Road

Ann Logan http://www.cross-stitch-pattern.net



Key

Color	Symbol	Cat No.	Brand	Type	Stitches	Skeins
		819	D.M.C.	Stranded Cotton	347	0.2
	×	3689	D.M.C.	Stranded Cotton	552	0.3
		3688	D.M.C.	Stranded Cotton	326	0.2
	0	211	D.M.C.	Stranded Cotton	757	0.5
		554	D.M.C.	Stranded Cotton	484	0.3
	+	341	D.M.C.	Stranded Cotton	688	0.4
	U	160	D.M.C.	Stranded Cotton	674	0.4
		3325	D.M.C.	Stranded Cotton	761	0.5
	\uparrow	931	D.M.C.	Stranded Cotton	651	0.4
	%	930	D.M.C.	Stranded Cotton	518	0.3
	∇	3761	D.M.C.	Stranded Cotton	1043	0.6
	S	519	D.M.C.	Stranded Cotton	378	0.3
	*	747	D.M.C.	Stranded Cotton	502	0.3
	L	3766	D.M.C.	Stranded Cotton	2240	1.3
	T	928	D.M.C.	Stranded Cotton	431	0.3
		927	D.M.C.	Stranded Cotton	588	0.4
	<	3768	D.M.C.	Stranded Cotton	653	0.4
	\rightarrow	964	D.M.C.	Stranded Cotton	627	0.4
	I	934	D.M.C.	Stranded Cotton	816	0.5
	Z	520	D.M.C.	Stranded Cotton	335	0.2
	Н	3371	D.M.C.	Stranded Cotton	675	0.4
	•	Blanc	D.M.C.	Stranded Cotton	808	0.5
	N	3022	D.M.C.	Stranded Cotton	446	0.3
	Ш	535	D.M.C.	Stranded Cotton	578	0.4
		645	D.M.C.	Stranded Cotton	496	0.3
	\cap	762	D.M.C.	Stranded Cotton	589	0.4
		318	D.M.C.	Stranded Cotton	629	0.4
		414	D.M.C.	Stranded Cotton	585	0.4
	/	3799	D.M.C.	Stranded Cotton	345	0.2
		310	D.M.C.	Stranded Cotton	458	0.3

Notes

Material Type: Aida Generic White

Sewing Count: 14/inch or 55/100mm

Design Size: 146 x 130 stitches

Sewn Design Size: 10.4 x 9.3 inches or 265 x 236 mm

Suggested Material Size: 16.3 x 15.2 inches or 415 x 386 mm

Stitch Style: Cross-stitch Using 2 strands

Below is a plan showing how the chart pages fit together. The page number is shown at the top left of each chart page.

