7	1	_		0		-	2	0	Г	2	-	1 2	1		0	_	7		1	7	2	-	_	_	0	0	4
			_			_			-	_	+	1	_			 		ŀ	0		3	7	5	8	9	8	1
\vdash					_	_			_	-		-				—		ŀ	_		6	4	9	1	7	3	5
		_		-					F	_	_							ŀ				-	_				2
			_			_			_		_	_				_		ŀ			9	3	7	5 9	6	5	7
		_				_			-		_	-						ŀ			5	1	4	6	8	9	3
\vdash									-	_	_	_			_	+		ŀ		_	7	9	1	4	5	2	8
									_	_	_	_						ŀ			1	2	8	7	3	4	6
\vdash									-	_	_	1			_		_	ŀ			2	5	6	3	1	7	9
Ü						_		Ü	Ľ							_	Ü	L		-			asy		_		
	-	0				1	7	2			0		_		(7	2	· [0	-	2		_		0	2	1
-			_				-		_			_	_			<u> </u>		ŀ			3	7	4	5	9	2	1
\vdash				_					_			_	_					ŀ			7	6	9	3	6	7	5
\vdash									—	_	_	4			_		-	ŀ			4	5	6	1	2	8	9
										_								ŀ			2	8	3	4	1	6	7
Section Sect												6	2	7	9	5	3	4									
<u> </u>									_	+	+	_						ŀ	_		8	9	1	7	4	5	2
						_			-	_	_	-	-			_		ŀ			9	4	5	6	8	1	3
									-	_	_							ŀ			5	3	2	8	7	9	6
		9 5 2 7 8 4 1 6 4 5 3 2 8 9 1 6 7 4 1 9 5 6 3 8 7 9 2 1 6 7 3 5 8 4 Easy #5 4 7 9 2 5 1 8 3 9 1 6 5 2 4 7 8 3 9															L			_		asy			<u> </u>		
(4	Easy #4 Easy #5 4 7 9 2 5 1 8 3 1 6 5 2 4 7 8 3 9 3 2 8 7 1 6 4 9 2 8 7 5 3 9 4 6 1															l [1	7	9	6			3	1	2	
								-		_	_	_				_		ŀ			5	2	8	5	6	8	9
-									-	_	_	1				-		-	_		8	9	4	3	5	1	7
H									-	_	4	_	-					ŀ	_		3	4	5	6	1	7	8
		_							-		_	1				-		ŀ			1	8	3	2	4	9	6
										-		1						ŀ			6	1	9	7	2	3	5
\vdash									H	_		_	_		_			ŀ			2	7	6	4	9	5	3
_				_		_			_	+	_	4—						ŀ			4	5	2	8	7	6	1
7	5	4	2	1	8	3	9	6	8	3	6	4	2	5	9	1	_	ľ	5	6	7	3	1	9	8	2	4
			Ea	isy	#7							E	asy	#8								Ea	asy	#9			
9	8	2	6	4	7	1	5	3	4	8	4	6	2	3	9	1	7		9	6	8	7	5	2	3	4	1
										_		₩									2	8	9	1	7	6	5
5		1	8		2	4			6	1		9	5				8		5		7	6	3	4	2	9	8
8	6	9	3	2	4	5	7	1	8	5	1	7	3	2	4	6	9		3	2	6	9	1	5	8	7	4
3	2	5	7	1	8	6	9	4	4	. 9	6	8	1	5	7	3	2		1	9	5	4	8	7	6	3	2
7	1	4	9	6	5	8	3	2	2	3	7	4	9	6	5	8	1		8	7	4	2	6	3	1	5	9
6												5	6	1	8		4		7	5	1	3	4	8	9	2	6
	5		2	7	6			9			_	_	7	9	6				2		9	1	7	6	5	8	3
2	4	3				7	8	6	7	6	5	2	8	4	1	9	3		6	8	3	5	2	9	4	1	7
			Ea	sy ‡	#10							Ea	sy i	#11								Ea	sy ŧ	/ 12			

_	_	I .	_	_		_			_	-	Ι.		_	-	-	-			_	_			I _	_	_	_	_
6	2	9	4	8	3	5	7	1	8	2	4	7	5	6	3	9	1		5	9	4	1	8	7	2	6	3
4	3	8	5	1	7	9	6	2	5	6	9	3	2	1	7	8	4		2	8	7	6	4	3	5	9	1
7	1	5	9	6	2	3	8	4	7	1	3	8	9	4	6	2	5		1	3	6	9	2	5	7	4	8
1	8	4	7	5	6	2	3	9	4	7	2	9	6	8	1	5	3		4	6	1	2	9	8	3	5	7
3	7	2	1	4	9	8	5	6	3	5	1	4	7	2	8	6	9		7	5	8	4	3	1	6	2	9
5	9	6	3	2	8	1	4	7	6	9	8	5	1	3	2	4	7		3	2	9	7	5	6	1	8	4
2	4	7	8	9	5	6	1	3	2	3	5	1	8	9	4	7	6		8	7	5	3	6	4	9	1	2
8	6	1	2	3	4	7	9	5	9	4	6	2	3	7	5	1	8		6	1	2	8	7	9	4	3	5
9	5	3	6	7	1	4	2	8	1	8	7	6	4	5	9	3	2		9	4	3	5	1	2	8	7	6
			Ea	sy ‡	[‡] 13							Ea	sy ŧ	¥14								Ea	sy #	[‡] 15			
6	1	3	9	2	8	7	4	5	6	3	2	5	9	1	8	4	7		9	8	6	7	1	5	2	3	4
5	9	7	4	6	1	2	8	3	9	8	5	6	7	4	1	2	3		4	2	1	8	9	3	7	5	6
4	8	2	3	7	5	1	9	6	7	1	4	8	3	2	9	6	5		7	3	5	6	2	4	9	8	1
9	2	6	7	1	3	8	5	4	3	9	1	7	4	6	5	8	2		8	7	9	5	4	2	6	1	3
3	7	1	8	5	4	9	6	2	4	2	8	3	1	5	7	9	6		2	5	4	3	6	1	8	7	9
8	5	4	6	9	2	3	1	7	5	7	6	2	8	9	3	1	4		6	1	3	9	7	8	5	4	2
7	6	8	2	4	9	5	3	1	1	5	9	4	2	7	6	3	8		5	9	2	1	3	7	4	6	8
1	4	9	5	3	7	6	2	8	8	4	7	1	6	3	2	5	9		1	6	7	4	8	9	3	2	5
2	3	5	1	8	6	4	7	9	2	6	3	9	5	8	4	7	1		3	4	8	2	5	6	1	9	7
			Ea	sy ‡	/ 16																			‡18			
6	2	9	5	8	3	4	1	7	9	5	1	7	3	8	2	6	4		3	4	9	8	7	6	2	5	1
7	8	3	1	9	4	6	2	5	7	2	4	1	6	9	3	5	8		8	6	2	5	1	3	7	4	9
5	4	1	2	6	7	8	3	9	6	8	3	2	4	5	9	1	7		5	1	7	2	4	9	6	3	8
1	3	7	6	2	9	5	4	8	2	7	9	3	1	4	6	8	5		6	8	5	9	3	2	4	1	7
4	6	5	8	7	1	3	9	2	4	3	5	6	8	7	1	9	2		7	2	1	4	6	5	8	9	3
8	9	2	4	3	5	1	7	6	8	1	6	5	9	2	4	7	3		9	3	4	7	8	1	5	2	6
9	5	8	3	1	2	7	6	4	5	9	8	4	2	6	7	3	1		4	9	8	1	5	7	3	6	2
3	7	4	9	5	6	2	8	1	1	4	7	9	5	3	8	2	6		2	5	3	6	9	8	1	7	4
2	1	6	7	4	8	9	5	3	3	6	2	8	7	1	5	4	9		1	7	6	3	2	4	9	8	5
			Ea	sy ‡	1 19							Ea	sy ŧ	#20								Ea	sy ‡	‡21			
3	5	4	1	6	8	9	2	7	6	1	3	5	7	8	4	9	2		2	8	1	9	5	4	7	3	6
8	1	7	9	3	2	6	5	4	7	2	5	1	4	9	3	8	6		3	6	5	7	8	2	4	9	1
9	2	6	4	5	7	8	1	3	9	4	8	6	3	2	7	1	5		9	4	7	6	3	1	8	5	2
1	7	9	3	2	6	4	8	5	5	9	4	7	8	6	1	2	3		6	7	3	5	4	8	1	2	9
2	4	3	5	8	1	7	9	6	8	6	7	3	2	1	9	5	4		1	2	9	3	6	7	5	8	4
5	6	8	7	9	4	1	3	2	1	3	2	9	5	4	8	6	7		4	5	8	1	2	9	3	6	7
7	8	2	6	1	5	3	4	9	4	7	6	8	9	5	2	3	1		7	1	2	8	9	3	6	4	5
6	3	1	2	4	9	5	7	8	2	8	1	4	6	3	5	7	9		5	3	4	2	1	6	9	7	8
4	9	5	8	7	3	2	6	1	3	5	9	2	1	7	6	4	8		8	9	6	4	7	5	2	1	3
			Ea	sv ‡	#22							Ea	SV #	#23				•				Ea	sy #	[‡] 24			

-	~	4	_	0	2	1	1		7	12	4	_	1	_	_	_	0	Г	1	7	0		4	0	_	~	
7	5	4	9	8	2	1	3	6	7	3	4	5	1	6	9	2	8	ŀ	1	7	8	6	4	9	2	5	3
3	2	8	5	4	7	7	9	5	8	9	5	9	8	7	5 7	3	4	-	9	5	2	2	7	5	8	9	6 7
	6	1					_	8						3			6	ŀ			3					-	
6	3	9	7	5	8	4	2	1	1	8	9	4	3	5	6	7	2	-	5	3	4	8	2	7	6	1	9
1	4	2	3	9	6	8	5	7	4	5	7	1	6	2	3	85	9	ŀ	7	8	9	5	6	1	4	3	2
8	7	5	2	1	4	9	6	3	6	2	3	8	7	9	4		1	ŀ	6	2	1	4	9	3	7	8	5
2	9	6 7	8	7	5 9	5	8	4	5	7	8	7	9	8	2	9	5 3	-	2	9	7	9	8 5	4	5	7	8
5		3	4	2	1		7	9	9	1	2	3	5	4	8	6	7	-	8	4	5		3		9	2	1
3	8	3			_	6	/	9	9	1	2				0	0	/	L	0	4	3	7 Ea		6	9	2	1
				sy #	+25							La	sy #	+20				-					sy #	+ <i>Z 1</i>			
2	3	7	8	4	9	1	5	6	6	3	2	7	9	1	8	4	5		8	5	9	2	4	6	3	7	1
1	8	6	3	2	5	7	9	4	5	7	8	4	2	3	6	9	1	L	1	6	4	7	3	8	5	9	2
4	5	9	7	1	6	8	3	2	9	1	4	5	8	6	7	3	2	L	2	7	3	5	1	9	4	6	8
6	9	2	5	7	1	4	8	3	8	5	3	1	6	2	4	7	9		4	8	7	9	5	1	6	2	3
8	7	4	2	9	3	6	1	5	7	4	6	9	3	5	2	1	8		3	2	6	8	7	4	1	5	9
3	1	5	4	6	8	2	7	9	1	2	9	8	4	7	3	5	6		5	9	1	6	2	3	8	4	7
7	6	1	9	5	4	3	2	8	2	9	7	6	5	4	1	8	3	ļ	7	4	8	3	9	5	2	1	6
9	4	3	1	8	2	5	6	7	4	6	5	3	1	8	9	2	7	L	9	3	5	1	6	2	7	8	4
5	2	8	6	3	7	9	4	1	3	8	1	2	7	9	5	6	4		6	1	2	4	8	7	9	3	5
			Ea	sy #	‡28							Ea	sy #	‡ 29		_				Ea	sy #	4 30					
3	6	9	7	5	8	4	2	1	6	7	1	5	9	4	2	8	3		5	4	2	1	6	7	9	8	3
4	5	2	9	3	1	8	6	7	3	5	4	7	2	8	9	6	1		1	7	6	3	9	8	5	2	4
7	1	8	6	2	4	9	5	3	9	2	8	6	3	1	5	4	7		8	9	3	2	4	5	7	6	1
2	9	7	8	6	3	1	4	5	1	9	6	8	5	3	4	7	2		3	1	7	8	5	9	6	4	2
5	8	6	4	1	2	3	7	9	2	8	5	4	1	7	3	9	6		9	2	8	6	1	4	3	7	5
1	4	3	5	7	9	2	8	6	7	4	3	2	6	9	1	5	8		6	5	4	7	2	3	1	9	8
6	2	4	1	9	7	5	3	8	4	1	2	9	8	6	7	3	5		2	3	5	4	7	6	8	1	9
8	7	1	3	4	5	6	9	2	5	6	9	3	7	2	8	1	4		7	8	1	9	3	2	4	5	6
9	3	5	2	8	6	7	1	4	8	3	7	1	4	5	6	2	9		4	6	9	5	8	1	2	3	7
			Ea	sy #	‡31							Ea	sy ‡	‡32								Ea	sy #	‡33			
1	5	7	2	4	3	9	6	8	9	3	6	1	5	2	8	7	4	Ī	1	7	6	5	3	9	4	2	8
3	6	4	9	8	1	5	2	7	5	8	2	3	7	4	9	1	6	Ī	9	2	4	7	8	1	3	6	5
9	8	2	6	5	7	1	4	3	7	4	1	8	9	6	2	5	3		8	3	5	2	6	4	7	1	9
6	1	8	5	3	2	7	9	4	6	2	9	7	8	5	4	3	1	ſ	2	5	3	1	4	8	9	7	6
2	7	3	4	1	9	6	8	5	8	5	3	4	1	9	7	6	2		6	9	1	3	7	5	2	8	4
4	9	5	8	7	6	2	3	1	4	1	7	2	6	3	5	8	9		7	4	8	9	2	6	1	5	3
8	2	1	7	6	4	3	5	9	1	9	4	5	3	7	6	2	8	L	4	8	7	6	1	3	5	9	2
5	3	9	1	2	8	4	7	6	3	6	5	9	2	8	1	4	7	-	5	6	2	4	9	7	8	3	1
7	4	6	3	9	5	8	1	2	2	7	8	6	4	1	3	9	5		3	1	9	8	5	2	6	4	7
																						Ea					_

