

DesignedBuyCarolyn on etsy.com

www.carolynmcneil.info

Tangled Rug

Finished size: $86" \times 47"$, 3.75 mesh rug canvas. To prepare the rug canvas, count 150 holes horizontally and mark the canvas. Be sure to leaves about 2-3 inches on each side for finishing. Next, count 273 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
2 (blank)	0001 White	12032	38
4	0004 Sunny Yellow	3609	12
5	0005 Bright Yellow	4730	15
3	0074 Cornflower Blue	10995	35
1	0115 Black	39446	124

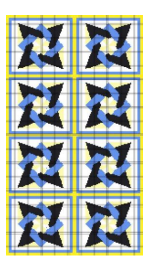
The pdf chart will print 22 pages.

Working top to bottom, pages 3 - 6 should be worked first, moving horizontally. Then continue with pages 7 - 10, 11 - 14, 15 - 18 and 19 - 22. Working bottom to top, start with pages 22 - 19, 18 - 15, 14 - 11, 10 - 7 and 6 - 3.

Page 3	Page 4	Page 5	Page 6
Page 7	Page 8	Page 9	Page 10
Page 11	Page 12	Page 13	Page 14
Page 15	Page 16	Page 17	Page 18
Page 19	Page 20	Page 21	Page 22

^{*}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.



<u></u>	5	5	5	_	5	 	5	T_5	-	<u> </u>	- -	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	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	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	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
5	5	5	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	
5	5	5	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
5	5	5	3	3	3																																	Ш	Ш
5	5	5	3	3	3	_					_																											Ш	\vdash
5	5	5	3	3	3					H			1	1																								3	/.
5	5	5	_		3					⊢			4	1	1	1	1			\vdash																3	3	3	3
5	5	5	3	3	3					\vdash			4	1	1	1	1	1	1	1																3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								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	3	3
5	5	5	3	3	3			\vdash		\vdash			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	3
5	<u></u>	5			3					\vdash			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
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	4	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	1	
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	Ш	Ш
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	Ш	\vdash
5	5	5	3	3	3					⊢			4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		4	4	4	4	4	4	\vdash	\vdash
5	5	5	3	3	3					H			4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3				4	4	4	4	4	\vdash	\vdash
5	5	5	3	3	3								4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1						_	4	4	4	Н	Н
5	5	5	3	3	3					Н			4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1							4	4	Н	4
5	5	5	3	3	3								3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1									4	4
5	5	5	3	3	3									3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
5	5	5	3	3	3										3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4		4	4
5	5	5	3	3	3											3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4			4	4
5	5	5	3	3	3												3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4				4	4
5	5	5	3	3	3					L								3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	4	4	4	4	4					4	4
5	5	5	3	3	3					\vdash									3	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	4						4	4
5	5	5	3	3	3														1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3						4	4
5	5	5	3	3	3			\vdash		Т									1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3				1	1	4
5	5	5	3	3	3													1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3		1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3													1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3												1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3												1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3					\vdash						-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3											1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1
5	5	5	3	3	3			\vdash		\vdash		_			\vdash	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1
5	5	5	3	3	3										1	_	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3			\vdash		T					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3										1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3			-					1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	\vdash
<u> </u>)	5	5	3	5	_	_	_	_	匚			_	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	_			<u> </u>	_		_	Ш		Щ	<u> </u>	_		_	_		\sqsubseteq	Ш	\sqcup

_	E	-	-	-	E	_	-	-	-	E	-	-	_	_	_	-	-	E	_	l e	E	E	_	_	_	-	_	_	_	_	E	_	_	E	_	_	E	_	_
2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<u>></u>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
2	5	5	2) F) F	5	5	5) -	2	5	<u>-</u>	5	5	5	5	<u>></u>	5	5	2	<u>-</u>	5	<u>-</u>	5	5	<u>-</u>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2
<u> </u>	<u> </u>	_	2	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	2	_	2			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	2	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		_	<u> </u>		2	<u> </u>	_	2	_	-	_	3	<u> </u>
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	5	2	5	5	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	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
																														3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
_																														3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
//	//				_			_		_		/	_		//		//				/	-								3	3	3	5	5	5	5	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	1								3		3	5	5	5	_	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1									3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	3	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	_	_									3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3		3	3		3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	_												3	5	5	5	5		3	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1								H					3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1		3	3	3		3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1													3	3	3	5	5	5	5		3	
_			3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1													3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
_				3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1														3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
_				3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	_													3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
_			4	4	4	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	_												3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
_	/	4	4	4	4	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1		3	3														3	5	5	5	5		3	
/	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3												3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3										3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3									3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	_								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
_						1	1	1	1	1	1	1	3		3	3	3	3	3	3	3	3										3	5	5	5	5	3	3	
							1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	Z						1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4						-	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4			2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
'	7.	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	4	1 /.	4	4	7.			H			Н		3	3	3	5	5	5	<u></u>	3	3	3
'	7.	+	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	+	+	7	4	7.								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	6	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	4	7	4	7	7						\vdash		3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	3	3	3			3	3	3	3		3	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								2		3	5	5	5	5	2	3	3
1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	4	4	4	6	6						\vdash		3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
<u>+</u> 1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
<u>+</u> 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	6	4			H					3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
<u>+</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4								2	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4								2	3	3	5	5	5	5	3	3	3
<u>'</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4								3 3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
<u>+</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								<u>ფ</u> ფ ფ ფ	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3 3	3	3	3	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4			H					3	3	3	5	5	5	5	3	3	
2	3	3	_			•	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								2	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3								•	!	•	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4								2	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	ے									-		<u> </u>	-	-	1	1	1	1	1	1	1	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
_										\vdash		_			•	•	-	1	1	1	1	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
-		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	_					_	1	-	1	1	1			\vdash			Н		3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
-																				Ľ	<u> </u>	-								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
Н		_					_				_	_				_)		_	J	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>))	

