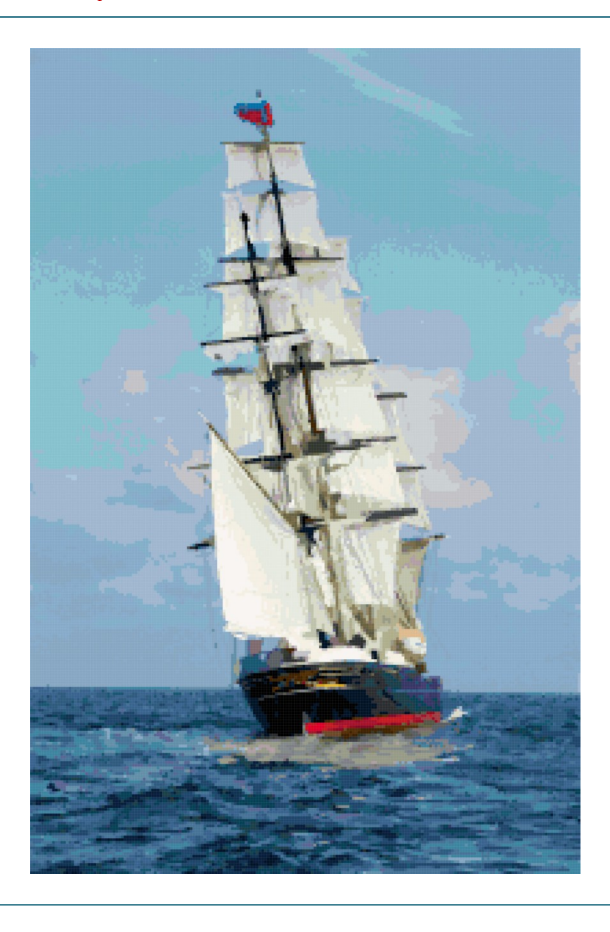
Better Cross Stitch

Ship

Free cross stitch pattern

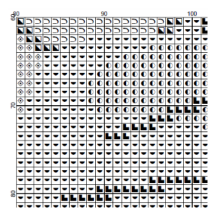


Information

Pattern created from public domain image

You can print the black and white chart. Black symbols on the white background.

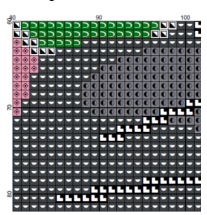
Example:



Or you can print the chart with colors.

That is exactly the same chart. The difference: symbols are printed on the colored background.

Example:



Black and white chart

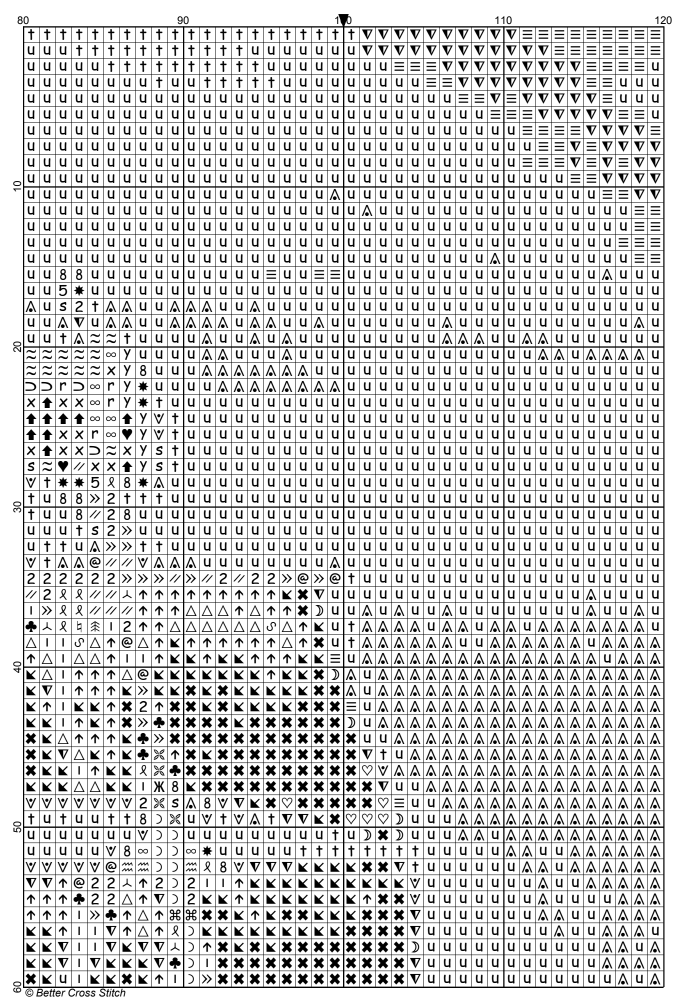
Chart layout:

Pages:

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20
21	22	23	24	25

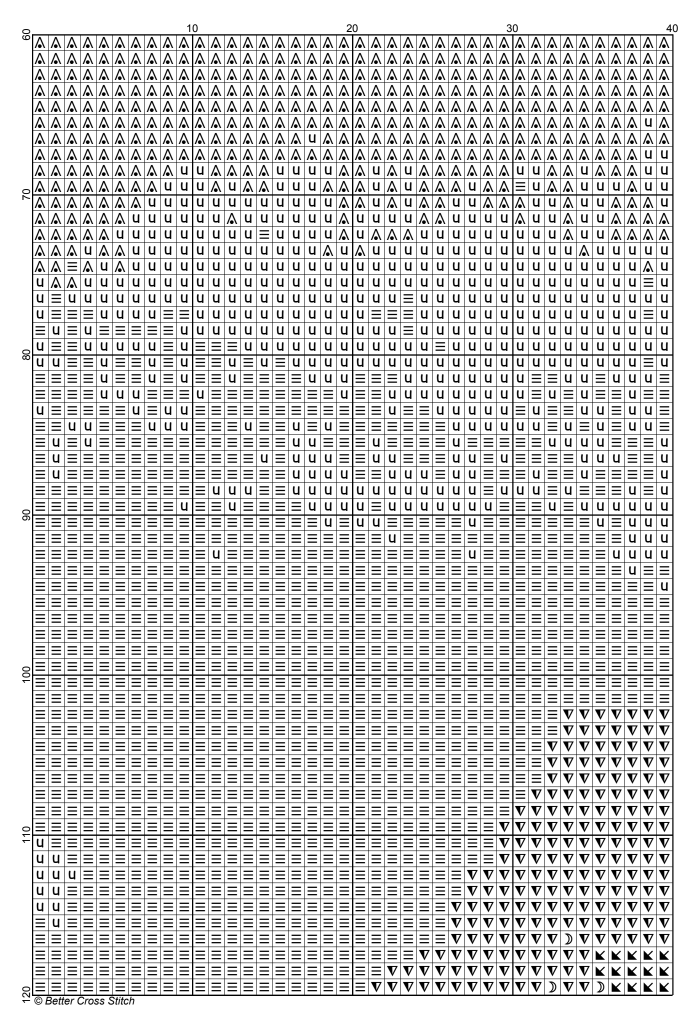
										1	0									2	0									3	0									40	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	Ť	†	†	†	†	†	†	†	†	†	Ť	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	ŦĬ	
	†	٧	V	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	+	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	†	
	٧	٧	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	u	u	и	u	u	u	u	u	u	u	u	
	٧	٧	٧	٧	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	u	u	†	†	u	†	†	†	†	†	u	и	u	и	и	u	u	u	u	u	u	u	
	٧	٧	†	٧	†	†	٧	†	†	٧	†	†	†	†	†	†	†	†	†	ч	u	u	u	u	†	†	†	†	†	ч	u	и	ч	u	u	u	u	u	u	u	
	٧	٧	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	u	u	u	u	ч	u	и	ч	u	u	u	u	u	u	u	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	u	u	ч	u	и	ч	u	u	u	u	u	u	u	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	ч	u	и	и	u	u	u	u	u	u	u	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	ч	J	и	ч	u	u	u	u	u	u	u	
9	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	
—	Т	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	u	u	u	u	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	t	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	†	u	u	u	
	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	
	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	
	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	
20	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	
	Т	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	† u	†	t u	t u	†	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	t u	u	†	†	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	+	†	†	†	†	†	u	†	†	†	+	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	†	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	†	u	†	u	†	t	†	u	_	u	u	†	†	u	u	†	_	u	u	†	†	†	u	u	+	
	†	†	†	t	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	†	†	u	u	u	u	u	u	u	†	†	t	u	u	u	-	u	†	u	u	u	u	u	u	ü	
_	+	t	t	t	t	†	t	u	t	†	t	u	†	t	†	u	u	†	†	u	u	u	u	u	u	u	t	u	u	u	-		u	u	u	u	u	u	u	u	
30	Ť	t	†	†	t	†	†	†	u	+	Ť	u	†	u	u	u	u	u	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	и	u	_	и	u	u	u	u	u	u	u	
	†	†	†	†	†	u	†	†	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	
	†	†	t	u	u	†	и	u	u	u	u	u	u	и	u	u	u	u	u	u	†	u	u	u	u	u	u	u	u	и	u	и	и	u	u	u	u	u	u	u	
	†	u	и	u	u	†	и	u	u	u	u	u	u	и	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	и	и	u	u	u	u	u	u	u	
	J	u	u	ч	ч	u	J	ч	ч	u	J	u	ч	и	ч	ч	u	u	u	u	J	u	u	u	u	u	u	u	u	и		и	и	u	u	u	u	u	u	u	
	J	u	u	и	и	п	и	ч	ч	ם	J	u	ч	и	ч	ч	u	u	u	ם	u	u	u	u	и	u	u	u	и	и	J	и	и	ч	u	u	u	u	и	u	
	ч	u	u	u	u	u	и	u	u		u	u	u	u	u	u		u	_		u	u	u	_	u		u		u	u	u			u	u	u	u	u	u	u	
	ч	u		u		u	u	u	u		u	u	u	u	u	u	u	u	_	u	u	u	u		u	u	_		u	u		u		u	u	_	_	u	u	u	
	ч	u	+	u		u					u	u	u	u		_	u	_	_	u		_		_			u		u			u		_	-	_	u	u	u	u	
40	u	u	-	u	_	u	u	u	u		u	u	u	u	u	u	u	u	_	u	u	u	u			u	u		u	u	-	u		u	u	u	u	u	u	u	
•	u	u	u	u	-	u	u	u	u		u	u	u	u	u	u	u	u	_		u	u	_	u			u		u	u		u		u	u	_	u	u	u	u	
	u	u	u	u		u	u	u	u		u	u	u	u		u	u	u	_		u		_	u			u		u			٨			_	_	u	u	u	u	
	u u	u	u	u		u	u	u	u		<u>Λ</u>	u ∧	u	u	_		u			Δ u	٨						u ∧		Δ		Α			_	_	_	_	٨	<u>۸</u>	<u>^\</u>	
		۵		и		u		_			u		u	_	_		۸																	٨		<u>۸</u>		<u>Λ</u>	/•\ \	<u>^•\</u>	
	_	٨			u			u			_	٨	_	_																						<u>Λ</u>				/ <u>^</u> \	
		u			_		٨	u																												٨				^•\	
	٨	_		٨	-		_	_																												A				<u>\</u>	
		٨	_	-	٨																															٨				Δ	
	Δ Λ		_	_	_	u																														٨				٨	
2	٨	٨			ч	٨	_	٨	•																											٨				٨	
	٨	۸		_	-	٨	_	_	_																											٨				٨	
	٨	٨																																		٨				٨	
	٨	٨																																		٨					
																																				٨					
																																				٨					
																																				٨					
																																				٨					
								٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	A	A	٨	٨	٨	٨	À	٨	٨	٨	٨	Ā	٨	٨	٨	٨	Ā	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	A	
9	<u>(A</u>	A Bot	ter ((X	<u> </u>	A	h	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	\	٨	Δ	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	\	٨	٨	٨	٨	᠕	
_	⊌ E	احر	(C / (J10.	<i>_</i>	·iiC	11																																		

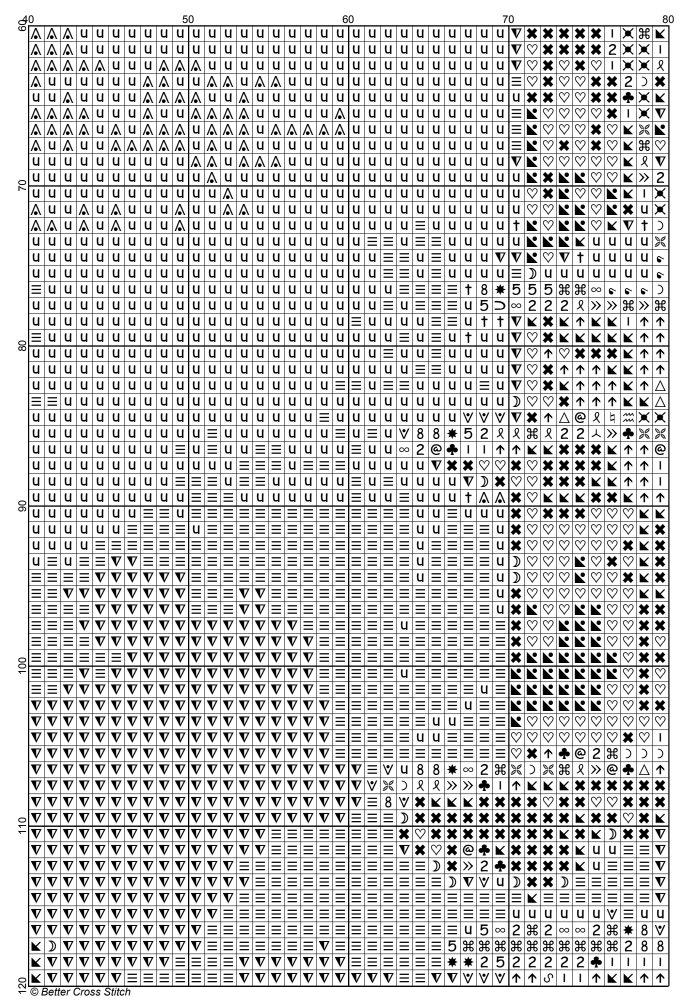
4	0									5	0									6	0									7	0									80)
	Ť	†	†	t	†	†	†	†	†	<u>†</u>	Ť	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	+	†	†	†	†	†	†	†	†	<u> Ť</u>	•
	†	†	t	t	t	†	†	†	t	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	u	u	u	u	u	u	u	
	u	u	_	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	t	†	†	†	t	†	†	†	t	t	†	†	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	
	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	u	\rightarrow	u	u	u	u	u	u	u	u	u	
	u	u	u	u	u	Ξ	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	†	†	†	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	
	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	\rightarrow	u	u	u	u	u	u	u	u	u	
	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	\rightarrow	u	u	u	u	u	u	u	u	u	
	u	u	_	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	$\overline{}$	u	u	u	u	u	u	u	u	u	
		u	u	и	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	$\overline{}$	u	u	u	u	u	u	u	u	u	
10	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	בונ	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	$\overline{}$	u	u	u	u	u	u	u	u	u	
	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	۸	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	ū		u	u	u	u	u	u	u	u	u	
	u	u	u	ч	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u		u	u	u	u	u	u	u	u	u	
	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	٨	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u		u	u	u	u	u	u	u	u	u	
	†	u	u	t	ч	ч	u	u	и	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	и	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	
	†	†	t	t	t	u	†	u	и	u	u	u	и	u	u	u	u	и	u	и	u	u	u	u	u	и	u	u	и	٨	J	и	٨	٨	u	u	и	u	u	u	
	†	†	†	t	†	†	†	†	t	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	٨	٨	и	٨		٨	٨	u	u	u	u	٨	u	u	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	٨		u	u	u	u	u	u	u	u	u	
	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	٨	u	u		u	u	u	٨	u	u	u	u	٨	
20	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u		u	u	u	u	u	<u>∧</u>	<u>∧</u>	u	u ~	
	T	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u †	u	u	u	u	u	u		u	u	u	† ≈	≈ ≈	≈ 8	≈ ≈	S ∞	\approx	
	†	†	†	†	†	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	†	†	u	u	u	u	u	†	†	u	†	~ S	~ ⊗		∞ r	8	<u>~</u>	
	†	†	†	u	†	†	t	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	u	+	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	†	†	†	†	≈	5	X	r	5	×	
	†	†	†	u	t	t	t	†	t	t	t	†	u	t	t	†	†	t	†	†	u	t	u	†	†	t	t	†	†	ū	t	†	t	t	~ ♥	*	X	X	X	X	
	u	u		†	t	u	u	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	†	†	u	†	u		u	u	†	†	v	*	*	X	X	
	†	u	u	u	†	u	u	†	†	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	†	†	†	u	u	u	u	u	и		u	u	u	†	†	٧	≈	S	*	
	†	†	u	ч	u	u	u	u	ч	u	u	†	†	u	†	†	†	†	u	†	u	u	u	u	u	u	u	u	и	u	u	u	u	u	u	u	t	٧	٧	٧	
	†	†	u	ч	†	†	u	и	†	u	u	u	u	u	u	u	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	и		u	u	u	и	ч	и	u	†	†	
30	u	u	u	ч	u	u	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u		u	u	u	u	u	u	u	u	u	
(•)	ч	u	u	Ч	u	ч	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	J :	u	u	u	u	u	u	u	u	u		u	u	u	u	u	u	u	u	u	
	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u		u	u	u	u	u	u	u	u	u	
	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u		u	u	u	u	u †	t t	u †	u ♥	u	
	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u			_	ч »	<u>ч</u> @	2	2	2	2	2	2	
	u	u		u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†		*	<u>~</u>	1	1	4	@	人		»	
	u	u	u	и	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u					u	u	u	u	Δ	u	u	u		×	<u>一</u>	1	1	Δ	Δ	Δ	S	1	
	u	u	_	ч		u	u	и		u	u	u	u	u	u	٨	u	u	u	u	u	u	u		u	u	u	u	٨	ч	†		个	Δ	S	Δ	Δ	Δ	S	S	
	u	u			и		u		u		u	u		٨	ч	٨	٨	u	u	u √	J	u	u	u	٨	u	u	٨	٨	٨	1	K	K	1	1	1	K	K	K	1	
40	u	u		ч			u	и			u	ч	и	u	u	٨	٨	٨	u	Δ	Δ	Α	٨	٨	u	٨	٨	٨		٨	1	\mathbf{v}	×	×	K	K	K	K		1	
4	ч	u	_	u	_	٨	u	u	٨	٨			٨	u	٨	٨	Δ Δ	٨	u		٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨			Ÿ	†	V	×××	×	K	K	K	K			
	Δ	٨	Α	٨	٨	٨	٨	٨	٨		u	٨	Δ	Δ	Δ	٨	٨	٨	٨		Δ		Δ	٨	♦	٨	٨			٨	†	u	×	×	×	×	×	×	×	K	
	Α	٨	Λ	٨	٨	٨	٨	٨	٨		Α	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨					<u>Λ</u>	٨					u	u	u †	u	×	×	×	×	×	×	×	×	
	<u>Λ</u>	Δ Δ		∧		<u>Λ</u>	<u>Λ</u>	Δ Δ	٨		Δ Δ		<u>∧</u>		<u>Λ</u>	Δ Δ	^	<u>Λ</u>			<u>Λ</u>	<u>Λ</u>	٨			<u>Λ</u>	u		u	u	- 3	u	×	^ *	^ ¥	×	^ ¥	~	×	~	
						٨	٨	٨	Δ		٨	٨	Δ	Δ		٨	٨	٨				٨			u	U.		u	u	u	u	и	×	×	×	×	×	×	×	×	
		٨					٨	٨	Λ			٨		Λ	٨	٨	٨	٨		٨	Δ	Λ		u			u	u	u	ū	u u	ū	× × ×	×	**************************************	×	×	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	×	×	
		٨					٨	٨	٨			٨		٨	٨	٨	٨	٨		٨	٨	u		u	u	u	u	u	u	u	u	V	\heartsuit	×	×	×	×	×	×	×	
	٨	٨					٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨		٨	Λ	Λ	٨	٨	٨	٨	٨			u	u	u	u	u	u	u	K	\Diamond	×	×	×	×	×	×	$oldsymbol{ abla}$	
0	<u>^</u>	٨	Δ			٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	Λ	٨	۵	٨	٨	٨	٨			٨	и	u	u	u	u	u	и	ч	u	\mathbf{v}	\Diamond	×	K	×	V	٧	٧	V	
2	٨	/•\	Δ	٨	٨	٨	٨	٨	٨	Λ	Λ	٨		Λ	u	Λ	u	u	u	Г	J	u	u			u	u		и	u	J	V	\Diamond	K	٧	V	٧	†	†	u	
	Δ	٨	Δ			٨	Δ	٨	٨	٨	٨			٨		u		u	u	u		u u u	u	u	u	u	u	u	u	u	u u >>	u	u	<u>v</u>	<u>V</u>	V	$ \mathbf{V} $	u	u	u	
	Ÿ	٨			٨	Δ	Α	٨	٨	٨	Α	٨	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	V)	V	V	V	V	K K) K	Y	<u>۷</u>	٧ •	
	Ā	٨			<u>۸</u>	٨	٨	<u>Λ</u>		٨	Δ	u		u		u	u u	u	u	: E	u	u	u		u	u	u	u	u	V	*	×	×	K	K V	W W	K	V	V	V	
	<u>^</u>	Λ			<u>Λ</u>	٨	٨	٨		Δ u	u u	u u u u	u	u		u	u	u u	u	u u	11	u u	u	u	ם	u u	u	u	u u	11	>\bar{V} \bar{V}	<u>⊼</u>	K	K	V	V	K	K	K	↑	
	<u>Λ</u>	Δ Δ			٨		Δ Δ	u			u	()	3 3 3 3	u		u	u	u	()	u	U	u	u	u	u	u	u	u	u	11	v ▼	*		*	*	V	V	K	K	K	
		<u>۸</u>		<u>۸</u>						u	u	u	ū	u		u	u	ū	u	u	ū	ū	u	u	u	u	u	u	u	ū	V	×	K	K	×	K	V	×		K	
	Δ	٨		u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u u	u	u	u	u u	u	u	u	u u	u	u	u	u	V	×	×	K	×	K	Ÿ	K		K	
0								u	u	_	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	и	V	×	×	×	V V V X X	×	V	@	_	K	
9	© I	Bet	ter (Cro.	ss S	Stitc	h																																		



U U U U U U U U U U	12	20									13	30									14	10									15	n									160
	12	_	u	и	и	ч	ч	и	и	ч		-	u	ч	и	и	и	u	u	и	u	-	u	и	u	u	и	и	u	u	$\overline{}$		u	и	и	и	и	u	u	u	_
U U U U U U U U U U		▤	≡	u	и	u	u	u	u	_	u	u	u	u	u	u	u	u	-	u	u	u	u	†	u	†	†	†	-	+	t	u	t	†	†	†	†	†	+	+	†
U U U U U U U U U U		≡	≡	∣≡	и	u	u	u	и	u	u	u	u	u	u	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†		†	+	-	†	†	†	†	†	†	†	†	-	†	†
U U U U U U U U U U		u	u	u	и	u	u	u	и	u	u	u	u	u	u	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
U U U U U U U U U U		u	u	u	ч	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	ч	u	u	u	†	†	†	+	†	+	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†
V V V V V V U U U U		u	u	u	и	u	u	u	и	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†
V V		u	u	u	и	u	u	u	и	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	t	t	†	†	†	†	†	†	†
T		V	≡	u	и	u	u	u	и	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	t	†	u	†	†	†	†	†	†	†	t	t	†	†	†	†	†	†	†
Y		V	V	√	≡	u	u	u	и	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†
V V V V V V V V U U U U U	0	\mathbf{v}	V	$oldsymbol{ abla}$	V	≡	≡	и	и	u	u	u	u	u	u	и	u	u	u	u	u	ч	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
	_	V	V	√ ▼	V	V	V	\blacksquare	и	u	п	ч	u	u	ч	и	u	u	u	u	u	J	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†
		\mathbf{v}	V	$oldsymbol{ abla}$	V	\mathbf{v}	\mathbf{v}	lacksquare	$\mathbf{\nabla}$	≡	u	J	u	u	и	u	u	u	u	u	п	J	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
		Ξ	=	∣≡	V	\mathbf{v}	\mathbf{v}	$oldsymbol{ abla}$	V	\mathbf{V}	\mathbf{v}		u		и	и	u	u	u	u	и	J	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
		\equiv	u	≡	≡	≡	\mathbf{v}	$oldsymbol{ abla}$	V	\mathbf{V}	\mathbf{v}	V	\mathbf{v}	≡	и	и	u	u	u	u	и	J	u	u	ч	†	u	†	†	†	†	†	†	u	и	†	†	†	†	†	†
		≡	=	∣≡	≡	≡	≡	≡	≡	V	\mathbf{V}	V	V	V	_		≡	u	_	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	u	u	†	u	u	†	†	†	†	†	†
			≡	∣≡	≡	≡		\equiv	≡	≡	≡	Ξ	V	V)	V	V	V		_	u	u	u	_	u	_	u	u	\rightarrow	u	-	\rightarrow	u		u	†	†	_	-	_	†
A		u	≡	_	≡	≡	≡	\equiv	≡	≡	≡	Ξ	≡	≡	V	V	V	\mathbf{v}	V	V	V	u		u	u	u	u	u	u	u	u	†	u	$\overline{}$	†	u	†	†	†	†	†
R		u	_	_	≡	≡	V	≡	≡	≡	≡	Ξ	≡	≡	≡		≡	≡	V	V		Ξ	_	_			u	u	$\overline{}$	\rightarrow	-	\rightarrow	_		и		-	_	-	\rightarrow	u
		_	_	_			_	Ξ		·			≡	_	V	V	≡	≡	Ξ	≡	≡	Ξ	_	V		-	u	$\overline{}$	_	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	_		_	_	-	_	-	†	†
	Q	u	٨	_	_	u	_	Δ	u			_	V		V	V	V	≡	V	三	≡	Ξ	V	▤		V	V		u	u	_	\rightarrow	$\overline{}$		u	_	†	$\overline{}$	-	†	†
	.,	u		_			_		_				_	_	Ξ	≡	V	V	V	Ξ		· ·		≡	≡	V	V			- 1	u	_			_		-	_	_	†	†
		_		_		_	_		_								Ξ		Ξ	V	≡	ė	V	V		<u> </u>	V		≡	≡	≡	≡	≡		_	_		_	\rightarrow	\rightarrow	
		_		_		-			_			_	-				u	_	-	Ξ		ė	V		Ξ	<u> </u>	Ξ	-			≣				_	_	_	_	\rightarrow	\rightarrow	
N		_		_					_				-	_			٨	_	_	_		<u> </u>	Ξ	Ξ	Ξ		Ξ	V	▤	≣⊦	<u>v</u>	≣	Ξ	Ξ		Ξ	u	_	\rightarrow	\rightarrow	
		_		_		-			_				_				_	_	_	_			_	=	=		=		=	≡	티	₽	Ξ	=		Ξ	=	_	-		
		_		_		-			_			u	_				<u>۸</u>	-	_		_		_	_	=		=				=	=	Ξ	Ξ		=	$\overline{}$		-	-	
		_		_		-			_			<u>۸</u>					۱۸					_	_	_	-	_		-	_	₽	=	=	Ξ	Ξ		_	_	_	-		
		_		_		-			_					_		-	u ^	u ^	-			_						-	-	=	₽			=		_	_	_	-	-	
				_		-			_							-	/•\ ^	<u>۸</u>	_	_		_	<u>۸</u>			-	-		_	\rightarrow	-						<u>ч</u>	_	-	-	
	30	-	_	_	_		_	-	_	_		_		_		_	/ <u>A</u> \		-	_		_	<u>۸</u>	_	_	-		$\overline{}$	_	\rightarrow	\rightarrow	$\overline{}$	_	$\overline{}$	-	를	₽	$\overline{}$	\rightarrow	\rightarrow	_
			-	-		-			_			_	-					Λ	_	/•\ ^	-	_	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ∧	/•\ ^	/•\ ^		_	_	-				=	=	_	_	_	븳
		_		-	_	-			_			_		_			_	/•\ ^	_	/•\		_	/•\ ^	/•\ ^	/•\	<u>۸</u>	/•\ ^	/•\ ^	-	_	_	_	_		_	_	-	-	-	-	=
		_		-	_	-	_		_			_					Λ	/•\	٨	-	-	_	/•\	/•\	/•\	/•\	\ \ \	/•\ \	/•\ \	•	_	_			_	_		-	-	-	_
A				-	_	-	_					_					/•\	Δ	Δ	_		_	Δ	Δ	Λ	Λ	Δ.	٨	<u>^•\</u>	_	_						_	_	-	-	_
							_						-											_				Δ									-	_	_	-	_
U U A A U A A U A A U A			-	_	-	_	_									_		_	_	_		_	_	_					_		_	_				_		_	_		
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		u		_	-	_	_																																		
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		٨																																							
A A	_																																								
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	4	٨	-																																						
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		٨	۵																																						
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		٨																																							
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		٨	۵	Δ	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	♦	∢	٨	٨	٨	٨	Δ	Δ	٨	A	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	u .	A	Λ
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		٨	٨	Δ	٨	٨	٨	٨	٨	٨	Λ	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	Λ	٨	٨	A	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	A	A	٨
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		٨	٨	Δ	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	Δ	٨	٨	٨	٨	٨	Δ	Δ	٨	A	٨	٨	٨	٨	٨	٨	Λ	٨	A	A	Λ
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A																																									
\$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc																																									
6 A																																				_	_	-	_	_	
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	00	Δ																																			$\overline{}$	_			_
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	4)	٨	/•\																																						
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		٨																																							
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		-																																				_	-	-	_
																																					_	_			
																																							_	_	_
											_												_	_		_			_		_	_	_			-					
		<u>۸</u>	٨																																						
$ \stackrel{\triangle}{\otimes} \Delta u \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta $	9	(<u>^</u> •\ © <i>l</i>	u 3et						/•\	/ • \	/•\	/•\	/•\	/ • \	/•\	/•\	/ • \	/ • \	/•\	/ • \	/ • \	/• \	/ • \	/ • \	/•\	/•\	/•\	/ • \	/• \	/•\ .	/•\ <u> </u>	/•\	/•\	/•\	/•\	/•\	/•\	/•\	/•\ <u> </u>	/•\ <u> </u>	<u>/•</u> \

160)									17	70									18	30									19	an.									200
	u	и	и	u	и	ч	и	ч	и	u	ŭ	ч	и	u	u	и	и	u	и	u	ŭ	u	ч	u	u	и	и	u	и	u	u	и	u	и	ч	u	u	u	u	<u>u</u> j
	†	t	†	t	†	и	†	t	†	†	t	t	†	t	†	†	t	†	†	†	†	†	t	t	t	t	t	†	†	t	†	t	t	†	t	t	t	†	†	†
	†	t	t	†	†	†	†	t	t	†	t	†	t	†	†	t	†	t	t	t	†	†	†	†	t	t	t	†	†	†	†	†	†	t	t	†	†	†	†	†
	†	t	t	†	†	†	†	t	t	†	t	t	+	†	u	t	†	t	t	†	†	†	†	†	t	t	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
_	†	t	t	i	†	†	†	t	t	†	t	t	t	u	u	†	†	†	t	†	t	t	t	†	†	t	t	†	†	†	†	t	t	t	t	†	t	†	t	†
	.	t	t	:	†	t	†	÷	t	†	t	t	t	†	†	t	†	†	†	†	t	t	t	†	†	t	t	†	†	†	t	t	t	t	t	t	†	†	t	†
	.	÷	t	:	u	t	u	÷	t	†	t	t	t	t	t	†	t	†	†	†	t	t	t	†	†	t	t	†	†	÷	†	t	t	t	t	t	t	†	t	†
	.	÷	t	:	†	t	†	t	t	†	t	t	†	t	t	†	†	t	†	†	t	t	t	†	†	t	t	†	†	†	†	t	t	t	t	t	†	†	t	†
	.	t	t	:	†	t	†	t	t	†	Ť	t	†	t	t	†	†	t	†	†	t	t	t	†	†	t	t	†	†	†	†	t	t	t	t	t	†	†	t	†
	.	÷	t	:	†	t	†	t	t	†	Ħ	t	+	t	t	t	†	†	†	†	t	t	t	†	†	t	t	†	†	†	†	t	t	t	t	t	†	†	†	†
	i	÷	t	†	†	t	†	t	t	†	Ŧ	†	t	Ť	Ť	t	t	t	†	t	Ŧ	t	†	t	t	t	t	†	t	†	t	†	t	t	t	Ť	†	†	÷	†
	.	t	t	:	†	t	†	t	t	†	Ť	t	t	t	t	t	†	t	†	t	†	t	t	†	†	t	t	†	†	t	†	t	t	t	t	t	†	†	t	†
_	.	÷	t	:	†	t	†	t	t	†	t	t	t	t	t	t	†	t	†	†	t	t	t	†	†	t	t	†	†	†	†	t	t	t	t	t	†	†	t	†
_	.	t	t	i	†	t	†	t	t	†	Ť	t	t	t	t	t	†	t	†	†	t	t	t	†	†	t	t	†	†	†	†	t	t	t	t	t	†	†	t	†
_	†	t	t	i	†	†	†	†	t	†	t	t	†	t	t	†	†	†	t	†	t	t	t	†	†	t	t	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	t	†
_	†	t	t	i	†	†	†	t	t	†	t	†	†	t	t	†	†	†	t	†	t	t	t	†	†	t	t	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	t	†
	†	t	t	i	†	†	†	†	t	†	t	†	†	t	t	†	†	†	t	†	t	t	t	†	†	t	t	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	t	†
	u	t	t	i	†	t	†	t	t	†	Ť	t	†	t	t	t	†	t	†	†	†	t	t	†	†	t	t	†	†	†	†	t	t	t	t	t	†	†	t	†
	†	t	u	i	†	t	†	t	t	†	t	t	†	t	t	t	†	t	†	†	†	t	t	†	†	t	†	†	†	t	†	t	t	t	t	t	†	†	t	†
	†	ū	u	†	†	†	†	†	t	†	t	†	†	t	t	†	†	†	t	†	†	†	t	†	†	t	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	t	†
≍ı-	u	t	†	†	†	†	†	†	†	†	t	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	+	†	†	†	†	+	†	†	†	†	†	†	+	†	†	†	†	+	+
Ī	u	u	u	†	u	†	u	u	u	u	u	†	u	†	†	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
	u	ч	†	†	u	†	†	u	u	†	†	†	u	†	†	†	+	†	†	+	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†
	u	ч	u	u	и	†	†	ч	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
	u	ч	u	П	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
	u	ч	u	u	и	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
	u	ч	u	П	п	†	ч	и	†	†	†	†	†	ч	†	†	†	u	†	†	u	†	†	†	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
L	u	٨	u	u	u	J	u	†	†	u	ч	†	†	u	†	u	†	u	u	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	†	†	†	†	†	†	u	†	†	u	†	u	u	t	u	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
30	u	u	\rightarrow	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	u	u	u	†	†	†	u	†	†	u	†	†	†	†	†	†	†
ຕ	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	ч	u	†	†	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
-	≡	u	_	u	u	ч	٨	u	u	u	u	u	u	†	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	†	u	†	†	и	u	†	†	†	†	†	†	†	†
	u	Ч	-	u	u	٨	Λ	u	u	u	ч	u	u	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	†	†	†	u	†	†	†	u	†	†	†	†	†	†	†
- ⊦	u	ч		u	u	u	ч	٨	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	†	u	u	u	ч	u	u	†	†	†	†	†		u
- ⊢	u	u		u	٨	u	u	u	٨	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	t	u	u	†	†	ч	u	u	u	†	†	†	†		u
	u	u	+	u	٨	٨	٨	u	٨	u	۵	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	u	u	u	u	u	u	u	†	u	•	u
	u	Δ				٨				٨		٨		u		u	u				u	u	u	u	_	u	u	u			u	u	u	u	u	†	†	u		u
	u	u	u .	٨	٨	u	Α	<u>^</u>	٨	Α	u	u	٨	٨	u	u			u			u		u			u				u		u		u		†	†		u
			u	u	u	u	٨	<u>^</u>	٨	Α	u	u	٨	u	٨	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u							u			u		u	_
94	<u>۸</u>	<u>^</u>																			u	u	u	u	u	u	u							u	_	_		-	u	_
_ /	•\	<u>^</u>	Α	<u>۸</u>	<u>۸</u>	^	u	<u>^</u>	<u>۸</u>	٨	<u>^\</u>	u	<u>۸</u>	<u>۸</u>	<u>۸</u>	u	u	٨	٨			u					u						u		u				u	
		<u>^</u>	٨	<u>۸</u>	<u>۸</u>	<u>۸</u>	<u>^</u>	<u>^</u>	<u>۸</u>	<u>۸</u>	u ^	<u>۸</u>	<u>۸</u>	<u>۸۱</u>	<u>۸</u>	۸.	u	u	u	u	u	u	<u>۸</u>	<u>۸</u>	u	u	u	u	u	u	u	L		u					u	
	_	<u>^</u>	٨	<u>۱</u>	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ∧	/•\ ^	<u>۸</u>	<u>۸</u>	/•\ ^	/•\ ^	u ^	/•\ ∧	u ^	u	u	u	u	u ^	u ^	u ^	/ <u>^</u>	u	u	u	u	u	u	u :	u		u			_		u	
		<u>^</u>	٨	<u>۸</u>	/•\	/•\ ∧	<u>۱</u> ۹۸	<u>۸</u>	۸ ۰ ۱	۸ <u>۱</u>	<u>^</u>	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ∧	/•\ ∧	/•\ ^	u	u	۱	u	/•\ !!	٨	/•\ ^	/•\ ^	Λ	Δ	u	۷	u	<u>u</u>	u :	<u>u</u>		u				-	u	
		<u>^</u>		<u>۱۱</u>	и ^	/•\ ∧	<u>۱</u> ۹۸	<u>۸</u>	/•\ ۸	<u>۸</u>	<u>^</u>	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ∧	/•\ ∧	/•\ ^	۱	Λ	/•\ ^	۱	۱	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	u ^	۸ ۰ ۱	۷	<u>u</u>	u :	<u>u</u>		u			_		u	
			٨	u ^	۸۰ ۸	/•\ ∧	<u>۸</u>	<u>۸</u>	/•\ ۸	<u>۸</u>	<u>^</u>	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ∧	/•\ ∧	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	۸ ۰ ۱	۸۰\ ۸	۷	u ^	۷						-	u	
		<u>^</u>	٨	<u>۸</u>	/•\ ^	/•\ ∧	<u>۱</u> •۱	/•\	/•\ ^	/•\	<u>^•\</u>	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ∧	/•\ ∧	/•\	/•\ ^	/•\	/•\	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	<u>۸</u>	۸ ۰ ۱ ۸	<u>۱</u> ۰۱	/•\ ∧	/•\ !!	u	u II			u	_
		<u> </u>		<u>۸</u>	/•\ ^	/•\ ∧	/•\ ∧	/•\ ∧	/•\ ^	/•\	/ <u>•\</u>	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ∧	/•\ ∧	/•\	/•\ ^	/•\	/•\	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	<u>۱</u> ۰۱	۸•\ ۸	<u>۱</u> ۰۱	/•\ !!	11	u	<u>u</u>	u	11		
	u U	<u>u</u>	u	<u>۱۱</u>	/•\	/•\ ∧	<u>۱</u> ۵۱	/•\ ∧	/•\ ^	<u>۸</u>	<u>^</u>	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/ <u>•</u> \	/•\ ^	<u>۸</u> ۱	<u>/•\</u> ∧	۸ <u>۱</u>	<u>/•\</u> ∧	۱	<u>u</u>	۱	٨	<u>u</u>	۸	u	<u>u</u>						
		u	u	u	u		/•\ !!	/ <u>•\</u>	/•\	<u>۱</u>	*	/•\ ^	/•\ ^	<u>/•\</u>	<u>/•\</u>	/•\	/•\ ^	/•\	/•\ ^	/•\ ^	/ <u>•\</u>	/ <u>•\</u>	/•\ ^	/•\ ^	/•\	/•\ ^	/ <u>•\</u>	/•\ ^	/•\ ^	<u>/•\</u> ∧	/ <u>•</u> \	<u>/•\</u> ∧	/•\ ^	/ <u>•\</u>	/•\ ^	Λ	/ <u>^</u>			
	_	u	u	<u>ч</u>	u 11	u	u	11	11	/•\	<u>/•\</u>	/•\ 	/•\	/•\ !!	/•\ ∧	/•\	/•\ ^	/•\ ^	/•\	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	<u>۱</u> •۱	<u>۸</u>	<u>/•\</u> ∧	۸ <u>۱</u>	<u>/•\</u> ∧	<u>۱</u> •۱	/•\ ^	/•\	<u>۸</u>	<u>u</u>	٨	<u>۸</u>	٨
H		u	u				u	11	11	u	11	u	11	11	/•\ ∧	/•\	/•\ ^	/•\ ^	/•\	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	/•\ ^	<u>۱</u> •۱	<u>۸</u>	<u>/•\</u> ∧	۸ <u>۱</u>	<u>/•\</u> ∧	<u>۱</u> •۱	/•\ ^	/•\	\ <u>\</u>	/•\ 	u	-	
H		u	u	u (1	1	11	u	11	11	u	H	11	11	11	/•\		٨	/•\	/•\	\ \ \	/•\ ^	\ \ \	\ \ \	/•\ 	\ \ \	/•\	\ \ \	/•\	/•\	/•\ ∧	/•\	/•\ 	/•\	\ \ \	\ \ \	٨	11			<u>^</u>
			u				u	(1	(1	u	H	(1	(1	11	11	/•\	/•\	\ \ \	\ \ \	\ \ \	/•\ ^	^	\ \ \	/•\ 	\ \ \	\ \ \	\ \ \	/•\	/•\	/•\ ∧	/•\	11	/•\	/•\	/•\	u	u	11	u	
1	۰۱ u		u				u	11	11	u	H	11						/•\	/•\	\ \	/ <u>•</u> \	٨	\ \ \	\ \ \	/•\ /	\ \ \	\ \	\ \ \ \	\ \ \	/•\	/•\ []	11	/•\ []	11	11	u		-	u	
	_	۵			u					u				11	11	11	11	11	11	/•\	/•\ 	u	\ \ \	\ \ \	\ \ \	\ \ \	\ \ \	\ ا	\ V	<u>۱</u> •۱	7	11	11	11	11	u	_	-	u	_
		<u>^\}</u>	٨							u				u	11	(1	11	(1	11	11	11	u	/•\ []	/•\	\ <u>\</u>	<u>\</u>	٨	\ <u>\</u>	\ <u>\</u>	<u>\•</u> \	() ()	11	11	(1	11	u	_	-	u	_
	u	<u>\•\</u>	٨	<u>\</u>	<u>۷</u>									u				u	u	u	ü	u	u	U	/•\ U	u u	Λ Λ	Λ (*)	\ <u>\</u>	U U	U	ū	u	u	u	u	_	-	u	
	<u>۵</u>	u		<u>^</u>						u				u		u		u	u	u	ü	u	u	U	u	u	U.	Λ (*)	/•\ U	ū	U	ū		u		-	_	-	u	_
86 6	9 E		ter C					,•\	,•1						,•\													,•\	-	-		-							-1	ت