1	7	2	8	3	4	5	9	6	7	3	2	9	8	5	1	4	6		3	9	5	1	4	7	8	6	2
6	4	5	9	7	2	8	3	1	6	_	8	2	7	1	3	5	6		4	6	7	8	2	9	5	3	1
3	8	9	1	5	6	7	2	4	9	_	1	6	3	4	8	2	7	ŀ	1	2	8	3	5	6	9	7	4
7	3	4	2	1	5	6	8	9	1	2	4	7	9	6	5	3	8	ŀ	9	5	4	6	3	8	2	1	7
9	5	6	4	8	3	1	7	2	3	_	9	5	4	8	7	1	2	ŀ	8	3	2	7	1	4	6	9	5
2	1	8	6	9	7	4	5	3	8	_	5	1	2	3	6	9	4		6	7	1	5	9	2	3	4	8
8	2	1	7	4	9	3	6	5	5	8	7	4	1	9	2	6	3	ŀ	2	4	6	9	8	1	7	5	3
5	9	7	3	6	1	2	4	8	4	_	3	8	6	2	9	7	5		7	8	3	4	6	5	1	2	9
4	6	3	5	2	8	9	1	7	2	9	6	3	5	7	4	8	1	Ì	5	1	9	2	7	3	4	8	6
			Ea	sy ‡	# 37							Ea	sy ŧ	¥38								Ea	sy #	‡ 3 9			
3	8	7	4	2	9	5	6	1	5	3	9	6	1	8	7	2	4		2	5	1	9	3	7	4	6	8
2	6	1	5	3	8	7	9	4	6	_	1	9	7	4	8	3	5		7	9	8	6	4	1	3	5	2
9	4	5	1	7	6	8	3	2	4	7	8	5	3	2	9	1	6		4	6	3	5	8	2	1	7	9
6	2	3	8	9	7	1	4	5	1	5	4	7	6	9	3	8	2	ŀ	9	8	4	3	5	6	2	1	7
1	7	4	6	5	3	2	8	9	2	8	3	1	4	5	6	9	7		6	3	2	7	1	8	9	4	5
8	5	9	2	1	4	6	7	3	9	6	7	2	8	3	5	4	1		1	7	5	2	9	4	8	3	6
4	9	2	7	6	5	3	1	8	8	9	2	4	5	7	1	6	3		5	4	7	8	2	3	6	9	1
5	3	6	9	8	1	4	2	7	7	4	6	3	9	1	2	5	8		8	1	6	4	7	9	5	2	3
7	1	8	3	4	2	9	5	6	3	1	5	8	2	6	4	7	9		3	2	9	1	6	5	7	8	4
		1 8 3 4 2 9 5 6 3 1 5 8 2 6 4 7 9 Easy #40 Easy #41																			Ea	sy ‡	#42				
9	8	1	4	5	2	3	7	6	1	7	4	2	3	5	9	6	8		8	7	5	6	2	3	1	9	4
3	2	4	8	7	6	9	5	1	6	_	2	8	9	4	7	1	5		6	2	9	1	4	5	3	8	7
7	5	6	1	3	9	2	4	8	5	_	8	7	1	6	2	3	4	ļ	1	3	4	9	7	8	2	6	5
1	7	9	2	8	5	6	3	4	9	+	5	3	2	7	1	4	6		5	9	8	4	3	1	7	2	6
2	4	5	3	6	1	7	8	9	2	4	1	5	6	9	3	8	7		4	6	2	5	9	7	8	3	1
6	3	8	9	4	7	5	1	2	3	_	7	4	8	1	5	9	2		7	1	3	8	6	2	4	5	9
5	1	3	6	2	4	8	9	7	4	_	9	6	7	3	8	2	1		2	4	1	3	5	9	6	7	8
8	9	7	7	9	8	4	6	5	7		6	9	5	8	6	7	9		9	5	7	7	1 8	6	5	1	2
4	U	/		sy #		1		3	/)	_	sy #		U	3	7	L	3	3	U		sy #		7	1	2
_	7	1				0	(1	_	0			_		-	1	2	 	(7	1	_			-	2	1
5	7	3	8	3	9	8 5	7	9	7		2	8	5	2	5 8	4	7		2	7	9	9	8	3	5	7	8
4	9	8	5	7	6	2	1	3	4	_	5	3	9	7	1	2	6	╽	8	5	4	7	2	1	3	9	6
1	2	7	4	5	8	3	9	6	8		3	6	2	5	9	7	1		5	2	7	4	9	8	6	1	3
6	5	4	1	9	3	7	8	2	5		6	7	3	9	4	8	2		1	4	8	2	3	6	9	5	7
8	3	9	6	2	7	1	4	5	9	_	7	1	4	8	6	3	5		9	6	3	1	5	7	4	8	2
9	1	2	7	6	5	4	3	8	2	_	8	5	1	4	3	6	9		7	8	6	3	1	5	2	4	9
7	4	6	3	8	2	9	5	1	3		4	9	7	6	2	1	8		3	9	5	8	4	2	7	6	1
3	8	5	9	1	4	6	2	7	1	6	9	2	8	3	7	5	4		4	1	2	6	7	9	8	3	5
			Ea	sy #	#46							Ea	sy ŧ	447				. •				Ea	sy #	448			

7	1	2	8	6	4	5	9	3	6	7	1	8	2	3	5	9	4	[3	4	9	1	7	2	6	5	8
5	4	3	2	9	7	6	8	1	$\frac{\epsilon}{2}$	_	8	5	9	4	1	7	6		2	5	8	6	9	3	4	7	1
8	9	6	3	1	5	2	4	7	Ç	_	4	7	6	1	3	8	2		6	7	1	4	8	5	2	9	3
4	6	7	9	8	2	3	1	5	5	_	7	4	8	2	9	1	3		7	8	6	2	5	1	9	3	4
		_	_		_						_		-		_	2	5		5	1	2	9	3	4	7	8	6
		-					-			_	_	-	-			6	7		4	9	3	8	6	7	5	1	2
_				_	-			-	_		_			-		4	8		9	3	4	7	1	6	8	2	5
	3 2 8 5 4 1 9 7 6 1 4 9 6 3 7 8 1 5 9 6 7 3 4 2 8 2 3 1 5 9 4 2 8 1 4 3 6 7 5 9 3 2 9 4 6 7 9 3 5 7 2 8 1 6 4 4 1 5 9 8 6 7 2 7 1 4 6 5 8 9 3 7 8 6 7 8 6 1 5 2 7 8 6 1 5 7 8 4 3 9 2 7 4 1 7 6 8 3 3 9 2 5 7 8 4 3 9 2 5 7 8 4 3 9 2														5	1		1	6	7	5	2	8	3	4	9	
		_	7		1		 			_	_	-	-	_		3			8	2	5	3	4	9	1	6	7
	l .	<u> </u>	Ea	sy #	4 49		<u> </u>					Ea	sy ŧ	/ 50		<u> </u>						Ea	sy #	/ 51		l	
2	7	1	4	6	5	8	9	3	-5	7	8	4	3	9	2	6	1	ſ	4	5	8	9	7	6	2	3	1
_	Easy #49 Easy #50 Easy #51 2 7 1 4 6 5 8 9 3 5 7 8 4 3 9 2 6 1 4 5 8 9 7 6 2 3 4 1 7 6 8 3 9 5 1 2 6 4 3 5 7 6 4 5 6 5 8 1 3 9 2 7 4 9 3 6 2 5 1 8 7 4 8 6 1 2 5 5 2 9 8 4 6 6 7 3 1 1 1 2 3 6 9 5 7 4 8 7 4 8 7 1 1 6 5 2 3 4 8 9 7 9 5 3 8 4 6 1 2 7 7 1 6 5 7 7 9 1 3 2 8 7 8 6 9 5 1 3 4 2 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8														7	8	9										
-						_			-	_												_			5	6	4
5 2 9 8 4 6 7 3 1 1 2 3 6 9 5 7 4 8 9 6 8 7 9 5 3 8 4 6 1 2 9 6 8 4 1 7 2 9 5 3 1 7 2 9 5 3 7 2 9 5 3 7 2 9 5 3 7 2 9 5 3 7 2 9 5 3 7 2 9 5 3 7 2 9 5 3 3 1 2 9 4 7 5 8 6 8 4 1 7 2 9 5 3 1 2 9 4 7 5 8 6 8 4 1 7 2 9 5 8 8 4 9 5 1 3 4 2 7 3														9			4		3	7	8						
3 9 4 2 7 8 6 1 5 6 5 8 1 3 9 2 7 4 5 2 9 8 4 6 7 3 1 7 1 6 5 2 3 4 8 9 8 4 3 9 1 7 5 6 2 8 4 3 9 1 7 5 6 2 8 4 3 9 1 7 5 6 2 6 8 4 1 7 9 5 3 8 4 6 1 2 8 4 3 9 1 7 5 6 2 6 8 4 1 7 2 9 5 3 3 1 2 9 4 7 5 8 6 9 5 1 3 4 2 7														6	8			9	7	1	4	2					
8	4	3	9	1	7	5	6	2	6	8	4	1	7	2	9	5	3		7	1	4	3	2	8	9	5	6
1	3 9 4 2 7 8 6 1 5 9 3 6 2 1 2 3 4 6 5 7 9 1 3 2 8 6 9 5 7 6 4 3 8 1 5 9 4 6 2 9 4 3 2 1 7 6 5 8 1 3 8 1 5 7 4 8 6 9 2 3 6 8 7 9 5 8 1 5 7 4 8 6 9 2 3 6 8 7 9 5 8 1 5 7 4 8 6 9 2 3 6 8 7 9 5 8 1 5 7 4 8 6 9 2 3 6 8 7 9 5 8 1 5 7 4 8 6 9 2 3 6 8 7 7 8 1 5 7 4 8 6 9 2 3 6 8 7 7 8 1 5 7 8 8 6 9 2 3 6 8 7 7 8 1 5 7 8 8 6 9 2 3 6 8 7 7 8 1 5 7 8 8 6 9 2 3 6 8 7 7 8 1 5 7 8 8 6 9 2 3 6 8 7 7 8 1 5 7 8 8 6 9 2 3 6 8 7 7 8 1 5 7 8 8 6 9 2 3 6 8 7 7 8 7 8 7 8 7 8 8 6 9 7 7 8 8 8 8 8 7 8 7 8 7 8 7 8 8 8 8 8													7	5	8	6		5	6	9	2	8	3	4	1	7
6 5 8 1 3 9 2 7 4 9 3 6 2 5 1 8 7 4 8 2 9 7 1 6 5 7 9 1 3 2 8 7 9 5 7 8 2 6 1 3 9 5 7 6 4 3 8 1 5 9 4 6 2 9 5 7 6 4 3 8 1 5 9 4 6 2 9 5 7 6 8 7 8 1 5 7 8 1 5 7 4 8 6 9 2 3 8 7 8 1 5 7 4 8 6 6 9 2 3 8 7 9 1 8 7														4	1	7	5	9	6	2	3						
4 6 5 7 9 1 3 2 8 8 6 9 5 1 3 4 2 7 3 7 2 1 Easy #53 Ea 4 6 1 3 2 8 7 9 5 8 4 1 9 2 7 3 6 5 4 6 2 1														6	4	8	9	5									
			5 7 9 1 3 2 8 8 6 9 5 1 3 4 2 7 Easy #52 Easy #53 1 3 2 8 7 9 5 8 4 1 9 2 7 3 6 5																		Ea	sy ‡	# 54				
4	Easy #52 Easy #53 4 6 1 3 2 8 7 9 5 8 4 1 9 2 7 3 6 5 4 2 9 5 7 6 4 3 8 1 6 9 7 5 4 3 1 8 2 3 7 8 1 5 9 4 6 2 3 5 2 1 6 8 9 4 7 5															6	2	1	9	5	3	8	7				
2	9	5	7	6	4	3	8	1	6	9	7	5	4	3	1	8	2		7	1	8	6	3	2	5	9	4
3	7	8	1	5	9	4	6	2	3	5	2	1	6	8	9	4	7		5	9	3	7	4	8	2	1	6
9	4	3	2	1	7	6	5	8	2	3	4	6	9	5	7	1	8		2	7	9	5	6	3	8	4	1
1	5	7	4	8	6	9	2	3	5	6	8	7	3	1	2	9	4		8	4	1	9	2	7	6	3	5
8	2	6	5	9	3	1	4	7	7	1	9	4	8	2	5	3	6		3	5	6	4	8	1	9	7	2
6	8	2	9	7	1	5	3	4	9	8	5	2	1	6	4	7	3		1	3	4	8	5	6	7	2	9
7	3	9	8	4	5	2	1	6	4	_	3	8	5	9	6	2	1		6	2	7	3	1	9	4	5	8
5	1	4	6	3	2	8	7	9	1	2	6	3	7	4	8	5	9		9	8	5	2	7	4	1	6	3
			Ea	sy ŧ	¥55							Ea	sy ŧ	# 56								Ea	sy ŧ	‡ 57			
6	3	9	5	7	2	1	4	8	5	3	1	4	7	9	2	6	8		2	9	7	5	4	6	3	1	8
1	2	8	9	4	6	3	5	7	2	_	_	8	5	1	9	3	4		8	1	3	2	9	7	6	4	5
7	4	5	3	8	1	6	2	9	4	_	8	6	3	2	1	7	5		4	6	5	3	8	1	2	9	7
8	1	4	6	5	9	7	3	2	1	_	2	3	4	7	6	5	9		9	5	4	7	6	3	1	8	2
3	5	6	7	2	8	9	1	4	7	_	9	1	6	5	3	8	2		1	2	6	9	5	8	4	7	3
2	9	7	4	1	3	5	8	6	3	_	6	9	2	8	4	1	7		7	3	8	1	2	4	9	5	6
5	6	3	2	9	4	8	7	1	9		3	5	8	6	7	4	1		5	8	1	6	3	9	7	2	4
4	7	1	8	6	5	2	9	3	8		4	2	1	3	5	9	6		3	7	2	4	1	5	8	6	9
9	8	2	1	3	7	4	6	5	6	1	5	7	9	4	8	2	3		6	4	9	8	7	2	5	3	1
			Ea	sy ‡	¥58							Ea	sy ŧ	‡ 59								Ea	sy #	/ 60			