A:1	B:1	C:1
A:2	B:2	C:2

	L	L		L	L		L	L	L	L	L	L		L	L						L			L						L	LI			ı	L	L	L		L	L		L	L				
ᆫ	Ξ	Ē	Ē	_	Ē	_		_	Ē	ᇉ	L	Ē	E	Ē	Ē	_	_	_		_	_	Ē	_	_	ī				긤					Ē	Ē	_	급		_	근	Ē	Ē	_				
L	L	ᆫ	L	L	L	L	L	L	L	ᆫ	L	L	L	L	L	L	L	L	L	┙	L	L	L	L	L	L	L	니	디	L	L	- L	. L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
느	L	L	L	L	L	L	L	ᆫ	L	ᆫ	<u> </u>	L	L	L	L	L	L	L	ᆸ	ᆸ	L	L	L	L	L	ᆸ	니	니	닠	L	ᄔ	<u>- L</u>	<u>. </u> L	<u> </u>	L	L	ᆫ	ᆸ	ᆫ	ᆫ	ᆫ	L	L	L	<u> </u>	니	느
느	느	느	上	느	느	느	느	느	느	ŀ	냔	냗	上	上	느	느	느	느	늰	上.	느	느	느	느	느	늬	닏	늬	늬	느	느	<u>- -</u>	╬	냳	Ŀ	느	느	느	느	느	느	느	느	느	늬	븨	
片	는	는	누	는	는	늗	늗	늗	늗	╠	늗	늗	늗	늗	는	늗	느	느	늰	늗	는	는	는	느	는	뉘		=	爿	는		╬	╬	╠	늗	느	는	부	늗	는	늗	는	는	는		=	
는	는	ᆫ	는	-	Ē		는	-	E	냔	ᆫ	E	E	E	_		_	L	긥	는	는	Ė	는	_		늰			긤				ŀ	눈	는	_	는	늰	는	는	는	는	-				
	Ξ	Ξ	Ē	Ξ	Ξ	Ξ	Ε	Ξ	Ē	ᆫ	Ē	Ē	Ē	Ē	Ξ	Ξ	Ξ		급	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ			립			레				ī	Ē	Ē		급		ᇤ	근	Ē	Ē	Ē				
ᆫ	L	L	L	L	L	L	L	L	L	ᆫ	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		니	L	LL	<u>. L</u>	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L
ᆫ	L	L	L	L	L	L	L	L	L	ᆫ	L	L	L	L	L	L	L	L	Г	L	L	L	L	L	L	L	L	L	니	L	LL	- L	. L	L	L	L	Г	Г	L	L	L	L	L	L	L	L	
느	ᆫ	느	L	ᆫ	L	ᆫ	느	ᆫ	L	닏	L	느	上	L	L	ᆫ	L	L	니	ᅵ	ᆫ	L	L	L	L	늬	니	닠	닠	L	니	<u>- L</u>	<u>. </u>	<u> </u>	L	L	ᆫ	ᆫ	ᆫ	ᆫ	ᆫ	ᆫ	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	→	\rightarrow
峼	느	느	 	느	느	느	느	느	느	먇	ᆙ	냗	냗	쁜	느	느	ᆫ	느	님	느	느	느	느	느	느	늬	닏	늬	닉	L	LL	- -	• -	<u>'</u>	 →	→	→	\rightarrow	<u>→</u>	<u>→</u>	<u>→</u>	<u>→</u>	→	→	<u>→</u>	<u>→</u>	\rightarrow
ŀ	<u>-</u>	F	는	H	-	-	늗	는	H	╠	╬	늗	늗	는	H	H	_	-	H	-	는	-	는	-	-	늰			<u> </u>	→ →	 	→ -)))	' 7 · →	→ →	→ →	→ →	→ →	7	7	7	7	7	7	긝	<u> </u>	-
	근	Ē	는	Ē	Ē	는	는	Ē	Ē	苊	E	Ē	Ē	E	Ē	는	는	Ē	딉	는	=		=	Ē	<u>-</u>	<u>-</u>	-	<u>-</u>	$\stackrel{\leftarrow}{\Rightarrow}$	$\stackrel{\checkmark}{\rightarrow}$	<u> </u>) -) ->	, <u>→</u>		$\stackrel{\checkmark}{\rightarrow}$	$\stackrel{\sim}{\rightarrow}$	$\stackrel{\checkmark}{\rightarrow}$	$\stackrel{\checkmark}{\rightarrow}$	$\stackrel{\checkmark}{\rightarrow}$	\rightarrow		\rightarrow	, →	$\frac{1}{\Rightarrow}$	$\stackrel{\checkmark}{\Rightarrow}$	$\stackrel{\checkmark}{\Rightarrow}$
ᆫ	L	L	L	L	L	L	Ē	L	L	ᆫ	L	L	L	L	L	L	L	L	립		=	=	=	<u>-</u>	\rightarrow	\rightarrow	→	<u>→</u>	\rightarrow	\rightarrow	→ -	> -	> ->	· -	→	\rightarrow	\rightarrow	=	=	=	=	=	→	→	→	→	\rightarrow
\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	1	\rightarrow	\rightarrow	=	=	=	=	L	L	L	L	\rightarrow	=	=	=	L	L	\rightarrow	=	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	>	\rightarrow	\rightarrow	→ -	> -) ->	· >	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	abla
\rightarrow	\rightarrow	Ľ.	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	=	=	Ξ	E	E	E	E	E	=	=	\rightarrow	=	Ξ	=	=	L	L	=			\rightarrow	-	-	→	\rightarrow		> -:	-	-	-	\rightarrow	\rightarrow	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇
\rightarrow	→	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	=	=	=	=	=	=	=	=	\rightarrow	=	=	=	=	=	L	L	=	=	\rightarrow	\rightarrow			→	\rightarrow	→ -	>))	· →	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇		▽	∇
\rightarrow	\rightarrow	→	→	→	=	=	=	Ξ		Ε	=	Ξ	=	Ε	=	=	=	=		=	=	=	=	=	=	=	= [\Box	$\stackrel{\searrow}{\leftarrow}$	→	→ -	7 <	<u> </u>		$ \nabla$	V	V	→	\rightarrow	\rightarrow	V	V	V	\delta \left\{ \delta \left\{ \delta \left\{ \delta \left\{ \delta \delt	V	$\stackrel{\checkmark}{\downarrow}$	\bigvee
→	<i>→</i>		E	<u>=</u>	✓	✓			E		E	E	E	E						→ 			=		→	<i>→</i>	→ →	∨ →	<i>→</i> →	\rightarrow	→ -	> \ > -;	/ ∨ • →		\triangle	∇	∇	<u>→</u>	∇	∇	V	V	V	$\stackrel{\triangle}{\vee}$	V	쓹	$\stackrel{\nabla}{\leftarrow}$
∇	=	=	=	=	V	× =				∇	· -	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	<i>-</i>	∇	∇	∇	∇	∇	<i>7</i>	_	_	<u>フ</u> →		<i>→</i> -	/	_	'	∇	∨ ∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	V	$\stackrel{\checkmark}{\rightarrow}$	∇
∇	=		Ē	Ē					$\overline{\nabla}$	$\overset{\circ}{\nabla}$	· V	∇	Ť	V	∇	$\overset{v}{\nabla}$	∇	$\overset{v}{\triangledown}$	$\overset{v}{\nabla}$	$\overline{\nabla}$	$\overset{v}{\nabla}$	∇	$\overset{v}{\triangledown}$	$\overset{v}{\triangledown}$	$\overset{v}{\triangledown}$	\rightarrow	-	-			→ -		-	_	V	$\overset{v}{\triangledown}$	$\overset{v}{\triangledown}$	$\overset{v}{\triangledown}$	$\overset{v}{\nabla}$	$\overrightarrow{\nabla}$	Ť	Ť	∇	∇	∇	$\dot{\forall}$	$\stackrel{v}{\nabla}$
∇	=	=	L	L	=		=	=	∇	∇	· \(\nabla \)	∇	∇	*	,	∇	∇	∇	$\dot{\nabla}$	$\overset{\cdot}{\nabla}$	*	*	∇	∇	$\dot{\nabla}$	∇	_	_	∇	∇	→ -	> -	-	_	∇	∇	$\dot{\nabla}$	*	*	$\dot{\nabla}$	∇	∇	∇	*	*	*	$\overline{\nabla}$
\rightarrow	\rightarrow	L	L	=	=	=	=	=	=	∇	′ ∇	∇	*	-	*	*				*	*	*	*	*	∇	∇	∇	∇	_	∇	√ √	7 7	_	_		∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	*	*	*	∇
\rightarrow	ᆫ	S	S	三	=	=	=	三	=	∇	' ▽	∇	*	-		*				*	*	*	*	*	∇	∇				∇	7 7		_	_	∇	∇	∇	*	*	*	∇	∇	∇	*	*	*	*
느	S	S	=	=	=	=	V	∇	0	0	1	n	n	ĪŪ	\cap	*	*	*	*	*	*	U	\cup	♦	*	-	-	\rightarrow	_	*	_	k ≯	-		=	=	=	=	∇	∇	*	*	*	*	*	♦	$\overline{\cap}$
S	S	=	=	+	Т	T	n	n	N	Ļ	• •	n	lu	lu	*	*	*	n	U	\cup	\cap	\cap	<u>*</u>	*	\cap	_	_	_	*	*	* >	¥ 7	7 \		∇		=	\rightarrow	=	∇	V	*	*	*	*	鼼	<u> </u>
S	Ξ	=	=	+	+ (0 0			•	•	•		*	*	*	*	*	*	11				~	▼		*	*	*	*	*	* 3	/ 	′ ∨	*	\triangle	=	$\overline{\nabla}$	<u>→</u>	=	_	<u> </u>	<u> </u>	*	*	*	*	<u>*</u>
S	Ξ	+	+	+	0		<u> </u>	<u> </u>	0	\cap		<u> </u>	*	1	*	*	<u>*</u>	\bigcap	$\overline{\cap}$	$\overline{}$	<u>''</u>	U	•	•	\cap	-		$\widehat{\cap}$	╣	•	* (*	\ \ \	∇	$\overset{v}{\nabla}$	$\overline{\nabla}$	_	_	_	L	=	L	=	∇	∇
