					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0							3	3	6	6	2	2	4	4			$\perp$
4	2	1					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0							3 3 3 3 3	3 3 3 3 3 3	6	6	2 2 2 2 2 2	2	4	4			
4	2	1					0	0	0									0	0	0									3	3	6	6	2	2	4	4			
4	2	1					0	0	0									0	0	0									3	3	6	6	2	2	4	4			_
4	2	1					0	0	0									0	0	0									3	3	6	6	2	2	4	4			_
4	2	1					0	0	0	_								0	0	0									3		6	6	2 2 2	2	4	4		$\dashv$	$\dashv$
4	2	1					0	0	0									0	0	0									3	3	6	6	2	2	4	4	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
4	2	1								_																				L							$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
4	2	1								L																											$\rightarrow$	$\dashv$	$\dashv$
4	2	1					_	_	_									_		-																	_	_	$\dashv$
4	2	1					1	1	1									1	1	1																	$\rightarrow$	_	$\dashv$
4	2	1					1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1																	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
4	2	1					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										H							$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
4	2	1	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	7	1	1
_		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 2 4
4	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2 4</b>	<b>2 4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	2	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	2/
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	5	5	<b>5</b>	5	5	5	5	<b>5</b>	5
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	_	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
2 4 4	4	4	4	4	4	4	<b>2</b>	4	4	4	4	2 2 4 4	2 2 4 4	<b>2</b>	4	4	4	4	4	2 4 4	4	4	4	4	2 2 2 2 2 2 2	2	6	6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	6	6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
																							4	4	2	2	6	6	3	3									
																							4	4	2	2 2 2 2 2 2	6	6	3	3									
3	3	3	3	3	3	3	3					3	3	3	3	3	3	3	3				4	4	2	2	6	6		3				1	1	1	1	1	1
3	3	3	3	3	3	3	3					3	3	3	3	3	3	3	3				4	4		2	6	6	3	3				1	1	1	1	1	1
3	S S	3	3	3	3	3	3					3	3	3	3	3	3	3	3				4	4	2 2 2	2	6	6	3	3				1				1	1
3		3	3	3	3	3						3					3	3	3				4	4	2	2 2	6	6		3				1				1	1
3	3	3	3	3	3	3	3					3	3	3	3	3	3	3	3				4	4	2	2	6	6	3	3				1				1	1
3	3	3	3	3	3	3	3					3	3	3	3	3	3	3	3				4	4	2	2	6	6	3	3				1				1	1
3	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	3	3	3	3	3						3	3	3 3 3 3	3	3	3	3					4	4	2	2	6	6		3				1				1	1
3	3				3	3	3	3	3	3	3	3	3	3				3	3				4	4	2	2	6	6	3	3				1				1	1
3	3				3	3	3 3	3	3	3	3	3	3	3				3	3 3				4	4	2	2	6	6	3 3	3				1	1	1	1	1	1
3						3	3	3				3	3	3				3	3				4	4	2	2	6	6		3				1	1	1	1	1	1
3 3 3 3 3 3	3	3	3	3	3	3 3 3 3 3 3	3	3	3	3	3	3 3 3 3	3 3 3 3 3	3	3	3	3	3	3				4	4	2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 2 2 2	6	6	3	3				1	1	1	1	1	1
		3	_	3			3	3				3	3	3	3				3				4	4			6	6		3									
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3 3	3 3	3	3	3	3 3	3	3	3	3	3				4	4	2	2 2	6	6	3	3									
	3	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			3	3					4		2	2	6	6	3	3				1	1	1	1	1	1
		3	3	3	3	3 3 3 3		3		3	3 3 3 3 3	3 3 3 3 3	3 3 3 3	3	3	3	3						4	4	2 2 2 2 2 2 2 2 2	2	6	6	3	3					1	1	1	1	1
		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3						4	4	2	2	6	6	3	3						1	1	1	1
		3	3	3	3	3	3	3	3	3 3	3	3	3	3	3	3	3						4	4	2	2 2 2	6	6	3	3							1	1	1
		3	3	3	3			3		3	3	3		3	3	3	3						4	4	2	2	6	6	3	3								1	1
		3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	3		3	3	3						4	4	2	2	6	6	3	3								1	1
$\perp$		3	3	3			3	3	3 3	3	3	3			3	3	3						4	4	2	2 2	6	6	3	3								1	1
L								3			3												4	4	2		6	6		3								1	1
									3	3													4	4	2	2	6	6	3	3								1	1
-																									-														_
-																																							_
				_	_				_	_				_	_																								_
L				1	1			L	1	1	_			1	1																							1	1
$\vdash$				1	1		_	1	1	1	1	_		1	1					_																		1	1
$\vdash$				1	1	_	1	1	1	1	1	1	_	1	1					<u> </u>					-					_								1	1
4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	-	-	-	4	4	4	-	-	-	4	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	2	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		1	2	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		1	2	4
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		1	2	4
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		1	2	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		1	2	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		1	2	4
	_	_		_	_			_	_	)		_	_				1	2	4
																	1	2	4
1	1	1	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	2	4
1	1	1	1	1			1	1	1	1	1	1	i	1	i		i		4
1	•	•	•	1			1	1	1	·	•	•	1	1	1		1	2	4
1				1			1	1	1				1	1	1		1	2	4
1				1			1	1	1				1	1	i		1	2 2 2 2	4
1				1			1	1	1				1	1	1		1	2	4
1				1			1	1	1				1	1	1		1	2	4
1				1			1	1	1				1	1	1		1	2	4
1	1	1	1	1			1	1	1				1	1	1		1		4
1	1	1	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	2 2 2	4
1	1	1	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	2	4
•	•	•	•	•			1	1	1	1	1	i	1	1	1		1	2	4
							1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	2	4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	2	4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	•		1	2	4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	•			1	2	4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	_				1	2	4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	•					1	2	4
1	•	•	•	•	•	•	•	•	1	1	1						1	2	4
1									1	1	1						1	2	4
1									1	1	1						1	2	4
1									1	1	1						1	2	4
<u> </u>									-	_	-						1	2 2	4
																	1	2	4
																	1	2	4
1									1	1	1						1	2	4
-									_	_							1	2	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						1		4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						1	2	4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	2	4
										1		1	1	1	1	1		2	
<b>2</b>	2	2	2	2	2	2	<b>2</b>	<b>2</b>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4