0	0	7	_	1	1	-	4	(0	17	1	1	(_	1	0	1	1	0	2	_	_	-	0	7	4
8	9	7	5	1	2	5	4	2	9	7	1	3	6	5	2	8	5	7	9	3	2	6	5	9	7	2
5	2	6	9	8	7	9 7	3	8	5	2	8	8	9	7	3	6	7	7	5	6 4	3	7	9	8	5	6
-			_			Ė			-																	
7	4	9	8	6	5 9	3	7	1	2	5	7	6	8 5	9	4	7	1	6	7	1	9	3	7	5	2	8
-	6	5	1	7	3	8	9	5	8	6	9	7	3	1	9	5	3	5	3	9	4	8	2	6	3	9
1	8		4	3		2	8	9	6	9	5	2	4	3	7		8	3	2	5	5	1	6	7	4	
6	7	8	7	9	1	1	5	3	7	8	4	9	1	6	5	3	2	4	6	8	7	2	3	1	9	7 5
9	1	3	2	5	8	4	6	7	3	1	2	5	7	8	6	4	9	9	1	7	8	5	4	2	6	3
,	1	5		sy #		-	U	/	3	1			sy #		U	4	9)	1	/		sy #		2	U	3
_			_								1											_				
9	5	1	7	2	4	6	8	3	3	1	5	8	9	4	2	7	6	6	8	1	3	5	2	4	7	9
7	8	2	3	1	6	4	5	9	6	8	9	3	7	2	5	4	1	3	9	5	4	7	1	6	2	8
6	3	4	5	9	8	1	7	2	4	2	7	1	6	5	9	3	8	7	2	4	8	6	9	5	1	3
2	6	3	8	7	1	9	4	5	8	3	2	4	1	6	7	5	9	5	3	2	7	1	4	9	8	6
4	7	8	9	5	2	3	6	1	5	7	6	2	3	9	8	1	4	9	1	6	5	2	8	7	3	4
1	9	5	6	4	3	7	2	8	9	4	1	5	8	7	3	6	2	4	7	8	6	9	3	2	5	1
5	2	6	4	3	9	8	1	7	2	6	4	7	5	8	1	9	3	2	5	9	1	8	6	3	4	7
8										_				3	6	2	7	8	6	3	2	4	7	1	9	5
3	4 7 1 8 5 2 9 6 7 9 3 6 2 1														4	δ	3	1	4	7	9	3	5	8	6	2
		Easy #64 Easy #65																			sy #	700				
1	4	7	8	3	6	9	2	5	8	6	2	3	5	9	7	4	1	2	4	6	8	1	9	5	7	3
2	6	3	5	9	7	8	4	1	3	5	9	7	4	1	2	8	6	8	9	3	5	4	7	6	2	1
8	5	9	4	1	2	6	7	3	7	4	1	2	6	8	3	5	9	5	7	1	3	6	2	9	4	8
5	1	2	7	6	8	3	9	4	2	9	7	6	8	3	4	1	5	4	1	2	7	9	6	3	8	5
9	3	4	2	5	1	7	6	8	4	1	3	5	9	7	6	2	8	9	3	5	2	8	4	1	6	7
7	8	6	3	4	9	5	1	2	5	8	6	1	2	4	9	3	7	7	6	8	1	5	3	4	9	2
4	9	8	1	7	3	2	5	6	9	7	8	4	1	2	5	6	3	1	2	9	4	7	5	8	3	6
3	7	5	9	8	5	4	8	7	6	3	5	9	3 7	5	8	7	2	3	5	7	9	3	1 8	7	5	9
3	/	1				4	0	9	O	3	4		,		1	9	2	3	3	4				/	1	9
	ı			sy ‡								_		¥68						1		sy ‡				_
2	9	4	1	8	6	5	7	3	2	5	8	9	1	3	7	6	4	5	4	9	3	1	2	7	8	6
7	5	8	4	2	3	6	9	1	1	6	7	2	4	5	9	8	3	7	6	1	8	9	4	3	2	5
6	1	3	9	5	7	4	8	2	9	3	4	7	6	8	2	1	5	3	2	8	5	7	6	9	1	4
3	7	9	6	4	8	2	1	5	6	7	5	8	9	1	4	3	2	6	8	3	2	4	5	1	7	9
8	6	2	3	1	5	7	4	9	4	9	2	3	5	6	1	7	8	1	5	7	9	6	3	8	4	2
1	4	5	2	7	9	8	3	6	8	1	3	4	7	2	5	9	6	2	9	4	1	8	7	6	5	3
4	2	7	5	3	1	9	6	8	5	8	9	6	2	7	3	4	1	9	7	2	6	5	1	4	3	8
5	3	6	7	9	2	3	5	7	7	2	6	5	8	9	8	5	7	8	3	5	7	2	8	5	9	7
9	0	1		6		3	J	4	/	2	O				٥	J	9	o	1	3				2	U	/
			Ľà	sy #	+ / U							Ea	sy 7	+ / I							Ŀа	sy #	+ / Z			

3	2	9	5	8	7	4	1	6		2	. 7	1		8	5	4	6	0	2	6	7	5	9	2	1	1	8
7	8	6	4	1	9	3	2	5	3	_	_	+	_	2	6	3	8	9	5	8	3	2	4	3	7	9	6
4	5	1	6	3	2	9	8	7	- 8	_	_	_	_	4	9	7	5	2	1	9	4	7	8	6	5	3	2
8	3	5	7	9	1	2	6	4		+	4	+	+	9	3	2	4	6	4	1	5	6	2	8	9	7	3
9	4	7	2	6	8	1	5	3		_	_	_	_	6	8	1	7	5	7	2	9	3	1	5	6	8	4
6	1	2	3	4	5	8	7	9	4	_	_	_	_	7	1	9	3	8	8	3	6	4	7	9	1	2	5
1	6	3	8	7	4	5	9	2	-2	+	_	_	_	5	7	6	1	4	3	4	2	9	6	7	8	5	1
2	7	8	9	5	3	6	4	1	-	_	_	_	_	1	4	5	2	3	9	5	8	1	3	4	2	6	7
5	9	4	1	2	6	7	3	8		-	_	_	_	3	2	8	9	7	6	7	1	8	5	2	3	4	9
	l		Ea	sy #	‡73		<u> </u>		_			E	asy	y #	74		<u> </u>					Ea	sy #	‡75			
7	6	1	2	4	3	8	5	9	2	: 7	5	8	: [6	9	3	1	4	6	3	1	4	7	8	2	9	5
5	3	9	8	7	6	2	4	1	- 8	_	_	_	_	5	4	7	9	2	4	5	8	3	2	9	7	1	6
2	8	4	1	5	9	7	3	6		_	_	_	_	3	2	6	8	5	2	9	7	6	5	1	3	4	8
6	4	7	9	1	5	3	8	2	9		_	_	_	8	1	5	3	7	8	2	6	5	9	4	1	7	3
9	2	8	4	3	7	1	6	5	4	3	1	9) (7	6	2	4	8	7	1	3	2	8	6	4	5	9
3	1	5	6	8	2	4	9	7	7	2	: 8	5	. 4	4	3	1	6	9	9	4	5	1	3	7	6	8	2
4	5	3	7	6	1	9	2	8	6		7	3	Ģ	9	8	4	2	1	5	7	2	9	4	3	8	6	1
1	9	6	3	2	8	5	7	4	1	8	; 4	. 6	5 2	2	7	9	5	3	1	8	9	7	6	2	5	3	4
8	7	2	5	9	4	6	1	3	3	g	2	4		1	5	8	7	6	3	6	4	8	1	5	9	2	7
			Ea	sy #	‡ 7 6							E	asy	y #	77						Ea	sy ŧ	‡ 78				
3	4	7	9	5	8	6	1	2	ç	1	8	6	5 2	2	7	4	3	5	5	9	2	6	7	3	1	8	4
8	2	5	3	1	6	9	4	7	4	. 7	5	9) (3	8	2	6	1	4	6	1	9	2	8	3	5	7
6	9	1	2	4	7	8	3	5	3	2	: 6	5		1	4	9	7	8	7	3	8	4	1	5	2	6	9
1	8	2	6	7	5	3	9	4		_	_	_	_	4	5	6	2	3	2	4	6	8	9	1	5	7	3
5	7	6	4	3	9	2	8	1	8	_	_	_	-	6	1	7	5	9	8	1	9	5	3	7	4	2	6
9	3	4	8	2	1	7	5	6	5	_	_	_	_	7	9	1	8	4	3	5	7	2	4	6	9	1	8
4	1	8	7	6	3	5	2	9	6	_	_	_	_	9	3	5	1	2	1	7	5	3	6	9	8	4	2
7	5	3	1	9	2	4	6	8			_	_	_	5	2	8	9	6	6	2	3	1	8	4	7	9	5
2	6	9	5 Ea	8	4	1	7	3	2		9			8	6	3	4	7	9	8	4	7 Ea	5	2	6	3	1
				sy #					_	_			asy	_		1							sy ‡		1		
9	6	5	8	4	1	2	3	7	Š		_	_	_	8	2	4	3	6	1	4	5	6	3	7	2	9	8
7	4	8	2	6		1	9	5	6	_	_	_	_	4	7	5	1	9	9	7	2	4	5	8	1	3	6
3	1	2	7	9	5	6	8	4	4			_		5	9	2	7	8	6	8	3	2	1	9	7	5	4
5	8	3	4	1	2	9	7	6	4		_	_	_	2	1	6	9	3	3	5	8	1	2	4	9	6	7
6	2	7	5	8	9	5	2	1	2	_		_	_	6 9	5	7	8	4	7	9	4	9	6 7	3	5	2	1
	9	4	6	3				8	-	_	_	_		_				5		6	1					8	3
8	5	9	9	7	8	7	5	2	1		_	_	_	1	8	9	5	7	5	2	6 7	5	4	1	8	7	9
2	7	6	3	5	4	8	1	9	8		_	_		7	6	3	4	1	4	3	9	7	8	2	6	1	5
	,	U		sy #		J	1	,	Ľ	12	-	_	asy			5	Т.	1	Т	5	,		sy #		J	1	5
			шa	sy r	.02							12	asy	, 11	00							шa	sy t	, 07			

2	1	0	_	2	7	0	(1	_	1	(2	1	0	7	2	0	ſ	2	(7	Ω	1	Ω	_	2	4
9	3	8	5	3	7	9 5	6	8	5	8	6 7	5	1	8	7	2	9	ŀ	2	6	7	9	1	8	5	3	4
7	6	5	1	8	9	4	7	2	2	3	1	6	7	9	6	5	8	ŀ	9	8	5	5	7	3	9	6	8
	2		9	5	3	8	4	7	3	9	8	1	5		2	4	6	ŀ	5	_	8	2	6	4		9	\vdash
8	9	6	7	2	1	3	5	6	1	7	4	8	6	7	5	9	3	ŀ	4	9	6	7	3	5	3	8	7
5	7	3	6	4	8	1	2	9	6	2	5	9	4	3	8	1	7	ŀ	3	7	2	8	9	1	6	4	5
4	1	9	3	7	6	2	8	5	7	5	3	2	9	6	1	8	4	ŀ	7	5	4	3	2	9	8	1	6
6	8	2	4	9	5	7	1	3	8	6	2	4	3	1	9	7	5	ŀ	6	3	1	4	8	7	2	5	9
3	5	7	8	1	2	6	9	4	4	1	9	7	8	5	3	6	2	ŀ	8	2	9	1	5	6	4	7	3
٦	3	,	Ea			U		<u>.</u>	Ŀ	1	1	Ea			J	U		L	U	_	1		sy #			,	J
	1		_				1											Г					_				1
8	1	2	3	7	9	6	5	4	4	1	6	5	3	8	7	9	2	ļ	2	7	3	8	5	4	6	1	9
4	6	5	8	1	2	3	9	7	5	2	3	7	6	9	4	8	1	ŀ	8	1	5	7	6	9	2	3	4
7	9	3	5	4	6	1	8	2	9	8	7	4	1	2	6	5	3	ļ	9	4	6	2	1	3	8	5	7
3	7	8	4	6	5	2	1	9	3	9	4	2	8	6	5	1	7	L	7	5	2	6	4	8	1	9	3
9	5	1	7	2	3	4	6	8	1	7	2	9	5	3	8	4	6	ļ	4	8	9	3	7	1	5	6	2
6	2	4	1	9	8	7	3	5	8	6	5	1	4	7	2	3	9	ļ	3	6	1	5	9	2	4	7	8
5	4	7	6	8	1	9	2	3	2	4	8	3	7	1	9	6	5	ļ	1	9	8	4	3	5	7	2	6
1	3	9	2	5	7	8	4	6	7	5	1	6	9	4	3	2	8	ŀ	6	3	4	1	2	7	9	8	5
2	8	6	9	3	4	5	7	1	6	3	9	8	2	5	1	7	4	L	5	2	7	9	8	6	3	4	1
			Ea	sy ŧ	# 88							Ea	sy ŧ	1 89				Ea	sy ŧ	‡ 90							
9	1	4	7	3	8	6	5	2	6	1	8	3	5	7	2	9	4		6	2	1	9	8	5	7	4	3
7	2	8	5	1	6	9	4	3	3	2	5	8	4	9	6	7	1	Į	8	4	7	2	3	1	9	5	6
3	6	5	4	2	9	8	7	1	4	9	7	2	1	6	8	5	3	L	5	9	3	4	7	6	8	1	2
8	7	9	3	5	4	2	1	6	7	6	1	4	9	3	5	8	2	L	1	8	4	7	2	3	5	6	9
5	4	2	8	6	1	3	9	7	5	4	9	1	8	2	7	3	6	L	2	5	9	8	6	4	3	7	1
1	3	6	2	9	7	5	8	4	8	3	2	7	6	5	4	1	9	ļ	3	7	6	1	5	9	4	2	8
6	8	7	9	4	3	1	2	5	9	7	3	6	2	8	1	4	5		7	3	5	6	9	2	1	8	4
4	5	3	1	8	2	7	6	9	1	5	6	9	7	4	3	2	8	ļ	4	6	8	3	1	7	2	9	5
2	9	1	6	7	5	4	3	8	2	8	4	5	3	1	9	6	7	L	9	1	2	5	4	8	6	3	7
			Ea	sy ‡	/ 91							Ea	sy ‡	1 92								Ea	sy ‡	1 93			
6	7	9	1	2	4	8	5	3	6	2	1	9	4	3	7	8	5	Ī	6	1	5	8	3	9	2	4	7
3	1	4	8	7	5	6	2	9	5	3	7	6	2	8	1	4	9		8	3	9	2	4	7	1	6	5
5	8	2	6	9	3	1	7	4	9	4	8	7	1	5	3	2	6	I	7	2	4	5	6	1	8	9	3
8	9	1	2	3	7	5	4	6	8	9	2	3	6	1	4	5	7	ſ	3	4	6	1	2	8	7	5	9
2	3	7	4	5	6	9	8	1	7	5	3	8	9	4	6	1	2	j	2	9	7	4	5	3	6	1	8
4	6	5	9	8	1	7	3	2	1	6	4	2	5	7	8	9	3	Ī	5	8	1	9	7	6	4	3	2
9	2	6	7	4	8	3	1	5	2	7	6	4	8	9	5	3	1	ſ	1	6	3	7	9	2	5	8	4
1	5	8	3	6	2	4	9	7	4	1	9	5	3	6	2	7	8	ſ	4	7	8	3	1	5	9	2	6
7	4	3	5	1	9	2	6	8	3	8	5	1	7	2	9	6	4		9	5	2	6	8	4	3	7	1
	_								_					‡ 95				_				Ea					