	E E	I E	-	-	-	_	_	-	-	-	 -	-	_	_	_	-	_	_	-	-	-	 -	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	-	-	_	 -
S S S S S S S S S S	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	0 5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	_	_	5	-	5	-	-	5	5	2	5	-	_		-	-	5	_	2	5	-	5	-		_	5	<u></u>) 	5	-	5	5	-	-	5	5	2
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	_	_	2	_	2	_	_	2	2	2	2				_	_	2		2	2	_	2			_	2	2			0	2	_	2	2	_		2	_	
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	3 3 3 3	3	3	3	3		3	3		3	3	3	2	2	2	2	2	3	3		2	3	3	2	3	3	2	2	2	2		3	3	2	2	3		2	3
111			3			_			_				3	3				3															_						
4 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3	3	3	3	5	3	3	3	3	5	5	3	3	3	5	3	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	5	3	5	3	5	5	5	3	3	5	5
4 1 1 1 1 1 1 1 1 1		+		-						┝										L																			
4 1 1 1 1 1 1 1 1 1		+		-						⊢										H											_								
4 1 1 1 1 1 1 1 1 1							-	-																								_			Z				
4 1 1 1 1 1 1 1 1 1		+		-				_	-	-	-									⊢										•	2	_	3	4	4	4	4	4	4
4 4 1 1 1 1 1 1 1 1		+					4			_	_	-	-	-						H												3		3	4	4	4	4	4
4 4 1 1 1 1 1 1 1 1		-		-			4	_	_	_	_				1	-	4			H									2				_	_	3	4	4	4	4
4 4 4 1 1 1 1 1 1 1							4	4										1	-	-								2		3						4	4	4	4
4 4 4 1 1 1 1 1 1 1							_	4	_												4	4	4				2		3	3					3		3	4	4
4 4 4 1 1 1 1 1 1 1	_	+		-			_	4		_	_								_	_		_		-	-	_			3	3					3			4	4
4 4 4 1 1 1 1 1 1 1							-	4	_	_	_									_	_	_	_		_					3					3	3			_
4 4 4 1 1 1 1 1 1 1							_	4		_											_																		_
4		+					_	4	4	_				1																						3			
4	+	-		-		_	_	4	4	1			1			1														1			3	3	3	3	3	3	3
4	+	-			_	-	4	4	4	4																							-		_			_	
4	\perp	-					4	4	4	4	_											_													3	3			3
	+	-		-			_	4	4	4	_																												
	+	-					_	4	4	4	1							3	3																				
4 4 4 4 4 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3	\perp						-	4	4	4	4	_																1	1				_		1	_			
4 4 4 4 4 3 3 3 3 3	_						_	4	4	4	4	1						3						3				4	4	1	1		1	1		3	_		
4 4 4 4 4 3 3 3 3 3		+		-			_	4	4	4	4	4				3	3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	1				-	3	3	
4 4 4 4 4 3 3 3 3 3	_						-	4	4	4	4	4						3								3	4	4	4	4	4					_		_	_
4 4 4 3 3 3 3 3 3 3	_						_	4	4	4	4	4						3	3		3				3	4	4	4	4	4	4						_	3	3
4 4 4 3 3 3 3 3 3 3		-		-			_	4	4	4	4		3	3	3	3	3	3	3	3	3			3		4	4	4	4	4	4					/	4	4	4
4 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1				_			4	4	4	4	_							3		3			3				4	4	4	4	4				_	4	4	4	4
4 3 3 3 3 3 3 3 3 3	_						4	4	4			3	3	3	3	3	3	3	3	3								4	4	4	4			_	4	4	4	4	4
3 3 3 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_						4	4	_							3		3											4	4	4		,,	4	4	4	4	4	4
3 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 4							4		_			3	3	3	3	3						_								4	4		4	4	4	4	4	4	4
3 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 4		-					3	_	_				3	3												_					_	4	4	4	4	4	4	4	4
3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								3	_			3		3									1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	_						
3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4									3	_			3	3									4	4	4	4	4	4	4	4		4	4						
3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4										3	_		3									1	4	4	4	4	4	4	4			4	4	4					
											3	_	3									4	4	4	4	4	4	4				4	4	4	4	_			
												3											4	4	4	4	4					4	4	4	4	4			L
	+									L			3							1	1				4	4						4	4	4	4	4	4	_	3
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+	-				-	-			\vdash			_		-				_													4	4	4	4	4	4		3
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+									\vdash							_	_	_			_	_								_	4	4	4	4	4	4	_	3
	+											-																	-	1	_		4	4	4	4			3
	_									\vdash		_													3			_							_				
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+	-								\vdash	-													3	3		3												_
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+									H	_														3					1									
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_	+								\vdash	_														3	3	3		3										
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+	+		-						-			1	1				1			5	3	3	3	3	3	3	3	3	1									
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+	-								_					1								3	3	3	3	3	3	3	3									
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+									-					1										3		3			3									_
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_			-					4				1	1	1	1		1		1	1		1	3	3	3	3	3	3	3		3							
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+	1													1											3	3	3	3	3		3			3	1			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+	-																					_		1		3	5	3	3		3			3	3		ı	1
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 4 4	+	1						-													_	1			4	_			3	3					3		3		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	+							_											1	1	_	4			4	_		3	3	3		3			3	3			
1 1 1 1 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	+	-					-	-							1	_	1		4	4	_	4	-	4	4	4	4	3	3	3					3	-			
	-						-						1		4		4	-	4	4	-	4	-	4	4	4	4	4					_	3					
	-	+					_	1	1	1	1	1	4	-	4		4	_	4	4	_	4	4	4	4	4	4	4	4	3			3						
		-					1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3							
			<u> </u>			_		_		L	_	_	<u> </u>			<u></u>	<u> </u>	_		L	_		\perp					Ш		Щ					<u></u>	_		<u></u>	

_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	10	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	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	5
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	5	5	5
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	5	5	5
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	5	5	5
																								3	3	3	5	5	5
																								3	3	3	5	5	5
																								3	3	3	5	5	5
_																4													
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1								3	3	3	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1								3	3	3	5	5 5	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1									3	3	3	5		5
4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									3	3	3	5	5	5
4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									3			5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Ė									3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										3	3	3	5	5	5
					1									1	_				H					3	2		5	5	5
3	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	_					_					3	3			_
3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					_						3	3	3	5	5	5
3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					_						3	3	3	5	5	5
3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	5	5	5
3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	5	5	5
3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	5	5	5
3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1													3	3	3	5	5	5
3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1													3	3	3	5	5	5
3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1													3	3	3	5	5	5
3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	•													3	3	3	5	5	5
3	3	3																						3		3	5	5	5
_		_	1	1	1	1	1	1	1	1	_														3				
3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3													3	3	3	5	5	5
4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3												3	3	3	5	5	5
4	4	1	1	1	1	1	1	1	3	ന ന	3	3												3	3	3	5	5	5
4	1	1	1	1	1	1	1	1	3		3	3	3	3										3	3	3	5	5	5
	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3									3	3	3	5	5	5
4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3									3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	_		3		3	3	3	3	3	3								3			5		5
÷	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4								3	3	3	5	5	5
_	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4								3	3	3	5	5	5
_	•	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	/	4	7								3	3	3	5	5	5
_	2												<i></i>	7	7	7													_
_	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4		_						3	3	3	5	5	5
3	_	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4		L						3	3	ო	5	5	5
3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
i	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
i	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4			Н					3	3	3	5	5	5
													4	7	7	7			H								5		5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	_	-	H					3	3	3	_	5	<u>-</u>
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4		_						3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5
			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5
						1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4								3	3	3	5	5	5
_						Ĺ	Ĺ	Ĺ	1	1	1	1	1	1	1	4								3	3	3	5	5	5
									•	Ė	Ė	1	1	1	1	4								3	3	3	5	5	5
_												-	•	1	1	1								3	3	3	5	5	-
_														-	-	-								_					-
																								3	3	3	5	5	5