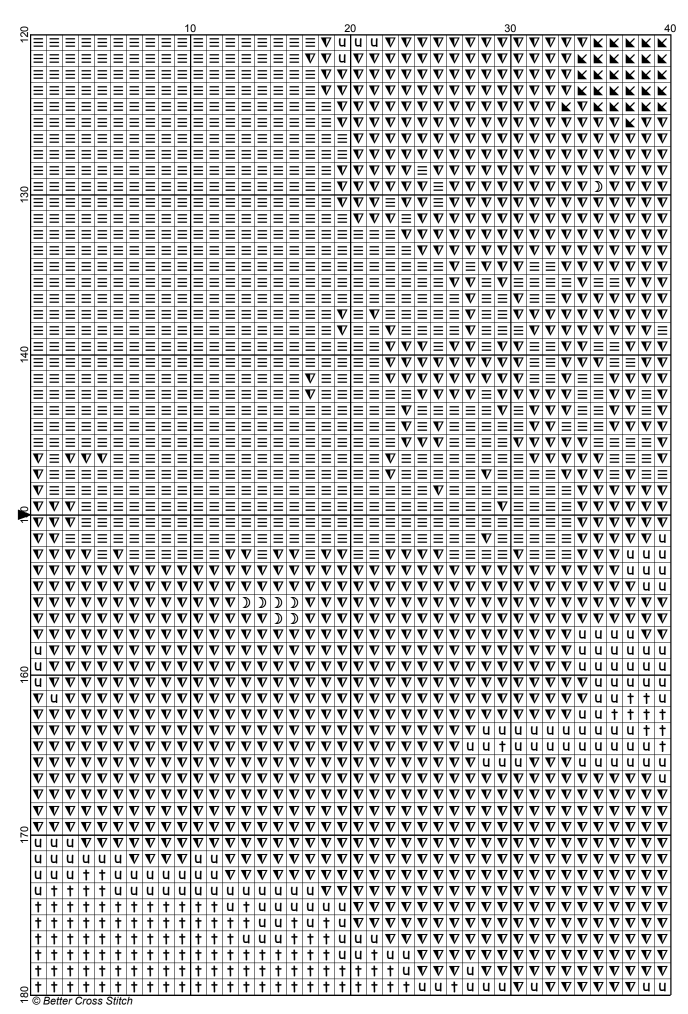




** * * * * * * * * * * * * * * * * * *	- 80									o	0									1	h									1.	10									12
	త్త0 ≭	K	u	V	K	×	×	×	K	K	×	2	K	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	V	u	u	u	u	u	u	u	u	u	и	u	٨	и	u	
	×	K	u	V	K	×	×	×	K	K	\aleph		_	_							_	_	_	×	V	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	٨	u	u
	×	K	I	K	×	×	×	×	K	K	2)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	K	٧	u	u	u	u	u	u	u	u	u	ч	u	u	u	u
	×	K	I	K	×	×	×	×	K	×	*)	V	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	Δ	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u
	×	K	u	K	×	×	_	×	_	_	Δ)	I		×	_	×	_	×	-	_	-	_	×	_	V	u		_		u	_	_	_	-	u	_	-	u	u
		_	V	K	×	×	_	×	_	_	K	-	*	_	×	_	-	_	×	_	_		_	×	_	_	H.	_	_		-	_	_	-	-	-	_	-	-	
		-	V	K	×	×	-	_	_	_	×	_	人				-	_	_	_	_	-	_	×	_	_	1	_	_	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-	
	<u> </u>	_	K	K	×	×	<u> </u>			_	K		_	_	_		_	_	_			_	_	_	_	_	K	_	-	_	_	_	_	-	_		_	-	-	
N	N.	*	K	K	×	+	<u> </u>	÷	·	_	×		_	<u> </u>	-	_				_	_			_	_	_	_	_	V	-	V	V	Ť	1	i i	_	<u> </u>	-	-	
		$\stackrel{\nu}{\wedge}$	_	<i>y</i>	V	_	<i>y</i>	N V	*	*	K	_		I GP	$\frac{\vee}{\wedge}$	N V	_	_	_	-	_					_	₩		<u>K</u>	*	<u>K</u>	K A	_	-	_	_	_	-	$\overline{}$	-
3 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_	_	_	_	11	-	=		<u></u>		-		_		2	2		_	_	=	=	-		-	_	_	8		_	<u></u>		_	Λ	-	-	_	-	-	\vdash	
	1		_				_	_		_							-		-	-		.		_	-	-	_	_	_	_	_		<u>^</u>	Ľ	_	_	_	-	\vdash	
	-		_	+ -	_	_		-		_	$\overline{\wedge}$	*	×			i	-		-	$\overline{\Lambda}$	١.	.		-	_	-		_	_		١.			_	K	_	_	-	\vdash	
3 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2	-	_	_		_	_	_		_	_	<u> </u>	@	X			ı	-	Λ	Λ	$\overline{\Lambda}$	١.	.		_		_					ĸ	K	ĸ	×	K	-	_	-	\vdash	
3 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2	5	_	-	u	u	u	<u> </u>		_	_			×			ī	*	Δ	<u> </u>	Δ	Δ	Δ	Ī	+		I			K	K	K	K	K	_	K	-	u	u	u	≡
	5)	_	26	+	*	I	Ι	_	_		_	×	×	×	×	×)	26	X	\mathfrak{R}	\aleph	\mathfrak{H}	\mathfrak{R}		\mathfrak{R}	_	_	R	2	2	2	የ	_	1)	u	u	ī	u
	26	2	2	R	R	>>	4	@	>>	R	2	\mathfrak{R}	×	×	×	H	þ	þ		#	*	#		#		ı	Ι	Ι	Ι	T	Τ	K	K	_	×)	≡	u	u	u
	26	Ι	Ι	4	4	4	@	@	>>	//	*	I)	×	×	X	Ι	ᠶ	Ⴠ	S	ᠶ	ᠶ	1	1	1	1	1	K	1	个	个	K	×	K	×	V		≡	u	≡
X	ol∽		ı	Ⴠ	1	1	ı	4	>>	#	᠕	_	ı		×	×	Δ	1	个	1	↑	1	1	1	K	K	K	K	1	K	K	×	K	K	×	V		≡	u	≡
*** **	[∞] \	X	I	_	1	1	1	4	>>	Δ	ᠶ		Δ	ጸ	×	×		K	-	K	K	K	K	_	×	K	K	K	×	×	\Diamond	K	×	K	×)	_	Ξ	u	≡
*** **	>>	×	1	_			1	+	_	_	ı	Ⴠ	1	人)	• •	\mathfrak{R}	1	_	_		K	K	_		_	_		K	K	K	K	×	_	×		u	$\overline{}$	$\overline{}$	囯
2 2 3 2 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1	♣				-				_		스	<u>>></u>	>>	-				-	_					1		_			K	K	K	K	K	_	×	×	V	-	-	릐
	_	-	-			X	_	2	<i>>></i>		스	4	ı		_	_	_	1	_	_						1	1	1	K	K	×			_		×	×	V	-	
	_	_	-			1		K	K	_	K	K	K	-	-	_	×	K	_	_	١			_		K	K	K	K	_	_			_	×	×	×	*	-	
2	_		-		_	×	_	*	*	*	K	×	×	K	_		×	K	K	K	个人	T	工人	_	K	K	K	K	×	_	×		_	_	*	K	×	$\overline{}$	$\overline{}$	
	2		<i>⊘</i> \	~	<u> </u>	^	∧		A		~	<u>~</u>	₩	N.		_	_			~	K		K	_	K			_	~	_	<u>~</u>	_	_	_	\ \ 	V	~		<u> </u>	
			<u>~</u>	1	~	2	>> _	1	_	-	*	~ *				_		_		_	_	_	_		_	*	*		~	_	~	<u> </u>		_	_	_	<u>Λ</u>	r I	- 1	_
	I		_	•	•	_	-	÷	-	.	~	小	~ K	~ K		-		_	_	_	_	-	_	_	_	8	8	_	×		×	<u> </u>	-	<u> </u>	=	_	/•\ []	-	-	-
		_	_	Ī	Ī	ī	Ī	Λ	-	-	<u>一</u>	$\overline{\wedge}$	$\overline{\wedge}$	<u>一</u>		_	_	_	<u>-</u>				_	_	Ö	Ö	Ö	$ \otimes $	×	×	×		×	K	V	V	V	V	V	$\overline{\mathbf{v}}$
	×		_	4	ı	ı	Δ	<u> </u>	١.	-	١.	K	1	-				_	×		_	_	×		Ø	0	Ø	×	×	×	×		0	0	K	K	1	1	1	1
	×	\Diamond	*	4	I	I	Δ	K	K	K	K	1	K	×	×				×	\Diamond	\Diamond	×	×	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond		×	\Diamond	\Diamond	\Diamond	K	1	1	1	个	Δ
	×	×	I	R	4	I	I	K	K	K	×	K	K	×	×	#	ᠶ	×	\Diamond	×	\Diamond	\Diamond	×	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	K	1	1	1	个	1
		1	1)		I	I	_	K	K	K		K	K																						K	K	1	×	K
		$ \Delta$)			I	_	_	_	_		_								\Diamond	\Diamond	\Diamond		Y				~							_	_			K
			×	×	X	I				K	×	K	K	\Diamond						\Diamond	K	\Diamond																		
						+	ı		K	K	×	×	K	8					×	8	K	8									(Y)					_	_			
				_		မ		_		1	$\stackrel{\vee}{\sim}$	×	K	Ψ	<u> </u>	×			V	V	$\stackrel{\vee}{\sim}$	K	K	<u> </u>			V													
			K						K	*	∨			\sim		8	1	1		8	V	N.	N.						N.											_
		×			7	Т	!	-	个人	K	*	8	*	8		8	Ω,	.0		V ••	N	N.	N.	V ••				N.	N.											_
										1	8	8	8			^	<u>.</u>	2		2	7	N •	(C)	(C)			N •						\sim	\sim				_	-	
				<u> </u>	M						2	Q	7			28	92	2	@	1	*	8	8	*			-	-	-	<u>.</u>	-	•	8	8						
	-	Ĭ	2	2)	×	×	×	26	#	2	>>	<u>@</u>	1	个	*	×	×	×	K	个	K	Ö	×	8	8	\bigcirc	<u>.</u>	<u>F</u>	<u>.</u>	<u>.</u>	<u>.</u>	ķ	ķ						
	5)	×	$\ddot{\mathbb{H}}$	m	×	R	×	K	\heartsuit	8	×	8	\Diamond	×	×	×	×	×	Δ	Δ	1	Ö	\Diamond	8			K	K	K	k	K	K	K	N.					
		2)	R	4	m			×	K	K	\Diamond	\Diamond	K	K	0	×	$ \heartsuit $	×	1	Δ	1	*	×	×	×	×	K	$\overline{\Diamond}$	K	K	K	K	K	N.					
X U 8 > @ ↑ ↑ X K K X X K K I X X X X X X X X X X X X X X X X X X	K	1	>>	>>	Δ	×	×	×	×	\Diamond	K.	$ \Diamond $	×	K	1	K	I	*	þ	R	R	>>	Δ	$ \Diamond $	×	K	K	T	※	Ω.	$ \vee $	K			K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	
= = 1 ※ f » ◇ 「	×	u	8	>>	@	4	4	×	K	K		×	K	K	1)	×	R	8	&	R	>>	K	$ \infty $	$ \otimes $	×	K	1	Λ	1		\otimes	$ \heartsuit $	$ \heartsuit $	N.	\otimes		$\overline{}$	\Diamond	\Diamond
= = 1 ※ f » ◇ 「	$^{\circ}$	V	S	R	2	4	1	×	×	1	×	K	×	K	@	×	×	l Q	l Q	>>>	//	人	小	×	×	×	×	1	1	Ī	\Diamond	×	×	×	Ľ	\Diamond				
= = 1 ※ f » ◇ 「	- D	Ē	8	>>	@	@	1	K	×	1	×	K	×	K	l I	2	X	R	2	>>	>>	Ī	K	\Diamond	×	×	K	K	K	I	\Diamond	K	×	K	Ø	Ø				
= = 1 ※ f » ◇ 「	⊨	≡	≡	٧	1	2	K	K	×	×	K	×	×	1	*	>>	<i>m</i>	8	2	>>	>>	Δ	K	×	K	×	K	1	1	S	K	×	×	×	×	$ \Diamond $	×			
= = 1 ※ f » ◇ 「	E	≡	≡	1		2	1	X	×	×	K	×	×	1	♣	@	8	2)	>>	>>	6	K	\Diamond	Ķ	×	1	1	1	S.	1	\Q		Q	Ķ	K	×	×	\bigcirc	
= = 1 ※ f » ◇ 「	E	Ē	E		(米)	<i>>></i>	Ϋ́	\ <u>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>	×	×	K	×	×	1	1	// 	#	<i>>></i>	光	2	<i>>></i>	X	<u>Λ</u>	*	1	1	1	1	1	l an	Δ	l an		*	*	(6)	2	2	>>	<i>>></i>
V S 1	=	=	=		本	9	<i>>></i>			*	(e)	\ \ \	<i>>></i>	2	X	<i>>></i>	#	m	漢	175	****	1 7%	ш	777	38	18	4	1	1	#.	<u>"</u>	# #								
<u>; </u> ↑ ↑ ♂ ↑ ♂ >	<u>u</u>	V	V		*	<i>>></i>	X 99	3	<i>X</i>	m	m	0	0	00	00	76	m	m	Č	ر ا	m	m	00	00	m	گاھ مو	0	<u>T</u>	<u>Υ</u>	7	<i>"</i>	7	_			1 €	<u>Υ</u>	Λ,	-	
<u>; </u> ↑ ↑ ♂ ↑ ♂ >						<u>⊅</u>	क	<u>~</u>	五	m	m	<i>λ</i>	X	<i>m</i>		7	m	0	٥		m	40	<i>3</i> 6	<i>≥</i> ≤	m	₩	X	0,	Τ •	个	8					\checkmark	T	K	-	
<u>; </u> ↑ ↑ ♂ ↑ ♂ >						余。	0	م	//	m	<u>м</u> ф	0	<u>.</u>	m	m	ر مو	m	<u>ال</u> ا	メル		m	0	<u></u>	T'	*	T V	T'	*	T`	T'	Y		¥	* *	1 ¹	8				
$S[1,1,2] \cdot [1,1] \cdot [2] \times [30] \cdot [m] \times [2] \times [30] \times [2] \times [1,1] \times [m] \times [2] \times [m] \times [2] \times$		_	_				_						//		2	2	0	Î		m	m	0	(C		~	8	8	~	8	*										_
								ıσο	J	m	m	17	· /	υō			^	'	1	m	m	1~	J	_	_	\ \	<u> </u>	_	· ·	**		V	V	\ \	· ·	· ·	<u> </u>	V	v	ٺ

420 917									1:	30									14	10									15	0									160
	1 /	۸ ۸	\ u	u		٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨			٨		٨	٨		٨		_			٨	٨		٨	٨	٨	٨	٨		٨	-	Δ
ľ	_	ן ר זיין	_	+-	Δ Δ	Δ Δ	Δ u	u	u	u	<u>Λ</u>	<u>Λ</u>	٨	<u>Λ</u>	<u>^</u>	<u>^</u>	<u>Λ</u>	<u>Λ</u>	Δ Δ	<u>A</u> A	<u>∧</u>	∧	<u>^</u>	$\frac{\Lambda}{\Lambda}$	Λ	<u>Λ</u>	<u>Λ</u>	∧	<u>۸</u>	<u>Λ</u>	<u> </u>	٨	<u>Λ</u>	A	Λ.		-		<u> </u>
ľ	_	ונ	_		_	٨	u	u	u	u	<u>۸</u>	٨	u	^ \	٨	u	u	<u>۸</u>	٨	<u>^``</u>	<u>^•\</u>	<u>^•\</u>	<u>^</u>	<u>^``</u>	٨	^•\ ^	٨	^\ ^	<u>^</u>	<u>^</u>	<u>^•</u>	٨	۸	<u>^</u>	$\frac{\Lambda}{\Lambda}$	-		-	<u>^\</u>
ı	1 (1 L	ı u		u	u	u	u	u	u	u	u	u	٨	u	u	u	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	u	u	u	u			u
Į.	_		_	_	_	u	u	u	u	u	u	u	u	Δ	u	u	u	٨	٨	٨	٨	u	u	u	٨	u	٨		u	u	٨	٨	u	u	u	u	$\overline{}$		u
ľ	_	ן ר	_	_	_	u	u	u	u	u	u	u	u	<u>A</u> u	<u>∧</u> u	u	≡ u	Δ u	Δ u	u u	u	u	<u>∧</u> u	u	u	u	<u>Λ</u>		u u	u	<u>и</u> и	u ∧	u	u u	u	u	\rightarrow		<u>A</u>
l	_	ונ	_	_	_	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	_	u	u	u	u	٨	=	u	u		u	u	u	u	u	u	u	u	$\overline{}$	_	u
٦ م	_	1 (_	_	_	u	u	u	u	≡		=	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u		u	u	u	u	u	u	u	u	-	-	u
_ [_	1 (_	_		u	ч	≡	u	u	u	u	u	u	п	u	u	u		u	п	п	п	п	u	٨	≡		Г	u	u	u	и	и	u	-			u
(_	ן ו	_	_		u	≡	≡ u	≡	≡	≡ u	≡ u	u	u ≡	u u	<u>u</u>	u	u	≡ u	≡ u	Ξ	u	u	u	≡	u	u	$\overline{}$	u u	u u	u	Ξ	u	u	u	u A	\rightarrow		u
ľ	_	ונ	_	_			≡	u ≡	≣	≣	u ≡	u	u ≡	u	u	=	u ≡	u	_	u	u	u	u	≡ u	u	u	=		u	u	u	=	u ≡	u ≡	u	u	\rightarrow		u
	_	1 (_	_			≡	≣	≣	≣	≣	≡	≣	≡	u	≣	≣	u	≡	≡	u	u	≡	u	≡	u	u		=	u	u	≡	≣	≡	≡		-	-	u
l	1 (1 L	=	∄≡	∣≡	u	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	u	≡	\equiv	u	≡	\equiv	u	≡	u	u	Ξ	\equiv	≡	=	\equiv	u	\equiv	≡	≡	u	= :	≣
E			▋			Ξ	E	≣	≡	Ξ	Ξ	≡	Ξ	\equiv	\equiv	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	≡	\equiv	\equiv	≡	Ξ	≡	u	u	=	▤	Ξ	Ξ	≣	Ξ	Ξ		u		u
	≣ ≣ ≣ ≣		∄ ∄			≡ u	≡		= =	≡	= =	≡	=	===		= =	=		≡	= =	\equiv	==	=	===		=	= =	≡	==	=	=	=	≡	≡ ≡	= =		≡	≡ ≡ :	u =
		≡ ≣∣≣			≡	≡	≡	≡	\equiv	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡		≣	<u>=</u>	≡	<u>=</u>	≡	E	≡	=	≡	=	≣	≣	=	≣	≡	≡	≡	≣		∄
8		ĪĪ	u	Π≡	≡	≡	≡	≡	≡	≣	≡	≣	≡	≡	\equiv	≡	≣	≣	≣	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≣	≡	Ξ	≣	≡	≡	≡	≡	Ξ		≣	≣∄	≣
E		_	∄		≡	≣	≣	I≡	≡	≣	u	≣	≣	Ξ	≡	≣	≣	≣	≣	\equiv	≡	≡	≡	≡	≣	≣	≡	≣	Ξ	▤	Ξ	≡	≣	≣	≡		≣	=	≣
	≣ ≣ ≣ ≣				u ≡	≡	≡		Ξ	≡	≡	≡	= =	≡		= =	= =		≡	=	=	=	=	==	≡	≡	==	≡		≣	= =	=	≡	≡	≡	=	≡	= : = :	∄
	_					= =	Ē	Ξ	≣	≣	=		=	≣	=	= =	=	= =		=	=	=	=	=	= =	Ē	=	≣	=	∄	≣	=	=	= =	=				∄
Ū			ŧ	≣ ≡	∣≡	≡	≡	I≡	≡	≣	≡	≡	≡	ੂ	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≣	≡	≣	≣	≡	≡	≡	≡	≡		<u>=</u>	≣
l			ŧ ≡	≣ ≡	∣≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	=	≡	\equiv	=	≡	\equiv	≡	Ш	=	≡	=	≡	≡	≡	≡	=	=	=	=	≡	=	\equiv	=	≡	\equiv	= :	≡
-	= = 1 =	_				Ξ	≡	≣	≡	≡	≡	Ξ	Ξ	=	=	=	=	≣			=	Ξ	=	=		≡	=	≡	=	▤	Ξ	Ξ	≣	≡	≡		≣		ᆗ
						≡	≡	=	=		≡	≡	= =	≡	\equiv	≡ ≡	=		≡	= =	==	==	==	==	≡	≡	==	≡	≡	≣	= =	=	≡	≡	≡		≡		∄
8			V	7 ≡	∥≣		Ē	≡	≣	▐	≣	Ē	≡	訔	≡	≣	≣	▐	Ē	訔	≣	葍	≣	≡	Ē	▐	葍	葍	≣	葍	≣	葍	葍	≣	≣	≣	_	=	∄
h	_	_	_	7 ≡		≡	≡	I≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	\blacksquare	=	≡	≡	≡	=	≡	≡	≡	\blacksquare	≡	≡	≡	=	=	≡	=	≡	=	=	=	\equiv		=	=
7		1 1	_				≡	≡	Ξ	≡	≡	Ξ	=	≡	 	Ξ	≡ V	≣		Ξ	=	\equiv	\equiv	\equiv	Ξ	≡	\equiv	Ξ		≣	Ξ	≡	Ξ	Ξ	≡	≣			ᆗ
	/ 7 (1 ≡ 1 L	_			≡	≡	=	= =		=	=	= =	===	\equiv	\equiv	V	\equiv	≡		==	==	==	=		= =	==	≡	==	= =	=	==	≡	≡	=	=	≡		≡
	7 (_		_	I≡	≡	≡	≡	V	$\overline{\mathbf{v}}$	V	V	V	V	_ ▼	Ť	Ť	V		V	_ ▼	_ ▼	_ ▼	≡	≣	V	V	_ ▼	_ ▼		$\overline{\overline{\mathbf{v}}}$	V	≣	≣	≡	≣	≣		≣
1	7	7 1	7	V	_	≡	V	V	V	V	V	V	V	V	V	\mathbf{V}	V	V	V	V	\mathbf{V}	\mathbf{V}	\mathbf{V}	\mathbf{V}	V	V	V	V	V	V	\mathbf{V}	V	V	Ξ	=	≡	≡	= :	≡
7			7 V	/ V		V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	V	V	V	<u>V</u>	V		=	≣
		/ \ / \	/ V 7 T	′ V 7 V	V	V	V	V	V	V V	V V	V	V V	V V	V	V	V V	V	V	V	V	<i>V</i>	V	V	V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V	V	V			≣
5	_	7 T	7 🔻	' V	V	V	V	V	V	V	V	V	Ť	V	V	V	Ť	V	V	Ť	V	V	V	V	V	V	V	V	Ť	V	Ť	V	V	V	Ť	V	Ť	<u></u>	∄
1	7 1	7 1	7	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	\mathbf{V}	V	V	V	V	V	V	V:	=
Ŋ	_		/ V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	- +	V
	\ \ \	7 V 7 V	/ V 7 T	′ V 7 V	V	V	V	V	V	V	V	V	V V	V V	V	V	V V	V	V	V V	V	V	V	V	V V	V V	V	V	V V	V	V V	V	V	V	V	V	V V		V V
	=	7 T	7 🔻	7 V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	Ť	V	V	V	V	V	V	V	V	Ť	V	Ť	V	V	V	Ť	V	Ť		Ť
h		7 1	7	V	V	V	V	V	V	$oldsymbol{ abla}$	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V'	V
5	_		ď	√ V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	V	V	V	<u>V</u>	V	V	-	V
	2 3	(+·	′ V 7 V	V	V	V	V	V	V	V	V	V V	V V	V	V	V V	V	V	V V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V	V	V V	V	V	V	V	V V	V	-	V V
5/			+	7 V	V	V	V	V	V	Ť	V	V	V	V	V	Ť	Ť	V	V	Ť	V	V	V	V	V	V	V	V	Ť	Ť	Ť	V	Ť	Ť	Ť	V	Ť	•	Ť
2	2	: ×	V	V	V	V	V	V	Ť	$\overline{\mathbf{V}}$	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	$oldsymbol{ abla}$	▼ '	V
5	-	_	_	V	V	×	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	<u>V</u>	<u>V</u>	<u>V</u>	V	V	V	V	<u>V</u>	V	<u>V</u>	V	V	V	<u>V</u>	V	V	-	V
<u>}</u>	> > ៩	_			r	8 ▼)	V	V	V ▼7	V ▼ 7	V	V	V V	V ▼7	V T	V	V	V	V	V V	V T	V T	V T	V	V	V T	V	V V	V V	V V	V T	V	V	V V	V ▼7	V ▼7	V	V ≡
<i>₫</i>		ъх 2 С		_=	<u> </u>	v	ע צ	V	v	Ŋ V	V	V K	V K	V V	V V	<u>v</u>	V	V	V	V	v V	v ▼	v ▼	v ▼	V	V	V	V	V	V	v V	V	V	V	v V	V	-	V	∄
1		, V			_	K	K	K	K	K	K	K	K)	K	K)))	D))	V	V	V	V	Ť	Ď)	K	K	ĸ))	Ď	V	-	V	
1		2 ¢	_		×	×	×	K	×	×	×	×	×	×	K	K	K)	K	K	K	K))))	D	D	K	K	K	K	K	K))		= :	=
0		2 C		X		X	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	K	K	K	K	K	<u>)</u>)))) 	K	K	K	K	×	×	K	<u>)</u>	D		≡ : V :	
	Be	etter				ch	•	*	•	•	•	*	*	*	•	•	_	_	_							ע				•		•	•		ע	ע	ע	v :	

460 9 a l a								17	70									18	30									19	90									200
A A	۸	٨	٨	٨	٨	u	٨	٨	٨		٨	٨	٨	٨		٨	٨	u	٨	٨	u	٨	٨	u	٨	٨	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u
				-	Α	٨	٨	٨	Ā	٨	٨	٨	Α	٨	٨		٨	٨	Ā	٨	-	-			Ā	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u
		A			<u>^</u>	<u>^</u>	<u>^</u>	<u>Λ</u>	<u>^</u>	<u>Λ</u>	٨	٨	<u>^</u>	<u>Λ</u>	٨	<u>Λ</u>	۸	٨	A	<u>Λ</u>	<u>۸</u>	A	<u>۸</u>	٨	<u>Λ</u>	<u>Λ</u>	u	u	u u	u	u	u u	u	u	u	u	u	u
u u		A A	u		<u> </u>	<u>A</u> u	<u>Λ</u>	<u>Λ</u>	<u>^^</u>	٨	٨	Λ Λ	<u>^\</u>	<u>Λ</u>	٨	<u>Λ</u>	<u>Λ</u>	<u>Λ</u>	<u>^\</u>	Λ·\ Λ	<u>Λ</u>	/•\ Λ	<u>Λ</u>	Λ·\ Λ	<u>Λ</u>	Λ	<u>Λ</u>	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u
u A	. u	u		-	Â	u	٨	٨	<u>^``</u>	Δ	٨	<u>Λ</u>	$\frac{\wedge}{\Delta}$	Δ	٨	٨	٨	٨	<u>^\</u>	٨	۸	<u>^</u>	<u>^</u>	<u>Λ</u>	٨	٨	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u
u u	u	٨		u	u	u	٨	٨	٨	٨	٨	٨	Λ	٨	u	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u
u 🔏	\ u	٨	u	u	u	u	٨	٨	٨	٨	u	٨	٨	٨	٨	٨	۵	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	۵	٨	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u
uч	ıu	u	u	u	٨	ч	u	٨	٨	٨	u	u	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	u	٨	٨	٨	٨	u	u	u	u	u	٨	u	u	u	u	u
e u u		u	Λ	u	u	u	u	u	u	u	٨	٨	٨	u	٨	٨	٨	٨	u	٨	٨	u	u	٨	۵	u	u	٨	٨	u	u	u	u	u	u	u	u	u
u u		u		u	u	٨	u	u	u	u	u	u	u	u	٨	Δ	u	٨	Δ	Δ	Α	٨	٨	u	u	Δ	٨	Δ	Α	٨	٨	Δ	u	٨	Δ	u	u	u
uu	_	u	٨	u	u	Δ	٨	u	u	u	u	u	u	u	٨	u	u	u	u_^	u	٨	u	u ^	u	Α	Δ	Δ	u	٨		٨	u	u	u	u	u	u	u
uu	_	u		u u	u	u	Δ u	u	u u	u	u	u	u	u	Δ u	u	u	u	A A	u	<u>Λ</u>	u	Δ u	<u>Λ</u>	Δ u	u	u	u ∧			<u>Λ</u>	u u	u	u	u	u	u	u
u u	_	u	=	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u u	u u	u	u	رمر u	u	٨	u	u	_	٨	u u	u	u	u	u	u	u	u
u u	_	u	-		≡	u	u	u	u	u	u	u	ū	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	٨	u	۸		٨	u	۸	٨	٨	u	u	u	u
	u	и	-	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	٨	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	٨	_	٨	u	u	u	u	u	u	u	٨
≡ u	ıu	и		≡	u	Ξ	≡	u	\equiv	u	u	u	u	٨	u	u	u	u	ч	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u
	≣ ≡	≡			≡	Ξ	≡	u	u	u	u	u	u	u	≡	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u
		≡				Ξ	≡	u	u	u	u	u	<u>u</u>	u	≡		u	u	u	≡	≣	u	u	≡	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u
	₽	Ξ			\equiv	\equiv	Ξ	u	u	Ξ	u	u	Ξ	<u>u</u>	u	≡		u	u	u	크	u	_	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u
		= =			≡	=======================================	≡	=	≣	≡		≡	= =	≡	u	≡	≡	<u>u</u>	≣	Ξ	≡	∄	≡	u	u ≡	<u>u</u>	u	u	u =	u ≡	u	u ≡	u	u	u	u	u	u =
	≓	≡		=	=	=	=	=	Ξ	E	=	≣	=	≡	=	訔		=	≡	=	≣	≣	∄	u	≡	≡	≡	u		=	u	u	u	u	u	u	u	u
		≡	≡	≡	=	≡	≣	=	u	E		≡	≡	≡	≡	≡	Ē	≣	\equiv	≡	≣	∄	╗	≣	u	≣	≡	≡		≣	≣	Ξ	u	u	u	u	u	
	ŧ≡	≡			=	=	≡	=	Ξ	≡	≡	≡	=	u	≡	≡	≡	≡	≡	u	u	≡	u	≡	u	≡	Ξ	=	u	u	≡	≡	u	=	u	u	u	
	≡	≡			Ξ	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	Ξ	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	u	≡	≡	≡	u	u	≡	u	u	≡
	≡	=			≡	≡	=	Ξ	\equiv	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	\equiv	≡	=	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	\equiv	≡	u	u	u	≡	≡	≡	u	u
	 ≡	≡			≡	=	≡	Ξ	Ξ	≡	Ξ	=	Ξ	=	≡	≡	u	Ξ	Ξ	≡	Ξ	≡	≡	Ξ	Ξ	Ξ	≡	=	Ξ	Ξ	u	u	u	Ξ	u	u	u	
8		Ξ	-	_		Ξ				Ξ		≣	≣	≣			u				≣	▤	▤	▤		≣	≡		Ξ	≡	▤	<u>u</u>		≡	<u>u</u>	Ξ	u	u
	⋕≡	= =	=	_	Ξ	===	=	=	Ε	=	Ξ	= =	Ξ	Ξ		≡	Ξ	Ξ	Ε	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	≡	Ξ	= =	=	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	≡ V	= ▼	=	= V	= V
		= =		≣	=	= =	≣	=	≣	≡		≣	Ξ	=	=	≡	≡ ≡	Ξ	▤	=	≡	∄	∄	≣	≣	≡	=	= =	Ξ	≡	= =	<u>≡</u>	∄	v	v	v) D	×
		≡		≡	=	≡	≣	=	≣	≣	≡	≡	≡	≡		≣		≣		=	≣	≣	╗	≣	≣	≡	≡	=	≡	=	_ V	<u>`</u>	K)))	K	×
	ŧ≡	≡	-		=	≡	≡	=	Ш	≡	≡		=	=	≡	≡	≡	≡	\equiv	≡	\equiv	≡		≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡)	K	K	K	K	K	×	×
	≡	≡		=	Ξ	Ξ	=	≡	=	=	Ξ	≡	Ξ	≡	≡	≡	=	≡	Ш	≡	≡	\equiv	≡	≡	≡	I≡	≡	≡	\equiv	V)	K	K	K		×	×	×
	≡	≡		≡	=	≡	≡	Ξ	≡	≡	Ξ	Ξ	=	≡	Ξ	≡	≡	≡	≡	≡	≡	₹	≣	Ξ	≡	≡	===	V	V	V))	K	K	×	×	×	×
	∄≣	≣	= = =	= = = =	=======================================	Ξ							= = = =		Ξ		Ξ				≣			= = =	Ξ	Ξ	=)	D))	K	K	K	×	×	×	×
		=		=	=	Ξ	=	=	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	=	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ε	=	V	V	V	≡	V	V	<i>y</i>	⊘	K	K	K	X	K	K	X	*	K	K
9 = =		≡		≣	≣	≣			틭		Ξ		≣	≣	Ξ	葟	E	≣	≣	V V	V	V V	V	V V	V))	<u>ル</u>		K	K	K	K	V	V	V	K	X
1		=		=	=	=	=	=	▤	E	=	≣	Ξ	≣		=	E	E	lacksquare	V	V	v	v	v	V K	K	K	K		K	K	K	V	V	V	V	V	V
		≣		≣	≡	≣	≣	=	≣	≣	Ξ		≡	≣	Ξ	≣	E	≡ ≡ ▼	Ť	V	v	D	D)	K	K	K	K	K	K	K		V	V	V	V	V	V
	 ≡	≡		≡	Ξ	≡	≡	Ξ	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	V	V	V	V	D	D	V	V	K K	K	K	K	K	K	V	V	V	V	V	V	V
==	 ≡	≡		≡	Ξ	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	Ξ	≡	≡	≡	≡	V	V	V	V	V	V	V	V)	K))	M	K	V	V	V	K	K	K	K
	≡ ≡	≡	≡	≡	\blacksquare	=	≡	Ш	Ш	≡	\blacksquare	≡	\equiv	≡	=	≡	≡	≡	V	V	V	V	V	V	V	V	V	\mathbf{v}	$ \mathbf{v} $	$ \mathbf{V} $	V	V	V	K	K	K	K	K
		≡		≣	≡	≡	≡	≡	╚	≣	≡		≡	≡	≡	≣	≣	≡	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	D	K	K	K	K	K
																		= = = = =	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	K	K	K	K	V	V
		≡		≣	=	≣	≣	=		=	=		=	=	=	≣	E	≣	∇ V	∇ V	V V	V V	V V	V V	V	V	V	∇ ∇	V	V V	V V	∇ ∇	V V	K V	K	K	V	V
÷ V ≡	⋕≣	≣	븝	≣	≣	틭	Ē	≣	Ē	Ē	\equiv	≣	≣	≣	E	를	Ē	Ē	v ∇	V	V	v V	▼ ▼7	v V	V	V V	V	V	V	v V	V	v ∇	v ▼	V	V	V	V	V K
V = V = V = V = V = V = V = V = V = V =				≣	≣								≣	≡				≡	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	v	V		K		K
VE		≡		≡	≡	≡		≡			≡		≡	≡	≡		V	V	Ť	Ť	Ť	Ť	Ť	Ť	Ť	V	V	V	V	V	Ť	Ť	Ť	Ť	K	K	X X X	K
	≡ ≡	≡		=	=	≡	≡	≡		≡	≡		=	=	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	K	K	K	K	K
	≡	≡		\equiv	\equiv	\equiv	≡	≡		≡	\equiv	\equiv	\equiv	\equiv	\equiv	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	$oldsymbol{ abla}$	K	K	K	×
= =	≡ ≡	≡		≡	≡		≡	≡		≡	≡		≡	≡	≡	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	K	K	K	K
		≡		≣	≣	貫	≡	≡		≡	≡	Ξ	≣	≣	≡	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	K	K	K	K
	⋕≣	≡		≣	Ξ		≣		_			Ξ	Ξ	≣		▼	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	K	K	K	K
- -		≣		≣	= T	V V	= ▼	≡ V	V V	≡ V	V	= =		=		=	▼ ≡	V	V V	V	V V	V V	V V	V V	V	V	V	V V	V V	V V	V V	V V	V V	▼ ▼	K	K	K	K
	tter (=	•	_ v	v	V		_ v	v			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	v		v	V	V	V	V	_ v	v	٧	٧	V .	V	V	٧	v	٧			_	



120 									5	0									6	0									7	0									80
7 ₹	K	V	V	V	V	V	V	V	V	\equiv	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	٧	†	↑	个	个	ᠶ	ᠶ	1	个	个	1	个
K	K		V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	$oldsymbol{ abla}$	V	V	V	V	1	\Diamond	K	K	K	K	1	K	↑
K	K		V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	$\underline{\underline{\mathbf{v}}}$	V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	V	V	V	V	V	\Diamond	\Diamond	×	×	K	K	K	K	K
K	K		V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>)</u>)	D	V	V	V	V	V	V	V	V	V	D	K	∞	8	×	1	K	_	*	K
<u>×</u>	K		V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>)</u>)	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>)</u>	\Diamond	\Diamond	×	1	1	K	∞	∞	K
2	_	√ ▼	V	V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	×	×	<u>↑</u>	1	1	↑	×	_	3 🛇	K
V	-	/ V / T /	V	V	V	V T	V	V	V	V	V	V	V	V V	V	$rac{f abla}{f abla}$	V V	V	V	$oldsymbol{ abla}{oldsymbol{ abla}}$	V	V V	V T	V T	V T	V	V V	V T	V T	V	K V	⊗	×	K	↑	$\overset{\vee}{\circ}$	\Diamond	8	K
V		V 7 V	V	V	V	V T	V 17	V	V V	V	V	V V	V V	V	V	v ▼	V ▼	V V	V	V	V	V	V V	V V	V 17	v ▼	V	V	v V	V	\heartsuit	-	$\overset{\circ}{\sim}$	∇	8	8	\otimes		×
<u> </u>	V	7 V	V	V	V	v V	V	V	V V	V	V	V	V	V	V	v V	Ť	v V	V	Ť	V	V	V	V	v V	V	V	V	v V	V	$\overset{\diamond}{\otimes}$	•	Š	×	×	Š	Ö		×
02 V	Ī	v V	V	V	V	V	V	V	V	Ť	V	V	V	V	V	Ť	Ť	V	V	Ť	V	V	V	V	Ť	V	V	V	Ť	Ť	×	₽	8	8	•	Ö	Ó	₽	$\overline{\Diamond}$
V	_	v V	V	V	V	Ť	V	V	V	Ť	V	V	V	V	Ť	Ť	Ť	Ť	V	Ť	u	V	Ť	Ť	Ť	Ť	Ť	Ť	Ť	Ť)	•	Ö	Ö	8	Ö	Ě	7	$\overset{\bullet}{\bigtriangledown}$
V	V	7 V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	Ť	V	V	$\overline{\mathbf{v}}$	×	V	V	V	V	V	V	V	V	V)	R	Ö	Ö	Ö	Ö	•	7	$\dot{\nabla}$
V	V	v	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	×	V	V	V	V	V	V	V	V		K		Ø	Ö	Ø	\bigcirc	R	$\overset{\cdot}{\heartsuit}$
V	V	7 V	V	V	K)	D	D	V	V	V	V	V	V	V	V	$\overline{\mathbf{V}}$	V	V	V	V	-	×	V	V	V	V	V	V	V)	ĸ	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	ĸ	×
$oldsymbol{ abla}$	V	v	V	V	V))	V	V	V	V	V	V	V	V	V	$oldsymbol{ abla}$	V	V	V	V	V	K	K	V	V	V	V	V	V	×	ĸ	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	K	\Diamond
$oldsymbol{ abla}$	V	v	V	V	V	V	\mathbf{v}	\mathbf{v}	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	$oldsymbol{ abla}$	$oldsymbol{ abla}$	V	*	4	lacksquare	V	V	V	V	×	K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond
$oldsymbol{ abla}$	V	V	V	V	V	V	\mathbf{v}	\mathbf{v}	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	lacksquare	V	V	M	1	V	V	V	V	×	K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond
V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	ı	ጸ	٧	V	V	V	×	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	×	\Diamond	\Diamond
4 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	V	' ∨	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		×	1	//	٧	V	V	K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	Ľ	\Diamond
<u>,</u>	ĮΞ	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	$\underline{\underline{\mathbf{v}}}$	<u>V</u>	V	V	V	V	٧	8	K	K	*	스	٧	V	K	8	00	8	8	8	\Diamond	$\overline{}$	×
E	Œ	V	V	V	V	V	V	V	V	K	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>♥</u>	8	K		×	*	+	V	V	∞	∞	∞	∞	*			×
Ξ	H	∄	=	Ξ	V	V	V	V	V	K	K	V	V	V	V	<u>V</u>	¥	V	V	V	V	V	V	٧	V	Z	<u>K</u>	∞	与	*	V	∞	∞	8	∞	8	∞	K	×
≡ V	∦Ξ	= =	V	≣ V	V	V	V	V	V	K	V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V	V	V V	V	u	V	Z		♡ K	★	₩ 5	Δ	8	∞	8	8	♡	\Diamond	V	V
<u>`</u>	₩	▼	V	V	V	V T	V	V	V	K	K	V	V	V	V	$rac{f abla}{f abla}$	V V	$oldsymbol{ abla}{oldsymbol{ abla}}$	V	$oldsymbol{ abla}{oldsymbol{ abla}}$	V	V	V	V	<u>\</u>	Z Z	Z Z	N.	\bigcirc	<u>ა</u> ⊗	*	ა ა	$\overset{\circ}{\sim}$	<u>\</u>	×	X	V	V V	V
	V	_	V	V	V V	V T	V 17	V	V T	V			V	V	V	V V	V 17	V T	V	V	V	V	V V	V V	<u>ν</u>	Z	Z	•	•	8	※ №		S		V	V	V	V	V
V		7 V	V	V	V	V T	V V	V	V 17	V	V			V	V	V 17	v ▼	V 17					V 17	<u>v</u>		Z	<u>~</u>	•	<u>.</u>	<u>~</u>	•	*	余	S	V	V V	V	V V	V
V	V	7 V	V	V	V	v V	V	V	V V	V	V	V	V	V	V	V	Ť	v V	X		-		V	V	V	Z	•		-	12	∇	R	\bigotimes	余	*	8	∨	×	♥ ♡
V	Ť	v V	Ť	V	Ť	Ť	Ť	V	Ť	Ť	V	V	V	V	Ť	Ť	Ť	Ķ	_	×	_		Ť	ř	Ť	ē	•	•	-	-	ř	\heartsuit	Ķ	个	· 余	↑	*		<u>»</u>
V	V	7 V	V	V	V	V	V	V	K	$\dot{\overline{\mathbf{v}}}$	V	V	V	V	V	K	Ķ	<u>-</u>	<u> </u>	×	<u> </u>	K	ĸ	<u>-</u>	Ť	R	7	ī	7	-	-	Ö	$\overline{\Diamond}$	ĸ	S	· 余	i i		26
u	V	v	V	V	V	V	V	V	K	V	K	K	V	V	K	K	K	K	K	$\overline{\mathbf{v}}$	ı	*	>>	>>	ī	K	K	K	K	8	K	K	0	0	K	*	S	ı	S
u	V	v	V	V	V	V	\mathbf{v}	V	V	V	V	K	K	V	K	K	*	>>	人	>>	>>	*	♣	*	V	ĸ	ĸ	ĸ	K	'	Ľ	\Diamond	K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	3	ഗ	S
u	u	u	ч	V	V	V	\mathbf{v}	$oldsymbol{ abla}$	V	V	V	K	K	K	K	K	∇	K	K	M	K	K	K	K	K	Z	Z	K	ľ	1	ľ	\Diamond	K	\Diamond	\Diamond	K	×	П	S
V	V	V	V	V	V	V	\mathbf{V}	\mathbf{V}	V	V	V	V	K	K	K	K	K	K	K	V	\mathbf{V}	$ \mathbf{V} $	K	K	K	Z	Z	Z	Ľ	'	Ľ	K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	K	1	//
V	•	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	K	K	K	K	K	K	K	K	V	V	I	K	K	Z	Z	Z	Ľ	'	Ľ	K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	ĸ	
V		V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	K	K	K	K	K	K	K	K		@		K	Z Z	Z	Z	K	'	K	K	K	\Diamond	K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	K
V			V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	K	K	K	K	K	K	K	K	♣	u	V	Z	k k	<u>-</u>	<u>_</u>	1	K	z K	K	8	K	K	8		8
u			u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	K	K	K	K	M >	K	K	V	V	1	Z Z	X	Z K	Z N°	2 2	1	K K	K	7	δ δ	K	8		8
09 n			u	u	V	u	u	u	u	V	V	V	V	V	V V	$\frac{\mathbf{V}}{\mathbf{V}}$	K V	K	(K	M V	K	K	K V	K ▼	<u>I</u> ▼	$\overline{}$		7		<u> </u>	K K	K K	K	N.	R	\otimes	8		$\stackrel{\Diamond}{\vee}$
u		_	u	u t	†	†	u †	†	†	u †	u	V	V	V	V	V	v V	V	KK	K	K	K	V	V	V	Ľ	z z	Z Z	Z Z	4		•	•	•	•	× K	\Diamond	\Diamond	$\overset{\vee}{\Diamond}$
u		_	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	V	V	V	V	Ť	V	V	V	V	K	V	V	V	\heartsuit	7	-	Z			R		•	•	K	K	\Diamond	$\stackrel{\vee}{\otimes}$
†		_	t	t	t	†	t	٧	t	Ÿ	Ÿ	†	ů	V	V	V	Ť	V	V	V	V	V	V	Ť	V	$\overset{\circ}{\Diamond}$	z	•		Z	Ŕ	-			•	-	K		$\overset{\bullet}{\bigtriangledown}$
Ť			t	t	t	Ÿ	٧	v	Ÿ	v	v	t	†	ů	V	V	Ť	V	V	V	V	V	V	Ť	V	$\overset{\circ}{\Diamond}$	Z	Z	z z z	7 7 7 7 7 7 7 7	-	z	-	<u>.</u>	<u>.</u>	<u>.</u>			$\overset{\bullet}{\bigtriangledown}$
Ť			t	t	Ÿ	٧	<u>۷</u>	v	v	t	†	t	t	†	u	ů	$\dot{\overline{f v}}$	Ť	V	Ť	V	Ť	Ť	Ť	Ť	Ÿ	Z	•	Z	Z	K	Z	-	K	K	-	K	ĸ	\Diamond
u			t	t	t	†	t	t	†	t	u	u	u	u	u	u	u	u	V	V	V	V	V	Ÿ	V	\Diamond	Z	Z	•	Z	Z	_	K	K	K	K	R	R	K
V			V	V	u	u	†	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	V	V	V	V	٧		×	Z Z	Z Z	•	Z	z K	Z Z Z Z	Z	K	K	K	K	Ľ	K K
V	V	v	V	V	V	V	V	$oldsymbol{ abla}$	V	V	V	V	u	u	u	u	и	u	u	V	V	V	V	٧	u	×	•	•	•	Z	Z	Z	Z	K	K	K	K	K	K
Q ▼	_		V	V	V	\mathbf{V}	V	V	V	V	V	V	\mathbf{v}	V	$oldsymbol{ abla}$	\mathbf{V}	\mathbf{V}	\mathbf{V}	V	V	V	V	٧	٧	u	*	•	Z	•	Z	z z		Z	K	K	K		1	K
v	-		V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	٧	٧	u	$ \mathbf{V} $	•	Z	•	Z	•	z	Z	K	K	K			K
$oldsymbol{ abla}$	-		V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	u	u	٧	u	V	Z	•	•		•		K	K	K	K	K	K	K
V	_ •		V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	V	V	V	u	u	u	u	u	V	Z Z	Z Z	•	•	z z	K	z z z	Z	K	K	K	K	K
V		_	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	V	V	u	u	u	u	V	V	V	Z	Z	Z	≥	Z	Z	Z	Z	Z	į.	K	K	K
V			V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	V	V	u	†	u	V	V	V	V		•	•	Z	•	Z	Z	Z	Z	z	Ķ	K	K
V			V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	†	u	u	u	V	▼	V	Z	-	-	•	•	Z	•	Z	Z	Z	Z	K K	K
V	-	_	V	V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V	V	V	V	V V	V	V	u ▼	u	u	u	u	<u>ه</u>	<u>۷</u>	z №	_	_		_	Z Z Z Z Z	•	Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z	z z z	Z Z Z		K
V	<u> </u>	_	V	V	V	V	V	V	V	V ▼	V V	V V	V V	∇ V	V V	∇	V V	V V	V	V V	u	u ♥	u	u ♣	8 @	@ >>	\bigcirc		7	•		4	_	7	7	Z	×	Z Z Z	Z Z
<u> </u>	_		u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V V	$\frac{\mathbf{v}}{\mathbf{\nabla}}$	v ▼	V	v ∀	u ♥	۷ @	ा १		<u>س</u> %	-	×		Z	•				_	7	Z	Z	7	Z
		tter (V	∨	V	_ <u> </u>	۷	V	V	٧	v	٧	٧	٧	v	<u> </u>	V	<u>ت</u>	^	^	//	//	**		_		_	_				_		_	