9	6	1	2	4	5	7	8	3	Γ	8	4	3	5	6	1	7	2	9		8	5	7	9	2	1	6	4	3
4	5	3	1	7	8	9	2	6	⊢	2	6	5	9	4	7	8	3	1		9	1	2	6	4	3	8	7	5
7	2	8	3	6	9	5	1	4		7	1	9	8	2	3	6	5	4		4	3	6	5	7	8	9	2	1
2	1	6	7	5	3	8	4	9	F	5	7	4	2	1	9	3	8	6		6	9	3	2	1	5	4	8	7
8	3	4	6	9	2	1	5	7	F	3	2	6	4	7	8	9	1	5		7	2	4	8	3	6	1	5	9
5	9	7	4	8	1	6	3	2		9	8	1	6	3	5	2	4	7		1	8	5	7	9	4	2	3	6
1	4	9	5	3	7	2	6	8	Ī	1	5	8	3	9	6	4	7	2		3	4	9	1	8	7	5	6	2
6	8	2	9	1	4	3	7	5		6	3	2	7	5	4	1	9	8		2	6	8	3	5	9	7	1	4
3	7	5	8	2	6	4	9	1		4	9	7	1	8	2	5	6	3		5	7	1	4	6	2	3	9	8
			Ea	sy ŧ	‡ 97								Ea	sy #	4 98								Ea	sy #	1 99			
9	8	1	2	6	5	4	3	7		2	3	9	7	4	5	1	6	8		6	5	1	4	8	7	3	2	9
3	5	4	1	9	7	8	6	2		4	5	8	1	3	6	2	9	7		9	3	7	5	2	6	4	8	1
2	6	7	3	4	8	1	9	5		6	1	7	8	9	2	3	5	4		4	8	2	1	9	3	5	6	7
5	1	3	4	8	2	6	7	9		5	4	1	6	7	9	8	2	3		8	7	6	9	1	5	2	3	4
8	4	2	9	7	6	5	1	3		7	9	3	4	2	8	6	1	5		5	2	9	3	4	8	7	1	6
7	9	6	5	3	1	2	4	8		8	6	2	3	5	1	7	4	9		3	1	4	6	7	2	8	9	5
6	3	5	8	1	9	7	2	4	-		2	4	9	8	7	5	3	6			9	5	2	3	1	6	4	8
4	6 3 5 8 1 9 7 2 4 4 7 8 6 2 3 9 5 1 1 2 9 7 5 4 3 8 6 Easy #100 4 5 7 6 3 1 8 2 9 3 9 8 5 4 2 7 6 1 6 1 2														4	9	7				6		8	5	4	9	7	2
Easy #100 Easy #101 Easy #																9	1	5	3									
	Easy #100 Easy #101 5 7 6 3 1 8 2 9 5 3 9 6 2 1 8 7 4 6																	Eas	y #	102								
4 7 8 6 2 3 9 5 1 3 8 5 2 6 4 9 7 1 1 6 3 Easy #100 Easy #101 1 6 7 9 3 9 8 5 4 2 7 6 1 8 9 7 2 3 9 6 2 1 8 7 4 4 1 5 3 9 6 2 1 8 7 4 1 8 2 9 3 8 2 9 3 8 2 9 3 8 9 4 7 2 5 3 9 6 2 1 8 7 4 9 3 8 2 1 6 2 8 9 7 5 3 4 7 4 2 8 3 5 6 9 1 4 1 5 7 2 3 9 5 4 1 8 6 7 4 2 8 3 5															5	3	1	2	4	8								
3									-	_		_					_				8		7	9	4	5	6	1
_	_	-							H	-	_						_			_			2	8	6	3	9	7
-									H							_							6	7	5	9	1	2
6	4	5	1	8	3	9	7	2	L	9	8	4	3	6	2	5	1	7		5	2	7	1	4	9	6	8	3
9	8	1	2	7	6	4	5	3	-	3	5	6	7	1	9	4	2	8		9	6	1	3	2	8	4	7	5
5	7	6	4	1	8	3	9	5	_	2	6	1	5	7	3	9	4	5		7	5	6	9	1	2	8	5	4
8	1	9	7	6	9	6	1	7	-	4	7	5	1	9	6	7	8	2		2	9	8	8	5	7	7	3	6
0	1				103		4	/	L	4)		_		104		3	2		2	7		Fas				3	U
_	(•			0	4	Г	6	_		_				2	2	ı	4	0			_			7	2
5											5	9	8	7	9	7	3 5	8		3	8	9	5 8	9	2	5	7	6
8											8	3	2	5	1	6	4	9		7	2	5	4	1	6	8	3	9
6											4	1	6	9	8	3	2	7		1	3	2	6	8	4	7	9	5
9											9	2	5	1	7	8	6	4		6	5	7	3	2	9	4	1	8
	9 5 1 8 6 2 3 4 7 3 9 2 7 3 4 1 5 9 6 2 8 8 7 6																1			9	4	8	1	5	7	2	6	3
3																2	9	4	7	6	8	3	5	1				
1															8	7	1	9	3	5	6	2	4					
4	9	6	7	2	8	5	1	3	l	4	3	7	1	8	5	2	9	6		5	6	3	2	4	1	9	8	7
			Eas	y #	106								Eas	y #	107				• '				Eas	y #	108			

8	5	1	6	3	4	7	1	9	Г	9	0	5	7	2	1	2	4	6	6	4	2	1	7	5	2	8	9
3	2	4	6 9	8	7	6	2	5	ŀ	6	3	1	9	2	4	8	7	5	6	2	7	3	7 8	4	5	1	6
6	7	9	1	2	5	4	8	3	ŀ	2	7	4	6	8	5	3	1	9	8	5	1	9	6	2	3	4	7
7	4	6	3	9	2	1	5	8	ŀ	3	2	6	5	9	7	4	8	1	7	8	9	4	5	6	1	2	3
2	9	5	4	1	8	3	6	7	ŀ	4	9	7	3	1	8	6	5	2	1	3	2	8	9	7	4	6	5
1	3	8	5	7	6	2	9	4	ŀ	5	1	8	4	6	2	7	9	3	4	6	5	2	3	1	9	7	8
5	8	7	2	6	3	9	4	1	ŀ	8	4	9	2	5	6	1	3	7	5	1	8	7	2	3	6	9	4
4	1	2	7	5	9	8	3	6	ŀ	1	5	2	8	7	3	9	6	4	2	9	6	5	4	8	7	3	1
9	6	3	8	4	1	5	7	2	Ī	7	6	3	1	4	9	5	2	8	3	7	4	6	1	9	8	5	2
			Eas	sy #	109)							Eas	y #	110					<u>'</u>		Eas	sy#	111			
6	9	5	4	1	3	8	2	7	ſ	1	9	2	8	4	5	7	6	3	8	5	9	4	6	1	7	3	2
8	2	4	9	7	5	1	3	6	ŀ	8	6	5	7	3	2	4	1	9	7	3	1	2	9	8	6	4	5
3	1	7	2	8	6	5	9	4	ľ	4	7	3	9	1	6	2	5	8	4	6	2	7	3	5	9	8	1
5	3	1	7	6	2	9	4	8	ľ	7	3	1	6	8	4	9	2	5	2	4	6	1	7	3	8	5	9
7	4	6	8	9	1	2	5	3	ľ	9	2	6	5	7	3	8	4	1	5	7	8	6	2	9	3	1	4
9	8	2	3	5	4	7	6	1	Ī	5	8	4	1	2	9	3	7	6	1	9	3	8	5	4	2	7	6
4	5	8	6	2	7	3	1	9		3	4	8	2	5	1	6	9	7	9	1	4	3	8	6	5	2	7
1	6	9	5	3	8	4	7	2		2	5	9	3	6	7	1	8	4	6	8	7	5	1	2	4	9	3
2	7	3	1	4	9	6	8	5		6	1	7	4	9	8	5	3	2	3	2	5	9	4	7	1	6	8
			Eas	sy #	112								Eas	sy #	113					Eas	sy #	114					
9	8	5	2	3	4	6	7	1		9	8	1	3	2	6	5	4	7	8	2	6	4	7	9	3	5	1
6	7	3	9	5	1	8	4	2		3	6	7	4	5	1	2	9	8	7	3	9	5	6	1	8	2	4
4	1	2	8	7	6	5	3	9	L	5	2	4	8	7	9	1	6	3	1	4	5	3	2	8	9	7	6
7	2	6	3	1	5	9	8	4		4	3	6	2	1	8	9	7	5	5	8	2	1	3	6	4	9	7
5	3	4	6	9	8	2	1	7		7	1	2	5	9	3	6	8	4	4	7	3	9	5	2	1	6	8
1	9	8	7	4	2	3	5	6		8	9	5	7	6	4	3	2	1	9	6	1	8	4	7	5	3	2
2	5	1	4	6	3	7	9	8	-	6	4	9	1	8	5	7	3	2	3	1	7	6	8	5	2	4	9
3	6	9	1	8	7	4	6	5	ŀ	1	7	8	6	3	2	4	5	9	6	5	8	2	9	4	7	1	3
8	4	7	5 E	2	9	1	6	3	L	2	5	3	9 E	4	7	8	1	6	2	9	4	7 E	1	3	6	8	5
	1			_	115		ı		Г					_	116							Eas	_				
3	4	9	2	5	6	7	8	1	L	2	6	7	1	4	8	3	9	5	5	1	3	2	9	8	6	4	7
5	6	7	8	1	3	4	9	2	ŀ	3	5	9	7	2	6	8	1	4	2	6	7	4	1	5	8	9	3
2	8	1	4	9	7	5	6	3	ŀ	8	1	4	5	3	9	6	2	7	4	8	9	3	7	6	5	2	1
6	7	4	9	3	2	1	5	8		9	4	1	8	5	2	7	3	6	6	5	2	9	3	4	1	7	8
1	2	3	5	7	8	6	4	9	ŀ	5	8	3	6	1	7	9	4	2	3	7	1	6	8	2	4	5	9
9	5	8	1	6	4	3	2	7	ŀ	6	7	2	3	9	4	1	5	8	9	4	8	1	5	7	2	3	6
7	9	5	7	8	9	2	1	6	ŀ	7	2	5	9	8	1	5	8	9	7	2	5	7	6	9	9	1	5
8	1	6	6	2	1	8	7	5	ŀ	1	9	8	4	7	3 5	2	6	3	8	9	6	5	2	3	7	8	2
0	1) 118		/	4	L	1	9) 119		O	3	1	7		S Eas				0	4
			Las	y #	119	,							Las	y #	119							Las	y#	120	1		

6	1	8	5	3	4	9	2	7	ſ	1	9	4	2	6	3	7	5	8		3	7	2	1	8	6	9	5	4
3	2	5	1	9	7	6	8	4	l	2	3	7	8	5	9	6	1	4		4	8	1	2	5	9	7	3	6
4	9	7	8	2	6	3	5	1	Ī	6	8	5	1	4	7	3	9	2		9	6	5	4	7	3	1	8	2
5	6	1	3	7	2	8	4	9	Ī	4	2	9	7	1	5	8	3	6		6	1	9	3	2	4	8	7	5
9	8	3	4	6	1	2	7	5	Ī	7	6	8	3	9	2	1	4	5		8	5	3	6	9	7	4	2	1
2	7	4	9	8	5	1	3	6	I	5	1	3	4	8	6	9	2	7		7	2	4	8	1	5	6	9	3
7	4	2	6	1	3	5	9	8		8	7	1	5	3	4	2	6	9		5	4	6	7	3	8	2	1	9
1	5	9	2	4	8	7	6	3	L	3	4	6	9	2	8	5	7	1		2	3	8	9	4	1	5	6	7
8	3	6	7	5	9	4	1	2	L	9	5	2	6	7	1	4	8	3		1	9	7	5	6	2	3	4	8
			Eas	sy #	121				_				Eas	y #	122								Eas	y #	123			
7	2	3	4	9	1	8	6	5		3	9	6	4	7	1	8	5	2		2	3	8	6	9	4	1	5	7
5	4	9	6	2	8	7	3	1	L	7	4	2	3	5	8	9	6	1		5	6	9	7	1	2	3	4	8
8	6	1	5	7	3	4	2	9	L	5	8	1	9	6	2	4	3	7		7	1	4	8	5	3	9	2	6
6	9	2	7	3	5	1	4	8	L	8	3	4	2	9	5	1	7	6		9	7	1	3	4	5	6	8	2
3	8	5	1	4	2	9	7	6	L	6	2	5	1	4	7	3	8	9		4	5	3	2	6	8	7	1	9
1	7	4	8	6	9	2	5	3	ļ	9	1	7	8	3	6	5	2	4		8	2	6	9	7	1	5	3	4
4	1	8	2	5	6	3	9	7	ļ	2	5	9	7	1	3	6	4	8		6	8	5	4	3	7	2	9	1
9	5	7	3	8	4	6	1	2	ŀ	1	7	3	6	8	4	2	9	5		1	9	2	5	8	6	4	7	3
2	3	6	9	1	7	5	8	4	L	4	6	8	5	2	9	7	1	3		3	4	7	1	2	9	8	6	5
																			Eas	y #	126							
4	4 7 2 8 3 1 6 9 5 5 9 6 4 7 2 8 3 1 8 1 3 6 5 9 2 4 7														4					5	3	1	2	8	6	4	7	9
5	9		4			_			L	3		-	9		1	4	2			4	8	6	7	9	5	3	1	2
8			_					-	ļ	6	9	4	5	7	2	8	1	3		2	9	7	4	1	3	6	5	8
1	6	7	9	4	3	5	8	2	ļ	9	4	3	8	2	6	5	7	1		3	4	2	5	7	8	1	9	6
2	4	8	5	1	7	3	6	9	ŀ	2	5	8	7	1	3	9	6	4		7	6	9	3	2	1	5	8	4
9	3	5	2	8	6	7	1	4	ŀ	7	1	6	4	5	9	3	8	2		8	1	5	6	4	9	7	2	3
6	5	1	7	9	8	4	2	3	ŀ	4	8	2	1	9	7	6	3	5		9	2	3	1	5	4	8	6	7
7	2	9	3	6	5	9	7 5	8	ŀ	5	3	7	2	6	5 8	2	9	8		6	5 7	8	9	3	7	9	3	5
/	0	_			_	_	3	O	L	3	3					_	4	/		1	/	-	o Eas	6 v #		_	3	3
5	Easy #127 Easy #128													8	1 1	9	5		3	7	8	2	4	1				
9	3	8	6	9	5	7	3	8	ŀ	7	2	9 5	6	5	3	6	3	7		8	4	6 1	2	6	5	3	9	7
2	6	7	8	3	4	1	5	9	ŀ	3	1	6	8	4	7	2	5	9		2	3	7	9	1	4	5	6	8
8	2	6	5	1	3	4	9	7	ŀ	6	5	4	9	1	8	7	2	3		6	2	3	1	8	9	7	5	4
1	9	4	7	6	2	5	8	3	ŀ	2	7	8	3	6	5	9	1	4		4	8	5	6	3	7	1	2	9
7	5	3	9	4	8	6	1	2	ŀ	1	9	3	2	7	4	5	8	6		1	7	9	5	4	2	8	3	6
6	8	9	1	5	7	3	2	4	ŀ	9	8	2	7	3	1	4	6	5		3	1	2	8	9	6	4	7	5
3	1	2	4	8	6	9	7	5	ł	4	6	1	5	8	9	3	7	2		5	6	4	7	2	1	9	8	3
4	7	5	3	2	9	8	6	1	ŀ	5	3	7	4	2	6	8	9	1		7	9	8	4	5	3	6	1	2
					130		I		L						131				1				Eas					