5	5	5	3	3	3																																		
5	5	5	3	3	3																																		
5	5	5	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
5	5	5	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
5	5	5	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
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	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	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	5	5
5	5	5	3	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5 3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	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
5	5	5	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
5	5	5	3	3	3				ľ															_															
5	5	5	3	3	3																																		\dashv
5	5	5	3	3	3				\vdash																														\dashv
5	5	5	3	3	3								1	1																								3	4
5	5	5	3	3	3				\vdash	\vdash			4	1	1	1	1			\vdash																3	3	3	3
5	5	5	3	3	3				\vdash				4	1	1	1	1	1	1	1																3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								1/2	//	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1				H				3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								7.	7	1	1	1	1	1	1	1		_	_	1	1	1	1	1	\vdash			3	3	3	3	3	3	3
										-			<u></u>	7.		_					1	1	1	1	1	1	1			1	1	2	_					2	
5	5	5	3	3	3				-			-	'	1/-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3 1	3	3	3	3	3	3
	5		3	3	3								-	7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1			3	3
5	5	5	3	3	3								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	3
		5											4	4	4	1	1				1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		5
5	5	5	3	3	3								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
5	5	5	3	3	3				-				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
5	5	5	3	3	3				-	_			4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3 3 3	3 3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3				_				4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3		3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3				_				4	4	4	4	4	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3	3	4	4	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3				_				4	4	4	4	4	4	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	1	_
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	4	1	3 3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4		
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4		_
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	3	3	3	3				3	3	3	3	3	3		4	4	4	4	4	4		
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3				4	4	4	4	4		_
5	5	5	3	3	3								4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1						4	4	4	4		
5	5	5	3	3	3								4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1							4	4	4		
5	5	5	3	3	3								4	3	3	3	3	3	3 3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1							4	4		4
5	5	5	3	3	3								3		3	3		3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1									4	4
5	5	5	3	3	3									3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	\Box
5	5	5	3	3	3										3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4		4	4
5	5	5	3	3	3											3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4			4	4
5	5	5	3	3	3		L			L	L				L		3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4				4	4
5	5	5	3	3	3													3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	4	4	4	4	4					4	4
5	5	5	3	3	3														3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	4	4						4	4
5	5	5	3	3	3															1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3							4	4
5	5	5	3	3	3														1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3						4	4
5	5	5	3	3	3														1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3				1	1	4
5	5	5	3	3	3													1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3		1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3													1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3												1	1	1	1	1	1	1	1	1		3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3												1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3												1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3											1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1
5	5	5	3	3	3											1	1	1	1	i	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1
5	5	5	3	3	3											1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1
5	5	5	3	3	3										1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3										1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3				-						1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
2	5	5	3	3	3									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	/-	4	7.	7.	7.	/.	3	3	3	3	3	3	3
)	<u> </u>		3	3	3		L	_	_	Ц		_	L	1		_ [_1		1		1		_ 1		1		*	-	7	-	-	*	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	ı —										_							İ		_	<u> </u>									_	2	2	2	_	_	E	E	2	2	2
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	_						\vdash					-																\dashv	\dashv	_	3	3	3	2	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	3	3	3
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	_	_	_	_							_			_		_		_			_	_	_	_	_	_	2	_	_	•				2	2		_		3	3
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			_						_													3			3									_	5	_	5			3
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3	3			3	3		3		3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3	3	3		3				5		5		3	3
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			3	_		3	3	_	3		3	3	_	-	3		3	_		3		3	3	3		3				_	3	3		_	5	_	5	_		3
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	5	5		5	5		5			
33 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	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
33 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	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	5
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	3	3	3		3			3	3	3	3	3	5	5		5	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	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3	3	3		5			3	3	3
3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								3	_						3		3	3					3			3	-							5	5	5	5		3	3
3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ť						Ť				Ť	Ĭ																				3		_	5		5	3	3	3
3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																													\neg		3	3	3	_	_			3	3	3
3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_																											\dashv			3			-	_	5		3	3	3
3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	/-	7	1.	1/4	1	/-	/4	/4	/2	/2	/5	/-	7.	/-	/-	1	/-	/-	7.	/-	7.	1/4	1				Н		-		2	2		_	5			2	2	2
3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7.	7.	7.	7.		7.	1/4	7.	7.	7.	7.	7.	7.	1	7.	7.	7.	7.	7.	1	1	1		-			\vdash	\dashv	\dashv						<u></u>				2	2
3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	+	+	+		4	1	+	1	7	1	+	4	+	4	4	4	4	4				1					\dashv	\dashv			3			2			3	3	3
3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5	4	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		1							-					\dashv	_	5	5	5	_	_			5	5	5
3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3		4	4		4	4	4	4	4	4	4																						_	_					3
3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3			4	_	4	4	4	4																						3	3		_	5				3	3
3 3 3 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3			_		4																1							_					_	5	_	_			3
3 3 3 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3	3		3	3	1																									3	3	3	_	5			3	3	3
	3				3	3					1						1	1									Ш				3			_	5				3	3
	3																				1													5	5		5		3	3
	3	3			3	3		3													L	L				L]]		3	3	3	_	5		5		3	3
	3	3	3		3	3	3			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											3	3		5	5	5	5	3	3	3
	3	3	3	3	3	3	3	3	3			1		1			1														3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
	1	3	3		3	3		3									1																3	5	5	5	5		3	3
					3					3							1																	_	5		5		3	3
					3	3		3		3									_												3		3	_	5				3	3
	_	Ė	3	3	3	3	3	3	3	1							1											\neg	\neg		3	3	3			5	_	3	3	3
4	Ė																											\neg	\neg					_	5	_	5			3
4	_							3	3								i	•										\dashv	\dashv		3	3	3	_	_			3	3	3
4										1							1												\dashv					_	_				3	3
4	_			/-		/		2		1								2										\dashv	\dashv	_	2	2	2	_	=		=		2	2
4			/.	7	-	7.	/										2		2										-		2	2		_	-		_		2	2
4	_	/.	7	7		7	7	<i></i>									2												_					_	5	_			3	2
4		4	4	4		4	4	4								3	3	3	3	-	_							\dashv	\dashv		2				2				3	3
4	4	4	4	4		4	4									3	3		3			_		_				-	\dashv	_				_	5				3	3
4	4	4	4	4	_	4	4									3	3		3		3			_						_					5		5			3
4	4	4	4	4	4	4	4								3	3	3		3	3		3													5		5		3	3
4 1 1 1 1 3	_						1																3						_					5	5	_	5			3
4								_	_	_	_	_		_	_			_				3	4					_			-		_	5	5	5	5	_		
4 4	4							1	-				_	-	-						3	4	4											5	5	5	5			
4 4 4 3	4	4								3						3	3			3	4	4	4											_	5		5		3	3
4 4 4 3	4	_	4													3	3		_	4	4	4	4											_	_				3	3
4 4 4 3	4	4	4	4		_	_			3	3	3				3		3	4	4	4	4	4											_	5		5		3	3
4 4 4 3	4	4	4	4						3	3	3		3	3	3		4	4	4	4	4	4				Ш						3	5	5		5		3	3
4 4 4 3	4	4	4	4		3	3		3		3	3	3	3	3		1	4	4	4	4	4	4									3		5	5	5	5			3
4 4 3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3				1		1	4	4	4	4	4								3			5	5		5		3	3
1 1	4	4	3			3			3	3	3	3							4	4	4	4	4											5	5		5		3	3
1 1	1	1			1	3	3	3	3	3	3	3							4	4	4	4	4								3	3	3	5	5		5	3	3	3
1 1	_					_		_			3	1							4	4	4	4	4											5	5	_	5		3	3
1 1																			1	4	4	4	4											5	5	_	5		3	3
1 1																				4		4	4				H							_	5				3	3
3 3 3 3 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																				4		4	4					\dashv	\dashv										3	3
3 3 3 3 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																	1			1	4	4	4				\vdash	\dashv	\dashv	-	3	2	3	_	_			3	3	3
3 3 3 3 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_						_							_							/ <u>·</u>	7	7.					\dashv	\dashv					_	_				2	2
3 3 3 3 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																				_	4	4	*				Н	-	\dashv					_					3	3
3 3 3 3 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5																			_		4	4	_			\vdash	_	\dashv	_				_	_		_			3
3 3 3 3 5 5 5 5 3 3 3 3 3 3 5 5 5 5 5 3 3 3 3 3 3 3 5 5 5 5 5 3 3 3 3 3 3 5 5 5 5 5 3 3 3 3	3				1	1																4	4	_					_	_				-	_				3	3
3 3 3			_	3			1	1	1											1		4	4											5	5	-	5			3
	3	3	3		<u> </u>					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	15	5	15	5	3	3	3

ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	1	ı	ı	1	1	ı	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1 1				1	ı	ı	ı				
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	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	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	3	3	3	3	3	3
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	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	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	5	5	5
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		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	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	3	3	3	3	3	3
																																				-	-	_	_
_																				\vdash										_						⊢	\vdash	_	_
_							1	1																								3	4	4	4	4	4	4	4
							4	1	1	1	1									Н										3	3	3	3	4	4	4	4	4	4
							4	1	1	1	1	1	1	1																3	3	3	3	3	4	4	4	4	4
							4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			Г									3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
							4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
							4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		4	4
							4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1
							4	4	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
							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	3	3	3	3	3		3	3
							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	3	3	3 3	3	3	3	3
							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	3	3	3	3	3	3
							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	3		3	3	3	3
							4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3
							4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	3		3	3	3	3 3	3		3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3
							4	4	4	4	4	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	1	1	1	1	1	•	3		3	3
							4	4	4	4	4	4	1	1	3		3		3	3	3	3	3		3	3	3	4	4	4	4	1	i.	·		_	3	3	3
							4	4	4	4	4	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	Ė				\vdash	_	3	3
							4	4	4	4	4	4	3	3	3		3		3	3	3	3 3	3	3	3	4	4	4	4	4	4							3	3
							4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		4	4	4	4	4	4					\Box	4	4	4
							4	4	4	4	3	3	3	3	3		3	3 3		3 3 3 3	3	3	3				4	4	4	4	4					4	4	4	4
							4	4	4	3	3	3	3	3	3	3 3	3	3	3 3	3	1	1						4	4	4	4				4	4	4	4	4
							4	4	3	3	3	3		3	3	3	3				1	1							4	4	4			4	4	4	4	4	4
							4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1							4	4		4	4	4	4	4	4	4
							3	3	3	3	3	3	3 3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1									4	4	4	4	4	4	4	4
								3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4				ـــــ	<u></u>	_	
									3	_	3	3	3	3	1		1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4		4	4	/		_	_	L	_
										3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4			4	4	4	4	-	-	/_	\vdash
											3	3	3	1	1	-	1	1	1	1	1	3	4	4	4	4	6	*		Н		4	4	4	4	<u>/</u> s		*	\vdash
												3	3	1	1		1	1	1	1	1	3	3	3	4	4	7	H				4	4	4	4	4	4		3
													_	1	1	_	1	1	1	1	3	3	3	3	3	1						4	4	4	4	4	4	3	3
													1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3						4	4	4	4	4	4	3	3
													1	1	1		1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3				1	1	4	4	4	4	3	3	3
												1	1	1	1		1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3		1	1	1	1	1	4	4	3	3	3	3
												1	1	1	1		1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3
_											1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1
											1	1	1	1	1		1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
											1	1	1	1	1		1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1		1	1
										1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1		1	1
										1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	3	3	3	3		3	3	3	3	1	1	1	1	1		1	1
	_								_	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1		1	1
			_						1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1		1	1
			-			-	-		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		1	1
								4	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	\vdash	\vdash
								1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			