0.89										9	90									1	0									1	10									120
7 ₹	K	ر (ς	ᠶ	个	ᠶ)	\mathbb{H}	m	<i>***</i>	१	@	@	人	人	*	Δ	1	R	•	2	ᠶ	K	K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	1	\Diamond
1	k	()	<	>>	ጸ	m))))	**	\ T	I	I	人	4	I	Δ	K	//	D	人	ᠶ	×	K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	K	K	K	K	\Diamond	\Diamond	×	\Diamond	\Diamond
\Diamond	×	\$ 5	2	Δ	Ι))))	26	Ħ	3 1	Т	*	@	Τ	ပ	Τ	K	*	•	//	1	K	K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond
\Diamond	C	2 5	2	K	Ι	×))	R)	4	T	Т	@	@	Δ	K	1	K	Ι	•	१	1	K	×	×	\Diamond	K	\Diamond	K	\Diamond	K	K	K	K	K	K	K	K	K
K	Ç	2	८	↑	1	2))	2	R	\mathfrak{H}	3 1	I	*	*	1	K	K	个	K		<i>m</i>	1	K	K	K	K	K	K	ľ	\Diamond	K	K	K	Z	K	K	K	K	K
×	_	_	2	K	1	2	R	2)	ጸ	**	\ I	I	ı	*	1	个	Δ	\Diamond	\triangleleft		<i>m</i>	1	\Diamond	\Diamond	\Diamond	K	K	K	\Diamond	\Diamond	K	K	K	K	K	K	K	ľ	K
\Diamond		_	2	K	1	Δ	ı	ı	×	11	4	·		. 1	*	1	K	ı	\Diamond	\otimes	ጸ	D	Δ	\Diamond	K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	ĸ	\Diamond	\Diamond	\Diamond	K	K	K	K	K	K	K	K
\Diamond	K		<	K	1	1	Δ	ı)	ጻ	1	I	I	ı	*	Δ	K	ᠶ	\Diamond	\otimes	//	D	*	\Diamond	\Diamond	K	\Diamond	ĸ	ĸ	\Diamond	Ľ	\Diamond	K	K	K	K	K	K	Ľ	K
\Diamond	C	_	_	×	K	K	᠕	ı	m		1	1	ı	ı	*	1	个	ᠶ	\Diamond	\otimes	*	D	人	×	<u>K</u>	<u>K</u>	\Diamond	K	K	<u>K</u>	ĸ	\Diamond	K	K	K	K	K	K	Ľ	K
8 8	\C	2	=+	\Diamond	\Diamond	K	个	ı	\mathbb{H}		1	I	I	ı	*	Δ	K	ᠶ	_	×	Ι	D	१	K	<u>K</u>	<u>K</u>	K	\Diamond	K	<u>K</u>	K.	\Diamond	K.	K	K	K	K	K	ĸ	K
-	C	2	=	\Diamond	\Diamond	K	个	ı	\mathfrak{R}		1	_	ı	Δ	ı	I	K	ı	\Diamond	\otimes	K	D	\mathfrak{R}	↑	Ľ	K	K	\Diamond	K	K	Ľ	Ľ	K	K	K	K	K	K	K	K
\Diamond	C		•	\Diamond	\Diamond	K	K	1	@		_	_	I	$ \Delta $	Δ	1	K	᠕	Ⴠ	\otimes	\Diamond	D	<i>m</i>	Δ	<u>K</u>	K	K	\Diamond	K	K	K	<u>K</u>	K	K	K	K	K	K	ĸ	K
\Diamond	C		•	×	\Diamond	×	K	*	1)	*	_	I	I	Δ	4	Δ		᠕	1	\otimes	m)	ı	\Diamond	\Diamond	K	K	\Diamond	K	Ľ	\Diamond	K	K	K	K	K	K	Ľ	K
\&	C	_=	2	K	\Diamond	δ.	1	*	S	×					Δ	4	I.	1	1		×	//)	스	\Diamond	\Diamond	8	K	\Diamond	K	Ľ	∞	K	K	K	K	K	K	Z	K
\\ \(\infty \)	K	_	2	K	\Diamond	00	1	*	1	H	-	_	1		À	1	*	1		1	1	人)	R	\Diamond	K	8	K	\Diamond	K	K.	K	K	K	Z	K	K	K	Z	Z
\bigcirc	K	_	_	1	\Diamond	00	K	*	K	2)		I		Δ	K	*	Δ	1	1	1	<i>m</i>)	<i>m</i>	×	Z	K	K.	K.	<u>K</u>	K.	K	K	K	K	K.	K	Z	Z	Z
$\stackrel{\infty}{\Diamond}$	N	_		K	\heartsuit	∞	∞	#	K	*	×	4		<u> </u>	<u> </u>	1	I	1	Ω	1	1	S	•	P	K	Z	K	1	<u>-</u>	\Diamond	~	<u>K</u>	K	K	K	Z	<u>K</u>	Z	Z	Z
$\stackrel{\sim}{\otimes}$	N	_	_	*	×	∞	∞	*	1	1	×	H	_	I T	ı	ļΔ	1		*	1	1	\Diamond	m		<u>↑</u>	Z	Ķ	\Diamond		×	\Diamond	$\frac{2}{\infty}$	<u>×</u>	×	K	Z	Z	Z	Z	Z
\bigotimes_{∞}	N	_	_	3	×	8	8	<u>K</u>	<u>↑</u>	1	()	26		*	$\overline{\nabla}$	S		1	*	↑	1	<u>↑</u>	<i>m</i>		*	Δ	7	Δ	-	×	×	₩	8	<u>~</u>	K	K	<u>.</u>	Z	Z	Z
₹ 5 \	N	_	<u>`</u>	3	K	∞	8	∞	∞		×		3		S	<u>↑</u>	<u>↑</u>	<u>ა</u>	1		1	余	m	m	0	<u>m</u>	<i>m</i>	\triangle	\Diamond	K	_	×	\heartsuit	×	K	_	×	∞	<u>~</u>	<u>~</u>
	K		<u> </u>	$\stackrel{\checkmark}{_{\bullet}}$	K	8	№	\Diamond	8	+	रि		3	스	S	1	<u>↑</u>		S	스	3	3	R	m	<i>x</i>	<i>M M</i>	3 33	<u>Υ</u>	×	*	$\overline{}$		×	*	K	K	×	8	8	8
			•	K V	K	∞	k k	<u>K</u>	8	1	2		人人	3	3	⋉	1	ა ა	ა დ	4	<u>수</u>	余	<u>५</u>	40	// 99	m	m	<u>ν</u>	×	×	×		×	∞	×	K	<u>*</u>	8	₩	₩
)	V	7	V	v V	V	$\overset{\circ}{\sim}$	K K	_		*	1	X	1	(金)	3	K	K	۷.	余人	//	<u>~</u>	4 m	<u>M</u>	R m	<i>т</i>	m	m	// m	M	I m	T		×	∨	×	个	₹	र १	ಹ 2	# H
V	T		_	v V	V	8	-		$\overset{\circ}{\sim}$		٠.		<u>१</u>	※	3	3	3	1	2	//	<u>२</u>	m	m	m	m	m	m	m	\mathbb{H}	2		@	<u>^</u>	@		T \	2	2	<u>ح</u>	\mathfrak{R}
V	T	_	_	v V	v V	$\overset{\circ}{\sim}$	-		↑	~	1	X 3	* **		3	3	3	十	人	<i>?</i> /	<u>२</u>	m	m	m	m	m	m	m	\mathfrak{X}	<u>८</u>	≫ Ж	<u>₩</u>	T	<u>~</u>	// m	<i>m</i>	m	~ ~	R	<i>≫</i>
V	T	-	_	v ♥	V	8	-		্য ত	<u>↑</u>	K	+	्र श	**	3	3	3	3	余		<u>~</u>	m	m	m	m	m	m	m	ቜ	2	ъ П	Μ	Μ	<i>M</i>	<i>™</i>	<i>m</i>	M	\bigotimes	个	8
V	T		v 17	<u>~</u>	v ♡	8	-	8	1	S		. 00 		_	5	1	3	3	米		$^{*}_{\mathfrak{R}}$	R R	R R	m //	m //	<i>>></i>	*	M I	т	<u>~</u>	H	<u>△</u>		•	V •	•	R	↑	个	$\overset{\diamond}{\Diamond}$
\ ♥	C C		v R	- ≫	×	$\overset{\circ}{\mathbb{H}}$	₹ 2	$\overset{\diamond}{\aleph}$					Y	~	×	H	3	金	ı		ა გ	$\stackrel{\widehat{\Diamond}}{\otimes}$	<u>^</u>	\heartsuit	*	<u>//</u>	S	i	<u>.</u> @	小	×	-	•	•		-	8	1	Z	Š
	\ '\ '\	-)	<u>~</u>	R	کو)	7)	m	1		%	@	•	J I	S		φ.	1	<u>↑</u>	Ö	个	$\overset{\diamond}{\otimes}$	<u>~</u>	i	•	•	Λ	ŀ		-	Z	•		•	<u>^</u>	8	Z	ř
₩ ₩ ₩	3		2	8	<u>^</u>	//	<u>ار</u>	<u>ھ</u>	<u>ب</u>	**	_	\ O	R	@	☆	<u>.</u>	8	Ö	<u>^</u>	<u>-</u>	↑	<u>^</u>	↑	<u>^</u>	<u>+</u>	i	4	4	<u>'</u>	-	5	•	Z	•	-	₽	<u>'</u>	ř	ē	
1	1		-	S	一人	2	2	£	\mathfrak{R}		m	12	*	ī	Ö	Ö	Ö		ა	ა	ა	K	×	<u>↑</u>	<u>·</u>	·	*	>>	i	-	S	<u> </u>	<u>-</u>	S	S	<u> </u>	ŀ	-	•	•
<u>·</u>	1	+	-	ა ა	*	$\frac{1}{2}$	- M	<i>****</i>	<i>m</i>	m		<u>र</u> १	@	1	Ö	Ö	1	i	ī	Ī	S	<u>一</u>	小	♡	i	ი	8	<i>>></i>	*	1		*	ა	Ķ	8	Ė		-	z	
<u>·</u>	1	+	_	$\overset{\circ}{\boxtimes}$	0	K	个	*	2	R	Ħ		_	1	Ö	Ö	8	r	ī	Ī	Ī		8	$\overset{\bullet}{\lozenge}$	*	S	Ö	<i>>></i>	>>	ī	S	X	·	-	8	-		-	Z	z
1	Ç		_	$\overset{\cdot}{\otimes}$	$\overset{\cdot}{\heartsuit}$	\odot	\Diamond	K	个	K	I	×	_	1	Ö	Ö	8	\Diamond	1	Ι	I	S	Ö	\heartsuit	*	S	8	I	I	K	ĸ	Ľ	<u>-</u>	K	K	\bigcirc	z	K	K	Z
#	1	_		$^{\cdot}$	Ö	0	Ø	<u>-</u>	\Diamond		S			*				Ø	1	ı	ı	S		0	*	ı		1	×	\bigcirc		\odot	<u> </u>	K	Z	K	Z	K	K	Z
	ی	7	1	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond			K	*	I	\Diamond			\Diamond	1	S	I	Δ	K	\Diamond	ı	ı	1	\Diamond	×	\Diamond		\Diamond	\Diamond	Z	Z	K	K	Z	ĸ	K
\Diamond				\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond		\Diamond					*	\Diamond		个	\Diamond	个	1	I	ഗ	1			ı	ഗ	1	×	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	Z		K	\Diamond	Z	ĸ	
K	C	2 3	R	Ⴠ	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	K	\Diamond	S	×	Δ	*	\Diamond	\Diamond	1	\Diamond	个	↑	S	ı	Δ		S		I		K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	K	K	Z	\Diamond	Z	K	K
<u>0</u> ♡	K	1	١.	//	ᠶ	\Diamond	\Diamond	\Diamond	1	\Diamond	S	K	S	@	\Diamond	\Diamond	个	\Diamond	个	↑	↑	I	I	1	S	#	#		ᠶ	K	K.	\Diamond	\Diamond	K	Z	Z	K	K	K	K
\$ 	C	2 5	2	1	#				I	×	Δ	小	个	>>	\Diamond			\Diamond	\Diamond	1	个	᠕	I	1	ᠶ	3	余	#	1	K.	•	K	\Diamond	Z	•	Z	Z	K	ĸ	
\Diamond				\Diamond	I	þ	1	×	I	×	1		1	@	1			\Diamond	\Diamond	\Diamond		1	ഗ			>>>	Ħ	Н	ᠶ	K	1	I	Δ	K	•	•	Z	\Diamond		K
\Diamond			2	\Diamond	\Diamond	3	#	1	I	Δ	Δ		1	*	ı	\Diamond	K	\Diamond	\Diamond	→	1	个	1	1	S	ጸ	//	Ħ	3	Ħ	ጻ ጻ	ጸ	ጸ	K	K	×	$ \Diamond $		\Diamond	\Diamond
\Diamond			2	\Diamond	\Diamond	K	>>	*	Δ		Δ	l	K	I				\Diamond	K	×	1	1	1	1	1	R	ጻ ೫ ೫ ጻ	л Э н	*	//	ጸ	R	人	1	1	×	1	1	1	\Diamond
\(\infty \)	1 .		2	\Diamond	00	8	K	>>	I	Δ	1	I	1	I	•			Ö	00	\otimes	1	1	1	1	Ⴠ	//	\mathfrak{R}	4	1	н Э Э	//	R	S	S	S	1	1	1		K
	N C		2	∞	$\overset{\sim}{\Diamond}$	8	\Diamond	↑	>>		1	1	1		K.	•		↑	∞	3	1	↑	1	1	S	3 	¥	र भ	ა	4	4	1	↑	S	S	1	1	1		↑
\Diamond			2	∞	$\frac{\infty}{\Diamond}$	×	×	8	S	//	S	×	Δ	K	Z	K	8	1	Ÿ	8	1	↑	↑	1	S		X	Ж	1	3	3	K	∞	K	S	↑	1	1		↑
K		2	<u>.</u>	\otimes	<u>ω</u>	×	×	×	(V)	1	<i>>></i>	* * * * 3	1	1	K	K	1	1	1	3	1	↑	1			S	≒	>>	*	4	//		\Diamond	×	K	↑	1	1	↑	↑
K	C	15	2	K K	$\frac{\infty}{\Diamond}$	X	×	K	V)	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	*	<u>余</u>	3	1	1		3	4	3 <i>‱</i>	S	↑	1	↑	↑	↑	S	(\$	S	ζ,	4	//	S	K	K	1	↑	1	↑	↑	↑
170		1/	7	<u>~</u>	$\frac{\sim}{\sim}$	V.	~	×	K	<u> </u>	\ <u>\</u>	<u> </u>	1/	4				R	m	(}}	<u>»</u>	ഗ	1	<u>↑</u>	↑	ი ე	√,	S	ο,	3	//	3	1	I	I	↑	↑	↑		↑
1		1	2	3	8	~	$\frac{8}{2}$	×	K		₩	· 1	۵ اگ	//	//	4	//	<u>ა</u>	26	×	Ä	₩.	1	*	I	I	₹	ა ე	٧,	4	// 	//	//	3 4	4 ♡	↑	↑	↑	↑	↑
		: 1	<u>.</u>	\odot	8	8	8	×	*	× × ×	×	K	Ω,	4	//	4	4	个	严	X		m)	<i>™</i>	<i>‱</i>	m	X	ر, ر	Τ		\sim	ა S	1	8	×	8	8		\Diamond	
								V	X	~		. .		S	5	占	11	ა \$	m 0	×	%	 	ж	人 义	l 8	ა Ж //	↑	ړ ک	↑	& &	3	\$	& &	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	1	K ^	↑
	N N		١	K	N .	K	8	K	N	V	~		\ <u>\</u>	8	υ'	//	//	年 //	R M	\cup	2	<u>@</u>	>>	<i>х</i> Э	\mathbb{R}	Ж	X	<u> </u>	ა ე	\Diamond	3	\Diamond	\Diamond	×	.0	↑	1	1	Δ	Δ
	N N		•	<u> </u>	V •	K K	\otimes	%	K	<u> </u>	V	N	*	V	×		-	// m	7	7	γ	7		ν 	☆	11	<u>н</u> н	<u>ч</u>	ω' Φ	\Diamond	8	\Diamond	↑	★	<i>ა</i>		\(\mathcal{O}\)		<u>△</u>	
	N N		•	<u> </u>	V •		× K	8	№	K	©		N	K	⋉	K K	1/	<i>‱</i> ≫) 均) //	う ※)))	» ~	T	采金	H -	4	(年)	\Diamond	\Diamond	\Diamond	<u>↑</u>	\Diamond		K	\Diamond	× K	\propto	
	N N		•	<u>K</u>	<u> </u>		K K			K	×		\Diamond	\Diamond	8	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	1	<i>>></i>	ч >>>	<i>//</i>	\mathbb{R})	ジ	×	×	業	ა ე	→ → → → → → → → → → → → → → → → → → →	ے 2	<u>∨</u>		$\stackrel{\circ}{\sim}$	<u>∨</u>	$\overset{\vee}{\circ}$	×	个	\Diamond	Z	$\overset{\circ}{\wedge}$	
	N N		•	K K	<u> </u>	K K	K K	<u>K</u>	8	\heartsuit		8	×	×	▶•	N	T ♡	<i>"</i>		<i>>></i>	ሔ የ	ジ	》)	≭ @	~	٦	Ω.	<u>ک</u>	<i>"</i>	<u>Т</u>	$\stackrel{\circ}{\vee}$	<u>∨</u>	T K	K	×		K	Ľ	× K	
		L							\	1~		1			K K	-	1		_		1	00	レ	۳		Н	O.	米	//	_						K				
_ 🕟			O II	N• ∣	No.	No.	▶•	N.	▶•	$ \infty $	No.	$ $ ∞	 •	▶•	I ▶•	▶•	$ \infty $	$ \wedge $	//	//	//	٩ρ	lθb	90	A	*	,n		<i>>></i>	^	$ \infty $	A		▶ •		№		No.	▶•	CYL
180	№ Be	tte	r C	ros	s :	Stite	№ :h	K	K	\Diamond	K		K	K	K.	K	\Diamond	Δ	>>	>>	>>	\mathfrak{R}	\mathbb{H}	X	↑	×	ᠶ	I	>>	↑	\Diamond	↑	个	K	K	K	K	ĸ	K	\Diamond

ሐ 20								13	RO.									14	ιn								15	n									160
2 0	000	20	\Diamond	×	×	\Diamond	×	×		×	×	×	×	×	×	×	K	×		×	×	(X	×	K	K	K	<u>K</u> Ĭ	K	×	×	×	K	K)	D		₹ Ĭ
♥	000	20	K	K	K	\Diamond	\otimes	×	×	×	×	_	×	×	$\overline{}$	×	×	×	-	×	_	K X	×	×	×	×	K	×	K	K	K	K	K)	V	V	V
\Diamond	K (2 1	K	\mathbf{v}	V	K	\otimes		×	×	×			×			×	×	×	×	× :	K X	×	_		×	×	×	×	K	K	K	D)	D	V	V
K	K	· K	×	\mathbf{v}	V	K	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	× :	K X	×	×	×	×	×	×	K	K	K	K	K)	V	V	V
K	K	: K	K	K	K	K	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	× :	K X	×	×	K	K	K	K	D	K	K	K	K	D	D	V	V
K	K	. \heartsuit	K	K	K	I	*	*	@	@	>>	>>	2	>>	$\overline{\mathbf{v}}$	×	×	×	×	×	× :	K X	×	K)	K	K)	D)	K	K	K	\supset	V	V	V
K		. \heartsuit	K	Δ	\mathfrak{R}	\mathbb{H}	\mathfrak{R}	\mathfrak{R}	\mathfrak{R}	\mathfrak{R}	R	R	१	ጸ	2	×	×	×	×	×	× :	K X	×)	D	D	D)	D)	D)	D	D	\mathbf{v}	V	V
K		: K	K	K	人	人	*	ı	1	Δ	I	K	×	K	×	×	×	×	×	×	× :	K X	K	K	K	K	K	D))))	D	V	\mathbf{v}	V	V
K		: K	K	K	\Diamond	K	K	K	¥	K	×		×	K	×	×	×	×	×	×	× :	K X	×	×	K	K	K	K))))	D	V	\mathbf{v}	V	V
20		: K	K	K	\Diamond	K	¥	¥	M	\Diamond	\Diamond		×	K			×		×		× :	K X	×				K	K	K)	\mathbf{V})	D	\mathbf{V}	\mathbf{v}	V V	V
¥ K		: K	K	K		K	→	K	M	\Diamond	K	×	×	K	×	×	×				× :	K X	×	×	×	×	K	K	K	K	\bigcirc	\mathbb{D}	\mathbb{D}	\bigcirc	\mathbf{v}	V	V
K		: K	K	K	ĸ	\Diamond	1	K	¥	×	K		×	K	×	×	×		×		× :	K X	×	×			×	K	K	K	K)	D	\mathfrak{D}	D	V V	V
K		: K	K	K	ĸ	Ľ	K			K	K			×	$\overline{}$	_	\rightarrow		×		-	K X	_	×	×	×	×	K	K	K	K	K	D	K	D)	V
K		: K	K	K	ĸ	Ľ	\Diamond			K	\Diamond	_		×	$\overline{}$	_	\rightarrow	-	×	\rightarrow	-	K X		K	K	K	K	K	K	K	K	K	D)	D	D	\mathbb{D}
K		'K	K	K	ĸ	K	\Diamond	K	×	×	×	_	×	_	$\overline{}$	_	\rightarrow		×	_	× :	_	_	K	K	K	K	K	K	K	K	K	D	K	K	D	\mathfrak{D}
K		'K	K	K	ĸ	Ľ	K	×	K	×	K			_	$\overline{}$	×	\rightarrow		×		_	K X		_	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	\mathbf{v}	\mathfrak{D}
Z	K	'K	K	K	ĸ	Ľ	K	\otimes	$\overline{}$		×			×	×	_	\rightarrow		×		× :	_	×	_	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	D	\mathfrak{D}
Z		_	K	K		K.	K				×					_	\rightarrow		×		-	K X	_	_	K	-	K	\rightarrow	$\overline{}$	K	K	K	K	K	K	_	D
Z		! K	K	K	=	K.	Ľ	\Diamond		×	\Diamond	\Diamond			$\overline{}$	$\overline{}$			×	\rightarrow	_	K X		_	K	$\overline{}$	_	\rightarrow	-		K	K	K	K	K	K į	\mathfrak{D}
140		• ♡		K	_	Ľ	\Diamond	\Diamond		×	\Diamond	\Diamond							×		X 3		_		K	-	$\overline{}$	_	_	K	K	K	K	K	K		∠
\sim			\Diamond	×	\Diamond	\Diamond	\otimes	\otimes	\otimes		×	×	\Diamond		$\overline{}$	$\overline{}$	\rightarrow				_	K X	_	_	K	-	_	=	_	K	K	K	K	K	K	=+	V
\Diamond		⟨ ↑	I	Δ	ı	Δ	ı	@	@	2	2	1	\Diamond			$\overline{}$	\rightarrow	$\overline{}$	×	\rightarrow	× :	_		_	×	-	K	\rightarrow	_	K	K	K	K	K	-	=+	V
१	≫ 3	f H		2	人	♣	人	2	>>	1	1	×	\Diamond		$\overline{}$	$\overline{}$	\rightarrow		×		_	K X		_	×	$\overline{}$	-	\rightarrow	_	K	K	K	K	K	-	•	V
1	_		\Diamond	\Diamond		3	K	K	\otimes	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\otimes			$\overline{}$	\rightarrow	-	×	$\overline{}$	X 3	_	_	_	K	-	_	\rightarrow	_	K	K	K	K		-	-	V
R			K	\Diamond		3	3		×	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\otimes	3	\Diamond	_	\rightarrow		×		_	K X	_	_	K	K	-	\rightarrow	_	K	K	K	K	V		-	V
♥				000		3	3	1	\otimes	\Diamond	8	×	8	8			$\overline{}$	-	×	$\overline{}$	× :	_	_	_	K	$\overline{}$	_	\rightarrow	\rightarrow	K	K	K	K	V	V	•	V
K				\Diamond		3	\otimes	8	*	\Diamond	\Diamond	×	\Diamond	3	\Diamond	$\overline{}$	$\overline{}$			_	_	K X	_	_	K		_	_	-	K	K	K	V	V	V	•	V
N		! K	\\ \(\times \)	\Diamond		\otimes	3	K	Z	K	8	\Diamond	8	8	\Diamond				×	_	_	K X	-	K	K	-	_	-	-	V	V	V	V	V	V		V
\Diamond		! K	\Diamond	K.	-	K	K.	K	Z	<u>_</u>	8	\Diamond	\otimes	3 3	8	8	_		$\overline{}$	_	_	KK	_	K	K	_	_	-	V	V	V	V	V	V	V		V
100											(V)	▶ ●	(V)		(^)	(V)	N.	\otimes	×	•							\sim 1	<i>n</i>	T /	•	•	•	$ \mathbf{\nabla} $	\mathbf{v}	V	٧I	VI
e (%		· K	K.	K	K	K	×	K	Z	Z	\Diamond	K	\Diamond	\Diamond	\heartsuit	\bigcirc				-	_	K X	_	-			_	-	V	V	V	V	×	÷		- -	<u> </u>
₹ ♡	' K I	\ \ \ \	K	K K	R	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Z	Z	×	K	K	×	×		\Diamond	\Diamond	×	×	× :	K X	×	K	K	K	K	V	K	V K	V	V	V	V	V	•	V
\$\frac{\infty}{\infty}\$	' K I	: K	K K	K K K	k k	K K		<u> </u>	Z Z	Z Z	×	K V	K V	×	×	♡ K	♥ K	♥	×	×	X X	K X	×	K	K	K	K	V	K	V K	V V	V V	V V	∇ ∇	V V	v	V V
\$ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\		2 X 2 X 2 X	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		K K Z	k k z		Z	Z Z Z	Z Z Z	×	▼ ↓	▼ 人	X ▼ 2	X ∇ 2	♡ × ℓ	♥ M 1	♡ * #	× × ℓ	X ¥ ₩	X X X X X X X X X X	X X X X	×	K	K K	K K	K K	V K	K K	V K K	V V M	V	V	V V V	▼ ▼ ▼	V V	∇ ∇ ∇
₹ <u>\</u> \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	K K K Z	K Z Z	X Z Z		Z Z	Z Z Z Z	Z Z Z Z	* * * Z	▼ ↓ ↓	¥ ▼ ↓	X ▼ 2 >>	¥ ∇ 2 ♣	♡ ¥ & @	♥ K <i>R</i> I	♡ * % ∴	X X	¥ ¥ ₩	*	< x x 4 x 4 x 4 x 4 x 4 x 4 x 4 x 4 x 4	×	K K K	K K X	K K K	* *	V K K	K K K	V K K	▼ ▼ ★ ★	V	V V	∇ ∇	V V V	V V V	∇ ∇ ∇ ∇
₹		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	K	Z	X Z Z Z	X Z Z Z	Z	Z Z Z	Z Z Z Z	Z Z Z Z	×	▼ ↓ ↓ 2	¥ ▼ ↓ 2	X ▼ 2 >> ↑	X ∇ 2	♡ ¥ & @ ↑	♥ 	♡ ※ △ △	X	¥ ¥ ¥ ×	× 1 2 4 × 1	X	X	X X X	K K X	X X X	* * *	V K K X	K K K	V M M M	V V M M M M M M	V	V V	▼ ▼ ▼ ▼	V V V V	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	▼ ▼ ▼ ▼ ▼
> \(\times \)		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Ľ Z	Z Z	X	X Z Z	Z	Z Z Z Z	Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z	* X X Z Z X	▼ ↓ 2 ♡	¥ √ 2 ↑	X	X ∇ 2 ♣ ↑	♡ ¼ & @ ↑	∇	♡ ※ △ ※	X	× ∺ × × ×	X 1 V 1 2 4 X 1 X 1	X	X	K K X X	X X X	X X X	X X X	V K K X X	K K K K	N N N N N N N N N N N N N N N N N N N		V	V V	V V V	V	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	\[\frac{\nabla}{\nabla} \]
₹			Z Z	Z Z Z	X Z Z Z Z Z Z	X	Z	Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z	* X X Z Z X	▼ ↓ 2 ♡ L	¥ V ↓ 2 ↑ ¥	¥ ∇ 2 >> ↑ ↑	¥ ∇ 2 ♣ ↑ ⊾	♡ & & @ ↑ K	~		X	X X X X X	X 3 V 3 2 4 X 3 X 3 X 3	X	X	K K X X	X X X	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	X X X X	V K X X X	K K K K X	X X X X		V	V V K K K	V V V V K	▼ ▼	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	
Z Z Z			Z Z Z	z z z z	X Z Z Z Z Z Z Z	X	Z	Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z	* X X Z Z X	▼ ↓ 2 ♡ L z	¥ ▼ ↓ 2 ↑ ★ ↑	X	X ∇ 2 ♣ ↑	♡ & & @ ↑ ★	♡		X	X X X X X	X	X	X	K K X X	X X X	X X X X	X X X X	V K X X X X	X X X X	* * * * *	KKKKKK	V V M M M M M	V V V M M	V V V V V X V	▼ ▼	V V V V V V I	V V V V V K
Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Z Z Z Z	Z Z Z Z	X Z Z Z Z Z Z Z	X	Z	Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z	* X X Z Z X	▼ ↓ 2 ♡ L z z	¥√2↑★↑↑♡	X	¥ ∇ 2 ♣ ↑ ⊾	♡ ¼ ¼ @ ↑ ★ ↑	∇	> X X X X ↑ ↑	X	X X X X X X	X 1	K	× × × × × ×	K K X X	X X X	X X X X	X X X X	V	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V V K K K K	V V V K K K	\[\bar{V} \] \[\bar{V} \] \[\bar{V} \] \[\bar{V} \] \[\bar{M} \] \[▼ ▼ ×	V V V V V I	V V V V V K K
			Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z		Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z	* X X Z Z X	▼ ↓ 2 ♡ X Z Z Z Z	\blue{\bu}{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\b	X ∇ 2 >> ↑ ↑ K ↑ K K	¥ ∇ 2 ♣ ↑ K	♥ K R R R R R R R R R R R R R R R R R R	\(\frac{1}{\chi}\) \(\lambda\) \(\lambda\) \(\lambda\) \(\lambda\) \(\lambda\) \(\lambda\) \(\lambda\)		X X X X 1 ♡ ♡ ♡ ♡ ♡ ♡ ♡ ♡ ♡ ♡	× × × × × ×	X	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	K K X X X X X	X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X	V	K K K K X X	X X X X X	X X X X X X X X X X	V V K K K K K	V V V K K K K	V V V V M M M	V V K K	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V
			Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z		Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z	* X X Z Z X	▼ ↓ 2 ♡ X Z Z Z Z	\blue{\bu}{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\b	X	¥ ∇ 2 • • • • • • • • • • • • • • •	♥	\(\chi \) \(\lambda \)		X X X X X X Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	X X X X X X X X X Y	X	K X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	K X X X X X X	X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	K K X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V	X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	V V K K K X X	V V V X X X X X X	V V V V M M M M	V V K K K K K K K K K K K K K K K K K K	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	V V V V V V X X
			Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z	X Z Z Z Z Z Z Z Z Z		Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z	* X X Z Z X	▼ ↓ 2 ♡ X Z Z Z Z	\blue{\bu}{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\b	X ∇ 2 >> ↑ ↑ X ↑ X X ♥ ♡	¥ ∇ 2 • • • • • • • • • • • • • • •	♥	\(\chi \) \(\lambda \)		X X X X X X Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	X X X X X X X X Y ∀	X 1	K X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	X X X X X X X	X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X	V	K K K X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	V V K K K K K K K K K K K K K K K K K K	V V V X X X X X X X X X X X X X X X X X	V V V V K K K K K	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	V 'V	
		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z	X Z Z Z Z Z Z Z Z Z		Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z Z Z K	* X X Z Z X	▼ ↓ 2 ♡ Z Z Z Z Z Z	\blue{\bu}{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\b	X ∇ 2 >> ↑ ↑ X ↑ X X ♥ ♡	¥ ∇ 2 • • • • • • • • • • • • • • •	♥	 ♥ ↓ ↓		X X X X X X Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	X X X X X X X Y ∀	X 1	K X K X K X K X K X K X K X K X K X K X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X	X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X	V V K K K K X X X	V V V K K K K K K K		V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	V 'V	
		X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	Z Z Z Z Z X X X X X	Z Z Z Z Z Z Z Z Z	X Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z		Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z Z Z K	*	V	\blue{\bu}{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\b	X ∇ 2 >> ↑ ↑ X ↑ X X ♥ ♡	¥ ∇ 2 • • • • • • • • • • • • • • •	♡	\(\lambda \) \		X X X X X X Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X 1 V 1 2 4 X 1 X 1 X 1 X 1 X 1 X 1 X 1 X 1	K X K X K X K X K X K X K X K X K X K X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V	K K K X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X	V V K K K K X X X X	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V			V 'V	
		X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	Z Z Z Z Z Z Z X X	Z Z Z Z Z Z Z Z X X	X Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	X	Z Z Z Z Z Z Z Z Z X ♥	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X ♥	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X K	*	V	\blue{\bu}{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\blue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\bue{\b	X ∇ 2 >> ↑ ↑ X ↑ X X ♥ ♡	* V 2	♡	\(\lambda \) \		X X X X X X Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X 1	K X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X	V V X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V V X X X X X X X X X X X X X X X X X X			V 'V	
		X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X Z Z Z Z Z X X A X A X A A A A A A A A A	Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X Y	K Z Z Z Z Z Z Z Z Z X C C C C C C C C C C		Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X ♥ ♡	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X K	*	\times \times \cdot \cd	 ▼ 2 ↑ ↑ ○ Z Z		X	♥	♥ L 1 L X 1 X ↑ X ♥ X ♥ X <t< td=""><td></td><td>X X X X X X Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X 1</td><td>K X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td> X</td><td>X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>V</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X</td><td>\[\bar{V} \] \[\bar{V} \] \[\bar{K} \] \[</td><td>V V X X X X X X X X X X</td><td></td><td>V V K K K K K K K K K K K K K K K K K K</td><td>V V V V V V V V V V V V V V V V V V V</td><td></td></t<>		X X X X X X Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X 1	K X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X	\[\bar{V} \] \[\bar{V} \] \[\bar{K} \] \[V V X X X X X X X X X X		V V K K K K K K K K K K K K K K K K K K	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	
		X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	Z Z Z Z Z Z X X Y ↑	Z Z Z Z Z Z Z Z X X Y A	X X Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X X Y Y Y Y Y Y		Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	Z	Z	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X W W X X X X X	X X Z Z X X X X X X X X X X X X X X X X	 X Z Z Z Z Z Z X X X 	 ▼ 2 ↑ ↑ ○ Z Z		X	♥	♥ L 1 L X 1 X ↑ X ♥ X ♥ X <t< td=""><td></td><td>X X X X X X Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X 1</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>V</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X</td><td> V</td><td>V V X X X X X X X X X X</td><td></td><td>V V K K K K K K K K K K V V</td><td>V V V V V V V V V V V V V V V V V V V</td><td></td></t<>		X X X X X X Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X 1	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X	V	V V X X X X X X X X X X		V V K K K K K K K K K K V V	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	
		**	Z Z Z Z Z Z X X Y ↑	Z Z Z Z Z Z Z Z X X ↑	X X Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X Y C Y A		Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	Z	Z	Z Z Z Z Z Z Z Z Z X	X Z Z Z K K K K K K Z Z K K K K K K K K	 ¥ √ 2 × z z	 ▼ 2 ↑ ↑ ○ Z Z		X	♥	♥ L 1 L X 1 X ↑ X ♥ X ♥ X <t< td=""><td></td><td>X X X X X X Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X 1</td><td>**************************************</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X Y</td><td>X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>V</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td></td><td>V</td><td>V V X X X X X X X X X X</td><td></td><td>V V V V V V V V V V V V V V V V V V V</td><td>V 'V 'V</td><td></td></t<>		X X X X X X Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X 1	**************************************	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X Y	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X		V	V V X X X X X X X X X X		V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	V 'V	
			Z Z Z Z Z Z X X Y ↑	Z Z Z Z Z Z Z Z X X ↑	X X Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X Y C Y A		Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	Z	Z	Z Z Z Z Z Z Z Z Z X	X Z Z Z K K K K K K Z Z K K K K K K K K	▼ ↓ 2 ♥ Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	V		X	♥	♥ L 1 L X 1 X ↑ X ♥ X ♥ X <t< td=""><td></td><td>X X X X X X Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y</td><td>※ ※</td><td>X 1</td><td>K X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>V</td><td> K</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td></td><td>V V K K K K K K K V V V</td><td>V V X X X X X X X X X X X X X Y V V</td><td></td><td>V V V V V V V</td><td>V 'V 'V</td><td></td></t<>		X X X X X X Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	※ ※	X 1	K X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V	K	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X		V V K K K K K K K V V V	V V X X X X X X X X X X X X X Y V V		V V V V V V V	V 'V	
091		X X X X X X X X X X X X X X X X X X X		Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X A 个 个 2 8 8 8	XZZZZZZZZZZZZZZZXC()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()		ヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹ	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X ♡ ♡ ↑ 器 器	ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス 	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X X X X X X X	XXZZXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	▼ 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			★ V 2 ♣ ↑ K K K K X X * 1 A A X X X X A A A B X	♡ K R R R R R R R R R R R R R R R R R R	♥ K R I K X T T T K X Y X X X X X X X X X X X X X X X X X		X	** ** ** ** ** ** ** ** ** **	X 1	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X		V V K K K K K K K K V V V	V V X X X X X X X X X Y V V V		V V V V V	V 'V	
021 031 04 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05				Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X A 个 个 个 个 个 个 个 个 个 と の と の と の の の の の の	XZZZZZZZZZZZZZZX○↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑<td></td><td>ヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹ</td><td> Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z</td><td>ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス </td><td>Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X X X X X X</td><td>X X Z Z X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>▼ 人 2 ♡ M Z Z Z Z Z Z X M M M M @ 器 H 人</td><td></td><td></td><td>★ V 2 ♣ ↑ K K K K X X * 1 A A X X X X A A A B X</td><td>♡ K R R R R R R R R R R R R R R R R R R</td><td>♥ K R I K X T T T X X Y X X X X X X X X X X X X X</td><td></td><td> X X Q Q</td><td>** ** ** ** ** ** ** ** ** **</td><td>X 1</td><td>K X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td> X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>V</td><td> K</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td></td><td>V V K K K K K K K V V V V V</td><td>V V X X X X X X X X X Y V V V V V</td><td></td><td>V V V V V</td><td>V 'V 'V</td><td></td>		ヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹ	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス 	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X X X X X X	X X Z Z X X X X X X X X X X X X X X X X	▼ 人 2 ♡ M Z Z Z Z Z Z X M M M M @ 器 H 人			★ V 2 ♣ ↑ K K K K X X * 1 A A X X X X A A A B X	♡ K R R R R R R R R R R R R R R R R R R	♥ K R I K X T T T X X Y X X X X X X X X X X X X X		 X X Q Q	** ** ** ** ** ** ** ** ** **	X 1	K X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V	K	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X		V V K K K K K K K V V V V V	V V X X X X X X X X X Y V V V V V		V V V V V	V 'V	
				Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	XZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZXCDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDD<td></td><td>ヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹ</td><td> Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z</td><td>ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス </td><td>Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X X X X X X</td><td>X X Z Z X X X X X X X Z X X X X X X X X</td><td></td><td></td><td></td><td>*▼24↑ *↑ * * * * * * * * * *</td><td> ♥ ↓ ↓ ↓ ↑ ↓ ↓</td><td>♥ K R I K X T T T X X Y X X X X X X X X X X X X X</td><td></td><td>*</td><td>** ** ** ** ** ** ** ** ** **</td><td>X</td><td>K X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td> X</td><td> K</td><td> X</td><td>X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>V</td><td> K</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td></td><td>V V K K K K K K K V V V V V V V</td><td>V V V X X X X X X X X X Y V V V V V V V</td><td></td><td>V V K K K K K K V V V V V V V V V V V V</td><td>V 'V 'V</td><td></td>		ヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹ	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス 	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X X X X X X	X X Z Z X X X X X X X Z X X X X X X X X				* ▼24↑ * ↑ * * * * * * * * * *	 ♥ ↓ ↓ ↓ ↑ ↓ ↓	♥ K R I K X T T T X X Y X X X X X X X X X X X X X		*	** ** ** ** ** ** ** ** ** **	X	K X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	K	X	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V	K	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X		V V K K K K K K K V V V V V V V	V V V X X X X X X X X X Y V V V V V V V		V V K K K K K K V V V V V V V V V V V V	V 'V	
091 021 081 081 081 081			Z	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X A 个 个 个 个 个 个 个 个 个 と の と の と の の の の の の	X Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z				ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス 	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X X X X X X	X X Z Z X X X X X X X Z X X X X X X X X				* ▼24↑ * ↑ * * * * * * * * * *	 ♥ ↓ ↓ ↓ ↑ ↓ ↓	♥ K R I K X T T K X X X X X X X X X X X X X X X		 ★ ↓ ↓	** ** ** ** ** ** ** ** ** **	X	X	X	X		X X X X X X X X X Y Y V V V V V V V V V	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V	K	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X		V V K K K K K K K V V V V V V V V V V V	V V X X X X X X X X Y V V V V V V		V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	V 'V	
091 021 021 021 021 021 021 021 021 021 02	Z Z Z N Z Z Z N A C C C C C C C C C C C C C C C C C C		ZZZZZX○↑↑●器3211	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	XZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ<td></td><td></td><td> Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z</td><td>ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス </td><td>Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X Z Z Z X X X X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>♡ k 2 @ ↑ k ↑ ↑ ↑ k k k X X X X ↑ ↑ ↑ 2 % 2 X ♡ X ♡</td><td>♥ K R I K X Y X Y X X X X X X X X X X X X X X X</td><td></td><td> ★ ↓ ↓</td><td>** ** ** ** ** ** ** ** ** **</td><td>X</td><td>**************************************</td><td> X</td><td> X</td><td> X</td><td>X X X X X X X X X X Y V V V V V V V V V</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>V</td><td> K</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td></td><td>V V K K K K K K K V V V V V V V V V V V</td><td>V V X X X X X X X Y V V V V V V V V V V</td><td></td><td>V V V V V V V V V V V V V V V V V V V</td><td>V 'V 'V</td><td></td>			Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス 	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X Z Z Z X X X X						♡ k 2 @ ↑ k ↑ ↑ ↑ k k k X X X X ↑ ↑ ↑ 2 % 2 X ♡ X ♡	♥ K R I K X Y X Y X X X X X X X X X X X X X X X		 ★ ↓ ↓	** ** ** ** ** ** ** ** ** **	X	**************************************	X	X	X	X X X X X X X X X X Y V V V V V V V V V	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V	K	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X		V V K K K K K K K V V V V V V V V V V V	V V X X X X X X X Y V V V V V V V V V V		V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	V 'V	
091 091 021 041				Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	XZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ<td></td><td></td><td></td><td></td><td>Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X X X X X X X X</td><td>X X Z Z X X X X X X X Z X ○ X - 器</td><td> V</td><td></td><td></td><td></td><td>♡ K A @ ↑ K K K X X X ↑ ↑ 2 第 2 X ♡ ▼</td><td>♥</td><td></td><td> ★ ↓ ↓</td><td>※ ※</td><td>X 1 2 4 2 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4</td><td>**************************************</td><td> X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td> X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>V</td><td> K</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td></td><td>V V K K K K K K K V V V V V V V V V V V</td><td>V V X X X X X X X X Y V V V V V V V V V</td><td></td><td>V V V V V V V V V V V V V V V V V V V</td><td>V 'V 'V</td><td></td>					Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X X X X X X X X	X X Z Z X X X X X X X Z X ○ X - 器	V				♡ K A @ ↑ K K K X X X ↑ ↑ 2 第 2 X ♡ ▼	♥		 ★ ↓ ↓	※ ※	X 1 2 4 2 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	**************************************	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V	K	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X		V V K K K K K K K V V V V V V V V V V V	V V X X X X X X X X Y V V V V V V V V V		V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	V 'V	
091 021 021 021 021 021 021 021 021 021 02				Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	XZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZXC○○↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑<td></td><td></td><td></td><td></td><td>Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X X Z Z Z Z X X X X X Z Z Z X</td><td></td><td> V</td><td></td><td></td><td>X</td><td> ♥ ♥</td><td>♥</td><td></td><td> X X X X X Y Y Y X X</td><td>※ ※</td><td>X 1 2 4 2 4 2 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4</td><td>**************************************</td><td> X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td> X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>V</td><td> K</td><td></td><td>\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \</td><td>V</td><td>V V X X X X X X X X Y V V V V V V V V V</td><td></td><td>V V V V V V V V V V V V V V V V V V V</td><td>V 'V 'V</td><td></td>					Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X X Z Z Z Z X X X X X Z Z Z X		V			X	 ♥ ♥	♥		 X X X X X Y Y Y X X	※ ※	X 1 2 4 2 4 2 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	**************************************	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V	K		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	V	V V X X X X X X X X Y V V V V V V V V V		V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	V 'V	
091 091 07	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z			Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	XZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ<td></td><td>ヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹ</td><td></td><td></td><td>Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X Z Z Z Z X X X X Z X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>♡ k l l l l l l l l l l l l l l l l l l</td><td>♥</td><td></td><td> X X Q Q</td><td>※ ※</td><td>X 1 2 4 2 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4</td><td> </td><td> X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td> X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>V</td><td> K</td><td></td><td></td><td>V</td><td>V V X X X X X X X X Y V V V V V V V V V</td><td></td><td>V V V V V V V V V V V V V V V V V V V</td><td>V 'V 'V</td><td></td>		ヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹ			Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X Z Z Z Z X X X X Z X						♡ k l l l l l l l l l l l l l l l l l l	♥		 X X Q Q	※ ※	X 1 2 4 2 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V	K			V	V V X X X X X X X X Y V V V V V V V V V		V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	V 'V	
	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z			Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	XZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ<td></td><td></td><td></td><td></td><td>Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X Z Z Z Z X X X Z Z Z Z X X X X Z Z Z X X X X Z Z I X X X Z Z I X X X Z Z I X X X Z Z I X X X Z Z Z X X X X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>X</td><td>♡ k l l l l l l l l l l l l l l l l l l</td><td>♥</td><td></td><td> ★ ↓ ↓</td><td>※ ※</td><td>X</td><td>K X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td> X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td> X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td>V X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td> K</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td></td><td>V</td><td>V V X X X X X X X X X Y V V V V V V V V</td><td></td><td>V V V V V V V V V V V V V V V V V V V</td><td>V 'V 'V</td><td></td>					Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X Z Z Z Z X X X Z Z Z Z X X X X Z Z Z X X X X Z Z I X X X Z Z I X X X Z Z I X X X Z Z I X X X Z Z Z X X X X					X	♡ k l l l l l l l l l l l l l l l l l l	♥		 ★ ↓ ↓	※ ※	X	K X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	V X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	K	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X		V	V V X X X X X X X X X Y V V V V V V V V		V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	V 'V	
091 091 07				Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	 X Z Z<td></td><td>ヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹ</td><td></td><td></td><td>Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X Z Z Z Z X X X X Z X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>♡ k l l l l l l l l l l l l l l l l l l</td><td>♥</td><td></td><td> X X Q Q</td><td>※ ※</td><td>X</td><td> </td><td> X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td> X</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td> K K X V O </td><td>V</td><td> K</td><td>X X X X X X X X X X X X X X X X X X X</td><td></td><td>V</td><td>V V X X X X X X X X Y V V V V V V V V V</td><td></td><td>V V V V V V V V V V V V V V V V V V V</td><td>V 'V 'V</td><td></td>		ヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹヹ			Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z X X X Z Z Z Z X X X X Z X						♡ k l l l l l l l l l l l l l l l l l l	♥		 X X Q Q	※ ※	X		X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	 K K X V O 	V	K	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X		V	V V X X X X X X X X Y V V V V V V V V V		V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	V 'V	