_	1								_									1									
1	2	3	4	7	9	6	8	5	4	_	5	2	8	3	9	6	1		6	1	3	4	5	7	8	9	2
8	7	4	3	5	6	1	2	9	6	2	9	4	7	1	5	3	8		8	4	2	9	6	1	3	7	5
9	6	5	1	8	2	7	3	4	8	1	3	6	5	9	4	2	7		9	5	7	3	2	8	4	6	1
2	4	8	6	1	7	5	9	3	9	3	2	1	6	7	8	4	5		3	6	5	8	4	2	7	1	9
5	3	6	9	4	8	2	7	1	1	8	7	3	4	5	2	9	6		4	2	8	7	1	9	6	5	3
7	1	9	5	2	3	8	4	6	5	4	6	9	2	8	1	7	3		1	7	9	5	3	6	2	4	8
4	5	7	8	9	1	3	6	2	2	6	1	5	3	4	7	8	9		2	3	4	6	9	5	1	8	7
3	8	1	2	6	4	9	5	7	7	5	4	8	9	6	3	1	2		5	8	1	2	7	4	9	3	6
6	9	2	7	3	5	4	1	8	3	9	8	7	1	2	6	5	4		7	9	6	1	8	3	5	2	4
			Eas	y #	133	•						Eas	y #	134								Eas	y #	135			
4	3	5	6	1	7	8	2	9	9	7	2	6	5	3	8	4	1		7	8	6	2	9	4	5	3	1
7	1	8	4	9	2	3	5	6	3	6	1	7	8	4	2	9	5		1	2	3	8	6	5	4	7	9
2	9	6	8	3	5	4	7	1	8	4	5	1	9	2	6	7	3		4	5	9	3	1	7	2	6	8
1	2	3	7	6	8	5	9	4	1	9	7	4	6	8	3	5	2		6	7	2	5	8	3	1	9	4
5	8	9	1	2	4	7	6	3	5	8	4	3	2	7	1	6	9		5	9	1	7	4	6	8	2	3
6	4	7	3	5	9	2	1	8	2	3	6	9	1	5	4	8	7		8	3	4	1	2	9	6	5	7
9	5	4	2	8	6	1	3	7	7	5	8	2	3	6	9	1	4		2	1	5	9	7	8	3	4	6
3	7	2	9	4	1	6	8	5	6	1	3	5	4	9	7	2	8		3	6	7	4	5	1	9	8	2
8	6	1	5	7	3	9	4	2	4	2	9	8	7	1	5	3	6		9	4	8	6	3	2	7	1	5
		Easy #136 Easy #137 6 8 4 3 2 9 7 5 1 2 7 3 9 5 4 6 8																		Eas	y#	138					
1	6	8	4	3	2	9	7	5	1	2	7	3	9	5	4	6	8		7	8	2	4	1	3	5	9	6
9	5	2	8	1	7	4	6	3	8	4	6	1	2	7	3	9	5		1	3	4	9	5	6	7	2	8
7	4	3	9	5	6	1	2	8	9	5	3	8	6	4	1	2	7		9	6	5	8	2	7	3	1	4
2	8	1	6	9	3	7	5	4	2	3	5	9	4	8	6	7	1		4	1	6	5	7	2	8	3	9
3	7	5	1	8	4	2	9	6	6	9	4	7	5	1	8	3	2		2	7	3	1	9	8	4	6	5
4	9	6	2	7	5	8	3	1	7	1	8	2	3	6	5	4	9		5	9	8	6	3	4	1	7	2
5	2	4	7	6	8	3	1	9	3	8	1	6	7	9	2	5	4		3	5	7	2	8	9	6	4	1
6	1	7	3	4	9	5	8	2	4	7	2	5	8	3	9	1	6		6	2	1	7	4	5	9	8	3
8	3	9	5	2	1	6	4	7	5	6	9	4	1	2	7	8	3		8	4	9	3	6	1	2	5	7
			Eas	y #	139)						Eas	y #	140								Eas	y#	141			
1	5	6	8	3	7	2	4	9	1	9	3	5	2	4	6	7	8		5	6	4	9	3	8	2	7	1
9	8	7	2	4	5	1	6	3	2	5	7	3	8	6	4	9	1		9	2	7	4	1	5	6	3	8
4	3	2	1	9	6	5	8	7	8	6	4	7	9	1	3	2	5		3	1	8	2	7	6	4	5	9
8	2	3	7	6	1	4	9	5	5	1	8	2	4	3	7	6	9		8	7	2	6	4	9	5	1	3
7	4	5	9	2	8	6	3	1	4	2	9	6	1	7	8	5	3		4	9	1	5	8	3	7	2	6
6	1	9	4	5	3	8	7	2	3	7	6	9	5	8	2	1	4		6	3	5	1	2	7	8	9	4
5	7	1	6	8	9	3	2	4	6		1	8	7	5	9	4	2		1	5	9	7	6	4	3	8	2
2	9	8	3	1	4	7	5	6	7		2	1	3	9	5	8	6		7	4	3	8	9	2	1	6	5
3	6	4	5	7	2	9	1	8	9	8	5	4	6	2	1	3	7		2	8	6	3	5	1	9	4	7
																		Eas									

																		_								
9	4	3	8	1	2	5	6	7	2	9	1	4	7	8	6	5	3	8	1	9	7	2	3	4	5	6
6	8	7	4	3	5	9	1	2	5	3	4	6	9	1	2	7	8	3	6	7	9	5	4	2	1	8
5	1	2	7	9	6	4	3	8	6	8	7	5	3	2	9	1	4	2	4	5	8	6	1	9	3	7
7	2	5	1	8	4	3	9	6	7	6	8	3	4	9	1	2	5	1	8	6	3	7	2	5	9	4
8	3	6	2	5	9	7	4	1	4	2	5	8	1	6	7	3	9	9	7	3	4	8	5	1	6	2
1	9	4	3	6	7	8	2	5	3	1	9	7	2	5	4	8	6	4	5	2	6	1	9	7	8	3
2	7	1	5	4	3	6	8	9	8	5	2	9	6	7	3	4	1	6	9	8	5	4	7	3	2	1
4	5	9	6	2	8	1	7	3	9	7	3	1	5	4	8	6	2	7	3	1	2	9	6	8	4	5
3	6	8	9	7	1	2	5	4	1	4	6	2	8	3	5	9	7	5	2	4	1	3	8	6	7	9
			Eas	y #	145							Eas	y #	146							Eas	y #	147	,		
1	5	3	6	4	7	8	9	2	8	6	4	9	2	7	5	3	1	7	6	3	5	9	4	8	1	2
7	4	6	2	8	9	1	5	3	7	1	5	4	3	6	8	2	9	4	9	8	2	6	1	5	7	3
2	8	9	1	3	5	4	7	6	3	2	9	8	1	5	6	7	4	2	5	1	8	7	3	6	9	4
9	1	5	3	6	2	7	8	4	5	4	3	1	6	9	2	8	7	5	4	7	9	2	8	3	6	1
3	7	4	8	9	1	2	6	5	1	7	6	2	5	8	4	9	3	1	3	2	7	4	6	9	5	8
6	2	8	7	5	4	3	1	9	9	8	2	3	7	4	1	6	5	9	8	6	3	1	5	4	2	7
4	6	1	5	7	3	9	2	8	2	5	1	6	9	3	7	4	8	3	1	4	6	5	2	7	8	9
5	3	7	9	2	8	6	4	1	6	3	8	7	4	1	9	5	2	8	7	5	1	3	9	2	4	6
8	9	2	4	1	6	5	3	7	4	9	7	5	8	2	3	1	6	6	2	9	4	8	7	1	3	5
		6 1 5 7 3 9 2 8 6 7 9 2 8 6 4 1 6 2 4 1 6 5 3 7 4 1 9 5 2 0 6 2 5 3 4 7 8 8 6 3 7 5 1 2 9 4 7 4 6 1 9 5 3 2 7 5 1 2 9 4 6 3 7 8 4 6 1 9 5 3 7 7 2 9 6 4 3 5 1 8 8 6 3 7 7 2 9 6 4 3 5 1 8 9 9 5 6 1 3 4 8 7 2 9 6 4 3 5 1 8 9 6 1 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>Eas</td><td>y #</td><td>150</td><td></td><td></td><td></td></td<>																		Eas	y #	150				
1	9	6	2	5	3	4	7	8	8	6	3	7	5	1	2	9	4	9	5	4	2	8	6	3	7	1
8	7	4	6	1	9	5	3	2	5	1	4	2	8	9	6	3	7	2	7	1	4	3	5	6	9	8
2	5					6	1	9	7	2	9	6	4	3	5	1	8	6	8	3	1	7	9	5	2	4
	J	3	7	8	4	O	1		_ ′													,	-			_
5	2	-						6	-	5	6	1	3	4	8	7	2	8	9	6	7	5	1	2	4	3
5	_	8	9	7	1	3	4		9	1						_		8	9	5	7		_	8	1	9
	2	8	9	7	1	3	4		9	1						_			_		_	5	1	_		
4	2 3	8	9	7	1 2	3	4 8	1	9	3	1	8	7	2	9	6	5	7	3	5	6	5	1	8	1	9
4 6 3 9	2 3 1	8 7 9	9 5 4	7 6 3	1 2 8	3 9 2	4 8 5	7	9 4 2 3 1	3 7	1 8 2 7	8 5	7	2	9	6	5 3	7 1 4 5	3	5	6 8	5 4 9 1 2	1 2 3	8	1	9 5 2 6
4 6 3	2 3 1 8	8 7 9 2 5	9 5 4 1 8 3	7 6 3 4 2 9	1 2 8 6 7 5	3 9 2 7	4 8 5 9	1 7 5	9 4 2 3	3 7 8	1 8 2	8 5 9	7 9 6	2 6 7	9 1 4	6 4 5	5 3 1	7 1 4	3 4 6	5 2 7	6 8 5	5 4 9	1 2 3 8	8 7 9	1 6 3	9 5 2
4 6 3 9	2 3 1 8 4	8 7 9 2 5	9 5 4 1 8	7 6 3 4 2 9	1 2 8 6 7 5	3 9 2 7 1	4 8 5 9 6	1 7 5 3	9 4 2 3 1	3 7 8 9	1 8 2 7 5	8 5 9 4 3	7 9 6 2	2 6 7 5	9 1 4 3	6 4 5 8	5 3 1 6	7 1 4 5	3 4 6 1	5 2 7 9	6 8 5 3	5 4 9 1 2 6	1 2 3 8 7 4	8 7 9 4 1	1 6 3 8	9 5 2 6
4 6 3 9	2 3 1 8 4	8 7 9 2 5	9 5 4 1 8 3	7 6 3 4 2 9	1 2 8 6 7 5	3 9 2 7 1	4 8 5 9 6	1 7 5 3	9 4 2 3 1	3 7 8 9	1 8 2 7 5	8 5 9 4 3	7 9 6 2	2 6 7 5 8	9 1 4 3	6 4 5 8	5 3 1 6	7 1 4 5	3 4 6 1	5 2 7 9	6 8 5 3 9	5 4 9 1 2 6	1 2 3 8 7 4	8 7 9 4 1	1 6 3 8	9 5 2 6
4 6 3 9 7	2 3 1 8 4 6	8 7 9 2 5 1	9 5 4 1 8 3	7 6 3 4 2 9	1 2 8 6 7 5	3 9 2 7 1 8	4 8 5 9 6 2	1 7 5 3 4	9 4 2 3 1 6	3 7 8 9 4	1 8 2 7 5	8 5 9 4 3 Eas	7 9 6 2 1 y #	2 6 7 5 8 152	9 1 4 3 7	6 4 5 8 2	5 3 1 6 9	7 1 4 5 3	3 4 6 1 2	5 2 7 9 8	6 8 5 3 9	5 4 9 1 2 6 sy#	1 2 3 8 7 4 153	8 7 9 4 1	1 6 3 8 5	9 5 2 6 7
4 6 3 9 7	2 3 1 8 4 6	8 7 9 2 5 1	9 5 4 1 8 3 Eas	7 6 3 4 2 9	1 2 8 6 7 5 151	3 9 2 7 1 8	4 8 5 9 6 2	1 7 5 3 4	9 4 2 3 1 6	3 7 8 9 4	1 8 2 7 5	8 5 9 4 3 Eas	7 9 6 2 1 y #	2 6 7 5 8 152	9 1 4 3 7	6 4 5 8 2	5 3 1 6 9	7 1 4 5 3	3 4 6 1 2	5 2 7 9 8	6 8 5 3 9 Eas	5 4 9 1 2 6 8 y #	1 2 3 8 7 4 153	8 7 9 4 1	1 6 3 8 5	9 5 2 6 7
4 6 3 9 7	2 3 1 8 4 6	8 7 9 2 5 1	9 5 4 1 8 3 Eass	7 6 3 4 2 9 xy #	1 2 8 6 7 5 151 3 2	3 9 2 7 1 8	4 8 5 9 6 2	1 7 5 3 4	9 4 2 3 1 6	3 7 8 9 4	1 8 2 7 5	8 5 9 4 3 Eas 9	7 9 6 2 1 y # 7 4	2 6 7 5 8 152 1 3	9 1 4 3 7 3 2	6 4 5 8 2 5 6	5 3 1 6 9	7 1 4 5 3	3 4 6 1 2	5 2 7 9 8	6 8 5 3 9 Eas	5 4 9 1 2 6 8y#	1 2 3 8 7 4 153 2 8	8 7 9 4 1	1 6 3 8 5 4 7	9 5 2 6 7 8 9
4 6 3 9 7 4 5 7	2 3 1 8 4 6	8 7 9 2 5 1	9 5 4 1 8 3 Eas	7 6 3 4 2 9 xy # 6 1 5	1 2 8 6 7 5 151 3 2 8	3 9 2 7 1 8 9 8 4	4 8 5 9 6 2	1 7 5 3 4 5 6 3	9 4 2 3 1 6	3 7 8 9 4 1 5	1 8 2 7 5	8 5 9 4 3 Eass 9 5 2	7 9 6 2 1 y # 7 4 6	2 6 7 5 8 152 1 3 8	9 1 4 3 7 3 2 9	6 4 5 8 2 5 6 1	5 3 1 6 9 8 7 4	7 1 4 5 3	3 4 6 1 2	5 2 7 9 8	6 8 5 3 9 Eass	5 4 9 1 2 6 8 y # 6 3 7	1 2 3 8 7 4 153 2 8 9	8 7 9 4 1 3 1 6	1 6 3 8 5 4 7 2	9 5 2 6 7 8 9 5
4 6 3 9 7 4 5 7 3	2 3 1 8 4 6 8 9 6 7	8 7 9 2 5 1 2 3 1 4	9 5 4 1 8 3 Eass 7 4 9 5	7 6 3 4 2 9 xy # 6 1 5	1 2 8 6 7 5 151 3 2 8	3 9 2 7 1 8 9 8 4 6	4 8 5 9 6 2 1 7 2 8	1 7 5 3 4 5 6 3 9	9 4 2 3 1 6	3 7 8 9 4 1 5 2	1 8 2 7 5 6 9 3 8	8 5 9 4 3 Eas 9 5 2 7	7 9 6 2 1 y # 7 4 6	2 6 7 5 8 1522 1 3 8 5	9 1 4 3 7 3 2 9	6 4 5 8 2 5 6 1 4	5 3 1 6 9 8 7 4 3	7 1 4 5 3	3 4 6 1 2 7 2 1 5	5 2 7 9 8 5 4 3 8	6 8 5 3 9 Eas 1 5 4 2	5 4 9 1 2 6 8 y # 6 3 7	1 2 3 8 7 4 153 2 8 9 4	8 7 9 4 1 1 3 1 6 7	1 6 3 8 5 5 4 7 2 3	9 5 2 6 7 8 9 5 6
4 6 3 9 7 4 5 7 3 1	2 3 1 8 4 6 8 9 6 7 5	8 7 9 2 5 1 2 3 1 4 9	9 5 4 1 8 3 Eass 7 4 9 5 6	7 6 3 4 2 9 xy # 6 1 5 2 8	1 2 8 6 7 5 151 3 2 8 1 7	3 9 2 7 1 8 9 8 4 6 2	4 8 5 9 6 2 1 7 2 8 3	1 7 5 3 4 5 6 3 9 4	9 4 2 3 1 6	3 7 8 9 4 1 5 2	1 8 2 7 5 6 9 3 8 5	8 5 9 4 3 Eas 9 5 2 7 8	7 9 6 2 1 y # 7 4 6 9 1	2 6 7 5 8 152 1 3 8 5 4	9 1 4 3 7 3 2 9 1 6	5 8 2 5 6 1 4 7	5 3 1 6 9 8 7 4 3 2	7 1 4 5 3 9 6 8 1 2	3 4 6 1 2 7 2 1 5 3	5 2 7 9 8 5 4 3 8 9	6 8 5 3 9 Eass 1 5 4 2 6	5 4 9 1 2 6 3 7 9 5	1 2 3 8 7 4 153 2 8 9 4 7	8 7 9 4 1 3 1 6 7 8	1 6 3 8 5 5 4 7 2 3 1	9 5 2 6 7 8 9 5 6 4
4 6 3 9 7 5 7 3 1 8	2 3 1 8 4 6 8 9 6 7 5 2	8 7 9 2 5 1 2 3 1 4 9 6	9 5 4 1 8 3 Eass 7 4 9 5 6 3	7 6 3 4 2 9 y # 6 1 5 2 8 4	1 2 8 6 7 5 151 3 2 8 1 7	3 9 2 7 1 8 9 8 4 6 2 1	4 8 5 9 6 2 1 7 2 8 3 5	1 7 5 3 4 5 6 3 9 4 7	9 4 2 3 1 6	3 7 8 9 4 1 5 2 9 7	1 8 2 7 5 6 9 3 8 5 4	8 5 9 4 3 Eass 9 5 2 7 8 3	7 9 6 2 1 y # 7 4 6 9 1 2	2 6 7 5 8 152 1 3 8 5 4 6	9 1 4 3 7 3 2 9 1 6 5	5 8 2 5 6 1 4 7 8	5 3 1 6 9 8 7 4 3 2 9	7 1 4 5 3 6 8 1 2 7 4 4 5	3 4 6 1 2 7 2 1 5 3 4	5 2 7 9 8 5 4 3 8 9 6	6 8 5 3 9 Eass 1 5 4 2 6 8	5 4 9 1 2 6 xy # 6 3 7 9 5	1 2 3 8 7 4 153 2 8 9 4 7 3	8 7 9 4 1 1 6 7 8 5	1 6 3 8 5 7 2 3 1 9	9 5 2 6 7 8 9 5 6 4 2
4 6 3 9 7 4 5 7 3 1 8 9	2 3 1 8 4 6 8 9 6 7 5 2 4	8 7 9 2 5 1 1 4 9 6 8	9 5 4 1 8 3 Eass 7 4 9 5 6 3 2	7 6 3 4 2 9 8 1 5 2 8 4 3	1 2 8 6 7 5 151 3 2 8 1 7 9	3 9 2 7 1 8 9 8 4 6 2 1 7	4 8 5 9 6 2 1 7 2 8 3 5 6	1 7 5 3 4 5 6 3 9 4 7	9 4 2 3 1 6	3 7 8 9 4 1 5 2 9 7 6	1 8 2 7 5 6 9 3 8 5 4 7	8 5 9 4 3 Eas 9 5 2 7 8 3 4	7 9 6 2 1 y # 7 4 6 9 1 2 3	2 6 7 5 8 1522 1 3 8 5 4 6	9 1 4 3 7 3 2 9 1 6 5	5 6 1 4 7 8 2	5 3 1 6 9 8 7 4 3 2 9	7 1 4 5 3 9 6 8 1 2 7 4	3 4 6 1 2 7 2 1 5 3 4 8	5 2 7 9 8 5 4 3 8 9 6	6 8 5 3 9 Eass 1 5 4 2 6 8 3	5 4 9 1 2 6 3 7 9 5 1 2	1 2 3 8 7 4 1153 2 8 9 4 7 3 6	8 7 9 4 1 3 1 6 7 8 5 9	1 6 3 8 5 7 2 3 1 9	9 5 2 6 7 8 9 5 6 4 2 7