I		1	1	1	1	ı		_			1	1	<u> </u>	ı	ı		1	<u> </u>		ı		2	2	2	l =	- I	
																						3	3	3	5	5	5
2 2	2 2		_		_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_		_	_	_	_		3	3	2		-
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	5	5	5
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	5 5 5	5	5
	3 3		3	3	3			3		3	3	3	_	3	3		3	3	3	_	_	3				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	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	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5 5	5	5
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	5	5	5
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	5	5	5
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		5	5
																						3	3	3	5	5	5
																						3	3	3	5	5	5
																							3 3 3 3	3 3 3 3	5 5 5 5	5	5 5
4 4	4 4	4 4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1								3	3	3	5	5	5
44	4 4	4 4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1								3	3	3	5	5	5
4 4			7.	7	7	7	1	1	1	1	1		1	•									2	2	_	5	5
4 4	7 14	1 T	+	1	1	1		1		_		1	1									3	2	2	2	5	2
	4 4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1						_	_			3	5	3	2		<u>></u>
4 4	4 1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					-				3	3 3	3 3 3	5 5 5	5	5 5 5
	1 1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	_	_		_	_				3				5	
1 1	1 1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										3	3	3	5	5	5
1 1	1 1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										3 3	3	3	5	5	5
1 1 1 1 3 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										3	3 3	3 3 3	5 5 5 5	5	5
3 3	1 1		1	1	1	1	1	1	1	1	1											3	3	3	5	5	5
3 3	3 1		1	1	1	1	1	1	1	1	1											3	3	3	5	5	5
3 3	3 1		1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3 3 3 3	5	5	5
3 3 3 3 3 3 3 3	3 3 3 3	3 1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3 3 3	3	5 5 5	5	5
3 3	3 3	3 1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	5	5	5
3 3	3 3	3 1	1	1	1	1	1	1	1													3	3	3	5	5	5
3 3	3 1		1	1	1	1	1	1	1													3	3	3	5	5	5
3 3	3 1		1	1	1	1	1	1	1													3		3	5	5	5
3 3 3 3 3 3			1	1	1		1	1														3	3 3	3 3	5	5	5
3 3	3 1 3 1		1	1	1	1	1	1														3	3	3	5	5	5
3 3	1 1		1	1	1	1	1	3	3													3	3	3	5	5	5
4 3	1 1		1	1	1	1	1	3	3	3												3	3	3	5	5	5
4 3 4 4	1 1		1	1	1	1	3	3	3	3												3	3	3 3 3	5	5	5
	1 1		1	1	1	1	3	3		3	3	3										3	3	3	5 5 5	5	5
4 1 4 1	1 1		1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3									3	3	3	5	5	5
4 1	1 1		1	1	1	3	3	3	3 3	3	3 3 3	3	3					_	\vdash			3	3	3	5	5	5
1 1	1 1		1	1	3	3 3	2	2	2	2	3	2		3									2	2	5	5	5
1	1 1		1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<i></i>								3	3	3	5	5	
			-					_	_	_	_	_	<u> </u>	7								_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
1	1 1 3 3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	7.	4								3	3	3	5	<u>></u>	5
				3		5	3	3			3	4	4	4									3		5	5	_
	3 3		3	3	3	3	3		3	3	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
3 3	3 3 3 3	3 3 3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	_								3	3	3	5	5	5
		5 3	3	3	3	3		1	4	4	4	4	4	4		_	_	\vdash	_			3	3	3	5	5	5
3 3	3 3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
3 3	3 3	3 3 3	3	3	3	1	1	1	1	4	4	4	4	4				lacksquare				3	3	3	5	5	5
3 3	3 3	3 3	3	3	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
3 3	3 3		3	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3		5	5
1 1	3 3	3 3	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
1 1	1 1		1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
1 1	1 1		1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	L	L	L	L	L	L		3	3	3	5 5 5	5	5
1 1	1 1		1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
	1 1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4								3	3	3	5	5	5
	1 1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4								3	3	3	5	5	5
	1 1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5
1 1	1 1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5
1 1	1 1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5
- • 	1		1	1	1	1	1	i	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5
			_	_	_	_			_	_	_	_							_	_							

—	_		_	_	_	1		_	1	_	_			_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
5	5	5	3	3	3									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3					⊢			1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	Н
5	5	5	3	3	3																																		\vdash
5	5	5	3	3	3					H										_										_									\vdash
5	5	5	3	3		2	2	_	2	2	_	2	_	2	_	2	2	2	2	•	_	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	_	2	2	2	2	2	3
<u>-</u>	5	5	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
<u> </u>	5	5	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
<u> </u>	_	_		5	5	5	5	5	5	3	5	3		_	3	5	5	3	3	-	5	3	5	5	5	_	5	3	3	3	3	_	5	5	3	5	3		-
5	<u>5</u>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<u>5</u>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<u> </u>	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	5	5	5	5	5	5
5	5	5	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	
5	5	5	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
5	5	5	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
5	5	5	3	3	3		_	_	_	_		_					_	_	_)	9	_		_	_	_	_	_	_	_	_	9	_	_	9	_			
5	5	5	3	3	3					\vdash										\vdash										\vdash									Н
5	5	5	3	3	3																																		Н
5	5	5	3	3	3								1	1																								3	4
5	5	5	3	3	3								4	1	1	1	1		Т																	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								4	1	1	1	1	1	1	1																3	3	3	3
5	5	5		3	3								4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								3	3	3	3	3	3 3
5	5	5	3	3	3								4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3 3 3 3
5	5	5	3	3	3								4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								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	3	3
5	5	5	3	3	3								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	
5	5	5	3	3	3								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
5	5	5	3	3	3								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
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	4	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	1	Н
5	5	5	3	3	3					L			4	4	4	4	4	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4		\vdash
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	3	3	3		3	3		3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4		Н
5	5	5	3	3	3					\vdash			7	4	7	7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		7	4	7	7	7	7		Н
5	5	5	3	3	3					-			7	4	7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3				7	7	7	7	4		Н
5	5	5	3	3	3								4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1							4	4	4		Н
5	5	5	3	3	3								4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1							4	4		4
5	5	5	3	3	3								3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1									4	4
5	5	5	3	3									_	3	3	3		3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	H
5	5	5	3	3	3										3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4		4	4
5	5	5	3	3	3											3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4			4	4
5	5	5	3	3	3												3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4				4	4
5	5	5	3	3	3													3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	4	4	4	4	4					4	4
5	5	5	3	3	3					Ĺ									3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	4	4						4	4
5	5	5	3	3	3						Ĺ								L	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3							4	4
5	5	5	3	3	3														1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3						4	4
5	5	5	3	3	3														1	1	1	1	1	1	1	1	3 3 3 3	3	3	3	3	3	3				1	1	4
5	5	5	3	3	3					_								1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	_	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3												_	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3					_							1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3												1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3											4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1
5	5	5	3	3												1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3 1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1
)))	5	5	5																					ı			5	5	5	5	5	5	5	5	5		_1

3	3					_	_	_		Н		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	/.								3	3	3	_	_	_	_	3	3	3
3	3											-	•	1	1	1	1	1	1	1	1	7								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
_															-	•	•	1	1	1	1	7.								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
\vdash																		•	•	i	1	1								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
\vdash																				'	•	•								3	3	3	5	5	5	5			3
\vdash						\vdash																								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
\vdash										\vdash																				3	3	3	5	5	5	5	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	5	5	5	5	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 3	3	5	5	5	5	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	5	5	5	5	3	3	3
=	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
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	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	5	5
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	5	5	5	5			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	5 3 3	3	5	5	5	5	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	5	5	5	5	3	3	3
Ť			Ī		Ť	Ť	Ť	Ī	Ť	Ť	_			Ť			Ť				_				Ī	_				3	3		5	5	5	5	3	3	3
\vdash						T				Г																				3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
T																														3		3	5	5	5	5		3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1									3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									ത	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	3	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										3	3 3	3	5	5	5	5	3	3 3	3
3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										3		3	5	5	5	5	3		3
3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1											3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	3				3		3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1													3		5	5	5	5			
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1														3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1		3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1													<u>ო</u>	3	3	<u>-</u>	5	5	5	3	3	3
⊢			3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	-													3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
⊢				3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1														3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
\vdash			4	4	4	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3													3		3	5	5	5	5	3	3	3
\vdash		4	4	4	4	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3												3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
Т	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3												3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3										3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3									3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3									3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
						1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
							1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4							1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4							3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4					3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4								3	3 3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4	4		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1		4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	1		4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3