6 60									17	70									18	30									19	0									200
` ≡			≣	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	Ξ	\equiv	Ξ	Ξ	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V)	K	K	K
V	·	' V	V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	≡	≡	≡	\equiv	≡	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	- +	K	K
V	÷	V 7 V	V	V V	V V	V	V	V V	V	V V	V V	V V	V V	V V	V	≣	E			= =	≡	≡	<u>v</u> ≡	V V	V V	v	<u>v</u>	V V	V	V V	V V	V V	V V	V V	V V	V	V		
V	•	v V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	Ť	Ť	V	_ ▼	V	≣	Ē	≡	ੂ	葍	≡	Ì	≡	≡	≡	V	≡	Ť	Ť	V	Ť	Ť	V	V)	V	
V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	≡	V	≡	≡	≡	Ξ	≡		≡	≡	≡	≡	≡	≡	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	K
$oldsymbol{ abla}$	V	' ▼	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	≡	≡	≡	Ш	≡	≡	≡	≡	≡	≡	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
V		+ ·	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	Ξ	≡	Ξ	Ξ		≡	≡		≡	▤	≣	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	V	V	V	V	V
V		V	V	V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V V	≡		≡ ≡	≡	≡	≡	$\parallel \parallel$	=	V ≡	V V	≡ V	V	V	V	v	V ≡	V =	V V	V V	V V	V V	V V	V	V	V	V
ε ν	V	v V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	訔	≡	≣	Ē	E		≡	≡	▤	V	V	V	V	<u> </u>	퓜	∄	≣	≝	V	v	Ť	V	V	Ť	Ť	V
V		' V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	≣	≡	≣	≣	Ē	≣	≡	≣	▤	Ė	V	V	Ė	≡	≣	≣	≣	≡	Ė	V	$\dot{\overline{f v}}$	V	V	V	V	V
$oldsymbol{ abla}$	V	' ▼	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	≡	≡	≡	≡	≡	Ш	≡	≡	≡	≡	V	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	V	V	V	V	V	$oldsymbol{ abla}$
D	D	_	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	Ξ	Ξ	≡			≡	Ξ	V	V	V	≡	V	V	V		=	≡	≡	≡	≡	<u>V</u>	V	V	V	V	V
V	-		V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	≡ V	≡ V	=	=			V		<u>V</u>	Ξ	Ξ	Ξ	V	$\overline{}$	≣	≣	V	≡	≣	<u>V</u>	V	V	V	V	V
)	V	+-	V	V	V	V	V	V	V	V V	V	V V	V	$oldsymbol{ abla}{oldsymbol{ abla}}$	V	V	V	V V	V V	V V	≡ V	= =	$\overline{f v}$	===	≡ V	≡ V	≡ V	V ≡	V V	≣ V	V ≡	≡	≡ V	V V	V V	V	V	V	V
2	V	_	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	葍	V	≡	≡	=	<u> </u>		≡	v ≡	= =	≡	Ť	Ť	V	V	Ť	V	V
V	V	' V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	≣	≣	≡	≡		≣	≣	≡	≣	V	$\dot{\overline{f v}}$	V	V	V	V	V
440 A	V	' ▼	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	V	V	V	V	V	V	V	V	V
v		V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	Ξ	Ξ	Ξ	$\overline{}$	Ξ	≣	V	V	V	<u>V</u>	V	V	V	V	V
V	÷	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		<u>V</u>	V	V	<u>V</u>	V	V	Ξ	V	V	V	V	V	V
V	•	V 7 V	V	V V	V	V	V	V	V	V V	V V	V V	V	V	V	V V	V	V	V	V	V	V	V V	V V	V	≡ V	≡ V	V V	V	≣ V	V V	≡	≡ V	V V	V V	V	V	V	V
V	÷	v V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	v	V	Ť	V	V	Ť	V	V	V	V	V
V	V V	' V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	Ť	V	V	$\dot{\overline{\mathbf{V}}}$	V	V	V	V	V
V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	$oldsymbol{ abla}$
V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	V	V	V	V	V
V		(V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	=	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
₽ V	V	/ V	V	V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V	V V	V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V V	V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V V	V	V	V	V	V
V	V	v V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	Ť	V	V	V	V	V
V	V	' V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	$\dot{\overline{\mathbf{V}}}$	V	V	V	V	V
V	V	' ▼	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	\mathbf{V}	V	V	V	V	V	V	V	V	V	$oldsymbol{ abla}$
V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	V	V	V	V	V
V	•	+	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V	V	V	V	V	V
V	+=		V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V	V	V	V	$rac{f v}{f v}$	V	V	V	V V	V	V V	$rac{f v}{f v}$	V	V	V	V	V V	V V	V V	V	V V	V V	$rac{oldsymbol{ abla}}{oldsymbol{ abla}}$	V	V	٠	V	V
V		=	K	K	K	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	Ť	V	V	Ť	V	V	V	V	Ť	v	Ť	V	Ť	Ť	V	V	V	v	V
09	K	K	K	K	K	K	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Ψ _E	K	(K	K	K	K	K	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
K	K	K	K	K	K	K	K	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	V	V	V	V	V
K	K	K	K	K	K	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V	V V	V	V	V V	V V	V	V	V	V V	V	V V	V V	V V	V	V V	V	V	V	V V	V
		+=	K	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	v V	V	V	v V	V	V	V	V	V
<u> </u>	+		V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	u	V	V	V	V	V	V	Ť	V	V	$\dot{\overline{\mathbf{v}}}$	V	V	V	V	V
V	V	' ▼	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	u	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
V	+	<u> </u>	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
V	<u> </u>	_	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	V	V	÷	V	V
2 V		_	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V V	V	V	V	V V	V
V			V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	v	v V	V	V	V	V	V
V	÷	+-	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	Ť	Ť	V	Ť	V	V	V	Ť	Ť	Ť	Ť	Ť	V	V	V	v	Ť	Ť	Ť	Ť	Ť	Ť	V	V	÷	Ť	V
V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	$oldsymbol{ abla}$	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
V	+ •	<u> </u>	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	-	V	V
V	+ •	<u> </u>	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	V	V	÷	V	V
V	+ •	<u> </u>	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V V	V	V		V	V
V	÷	<u> </u>	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	$oldsymbol{ abla}{oldsymbol{ abla}}$	V	v ▼	V	V	V	V	V	V V	v ▼	V	V	V	V	V V	V	V V	V V	V V	V	v V	V	V	- +	V V	V
⊗ V	V		V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	_	$\overset{\mathbf{v}}{\mathbf{\nabla}}$	Ť	V	Ť	Ť	V	V	V		Ť	v	v	V	Ť	Ť	V	V		Ť	V
© 0		tter	Cro	ss S		h	,			•																												_	

0										1	0									2	0									3	0									40
18	†	٧	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	Ť	†	†	†	†	†	†	†	u	u	u	u	u	u	V	u	u	u	u	<u>u</u> j
			t	†	†	†	٧	†	†	†	†	†	†	٧	٧	٧	٧	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	J	u	u	u	u	u	u	†	†	u
	†		†	†	٧	٧	٧	٧	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	٧	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	u	†	†	†	†	†	<u>†</u>	†
			٧	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	†
		_	♥	† Y	∀	٧ ٧	† ♥	Τ ∀	†	†	†	†	∀	†	†	†	†	†	†	T	†	†	† V	† *	∀	† *	٧ ٧	∀ ∀	†	∀ †	†	∀	†	†	Ţ	T +	T +	T +	<u>T</u>	<u> </u>
		_		<u>∨</u>	<u>۷</u>	∨ ∀	∨	v	†	†	<u>-</u> ♥	<u>ا</u>	†	†	†	'	†	†	†	†	<u>'</u>	† ∀	٧ ٧	<u>∨</u>	∨	٧ ٧	٧ ٧	<u>۷</u>	٧	<u>ا</u>	†	<u>ا</u>	<u>ا</u>	<u>ا</u>	†	†	+	+	+	+
				<u>*</u>	v	v	v	v	<u>۱</u>	-	*	v	+	Ÿ	ℽ	v	٧	<u>'</u>	<u>۱</u>	<u>۱</u>	†	†	†	<u>*</u>	Ÿ	v	v	Ÿ	Ÿ	Ÿ	<u>•</u>	Ÿ	<u>۷</u>	Ÿ	<u>'</u>	†	†	+	+	+
				Ÿ	v	v	Ÿ	v	Ÿ	v	v	Ÿ	<u>•</u>	Ÿ	Ÿ	v	Ÿ	Ÿ	Ÿ	t	Ÿ	t	t	<u>۷</u>	Ÿ	v	Ÿ	Ÿ	Ÿ	<u>۷</u>	v	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	t	†	t	÷	†
0		_		<u>۷</u>	y	٧	v	٧	٧	V	v	v	v	٧	<u>۷</u>	v	y	v	y		<u>•</u>	٧	t	†	v	٧	†	<u>۷</u>	٧	<u>۷</u>	v	†	†	†	†	†	†	†	†	t
190	٧		•	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	†	†	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	†	†	†	†	†	u	u	$\overline{f v}$
			_	٧	٧	٧	٧	٧	†	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	†	†	t	٧	٧	t	†	†	†	u	u	u	u	u	V	V	$oldsymbol{ abla}$
				٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	†	†	†	†	†	u	ч	V	V	V	V	V	V	V	V	V
	$\overline{}$	_	-	•	†	٧	†	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	†	†	٧	†	†	†	†	†	†	u	V	V	u	<u>V</u>	V	V	V	V	V	V	V	V	<u>V</u>	V
	_		u	<u>+</u>	†	†	†	٧	٧	∀	†	٧	V	†	†	†	†	†	†	٧	†	†	†	u	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
	_	_	u u	u	u	u †	<u>u</u>	u †	†	†	†	†	∀	†	†	†	∀ +	†	†	†	t u	t u	u	u	u	V	V	V u	v u	V u	V u	V	V	V	V	V	V	V	V	V
	_	_	u U	u	†	٧	<u>'</u>	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	t u	†	†	u	u	u	u	†	u	V	u	u	u	†	u	V	V	V V	V V	V V	V	V V	V V
	<u>۷</u>	_	_	<u>۳</u>	†	†	v	†	u	- u	- u	†	†	†	†	'	†	†	<u>۰</u>	<u>۰</u>	†	†	†	₹	<u>'</u>	†	†	†	†	†	+	+	t	v	V	u	u	V	Ť	v ▼
0				Ÿ	†	†	Ÿ	Ÿ	†	†	u	t	†	†	†	v	t	Ÿ	Ÿ	٧	Ÿ	Ÿ	†	v	Ÿ	t	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	†	t	t	†	t	†	†	†	ů,	$\dot{\overline{\mathbf{v}}}$
200	Ÿ		t	<u>v</u>	<u>'</u>	٧	Ÿ	Ÿ	†	†	+	Ÿ	†	Ť	t	<u>*</u>	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	<u>v</u>	Ÿ	Ÿ	†	Ÿ	†	<u>v</u>	†	t	t	†	t	†	†	†	u	ū
	٧		٧	t	t	†	٧	٧	†	†	†	†	†	†	t	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	t	†	t	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u
			†	†	u	†	†	†	ч	†	٧	٧	†	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	†	†	٧	٧	†	٧	٧	٧	†	†	J	†	†	†	†	†	†	†	t	u
	†	•	u	u	u	†	٧	†	†	†	٧	٧	†	†	٧	٧	٧	†	٧	†	†	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	†	٧	٧	†	†	٧	٧	†	†	†	٧	†
	u		†	u	†	†	†	٧	٧	V	V	†	٧	٧	<u>v</u>	٧	V	٧	٧		٧	٧	†	V	†	٧	٧	†	†	<u>v</u>	†	†	†	٧	٧	٧	٧	٧	٧	<u>†</u>
	†	_	†	†	†	†	†	†	†	٧	<u>۷</u>	† \•/	V	†	† \•/	V	٧	٧.	٧	٧.	V	† \•⁄	†	<u>۷</u>	†	†	†	†	†	†	†	†	٧	†	†	†	٧	٧	<u>†</u>	<u>†</u>
	∀ †		u †	u	u	u	u †	†	†	†	†	∀	∨	∀	∀ ∀	∀	∀	∀	∀	∀	∀ †	∀	†	†	†	u	†	t u	t u	t u	† u	† u	† u	† u	†	t u	t u	t u	T U	u
	†	_		<u>u</u> ♥	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†		u	-
	†		†	†	†	†	†	†	†	+	+	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	u	u	u	u	u	+	
210		_	i	†	ŧ	†	Ť	t	t	†	†	t	†	†	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	t	t	Ÿ	Ÿ	t	†	†	†	†	†	†	u	u	†	t	†	†	†	†	†	†	$\dot{\overline{\mathbf{v}}}$
	†	_	†	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	٧	٧	†	٧	٧	†	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	٧	V,	٧
	t		†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	٧	٧	٧	٧	٧	†	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	y	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	۷,	٧
	†			٧	†	†	†	†	٧	٧	†	†	†	†	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	V	٧
	٧				٧	٧	٧	†	٧	٧	٧	٧	٧	†	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	٧	٧	٧	٧	V	V
	_	_	†	†	٧	۰<	V	٧.	V	€≪	٧	٧	V	V	. ≪	€ ⋖	٧	٧.	V	٧.	٧ ۱•/	٧.	V	%	٧	V	V	٧.	V	<u>۷</u>	V	V	٧	V	٧ /	٧.	V	V	V	<u>v</u>
	† V	_	† *	∀ ∀	† ∀	†	∀	٧ ٧	∀	∀	∨	∀	∀	∀	∀	∀	† V	∀	∨	٧ ٧	∨	٧ ٧	∀	∀	∀	٧ ٧	٧ ٧	∀	∀	∀	∨	∀	∀	٧ ٧	∨	٧ ٧	∀	-	_	∀
	<u>۷</u>			<u>۷</u>	<u>۷</u>	٧	∨	v	v	v	v	<u>۷</u>	v	<u>۷</u>		v	<u>۷</u>	<u>۷</u>	v	v		<u>۷</u>	v	<u>۷</u>	v	v		<u>۷</u>	v	<u>۷</u>	∨	<u>۷</u>	<u>۷</u>	v	<u>۷</u>	v	v	-		v V
		_		<u>۷</u>	†	v	†	v	v	v	v	v	v	Ÿ		v	v	v	v	V	v	v	<u>۷</u>	<u>۷</u>	v	v	v	Ÿ	<u>۷</u>	<u>۷</u>	v	v	v	v	v	v	<u>۷</u>		_	Ÿ
220				<u>v</u>	Ÿ	٧	Ÿ	<u>۷</u>	٧	<u>۷</u>	<u>٠</u>	Ÿ	<u>۷</u>	Ÿ	<u>۷</u>	<u>۷</u>	<u>۷</u>	Ÿ	v	٧	٧	٧	Ÿ	<u>v</u>	<u>۷</u>	<u>۷</u>	٧	Ÿ	Ÿ	<u>v</u>	<u>٠</u>	<u>۷</u>	Ÿ	v	Ÿ	٧	Ÿ	$\overline{}$	_	Ÿ
	٧	۷,		٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧		٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	٧	٧	٧	٧	٧		_	٧
			$\overline{}$	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧		٧	٧	٧	٧	٧	>	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	>	٧	٧	٧	†	٧	٧		_	٧
	٧			٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧		٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧		_	٧
	٧		$\overline{}$	ξ.	V	٧	٧	٧	٧	< ⋖	V	٧	٧	٧		ξ.∢	٧	٧	٧	٧	٧		٧	٧	٧	٧	٧	٧	V	٧	٧		٧	٧	٧	٧	٧.		_	V
	٧.		$\overline{}$	<u>۷</u>	٧	V	٧	٧.	٧.	V	V	V	V	٧.		V	٧	٧	V	٧ ٠	V	٧.	V	٧ <u>′</u>	٧	V	V	٧	V	<u>۷</u>	V	V	V	٧.	V	V	V		-	<u>V</u>
	∀			<u>۷</u>	∀	٧ ٧	∀	y	∀	∀	∨	∀	∀	∀ ∀		∀	∀	∀	y	٧ ٧		٧ ٧	∀	∀	∀	٧ ٧	٧ ٧	∀	∀	∀	∨	∀	∀	٧ ٧	٧ ٧	٧ ٧	٧ ٧		_	∨ ∨
	∨ ∀		\rightarrow	∨ ∀	٧ ٧	∨ ∀	∨ ∀	٧ ٧	٧ ٧	∨	∨ ∀	∨ ∀	∨	۷ ۷		∨ ∀	<u>۷</u>	∨ ∀	٧ ٧	٧ ٧		٧ ٧	٧ ٧	<u>۷</u>	∨	٧ ٧	v	۷ ۷	٧ ٧	<u>۷</u>	∨ ∀	٧ ٧	∨ ∀	٧ ٧	∨ ∀	٧ ٧	٧ ٧	_	_	<u>∨</u>
- 1				<u>۷</u>	v	<u>۷</u>	v	v	v	v	v	v	v	Ÿ		v	v	v	v	v	v	v	<u>۷</u>	v	v	v	<u>۷</u>	Ÿ	<u>۷</u>	v	v	v	Ÿ	v	Ÿ	<u>۷</u>	<u>۷</u>	-	-	v V
230	Ÿ	Ÿ,		Ÿ	Ÿ	<u>۷</u>	Ÿ	Ÿ	Ÿ	v	v	Ÿ	v	Ÿ		v	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ		Ÿ	Ÿ	<u>v</u>	Ÿ	<u>۷</u>	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	v	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	-	_	Ÿ
	Ÿ		-	٧	<u>۷</u>	٧	8	٧	٧	v	v	<u>۷</u>	v	Ÿ	<u>۷</u>	v	<u>۷</u>	Ÿ	v	٧	Ÿ	٧	٧	<u>۷</u>	Ÿ	٧	٧	Ÿ	٧	<u>۷</u>	v	<u>۷</u>	Ÿ	Ÿ	Ÿ	٧	٧	v	_	Ÿ
	5	∞ (∞	8	∞	5	∞	5	5	5	5	5	5	5	∞	5	5	5	5	5	5	5	S	5	5	5		5	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
	∞	5	5	∞	∞	∞	8	5	0	8	8	8	8		∞	5	∞	5	∞	∞		∞		∞	∞	∞	6	∞	5	5	8	∞	∞	∞	∞	∞	∞	-	∞ (∞
	∞		-		_	∞	∞	∞	∞		0	0	0		∞	∞	∞	∞	∞		_	∞			0	0		0	-	∞	6	•	•	•			∞	_	-	∞
	∞	_	_	∞	0	∞	r	0	∞	_	8	0	0	-	∞		∞	∞	∞	∞	0	0	5		0	0	0	0		0	0		∞	∞	_	0	0	-	-	∞
- 1	0	- +	_	0	0	∞	0	0	∞		0	0	0			0	∞	0	∞	•	•	∞			∞	-	∞		_		∞	∞	0	0	0	∞	∞	_	_	∞
	∞	_	0	r	r	6	0	0	_		0	0	0	0 r	0 r	0	∞	0 ∞	0 ∞	r	r	0 r		<u>0</u> ∞	0	0	$\overline{}$	∞	∞		6	0	0 r	0	0 ∞	5	∞		-	∞ ∩
	_		0 ∞	0	€	8	0	0	0	_	0 8	υ ∞	υ ∞		0	6	∞ 0	∞ 0	r	r	0	r 0	0	∞ ∞	0 ∞	0 ∞	∞	∞ 0	∞	∞ r	r	r	∞ I.	0 ∞	∞	5 ∞	8		∞ ∞	<u>0</u> ∞
240	© E	Bette	r C	ros	ss S	Stitc	h	J	J	J				J	J	•.	J	J	•	'	U	J	J					<u> </u>		•	•	•								ت

48 0									5	0									6	0									7	0									<u>8</u> 0
L L	†	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	S	1 18)))	8	>>	*	•	•	•	•	•	•	•	Z	Z	\rightarrow	Z	Z
u	-	_	V	V	V	V	V	V V	V V	V V	V V	V V	V V	V V	V V	V V	2	×	% ♥	ر @	⋄	∞	*	8 V	∀	8 ∀	X	z	_	•	-	_			Z	Z	\rightarrow	Z Z	Z
+	_	_	u	V	V	V	V	V	V	V	V	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	v	Ÿ	v	v	V	×	-	-	•	-	-	•	•	•	\rightarrow	-	Z	Z
İ	_		u	V	V	Ť	ů	ů	Ť	ů	ů	u	Ť	Ť	Ť	Ť	V	Ť	V	Ÿ	y	v	Ÿ	Ÿ	V	V	×	•	•	•	•	•	•	•	•	-	-	z	z
Ť	_		V	u	V	V	V	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	Ÿ	V	V	<u>۷</u>	V	V	V	<u> </u>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	\rightarrow	Z	Z
†	u	u	V	V	ч	и	V	V	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	٧	٧	V	V	V	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Z	Z
†	t	V	V	V	u	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	u	u	u	u	V	V	V	u	٧	V	V	V	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Z
u	V	' ▼	V	V	V	V	V	V	V	V	u	u	u	u	u	u	V	u	u	u	u	u	٧	٧	u	V	V	•	Z	•	•	•	•	•					Z
8	V	<u> V</u>	V	V	V	V	V	V	V	V	u	u	u	u	V	V	V	V	V	V	u	u	<u>۷</u>	V	<u>۷</u>	V	V	2	•	•	<u>•</u>	•	-	-	•	•	<u> </u>	<u> </u>	Z
V		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	V	V	V	V	V	V	V	V	V	† u	u t	u	V	V	V	V	V	V	u	u	∀	∨	٧ ٧	V	V V	\otimes	_	•	-	_							Z
V	-	V 7 V	V	V V	V	V V	V	V V	V	V V	V V	u	†	u	u	V V	V V	V	V	V 7	u ▼	u ▼	ů	v	<u>۷</u>	u	v V	×	_	•	_	_							z
V	+ -	v V	V	V	V	V	V	ů	ů	V	V	u	†	†	u	Ť	V	v	V	Ť	V	V	u	v	<u>۷</u>	u	Ť	V	•	•	•	•	•	•	•	•		•	
V		' V	V	V	V	u	†	†	†	†	†	†	t	t	u	ů	V	V	V	V	V	u	u	v	<u>۷</u>	u	u	V	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
V	V	√ ▼	V	V	u	†	†	†	٧	†	†	†	†	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	٧	٧	u	u	٧	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•
$oldsymbol{ abla}$	V	√ ▼	V	V	u	и	t	†	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	u	u	u	u	u	u	u	†	٧	٧	t	†	٧	\Diamond	•	•	•	•	•	•	•	•	Z	•
V	- '	V	V	V	V	u	†	†	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	t	٧	٧	†	٧	٧	†	†		×	•	•	•	Z	•	•	•	\rightarrow	Z	Z
V	V	' ▼	V	V	V	V	u	ч	†	†	٧	٧	<u>v</u>	٧	<u>۷</u>	<u>۷</u>	٧	٧	٧	V	٧	٧	٧	٧	٧	†	†	-	×	•	•	•	•	•	Z	Z	Z		•
	V	(V	V	V	V	V	V	u	u	u	u	†	†	<u>v</u>	†	†	†	†	٧	∀	<u>۷</u>	†	†	٧.	٧.	u	u	u	<u>)</u> ▼	Z	<u> </u>	•					<u> </u>		
⁷ u	V	V 7 V	V	V	V V	V V	V	V	u	u	u	u	t u	<u>'</u>	∨	† u	u	u	u	† u	† u	u	u	∀	٧ ٧	u ▼	u T	V	V V	•	z	_							
u	+	u	u	ů	V	u	u	ů	u	u	V	u	u	ů	ů	u	u	u	u	u	u	u	V	v	<u>۷</u>	V	Ť	V	V	•	Z	•	•	•	•			•	
u	+ -	-	u	u	ů	u	u	u	u	u	V	V	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	v	٧	Ÿ	ů	ů	ů	•	-	•	•	•	•	•	•		•
t	t	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	†	t	†	†	†	٧	٧	٧	†	u	V	Ľ	•	•	•	•	•	•	•	•	•
†	t	†	u	и	u	и	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	†	†	٧	†	†	†	†	u	٧	٧	†	u	V		•	•	•	•	•	•	•	•	•
†	_	_	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	†	t	†	†	u	u	٧	٧	u	u	u	K	•	•	•	•	•	•	•		•
†	_	-	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	٧	٧	u	u	u	V	<u>•</u>	•	•	•			<u> </u>		•
†	_		u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	t t	u	u	u	u	u	u	V	∀	u	u ♥	u	u	V	<u> </u>	<u> </u>	-	Z				
√ 1 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		_	† '*/	†	u	u	u	†	†	u ♥	u ♥	u w	†	†	†	†	†	†	t t	<u>u</u>	u	u	u	† *	<u>۷</u>	V \•/	<u>†</u>	†	†	∀	$\frac{\times}{\infty}$	Z	Z	Z	Z		z	z	
v	_	_	†	†	†	†	†	<u>۰</u>	†	Ÿ	v	v	Ÿ	Ÿ	†	Ÿ	Ÿ	†	†	Ħ	†	†	<u>۷</u>	+	<u>۷</u>	8	$\overline{\mathbf{v}}$	†	†	7	ř	<u>.</u>	ŕ	<u>.</u>	ŕ	Z	-	Z	Z
Ť	v	+ -	t	t	Ÿ	Ÿ	Ÿ	†	Ÿ	Ÿ	v	v	v	t	t	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ť	Ÿ	†	t	†	<u>۷</u>	٧	Ÿ	†	· •	†	u	<u>-</u>	<u>-</u>	K	₹	V	_	0	R
t	٧	' 'V	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	†	٧	†	٧	٧	٧	†	†	٧	٧	†	†	†	٧	٧	†	†	٧	u	٧	٧	\Diamond	•	•	×:	×	$\overline{\mathbf{V}}$
٧			٧	٧	†	٧	t	٧	٧	٧	٧	†	†	٧	٧	†	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	†	†	٧	٧	†	٧	>	u	٧	٧	8	$oldsymbol{ abla}$	×	_	×	٧
٧			٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	†	†	†	٧	†	†	٧	٧	†	†	٧	٧	٧	†	٧	†	٧	٧	8	٧	٧		8	*
V	_	_	٧	†	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	†	†	٧.	٧	٧.	†	٧	٧	٧	٧.	† *′	†	†	٧	8	٧	†	٧	<u>v</u>	٧	V	8	V	†			5
∨			V	٧ ٠	٧ ۱•/	٧ ٧	٧ ٧	٧ ٧	†	† ∀	†	٧ ۱•/	∀	٧	٧ ۱•/	V	٧ ۱•/	∀	٧ ٧	†	Y	٧ •⁄	∀	† \•⁄	†	V	8	V	+	†	V	∀	٧ ٧	8	V	<u>T</u>		8	*
\•/	_		V	y	∀	٧ ٧	†	٧ ٧	†	٧ ٧	†	٧ ٧	<u>۷</u>	∀	∀	∀	∨	<u>۷</u>	†	†	†	∀	∨	٧ ٧	†	†	∀	٧ ٧	†	†	∀ ∀	٧ ٧	v	8	٧ ٧	†		8	5
220 V			v	v	v	<u>۷</u>	<u>۱</u>	<u>۷</u>	<u>'</u>	∀	v	v	<u>۷</u>	†	<u>∨</u>	†	<u>۷</u>	∀	<u>۰</u>	†	†	†	†	†	†	†	<u>∨</u>	Ÿ	†	†	<u>v</u>	<u>۷</u>	8	8	<u>۷</u>	<u>'</u>		_	<u>></u>
Ť			٧	٧	٧	٧	٧	٧	v	٧	٧	٧	٧	†	v	·	٧	†	†	t	t	†	†	†	٧	Ÿ	٧	٧	†	†	<u>*</u>	٧	8	8	v		_		•
٧			٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	†	٧	٧	٧	†	†	٧	٧	†	†	†	t	t	†	†	٧	٧	†		٧	†	٧	٧	8	8					•
٧			٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	٧	†	٧	٧	٧	†	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†		٧	>	٧	٧	8	8	ı		6	6	6
٧			٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	†	٧	٧	٧	٧	٧	†	†	†	†	٧	†	†	†		٧	†	†	٧	8	1	1		_		•
V			٧.	V	V	V	V	V	V	٧.	٧.	٧.	٧	٧	٧	٧	٧ /	٧ ۱•/	V	V	V	٧	V	† \•⁄	٧.	٧.	٧ <u>′</u>		V	>	V	٧ ′	8	1	1	_		•	•
∨			V	y	V	y	V	٧ ′	٧ ٧	٧ •⁄	٧ ٠	٧ ٠	† *	٧ ٧	٧ ۱•/	∀	٧ ۱•/	٧ ۱•/	٧ ٧	∀ •⁄	V	+ <	٧ ۱•/	٧ ۱•/	V	٧ •⁄	<u>۸</u>	† \•⁄	y	>	∀ +	٧ ٧	8	0	1	$\overline{}$	r	I W	6
V ∨	_		٧ ٧	y	٧ ٧	y	∀	٧ ٧	∀	∀	٧ ٧	∀	٧ ٧	∀	∀	† ∀	∀	∨	٧ ٧	∀	٧ ٧	† *	٧ ٧	٧ ٧	٧ ٧	∀	⋄		>	>	† Y	∀ †	8	8	8	-		_	Ж Ж
10/			<u>۷</u>	٧ ٧	٧ ٧	٧ ٧	v	٧ ٧	<u>∨</u>	<u>۷</u>	٧ ٧	٧ ٧	<u>۷</u>	∨	∨	∨	٧ ٧	٧ ٧	v	<u>∨</u>	<u>۷</u>	٧ ٧	∨	<u>۷</u>	٧ ٧	v	<u>۷</u>	v	<u>۷</u>	٧ ٧	<u>v</u>	٧	8	8	2		_	<u>)</u>	<u>^</u>
230 V			Ÿ	Ÿ	v	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ý	v	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	<u>۷</u>	Ÿ	<u>v</u>	Ÿ	<u>v</u>	v		@	\mathbb{H})K	<u> </u>
V			٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	Ÿ	٧	٧	٧	٧	٧	Ÿ	٧	Ÿ	٧	Ÿ	٧	∨	v	٧	٧	٧	٧	٧	٧	>	٧	8	8	<u>۷</u>	٧			5	7
S	_	S	S	S	S	S	S	S	S	S	8	8	S		8 5	8	8 5		8	8	8 5		8 ∞	8	8			8 5	8 5	8 5	8	8	5	8	8	5	0	_	26
_	0 00	+-	∞	5	∞	5	5	s 5	s 5	5	5	5	5	8 5	5	5	5	8 5 ⋄	5	5	5		_	5	5	8 5 5	8 5 0	5	5	5		0	∞	∞	$ \infty $	∞	+))
_	0 00	_	_	_	0	∞	0	0	5	5	5	•	6	6	5		∞	•	5	0	∞	∞	•	∞	5	5	0	0	∞	∞	∞	∞	\vdash			\rightarrow	_	0)
_	×		0	∞	•	∞	∞	r	0	∞	0	0	0	0	_	∞		_	_	∞	_	-	•	0	0	0	0		0	0	0	•	•					0	싀
<u>0</u> ∞	1		0	∞ ∞	∞ 0	0	∞	0	0	0 ∞	0 ∞	0	0 r	∞ 0	∞	0	∞	∞ ∞	_		5	∞	r	0	0	0	0	∞ ∩	€	0	0	0	-	$\overline{}$	-			_	0
0	-		0	0	0	0	0 r	0 r	0	∞ 0	0	0 ∞	∞ L.		0 ∞	0	∞	∞	0	0	0 ∞	0 ∞	0	0	0	0 ∞	0 ∞		∞ 5	60	0	00	0	0					Ø +
	_	_		_	\sim	_	o	o	0	O	∞	0		∞	0	0	0	∞		∪ ⊗	5	5	∪	∞	6	-	_		0		Ж	Ж	r	0				-	0
240 ⊗ ⊗	Be	tter	Cro	ss S	Stite	h	<u>, </u>				1														_						\								