_	٥	_	_	1	7	4	_		7	1	-	_	0	_	0	1	4	г	7	4	-	-	0	2	0	1	
3	9	2	6	1	7	4	5	8	7	1	5	2	9	6	85	2	4	H	7	4	5	6	9	3	8	1	5
7	8 5	6	3	9	5	9	7	6	4	9	6	5	7	3	9	1	7	-	6	8	1	7	8 5	4	9	6	7
-						_		-	<u> </u>									H	_								_
6	4	3	2	7 5	1	5	9	2	2	5	7	9	6	7	6	5	9	-	5	9	3	8	2	7	2	7 5	9
5	7	8	9	4	6	7	1	3	9	6	4	3	2	5	7	8	1	-	2	7	4	9	1	5	6	8	3
8					-			-	_	-		_		_	_		3	-	8	2	7	1	6	9	5	3	4
2										_							8	-	4	1	6	5	3	2	7	9	8
4	_				_					_								-	_								6
4)	-	•				U	/	3	/				-		U	3	L	3	5	_	-			_		U
	1						1						_														
4	8	6 7 5 3 4 1 2 9 1 9 7 6 8 3 4 5 3 5 1 2 9 8 6 7 Easy #157 **Easy #158** **Bay #161** **Bay																⊢	_	1					_	_	6
3																	1	_ L									9
9			_			6			_	_		_	_				-	-	_								1
2																		_			1	4					5
7																1	-	-	_	4	_	_					2
1				_	_			-										⊢	_			6			1	4	7
8			_			_											_	-						_			4
5								_										-	-						_	_	8
6	7						1	2	6	8					3	5	7		1	8						9	3
			Eas	y #	160							Eas	y #	161								Eas	y #	162			
2	Easy #157 Easy #158 Easy #159 S														7												
9	1	8	2	3	6	5	4	7	3	1	9	5	7	8	6	2	4		9	6	7	1	3	5	2	4	8
5	3	6	8	7	4	1	2	9	7	8	4	1	2	6	5	9	3	L	4	1	2	8	7	6	3	5	9
3	5	1	_	6		9	8			3	8			4		5	-		6	9		2		8	7	3	4
4	8	7	3	1		6	5	2	5	4	6		8		3		7		7		5	4	9		6	8	1
6	9							3	1				_	5				-	_					7		_	2
8	4	_		2			9	_				6			7			_					6	1	_	7	5
1			_					_										-	_								6
7	2						6	5	4	5	_					6	2	L	1	5					_	2	3
			Eas	sy #	163							Eas	y #	164								Eas	y #	165			
5	3	1	2	7	4	6	8	9	4	1	9	6	8	5	7	3	2		3	5	6	4	1	9	2	7	8
2	9	4	8	6	3	5	1	7	7	2	8	9	4	3	6	5	1		8	1	9	7	6	2	4	5	3
6	8	7	1	9	5	2	4	3	6	3	5	1	2	7	8	9	4		2	4	7	8	5	3	6	9	1
8	6	2	4	5	7	9	3	1	5	4	2	7	6	9	1	8	3		4	3	8	6	9	5	1	2	7
3	7	5	9	2	1	4	6	8	8	6	1	2	3	4	9	7	5		1	7	5	3	2	4	8	6	9
4	1	9	6	3	8	7	5	2	3	9	7	8	5	1	2	4	6		9	6	2	1	7	8	3	4	5
7	4	8	5	1	9	3	2	6	2	7	4	3	9	6	5	1	8		6	8	1	5	4	7	9	3	2
1	2	3	7	4	6	8	9	5	9	8	3	5	1	2	4	6	7	_	7	9	4	2	3	1	5	8	6
	_						_	1 a L	1	l ~	6	1	7	8	2	2	9		5	2	3	9	0		7	1	4
9	5	6	3	8	2	1	7	4	1	5	б	4	/	ð	3	2	9	L	3	2	3	9	8	6	/	1	

3	1	8	4	5	6	7	2	9	Γ	6	1	3	4	5	9	2	7	8	7	4	3	6	8	5	2	1	9
2	9	4	3	7	1	6	8	5	ľ	2	8	4	1	3	7	9	5	6	9	8	6	1	7	2	5	3	4
6	5	7	2	8	9	1	3	4		5	9	7	2	6	8	1	3	4	1	2	5	3	4	9	7	8	6
1	3	5	9	2	7	8	4	6	ſ	7	5	1	3	4	6	8	9	2	4	9	8	5	3	1	6	2	7
7	2	9	8	6	4	3	5	1		8	4	6	9	7	2	3	1	5	6	1	2	4	9	7	8	5	3
4	8	6	1	3	5	2	9	7		3	2	9	5	8	1	6	4	7	5	3	7	2	6	8	9	4	1
9	7	2	5	1	8	4	6	3		4	6	5	8	9	3	7	2	1	3	7	1	8	2	6	4	9	5
8	4	1	6	9	3	5	7	2	L	9	7	2	6	1	5	4	8	3	2	6	4	9	5	3	1	7	8
5	6	3	7	4	2	9	1	8	L	1	3	8	7	2	4	5	6	9	8	5	9	7	1	4	3	6	2
			Eas	y #	169								Eas	y #	170							Eas	y #	171			
4	8 7 2 4 6 5 1 9 8 8 6 4 3 2 5 1 9 7 8 8 4 3 2 9 1 6 5 7 2 3 4 6 6 7 2 3 4 6 6 7 2 3 4 6 6 7 2 3 4 6 6 7 7 2 3 4 7 8 9 8 7 7 8 7 8 7 8 9 8 8 1 7 8 9 8 8 1 2 3 5 4 9 7 8 9 1 8 8 6 7 2 3 4 8 9 1 8 8 8 1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8															8											
3								-	L	8										9				7			
9	_		2	8		_	4		L				8		7	_							9			_	_
									H																		
	9			2					-			3								2							
			_			_		-	H				_						_								_
									-	_															_		
		-							L																		-
1	5 4 3 9 7 6 2 8 1 7 6 9 8 1 2 3 5 4 9 7 6 9 8 2 4 1 9 6 5 1 3 7 8 2 4 1 9 6 5 1 3 2 7 8 6 4 9 1 2 8 3 5 4 9 7 6 9 3 8 7 1 6 5 7 3 4 9 8 2 Easy #173 5 1 7 3 6 2 8 4 9 2 4 7 9 8 3 1 5 6 6 3 2 8 4 1 5 7															2	1										
	6 4 3 9 7 6 2 8 1 9 1 6 7 5 8 4 3 2 4 8 9 1 2 5 7 6 9 8 1 2 3 5 4 9 7 6 4 4 8 9 1 2 5 7 4 8 9 7 6 4 4 8 9 1 2 5 7 3 7 8 2 4 1 9 6 5 7 3 4 9 8 Easy #173 Easy #174																										
	9 5 6 2 8 1 7 4 3 6 2 5 1 3 4 7 8 9 8 4 1 8 4 3 2 9 1 6 5 7 2 8 9 4 1 2 7 6 3 5 4 8 8 3 9 7 2 5 1 6 7 2 5 6 3 4 1 8 9 1 8 5 7 2 3 4 8 9 8 1 2 3 5 4 9 7 6 2 8 1 3 7 8 2 4 1 9 6 5 1 2 8 3 5 4 9 7 6 5 4 2 6 9 3 8 7 1 Easy #172 Easy #172 Easy #173 Easy #174 8 4 3 2 9 1 6 5 7 2 3 6 5 7 2 3 4 9 8 9 1 8 5 7 2 3 4 9 8 2 1																										
					-	_			⊢						_										_		
	_		_						H							-						_		_			_
									H															_			
								_	H												-						_
	_							_	ŀ				_									_					_
				5				_	-		2			9		_	-	7								6	5
7	9	8	2	9	8	7	6	2	-	8	7	5	6	4	8 5	2	4	1	1	6	5	9	7	2	7	9	8
	3		_		175		3	2	L	0	/				176		7	1	1	U		Eas				7	O
9	3	8	4	2	5	6	1	7	Γ	7	5	8	3	9	2	6	1	4	9	1	3	4	2	5	6	8	7
7	2	1	6	9	3	8	5	4	-	2	3	4	1	5	6	8	9	7	5	6	4	7	8	1	3	2	9
6	4	5	8	7	1	3	2	9	⊢	6	1	9	4	7	8	5	2	3	2	8	7	6	3	9	5	1	4
8	9	6	1	4	2	5	7	3	-	1	8	5	7	4	3	9	6	2	3	9	8	2	4	6	7	5	1
1	5	4	3	6	7	9	8	2	⊢	3	9	6	2	8	1	7	4	5	7	5	2	9	1	3	8	4	6
2	7	3	5	8	9	1	4	6	-	4	2	7	5	6	9	1	3	8	6	4	1	8	5	7	2	9	3
5	6	7	9	1	4	2	3	8	F	9	7	2	8	1	4	3	5	6	4	3	9	5	6	8	1	7	2
3	8	2	7	5	6	4	9	1	_	5	4	1	6	3	7	2	8	9	1	2	5	3	7	4	9	6	8
4	1	9	2	3	8	7	6	5		8	6	3	9	2	5	4	7	1	8	7	6	1	9	2	4	3	5
			Eas	y #	178								Eas	y #	179							Eas	y #	180			