	T	Т	П				Г	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6	6	6	6	6	6	6	6	L	3	3	3	3	3	3	3	3				Т
							1	_	1	1	_	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3					H
							1	1	1	1	_	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3						t
	T	T					1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3							T
																																							_
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	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	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	3	3	3	3	3	3
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	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	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	E
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		_	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	13
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	3	3	3
							1	1																								3	4	4	4	4	4	4	2
	+	$^{+}$					4	1	1	1	1																			3	3	3	3	4	4	4	4	4	
		\dagger					4	1	1	i	1	1	1	1																3	3	3	3	3	4	4	4	4	t
	T	\top					4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3		3	3	3	3	3	4	4	4	t
	T						4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	Ī
							4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	,
							4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Ī
							4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
							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	3	3	3	3	3	3	3	
							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	3	3	3		3	3	
							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	3	3	3	3	3	
							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	3	3	3	3	3	
							4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	
							4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	L
	1	_					4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	ļ
							4	4	4	4	4	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	1	1	1	1	1		3	3	3	
							4	4	4	4	4	4	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	1					3	3	L
	+	4					4	4	4	4	4	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4							3	-
							4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4							3	L
	+						4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	_	4	4	4	4	4	4			_			4	4	ŀ
	+	4					4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3				4	4	4	4	4				,	4	4	4	ļ
							4	4	4	3	-	3	3	3	_	3	3	3	3	3	1	1						4	4	4	4				4	4	4	4	Ľ
	+	_					4	3	3	3	_	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1						4	4	4		/.	4	4	4	4	4	ľ
							3	3	3	3		3	3	3	3	1	3 1	1	1	1	1	1	1							4	4	7.	7	7	4	4	4	4	H
							3	3	3	3		3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	/4	4	/4	/4	7.	/4	7	/4	4	7	7	7	7	7	7	H
	+	+	\dashv			_	\vdash	3	3	3		3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	_	4	4						H
	+	+	\dashv							3	-	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	7		4	4	4					t
	+	+					\vdash				3	3	3	1		1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	=			4	4	4	4				t
	†	+					H			t	<u> </u>	3	3	1		1	1	1	1	1		3	4	4	4	4	4	_				4	4	4	4	4			t
													3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	4	4						4	4	4	4	4	4		
	\dagger	\dagger								T				1		1	1	1	1	1	3	3	3	3	3					П		4	4	4	4	4	4	3	ľ
	t	†								T			1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3						4	4	4	4	4	4	3	ľ
		1								T			1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3				1	1	4	4	4	4	3	3	ľ
	T	1								T		1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3		1	1	1	1	1	4	4	3	3	3	t
		1										1	1	1		1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	t
		1									1	1	1	1		1	1	1	1	3	3	3	3		3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	t
	T	T								Г	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	t
		T									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	t
	1	T								1	_	1	1	1		1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	t
1	\top	Ť								1		1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	t

\vdash						1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6				Н				3	3	3	_	_	_
						1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4								3	3	3	5	5	5
\vdash									-	 	<u> </u>	1	1	1	1	4				\vdash				3	3	3	5	5	5
												•	•	1	1	1								3	3	3	5	5	5
										\vdash				•	•	Ė								3	3	3	5	5	5
																								3	3	3	5	5	5
																											5		5
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	5	5	5
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	_	3	3	3	3	3	3		3	3	3	_				5	5	5
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	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	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	5	5	5	5	5		5	5	5	5		5		5	5	5
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	5	5	5
	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	5	5	5
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	5	5	5
_										_										L				3	3	3	5	5	5
_																								3	3	3	5	5	5
/-	/-	/-	/-	/-	/-	/-	/-	<u></u>	/-	/-	/-	/-	/-	/-	/-	1								3	3	3	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	7	4	4	1	1	1	1				\vdash				3			5	5	<u>5</u>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	•								3	3	3	5	5	5
4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									3	3	3	5	5 5	5
4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										3	3	3	5	5	5
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										3	3	3	5	5	5
3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											3	3	3	5	5	5
3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											3	3	3	5	5	5
3 3 3 3 3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	5	5	5
3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	5	5	5
3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	5	5	5
3	3	3	3 1	1	1	1	1	1	1	1	1									H				3	3	3	5 5	5 5	5
3 3 3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1													3	3	3	5	5	5
3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	•													3	3	3	5	5	5
3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1														3	3	3	5	5	5
3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3													3	3	3	5	5	5
4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3												3	3	3	5	5	5
4	4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3												3	3	3	5	5	5
4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3										3	3	3	5	5	5
4	1	1	1	1	1	1	1	1					3		3												5	5	5
4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3 3 3	3	3	3	3	3									3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3				_				3		3	5	5 5 5	5
_	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3 3	3	3	3	4								3	3	3	5	5	5
_	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4				\vdash				3	3	3	5 5	5 5	5
_	2	2	2		2				2	2		3	5	4	4	4								2			5	C	5
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<u></u>	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
3	3 3	3	3	3	3 3 3 3	3	3	3	3	1	4	4	4	4	4	4				\vdash				3	3	3	5	5	5
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5 5	5
3	3	3	3		3	3	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3		5		5
3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5 5 5	5
1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
3 3 3 3 1 1 1 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4								3	3	3	5	5	5