ഏ()									9	0									1	Ó									1	10									120
8	2	ľ	K	K	K	K	K	K	K	K	K	\Diamond	K	ĸ	K	ĸ	\Diamond	Ι	Ι	T	>>	R	*	4	Ι	×	1	I	>>	<u></u>	\Diamond	1	ᠶ	\Diamond	×	K	1	ĸ	ľ	$\overline{\heartsuit}$
	Z	ĸ	K	K	K	K	K	K	ĸ	K	K	\Diamond	ĸ	ĸ	K	ĸ	\Diamond	K	1	1	>>	\mathfrak{H}	I		᠕	K	Δ	ı	þ	ᠶ	×	1	ᠶ	\Diamond	K	K	1	K	ĸ	\Diamond
-	Z	Z	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	\Diamond	×	×	1	*	28	×	\Diamond	1		ᢐ	S		1	1	1	Ⴠ	1	K	K	1	1	\Diamond	K
-	Z	Z	<u>K</u>	<u>K</u>	K.	<u>K</u>	<u>K</u>	K	K	K	K	K	K	\Diamond	K	K	∞	×	×	∞	_	<i>m</i>	_	×	\Diamond	᠕	S		*	\Diamond	3	<u>↑</u>	1	K	K	K	K	1	K	
	Z Z	Z Z	Z	<u>K</u>	K	<u>.</u>	<u>.</u>	<u></u>	K	K	N.	K	<u> </u>	×	<u>k</u>	K K		★	K	& &	1	\$	<u>⊗</u>	×	<u> </u>	K	ა ა	ა კ		ۍ ا	88	\otimes	<u>↑</u>	⋉	∞	K	♡	K	<u>↑</u>	\Diamond
-	Z	Z	Z	<u>.</u>		<u>.</u>	<u>.</u>		<u>.</u>			N	•	$\overset{\vee}{\circ}$!	\heartsuit	$\overset{\circ}{\sim}$	$\overset{\vee}{\otimes}$	<u>↑</u>	$\overset{\circ}{\wedge}$	↑	$\overset{\circ}{\vee}$	×	Z	Z	Z	δ.	S.		<u>I</u> 	<u>∨</u>		S.		K	\Diamond	<u>k</u>	\Diamond	<u>~</u>	<u>►</u>
-	Z	Z	Z	Z	•	•	•	•	•	•	•		•	$\overset{\diamond}{\otimes}$	•	ř	$\overset{\diamond}{\otimes}$	8	<u>△</u>	↑	$\stackrel{\vee}{\otimes}$	$\overset{\diamond}{\otimes}$	个	Z	<u> </u>	-	•	S	3	**	S		K	个		$\overset{\vee}{\otimes}$	•	$\overset{\diamond}{\Diamond}$	•	∇
-	z	z	z	z	•	•	•	7	-	•	•	ŀ	F	ř	•	•	Ö	Ö	8	1	ř	↑	<u>•</u>	\heartsuit	ĸ	ĸ	•	S	一人	人	S	<u>•</u>		ა	<u>一</u>	ř	•	ř	K	×
-	Z	Z	Z	K	Z	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	ĸ	Ø	K	1	1	1	1	1	K	z	•	1	*	þ	I	1	1	ഗ	1	K	K	K	ĸ	K
19	Z	Z	Z	Z	Z	K	K	K	K	K	K	K	K	\Diamond	K	ĸ	ĸ	\Diamond	K	1	\Diamond	K	1	ᠶ	Z	ĸ	\Diamond	K	1	þ	>>	1	个	ᢐ	K	\Diamond	K	K	ĸ	\Diamond
	Z	Z	Z	Z	Z	Z	K	K	K	K	K	K	K	\Diamond	K	K	ĸ	\Diamond	×	1	1	K	1	$\overline{}$	ĸ	ĸ	Z	_	K	>>	//	ᠶ	1	ᠶ	1	\Diamond	K	K	K	K
-	Z	Z	Z	Z	Z	Z	K	ĸ	K	K	K	K	K	\Diamond	K	K	K	\Diamond	\Diamond	1	↑	K	K	ᠶ		K	•	\otimes	S	3	\mathbf{I}	I	K	Ⴠ	ᢐ	· •	K	\Diamond	Ľ	ĸ
- 1	Z	Z	Z	Z	Z	Z	K	Z	K	K	K	K	K	K	K	K	K	8	8	1	1	_	×	S	1	K	K	K	S	Ħ	ا	Ω		Ŋ		K	8	K	K	<u>K</u>
- 1	•	Z	Z	Z	Z	ř.	ř.	Z	<u>K</u>	<u>-</u>	K	K	×	<u>K</u>	<u> </u>	<u>K</u>	K	∞	8	K	1	↑	↑		S		<u>K</u>	Ķ	\otimes	S		*	S	↑	S	×	∞	1	<u>K</u>	<u>K</u>
ŀ	-	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	K K	Z	N.	K	×	N.	<u>k</u>	N.	<u>K</u>		♡	\Diamond	<u>↑</u>	⋉	↑		ე ♠	<u>↑</u>	Z	z	<u>.</u>	& &	(%)		კ		<u>ა</u>	K	8	\Diamond	K N	
ŀ	z	K	z	Z	Z	Z	Z	Z	!	Z				<u>.</u>	<u>.</u>	<u> </u>	<u>.</u>	$\overset{\vee}{\circ}$	★	\Diamond	10.	K	★	↑ K	<u>ተ</u>	S.	✓	<u> </u>	<u>K</u>	$\overset{\circ}{\sim}$	٦. اي		S.	个个	个个	↑	×		•	
	_	Z	Z	Z	ĸ	<u>~</u>	<u>~</u>	<u>~</u>	•	<u>~</u>	•		-	∇	•	•	•	N •	$\overset{\diamond}{\circ}$	ř	1	个		×	小	S	↑	Z	-	ř	ა	*	1	个	1	S		\heartsuit	Z	R
	•	-	-	-	z	Z	-	7	-	-		-	•	ř	-	-	-	-	Š	\bigcirc	\otimes	1	$\overset{\diamond}{\otimes}$	\heartsuit	小	1	ა	Ē	Z	R	1	3	<u>•</u>	·	ა	1	<u>一</u>	×	-	z
500	•	•	•	•	Z	Z	z	Z	z	z	z	k	R	R	<u>-</u>	R	R	R	Ö	Ŕ	$\stackrel{\cdot}{\otimes}$	<u>+</u>	$\overset{\cdot}{\otimes}$	Ö	Ø	1	1	Z	K	\bigcirc	×		ن	个	S	S	S	<u></u>	<u>-</u>	Z
	•	•	•	•	Z	•	Z	Z	Z	Z	Z	K	K	K	K	K	K	K		K	\Diamond	1	\Diamond	$\overline{}$		×	1	Ľ	Z	\Diamond		3	ᢐ	个	1	S	S	1	\Diamond	K
[•	•	•	•	Z	•	Z	Z	Z	K	Z	Z	K	K	K	K	K	K	\Diamond	K		个	1	\Diamond	\Diamond	K	K	ᠶ	K	1	^	3	᠕	\Diamond	\Diamond	ᠶ	ᠶ		᠕	S
	•	•	•	•	Z	•	Z	Z	•	K	Z	K	K	Z	K	K	K	K	K	\Diamond	\otimes	1	1	\Diamond	\Diamond	K	K	ᠶ		*	S	*	᠕	\Diamond	\Diamond	1	*	3		↑
	•	•	•	•	Z	Z	Z	Z	Z	K	Z	K	K	Z	K	K	K	K	K		K	_	1	\Diamond	\Diamond	δ.	00	1	₩		S	ı		Q	K	\Diamond	1	*		3
- 1	•	•	<u>•</u>	-	-	Z	Z	Z	Z	Z	-	K	K	Z	K	K	K	K	K	♡	3 3	K	↑	∞	∞	∞	∞		S	#	S	1	>>	1	\Diamond	∞	∞	3	3	//
-	-	-	Z	Z	Z	7	7	Z	№ Z	K	Z	K	K	Z	K	7	N	N.	K K	K K	88	K	↑	<u>↑</u>	$\stackrel{\Diamond}{\Diamond}$	8	8	\otimes	<u>ე</u>	<u></u> ⊛	S S		≫	S		8	ი დ	1	१ 3	१ १
ŀ	_	_	_	_	_	Z	Z	Z	Z	Z	<u>~</u>	N	<u> </u>	N.	<u>.</u>	Z	N	Z	Z	K	× *	K	↑	个	$\overset{\circ}{\vee}$	$\stackrel{\circ}{\wedge}$	$\overset{\circ}{\circ}$	\otimes	т Ж	S.	了.	۱ 3	4	ဂ I	个	↑	S.	↑	<u>う</u>	<u>X</u> ★
	_	-	_	-	•	-	-	Z	Z	Z	Z	Z	•	•	•	•	•	<u>۷</u>	<u>۷</u>	•	<u>.</u>	\heartsuit	个	个	$\overset{\circ}{\Diamond}$	$\overset{\circ}{\sim}$	↑	$\stackrel{\circ}{\sim}$	$\overset{\bullet}{\otimes}$	1	\hat{x}	<u>ر</u> #	4	i	个	个	S	个	™	<u>*</u>
210	•	•	z	Z	Z	•	Z	•	-	Z	Z	Z	ŀ	•	Z	Z	Z	-	-	Z	Z	Ö	个	小	Ó	$\overset{\diamond}{\otimes}$	个	$\overset{\diamond}{\otimes}$	$\stackrel{\diamond}{\otimes}$	\heartsuit	<u>१</u>	\$\$ \$\$	7	Ť	个	<u>+</u>	S	<u>,</u>	Ď	$\overline{\Diamond}$
ŀ	z	z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	z	K	Z	-	Z	Z	•	•	Z	Z	z	Ř	<u>•</u>	·	Ŷ	»		$\overset{\bullet}{\otimes}$	$\overset{\bullet}{\otimes}$	Ö	*	<i>M</i>	//	>>>	<u>+</u>	K	S	ა	Ö	Ď
Ī	'	Z	K	•	•	•	Z	Z	Z	•	Z	Z	•	Z	K	Z	Z	•	K	\Diamond	1	1	1	1	@))	>>	1	×	1	m	ያ	//	S	1	S	ᠶ	1	Δ
	V		×	×	K	K	K	×	K	•	•	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	K	1	↑	1	1	1	Ι))	∞	8	I	Δ	\mathfrak{H}	ያ	//	I	1	ᠶ	>>	<i>M</i>	\mathfrak{H}
,	٧	٧	V	٧	8	٧	٧	٧	٧	٧	٧	I	Δ	K	•	•	Z	Z	Z	K	\otimes	\Diamond	\Diamond	\Diamond	1))	•	8	人	人	人	//	//	3	1	ᠶ	\mathfrak{R}	X	38
	人	ᄉ	人	人	@	u	٧	٧	٧	٧	•	+	I	Δ	•	•	•	Z	Z	Z	Z	Z	Z	K	_	×))	×	人	人	人	//	//	//	@	26	×	×	38
-	스	스	<u> </u>	人	8	u	V	V	V	V	@	T .	1	*	\Diamond	^	•	•	Z	Z	Z	Z	•	K	K Z	个)))	\mathfrak{K}	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	//	&	\mathbb{H}	<i>m</i>	×	
-	스	人人	人人	人	٧ ٧	u ♥	٧ ٧	V	∀	8	♣	I ap	*	人	1	<u>\(\)</u>	人	Z	Z K	Z	z N	z K	7	7	Z	7)) K	2 z	» z	∆ z	个 Z	个 Z	-	×	Δ	Δ	×	 	<u> </u>
_	<u> </u>	人	人	2	5	*	∨	∀	* 2	2	2	H	<i>m</i>	D)	人	K	K	K	K	K	K	z z z	Z Z Z	Z Z	2 Z Z	K Z	Z	Z	Z	<u>د</u>	<u> </u>	-	•	_	•	_	_		
220	2	$\frac{}{}$	•	5	<u>₹</u>	8	5		2	2	5	2		<i>m</i>	X	@	K	K	K	K	K	k	Z	Z	Z	Z	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	*	٧	5	<u> </u>	2	2	2	2	2	m	26	26	R	ī	@	2	@	Δ	\Diamond	Z	Z	Z	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
-	•	•	•	•	5	∞	2	2 2 2 2 2 2 3 3	2 2 2 +	2 2 2 2 %	2 2 2 2 2	2	₩ ₩ ₩	X	26	26	×	@ #	2 %	R	Δ	K	Z N°	z N°	K	•	•	•	•	ĸ	×	K	K	V	ī	u	u	u	V	V
Ī	6	•	•	•	•	•	2 2 >	2	2	2	2	*		@ @	*	I	∆ ¥	个	1	1	K	Δ	I	♣ Ж	@ <i>**</i>	>>	>>	2 શ	ያ ዝ	ያ ¥	* # #	$_{\mathfrak{K}}^{\mathfrak{K}}$	¥ ¥	<i>‱</i> ₩	<i>m</i>	+	+	+	\mathfrak{R}	\mathfrak{H}
[•	•	•	•	•	6	>	2	2	2	2	I	I	@	>>	2	\mathfrak{H}	<i>‱</i>)	26)	×	X	X	X	<i>m</i>	ૠ ≉	ጸ	R	\mathfrak{R}	\mathfrak{R}	\mathfrak{R}	\mathfrak{R}	\mathfrak{R}	\mathfrak{H}	\mathfrak{R}	\mathfrak{H}	\mathfrak{R}	\mathfrak{R}	ጸ	R
_ L	•	•	•	\supseteq	\subseteq	\subseteq	Š	\mathbb{H}	+	×))	×	×	×	×	×))))	े * * १	×	X	\mathfrak{R}		3	4	1 11	4	ᠴ	4	//	R	₹ ₩ ₽	## ## R	00	\mathfrak{R}	Ж	2
	i	•	•	+	×	×)	×	×	×)))	×	×	×	×	×))	* *	X)	×))	X	×	J)	×		×	×	<i>m</i>	<i>m</i>	\mathbb{H}	\mathfrak{R}	<u>گ</u>	\mathfrak{R}
) ≭	×	×	×	×	×	×	×	×	×)	m		m)))	*	X	×	X 0	X)	१ ✓	口	4	3 %	3 %	3 %	4	ㅂ)	R	X		R		$\ddot{\pi}$	8
		×	×	×	×) ≭	×)	×	×)))	×))	▶ ₩	X))	* *	•	Х Э	<i>‱</i> ≭) ≭	X	× ×	×		<i>></i> 6	<i>3</i> 6	16) %	×))))	C %	C %) 米
230		×	X	×	×		$\hat{\mathbf{x}}$)	×	×		+	<u>~</u>			0	*	//	X	â	//	永	<u> </u>	全	//	9	*	_	//	余		<u>*</u>	$\hat{\mathbf{x}}$	X	X	5	5	26))
- 1	5	5	$\stackrel{\frown}{\times}$	$\widehat{\mathbf{x}}$	$\widehat{\mathbf{x}}$	×	$\widehat{\mathbf{x}}$	×	$\widehat{\mathbf{x}}$	$\widehat{\mathbf{x}}$	+	9	**	D)	0	×	×	×	<i>9</i> ≭	*	m	<u>*</u>		√	√	√	::	::	::	₩ ::	::	<u> </u>	<u> </u>	余	H		<i>M</i>	26	×
ŀ	×	×	×	×	×	×	×	X	D	×	•	5	×	×	×	×	×	×	×	×)	光 2	፠ 2 ೫	人			4	S		人	>>	@	2	人	人	第 2)	ૠ શ	<i>‱</i> ₩	<i>M</i>	×
-	×	×	×	×	×	×	×	×	D	×	×	×	×	×	D	R	2	>>	@	@	>>	2	\mathfrak{R}	26)	@ X	×)))	×)))))))))
[×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	æ	\mathfrak{R}	R	× H	\mathfrak{R}	26)	×	×	×	×	×	×	×)	×	×	×	×	×	×	×))))))))
F	×	×	×	×)	×	×	<i>m</i>	26)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×)	×	×	×	×	×	X	×	×	×)))))
)))	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	X)	X	×	×	×)))))
-))	_	×	×	×	X	×	×)	X	×	×	×	X	×	×	×	×	×	X	×	X	×	×	X	×	X	X	×	\times	X	X	X	×	×	5)	5)
-)))	×	×	×	Š	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×)) ≭	×	×	×	Š	×	X	Š	Ž	×	×	×	×	×	×)
	0 © E) Bett	er () Cro	ss S	Stite	h:	A	×	×	ļĀ.	A	A	, A	<u> </u>	ļ.	ı,	ļ.Ā.	A	<u> </u>	_	×))	Ā	<u> </u>	<u> </u>	į.	Ā	<u> </u>	×	Ā	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	[A]	ノ)

\$20 ~ [¥									1:	30									14	10									15	50									160
•	K	K	×	\Diamond	\Diamond	K	K	K	K	\Diamond	\Diamond	K	个	ᠶ	Ħ	Ħ	Ħ	þ	Ħ	//	//	//	Ħ	Ι	V	u	٧	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	$oldsymbol{ abla}$
×			8	8	∞	K	K	K	2	∞	8	K	1	ᠬ	>>	>>	<u>>></u>	»	Ħ	4	3	*	S	u	V	٧	٧	u	V	V	V	V	V	<u>V</u>	V	<u>V</u>	V	V	V
C.	?		\Diamond	8	∞		K	K	8	8	8	\heartsuit	<u>↑</u>	ა ა	수	스	3	<u></u> ଛ	(გ	। ऽ	। ত	ა ა	S	V	u	٧ u	∀	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
	(X			8	$\stackrel{\circ}{\sim}$	$\overset{\circ}{\circ}$			$\stackrel{\vee}{\triangleright}$	$\stackrel{\vee}{\blacktriangleright}$	8	$\overset{\circ}{\sim}$	↓	S.	ა ე	ა ე	ა ე	S.	2.	S.	S.	S.	8	∀	u ∀	u	∨	V	V	V V	V V	V V	V V	V V	V V	V V	V	V V	V
	Ň	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	-	× •	$\overset{\diamond}{\otimes}$	$\overset{\diamond}{\otimes}$	•	•	•	•	ř	$\overset{\diamond}{\otimes}$	个	S	S	S	S	Δ	\wedge	S	S	ī	8	Ÿ	Ÿ	u	v	u	ů	u	ů	V	V	v V	V	V	Ť	V	V
$^{\circ}$			k	k	Ö	Ö	<u> </u>	R	R	2	\bigcirc	Ö	<u>.</u>	S	S		S	$\frac{\Delta}{\Delta}$	$\frac{\Delta}{\Delta}$	Δ	Δ	Ī	<u>۷</u>	t	Ÿ	u	Ÿ	u	u	u	u	ů	ů	Ť	V	Ť	Ť	Ť	V
K			K	K	Ø	Ø	\Diamond	K	K	K	K	×	ᢐ	S	S	Δ	Δ	<u></u>	Δ	Δ	Δ	ı	٧	u	٧	u	v	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u
K		_	\Diamond	K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	K	K	K	K	×	个	ᠶ	Δ	个	Δ	᠕	S	S	ᠶ	8	٧	٧	u	u	†	†	†	u	u	†	u	u	u	u	u	u	u
190	×	K	K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	K	K	K	K	K	1	ᢐ	1	1	1	1	1	᠕	Δ	8	٧	٧	u	†	†	†	†	u	u	u	u	u	u	u		u	u
¥ K	` ↑	· K	K	8	K	*	8	8	K	K.	K	1	S	S	1	1	1	S	S	S	1	8	٧	٧	†	٧	٧	†	u	†	u	u	u	<u>V</u>	V	u	\rightarrow	u	u
			K	8	%		8	8	K	K	K	K	S		↑	↑	↑	<u>↑</u>	S	S	I	8	٧.	∀	†	<u>۷</u>	V	†	†	†	†	u	V	V	V	V	V	V	V
			×	$\stackrel{\otimes}{\sim}$	∞	∞	∞	8	<u> </u>	<u>.</u>	<u> </u>	K	<u>ი</u>	个个	个个	个个	个	<u>↑</u>	Δ	ა ა	8	8	٧ ٧	†	†	∨	∀	†	†	†	†	u	V u	$rac{f abla}{f abla}$	V V	V V	V	V	V
z	-		~	Š	×	×	$\overset{\diamond}{\otimes}$	8		•	•		S	小	个	个	个	小	<u>△</u>	S	8	V	v	+	†	v	†	†	†	†	+	+	u ▼	v V	V	V	V	u	ů
Š	Z		K	K	•	\heartsuit	ř	Š	Ö	z	•	K	1	ა	·	1	<u>.</u>	<u>•</u>	<u>.</u>	S	8	Ÿ	v	u	u	<u>۷</u>	t	†	t	†	u	u	Ť	Ť	V	Ť	Ť	V	†
Z	_	_	\Diamond	K	K	\Diamond	\Diamond	0	0	Z	K	×	个	ı	个	个	个	1	1	Δ	Ī	٧	٧	V	V	٧	V	u	u	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Z	_	_=	K	K	\Diamond	\Diamond	K	K	\Diamond	K	K	Δ	ᠶ	ᠶ	ᠶ	个	个	᠕	1	Δ	Ι	٧	٧	u	u	u	V	u	u	u	и	V	V	V	V	V	\mathbf{v}	V	$oldsymbol{ abla}$
K	Z	_	K	×	K	\Diamond	K	\Diamond	\Diamond	K	K	K	人	1	ı	ᠶ	1	᠕	1	Δ	I	٧	٧	u	†	٧	†	†	†	u	†	u	V	V	V	V	V	V	V
00 X		•	Z	0	\Diamond	K	00	\Diamond	\Diamond	∞	2	K	스	S	1	S	1	S	↑	_	1	٧	٧	u	٧	٧	†	†	†	†	<u>†</u>	u	V	V	V	V	V	V	V
Ζ		_	Z	%	<u>K</u>	♡	\Diamond	<u>K</u>	K	8	8	K	S		S	1	1	1	↑	<u> </u>	u	u	V	†	V	V	†	†	†	†	†	†	u	u	u	u	V	V	u
			★	↑	<u>↑</u>	个	<u>↑</u>	↑	№	8	∞	个	ა კ	<i>≫</i>	ა >>	 1	ა კ	ა კ	<u>↑</u>	8	u V	u ♥	∀	†	∨	∀	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u †	<u> </u>	u
H	i	-	4	T	1	小	S	S	S	্ ত	^ ^	1	小	<u>'</u>	4	ı	ı	S	V	8	v	ů	†	†	v	†	†	†	†	†	+	†	†	†	†	†	†	+	†
<u>.</u> ≉	_	-	4	i	<u>·</u>	ა	S	S	S	S	ა	Λ	ა	S	I	4	· 余	S	K	8	<u>۷</u>	u	u	Ÿ	v	†	t	†	t	†	t	t	t	†	†	†	†	†	†
4	_		þ	I	1	S		S		S	S	S	S	S	S	4		ᢐ	1	v	٧	u	u	v	v	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
þ	I	S	þ	I	1	ᠶ	ᠶ	I	᠕	ᠶ	᠕	Ι	S	ᠶ	ᠶ	3	þ	I	1	٧	٧	†	u	٧	٧	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
11	4	_	þ	#	ᠶ	᠕	ᠶ	I	I	ı	᠕	ᠶ	ᠶ	#	᠕	᠕	//			K	V	†	†	٧	٧	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
1/	1 4	_	人	#	S	Ⴠ	S	ı	S	1	S	S	S		3	S	>>	#		×	*	u	u	٧	٧	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
210 ★	1/	'	4	4	ς S	S	<u>ა</u>	<u>ა</u>	<u>ა</u>	<u>ა</u>	S	<u>ა</u>	e	ა e	<u>ვ</u>	<u>3</u>	S	<u></u> ଛ	₩	<u>↑</u>	\otimes	V	u	<u>۷</u>	∨	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
∵ <u>≉</u> ປ) 1	<i>।</i> //	4	4	O.	10.	↑	个	个	<u>↑</u>	S.	<u>↑</u>	个	e	e	æ	3 e	е 0	æ e	e	↑	V	u	٧ ٧	†	† ∀	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
1			8	2	ა	\Diamond	\Diamond	ر ر	ر ر	S	S	S	ა ა	e	e	e	e	e	e	e	e	γ	u	ů	†	v	Ÿ	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	+	†
li	¢		//	//	S	Ö	Ö	S	S	S	S	S	S	e	e	e	e	e	e	e	e	e	V	u	t	†	Ÿ	t	t	†	t	t	t	t	†	†	t	†	†
22	î I	\Diamond	S	//	#	\Diamond	1	S	S	S	S	S	#	e	1	1	\Diamond	K	7	K'	\Diamond	e	1	u	٧	†	u	٧	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
26		4 T	\Diamond	1	1	\Diamond	1	ᠶ	ᠶ	ᠶ	I	#	Ħ	3	Δ	×	×	K	K.	1	K	e	1	u	†	†	†	٧	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
26		1 1	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	1	ᠶ	ᠶ	ᠶ	I	*	//	//	>>	K	×	K		V	V	×		u	†	٧	٧	†	٧	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
26			\Diamond	8	\Diamond	\Diamond	↑		S			# ←	人	//	#	↑	×	\otimes	3 7	8	8	×	×	†	†	٨	V	†	٧	٧.	†	†	†	†	†	†	†	†	†
K	() Z		↑)	Δ)	<u>↑</u>	<u>↑</u>	<u>ი</u>	♦	个 Z	 ★ ★	★	// \(\)	// 	4		ა 3	▲	< 3	*	*	K	×	†	†	†	∀	t u	u †	∀	† V	†	†	†	†	†	†	†	†
220 Z			*		_	<u>'</u>	S	S	× K		Z	Z	Z	Z	S	<u>ス</u>	<u>3</u>	采	★	₹	↑	ა	1	†	†	†	†	†	†	†	<u>۷</u>	<u>'</u>	+	†	†	†	†	†	+
z			Z	\mathfrak{R})	<i>있</i>	S	S	1	Z N°	Z	Z	z	z	Z	企	企	4	*	*	3	余	†	t	†	t	t	†	u	u	Ÿ	Ÿ	t	†	†	†	†	†	†
K	X	K	Z N°	Z	\Diamond	2	I	1	8	Z	Z	Z	Z Z	z z	Z	<u></u> ⊛	*	þ	۱	3	*	ı	†	t	t	†	u	†	u	†	†	u	t	t	†	†	†		u
H	3 #	3 3 3	6	•	\mathfrak{H}	\mathfrak{H}	8	I	K	×	\Diamond	K	K		K	\Diamond	1	S	3	//	2	ጸ	>>	†	†	u	u	и	†	†	†	†	u	u	†	и	u	u	u
R	H	8	6	i	6	i	\supset	i	i	6	6	6	2	>>	@	I	I	V	_	•	m	*	//	†	†	†	u	u	u	†	†	†	†	u	u	u	u	†	†
**				+	\mathfrak{R}	\mathfrak{H}	\mathfrak{H}	2+	2 શ	2	2	+	+	2	\supset	\geq	\supset	2	2	\$\$ G	m	×	R	V	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	†	†	†		†
×				×	+	m	<i>m</i>	+	X	‡ W	>>	 ♣ 9	₹	i	<u>-</u>	6	6	9	6	g H	9	<i>m</i>	<i>श</i>	+	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	٧	†	٧	†	†
%					×	K K	+ %	+	Ж +	ж +	ж ж	\mathfrak{R}	M W	H	Š) i	∺ i	\mathfrak{X}	ይ	க i	ж ⊃	8 ∗	∀ 8	8	† *	† *	† *	† *	† ∀	† V	†	†	†	† †	†	†	†	†	†
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	+	+	28	26	26	26	+		+	Ж	+	\mathfrak{H}	i	i	Ж	Ж	i	i	5	∞		2	2	i	5		⋄		<u>۷</u>	<u>۷</u>	†	٧	<u>۱</u>	†	†	†	†
730 ※		<u> </u>	+	+	×)	28		+		+	+	+	+	i	i	i	i	i	6	i	5	5	i	6	i	i		@	Ÿ		Ÿ	†	†	†	<u>•</u>	†		Ÿ
200	1 +	+	+	+	+	26	28	% % %	26		+	+	+	+	i	i	i	i	i	i	i	5	5	è	i	i	i	\supset	*	٧	Ÿ	٧	t	t	Ÿ	٧	٧	٠ ٧	†
26	3	38	×	×	26	×	×	26	Ж	i	+	Ж	Ж	+	i	i	i	i	i	i	>	>	\supset	•	\supset	i	i	2	*	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧
)	_	×			×	+	+)	+	i	r	6	8	∞	∞	0	∞	0		0	∞		_	∞	∞	8	0	2 5)	*	8	8	8	٧	<u>v</u>	8	<u>۷</u>			Y
)				×	×	+	+))	×	+	+	+	+	+	+	i	i	: –:	i	i	i	\geq	\geq	i	i	i		∞		∞	5	5	5 5	5	5			5
5)	×		26	X		8))	0	+	+ -	+	+	+	Ж	i	Ж	i	:	•	<u>⊃</u>	<u> </u>	i	i	i	JU	∞		∞	5	5			∞			∞
))) %	×	X	% %	ж Ж	光 %	% %) ※	+	+ %	+	+	+	+	Ж +		Ж Ж	і Ж	Ж	i	i	i	Ж i	Ж +) i	0 r			0	0	0	∞ 0	⋄	-	-	∞ 0
)	_		5)		26	28	% %	26		<i>m</i>	X	0	0	+	+	Ж	+		Ж	i	Ж	Ж	i	i		Ж	i	6	0	0			0	0	0	0		0
	_)	5))	28	28	26	26		26	26	+	+	+	26	+	+		Ж	Ж	+	+	Ж	Ж	i	Ж	Ж	r				ŏ	ö	8	V	-		⊘
		tter						, 4	, 4	, -	, 4			1	-		-														_	_	-	-					_

4 60									17	70									18	30									19	0									200
± 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	7 1	7 V	V	7 V	V	V	V	V	V	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	$\overline{\mathbf{V}}$
7	7 1	7 V	V	7 u	u	V	V	V	V	u	u	u	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
7		7 V	- '	_	u	u	u	V	u	u	u	u	u	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
- 1	_	7 V 7 V	-	_	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	V	V	V	V	V u	u	V V	V V	V V	V V	V V	V	V	V V	V V	V V	V V	V V	V u	u	V	V	V
1	_	V V	<u> </u>	-	u	u	u	V	V	u	u	u	u	u	u	u	ů	ů	ů	ů	u	u	ů	u	V	V	V	V	Ť	v	V	V	V	V	V		u	v V	V
Ī	7 1	V u	-	_	u	u	V	V	V	u	u	V	V	u	u	u	u	V	u	u	u	†	†	†	u	V	V	V	V	V	V	V	V	u	u	\rightarrow	\rightarrow	u	u
L	1 (u L	u	ı t	u	и	V	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	u	u	†	u	†	†	†	u	u	u	u	$oldsymbol{ abla}$	V	u	u	V	u	u	†	†	†	†
L	_	u u	_	•	†	u	u	u	u	V	V	V	V	V	V	V	V	u	u	†	†	u	†	†	†	†	†	u	u	u	u	u	u	u	†	†	†	†	†
190	_	J U	_		u	u	u	u	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	u	u	u	u	u	u	u	u	u	_	V	V	V	u	u	†	†	†	<u>†</u>	<u>†</u>	#
7	_	7 V 7 V	_	_	u	u	u ▼	u ▼	V	V V	V	V	V V	V	V	V	V	V	u ▼	u ▼	u ▼	u ▼	V	u	u	u	u	u	V	V V	V V	V	V V	u ▼	† ▼	t u			u
1	-	u v	<u> </u>	_	u	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	Ť	v	V	V	V	V	V	\rightarrow	-	-	V
Ù	_	ı u	_	_	†	†	u	u	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	-	_	-	$\dot{\overline{\mathbf{v}}}$
1	•	t u	u	ı †	t	†	u	†	u	V	V	V	u	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	$oldsymbol{ abla}$	V	V	V	V	V	V	V	\mathbf{V}	\mathbf{V}	V
1		t t	_		u	t	u	u	u	V	V	V	u	u	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	<u> </u>	u
L	_	t <u>t</u>	_	_	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	u	†
1	_	7 V 7 V	_	_	u	u	u	†	u	u	u	u	u	u	u ▼	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V V	V	V	V	u	† +	+	+	<u>†</u>
- 1	7 \	V V 7 V	+ '	_	V	u	u	u	u	u	u	V	$oldsymbol{ abla}{oldsymbol{ abla}}$	V	V	V V	V V	V	V	V	V	V	V V	V V	V V	V V	V V	V V	V V	V V	V V	u	u	u t	†	+	+	†	+
81	1 (u v	+ :	· u	ů	u	u	†	†	†	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	u	u	u	V	Ť	Ť	ů	u	u	u	†	+	+	†	╁
Ū	-	1 t	<u> </u>	_	u	†	†	t	t	t	†	ů	Ť	Ť	V	V	V	V	V	V	V	V	Ť	V	V	V	V	ů	ů	ů	u	u	u	u	u	†	t	-	†
1	- -	t t	_	_	†	†	†	†	†	†	†	u	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	u	u	†	†	u	u	u	_		_	$\overline{\mathbf{v}}$
1	_	t t	_	_	†	†	†	†	†	†	u	u	u	u	u	u	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	u	u	†	†	†	†	†	u		u '	V	$oldsymbol{ abla}$
1	_	† †	_		†	†	†	†	†	†	u	u	u	u	u	u	u	u	u	V	V	u	u	u	u	u	u	u	†	†	†	†	٧	†	†		-		u
1		† †	_	_	†	†	†	†	†	†	†	†	u	†	†	†	†	†	†	†	†	u	†	u	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	٧	V	٧	_	†
1	_	† †	_		†	†	†	†	Y	†	T	T +	†	†	†	†	†	†	†	T +	T	†	†	T +	†	†	T +	T +	T +	†	T +	†	†	†	V	T +	- +	-	<u> </u>
		† † † †	_	_	†	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u †	†	†	†	†	+	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	+	†	†	†	†	†	†		u
- 13	_	† †	_		t	t	†	†	†	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	+	†	+	†	†	<u>۰</u>	Ÿ	+	+	+	+
210	-		-	_	t	t	t	t	t	u	u	t	Ť	u	t	t	t	t	t	†	t	t	t	t	t	†	†	†	i	†	÷	†	†	Ť	Ť	†	Ħ	†	Ħ
1	_	t t	t	+	t	†	t	†	†	†	u	†	†	u	u	u	†	†	u	u	t	†	†	t	t	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
1	_	t t	_	•	†	†	†	†	†	†	†	†	u	u	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	t	†	t	t	†
1	_	† †	_	_	†	†	†	†	†	†	†	†	u	†	†	t	u	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	-	٧	†	†
1		† †	_	_	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
1		† † + +	_	٠.	†	†	†	†	†	†	+	†	T +	†	†	†	†	†	†	†	†	T +	†	†	†	†	†	†	†	†	T +	†	+	†	† \•⁄		V	†	†
1	_	† † † †	_	_	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	+	†	+	†	†	† ♥	٧ ٧	†	∀ † '		†
1		t t	_	_	†	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	†	†	t	t	t	†	†	t	t	†	t	t	†	t	÷	†	†	t	†	-		_	†
- 13		tt	_	_	†	†	†	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	٧	٧					٧
220 1	1 .	t t	t	+	†	t	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	٧	†	†	†	٧	٧	٧	٧	-	۷,	٧)	٧
1		t t	_		٧	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	٧	٧		٧	٧	٧	٧	†	†			_	٧
1		† †			†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	٧		٧	†	†	†	٧	٧	٧	†		-	٧
1		† † † †	_	_	† \•⁄	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	† \•⁄	†	†	∀	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	† \•⁄	٧ ٧	† ♥	_	_	†
		1 1 † †			V	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	∀	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	٧ ٧				_	†
		† †			t	t	t	t	†	t	†	t	†	†	t	†	t	t	t	t	t	Ÿ	t	t	t	†	t	†	t	†	t	†	†	†	†	-		_	†
		t †			t	t	t	†	†	t	t	t	†	t	t	t	†	t	٧		†	٧	†	t	t	†	t	t	t	t	†	t	t	t	t			-	$\dot{\overline{\mathbf{V}}}$
1		t t			†	t	t	†	†	†	†	†	†	†	†	†	٧	†	†	†	t	٧	٧	†	†	†	†	†	†	†	†	٧	٧	٧	٧			_	V
730	•	t t	t	· †	†	٧	t	٧	†	†	t	†	†	†	t	٧	٧	†	†	†	†	†	٧	٧	t	†	٧	†	†	†	†	٧	†	†	t	†	_	_	$oldsymbol{ abla}$
		† †			٧	†	٧	٧	٧	†	٧	†	†	٧	٧	†	٧	٧	٧	†	†	†	†	†	†	٧	†		٧	†	٧	†	†	٧	†	٧		-	V
/		/ \				٧	٧	٧.	٧.	†	†	٧.	٧	†	†	٧.	٧	٧	٧	V	†	٧	٧.	V	٧	٧	٧	٧		<u>۷</u>	†	٧	٧	٧		V		_	V
7		/ V / V			V	٧ ٧	٧ ٧	y	∀	† ∀	∀	V	∀	∀	٧ ٧	∀	٧ ٧	٧ ٧	y	∀	٧ ٧	∀	∀	٧ ٧	٧ ٧	∨	٧ •⁄			∀	∀ ∀	∀	∀	∀	٧ ٧		-	-	$egin{array}{c} oldsymbol{ abla} \ oldsymbol{ abla} \end{array}$
5		5 5			5	S	S	5	S	S	5	5	∀ 5	5	5	5	5	5	5	S	S	S	S	S	S	8	∀ S			S	8	S	8	8	8			_	8
) .		6			5	∞ ∞	5	⊙	⊙	5	5	<i>⊙</i>	6	6	<i>∞</i>	6	0		ა ∞	∞ ∞	5	5	5	5	6	5			5	5	⊙	5	5	5				5
0	-			_		5	5	5	5	∞	∞	∞	∞	∞	Ō	∞	_	∞	_	∞	5	5	<u>></u>	∞	∞	∞		∞			∞	∞	5	<u>></u>	6				∞
C	_		+		0	0	0	∞	6	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	•	0		∞	0	0	•	0	∞	∞	∞		0		∞	∞	∞	•			∞	-	∞
C)	× ×		5	5	∞	0	0	_	0	•	0	∞	∞	∞	∞	∞	0	0	•	•	•	6	r	•	∞	0	_	_	-	∞	∞	∞	∞	\vdash	-	_	_	∞
240 © 40) [× 5	5	5 5	∞ Ctit	0	0	0	0	0	0	0	0	∞	0	0	0	0	∞	∞	∞	∞	∞	5	∞	0	0	0	•	0	0	0	0	0	0	0	0	0	∞
11 C	/ D6	uer	Urc	JSS .	Suit	,11																																	

0								1	0									2	0									3	0									40
240	6	0	rı	10	0	∞	0	0	Ō	0	0	0	0	0	0	0	0	r	Ō	0	0	∞	∞	0	0	r	r	r		0	5	*	5	∞	0	0	0	∞
0	0	∞	∞ (0 0	0	0	r	r	r	r	6	0	0	0	0	0	0	∞	6	6	6	6	∞	∞	∞	∞	0	0	0	0	r	∞	r	r	r	r	0	∞
∞	∞ (∞	∞ c	∞ r	9	9	Ж	Ж	r	Ж	Ж	9	9	9	r	r	r	0	0	0	0	0	6	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r
Ж	Ж	Ж	6 1	1 0	_	0	0	0	r	Ж	9	9	9	9	0	0	0	0	0	∞	∞	∞	0	Ж	Ж	Ж	r	r	r	r	r	Ж	Ж	9	r	r	Ж	r
r	Ж	r	0 0	0 0	_	0	0	0	0	0	r	Ж	Ж	r	∞	∞	0	0	0	0	0	∞	∞	0	0	r	\rightarrow	r	r	r	r	r	r	r	r	r	Ж	Ж
0	_	_	-	٦Ж	_	0	9	r	0	∞	r	r	r	r	r	6	r	r	6	9	9	Ж	Ж	Ж	Ж	r	r		\rightarrow	Ж	+	0	9	9	r		-	0
0				0 0		0	0	r	0	0	0	r	r	r	r	r	r	r	9	+	0	0	0	0	r	r	_	_	Ж	r	r	Ж	Ж	r	-	Ж	9	9
5				5 5		5	∞	∞	5	∞	0	∞	0	0	0	r	Ж	Ж	Ж	r	6	∞	r	5	8		_	S	_	∞	∞	0	0	8	8	♣	∞	r
5		_		S		S	S	S	S	5	∞	∞	S	S	S	5	5	5	5	8	8	S	S	S	S				8	8	8	8	8	8	8	8		5
5 ²²⁰	_	_		5 5	_	5	S	S	S	S	5	5	5	S	S	∞	0	∞	5	5	5	5	5	5	S				5	*	*	8	8	8	*	8	_	<u>v</u>
) r	r	r	r	6	0	0	0	0	0	∞	S	S	S	S	5	5	5	5	5	8	8	8	<u>۷</u>			f G	5	5	5	5	5	8	_	<u>v</u>
5				5 5 s s		_	6	0	∞ •	0 5	0	0	0	∞	S	S	S	S	S	8	S	5	5	S	S				8	*	5 5	5	5	5	5 5	8 5		8
<u>5</u>			_	s s ∞ ∞	_	8 5	5	5	8 5	-	∞	∞ 5	<u>5</u>	5 5	<i>s</i>	S	8	8	S	S	S	5 s	5 5	5 5	S				8	8	S	5 s	5 s	5 s	*	5	-	5 s
8		_		5 5		S	5	5	S	S	S	S	S	S	S	S	S	8	8	S	8	S	5	5	5				S	S	S	S	S	5	5			5
5		_		SS		S	S	S	S	5	5	8	S	8	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S				8	S	S	5	5	5			_	ŏ
<u>S</u>		_		SS		S	S	S	S	8	5	∞	<u>~</u>	S	S	S	S	8	S	5	5	5	5	5	6				5	6	0	r	r	r	r	r	-	r
∞			-	10	_	S	S	*	S		*	5	5	∞	5	5	•	∞	6	<u>∞</u>	5	<u>∞</u>			Ō					Ō	Ö	r	r	r	r	-	-	o l
∞			_	r	r	0	0	Ō	8	5	5	5	5	∞	0	∞	∞	∞	∞	∞	5	•	0	6	6	0	-	ŏ		0	0	0	∞	∞	-	_	\rightarrow	5
0 ∞		_		0 0	0	∞	Ō	0	0	r	r	r	r	0	Ō	•	∞	0	∞	∞	∞	0	0	0	0			ŏ		Ō	Ō	Ō	5	5	5		_	∞
260 8 8	_	_	_	0 0	_	∞	0	0	Ō	r	r	r	r	r	•	0	5	∞	5	5	∞	∞	_	0	Ō	$\overline{}$	_		_	0	Ō	∞	∞	5	5	*	*	*
∞	0	-		0 0	0	r	9		Ж	r	r	•	0	•	•	∞	S	S	S	S	S	5	5	5	5			5	5	5	5	5	*	*	S	8	8	8
r	9 .	+	9 -	+ 9	0	0	5	0	0	0	0	0	5	5	5	5	5	*	S	S	S	*	*	S	8	8	_	∞	5	5	5	5	5	5	S	S	S	S
Ж	Ж	Ж	Ж	K	0	6	6	9	0	∞	5	5	S	S	S	8	S	S	*	5	5	*	5	5	5	5			•	8	∞	8	S	*	5	5		8
0	0	0	r	r	Ж	Ж	r	Ж	r	\rightarrow	Ж	r	r	r	r	r	r	•	0	∞	∞	5	5	*	5	5			8	8	8	8	٧	8	8	8		8
5				ΣЖ	Ж	r	r	r	r	Ж	9	9	Ж	+	+	+	Ж	r	r	•	•	r	r	r	r		∞			0	5	5	5	S	8	8		8
5		_		5 5	_	∞	5	*	*	*	0	r	0	0	0	r	r	r	•	+	Ж	Ж	r	6	∞	_	∞			Ж	r	0	0	5	S	S		S
S		_		SS		0	Ж	*	*	*	*	*	5	5	5	5	5	5	5	5	∞	∞			0		_	∞	5	S	S	S	S	S	5			5
S		_		SS		0	0	∞	*	*	*	8	8	8	8	8	*	5	5	∞	∞	5	5	5	5		-			∞	∞		∞	0				5
<u>2</u> کر				8 8		∞	0	0	+	5	*	8	8	8	8	5	*	8	*	5	5	5	5	5	5	_	\rightarrow	_		5	5	5	0	0	0	$\overline{}$	-	5
				SS		∞	∞	5	S	S	0	r	0	0	0	•	9	r	r	r	•	5	5	∞	r		_		r	r	r	Ж	Ж	Ж	Ж	_	_	•
0				S		S	S	S	S	5	5	S	5	∞	∞	∞	•	•	∞	5	∞	∞	∞	•	•	0			0	9	Ж	Ж	Ж	Ж	Ж	_	0	
r	_	_	_	+ +		Ж	Ж	r	Ж	9	9	r Ж	5	S	5	6	6	6	<u>6</u>	•	60	•	•	6	60	_	_			0		Ж	Ж			_	-	0
9	_		_	∂ (С + Ж	Ø	0 r	Ø ∞	+ 0	9	⊤	9	<i>π</i>	0	∞ 0	∞ 0	∞ 0	∞	∞	∞	©	∞ 5	5	⊗		∞	r ∞	9 r			0	0	+	0	Ø 9	Ø 9	⊘ +	_	⊘ 9
<i>9</i> ∞				Г/M ∞ ∞	. π		∞	8	5	8	•	5	5	υ ∞	_∞	o ∞	0 ∞	∞	0	0	∞ ∞	∞ ∞	8	r	∞ +					0	0	9	9	+	9	9	Ж	y W
∞		_	-	∞	-	-	5	5	<i>></i>	5	©	ō	0	0	0	r	r	9	0	0	+	+	0	0	0	_	Ж			Ж	r	r	Ж	w W	У W	r	-	r
∞	-	_		SS		S	S	S	S	S	5	6	9	9	9	+	9	9	9	Ж	Ж	Ж	Ж	r	r				0	r	r	Ж	Ж	Ж	r	r	_	r
5		_	_	90		0	0	0	0			Ж	Ж	Ж	9	r	r	6	6	/Λ ∞	6	0			0			ö	6		Ж	r		Ж	r	r	_	r
n	-			9 +		+	9	Ж	+	+	r	Ö	<u></u> ∞	5	∞	5	5	∞	∞	∞	∞	∞			6					Ж	r	r		Ж	r	r	_	r
% Ж					Ж		Ó	∞	∞		5	5	S		5	∞	∞	∞	-	_	∞	-			Ō					Ж	r	•	Ö	r	r	r	\rightarrow	o
∞	-	_		7 6	6	0	0	0	r	r	r	0	0		0	0	0	0	∞	∞	0	0	0	0	0					Ж	r	•	0	0				Ö
0	r			r		r	r		Ж		Ж	Ж	r	Ж	r	r	0	0	0	0	Ō	∞	0	0	r	r	i	Ж	Ж	Ж	0		0				_	•
•		_		r		r	r		Ж	Ж	9	9	Ж	r	•	0	0	∞	0	0	0	6	r	Ж		Ж	9	Ж	Ж	Ж	Ж	9	9	+			- 1)
0	0	r	rı	r	Ж	9	Ж	Ж	9	+	+	9	r	0	0	•	r	r	r	0	0	0	0	r	r	r	r	r	Ж	r	0	∞	0	•	r	r	+	0
0		0	0 (∞		0	0	0	0		∞	0	r	r	r	r	r	r	0	∞	∞	∞	5	5	5	5 5		8	5	5 ∞	5	5	0	0	6	r	r
S		S		3 S	S	S	5	5 s	0 5 5	5	5	5 5	5		∞	∞	∞	∞		∞	∞	∞	•		∞	5 5 ⊘	5	5		8			0)
∞	∞ (∞		∞ S			S	S	5	5	5	5	5	5	5	∞	∞	∞	5	•	•	r)			0) (0))							0
5			∞ !	5 5 5	5	5	•	8	∞	6	•	5	0	∞	r	r	∞	S	S	5	0	r		Ж	r			•	0	r	r	•	r	9		_	_	Ж
5 0 5 0	5		s s	5 5	0		0	∞	∞	-			∞	∞	5	5	∞	0	0	0	0	0	0	0	0	\rightarrow	_			0	0	0	0	0	0	•	_	r
U				9			9	6	0			0	0	_	∞	∞	∞	∞	5 s	5	S	5	5		∞	-					∞		0	0				5
5			-	r	_		Ж	r	r		_	∞	5	5	5	S	S	S	S	S	S	5 s	5	6	6		∞ -	5			∞	5	S	S	S	5	_	∞
5) ¢	0		0	6	6			∞ =	5 5	S	S	S	5	5	5	5	5 5	S	S	5	5	5 5 5	5 s	5	5	S	S	S	5	5	5	_		5
5 5		5	5 5	5 5 5 5 5 ∞	∞ 5		5 5 s	5 s	5 s	5	5	5	<u>5</u> ∞	5	5	5	∞ 5	∞	5	5	2	5		5	5	ב	5	S	5	5	5	5	5	5		_		0
<u>5</u> ∞			5 5	5 5 ∞	5 r		S	S ∞	0	s r	5		∞ 9	5 r	5	5	5 ∞	s	5	-	∞ ∞	⊗ 5		-	5 r	2				∞	6	e W	5	∞	-	$\overline{}$		5
	-			o ∞ ∞ 0	_	0 r	r	∞ 9	9	9	9	9	9	Ж	5 ∞	5 0	∞ 9	9	∞	_	∞ Ø	5 ⊘	5 +	0	9	9 Ж			0 r	+ Ж	9 r	Ж О	r 0			-	∞ 0	∞
0		0	_	» U) 0		9	Ж	9	9			9 Ø	0	ж ⊘	∞ Ø	0	9	9	+ Ж	Ø Ж	Ж	Ж	9	+	r	ж С	_			ж О	∞ I.	5	5	∪		_	∞	_
0		0	r	9 9			9	9	+	+		0	0	0	0	0	9	9	9	<u>л</u>	<u>л</u>	r		Ж	9	9	9	9	r	r	r	r	6	0	-			5
	_	_	<u> </u>		_	9	9	9	9	-	0)	0))	0	0	+	9	Ж	Ж	9	+	9	Ж	Ж		r		Ж	Ж		Ж	Ж	6		_	0
0 0 0	Bette	r C	ross	Stit	ch				_	•	J	,	<u></u>				U	•		/11	/11		•		/11	/1\	•	•	•	/I\	/11	/I\	/11	/11	•	J	<u> </u>	