0	(1	_	4	2	0	7	2		2	0	1	(0	1	_	7	Г	7	(2	1	2	Ω	0	1	_
9	6	1	5	4	2	8	7	3	2	_	9	1	6	8	4	5	7	ŀ	7	6	2	1	3	9	8	4	5
7	2	5	3	8	6	9	4	1	4		7	3	5	2	9	1	8	ŀ	5	8	3	4	7	6	2	1	9
-		-	-		_				-	+	_		-					ŀ				_					
8											+	_	_					ŀ									7
1		_			-					-	_		1					ŀ									8
6	_		_	_						_	_	1					-	ŀ			_						4
5							_				_	1	-		_			ŀ									3
2									_	_		1		_				ŀ									1
		_		_			1	O			U						1	L	2	7					_	J	1
			_		101									_		_		Г					_				
6	3														_	6	1										
9											_	1						ļ			_					4	9
7	_								-	_	4	-						L		-				_		8	2
3													-					ļ								9	3
4		_							_		_	_	_					ļ	-				_			2	6
1					_				_	_	_	_			_		\vdash	ļ						$\overline{}$		7	5
2									_	_	+							ŀ							_	1	7
5	_		_						_		4	1						ŀ									8
8	9						I	3		9	/		<u> </u>			6	4	L	9	5						3	4
			Eas	y #	184							Eas	sy #	185								Eas	sy #	186			
2	1	S														3	8										
3	7	4		5	1	6	8		_	_			1		7		8		7	8		9	4	1	5	2	6
9	8	6		4	3	2	1		-	_	7	_		5	4	2		ļ	4		5	6	8	3	9	1	7
1	9			3			4		_	_		-						ļ			4	1				7	2
8	6		4			5		2	4	Ť	_	₩	9	2	8			ļ	2	3					6	8	9
4		2		9	-	1		7		_	5	-			6	_	3	Į	_	_	8		2	6		4	5
6			9			7			-	_	_	1	1	9				ļ						7		9	3
7		-									_				_			ļ								5	1
5	4	1	3	7	6	9	2	8	6	3	4	5	2	8	9	7	1	L	5	1	7	2	3	9	8	6	4
			Eas	y #	187							Eas	sy #	188								Eas	sy #	189			
4	7	6	5	1	8	9	3	2	7	5	8	4	3	9	6	2	1		5	6	1	4	7	2	9	8	3
2	9	1	3	7	4	5	6	8	1	9	4	7	2	6	3	5	8	ſ	7	3	4	8	6	9	5	2	1
8	5	3	9	2	6	4	1	7	3	2	6	1	5	8	4	9	7	ſ	9	2	8	1	3	5	4	7	6
5	1	4	7	3	2	6	8	9	8	7	9	5	1	4	2	6	3		4	5	2	3	8	1	7	6	9
3	8	9	6	5	1	2	7	4	6	3		8	9	7	1	4	5		1	9	6	2	5	7	8	3	4
7	6	2	4	8	9	3	5	1	4	1	5	3	6	2	7	8	9		3	8	7	9	4	6	1	5	2
9	3	7	8	4	5	1	2	6	5	4	7	6	8	1	9	3	2		2	1	5	7	9	3	6	4	8
6	2	5	1	9	7	8	4	3	9			2	4	3	5	7	6		8	7	3	6	1	4	2	9	5
1	4	8	2	6	3	7	9	5	2	6	3	9	7	5	8	1	4		6	4	9	5	2	8	3	1	7
		Easy #190 Easy #191														Eas	sv #	192									

7	2	1	8	3	4	5	9	6	9	Ι.	1	1	7	3	5	6	8	2	5	6	3	4	2	7	9	8	1
		1					_	6	L	_	-	2									8	6	9	3	2	4	5
									-	-	-+	_									4	1	5	8	7	6	3
		_						\blacksquare	Н	+	+						_	_			5	2	3	1	6	7	9
		_							-		_										2	5	7	6	4	1	8
9	1	4		_					_	-	-+								6	7	1	9	8	4	3	5	2
6	8	7	5	4	3	9	1	2	2	-	-	4	8	5	3	1	6	9	8	4	9	7	1	2	5	3	6
4	9	2	1	7	8	6	5	3		1)	5	6	7	4	2	3	8	2	3	7	8	6	5	1	9	4
1	5	3	6	9	2	7	4	8	3		5	8	2	1	9	7	5	4	1	5	6	3	4	9	8	2	7
			Eas	y #	193								Eas	y #	194							Eas	sy #	195			
5	1														8	7	4	9	2	6	1	5					
2									-	-	-					_				6	2	7	3	5	4	9	8
6		8	7	_	5	2	4		3	1	5	8	_	9	5	1		2	4	5	9	6	1	8	3	2	7
1	8	5	9	6	7	4	3	2	4	.	3	9	5	7	6	3	2	1	5	4	8	1	2	6	9	7	3
9	4	7	8	2	3	1	5	6	1	,	7	5	2	3	9	4	6	8	2	9	6	5	7	3	1	8	4
3	6	2	5	1	4	9	7	8	6	; ;	2	3	8	4	1	9	7	5	7	3	1	9	8	4	2	5	6
4	9	6	1	7	8	5	2	3	8		1	6	4	5	7	2	3	9	9	2	3	8	4	7	5	6	1
7	2	3	6	5	9	8	1	4	-		1	7	9	2	3	8		6	8	1	5	3	6	9	7	4	2
8	5	1	3	4	2	6	9	7	9) (3	2	1	6	8	7	5	4	6	7	4	2	5	1	8	3	9
		6 1 7 8 5 2 3 8 1 6 4 5 7 2 3 9 9 2 3 6 5 9 8 1 4 9 3 2 1 6 8 7 5 4 6 7 Easy #196 1 7 9 6 2 4 8 7 5 4 8 7 3 8 6 7 5 3 9 4 1 2 7 5 2 5 4 3 6 1 7 3 2 4 8 7 7 5 4 1 2 7 5 2 5 4 3 6 1 7 3 2 4 8 7 9 5 6 4 1 1 9 4 1 2 9 4 1 2 9 4 1 2 9 4																Eas	sy #	198							
5	S														9	6	2	7	4	1	5						
6	4	7		8	1	9	5	3	8	:	5	7	5	3	9	4		2	7	5	2	1	9	4	6	3	8
8	9	2	5	4	3	6	1	7	—	4	2	4	8	1		9	5	6	4	1	6	5	3	8	7	9	2
_	1				-				-	_	-										5	2	6	3	8	7	1
	_							_	\vdash	-	_										3	7	8	1	9	5	4
		_			_				H	+	-									_	8	4	5	9	2	6	3
									-	+	_										1	8	7	5	3	4	9
						_	Ė		_	-	-+									-	4	3	1	6	5	2	7
1	0		_				0	3		'	/		_	٠			4	1	3	3	7	9 For	4	201	1	8	6
											_		Las			,	1					Eas					
										_	_										9	8	1	2	4	3	6
						_				_	_										2	6	4	9	7	5	8
									—		_										4	5	3	7	2	9	1
									-	_	_					_					8	2	6	3	9	1	7
_	_								-	_	-+					_					7	7	8	5	5 8	2	4
									_		_					_					6	1	5	3 4	3	7	2
4	6	8	5	3	2	9	1	7			+)	1	6	2	8	3	5	4	4	7	5	3	2	6	1	8	9
1	3	2	8	7	9	4	6	5			3	6	4	1	5	2	7	9	2	3	1	9	7	8	6	4	5
1					202		J	J			,				203		L <i>'</i>		_	,		Eas				•	J
				J										J									J				

7	9	5	8	1	3	4	2	6	Г	5	4	3	8	9	7	1	2	6		2	3	1	8	4	7	9	6	5
2	3	1	9	4	6	7	5	8	ŀ	2	8	1	4	3	6	9	7	5		9	7	6	2	1	5	3	4	8
4	6	8	2	5	7	9	1	3	H	9	7	6	1	5	2	3	4	8		4	5	8	6	3	9	1	2	7
9	4	3	5	8	2	1	6	7	H	6	5	2	9	4	3	7	8	1		1	8	4	5	9	6	2	7	3
6	1	2	3	7	9	5	8	4	F	7	3	8	2	6	1	4	5	9		3	2	7	1	8	4	6	5	9
8	5	7	4	6	1	2	3	9	F	1	9	4	5	7	8	2	6	3		5	6	9	7	2	3	4	8	1
3	2	6	7	9	5	8	4	1	F	3	2	9	6	8	4	5	1	7		6	1	2	9	5	8	7	3	4
5	7	4	1	3	8	6	9	2	⊢	4	6	7	3	1	5	8	9	2		7	4	5	3	6	1	8	9	2
1	8	9	6	2	4	3	7	5	f	8	1	5	7	2	9	6	3	4		8	9	3	4	7	2	5	1	6
			Eas	y #	205				-				Eas	y #	206								Eas	y #	207			
2	7	1	3	5	8	4	9	6	Γ	6	9	3	2	5	7	4	8	1		7	1	6	8	5	3	2	9	4
5	9	8	1	6	4	7	3	2	t	8	1	4	6	3	9	2	5	7		4	8	2	6	1	9	3	7	5
6	3	4	2	7	9	8	1	5	ľ	2	5	7	8	4	1	9	6	3		3	9	5	4	7	2	1	8	6
8	6	9	5	4	3	1	2	7		5	7	1	4	9	8	3	2	6		5	3	4	1	8	6	7	2	9
4	2	3	7	8	1	6	5	9		3	4	8	1	6	2	7	9	5		2	6	9	7	3	4	8	5	1
1	5	7	6	9	2	3	8	4		9	2	6	5	7	3	1	4	8		8	7	1	9	2	5	4	6	3
3	4	5	8	2	7	9	6	1		7	6	5	3	2	4	8	1	9		6	2	7	5	4	1	9	3	8
7	8	2	9	1	6	5	4	3		4	8	9	7	1	6	5	3	2		9	4	8	3	6	7	5	1	2
9	1	6	4	3	5	2	7	8		1	3	2	9	8	5	6	7	4		1	5	3	2	9	8	6	4	7
		Easy #208 Easy #209 2 3 8 7 4 6 9 1 9 5 4 1 8 7 3 6 2 8 7 3 1 6 5 7 2 8 7 3 5 2 6 9 1 4																		Eas	y #	210						
5	5 9 8 1 6 4 7 3 2 8 1 4 6 3 9 2 5 7 4 8 2 6 1 3 9 2 5 7 8 4 1 9 6 3 9 5 4 7 8 1 5 7 8 4 1 9 6 3 9 5 4 7 8 4 7 8 1 6 5 9 9 8 3 2 6 9 7 3 8 4 1 8 7 1 9 2 6 5 7 3 1 4 8 7 1 9 2 6 5 7 3 1 4 8 7 1 9 2 4 8 1 9 9 4 8 1 9															1	2	8	6									
8	4		3	1			7	2		8	7	3	5		6	9	1					9		8	6	7	5	4
7	1	6	2	9			3	_	F						_	_	_						_		2	3	9	1
3								_	⊢																9	1	2	5
1	-								H											_				3	8	9	4	7
6	_		_				_	-	H	•	_	_	_										_		5	8	6	3
2									H	_		_					_								4	6	3	2
_		_	_						-												_				7	5	1	8
4	3		_	٠		2	3	/	L	0	9			Щ.		1	2	0		1	2		_			4	7	9
_			Eas			-			Г						212				1 1				Eas -				_	
7	1	5	3	4	9	6	2	8	_	8	3	1	2	6	9	5	4	7		9	8	5	7	6	4	2	1	3
8	2	6 3	5	7	1	5	3	9 7	_	2 5	6 4	9	7	5 8	3	8	3	1		2	7	1	9	2	5	9	7	5
1	8	4	9	6	8	5 7	5	3	⊢	5 1	7	3	1	4	_	6	5	2		1		7	8	3	2		5	9
6	9	2	7	3	65	1	8	4	-	9	2	4	5	1	8	7	8	3		6	9	3	5	4	7	6	2	8
5	3	7	8	1	4	9	6	2	H	6	5	8	3	2	7	1	9	4		5	2	8	6	1	9	7	3	4
2	7	1	4	5	3	8	9	6	⊢	4	1	2	8	7	5	3	6	9		8	6	2	4	7	3	5	9	1
4	6	8	1	9	2	3	7	5	_	7	9	5	6	3	2	4	1	8		3	1	9	2	5	6	8	4	7
3	5	9	6	8	7	2	4	1		3	8	6	4	9	1	2	7	5		7	5	4	1	9	8	3	6	2
	Easy #214 Easy #215														215				1				Eas					