5	5	5	3	3	3											1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1
5	5	5	3	3	3										1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3										1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3		3
5	5	5	3	3	3									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3 3 3	3
5	5	5	3	3	3								1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
5	5	5		3	3								1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	_	3
5	5	5	3	3	3								1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	
5	5	5	3	3	3																																		
5	5	5		3	3																																		
5	5	5	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	3
5	5	5	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
5	5	5	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
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	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	5	5	5	5
5	5	5		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
5	5	5	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
5	5	5	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
5	5	5 5	3	3	3																																		
5	5	5	3	3	3													1		\vdash	-																		\vdash
5	5	5	3	3	3								1	1																								3	4
5	5	5	3		3								4	1	1	1	1																			3	3	3	3
5	5	5	3 3	<u>သ</u> သ	3								4	1	1	1	1	1	1	1																3	3	3 3	3
5	5	5			3								4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-		-								_	3	3	3		3
5	5	5	3	3	3					H			4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3
5	5	5	3		3								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		3
5	5	5	3	3	3								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	3
5	5	5	3	3	3								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
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	1	i	i	1	1	1	1	i	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	1	1	1	3	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<u>4</u>	4	4	4	4	1	
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4		Н
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		4	4	4	4	4	4		
5	5	5	3	3	3								4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3 3 1	3	3	3				4	4	4	4	4		Щ
5	5	5	3	3	3								4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1						4	4	4	4		
5	5	5	3	3	3								4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1						4	4	4		4
5	5	5		3	3								3	3	3	3	3	3	3	3	3	1		1	1	1	1	1	1							_	-	4	4
5	5	5	3	3	3									3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
5	5	5	3	3	3										3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4		4	4
5	5	5	3	3	3											3	3	3	3	3	1	1		1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4			4	4
5	5	5 5	3	3	3												3	3	3	1	1	1		1	1	1	1	3	4	4	4	4	4	4				4	4
5	5	5		3	3													3	3	1	1	1		1	1	1	1	3	3	3	4	4						4	4
5	5	5	3 3	3	3															1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3							4	4
5	5	5		3	3														1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3						4	4
5	5	5	3	3	3													_	1	1	1	1		1	1	1	3	3	3	3	3	3	3		_	_	1	1	4
5	5	5	3	3	3													1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1
)))	5	5	5			_		<u> </u>										П			1			5	5	3	3	5	5	5	5	5					

1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3			3	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3		3
3	3	3 3	3			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3							1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3											1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3															1	1	1	1	1	1	1	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
																		1	1	1	1	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	
																				1	1	1								3		3	5	5	5	5	3	3 3	3
																														3	3	3	5	5	5	5	3	3	3 3 3 3
																														3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
																														3	3	3	5	5	5	5	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	ო	3	3	5	5	5	5			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	5	5	5	5	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	5	5	5	5	3		
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	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	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	5	5	5
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	5	5	5	5	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	5	5	5	5	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	5	5	5	5	3	3	3
																														3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
								_												_										3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
	_	_			_					_		_	_	_	_	_														3		3	5	5	5	5		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	1								3	3	3	5	5	5	5	3		
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1									3	3	3	5	5	5	5	3	3	3 3 3
3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									3	3 3	3	5	5	5	5	3	3 3	3
3	3	3	3	4	7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									<u>ო</u>	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	3	2	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1		1	1	1	•									3	3	3	H	5	<u> </u>	5	3	_	
3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										3	3	3	5	5	5	5	3	3 3 3	3
3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3			3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	r.										3	3	3	5	5	5	5		3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	\vdash									_	3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3		3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	•											3	3	3	5	5	5	5	3		
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	5	5	5	5	3	3 3	3 3
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1		Н										3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	-												3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	Ť	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1													3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
			3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1													3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
				3		3	3		1	1	1	1	1	1	1	1														3			5	5	5	5	_		3
				3	3	3	3	3 3 1	1	1	1	1	1	1	1	1														3	3	3	5	5	5	5	3	3 3	3
			4	4	4	3	3		1	1	1	1	1	1	1	3	3													3	3	3	5	5	5	5	3		3
		4	4	4	4	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3												3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3												3	3	3	5	5	5	5	3	3 3 3	3
4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3										3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3									3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3			3	3	3										3		5	5	5	5	3	3	3
						1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3								3	3	3	5	5	5	5	3		3
-							1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4								<u>ფ</u>	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	-						1	1	1	3	3	3	3	3	3	3		3	3	3	4	4								3	3	3	5	5	5	5		3	3
4	4	,						3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4	/		_	_	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
4	_	4	4	3	3	3	3 3	3	3	3	3	3	3 3 3 3	3	3	1	4	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	5
4	4	4	3	3	3	3	3	3 3 3 3 3	3	3	3	3	3	3 3 3 3 1	<u>3</u>	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3 3 3 3 3 3	3
4	4	3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	-	•	•	•	3	3)	3	3	3	3	-	•	•	•	•	_	7	7	_	7	7	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_)	3	<u> </u>)	<u> </u>))	J

_										1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1
									1	1	1	1	1	i	1	i	1	1	1	i	1	i	i	1	3	3	3	3	3	3		3	3	3	3	1	_	1	1
									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1
									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	•	•
								1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			
								1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3		3	3	3	3	Ť			
							1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3					
							1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3						
							1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	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	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	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	3	3	3	3	3	3	3	3
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	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	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	5	5	5
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	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	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	3	3	3	3	3	3	3
										_									-	\vdash																			
							1	1																								2	/.	/.	/.	/.	/.	/.	/.
							4	1	1	1	1								\vdash	\vdash	\vdash						\vdash			3	3	3	3	7	7	4	4	7	7
							4	1	1	1	1	1	1	1						H										3	3	3	3	3	7	4	4	7	7
							4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			\vdash							\vdash		3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
							4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								3	3	3		3	3	3	3	3	4	4	4
							4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
							4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	3	1
							4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
							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		3	3	3	3	3 3	3	3
							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	3	3	3	3	3	3	3
							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	3	3	3	3	3	3
							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	3	3	3	3	3	3
							4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3
							4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	3			3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-		3		
			_				4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	യ
							4	4	4	4	4	1	1	1	1	3	3	3					3	3		3	3	4	4	1	1	1	1	1		3	_	3	
							4	4	4	4	4	4	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	1				_	3	3	J W
							7	7.	7.	7.	7	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	7.	7.	7.	7	7.							3	3
							4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3	3	3	3	4	4	4	4	4	4						4	4	4
							4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3		3	3		3	_		1	4	4	4	4	4					4	4	4	4
							4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1							4	4	4	4				4	4	4	4	4
							4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3 3	1	1								4	4	4			4	4	4	4	4	4
							4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1		1							4	4		4	4	4	4	4	4	4
							3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1									4	4	4	4	4	4	4	4
								3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4							
									3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4		4	4						
										3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1		1	4	4	4	4	4	4	4			4	4	4					
											3	3	3	1	1		1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4				4	4	4	4				
												3		1	1		1	1	1	1	1	3	4	4	4	4	4					4	4	4	4	4			
													3	1	1		1	1	1	1	1	3	3	3	4	4						4	4	4	4	4	4		3
													_	1	1		1	1	1	1	3	3	3	3	3							4	4	4	4	4	4	3	3
										_			1	1	1		1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	-				-	4	4	4	4	4	4	3	3
										L		4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3			4	4	1	1	4	4	4	4	3	3	3
										\vdash		1	1	1	1	1	1	1	1	1 3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	3
										_	_	1	1	1	1	1	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5