<4	0									5	0									6	0									7	0									80
240	∞	∞	∞	∞	∞	0	∞	5	5	5	∞	5	∞	∞	∞	∞	∞	∞	0	0	5	5	5	∞	5	6	∞	0	0	∞	∞	∞	0	0	0	0	0	0	0	∞
		∞	∞	∞	r	6	0	∞	0	0	0	∞	8	0	∞	∞	∞	0	0	0	0	0	r	r	Ж	Ж	Ж	r	Ж	∞	5	∞	6	∞	∞	0	∞	∞	0	0
	r	r	r	r	Ж	Ж	Ж	r	r	r	r	0	0	0	∞	5	∞	6	∞	0	0	0	0	0	0	0	r	r	Ж	Ж	-	0	0	∞	∞	∞	∞	_	∞	r
	r	r	r	r	r	ı,	L.	0	8 8	∞	8	8	8	0	0	0	0	0	0	0	r	0	0	0	M.	I.	0	0	ı,	Λ. L.	r	L.	r	r	L.	M L.	Λ. L.	0	∞ W	$\frac{0}{\sqrt{100}}$
	r ⊗	r O	r	Ж	9 r	<u>r</u> 8	r ∞	J.	r	0 r	r	r	V	o r	0 r	<u>О</u> Ж	9	9	r	Ж W	W W	Ж W	Ж W	Ж	Ж	Ж	Ж W	9 w	+	<u>*</u>	r +	9	r w	r	M.	Ж	Ж	Ж r	Ж W	Ж
	r	r	 ∞	r	o	« •	r	r	r	r	<u>'</u> Ж	r	9	+	+	<u>∧</u>	0	0	Ж	r	ж	Ж	<u>~</u>	' ∞	0	 ∞	<i>/</i> \\	r	Ж	Ж	Ж	Ж	Ж	9	9	9	<u>'</u> Ж	ж	ж	ж
		Ж	Ж	9	9	+	+	О	9	r	0	'n	6	r	r	ō	0	8	/Λ ∞	5	5	/ Λ	0	0	0	0	0	5	<i>/</i> \\ ∞	ô	0	<u>د</u>	<u>~</u>	<i>></i>	<i>></i>	<i>y</i> ∞	/ \ ∞	/ N	/ N ∞	~
	5	∞	∞	5	Ś	8	*	*	8	8	*	S	S	S	8	8	8	∞	∞	S	s	S	S	S	5	Ö	∞	5	5	5	5	0	∞		∞	∞	∞	∞	∞	∞
0	8	5	*	8	8	*	*	*	*	8	8	8	8	٧	8	8	S	5	5	S	S	S	*	5	5	5	5	*	*	5	5	5	∞	∞	5	5	5	∞	•	r
250	٧	8	8	8	8	8	8	*	*	*	*	8	8	8	8	8	S	S	S	S	8	8	8	÷	♣	*	5	2	*	S	S	S	S	S	2	∞	∞	∞	2	2
	8	8	8	8	8	8	8	8	S	*	*	*	8	8	8	8	8	S	8	8	8	8	8	*	*	*	@	5	2	S	5	@	@	@	S	5	S	5	5	2
	5	5	5	8	S	S	S	S	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	٧	٧	♣	•	+	•	♣	♣	+	*	1	1	8	+	@	*	*	4	2
	S	5	S	S	S	S	S	S	S	8	8	8	8	8	٧	٧	٧	8	8	8	8	8	8	8	<u>v</u>	@	*		1		u	Δ	$\frac{\triangle}{\cdot}$	Δ	Δ		1	Ť	1	
	S	S	S	5	S	S	5	S	5 0	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	₩	8	8	8	V	V	0	0	0	0	0	0	0	0	0	u	0	V	V \•/	<u> </u>	$\stackrel{\triangle}{\rightarrow}$
	0 r	8	5 ∞	∞	∞	8	5	5 r	8 r	8 r	8	8 5	8	8	8 5	8 *	8	8	8	8	8	8 ∀	8	٧ ٧	∨	8	8	8 5	8 5	8 5	8 5	8 5	<u>8</u> ∞	2	8	8	T	v •	-	$\stackrel{\triangle}{+}$
	o	~ •	r	•	∞	∞ 5	8	'	r	•	r	r	Ō	5	5	5	5	5	5	o ∞	r	r	6	v ∞	5	5	∞ ∞	6	6	_	$\overline{}$	@	<u>@</u>	2	+	+	+	+	@	•
	0	r	r	5	5	5	5	5	5	∞	8	<u>·</u> ∞	8	5	5	5	5	5	5	5	8	5	• ∞	r	6	<i>∞</i>	∞	∞	•	ī	<u> </u>	ī	1	<u></u>	@	∞	+	+	-	@
0	8	0	•	5	∞	8	5	5	5	*	*	*	5	*	8	8	*	*	8	8	8	8	5	5	5	∞	∞	∞	5	Ī	Ī	Ī	人	2	2	r	Ж	+	+	+
260	*	5	5	*	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	∞	Ō	∞	∞	∞	∞	Ō	∞	5	∞	r	9	Ж	•	6	Ж	Ж	+	9	Ж	9	9	+	+
	8	8	8	8	8	8	S	8	8	8	8	8	*	*	*	*	5	5	r	∞	r	Ж	r	r	∞	Ж	Ж	9	+	9	Ж	Ж	r	r	r	r	r	r	Ж	+
	8	8	8	8	8	8	8	*	5	5	5	•	5	5	5	5	8	*	*	*	5	∞	∞	∞	∞	5	5	∞	•	r	r	r	•	•	∞	•	•	r	Ж	Ж
	8	8	8	*	5	5	5	∞	5	•	5	5	*	5	5	5	5	5	0	5	∞	∞	∞	∞			∞	5	∞	r	r	r	r	r	•	r	•	∞	•	Ж
	8	8	8	S	5	5	5	5	•	6	5	5	5	5	5	∞	∞	6	r	r	r	r	r	r	∞	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	r	r	•	r
		*	8	8	8	S	8	8	*	5	5	0	0	0	5	∞	0	M.	Ж	0	0	r	r	6	∞ n		∞		∞	5	5	5	5 5	5	∞	r	ب ۱.	<u>,</u>	_	∞
	5 5	5 5	5 8	5 8	0 5	0	0	∞ 0	0	5 ∞	5 8	5	5 5	<u>0</u> 5	∞ 5	∞ Ж	⋄	<u>π</u>	ν ⊘	0 +	∞ 9	∞ Ж	r	r	r	r	∞	∞ 5	5 5	5 5	5 5	5 5	<u>ວ</u> 5	5 5	▼	* 5	*	*	<u>5</u> ∞	∞ r
	5	5	5	0	0	0	∪	0	0	0	ж	+	+	0		<u>∧</u>	0	0	0)	0	Ж	6	•	r	Ж	9	9	r	r		<i>></i>	•	6	5	5	<u>*</u>		5	<u>'</u>
0	6	6	∞	6	0	0	0	+	+	Ж	r	•	+	+	Ж	+	+	0	0	Ó	0	+	Ж	Ж	ж	r	ŕ	Ж	0	0	+	+	9	9	9		Ж	5	S	*
270	+	9	0	0	Ø	0	0	0	+	+	+	9	0	+	+	r	r	r	r	Ō	5	5	5	5	5	∞	r	r	$\overline{}$	Ö	$\overline{}$	0	Ó	9	9	9	9	r	5	S
	0	0	0	0	0	0	0	0	+	+	+	Ж	Ж	Ж	Ж	r	r	r	r	r	6	r	∞	∞	∞	0	•	r	r	Ж	Ж	Ж	9	0	9	9	9	Ж	Ж	+
	9	9	+	Ж	9	9	9	9	9	9	0	X	0	0	9	9	r	r	r	9	9	9	0	9	∞	∞	0	r	r	r	Ж	9	9	9	9	9	r	∞	Ж	Ж
	0	9	r	r	r	r	Ж	9	Ж	Ж	+	+	+	Ж	•	r	r	Ж	9	0	0	9	0	0	9	5	∞	∞	∞	∞	•	Ж	Ж	Ж	9	9	Ж	Ж	Ж	Ж
	9	Ж	r	r	r	Ж	Ж	r	r	r	r	r	•	r	r	r	r	Ж	9	Ж	9	r	Ж	9	9	•	r	•	0	0	∞	5	5	0	r	Ж	Ж	Ж	9	Ж
	9	9	Ж	Ж	r	r	r	r	r	r	6	6	r	Ж	r	r	r	r	Ж	Ж	9	Ж	Ж	Ж	Ж	Ж	r	r	6	r	•	∞	5	∞	5	5	5	5	5	0
	r	r	6	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	0	r	r	_	Ж	Ж	9	Ж	Ж	Ж	Ж	Ж	r	r	∞ n	<u>ა</u>		0	0	0	∞	-	_	_	5	*
	r	r	r	Ж	9 Ж	Ж	r	r	r	6	r	r	r	0 r	0 r	0	0	∞ 0	5 ∞	∞ 0	0	0	Ж ⊘	+ Ø	9 Ø	<u>π</u>	9	Ж	r Ж	r	5 r	5	∞	∞ 0	∞	∞	0 5	_		5
_			r	0	<i>∕</i> ∧	∞	• ∞	0	0	0	0	0	0	0	Ж	+	+	+	0	+	+	×))	0	0		<u>м</u>	+	+		Ж	Ж	r	0	_				5
280	Ō	ō	0	ŏ	0	0		Ö	ŏ	ŏ	8	8	8	ŏ		Ж	r	r	+		Ж	+	9	9	9	9	9		_		_	0	9	Ж	Ж	Ж			Ж	$\frac{3}{M}$
		0	0	r	6	8	0	r	r	r	0	∞	0	0		0	∞		5	5	Ö	0	∞	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó	∞			Ж	Ó	9	9	Ж	_	Ж	r	r
	r	r	r	r	r	r	r	r	6	0	8	∞	∞	∞	5	5	5	5 5	5 5	5	5	5	5	0	r	r	r	∞	r	6		0	5		5		Ж	Ж	Ж	Ж
)		0	+	6	0	0	∞	0	0	0	∞	5	5		∞	r	0	+	5	5	5	5	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	•	•	•	+	+	_	+
		0	9	Ж	r	r	Ж	9	9	9	9	9	9	9		Ж	Ж	r	∞	5	5	5	5	∞	_		5	5	5	5			5		5	5	∞	_		Ж
		0	0	0	∞	5	5	5	5	5	5	∞	8	∞	8	5	5	5	5	5	5	5	5	∞	∞	_			0	5				∞		r	+		$\overline{}$	6
	\mathcal{C}		9	Ж	r	r	∞ W	∞ ∞	8	•	0	S	5	5	5	S	5	∞ =		∞	0	0	∞	5	_	∞		r	9	Ж		Ж	Ж	Ж	r	+)	_	-	Ж
	⊘ 9	0	9 Ж	9 r	9	9 8	Ж	r	r	∞ 5	5 5	5	5	5			∞	5		∞	0	0	∞	0	∞ r	_	0	r					9		Ø		Ø Ж	_	_	Ж
_			π	5	o ∞	8	8	5 5	5 5	5 s	S	5 s	5 s	5 s	5 s	5 \$	S	5 \$	5 5	∞ 5	0	r	9	0 ∅	0	Ж ⊘	Ж	0		0		Ж	Ж		Ж О	0	r	Ж	∞ r	<u>~</u>
290	5	5	5	5	5	5	5	<i>⊙</i>	0	∞	5	S	S	S	S		0	r	r		Ж	9	0	0	0	9	9	9		0	+		Ж	Ж	9	+	5	$\overline{}$))
	8	5	S	5 s	S	S	0	0		∞	0	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	Ж	9		Ж		Ж	Ó	5)		0	9		Ó)	-	Ó	_	+
		5	8	S	S	8	0	r	6	_	Ж	Ж	Ж	Ж	Ж	r	r	r	r	r	r	r	r	r	Ж	r	+	+			Ж	r	9	+	9		Ж	r	-	9
	0		5	5	5	5	5	∞	6	9	9	9	Ж	r	r	r	r	•	r	0	0	0	0	0	Ж	r	6	r	Ж	Ж	Ж	Ж	r	6	0	r	r	-		0
	8	∞	∞	∞	5	8	+	0	9	9	Ж	r	6	r	6	r	9	0	9	9	9	9	Ж	r	r	0	0	r	r	Ж	r	Ж	Ж	Ж	Ж			0		0
	_	∞	∞	∞	0	0	r	r	r		Ж	Ж	Ж	Ж	Ж	9	9	r	r		r	r	r	Ж	+	+	Ж		Ж	r			0	0	0	0	9		$\overline{}$	0
		0	0	0	r	r	Ж	Ж	Ж	•	0	0	0	_	∞	r	r	r	r		r	r	r	6	0	r	0			Ж	r		0	0	0		0			9
		0	∞	∞	0	•	r	Ж	r	6		Ж	r	r		Ж	Ж	Ж	Ж		Ж	0	0	r	r	Ж	r	r	r	+			0		0					0
_	0	6	5	5	5 5		<u>0</u>	0 ∞	00	_	00	0	r 0	<u>Ж</u>	0	9	⋄	Ж	9	0	9	r 9	r	r Ø	9 ⊘	Ж	9 ⊘			0	r 9	Ж 9	9	9	Ø 9	Ø 9	Ø 9			9 ⊘
300	© E	© 3ett	5 ter (Cro:	ss S	Stitc	h	<u> </u>	U	U	U	U	U	J	J	7	V	<u> </u>	<u> </u>	V		J	フ	V		U	V	V	V	U	7	フ	7	ブ	フ	7	7	ال	ال	<u>ی</u>

⊈ 0	90		1 ▼ 0	110	120
XXXXXX	$\times \times \times \times$	XXXXXX	(XXXXXXX)	XXXXXXXXXX	X)) X X X)
0 0 0 0 0 0 X	$\times \times \times \times \times$	<u> </u>	(\times \rangle \rangle \rangle \times \times \rangle
0 9 3 3 3 3					X X X X D X X
r r ж > > >		XXXXXX	KXXXX B B J X	XXX D D X X 9 9	X 1 1 1 1 X X
$C \subset \mathbf{X} \times \mathbf{X} \times \mathbf{X}$	$\times \times \times$	XXXXXX	< × × 2 ★ Y Y Y	a a a y y y + + + +	+++++
$r r r r \oslash \supset$	$\times \times \times \times$	XXXXXX	11. 11. 11.	a a a y y y y y a	↑ Y ↑ X X 9 9
	$\times\times\times\times\times$	XXXXXX	11. 11. 1		9 m × × × × ×
r i 9 0 0 つ				99mmmmmmm) 人@人mmmmmm	X
	X X X X X X	第 第			
		»»»»»e»			**********
» 🛧 I I I I	1 1 1 1 1	* * * * * @		♣ >> >> 2 2 >> >> >> @ •	
		4 4 0 0 0 0		» @ » » » @ ♣ I I	1111@@人
		* * * @ * I		>> > @ 4 4 @	1 1 ♣ @ 人 ≫ 人
	1 <u> </u>				
* * @ @ * !		@@@#II		@ @ » @ ♣ I I I I I I	
@@#	1 4 4 4 4	* \ \ # * * *	F A A @ A A A		♣ @ @ ♣ I I I
0 + 0 0 + 2 3	₩0)++	+00++6		222>2>+++	@@@@
001000		00000+	7.11	6 6 6 6 6 2 2 »	* * * * * * *
		+ + + + + *	a .a .a		2 2 @ >> 2 2 人
N/ N/		6 r ∞ ∞ 6 r 5 5 5 ∞ 5 5	211		r
	5 @ 5 5 @	♣ @∞rr∝			r r r r r e e
		∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞			rrrrr
		∞∞∞∞55			rrrrrж
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		5 5 ∞ ∞ ∞ 6			$r r r r r \oslash$
		0 5 5 ∞ r r	1 711 0 1		Ж r r Ж r e r
		0 5 5 5 ∞ ∝ 5 5 5 ∞ ∞ ∝			r 5 5 5 5 5 5
T 6 1 1 1 5		5 5 5 ∞ ∞ ∝ ∞ 0 0 5 5 @			X X c ∞ c c c + + + + ∞ * * ∞
	Ø + 9 € Ж	$r \otimes \otimes 5 \otimes \otimes$	317 317 317 317		rrrraii
жжжжж		∞∞∞+00			$r r r 0 \overline{0} \infty 0$
жжжжжж	жжжгг	rrrrx			e e e r r r r
	9 X X r r	r r c ∞ r ¾		r r r x + 0 2 @ •	4 4 6 r r r
	9 9 9	∞ 0 ∞ \sim r r			+ r & & r r &
		∞ ∞ ∞ 0 c r 5 5 5 ∞ ∞ ∞			+
E E O	∞ 5 5 5 °	rrrrr		r 5@55*555 * × • r 0 5 5 * * ;	* * 5 5 ∞ ∞ 0
XX r c r r	© ∞ ∞ r r	rrrrr			5 5 ∞ ∞ 0 0 0
	000++	rrrrr		r r & r r r r & ∞	∞ 5 ∞ ∞ ∞ 5 5
	rrrrr	r 9 Ø + + Ø			
		r + 0 0 0 0			⊘ + + Ж + Ж r
		0 0 0 + + + + + + i * 8	+ + X + X 0 0 0 8 8 8 8 8 5 5 *		© 0 0 0 ∞ ∞ 5 r 0 0 0 ∞ ∞ 0
		+ + + X r ×			0000rrr
		гжжг с	0 0 6 r 5 5 ∞ r		$\infty \infty 00rrr$
жжг555	50666	a a r r a C	055555 * 50		Ж 9 Ж 🔊 ∞ 5 ∞
5555rr rrжжжж		∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞	555****		жж9999г
		$+++r \otimes C$	0 5 5 5 5 5 7 9 X 9 + + + 9 9		жжгжжж
X X + 9 Ø + + 9 Ø Ø Ø	9 r r ж ж ⊘⊘r∞∞	000099 09000	0 5 5 5 5 5 6 7 9 X 9 + + + 9 9 0 0 9 + r 0 r X	Ж Ж Ж r 5 5 5 5 5 5 Ж s 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 ∞ ∞ X ∞ r 0 0 0 0
9 9 9 0 0 0		5 O X X + @	$0 \sim 0 \sim 0 \sim 0$	X X X r 5 6 4 6 6 6 4 6 6 6 7 6 7 6 7 </td <td>00000</td>	00000
000000		€ ∞ 5 5 ∞ €	6005r09	r ∞ 6 + 0)) 0 0 0	Ø + Ø 9 9 Ж r
) Ø Ø Ø Ø))))))	Ø9 r 0 ∞ 5	5 & X r r 9 X r	r 9 0 0 0 0 0 0 +	9 ж ж ж r r r
))))000))00+	жжжж	0 ∞ r 9 Ж r r r	0 r x 9 0 0 9 9 6 0	0000rrr
$\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc++\bigcirc$		Ж 9 9 9 Ж Ж r 9 9 + + 9	K 9 9 9 9 9 r r		0 0 0 0 0 ∞ ∞
0 0 1/ 1/ 10 1/	15 N/ O O N/	r 9 9 + + 9 r r r r X 9			∞ ∞ 0 5 5 ∞ ∞ 5 5 5 5 5 6 5
© Better Cross Stitcl	· / \	<u>. //()</u>		<u>, > </u>	5 5 5 5 5 6 5

6 20									13	30									14	10									15	0									160
24 <u>5</u> 0)))	×	X	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	H	+	+	Ж	+	+	+	+	+	Ж	Ж	Ж	r	∞	∞	∞	5	Δ	\Diamond	∇	5	5	S
))))	X	×	×)))	×	×	H	X	K	K))	X	**	${\mathfrak R}$	m	ጷ	ጸ	X	X	X	Y	*	D	∞	∞	∞	٧	\Diamond	\Diamond	\Diamond	K	V	S
)))))	×	D	D	×	×	9	9	9	1	1	У	У	У	У	1	→	Y	1	1	Y	У	*	Y	*	2	∞	∞	8	\Diamond	\Diamond	\Diamond	K	•	∞	5
*	9	9	1	У	У	1	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	1	1	1	Y	Y	*	Y	X	Y	Y	\supset	5	8	K	ı	*	∞	∞	6	Ж	+
1	1	1	1	1	1	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	1	Y	1	X	X	X	ጸ	ጸ	ጳ	१	X	Y	@	I	♣	∞	2	∞	∞	∞	•	•	Ж
1	1	1	1	1	1	X	X	1	X	1	9	9	X	X	//	M	X	m	m	M	//	//	ያ	ጸ	ጳ	R	2	2	2	2	2	2	•	Ж	2	∞	6	r	•
9	9	9	9	9	m	m	m	m	×	×	×	×	*	*	*	×	×	×	×	×	१	ጳ	//	//	//	2	2	2	2	2	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	•	•
	•))	111	•	m	111))	<u> </u>	×	×	*	<u>*</u>	×	m	R	2	<u>\</u>	스	<u>۲</u>	<u>``</u>	<u>``</u>		<u>``</u>	2	2	∞	∞	∞	∞	<u>∞</u>	6	2	2	6		6	∞ .
<u> </u>	1 90		0	<i>m</i>	2	m	2	90	0	1	0	*	m	१	१	2	2	2	2	2		<u>"</u>	<i>>></i>	<u>>></u>	<u>~</u>	人	∞	∞	∞	∞	5	5	5	∞	2	Ж	+	Ж	1
250) H	_	X	8	2	<u>»</u>	2	X	8	१	R	// •	7	@	2	2	2	2	2	2	2	<u> </u>	<i>>></i>	<i>>></i>	*	∞	∞	∞	∞	∞		∞ =	∞	0	•	•	-	_	∞
1	2	2	2	2	~	2	<i>>></i>	@	@	T	T	7	7	T	@	2	2	2	2	8	∞	S	∞	∞	∞	∞	∞	∞ @	*	5	5	5	∞	∞	∞	∞	\vdash	-	<u>0</u> ∞
2	_	2	<u>"</u>	»	<i>"</i>	@ @	<i>>></i>	@	T	T	T	<u>'</u>	<u> </u>	T	T	@	@	@	5 5	<u>@</u>	@ \$	<u>@</u>	<u>@</u>	5 @	<u>@</u>	5 5	@ 5	@ 5	@ S	$\overline{}$	@ @	<u>5</u>	5	5	5 5	5 5		_	5
@ >>	٠.	1	1	T	7	•	<u>T</u>	÷	÷	T	T		<u> </u>	<u> </u>	•	၊ @	<u>т</u> @	» @	@	<u>ာ</u> @	2	S	S	S	2	@	5	<u>0</u>	S	₩ >>	•	<u>0</u>	*	8	5	5	-	8	쉬
<u>"</u>	<i>>></i>	>>>	余	Î	*	*	T	_	_	<u> </u>	•	•	<u> </u>	•	T	•	<u></u>	•	-	-	1	<u>ی</u>	J	1	<u>د</u>	•	@	_	ء @	_	@	@	Ŧ	%	_	8	-	_	5
<u>@</u>				*		*	1	1	1	1	1	1	1	1	1	T A	@	@	•	@	@	•	•	•	*	4	<u>€</u>	T A	@	_		@	*	5	™	∞	-		5
	1	1	ı	Î	1	*	*	*	*	*	i	i	÷	÷	÷	1	*	*	*	<u> </u>	ī	1	1	1	1	1	*	@	5	r	<u>∞</u>	r	0	6	•	•	-	_	S
		I	İ	Ť	i	î	î	î	î	Ħ	Ī	i	Ť	Ť	Ť	Ť	ì	ì	Ť	Ť	i	Ī	ī	Ť	•	*	5	•	r	r		5	@	*	5	0	_	_	∞
lî	Ť	ī	İ	Ī	i	Ť	Ť	Ť	Ť	Ħ	Ī	i	Ť	Ť	Ť	Ť	i	ī	Ī	•	*	•	@	*	•	ì	ī	Ť	Ť	V	V	$oldsymbol{ar{v}}$	⊽	Ť	v	∞		-	o
oI	ı	Ī	I	Λ	Λ	I	ī	I	ī	T	ı	Λ	٧	*	٧	*	٧	٧	*	5	5	5	5	5	5	*	S	*	S	S	*	*	*	0	Ó	0	-	$\stackrel{\sim}{\sim}$	•
7 50 4 50 4	•	4	@	@	>>	@	@	@	@	4	*	•	8	8	•	8	8	8	8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	0	r	r	r	r	r	r	r	r	r
@	@	>>	@	@	@	@	5	5	5	5	5	5	5	*	*	*	S	S	S	*	*	*	*	*	*	*	0	•	0	•	•	•	r	0	r	r	r	r	r
0	0	∞	∞	6	∞	0	0	0	0	∞	5	5	∞	0	∞	∞	5	S	S	S	S	*	0	0	∞	5	0	∞	∞	∞	0	0	0	0	∞	•	∞	∞	0
0	0	∞	∞	6	•	0	0	0	•	r	r	0	0	0	r	r	r	0	8	5	S	S	S	5	∞	0	r	Ж	Ж	r	r	r	6	•	0	0	r	0	0
6	0	0	Ж	Ж	r	5	S	S	S	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	8	8	S	S	8	S	S	S	*	5	∞	∞	∞	0	r	r	r	r	r	0
+	0	0	0	×	26	+	r	0	5	S	S	S	S	S	5	5	8	8	8	٧	٧	8	8	8	8	8	8	8	S	S	S	S	S	5	∞	∞		∞	∞
Ж	r	r	r	+	0	0	0	+	9	9	∞	∞	S	8	S	S	5	∞	0	∞	5	5	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	-	_	S
0	0	9	Ж	Ж	r	∞	r	6	Ж	∞	5	5	S	5	5	∞	∞	∞	0	0	r	r	r	r	r	0	r	r	0	∞	∞	5	5	S	S	5	5	5	5
r	r	r	r	•	5	5	∞	0	0	∞	5	0	∞	r	r	r	r	6	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	0	∞	∞	0	-	_	S
270	5	5	5	5	5	∞	Ж	Ж	9	9	9	+	0	0	0	+	9	Ж	•	∞	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	∞	∞	∞	5	S	S	-	_	S
N ∞	0 ∞	5	5	S	8	∞	•	Ж	Ж	9	9	0	0	0	0	0	9	Ж	Ж	6	∞	5	5	5	5	5	5	5	5	•	∞	6	∞	5	5	5	5	•	5
∞	<u> </u>	r	∞	5	5	5	5	∞	r	9	0	0	0	0	9	Ж	∞	*	8	5	5	5	5	8	8	*	S	5	5	5	5	∞	0	∞	0	0	∞	-	•
	@	_	5	5	5	∞	0	0	•	0	0	0	0	0	0	*	8	*	*	8	1	Δ	8	8	8	S	S	S	S	S	S	<u>S</u>	S	5	∞	∞	-		∞
×		5	5	5	5	5	5	∞	∞	0	6	r	r	r	r	r	r	r	r	r	0	0	0	r	r	r	r	r	r	0	0	0	r	r	r	r	H	•	r
r	-	0	0	0	0 r	0	∞ w	∞ W	∞ r	r	5 r	∞ r	5 r	5	5	5	5	5	5	5	S	S	S	S	S	5	5	5 5	5	5 s	5 s	∞	∞	∞ 5	∞	∞		_	5
⊢ <u>⊢</u>	•	•	•	U	•	Ж		Ж	•	•	•	•	٠.	0	5	∞ n	∞ n	∞ n	8	S	S	8	8		_	J	5	_	_			S	S	_	5	S	8		J
6	+	+	1	r	Ж	_	r	Ж			Ж		9	r	r	r	r	r		Ж	⊙	S		5	5	5		S	S ∞		S	S	S ∞		_			5 W	
∞ 5			_	6	0	r	Ж	9 r	9 Ж		0	Ж	0 r	5 0	5		∞ 5		8	5		5 r	r	5 r	5 r	r	∞ r		r						0		Ж	***	r
	0		_	_	_				5		5		'	r	r		r			8	0	0			0			0		r	r	r	0 r	0 r		0			5
280 O O	-	_	_	O	_		∞		<i>S</i>		5	S	8		<u>'</u>		\dot{o}	•			Ж		∞	_	_		∞				∞		-	_					5
×	_	_	_	Ö	_	-	_	∞	∞		∞	0	8	<u> </u>									∞			5			5		5		5			_	-		5
	5	_		5	5	5				∞			Ж		Ж	Ж	•	0		0	_	0			5	5	5	0	r	Ж	Ж	i				_	∞		5
	Ж		Ж		9	9	9		9		9		Ж	r	r	r	r			Ö	r	r	r	r	Ö	0	Ö	6	r	9	9	9	9			9	9	9	r
	Ж		-)	5		Ó	Ó	Ж		Ж	r	r	r	r	r		r	r	0		r	r	r					Ж		Ж				Ж		r
6			Ж			0		0		0	0	0		Ж		r	r		Ж			9		_	0		0			r	r	r	Ж	r	r	r	-		r
r	r				0				0		0	0		6	6			Ж	Ж	9	Ж	r		r	r	r	r		∞		r	r	r		Ж		-	r	Ж
r	r	r			0	0	0	r					∞	5	∞	r	r	r	0	5	0	r	0	r	r	r	r	r	0	∞	5	5	5						∞
∞	0 ∞	∞	0	0	0	•	r	r	r	r	r	r	∞	5	5	5	∞	5	5	5	0	0	0	∞	5	5	5	5	5	5	S	5	5	S	S	S	S	S	S
	0 ∞			Ж	Ж	Ж	9	9			9	9	9	9	Ж	Ж	Ж	6	8	6	•		5	∞ S	S	5 s	5 s	S	5 s	S	S	S	S	S	S	S	S	8	S
56	$\overline{}$	0	0	∞		0			Ж		Ж	r	8	6	0	r	Ж	9	Ж	r		5	S	S	5	5	5	∞	5	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
0) &	()	0	9	9	Ж		r	r	Ж	9	Ж		0	0	5	S	5	∞ S	∞	0	∞	5	5	5	5 5 0	5	∞	0	0	0		∞	5	5	S	S	S	S
∞		O	0	0	_	+	6	_	∞	_		∞		0	0	0	∞	5	S	S	S	S	5	5	0	0	0	0	0	0	0	∞	5	5	5	5	5	5	5
5				0	0		0		+		r	•	0	5	5	∞	0	0	0	0	5	∞	5	5	S	8	8	8	S 8	S	S	8	S	S	S	S	S	S	S
5				5			6		Ж	_	+		+	5	8	S	*	∞	0	0		0	0	0	5	8	8	8	8	8	8	٧		٧				۷	
r	+-	_	-	S		8	5	5	5	0	r	r	r	0	0		0		0	_		∞		5	5	∞	∞	5	5	5	5	5	S					8	
r	+-	+	_	∞		5			Ж			r	r	r	r	r	•	r		r	r	r	r	r	r		r		r		_	r	r	r					0
0	_			∞			5	∞	0	0	r	r	r	r		r	6	r	r		∞	∞		∞		0	r					0	0	∞	5			5	
∞			5	_	_	S		*	5	2	5	0	0	0	0	∞ 5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		_					_		8	
0 S ©	Pot	8	\ <u>8</u>	8	8	8	8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	ט	5	5	5	5	ט	∞	∞	∞	U	0	6	r	r	r	r	•
ന ©	⊳et	ıer	∪r0	SS 3	otito	.11																																	

460 1 25 8 5 5 8 0 2 2 r r	170	180	190 200
3 3 3 3 3 5 6 6 6 1 1			$0 0 \infty 0 0 0 \infty 0 \times r 0 0$
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 r r r $\infty \infty$
r & & O \otimes & r r r O		 - - - 	00000000000000
r & & ∞ 5 ∞ 0 0 0 0) c r r 0 0 0 0		0 6 6 0 0 0 0 0 6 6 6 0 ∞ 0
 			\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet
			$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	711 0 0 7	711 711 711 7	r r & 0 0 0 0 0 0 0 6 r r r 0 0 0 0 0 0 0 0 0
		 	r r r r r r r r r r 0 0
\(\frac{100000r}{100000000000000000000000000000			+ + XX
$\infty \times r r r r 0 0 \times 0$			+ c r X 0 c c r ∞ 5 0 r r r
5 5 0 0 0 0 ∞ ∞ ∞ 0 1 5 5 ∞ 0 6 5 ∞ ∞ 0			$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			$055 \otimes 5 \otimes 0 \otimes 00000rr$
s 5 5 5 5 5 ∞ ∞ ∞		7 3 3 3 3 3 3 3 3	$555 \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times$
s 5 5 5 5 5 5 ∞ ∝	0 0 0 0 0		$\infty \otimes 555 \otimes 0 \circ 000 \circ \infty$
∞ 5 5 5 5 5 5 5 5			∞ 5 5 5 0 0 \bullet 0 ∞ ∞ 0 0 0 0
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
% r r r ж ж ж r ж r r	1 0 0 0		$0 \times 0 \times 0 \times 0 \times 0 \times 0 \times 0 \times 0 \times 0 \times 0 \times$
© r r r r ж ж 9 ⊘ ⊘	711 711 711 711 - 0		∞ 0 0 0 0 0 ∞ ∞ 0 0 0 0 0
000r0crrr9			0 r e e r r r r 0 0 0 0 ∞ 0
		, , , , , , , , ,	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
000000		0000	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$5 \times 00 r r 000 \times$		 	
s 5 5 0 r 9 9 9 X r		\circ \otimes \otimes \otimes \otimes \otimes \otimes \otimes \otimes \otimes \otimes	
S S 8 S S S S ∞ 0 9			$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
0 S S S S S S S S S S S S S S S S S S S			r r s r r ж ж r r ж ж 9 ж ж 5 5 s s 5 ∞ 0 0 ∞ 0 0 0 Ж Ж
∞ 5 ∞ ∞ ∞ ∞ 5 5 5 5			$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$\infty \infty \infty 0 \infty 5 s s s$		5588885555	55
<u>rr0000rrrr</u>			∞ 0 0 0 0 0 c 0 0 0 0 0 r r
5 5 5 5 ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ 5 s s s s s s s s 5 5			S S S 5 5 5 5 5 5 6 0 0 X X X
∞ 5 ∞ ∞ 5 5 ∞ ∞ 0 0			$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
ггжжжгггг			© Ж r r 0 ∞ ∞ ∞ 0 0 r r r r
r 0 0 ∞ 5 ∞ 0 0 0 6	0 6 6 6 0 0 0) O r r r ж ж ж 9 ж)	ж r ж ⊘ r O r r r r r r r r
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			$r r r 0 0 0 r \times 0 + \times 0$
$ \begin{array}{c c} $			$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
555555555	3rrrr055		r r r & & & O r r O O O O O
0 ∞ 5 5 <i>s</i> <i>s</i> <i>s</i> 8 8 *	Orrr X cc	$\times \infty 5 5 5 5 5 \infty 0$	0000006600000
$rrir0000 \times 0$		$r \times r r r r r \infty \infty \infty \infty$	∞ 5 s s s s ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ 0 0
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			r
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		$0\ 0\ 0\ 0\ 0\ \infty \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times \times $	5 5 \otimes 0 0 0 0 0 \otimes 5 5 \otimes \otimes \otimes 5 5 5 \otimes 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
$s 8 5 \infty \infty \infty 5 5 5$	5555555	s s s s s s 5 5 5 5 5 !	5 × 0 0 r 0 0 × × 0 0 0 • r
	5 5 5 5 5 5 5	$ \mathbf{S} \mathbf{S} \mathbf{S} \mathbf{S} \mathbf{S} \mathbf{S} \mathbf{S} \mathbf{S}$	$5 5 \infty \infty 0 0 0 0 r 0 0 0 \infty \infty$
	rrrr055		0000∞∞∞∞000rrr
s s 5 0 0 ∞ ∞ 0 0 ∞ 5 5 5 s 5 s s s s		 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	s s s s s 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
5 5 s s 5 s 5 s 5 s 5 s 5 s 5 s 5 s 5 s	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		s s 5 5 5 5 ∞ ∞ ∞ 0 0 0 0 0
V V V S 8 S 8 8 8	8 8 5 5 5 5 5 5	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S
		5888855555	S S 8 8 8 S
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			8 s s 5 s s s s 8 s s s s s 5 5 5 5 5 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
			5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
$\bigcirc [U] \bowtie \bowtie S S S S S S S S S S$ $\bowtie @ Better Cross Stitch$			

Ship

Author: Better Cross Stitch
Copyright: © Better Cross Stitch
Website: http://bettercrossstitch.com

Fabric: 14 count Grid Size: 200W x 300H

Design Area: 36.29 cm x 54.43 cm (200 x 300 stitches)

1	0	a	e	n	ч	•

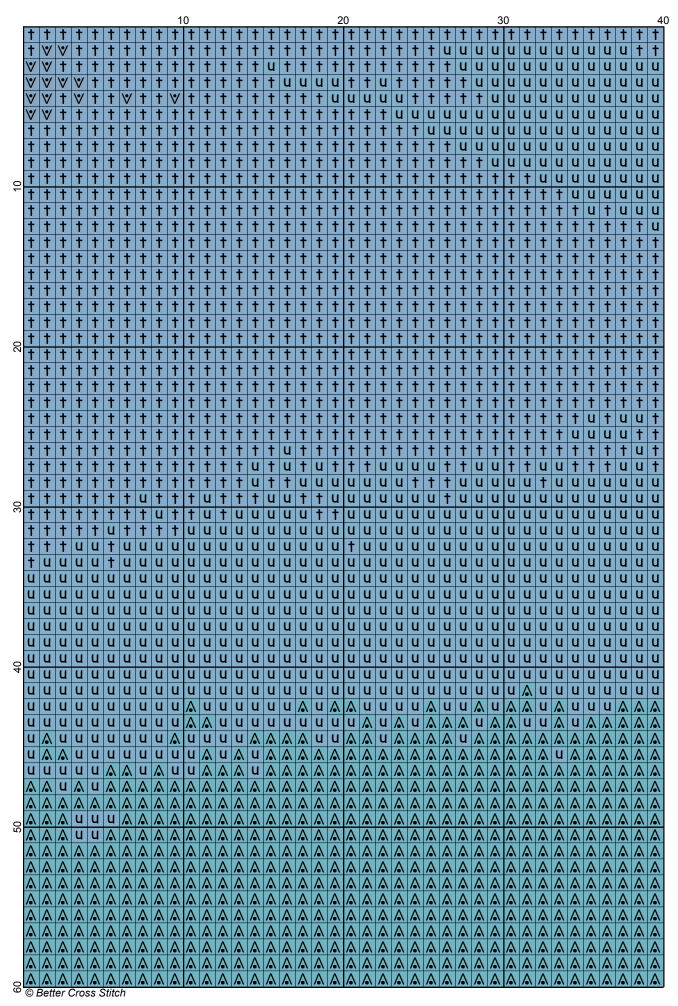
Legei				
\supseteq	DMC	158	cornflwr blu - md vy dk	(45 stitches, 0.1 skeins)
×	DMC	168	pewter - vy It	(1618 stitches, 0.7 skeins)
♣	DMC	169	pewter - It	(373 stitches, 0.2 skeins)
Y	DMC	221	shell pink - vy dk	(19 stitches, 0.1 skeins)
\times	DMC	310	black	(513 stitches, 0.2 skeins)
Ж	DMC	311		(789 stitches, 0.3 skeins)
==			navy blue - md	,
	DMC	312	navy blue - It	(1934 stitches, 0.8 skeins)
2	DMC	317	pewter gray	(279 stitches, 0.1 skeins)
5	DMC	322	baby blue - dk	(1753 stitches, 0.7 skeins)
8	DMC	334	baby blue - md	(480 stitches, 0.2 skeins)
9	DMC	336	navy blue	(461 stitches, 0.2 skeins)
X	DMC	413	pewter gray - dk	(276 stitches, 0.1 skeins)
@	DMC	414	steel gray - dk	(251 stitches, 0.1 skeins)
	DMC	415	pearl gray	(1728 stitches, 0.7 skeins)
	DMC	451	shell gray - dk	(126 stitches, 0.1 skeins)
	DMC	452	shell gray - md	(222 stitches, 0.1 skeins)
1	DMC	498	• •	,
=			christmas red - dk	(59 stitches, 0.1 skeins)
A	DMC	519	sky blue	(3782 stitches, 1.5 skeins)
8	DMC	535	ash gray - vy lt	(222 stitches, 0.1 skeins)
	DMC	598	turquoise - It	(4919 stitches, 2.0 skeins)
3	DMC	611	drab brown	(74 stitches, 0.1 skeins)
*	DMC	640	beige gray - vy dk	(190 stitches, 0.1 skeins)
>>	DMC	646	beaver gray - dk	(226 stitches, 0.1 skeins)
I	DMC	647	beaver gray - md	(734 stitches, 0.3 skeins)
	DMC	648	beaver gray - It	(1001 stitches, 0.4 skeins)
a	DMC	666	christmas red - br	(14 stitches, 0.1 skeins)
e	DMC	738	tan - vy It	(29 stitches, 0.1 skeins)
9				(23 stitches, 0.1 skeins)
=	DMC	777	raspberry - vy dk	, ,
i	DMC	791	cornflower blue - vy dk	(85 stitches, 0.1 skeins)
r	DMC	803	baby blue - ul vy dk	(1743 stitches, 0.7 skeins)
S	DMC	806	peacock blue - dk	(819 stitches, 0.3 skeins)
†	DMC	809	delft blue	(5527 stitches, 2.2 skeins)
u	DMC	813	blue - It	(8670 stitches, 3.5 skeins)
X	DMC	816	garnet	(40 stitches, 0.1 skeins)
У	DMC	817	coral red - vy dk	(54 stitches, 0.1 skeins)
Z	DMC	822	beige gray - It	(648 stitches, 0.3 skeins)
0	DMC	823	navy blue - dk	(506 stitches, 0.2 skeins)
∞	DMC	825	blue - dk	(1965 stitches, 0.8 skeins)
m	DMC	839	beige brown - dk	(25 stitches, 0.1 skeins)
<i>m</i>	DMC	844	beaver gray - ul dk	(187 stitches, 0.1 skeins)
=			• ,	,
×	DMC	898	coffee brown - vy dk	(59 stitches, 0.1 skeins)
	DMC	938	coffee brown - ul dk	(114 stitches, 0.1 skeins)
)	DMC	939	navy blue - vy dk	(422 stitches, 0.2 skeins)
≈	DMC	995	electric blue - dk	(23 stitches, 0.1 skeins)
S	DMC	3023		(475 stitches, 0.2 skeins)
\Diamond	DMC	3024	brown gray - vy lt	(1836 stitches, 0.7 skeins)
	DMC	3072	beaver gray - vy It	(1618 stitches, 0.7 skeins)
\mathbb{D}	DMC	3325	baby blue - It	(224 stitches, 0.1 skeins)
+	DMC	3750	antique blue - vy dk	(396 stitches, 0.2 skeins)
V	DMC	3752	antique blue - vy It	(8122 stitches, 3.3 skeins)
V	DMC	3755	baby blue	(2420 stitches, 1.0 skeins)
//	DMC		brown gray - dk	
==		3787		(116 stitches, 0.1 skeins)
4	DMC	3790	beige gray - ul dk	(107 stitches, 0.1 skeins)
*	DMC	3799	pewter gray - vy dk	(260 stitches, 0.1 skeins)
*	DMC	3807	cornflower blue	(196 stitches, 0.1 skeins)
	DMC	3820	straw - dk	(5 stitches, 0.1 skeins)
6	DMC	3842	wedgewood - vy dk	(718 stitches, 0.3 skeins)
\checkmark	DMC	3852	straw - vy dk	(5 stitches, 0.1 skeins)
	DMC	Ecru	ecru	(475 stitches, 0.2 skeins)
				/

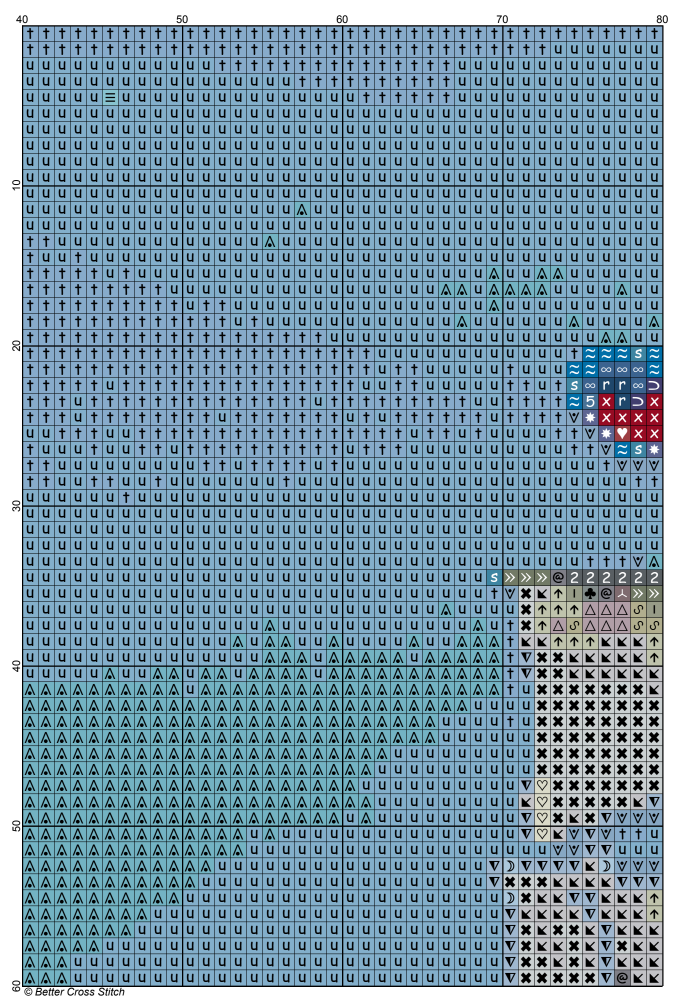
Chart with colors

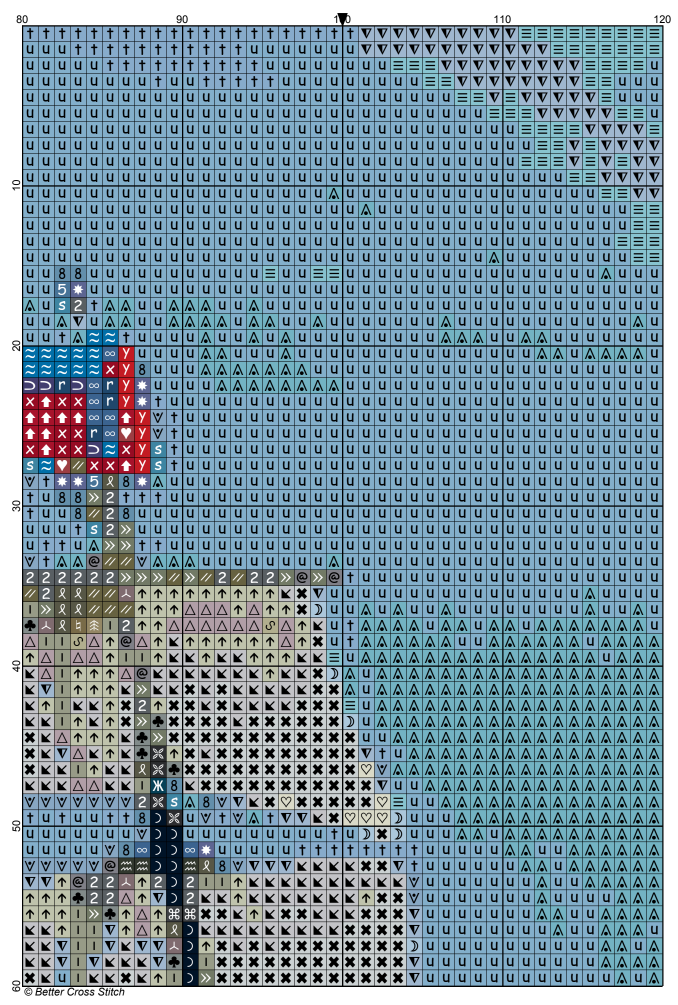
Chart layout:

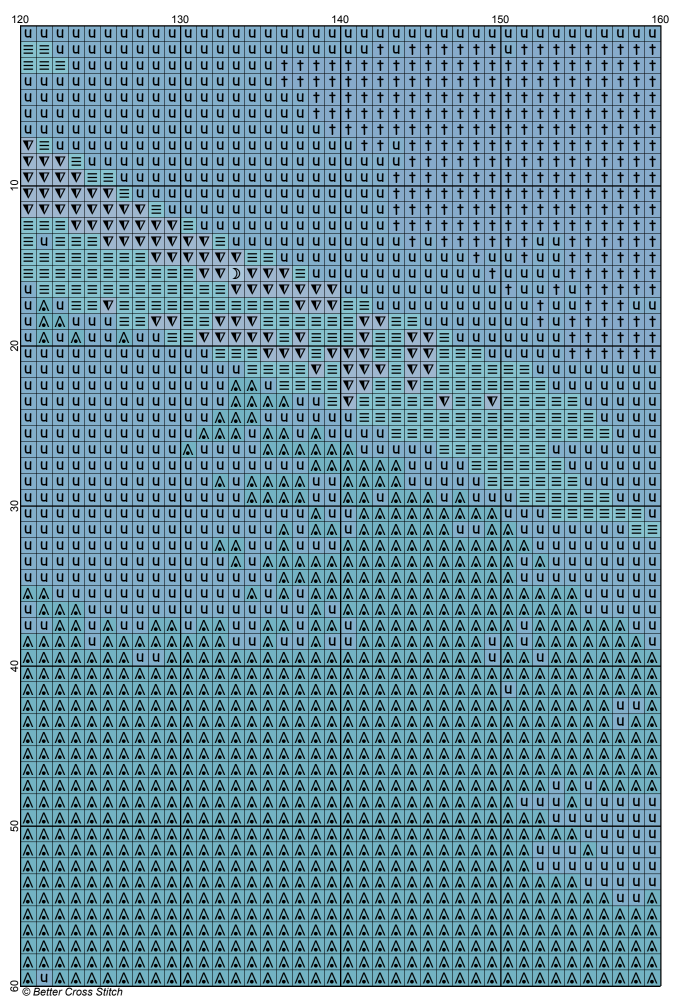
Pages:

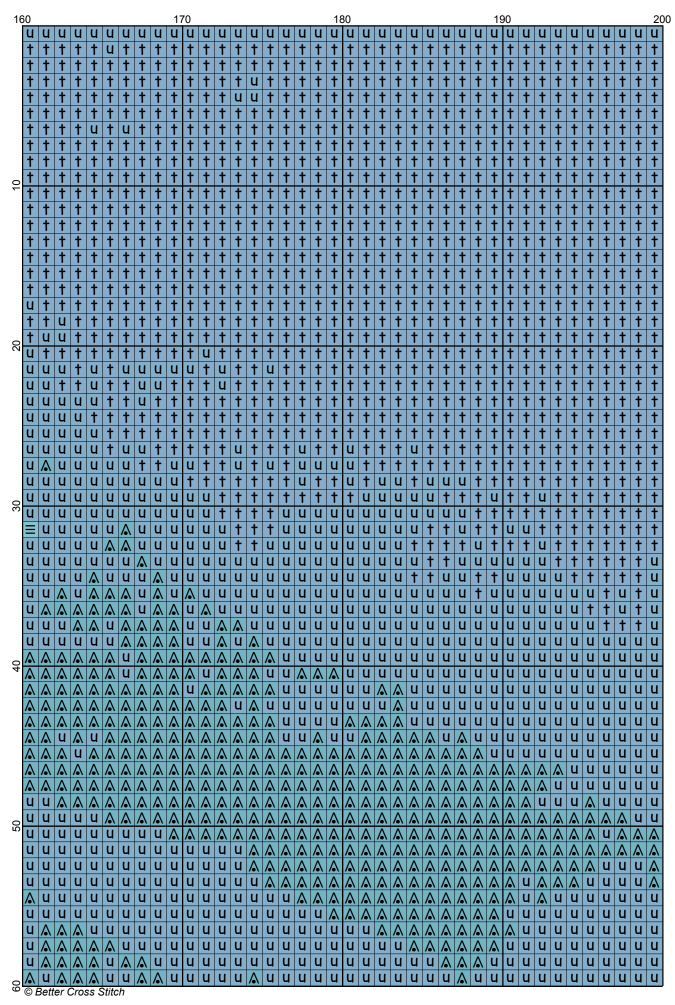
1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20
21	22	23	24	25

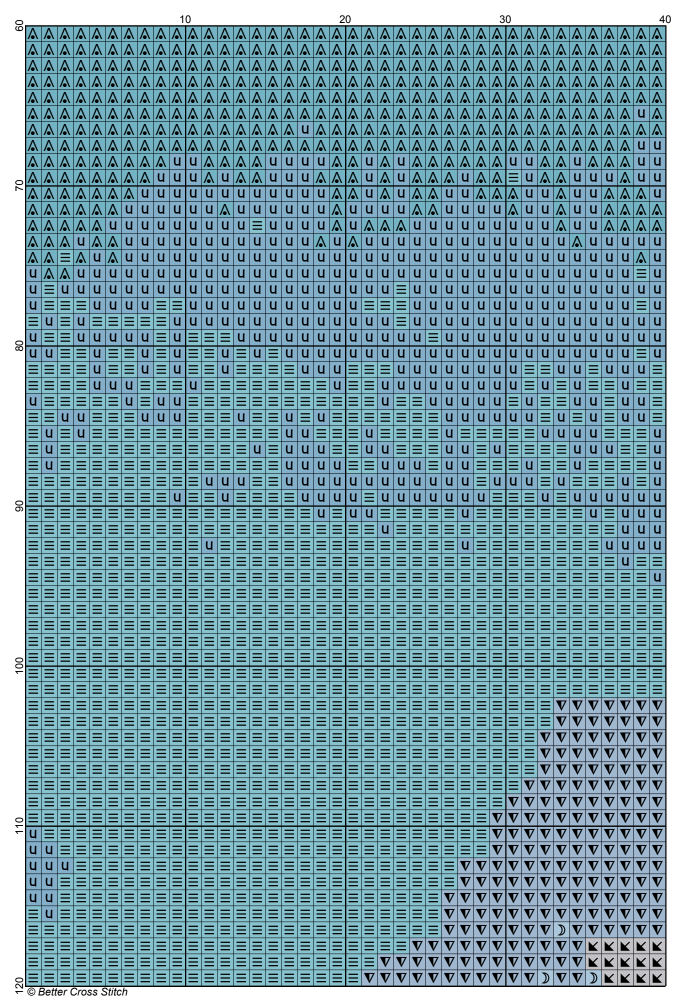


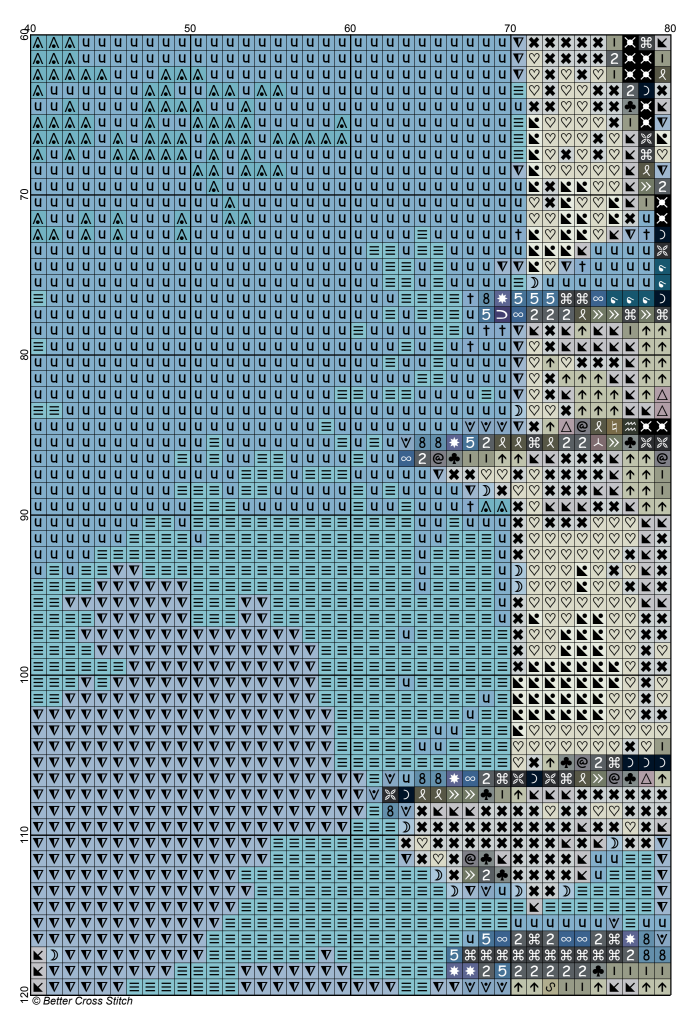


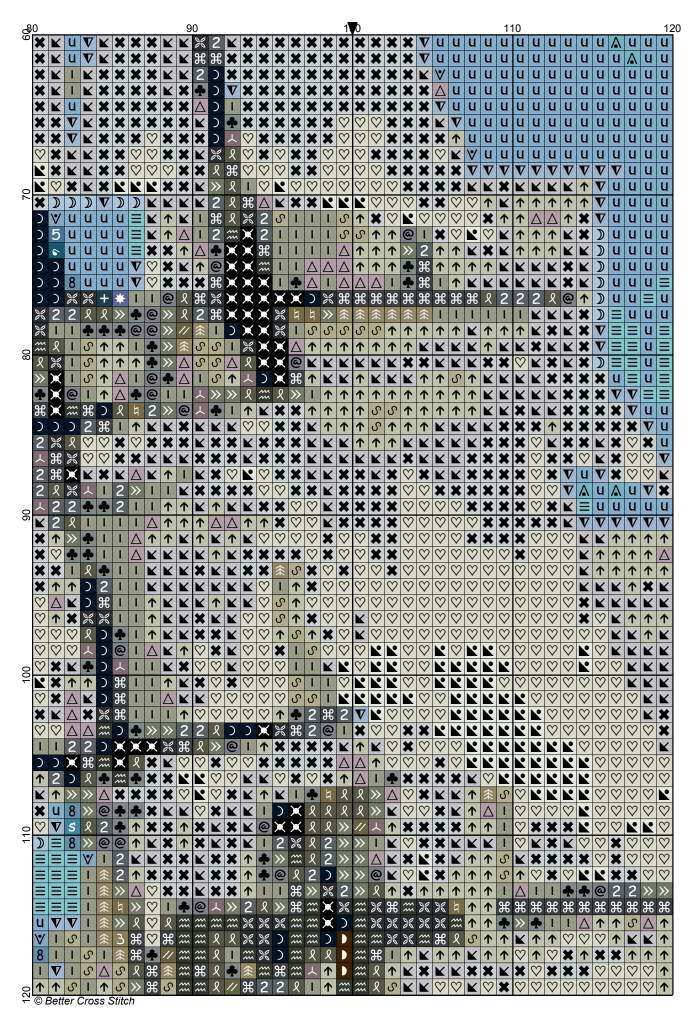


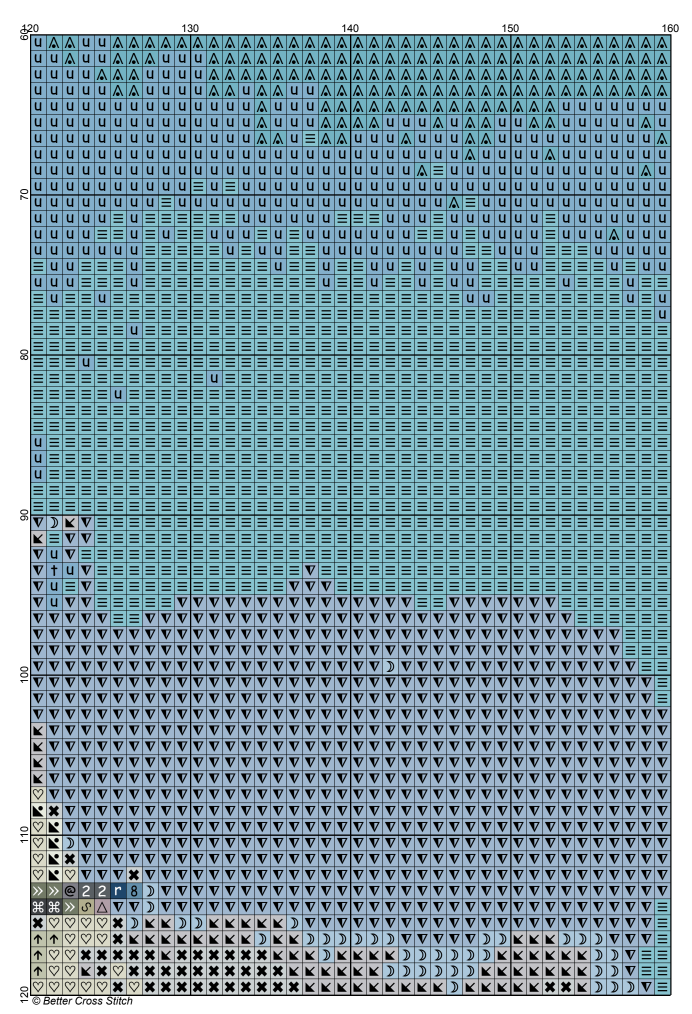


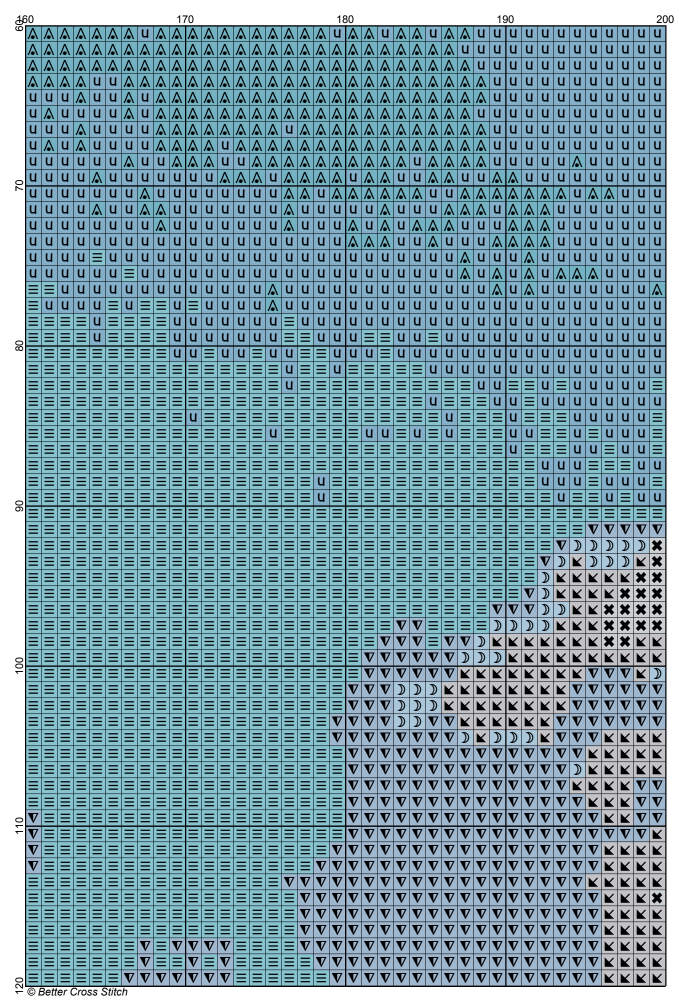


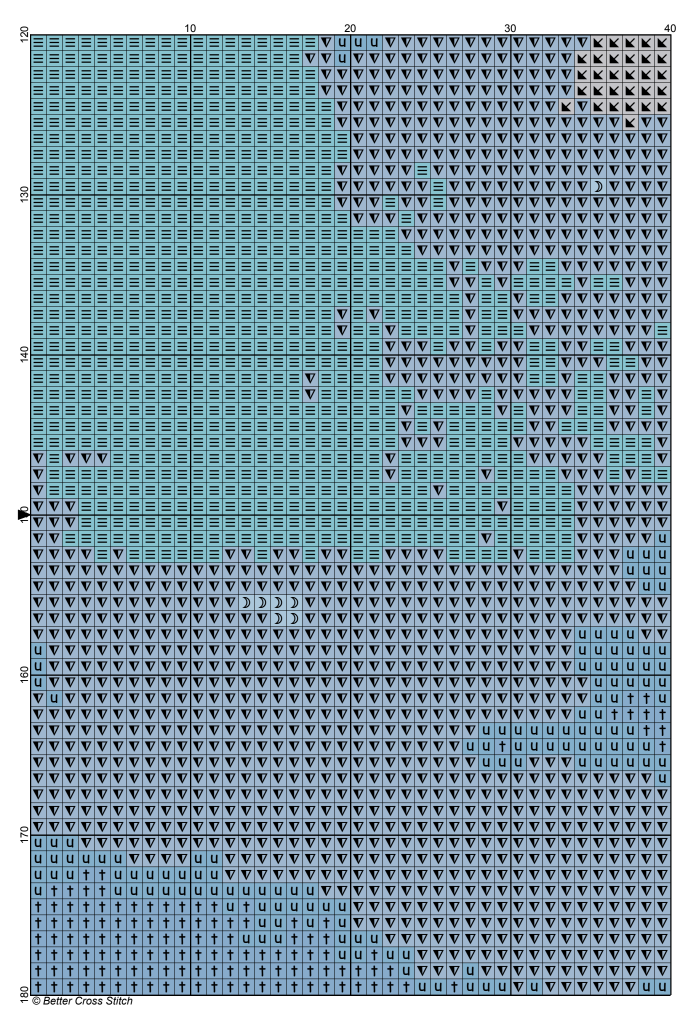


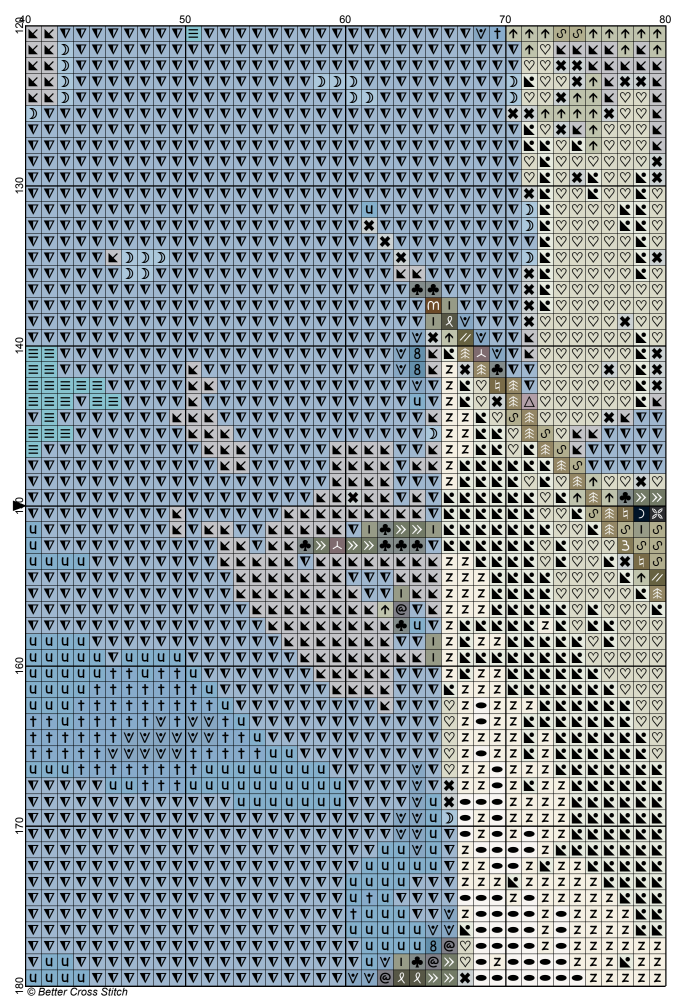


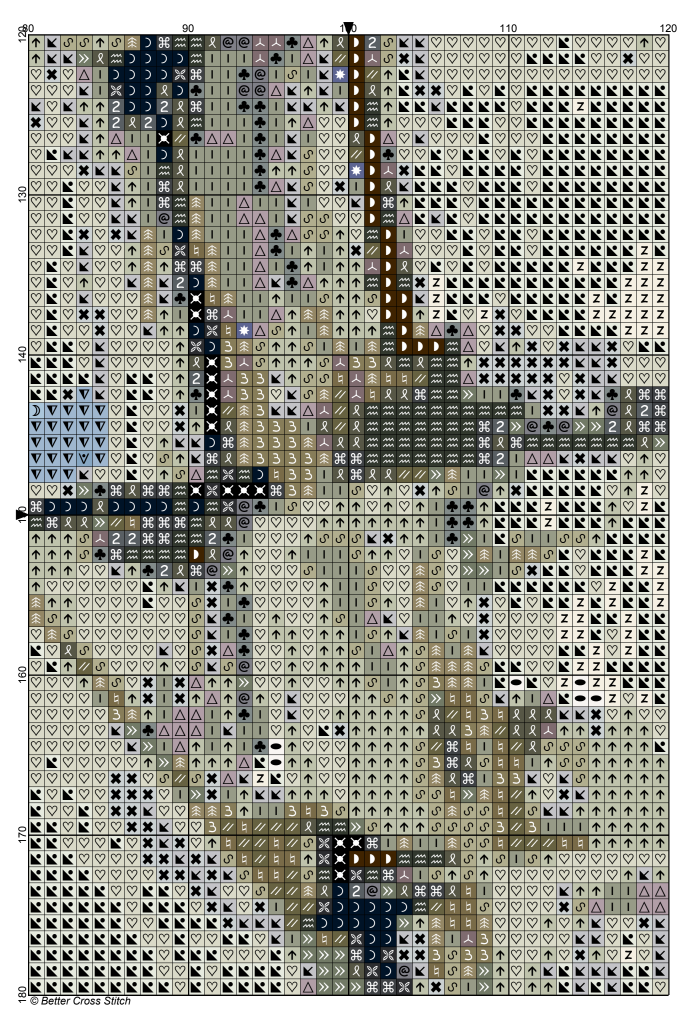




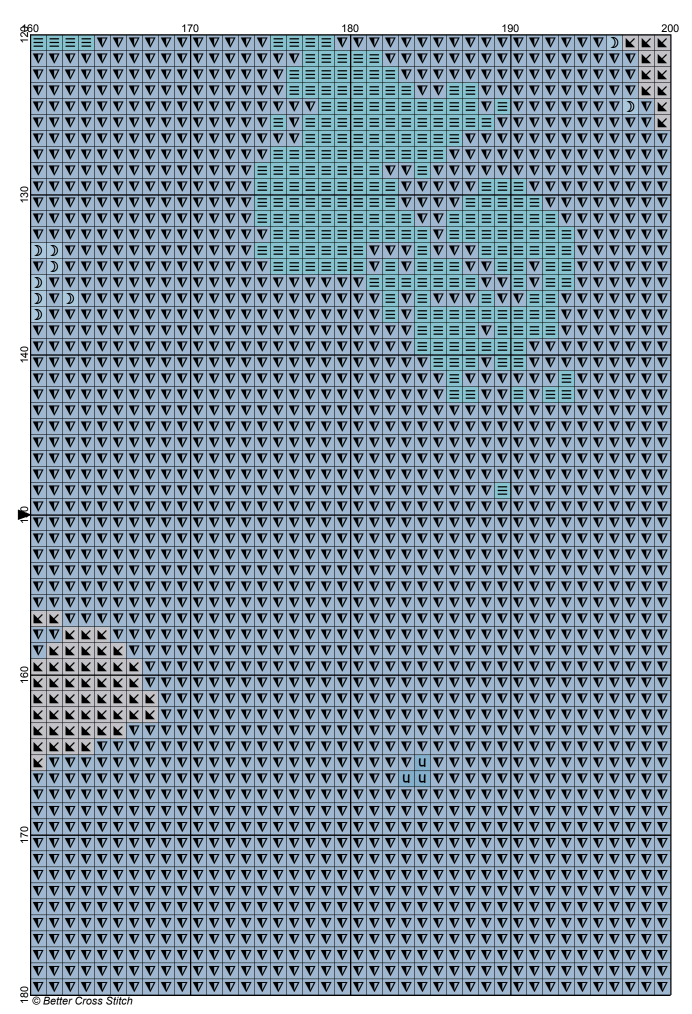


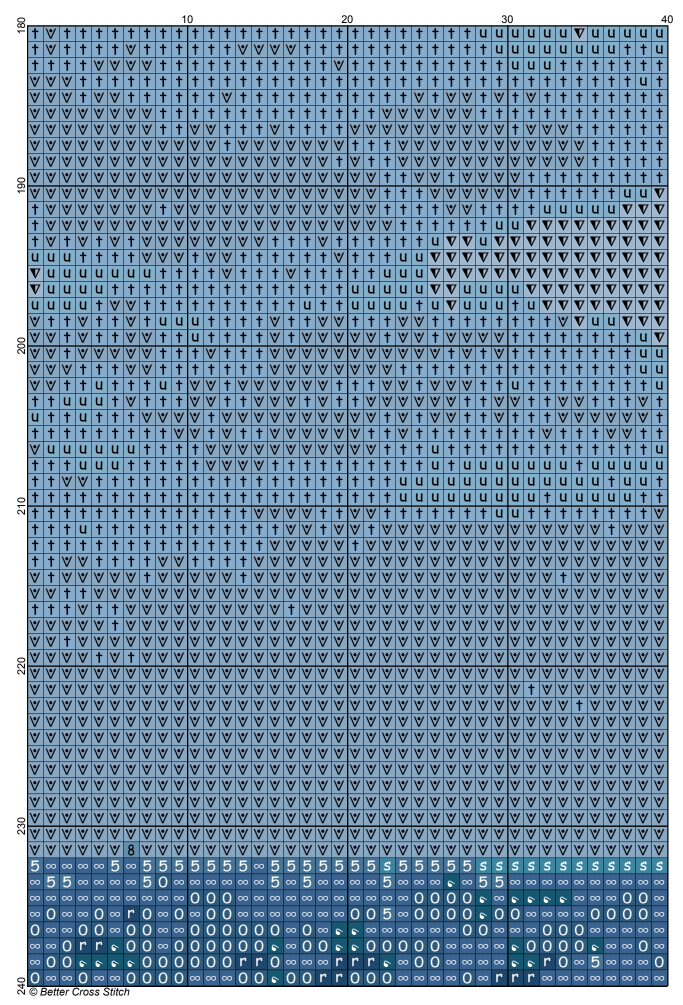


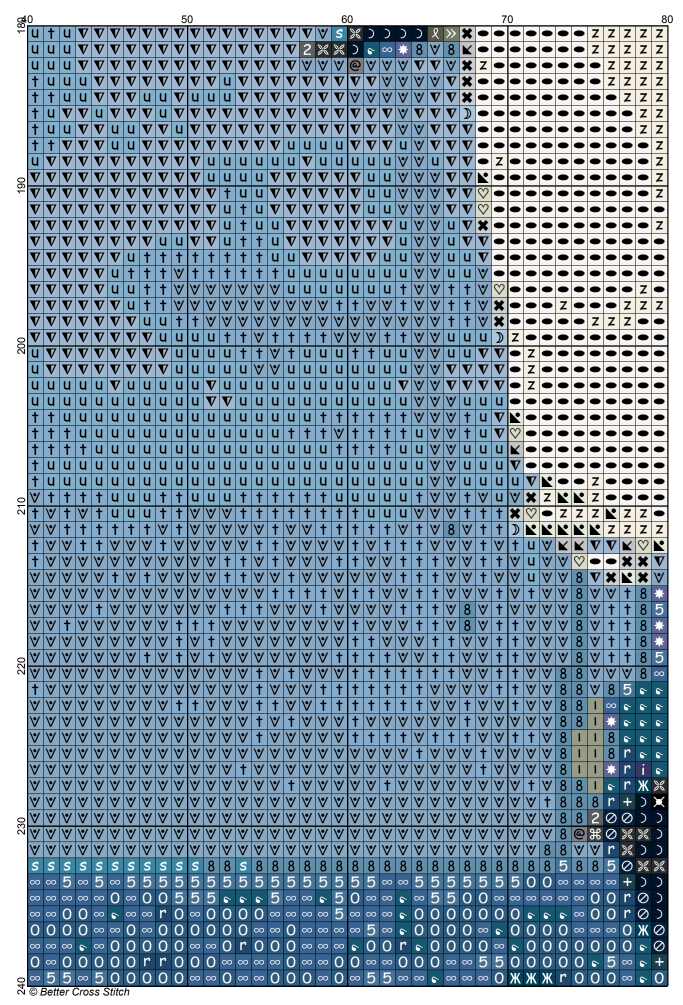


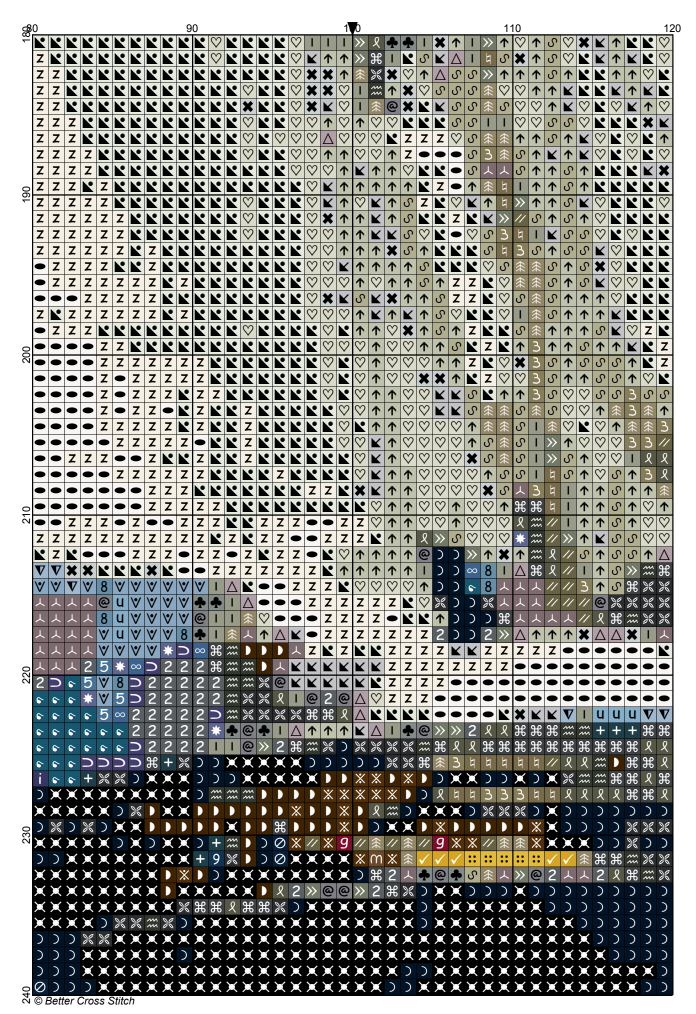


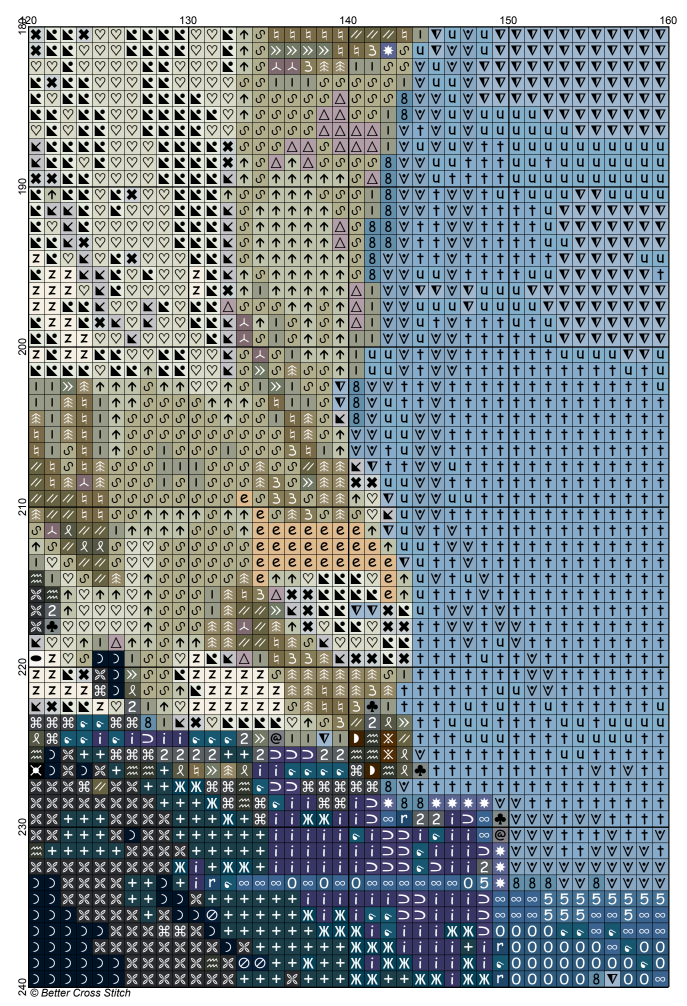
<u>\$2</u> 0	0									1;	30									14	40									15	50									<u>16</u> 0
7	$\sum_{i=1}^{\infty}$	$\overset{\sim}{\Diamond}$	8	8	8	×	×	8	*	×	×	×	×	×	×	×		_	_	×		_		×	×			K	_		K	×	×	×	K	K)) \ <u>'</u>	V \	7
	_	♡ \	88	<u>~</u>	K	V	V	⋉	8	*	×	×	×	×	×	×		_	×	_	_	×	_	×	×		×	_	×		×	X	K	K	K	X))) ,	V	V
Ī	Š	2	Ř	2	×	V	V	K	×	×	×	_	×	_	×	_		_	×	_	_	×	_	×	_	-	_	_			×	K				K) '	V	V	7
1	2	K	K	ĸ	K	K	K	K	×	×	×	×	×	×	×	×	×		×	_	_	×	_	×	_	-	×	K	K	K	K	D	K	K	K	K	D	"	V	7
	2	<u>.</u>	<u> </u>	∞	<u>K</u>	^	K	ا مه	♣	♣	@	@	>>>	» °	2	>>>	7	×	×	_	_	×	_	×	_	-	×	<i>D</i>	K	K))	<u>D</u>	<u> </u>	K	K	V		V \		7
ŀ	<u>×</u>	<u>K</u>	<u>~</u>	♡	<u> </u>		\mathbb{H}	五	ૠ		馬	\mathbb{H}	X	X	<i>Υ</i>	X		_	×	-	_	×	_	×	_	-))))	<u>)</u>	<u>)</u>	<u>)</u>	<u>)</u>	<u>)</u>	D			V \ V \	7
ľ	₹	•	•	R	È	R	\Diamond	K	K	K	K	K	×	×	×	K		_	×	-		_	_	×	_	_	×	K		Ħ	∠ K	<u>D</u>	<u>D</u>	<u>D</u>	<u>D</u>))	Ť,	v V	V	7
93	•	K	ľ	ĸ	K	ĸ	\Diamond	K	K	K	K	\Diamond	_	×	×	K	×	_	×	_	×	×	×	×	×	×	×	×	×	K	K	K	D	$oldsymbol{ abla}$	D)	V	V Y	V	7
7	.	K	1	K	K	K	K.	K	1	K	K	8	K	×	×				×			×		×	-		×		×		M	K	K)	<u>)</u>)) '	V '	V	7
ŀ	<u>`</u>	<u>×</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>×</u>	N N	♡	1	K	×	×	_	×	×	_		_	×	_		×	_	×	_	-	×	_	×	-	M	K	K	K		<u>D</u>))		7
ľ	•		-	R	R	Ŕ	-	k	\Diamond	R	×	k	_	×	×	_		_	×	_		_	_	×	_	-	K	×	~	A	뉨	뒴	뒴	뒴	뒴	ر ())	D 2	v
	2	K	<u> </u>	K	K	K	K	K	\Diamond		-		×	\Diamond	×	_		_	×	_	_	_	_	×	_	_	K	K	K	K	K	K	K	K	K	D	K	K	D 2	D
1	*	K	K	K	K	K	K	K	K	*	K	×	K	K	×	_		_	×	_	_	_	_	×	_	_	_	K	K		K	K	K	K	K	K	K		V)	D
-	Z Z	№ Z	Z	7	<u>K</u>	<u>K</u>	<u>K</u>	K	<u>K</u>	∞	×	×	×	\otimes	×		×	_	×	_	_	_	_	×	_	_	_	K	K		=	K	K	K	K	M))
	_	Z	<u>~</u>	Z N°	-	•	-		•	$\overset{\circ}{\sim}$	∞	<u>×</u>	\Diamond	8		×	×	_	×	_		_	_	_	_	_	_				X X	K	K	K	K	뉨			XD XD	ש
<u> </u>		\bigcirc	-	\Diamond	\Diamond	k	\Diamond	K	\Diamond	Ö	Š	×	Ö	$\overset{\circ}{\otimes}$	_	×		_	×	_		×	_	×		_	×			텁						뒴				<
_		\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	×	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	×	×	×		×	×	×	×	×		×		×	×	×	×	K	K	K	K	K	K	K	K	K	KI	KI	X I	7
	\circ	×		1	1	Δ	1		1	@	@	2	2	1	∞	∞		_	×	_		×		×	_	_	×	×	K	K	M	K	K	K	K	K	KI	KI	K \	7
	X	<i>>></i>	\mathbb{H}	\mathbb{X}	2	2	<u> </u>	₹	\ <u>\</u>	2	♡	\Diamond	\Diamond	★	& &	_		_	×	_		_		×	_	_	×	×	K		Y	K	K	K	K	M			V \ V \	7
	ያ	2	@		×	$\overset{\diamond}{\otimes}$	\Diamond	8	\Diamond		*	$\overset{\diamond}{\otimes}$	$\overset{\diamond}{\otimes}$	$\overset{\diamond}{\otimes}$	$\overset{\diamond}{\otimes}$	$\overset{\diamond}{\otimes}$	$\overset{\frown}{\otimes}$	_	×	_	_	_		×	_	_	×			뉨	Ħ					뒴	V		Ť	<u>′</u>
C	\circ	\Diamond	8	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	1	\Diamond	\Diamond	\Diamond	×	\Diamond	\Diamond	\Diamond	×	K		_	_		×	_	_	×	K	K	K	¥	K	K	K	K	K	V	V	V	7
- 1	'	K	8	\Diamond	8	8	8	8	8	\Diamond	K.	\Diamond	8	*	8	8	\Diamond	8	K	_	_			×	_	_	×	K	K	K	M	K	K	K	K	V	V Y	V	V	V
	\	%	<u> </u>	<u>K</u>	∞	№	8	№	\Diamond	K	Z	K K	& &	8	8	∞	∞		×	×	_	×		×	×	_	_	K	K	M	V V	V V	V	V	V	V	V V	V	V	<u>/</u>
	_	•	-		×		×		•	-	Z	Z	$\overset{\circ}{\circ}$	<u>×</u>	$\overset{\circ}{\vee}$	$\overset{\circ}{\circ}$	$\overset{\circ}{\Diamond}$	$\overset{\circ}{\sim}$	•	_	×	_	×		×	K				뉨	v	v V	V	V	V	V	v V	v V	V	7
=	$\overset{\cdot}{\otimes}$	2	<u>-</u>	K	<u> </u>	K	K	K	K	K	Z	Z	×	K	K	×	×	Ö	\Diamond	Ø	×	×	×	×	×	×	K	K	K		V	K	K	V	V	V	V	V	V	7
(\Im	K	K.	K	K	K	K	K	K	K	Z	Z	×	V	V	V	V	K	K	×	×	K	V	×	×	×	K	K	K	K	K	K	K	K	V	V	V'	V	V	7
1	'	K	K	K	<u>K</u>	K 7	Z	Z	K 7	Z	Z	Z	K	人	人	2	2	2 O	R	\mathfrak{K}	ደ	#	2		×	-	K	K	K	K	K	K	K	K	K	V	V	V \		7
-	_	Z K	Z	Z	<u>K</u>	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	<u>2</u> ♡	<u>2</u>	//	不	@ 1	K		\otimes	×	×			1	×	×		***	×			K			V	_	V \ V \	v V
-	$\overline{}$	z	Z	Z	Z	Z	<u>.</u>	Z	Z	Z	Z	Z	<u>-</u>	Ř	K	1	K		×	×		×		×				×		×	•	×					V	V V	V	7
	Z	•	Z	Z	Z	Z	Z	K	Z	Z	Z	Z	K	Z	个	K	1	个	1	1	\Diamond				×							×	K	K	K	K			V	(
l		Z	Z	Z	Z Z	Z	Z	K	Z	Z	z z	Z	K	Z	↑	个	1	个	1	1	8	×	K	×	×	×	×	×	*	: ×			×	K	K	K		_	K	<u> </u>
N		Z K	Z	z K	Z	z z	z	Z	Z Z	Z Z Z	Z	Z N°	1	Z Z	♥ \	K	K	K	×	×	8	★	X		×		×	×	×							×		_	K	
160	2	Z	z	K	K.	Z	Z	Z			z	-	-			\Diamond	K	K	\heartsuit	×	Ö	Ö			K		×	×	×	×	×	×	×	×	×	Ĭ		_		
	2	Z	Z	z K	z k *	Z	K	Z	Z Z Z	Z Z Z		K	ľ	Z Z	z z z	\Diamond	×		×	×	×	\Diamond	K	K	K	K	K	K	K	K	K		K		K	K		_	K	(
ا			3 7	%	K	z z ♡	Z	K	Z	Z	Z Z Z	K.	K	1	Z	K	K	×	∞	*	×	8	K	(N	K	K	K	K	(N			K	K	K	K	K		_	K	<u> </u>
		<u>ተ</u>	88		\Diamond	×	№	№	№	№	Z	Z	Z K	<u> </u>	K K	K	×	×	×	& &	×	★	×	X X	K	K	K	K	X		X	N N	K	N N	K	K		_	K	<u> </u>
		个	↑	$\overset{\circ}{\circ}$	↑	个	↑	↑	$\overset{\circ}{\Diamond}$	$\overset{\circ}{\Diamond}$	8	×	\Diamond	×	\Diamond	№	个	个	×	8	8	*	×		K	K	K	K	K	K			K							
	个	1	1	\Diamond	1	1	个	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	×	K	×	\Diamond	1	1	×	×	\Diamond	×	\Diamond	K	V	K	K	K	K		Y	K	X	X	K	K	K	V	V	
	-	↑	1	个	1	1	1	1	1	1	K			@		2	2	2	2	\mathfrak{R}	?	\Diamond	8	K	V	V	V	V	V	V	K	V	V	V	V	V	_	_	V	
		 ၈	<u>ა</u>	人	@ #	2	2	2	ι Se	#	# #	H H	H H	£ X	£ ¥	\mathfrak{X}	郑 옷	郑 2	ж ≫	#	2			8	×	V	V	∇ ∇	∇	▼ ▼	V V	V	▼	V	∇	V V	_		V I	V V
12		@ ↑	<u> </u>	\mathfrak{H}	H H	#	#	#	#	#	R	2	人	人	<u>њ</u>	ড				₹	\heartsuit		◆		×		V	V	V	V	V	$\frac{\mathbf{\nabla}}{\mathbf{\nabla}}$	V	$rac{f abla}{f abla}$	V	V	_	_		<u>v</u>
		K	\mathbb{H}	R	2	2	>>>		I	I	Î	Ĺ	I	Δ	个	\Diamond	\Diamond	\Diamond	8	×	Ö	×	×	×	\Diamond	V	V	V	V	Ť	Ť	Ť	V	V	V	Ť				V
	_	ᠶ	S	ᠶ	ı	ı	Δ	1	Δ	1	Δ	K	×	K	\Diamond	K	K	×	\Diamond	\Diamond		$ \Diamond $	$ \Diamond $	1	\Diamond	K	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V '		-	$\overline{m{V}}$
4		<u>ე</u>	S	S	1		1	K	8	8	8	\Diamond	%	2 8	×	\mathbf{V}	\mathbf{v}	٧	Δ	V	<u>⊾</u>	*	♡	1	↑	K	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			-	<u> </u>
	-	<u>↑</u>	*	个	×	★	\otimes	☆	\otimes	\Diamond	☆	★	\Diamond	<u>~</u>	K ∇	∇	▼	V V	V	u ▼	<u>△</u>	٧ ٧	∀	I ∀	↑	V	V	∇ V	V	▼ ▼	V V	$rac{f v}{f v}$	$oldsymbol{ abla}{oldsymbol{ abla}}$	∇ ∇	V V	V V			-	<u>∇</u> ∇
	-		×	\heartsuit	8	$\overset{\diamond}{\circ}$	8	$\overset{\diamond}{\otimes}$	$\overset{\circ}{\diamond}$	$\overset{\vee}{\Diamond}$	8		\Diamond	K	\mathbf{v}	V	V	V	V	V	V	V	<u>۷</u>	V	V	V	V	v	v		v	V	V	V	V	V	_		-	v ∇
			×	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\Diamond	K	K	V	V	V	V	V	٧	٧	٧	٧	V	٧	@	*	m	ደ	R	♣	×)	V	V	V		V	V	V
	2	\ \ \ \	3	∞	∞	∞	\Diamond	8	K	\Diamond	∞	\Diamond	\Diamond	\Diamond	Δ	8	5	8	5	S	*	*	人	*	*	S	S	@	1	Δ	V	V	V	V	V	V	V	_		<u> </u>
			♡ er (♡ Cros	Ss S	♡ Stite	h	K	K	K	\Diamond	\Diamond	\Diamond	1	I	I	3	人	Þ	4	//	//	Þ	Ħ	人	lacksquare	V	u	u	$ \mathbf{V} $	\mathbf{V}	V	V	V	V	V	V	V '	V	/