1	0	4	7	2	_	1	0	_	Г	7	-	4	0	_	0	2	2	1	0	0	-	١	4	1	7	(2
2	9	4 7	7	2	5	3	9	5	ŀ	7	5	4	9	6	85	3	9	1	9	8	5	7	4	2	7	6	5
3	5	6	6 4	9	8	4	2	7	ŀ	6	1	9	3	2	7	7 5	4	8	7	1	6	9	8 5	6	4	9	8
	-		_	_					ŀ		_	_								_		_					
8	7	5	9	8	7	6	5	9	ŀ	5	9	1	7	8	6 4	9	3	5 7	8	6	7	5	6	9	5	7	9
4	2	9	1	5	6	7	3	8	-	3	4	7	5	9	1	6	8	2	1	5	9	4	3	7	8	2	6
5	6	2	3	1	9	8	7	4	ŀ	9	8	6	4	5	2	1	7	3	5	3	1	2	9	4	6	8	7
7	4	8	5	6	2	9	1	3	ŀ	4	7	5	8	1	3	2	6	9	6	9	4	8	7	3	2	5	1
9	1	3	8	7	4	5	6	2	ŀ	1	2	3	6	7	9	8	5	4	2	7	8	6	1	5	9	4	3
	1				217		U	2	L	1					218		J	Т.		,		Eas	_		_	7	J
_				_			_		Г	_							_	_					_				_
5	8	6	9	4	1	3	7	2	ŀ	5	4	1	9	2	3	8	6	7	2	1	6	3	4	9	5	8	7
3	4	1	7	2	5	8	6	9	L	8	2	9	5	7	6	4	3	1	5	7	9	6	8	2	3	4	1
7	2	9	8	6	3	5	1	4	ŀ	7	3	6	8	4	1	2	9	5	4	3	8	7	5	1	6	2	9
6	5	8	1	3	2	9	4	7	ŀ	2	9	3	6	1	7	5	8	4	8	2	3	9	7	5	1	6	4
1	7	2	5	9	4	6	3	8	ŀ	4	5	7	3	8	9	6	1	2	6	4	7	1	2	3	9	5	8
4	9	3	6	8	7	2	5	1	ŀ	1	6	8	4	5	2	9	7	3	9	5	1	8	6	4	7	3	2
9	3	5	4	1	8	7	2	6	-	9	7	4	1	6	5	3	2	8	3	8	5	2	1	7	4	9	6
8	1	7	2	5	6	4	9	3	ŀ	3	8	2	7	9	4	1	5	6	7	9	2	4	3	6	8	1	5
2	6	4	3	7	9	1	8	5	L	6	1	5	2	3	8	7	4	9	1	6	4	5	9	8	2	7	3
			Eas	sy #	220								Eas	y #	221							Eas	y#	222			
6	5	2	9	1	3	4	8	7	L	9	1	5	7	3	2	6	4	8	8	2	1	7	6	3	4	5	9
9	8	1	7	4	2	3	6	5	-	2	8	4	6	9	1	3	7	5	3	5	6	9	1	4	7	2	8
4	7	3	6	5	8	2	1	9	ļ	6	3	7	4	8	5	2	1	9	7	4	9	2	5	8	6	1	3
1	3	5	8	7	4	6	9	2	L	3	2	9	8	1	4	7	5	6	6	7	5	1	9	2	3	8	4
8	9	4	5	2	6	1	7	3	L	8	4	6	5	2	7	1	9	3	4	1	8	5	3	6	2	9	7
2	6	7	3	9	1	5	4	8	ļ	7	5	1	3	6	9	4	8	2	9	3	2	8	4	7	5	6	1
7	4	6	2	8	5	9	3	1	L	5	6	3	1	7	8	9	2	4	2	8	4	6	7	9	1	3	5
3	2	9	1	6	7	8	5	4	ŀ	4	7	2	9	5	6	8	3	1	1	6	3	4	8	5	9	7	2
5	1	8	4	3	9	7	2	6	L	1	9	8	2	4	3	5	6	7	5	9	7	3	2	1	8	4	6
			Eas	y #	223								Eas	y #	224							Eas	y #	225			
3	1	8	9	7	6	5	2	4		4	3	6	5	1	8	7	2	9	2	4	3	8	9	7	1	6	5
5	9	2	1	8	4	6	3	7		9	1	2	7	3	6	5	4	8	1	9	6	5	3	4	2	7	8
6	4	7	5	3	2	8	1	9		8	7	5	9	4	2	1	6	3	5	8	7	2	6	1	4	9	3
1	6	3	4	5	7	2	9	8		6	9	7	2	5	1	8	3	4	6	2	8	4	7	3	5	1	9
7	2	4	8	6	9	1	5	3		2	4	1	3	8	9	6	7	5	4	3	1	9	5	2	6	8	7
9	8	5	3	2	1	4	7	6		5	8	3	4	6	7	9	1	2	9	7	5	1	8	6	3	2	4
8	7	9	2	4	5	3	6	1		7	2	8	6	9	3	4	5	1	7	5	2	6	4	8	9	3	1
4	5	1	6	9	3	7	8	2		3	5	9	1	7	4	2	8	6	3	1	9	7	2	5	8	4	6
2	3	6	7	1	8	9	4	5		1	6	4	8	2	5	3	9	7	8	6	4	3	1	9	7	5	2
			Eas	y #	226								Eas	y #	227							Eas	y#	228			

7	1	4	6	5	8	9	2	3	5	3	2	1	8	9	4	6	7		6	8	5	9	2	4	1	3	7
5	2	9	1	3	7	6	4	8	6	+-	4	7	3	5	2	1	8		7	3	2	1	8	6	4	9	5
8	6	3	9	4	2	7	5	1		7	8	6	4	2	9	5	3		9	4	1	5	7	3	8	2	6
3	4	6	2	7	1	8	9	5	2	_	1	5	6	3	7	4	9		3	7	8	6	1	5	9	4	2
\vdash	9	7				1			-	_		-	-						1	6	9	2	4	7	3	5	8
1	5	8	3	9	6	4	7	2	7	_	5	8	9	1	6	3	2		2	5	4	8	3	9	6	7	1
9	3	2	8	1	4	5	6	7	8	5	7	9	1	6	3	2	4		5	9	3	7	6	1	2	8	4
6	7	1	5	2	9	3	8	4	3	1	6	2	7	4	8	9	5		4	2	6	3	5	8	7	1	9
4	8	5	7	6	3	2	1	9	4	2	9	3	5	8	1	7	6		8	1	7	4	9	2	5	6	3
			Eas	y #	229							Eas	sy #	230								Eas	sy #	231			
5	2 9 7 4 8 5 1 3 6 1 5 8 3 9 6 4 7 2 8 5 7 9 1 6 3 2 4 6 7 1 5 2 9 3 8 4 4 2 9 3 5 8 1 7 6 8 4 8 5 7 6 3 2 1 9 8 8 5 7 9 1 6 3 2 4 8 8 5 7 6 3 2 1 9 8 8 5 7 9 1 6 3 2 4 8 9 5 8 1 7 6 8 8 2 1 9 8 8 7 5 3 9 2 1 4 8 8 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8														9	8	2	3	5	6	7	1	4				
9	1	2	7	3	4	8	6	5	8	2	6	7	3	4	5	9	1		4	5	7	9	2	1	3	8	6
3	8	4	6	5	9	2	7	1	7	5	3	9	2	1	4	8	6		6	1	3	4	8	7	2	9	5
8	3	9	5	4	2	7	1	6	5	8	1	3	9	6	2	7	4		1	9	8	5	7	4	6	3	2
4	5	7	1	8	6	3	2	9	9	3	2	4	1	7	6	5	8		3	2	4	6	1	9	8	5	7
2	6	1	9	7	3	4	5	8	6	7	4	8	5	2	1	3	9		5	7	6	8	3	2	1	4	9
6	4	8	3	1	7	5	9	2	3		_	1	4	5	7	6			7	4	9	1	6	3	5	2	8
1	2			9		6	8		_	_	-	2	-			_			2		5	7	9	8	4	6	1
7	9	5	2	6	8	1	4	3	2	1	7	6	8	3	9	4	5		8	6	1	2	4	5	9	7	3
		1																	Eas	sy #	234						
5	1	2	6	3	8	9	7	4	9	8	7	5	3	1	2	4	6		5	2	4	6	9	8	3	1	7
6	4	_	2			8			_		_		-			8	7			1	6	5	3	2	9	8	4
7							6		⊢	_	_	_	7						Ĺ	_	8	7	4	1	2	5	6
8												-									2	3	8	9	4	7	1
		_							-	+	_	-				_	_		8	4	3	2	1	7	6	9	5
	_	_				_				_	_	-	-						1	7	9	4	5	6	8	2	3
									\vdash	_	+								3	9	5	8	7	4	1	6	2
	_								-		_		_	_					2	8	7	9	6	5	7	3	8
4	O						9	1	C	/	3	_	٠.			2	9		2	0		l For		3 237		4	9
_	_				235				_				_	236	_	- I			_			Eas					_
5	4	3	7	8	9	6	2	1	1	_	3	5	8	7	4	2	6		5	8	1	3	6	9	2	4	7
7	9	6	1	5	2	3	7 5	9	8	_	_	4	3	6	7	5	9		3	9	2	7	2	1	8	3	5 9
3	5	1	6	1	4	9	6	7	3		8	2	5	1	6	9	7		4	2	5	6	8	5 8	9	7	1
6	1	2	3	9	7	5	8	4	2	_	9	6	7	3	8	1	5		8	6	9	1	5	7	3	2	4
4	7	9	8	6	5	2	1	3	7	_	_	8	1	9	3	4	2		1	3	7	2	9	4	5	6	8
2	8	4	5	3	1	7	9	6	5	_	6	1	4	2	9	8	3		9	1	3	8	4	2	7	5	6
1	3	7	9	2		8	4	5	9	_		3	6	5	2	7	4		7	5	6	9	1	3	4	8	2
9	6	5	4	7	8	1	3	2	4	_		7	9	8	5	6	1		2	4	8	5	7	6	1	9	3
		Easy #238 Easy #239																Eas	sv #	240							

_		,			,				_																		
2	8	9	4	5	1	3	7	6	—	4	7	6	5	8	3	2	9	1	7	1	3	6	2	5	4	8	9
6	3	5	7	2	9	1	4	8		2	5	3	6	1	9	7	4	8	9	6	5	1	8	4	2	3	7
1	4	7	3	8	6	5	2	9	L	1	9	8	7	4	2	5	3	6	8	4	2	7	3	9	1	5	6
9	7	1	2	3	8	6	5	4		9	3	1	8	2	5	6	7	4	6	7	8	3	4	1	5	9	2
8	5	3	9	6	4	2	1	7		5	6	4	1	3	7	9	8	2	5	2	4	9	7	6	3	1	8
4	6	2	1	7	5	9	8	3		8	2	7	4	9	6	3	1	5	1	3	9	2	5	8	6	7	4
3	1	8	6	4	2	7	9	5		3	8	9	2	6	4	1	5	7	2	8	1	5	6	7	9	4	3
7	2	4	5	9	3	8	6	1		7	1	2	3	5	8	4	6	9	4	9	6	8	1	3	7	2	5
5	9	6	8	1	7	4	3	2		6	4	5	9	7	1	8	2	3	3	5	7	4	9	2	8	6	1
			Eas	y #	241								Eas	y #	242							Eas	y#	243			
5	9	7	3	2	4	1	8	6	Γ	4	6	5	3	2	1	8	9	7	3	9	2	6	7	8	5	4	1
4	3	2	8	1	6	9	5	7		7	1	8	4	6	9	5	2	3	7	1	6	3	5	4	9	2	8
6	1	8	7	9	5	2	4	3		9	3	2	5	7	8	6	4	1	8	5	4	1	2	9	7	6	3
7	4	1	9	5	8	3	6	2		6	4	1	2	5	7	3	8	9	9	6	8	5	4	3	1	7	2
8	5	9	2	6	3	4	7	1		8	2	9	6	1	3	7	5	4	4	7	3	2	9	1	6	8	5
2	6	3	1	4	7	5	9	8		3	5	7	8	9	4	1	6	2	1	2	5	8	6	7	3	9	4
1	2	5	6	7	9	8	3	4		1	7	4	9	8	6	2	3	5	2	8	1	7	3	6	4	5	9
9	8	6	4	3	1	7	2	5		2	9	6	7	3	5	4	1	8	6	3	9	4	8	5	2	1	7
3	7	4	5	8	2	6	1	9		5	8	3	1	4	2	9	7	6	5	4	7	9	1	2	8	3	6
		2 5 6 7 9 8 3 4 8 6 4 3 1 7 2 5 7 4 5 8 2 6 1 9 Easy #244 Easy #245 3 8 5 7 6 4 1 9 2 9 1 6 3 2 8 5 4 7																		Eas	y #	246					
3	3 2 8 1 6 9 5 7 7 1 8 4 6 9 1 8 7 9 5 2 4 3 9 3 2 5 7 8 4 1 9 5 8 3 6 2 6 4 1 2 5 7 8 5 9 2 6 3 4 7 1 8 2 9 6 1 3 6 3 1 4 7 5 9 8 3 4 1 7 4 9 8 6 8 6 7 9 8 3 4 1 7 4 9 8 6 7 4 5 8 2 6 1 9 9 6 7 3 5 7 8 9 4 4 2 2 9 6 7 3 5 8 <														4	1	9	2	8	7	6	9	1	5	3	2	4
5	2	1	3	9	6			7	_	_			3	2	8	5	4		5	1	3	2	4	8	6	9	7
8	7	4	1	2	5	3	9	6		7	2	4	1	9	5	3	6	8	4	2	9	3	7	6	1	5	8
4	3	8	2	1	7	9	6	5		8	4	7	2	1	6	9	5	3	1	8	2	6	5	4	9	7	3
2	5	7	6	4	9	1	3	8		6	9	2	4	5	3	7	8	1	3	6	5	7	9	2	4	8	1
1	9	6	8	5	3	7	4	2		5	3	1	9	8	7	6	2	4	9	4	7	1	8	3	2	6	5
6	1	3	4	7	8	2	5	9		1	7	8	5	4	9	2	3	6	7	3	4	8	6	9	5	1	2
7	8	5	9	3	2	6	1	4		2	6	9	8	3	1	4	7	5	6	5	1	4	2	7	8	3	9
9	4	2	5	6	1	8	7	3	Ŀ	4	5	3	6	7	2	8	1	9	2	9	8	5	3	1	7	4	6
			Eas	y #	247								Eas	y #	248							Eas	y #	249			
4	8	7	9	5	6	2	3	1		5	9	1	6	8	4	2	3	7	9	2	3	7	5	1	4	6	8
1	3	9	2	7	8	5	4	6		4	3	7	5	2	1	6	8	9	4	5	6	8	9	2	3	7	1
2	6	5	4	3	1	9	7	8		2	8	6	7	3	9	1	5	4	7	1	8	4	3	6	5	2	9
5	2	6	7	8	3	1	9	4		6	7	4	8	5	2	3	9	1	6	7	1	3	2	4	9	8	5
7	9	3	1	4	2	8	6	5		8	1	5	9	7	3	4	2	6	2	3	4	5	8	9	7	1	6
8	1	4	6	9	5	3	2	7		3	2	9	1	4	6	8	7	5	5	8	9	6	1	7	2	4	3
9	5	8	3	6	4	7	1	2	Γ	1	5	3	2	6	7	9	4	8	3	4	5	2	6	8	1	9	7
6	7	2	8	1	9	4	5	3		9	4	8	3	1	5	7	6	2	1	6	2	9	7	3	8	5	4
					_	_	0	9		7	6	2	4	9	8	5	1	3	8	9	7	1	4	5	6	3	2
3	4	1	5	2	7	6	8	9	L	/	U			,	O	5	1	5	U	_	,	1		5	U	5	