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	4	4	4				Γ				3	3	3	5	5	5
1	_	_					-			1			_		1	4	4									3	3	5	5	5
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	_		_				_			_					4	4								_			5		5
1		-	_				-	_			_	_	_		_	4	4													5
	÷	Ė	Ė		_					_						4	4											_		5
	_			_	<u> </u>	-	_				_				_	1	4													5
	_						•	·	·		_	_	_		_		4										3	5		5
	_									•	Ė	Ė	_				4										3	5		5
	_												•	·			1													5
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	_														r.	•	•													5
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	_																										3			5
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	_																										3	_		5
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	3	3	3	3	3	3						5
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		_																									3			5
5	3																							3			3			5
5 5					_		_				_														5		5			5
5 5	5			5	_		-	5			_	_						5		5					5		5		5	5
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	5				-			5	_						5			5		5					5		5			5
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3							_		_																					5
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			5
	3						_		_			_									_						3	_		5
	_										Ť																3		5	5
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 1	_																										3			5
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1	_																										3			5
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1										3			5
4 4 4 4 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	4	4	1	1	1	_										3			5
4 4 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1				Ť												5	5
4	4	4	4	4	4	4	1	1	1			_														3	3			5
1 1	4	4	4	1	1	1	_		_																			_		5
1 1	1	1	1				_	_	_				_			_									3	3	3	5	5	5
1 1										1																		5		5
3 1																											3	5		5
3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										3	3	3	5	5	5
3 3 3 1	3		1	1			1	_																	3		3			5
3 3 3 1	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											3	3	3	5	5	5
3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	5		5
3 3 3 1	3			3	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3		5	5	5
3 3 3 1	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1												3	3	3	5	5	5
3 3 3 1	3		3	3	1	1	1	1	1	1	1	1													3		3	5	5	5
3 3 3 1	3			1	1	1	1		1																3			5	5	5
3 3 1	3			1	1	1	1	1	1	1	1	1													3			5	5	5
3 3 1																											3	5	5	5
4 3 1	3									1																		5		5
4 1	3									1	3	3														3		5		5
4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4	3								1	3																	5		5
4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4	_								3	3																	5		5
4 1 1 1 1 1 1 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4									3																				5
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3	4									3	3	3																_		5
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3	4				1	1		1	3	3	3	3	3	3	3											3	3	5		5
3 3	1									3							3				_				-			5	_	5
3 3					1	1		3		3	3					3	4													5
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 5 3 3 3 3 3 1 1 1 4		1			3	3				3	3	3				4													_	5
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 5 3 3 3 3 3 3 3 3 5 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 5 3		_	3	3	3	3		3		3	3			3	_	_	4													5
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 5 3 3 3 3 3 3	_		3			3		3		3				4			4											5		5
3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 4 4 4 4 4 4						3		3		3		3		4	-	-	4											5		5
3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 4 4 4 4 4 4	3				3	3		3		3		4		4	-	-	4				L							5		5
3 3 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 4 4 4 4 4 4 4	3								_		_	4		4			4											_		5
3 3 3 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 4 4 4 4 4 4	3												4	4		4	4											_		5
3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 4 4 4 4 4	3	-		_			_		_		_	-	4	4	4	4	4								_	_	_	5		5
	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5

-		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	$\overline{}$	_	_	_	_	_	_	_	$\overline{}$	_	— .
5	5	5	3	3	3												1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3												1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3												1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1
5	5	5	3	3	3											1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1
5	5	5	3	3	3											1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1
5	5	5	3	3	3											1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3		3	3	1
5	5	5	3	3	3										1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3 3	3	3
5	5	5	3	3	3										1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3		3	3
5	5	5	3	3	3						\vdash				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3 3	3	3
5	5	5	3	3	3					H				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3		3	3
5	5	5	3	3	3								1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3								1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
5	5	5	3	3	3					⊢	\vdash		1	<u></u>	4	7	4	<u>'</u>	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	<u>/</u>	3	_
5	5	5	3	3	3								•	_		_	-	_			7	_	-	-		_		-	_	_	_		_		_		_		-
			3		_					\vdash	-											_								\vdash	_								_
5	5	5		3	3																																		_
5	5	5	3	3	3																																		
5	5	5	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
5	5	5	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
5	5	5	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
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	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	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	5	5	5
	_				_		_			_)			_				_					_		_	_	_)			_		_	_	

1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3	3	_	_	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
3	3	3				_		ļ -	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
_	3											1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4								3	3	3	5	5	5	5	3	3	
3												Ė	Ė	Ė	1	1	1	1	1	1	1	4	\vdash							3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
										Т					Ť	Ť	Ė	1	1	1	1	4	\vdash							3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
										H								Ė	Ė	1	1	1	\vdash							3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
																				Ė.	Ť	Ť								3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
																														3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
																														3	3	3	5	5	5	5	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	5	5	5	5	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	5	5	5	5	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	5	5	5	5	3	3	3
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
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	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	5	5	5	5	5	Ę	5	5	=	5	5	5	5	5	7	٦ ٢	5	5	5	5	5	5	5	5	=
	_)	J	2	<u> </u>	9	1	7	2	9	<u> </u>	9	-	<u> </u>	J	J	9	1)	1	10	1	1	7	2	_))))	<u> </u>	<u> </u>	9	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>

											1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
											1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
											1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
										1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
										1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1
										1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1
									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1
									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1
									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	H	Ħ
								1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		Н	\Box
\vdash								1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3			Н	\vdash
							1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3				Н	\vdash
							1	1	1	1	1	1	/	/	7	7	7	7	7.	7	7	7	7	7	7.	7 /i	7	7	<i>/</i> 4	3	3	3	3	3				Н	\vdash
							1	7.		7	7.	/.	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7.	7.	7	7	7	7	<i></i>	3	3					Н	\vdash
							-	4	-	4	4	-	-	-	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3						Н	\vdash
-																																	-					Н	\vdash
																																						Н	Н
		_				_		_			_						_	_	_					_	_	_						_							
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	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	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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	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	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	5	5	5

															_													$\overline{}$	
1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4								3	3	3	5	5	5
<u>:</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	/	/	/								3	3	3		5	
<u>†</u>		1		_	_	1	1	_	_	_	_	_		7	7	7								3	3	3	<u> </u>	_	
	1	_	1	1	1	_	_	1	1	1	1	1	1	9	4	4									_		5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5
			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4								3	3	3	5	5	5
						1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4								3	3	3	5	5	5
									1	1	1	1	1	1	1	4								3	3	3	5	5	5
_												1	1	1	1	4								3	3	3	5	5	5
_												_	_	1	1	1								3	3	3	5	5	5
_														•	•	•								3	3	3	5	5	5
_										-														3	3	3		5	_
_										\vdash														_	_	_	0	_	<u> </u>
	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_		_		_	_	_	_	_		_	3	3	3	5	5	5
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	5	5	5
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	5	5	5
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	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	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	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5