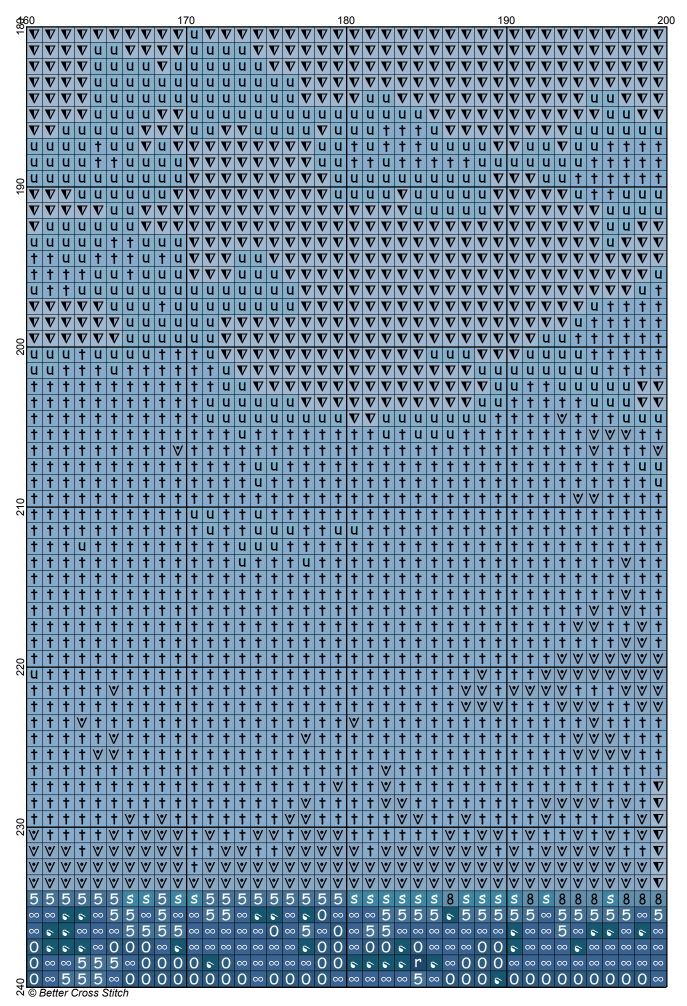






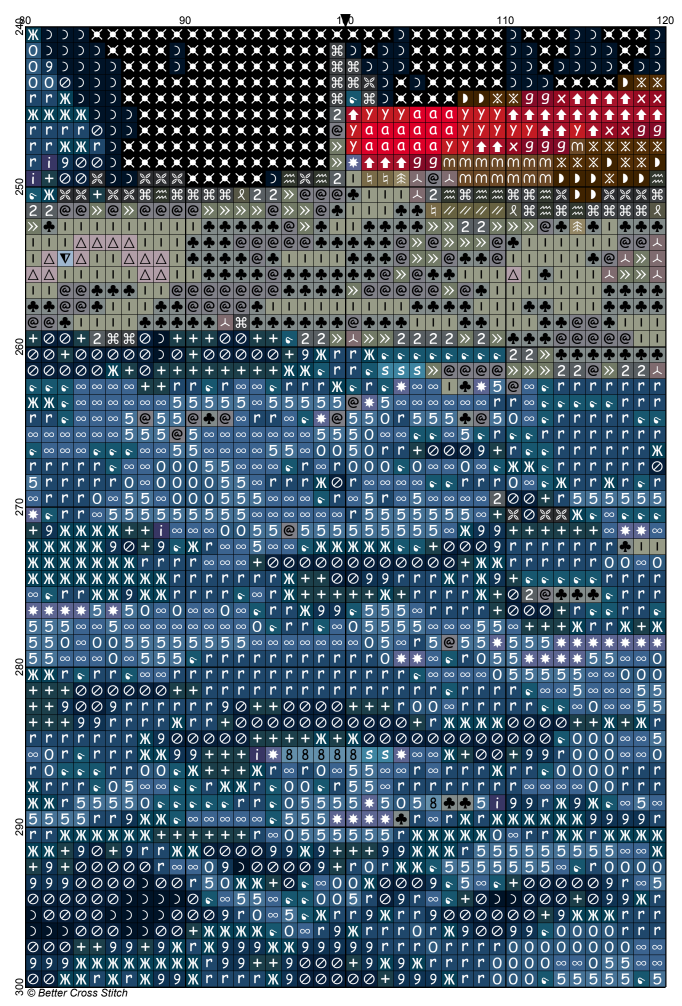


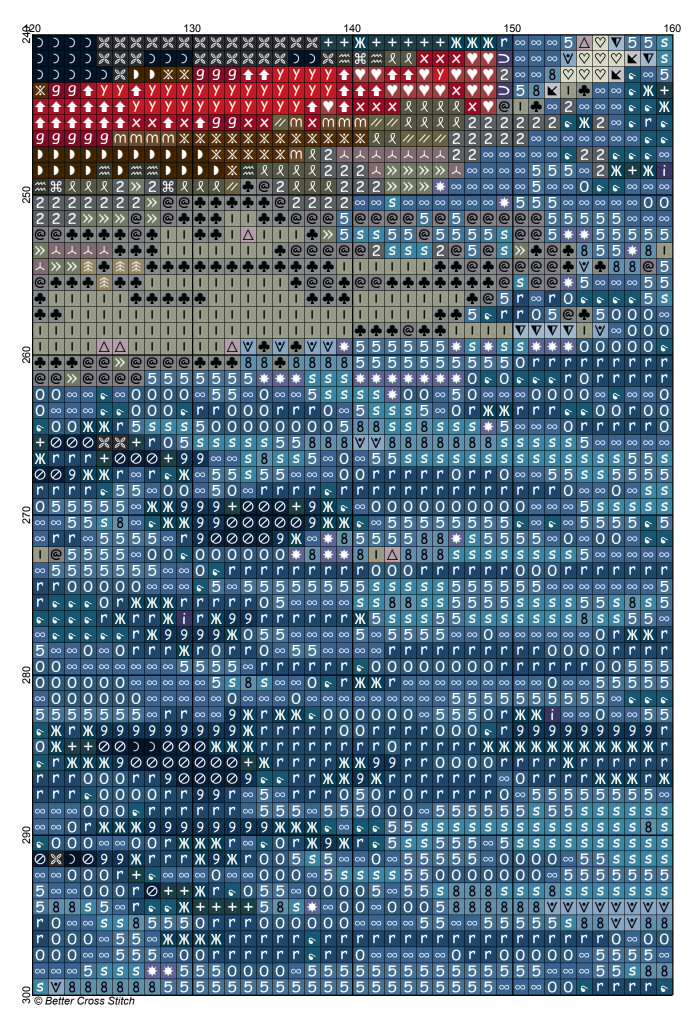




o.									1	0									2	0									30)									40
240	. 6	0	r	r	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	r	0	0	0	∞	∞	0	0	r	r	r	6	0	5	*	5	∞	0	0	O 9	∞
C	0	∞	∞	0	0	0	0	r	r	r	r	•	0	0	0	0	0	0	∞	6	•	6	•	∞	∞	∞	∞	0	0	0	0	r	∞	r	r	r	r	0 0	∞
\propto	o ∞	∞ • ×	∞	8	r	9	9	Ж	Ж	r	Ж	Ж	9	9	9	r	r	r	0	0	0	O	0	6	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	rı	n n
K	Х	Ж	6	r	0	0	0	0	0	r	Ж	9	9	9	9	U 22	U	0	0	0	8	∞	∞	O	Ж	Ж	Ж	r n	r n	r r	r n	r n	Ж	Ж	9	n L	L J	Ж	1
r	- 111	, r	Û	U r	W	U W	0	U a	U r	0	\sim	r	Ж	Ж r	r r	8 r	∞	r	r	Û ^	٥	٥	M	∞ w	U W	U W	r	r r	r r	r r	Μ. L.	T.	U.	0	0 L	r r	r	Ж / ∞ (ik O
		0	0	<u>-</u>	\mathcal{L}	\mathcal{L}	0	7	r	00	Ω	<u>-</u>	r	r	r	r	r	r	r	6 0	フ 十	9	<u>N</u>	人	\(\lambda\)	n r	r	0	<u> </u>	', Ж	n r	r	Ж	<i>у</i> Ж	r	r	•		9
5		S	5	5	5	5	5	8	8	5	O ∞	0	• &	<u>.</u>	0	0	r	Ж	Ж	Ж	r	6	8	r	5	8	V	V	S	/ \ ∞	• ∞	. ∞	0	0	8	8	♣ ⟨	ン . ∞ I	r
5		S	S	S	S	S	S	S	S	S	5	8	∞	S	S	S	5	5	5	5	8	8	S	S	S	S	8	_		8	8	8	8	8	8	8	8	8	5
		S	5	5	5	5	5	S	S	S	S	5	5	5	S	S	∞	0	∞	5	5	5	5	5	5	S	8	<u>۷</u>	S	5	*	*	8	8	8	*		8 \	*
250	j ∞	0	0	0	r	r	r	r	6	0	0	0	0	0	∞	S	S	S	S	5	5	5	5	5	8	8	8	٧	S	5	5	5	5	5	5	5	8	V	*
5		_	5	5	5	∞	6	6	0	8	0	0	0	0	∞	S	S	S	5	S	8	S	5	5	S	S	_		_	8	*	5	5	5	5	5			8
5		8	8	S	5	8	8	S	S	8	5	8	∞	5	5	5	S	S	S	S	S	S	5	5	5	S			_		S	5	5	5	5	5		5 5	Б
5	_	_	5	8	∞	5	5	5	5	5		8	5	5	5	5	S	8	8	5	S	5	S	5	5	S		_		_	8	S	S	5	S	*		SS	S
5		S	S	5	5	5	S	5	5	S	5	S	5	S	5	S	S	S	8	8	S	8	5	5	5	5	_		_	_	S	5	S	S	5	5 5	_	5 5	O O
∴			S	S	S	S	S	S	S	<u>s</u>	⊙	5 5	8 ∞	>	8	S	S	5	8	<u>s</u>	5	5	<i>S</i> 5	5	<i>S</i> 5	5	_	_		_	S	S	5 r	5 r	5 r	r	5 (r i) r
×			r	ر د	0	5	5	5	ر *	5	*	*	5		∞	5	5	6	∞	7 6	∞			8	> ∞	0	0	ე ე (\sim	<i>></i>	0	0	r	r	r	r	~ 6	∞ (\circ
ox	+	-	r	r	r	r	0	0	$\overset{\tau}{O}$	8	5	5	5		∞	0	∞	∞	∞	8	∞	5	6	O	6	6	0	ر ا	ດ	0	0	0	0	• ∞	• ∞	• ∞	∞ !	5 E	5
o «	o ∞	Ō	r	0	0	0	8	Ö	Ö	0	r	r	r	r	0	Ö	6	∞	0	∞	∞	∞	0	Ö	0	0	6	∞ (Ö	Ö	ŏ	Ö	Ö	5	5	5	5		∞
260	> ∞	∞	О	0	0	∞	∞	0	0	0	r	r	r	r	r	6	0	5	∞	5	5	∞	∞	∞	0	0	0	0	0	0	0	0	∞	∞	5	5	*	* 3	*
ox.	∘ O	∞	8	0	0	0	r	9	9	Ж	r	r	6	0	6	6	∞	S	5	S	S	S	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	*	*	5	8	8 8	8
r	9	+	9	+	9	0	0	5	0	0	0	0	0	5	5	5	5	5	*	S	S	S	*	*	S	8	_	_	∞	5	5	5	5	5	5	5		S	5
К	ΚХ	Ж	Ж	Ж	•	0	6	6	6	0	∞	5	5	S	S	S	8	5	S	*	5	5	*	5	5	5				9	_		∞	S	*	5	_		8
C		O	r	r	r	Ж	Ж	r	Ж	r	r	Ж	r	r	r	r	r	r	6	0	∞	∞	5	5	*	5				8	8	8	8	۷	8	8			8
5			U	U	Ж	Ж	L.	L.	1.	4.	Ж	9	9	Ж	+	+	+ n	Ж	и [.	i.	6	© W	A L	L.	Γ' -	r	~	_	5	ָם כ	U	5	5	5	S	8			8
5	_	5 \$	5 \$	5 \$	S	S ∞	8	S W	*	*	*	U	1.	<u>Б</u>	5	5	г 5	I.	I.	6 K	5	Ж	ж ∞	∞ L.	6	8	$\frac{3}{2}$	_	∞	г. 5	Ж S	5	S	S	5 \$	-		s :	5 5
5	_		5	5	5			∧	8	*	*	*	8	8	8	8	8	₩	5	5	<i>></i>	∞	5	5	5	5	~	_	_		⊙			⊙	0	2		5 !	5
		S	5	S	8	5	_	0	0	+	5	*	8	8	8	8	5	*	8	*	5	5	5	5	5	5			-	∞	5	5	5	0	0	0			5
270	S	S	5	S	S		∞	_	5	S	S	Ó	r	0	0	0	6	9	r	r	r	6	5	5	∞	r		∞ (∞	r	r	r	Ж	Ж	Ж	Ж	∞ (∞ (<u>~</u>
C		0	0	S	S	S	S	S	S	S	5	5	S	5	∞	∞	∞	6	6	8	5	∞	8	8	6	6	0	9 (0	0	9	Ж	Ж	Ж	Ж	Ж	0	00	0
r	r	Ж	Ж	+	+	Ж	Ж	Ж	r	Ж	9	9	r	S	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	r	0	0	0	0	9	Ж	Ж	9	0	0	00	0
9	_	0	0	0	0	0	0	0	+	9	+	9	Ж	0	∞	∞	∞	∞	∞	8	6	∞	6	6	∞	∞	r	9	+ (0	0	0	+	0	_	_	Ø ·	+ (0
9		0	0	+	Ж	Ж	r	8	0	0	∞	•	∞	0	0	0	0	0	∞	8	∞	5	5	∞	∞	∞	∞	r		_	-	0	0	0	9	9	+ ;	+ 9	9
	> ∞							8	8	5	∞ F	6	5	_	∞	∞	∞	∞	∞	0	0		∞	8	r	+		<u> </u>	`	~	~	0	9	9	+	9	9)	Ж >	K
	o ∞		8		∞		5	5	5	8	_	∞ 5	0		0	9	r	r		9 c	(V)	+ W	+ W	W (V	0 r		0		0	Ж.	Ж	L.	M. L.	Ж	Ж.	Ж	L.	N 1	r
×			r	9	S ⊘	S ⊘	S ⊘	s Ø	S	S	+	5 w	W	9 W	9 W	9	r	9 r	9	7	π ∞	Λ.	<u>м</u>	<u>м</u>	- ∞	0		0 (-	6	r r	ч Ж	л r	л r	Л W	r	r	r	n
		r	Ж	9	+	+	+	9	Ж) +	+	r	л О	/ \	5	<i>y</i> ∞	5	5	∞			∞	Ŭ	v	_	9	0	0	0	r '	' Ж	r	r	Ж	Ж	r	r	r	n
280 X		ж	0	0	9	Ж	r	Ó	∞	• ∞	∞	5	5	S	S							∞			0	0	0	0	r	ж	Ж	r	6	0	r	r	r	e (0
	o ∞		_	r	•	•	0	Ō	0	r	r	r	0	$\overline{}$	∞	Ō	0	0	0		∞	-	0	0	Ō	0	Ö	Ö	9	9	Ж	r	6	0	0	6	0	0 (o l
C	r	r	r	r	r	r	r	r	0	Ж	Ж	Ж	Ж	r	Ж	r	r	0	0	0	0	0	∞	0	0	r	r	i)	Ж	Ж	Ж	0	0	0	0	0	0	0	
6	· 0	r	٦	r	r	r	r	r	2	Ж	Ж	9	9	Ж	r	6	0	0	∞	0	0	0	9	r	Ж	Ж	Ж	9)	Ж	Ж	Ж	Ж	9	9	+	+	0	0	\supset
C	0	r	r	r	r	Ж	9	Ж	Ж	9	+	+	9	r	0	0	•	r	r	r	0	0	0	0	r	r	r	r	r j	Ж	r	0	∞	0	•	r	_	+ (
C		0	0	0	6	∞	6	0	0	0	0	0	∞ =	O	r	r	r	r	r	r	0	∞			5	5	_	_	_	_	5	5	5	5	0	ч			r
5	_	5	S	8	S	S	S	5	5	5	5	5	5	9	∞	∞	∞			8	∞	∞	8	6	r	∞	$\overline{}$	_	_	_	∞	∞		-	_		_	0 .	
×		∞		∞ 5	5	5	5	S	S ∼	<u>5</u>	5	5	5 5	5 0	5	5 r	∞ r		∞	5	5	0	n	ν Ψ	ν Ψ	0 r	0 r) (W	0	0	ノ n	r)	0 r	Ø 9	⊘ 9	Ø (0 (v \	V V
		∞ S	S	S	5	0	0	0	8 8	8 8	⋄	8		Ŭ	∞	5	5	∞ ∞	S	S	0	0	0	\mathcal{M}	\mathcal{M}	0	I .	/ \ ∞ (∞	ე ე	Ω	<u></u>	0	0	0	0	/K /	ж /	r_
290) 0	_	0	r	9	9	9	9	6	<u>Ω</u>	Q	0	0	0	$\overline{}$		<i>></i>	∞	O ∞	5	5	S	5	5	5	O ∞	_	∞ ($\overline{}$	∪	0	O ∞	0	0	0	O	•	∞ <u>F</u>	5
5		_	0	r	r	Ж	r	Ж	r	r	•	8	∞	5	5	5	S	S	S	S	S	S	5	5	6				_	_	<u> </u>	∞	5	S	5	-	_		∞
5		6	0	0	•	0	0	0	6	6	0	8	∞	5	S	S	S	5	5	5	5	5	S	S	5	5	5	_	_		S	S	S	5	_	_		∞ <u>ξ</u>	5
5	S	5	5	5	5	∞	8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	∞	∞	5	5	5	5	5	5	5	_	_	_	_	-	5	5	_	5	∞	∞ (0 0	0
5	5	5	5	5	5	5	5	5	S	S	5	5			5	5	5	5	S	5	∞	-	8		∞	5	_		∞	r	∞	•	•	5	∞	∞	∞	∞ !	5
_	o ∞		~	5	∞	r	0	S	8	0	r	9	9	9	r	5	5	∞	r		_		5	5	0	r	9	_	0	0	+	9	Ж	r	0	~	~	∞ c	
C		0	0	8	0	r	r	r	9	9	9	9	9	9	Ж	∞	0	9	9	+	0	0	0	+	+	9	Ж	r	r	r	Ж	r	0	0	0	~	<u> </u>	∞ c	
C		0	0	0	0	r	9	Ж	9	0 -	0	0				0	0	9	9	Ж	Ж	Ж	Ж	9	+	r	_	_	-	0	O	∞ ∞	5	_			_	∞ (= :	_
C		9	r	9	-	Ø 9	0 9	9	9	+ 9	+	+		0	0	0	00	9 ⊘	9	9	9 Ж	9 Ж	r 9	Ж +	Ж 9	9 W			-	r r	T'	r W	r w		O Ж	-	_	5 5	_
300	Bet	ter (9 Cros	ss S	Stitc	h	7	7	7	7		V	J	O	J)	V	V		7	Т	W.	7	Т.	7	Ж	Ж		1		Т	Ж	Ж	Ж	Ж		O (0 (O

4 0									5	0									6	0									7)									80
240 8	∞	∞	∞	∞	0	8	5	5	5	∞	5	∞	∞	∞	8	∞	∞	0	0	5	5	5	∞	5	•	∞	0	0	∞	∞	∞	0	0	0	0	0	0 (0 ∝	b
∞	∞	∞	∞ 	r	6	0	∞ 	0	0	0	8	8	0	∞	8	∞	0	0	0	0	0	r	r	Ж	Ж	Ж	r	Ж	∞	5	∞	6	∞	_	_	\rightarrow	∞ (D C)
r	r	L.	r	Ж	Ж	Ж	r	r'	r'	r	0	O ~~	0	∞	5	∞	6	8	0	0	0	0	0	0	0	r	r	Ж	Ж	r n	<u>U</u>	U n	∞ n	∞ n	∞ n	∞ (\sim	∞ L	
r	r	r	W	9	r	r	r	8 r	8	8	8	8	0	0	0	0	0	r	A A	T W	U W	V W	U W	T.	T.	W	0	<u> </u>	T W	n	r	r	r	n	T W	W '	W V	w v	/
· ∞	0	r	r	r	8	8	- 4	r	r	r	r	Ж	r	r	Ж	9	9	Ж	Ж	Ж	Ж	Ж	r	r	r	Ж	Ж	+	//	+	9	Ж	Ж	Ж	r	n r	r)	K X	`
r	r	∞	r	0	٥	r	r	r	r	Ж	r	9	+	+	0	0	10	Ж	r	Ж	Ж	6	· ∞	0	· ∞	∞	r	Ж	Ж	Ж	ж	Ж	9	9	9	Ж	ж х	ЖЖ	ζ
r	Ж	Ж	9	9	+	+	0	9	r	0	0	6	r	r	0	0	∞	∞	5	5	∞	0	0	0	0	0	5	∞	0	0	6	6	∞	∞	∞	∞ (∞ c	∞	,
5	∞	∞	5	S	8	*	*	8	8	*	S	S	S	8	8	8	∞	∞	S	S	S	S	S	5	0	∞	5	5	5	5	0	∞	∞	∞	∞	∞ (∞ c	∞	þ
8 V	5	*	8	8	*	*	*	*	8	8	8	8	٧	8	8	S	5	5	S	S	S	*	5	5	5	5	*	*	5	5	5	∞	∞	5	5	5	∞ (r	
V	8	8	8	8	8	8	*	*	*	*	8	8	8	8	8	5	S	5	5	8	8	8	*	*	*	5	2	*	5	S	5	5	5		_	_	∞ <i>i</i>	2 2	?
8	8	8 5	8	8	8	8	8	S	*	*	*	8	8	8	8	8	5	8	8	8	8	8 *	<u>ተ</u>	<u>ተ</u>	<u>ተ</u>	(e) •	5	2	S	5	@	@	@	S	5	S	5 !	D 2	5
5 s	5 5	S	8	S	S	S	S	8 5	8	8	8	8	8	8 *	8 V	8 V	8	8	8	8	8	8	8	T	T	T	T	7	7	T		<u> </u>	8	T	@	7	T	P 2	
5	S	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	S	S	*	8	8	8	V	V	ı	Ī	i	H	÷	1	<u> </u>			u	i	V	V	↑ /	
O	∞	5	8		8	5	5	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	Ÿ	v	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	* \	Ý	. <u>/</u>	
r	∞	∞	∞	∞	8	6	r	r	r	6	5	*	8	5	*	8	8	8	8	8	٧	8	٧	٧	8	S	5	5	5	5	5	∞	2	2	>>	>> •	♣ 4	₽ I	
O	6	r	6	∞	5	8	8	r	6	r	r	0	5	5	5	5	5	5	8	r	r	6	∞	5	5	∞	6	6	8	@	@	@	2	+	+	+	+ (@ 4	•
О	r	r	5	5	5	5	5	5	∞	∞	∞	8	5	5	5	5	5	5	5	8	5	∞	r	6	∞	∞	∞	*	1	1	1	1		@	∞	+	+ (<u> </u>	ò
260	_	6	5	∞	8	5	5	5	*	*	*	5	*	8	8	*	*	8	8	8	8	5	5	5	∞	∞	∞	5	_	Ц	Ш	人	2	2	r	Ж	+ -	+ +	
~	5 8	5 8	8	0	5 8	5	5 8	<u> </u>	ე 8	8	8	<u>5</u>	<u>5</u>	ט	5	∞ 5	U	∞ n	∞	∞ r	∞ W	U n	∞ n	כ	∞ W	Λ L.	9	Ж	0	€ W	Ж	Ж	+	9 n	Ж	9 n	9 -	+ + 	_
8	8	8	8	8	8	8	0	8 5	5	5	0	* 5	本 ち	* 5	★ 5	8	<u>.</u>	*	8	5	Λ	- ∞	- ∞	∞ ∞	<u>不</u>	л 5	フ ∞	T ~	י י	л r	л r	- 4	- 4	' ∞	<u>'</u>	_	r >	К Ж Ж Ж	·
8	8	8	*	5	5	5	8	5	6	5	5	*	5	5	5	5	5	T O	5	8	∞	∞	∞	∞	∞	>	5	∞	r	r	r	r	r	•	r	~ (∞ (K A	`
8	8	8	S	5	5	5	5	6	6	5	5	5	5	5	8	∞	6	r	r	r	r	r	r	∞	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	•	r	r	r	٠
8	*	8	8	8	S	8	8	*	5	5	0	0	0	5	8	0	r	Ж	0	0	r	r	6	∞	∞	∞	∞	∞	5	5	5	5	5	∞	r	r	rc	∞	o
5	5	5	5	0	0	О	8	0	5	5	5	5	0	8	8	6	Ж	Ж	0	8	∞	r	r	r	6	∞	∞	5	5	5	5	5	5	*	*	*	* !	5 ∝	b
5	5	8	8	5	0	0	0	0	8	∞	6	5	5	5	Ж	0	0	0	+	9	Ж	r	r	r	r	r	5	5	5	5	5	5	5	5	5	*		∞ r	
5	5	5	O	0	0	8	0	0	U	Ж	+	+	0	K (S)	-	0	00	00)	00	Ж	6 W	6 W	r	Ж	9	9	r	r	6	∞	6	6	9	5	_		5 *	*
270	9	8	6 ⊘	00	0	00	+	+	ж +	<u>-</u> +	6	+ 0	+	ж Т	r	r	9 r	9 r	0	9 5	5	Ж 5	ж 5	水 5	∞ L.	r r	Ж	0	0	+	+ 0	9	9	9	9	Ж O	5 :	S *	1
0		0	0	0	0	0	0	+	+	+	у Ж	Ж	Ж	Ж	r	r	r	r	r	7 4	r	8) 8	<i>S</i>	<u> </u>	- 4	r	r	Ж	Ж	Ж	9	0	9	9	9	ЖУ	ж +	
9	9	+	Ж	9	9	9	9	9	9	0	×	0	0	9	9	r	r	r	9	9	9	0	9	∞	∞	0	r	r	r	Ж	9	9	9	9	9	r	κ <i>/</i> ∞	ЖЖ	(
Ø	9	r	r	r	r	Ж	9	Ж	Ж	+	+	+	Ж	6	r	r	Ж	9	0	0	9	0	0	9	5	∞	∞	∞	∞	6	Ж	Ж	Ж	9	9	Ж	Жλ	ЖЖ	<
9	Ж	r	r	r	Ж	Ж	r	r	r	r	r	6	r	r	r	r	Ж	9	Ж	9	r	Ж	9	9	6	r	6	0	0	∞	5	5	0	r	Ж	Ж	Ж	9 Ж	(
9	9	Ж	Ж	r	r	r	r	r	r	6	6	r	Ж	r	r	r	r	Ж	Ж	9	Ж	Ж	Ж	Ж	Ж	r	r	•	r	_	∞	5	∞	5	5	5		5 0)
r	r	6	r	r	r	r	r	r	r	r	r		_									Ж	Ж		Ж	r	r				_	0	_	_	_	∞ (5 *	<u> </u>
r	r	r.	Ж W	y w	Ж	Ж	Ж	r r	ν. L.	r	r	r	0 r	0 r	0	0	8	9	∞ 0	00	r O	ж 0	+ 0	9 Ø	ж Ø	ж 9	Ж W		∞ r	5 r	_	∞	∞ 0	∞	_		_	∞ 5 5 5	
	_	r	м О	π ∞	8	8	0	0	6 C	0	0	<u>-</u>	0	Ж	6 +	+	+	8	+	+	U)	9)	0	0	9	м	<u>ж</u>	+	+	Ж	Ж			$\overline{}$	_	_	5 5 5 5	
280	0	•		0	_	∞	0	0	0	8	8	8	0	6	Ж	r	r	+	+	Ж	+	9	9	9	9	9	-	0	0	0	0	9	Ж	Ж	Ж	Ж	ЖХ	ЖЖ	(
6	0	Ō	r	6	8	0	r	r	r	0	∞	0	0	0	0	∞	5	5	5	0	0	∞	0	0	0	0	0	∞	r	Ж	Ж	0	9	9	Ж	Ж	Ж	r n	·
r	r	r	r	r	r	r	r	6	0	8	∞	∞	∞	5	5	5	5	5	5	5	5	5	0	r	r	r	∞	r	6	∞	0	5	∞	5	r	Ж	ж >	ЖЖ	(
	0	0	+	•	0	0	∞	0	0	0	∞	5	5	∞	∞	r	0	+	5	5	5	5	6	5	5	5			5	5	5	5	6	6	•	+	+ -	+ +	
	0	9	Ж	r	r	Ж	9	9	9	9	9	9	9	i	Ж	Ж	r	8	5	5	5	5		∞		_		-	5	_	5	5		5		∞	6	+	K
r	0	9	О Ж	∞ r	5 r	5 8	5	5 ∞	5 ~	5	∞ S	∞ 5	∞ 5	∞ 5	5 s	<u>5</u>	<u>5</u> ∞	5	5 ∞	5 0	5 0	5 ∞		∞			0 r	9	5 w	∞ r	М	∞ W	∞ W	∞ r	r	+		+ с Эж	
0		9	ж 9	9	9	Ж	∞ r	r	6 8	5	5	<u>ວ</u> 5	<u>5</u>	<u>ວ</u> 5	S ⊗		∞ 5		8	00	_	∞ ∞	_	_	_	_	r		ж ⊘	0	ж 9	ж 9	ж 0	0	+	-		<i>о ж</i> О Ж	
9	9	Ж	r		_	/ \\ ⊗	5	5	5	5	5	5	5	5	5	S	5	5	8	0	0	0	0	r	Ж				_	-	-	2 0	+	Ж	+	Ж.		<i>∞</i> Ж	
	_	∞ ∞	5	9		∞	_	5	S	S	S	S	S	S	S	S	S	5	5	0	r	-	0	0	0	444			0	9	Ж	Ж		0	0	r	rı	r	
5 5		5	5	5			∞	_	∞	5	S	S	S	S	5	0	r	r	r	Ж	9	0	0	0	9	9		_	0	+	+	Ж	Ж	9	+)) [))
∞		S	S	S	S	0	0	8	8	0	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	Ж	9	9	Ж	∞	Ж	0)))	0	9	0	0)	-	0 -	+ +	
∞	_	8			8	0	r	6	Ж	Ж	Ж	Ж	Ж	Ж	r	r	r	r	r	r	r	r	r	Ж	r	+	+	Ж	Ж	Ж	r	9	+	9	+	, I V	_	9 9	
0	_	7	5	5	5	5	8	6 C	9	9	9	Ж	r	r	r	r	6				0	0	0 s	Ж	r	•	r	Ж	Ж	Ж	Ж	r	6 W	O W	r		•	0 0	
∞ 0	∞	8		5	8	+ r	0 r	9 r	9 r	Ж W	Т. Т	W	r Ж	W	r 9	9	0 r	9 r	9 r	9 r	9 r	ж	Т. Т	r +	U	U W	r	r w	ж r	r +	Ж ⊘	ж Ø	ж Ø		0 0		_	0 C 9 C	
0	0	0	ω O	r	r	Ж	Ж	Ж	- 4	л О	л О	л О		π	r	r	r	r	r	r	r	r	ж 6	O	r	/ N	9	Ж	Ж	r					0			9 C + C	
∞		O ∞	Ŭ	0		r	Ж	r	6		Ж	r	r		Ж	Ж	Ж	Ж		Ж	0	0	r	r	Ж	r	r	r	**	_		0						00	
•	6	6	6	Ĭ	8	0	O	0		0	6	r		6	6	6	Ж	9	0	9	r	r	r	9	Ж		+		0		Ж	9						9 9	
g 0	6	5	5	_		1	8	0	Ō	Ō	0	0		0	9	0)			9	9	9	0			0			0		9	9	9	9			0	00	Ò
300 ©	Bett	er (Cros	ss S	titc	h																																	•





	170	180	190	200
³ 5 ∞ 5 5 ∞ 0 c c r r ∞ 0 0 0 ∞ ∞ c ∞ c ∞ c	r = 00000	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	000000000	r r 0 0
0000000000	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 \infty 0 0 0 0 0 \infty \infty	orrr00000	ггжжо
$r \cdot \cdot 0 \times r r r 0$	00000000	000rrrr.0	0000000	rrжж
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5500000	$0 r r r 0 0 \infty \infty 0$	0 = 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 Ж Ж О ∞
$r \infty \infty \sim r r r 0 0$	0 ∞ ∞ 0 ∞ 0 r r	r • • 9 9 9 Ж Ж Ж	rr • 0 0 0 0 X 9	9 9 9 ж О
$\circ \circ $	$r r \times \emptyset \emptyset \emptyset \emptyset + 1$	+ X X X & X + + 9	rr • 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	r r r 0
	55000 r r	ггжж 9 ж г г г	rrrrrrrr	r r r 0 0 0
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 0 0 0 0 0 0	О • • О г ж + г ж	+ + X X r 0 0 0 0	0 0 r r r
$\infty \infty$ r r r r 0 0 ∞ 0 5 5 0 0 0 0 $\infty \infty \infty$ 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0000°°X++	+ • r X O • • r ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ r r O ∞	5 0 r r r
1 5 5 ∞ 0 c 5 ∞ ∞ 0	0000000	• ∞ ∞ 0 0 0 0 ∞ 0	$055 \infty 5 \infty 0 \infty 0$	0 0 0 r r
50 000 000000000	00r 6 6 0 0 0	000rrrr00	0 \infty 0 0 0 0 \infty 5 0	0000∞
s 5 5 5 5 5 ∞ ∞ ∞ ∞ s 5 5 5 5 5 5 5 ∞ ∞		$r r 0 5 5 5 5 5 \infty$	$555 \infty \infty \infty 0 \infty $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
∞ 5 5 5 5 5 5 5 5 5 <i>s</i>	5 5 5 5 5 ∞ 5	∞ 5 5 5 5 s s 5 5	∞ 5 s 5 0 0 c 0 ∞	∞ 0 0 0 0
$0 \times 55 \times 00000$	$00 \times 5 \times 8$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞
00000r 600 6 rrrжжжгжгг	'гжжжж 🕻 О	$0 \times 0 \times 0 \times 0 \times 0 \times 0 \times 0 \times 0 \times 0 \times 0 \times$	0 00000	$\infty \infty \infty \infty \infty \infty$
	+ 9 9 ж 9 9 ж	r • 0 ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞	∞ 0 0 0 0 0 ∞ ∞	00000
000r0 crrr9 ∞0000000000) + X r r r r r		0 r r r r r r r r r r	$0 \otimes 0 \otimes 0$
00000 r 000	$0 0 \infty \infty \infty \infty \infty$	$\infty \infty 0 0 \infty 0 0 0$	$\infty \ 0 \ \infty \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ r \ r \ r$	$r r r r \infty$
000000000000			∞ 0 0 0 0 ∞ ∞ ∞ 5	00000
$5 \infty 00 r r 000 \infty$ 5 5 5 0 r 9 9 9 X r			0 0 0 0 0	$\infty \infty \infty 055$
s s 8 s s s 5 ∞ 0 9) + 9 r r r r r	rrr x 9 9 + +	Ж r r r r 0 0 ∞ ∞	$\infty \infty \infty \infty \infty \infty$
$\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{5}{5}$	$599 \times rrrr$	$r \cdot \cdot 0 \times 0 \times 0 r r$	$rr \cdot r \times X \times rr$	ЖЖЭЖЖ
∞ 5 ∞ ∞ ∞ ∞ 5 S S S		0 0 0 ∞ 5 5 5 5 ∞ s s s s s s 5 5 5	s s 5 5 ∞ 5 ∞ ∞ ∞	0
$\infty \infty \infty 0 \infty 5 5 5 5 5 5$	5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 ∞ ∞ • ∞ ∞ ∞ ∞	∞ 0 0 r r
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} $	000000	∞ 0 0 0 0 0 0 6 0 0 0 s s s 5 5 5 5 5 5 5 5	$000rr$ $\infty s s 5 \infty$
s s s s s s s s 5 5				оожжж
∞ 5 ∞ ∞ 5 5 ∞ ∞ 0 0	000000r		s s 5 ∞ ∞ 0 0 0 0	rrrrr
r r X X X r r r r 0 $r 0 0 \infty 5 \infty 0 0 0 \infty$	0 6 6 6 0 0 0	$0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \$		0
085555500r cr	00000	rrrrrrr	rrrr000гж	Ø Ø + Ж O
$\begin{array}{c} 55 \times \times \times 0 & rrrr \\ rr $	7		$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$0 \infty \infty $
5555555555		$55555 \times rr$	rrree e e 0 rr	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
0 ∞ 5 5 s s s 8 8 *	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	∞ 5 5 5 5 5 s 5 ∞	0000000000	00000
$rrrir000 \infty 0$ $rr \infty 5 5 5 \infty \infty \infty 0$)	X r r r r r r r r r r	∞ 5 s s s s 5 ∞ ∞ r ж r r r r r r •	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
жжжжг • 0 ∞ 0 0	000∞∞r00	0 0 0 0 ∞ ∞ ∞ ∞ ∞	5 5 ∞ 0 0 0 0 0 ∞	5 5 ∞ ∞ ∞
0 0 ∞ ∞ ∞ ∞ 5 s 5 5	$5 \times \times 5 \times 0 $ r	r r 5 5 5 5 5 5 5 5	555 \infty 00000	0 r r r r
s 8 5 ∞ ∞ ∞ ∞ 5 5 5 s 5 0 ∞ ∞ ∞ 0 ∞ ∞ 5		s s s s s 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$000 \circ r$
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	rrrr055	5 5 5 s s s 5 ∞ ∞	0000∞∞∞∞0	0 0 r r r
S S 5 0 0 ∞ ∞ 0 0 ∞ 5 5 6 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6			s s s s s 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5
5 5 s s 5 s 5 s s 5 s s s s 5 5 5 5 s s s			s s s s s s s s s s s s	s s s 5 5 0 0 0 0 0
VVVVS88888	8 8 5 5 5 5 5	S S S S S S S S	s s s s s 5 5 5 ∞	00 ∞ 0 ∞
$s \ s \ 5 \ s \ 5 \ 5 \ 5 \ \infty \infty$ $0 \ \infty \ 0 \ 0 \ 0 \ r \ r \ X \ 9$				S S S S S S S
0000 m r r r r r	rrrrrжr			S S S S S
8 s 5 5 ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ 5				0 5 5 5 5
© 0 ∞ ∞ S S S S 5 5 5 S © ® Better Cross Stitch	5 5 ∞ r Ж 9 r r	005555555	S S S S S S S S S	5 5 5 5 5

Ship

Author: Better Cross Stitch
Copyright: © Better Cross Stitch
Website: http://bettercrossstitch.com

Fabric: 14 count Grid Size: 200W x 300H

Design Area: 36.29 cm x 54.43 cm (200 x 300 stitches)

Legend:

Leger	nd:			
\supset	DMC	158	cornflwr blu - md vy dk	(45 stitches, 0.1 skeins)
×	DMC	168	pewter - vy It	(1618 stitches, 0.7 skeins)
*	DMC	169	pewter - It	(373 stitches, 0.2 skeins)
Y	DMC	221	shell pink - vy dk	(19 stitches, 0.1 skeins)
\times	DMC	310	black	(513 stitches, 0.2 skeins)
Ж	DMC	311	navy blue - md	(789 stitches, 0.3 skeins)
0	DMC	312	navy blue - It	(1934 stitches, 0.8 skeins)
2	DMC	317	pewter gray	(279 stitches, 0.1 skeins)
5	DMC	322	baby blue - dk	(1753 stitches, 0.7 skeins)
8	DMC	334	baby blue - md	(480 stitches, 0.2 skeins)
9	DMC	336	navy blue	(461 stitches, 0.2 skeins)
\mathfrak{H}	DMC	413	pewter gray - dk	(276 stitches, 0.1 skeins)
@	DMC	414	steel gray - dk	(251 stitches, 0.1 skeins)
K	DMC	415	pearl gray	(1728 stitches, 0.7 skeins)
人	DMC	451	shell gray - dk	(126 stitches, 0.1 skeins)
Δ	DMC	452	shell gray - md	(222 stitches, 0.1 skeins)
1	DMC	498	christmas red - dk	(59 stitches, 0.1 skeins)
\triangle	DMC	519	sky blue	(3782 stitches, 1.5 skeins)
R	DMC	535	ash gray - vy It	(222 stitches, 0.1 skeins)
	DMC	598	turquoise - It	(4919 stitches, 2.0 skeins)
3	DMC	611	drab brown	(74 stitches, 0.1 skeins)
	DMC	640	beige gray - vy dk	(190 stitches, 0.1 skeins)
>>	DMC	646	beaver gray - dk	(226 stitches, 0.1 skeins)
1	DMC	647	beaver gray - md	(734 stitches, 0.3 skeins)
↑	DMC	648	beaver gray - It	(1001 stitches, 0.4 skeins)
a	DMC	666	christmas red - br	(14 stitches, 0.1 skeins)
e	DMC	738	tan - vy It	(29 stitches, 0.1 skeins)
9	DMC	777	raspberry - vy dk	(23 stitches, 0.1 skeins)
i	DMC	791	cornflower blue - vy dk	(85 stitches, 0.1 skeins)
r	DMC	803	baby blue - ul vy dk	(1743 stitches, 0.7 skeins)
S	DMC	806	peacock blue - dk	(819 stitches, 0.3 skeins)
+	DMC	809	delft blue	(5527 stitches, 2.2 skeins)
u	DMC	813	blue - It	(8670 stitches, 3.5 skeins)
X	DMC	816	garnet	(40 stitches, 0.1 skeins)
У	DMC	817	coral red - vy dk	(54 stitches, 0.1 skeins)
Z	DMC	822	beige gray - It	(648 stitches, 0.3 skeins)
0	DMC	823	navy blue - dk	(506 stitches, 0.2 skeins)
∞	DMC	825	blue - dk	(1965 stitches, 0.8 skeins)
m	DMC	839	beige brown - dk	(25 stitches, 0.1 skeins)
<i>m</i>	DMC	844	beaver gray - ul dk	(187 stitches, 0.1 skeins)
*	DMC	898	coffee brown - vy dk	(59 stitches, 0.1 skeins)
	DMC	938	coffee brown - ul dk	(114 stitches, 0.1 skeins)
) ~	DMC	939	navy blue - vy dk electric blue - dk	(422 stitches, 0.2 skeins)
~	DMC	995		(23 stitches, 0.1 skeins)
<u>জ</u>	DMC DMC	3023	brown gray - It	(475 stitches, 0.2 skeins)
	DMC	3024 3072	brown gray - vy It beaver gray - vy It	(1836 stitches, 0.7 skeins) (1618 stitches, 0.7 skeins)
	DMC	3325	baby blue - It	(224 stitches, 0.1 skeins)
+	DMC	3750	antique blue - vy dk	(396 stitches, 0.2 skeins)
$\overline{\mathbf{v}}$	DMC	3752	antique blue - vy lt	(8122 stitches, 3.3 skeins)
V	DMC	3755	baby blue	(2420 stitches, 1.0 skeins)
//	DMC	3787	brown gray - dk	(116 stitches, 0.1 skeins)
4	DMC	3790	beige gray - ul dk	(107 stitches, 0.1 skeins)
×	DMC	3799	pewter gray - vy dk	(260 stitches, 0.1 skeins)
*	DMC	3807	cornflower blue	(196 stitches, 0.1 skeins)
::	DMC	3820	straw - dk	(5 stitches, 0.1 skeins)
6	DMC	3842	wedgewood - vy dk	(718 stitches, 0.3 skeins)
✓	DMC	3852	straw - vy dk	(5 stitches, 0.1 skeins)
	DMC	Ecru	ecru	(475 stitches, 0.2 skeins)
				. ,