S	S	+	+	+	+	0	ā		0			<u></u>	n	-	\cap	\cap	\cap	<u></u>	\cap	\cap	•	•	•	•	<u></u>	<u></u>	\rightarrow	_	_	*	*		•	•	•	n	n	∇	=	=	Ē	Ē	L		=	=	$\dot{\overline{\nabla}}$
S	S	+	+	+	+	+	0	0	0	0	0	n	0	0	\cap	\cap	\cap	\cap	\cap	\cap	•	•	•	•	•	•	•	\cap	*	*	• •	1	•	•	•	•	•	∇	=	=	=	=			=	=	
S	S	+	+	+	+	+	lack	0	0	0	0	\cap	n	0	•	•	♦	♦	♦	\subset	•	♦	•	♦	•	•	•	•	\cap	\subset	\cap	•	•	0	\cap	\cap	•	∇	Ш	Ш	=	=	=		=	=	
+	+	+	+	+	+	+	lack	0	0	\cap		•	•	♦	•	•	•	•	•	♦	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	+	_		_	0	=	=	=	=	=	=		=	=	=
+	+	+	+	+	-	0	0		•	•	+ -	*	•	•	•	\cap		•	1	*	•	•	•	♦	♦	•	•	•	1	•	* •		_	_			=	=	=	=	Ξ	=	=		=	릐	
♣	00	0	+-	0	0	0	0		•	•	•			•		•		•	틧	-	♦	♦	*	♦	♦	♦	♦	♥	뷔	♦	* (¥		0	_	∇ 0	∇ 0	= 0	=	= C	=	=	=	=	=	=	₽
	\cap	·	·		•					\cap			n	_	<u>*</u>	*	▼	Ť	¥	▼	▼		▼	▼	<u>*</u>	-		*	귀	$\stackrel{\star}{\bullet}$		#		<u> </u>	~	ŭ	0	\circ		0	0			•		H	,
$\frac{\circ}{\cap}$	<u></u>	'n	•	•	Ť	葍	Ħ			\cap	1	l I I	ln'	-	n	<u> </u>	<u></u>		0	0	0	<u></u>	•	•	•	•	•	•	il	•	•		•		•	n	$\overline{\cap}$	•	<u></u>	0	0	6	'n	•	•	•	Ť
\cap	\cap	\cap	n	•	\cap	*	•	•	•	*	•	•	•	n	\cap	\cap	\cap	\cap	0	0	0	\cap				•	•	•	٠	•	•	1	•	•	•	♦	•	•	♦	*	n	n	•	•	•	•	•
\cap	\cap	\cap	Λ	n	\cap	\cap	\cap	\cap	•	•	•	•	n	n	\cap	\cap	\cap	\cap	0	0	\cap						•	•	•	•	♦ (•	•	•	•	•	•	♦	*	•	•	♦	•	\cap	\cap	\cap	\cap
\cap	Λ	U		n	\cap	\cap	n	n	\cap	\cap	n	Λ			\cap	\cap	\cap		\bigcup	\cap	n	Ω				•	•	◆	<u>*</u>	•	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		0
\cap	0	U	U	Į O	0	♦	0	10	0	$\hat{\cup}$	<u> </u>	0	0	0	0	0	\cap	0	0	\cap	\cap	\cap	\cap	\cap	♦	♦	*	♦	<u>*</u>	♦	• •	K	•	•	•	♦	♦	♦	♦	•	•				n		
	[]	1	U	1		•	<u>O</u>	O A	0	$\frac{1}{2}$		T	T	T		0	0	+	+	+	T	T	0	0	1)	♥	▼	♥	刹	()	00			•	•	♦	•	•	•	•	▼	▼		0	0	<u>ال</u> ا	\geq
=	T	∇	T T			0			△					0	0	+ C	+	+	+	+	+	Τ ς	5			+	+				0				0		$\frac{11}{11}$	*	*	*	V	∇	*	*	*	*	*
	=	∇	∇	∇	=	=	=	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		=	=	=	∇	∇	7 =	7 7	7 🗸	7 0	∇		0	\cap	*	*	∇	∇	∇	*	=	=	+
S	S	+	+	+	+	+	=	∇	∇	+	+	+	+	+	+	1	\	\	1	S	+	+	+	+	+	+	+	S	S	S	S =	= 9	SS	S	=		=	+	+	+	S	S	S	+	+	+	=
S	S	S	S	+	+	+	+	∇	∇	∇		+	1	\	1	/	/	\	\	S	S	S	+	+	+	+	+	+	S	S	SS	3 3	S	S	S	S	S	+	+	S	S	S	S	+	+	+	+
S	S	S	S	+	•	+	+	+		=		0	0	0	T	T	T	T	T	lack			lack		0	0	0	0	×	0	0) 	+	+	S	S	+	+	+	+	+	+	0	0	0	0	\cap
		•	•	•	+	+	+	=	=	0	0	0	0	0	0	┇		×	×	X	X	X	×	×					×	×	0		+	+	+	+	+	+	+	+	•	•	0	0	0	의	•
<u>•</u>	_		+			A	+	+	+	$\frac{1}{2}$		0	0	0	0					×	X	X			-	<u> </u>			$\stackrel{>}{\sim}$	▲	A × ×	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	+	A		A	X	X	+	+	+	+	+	+	+	#	
		-	-	+		A	A	0	0			10	10	0	0) C	0	0		^						0	0		\exists		0 0			A			$\frac{1}{0}$			A	A	A	A	_	T		
6	•	•	+	+				6	n	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		<u></u>	n	h									Ī			X	X	_	뒮	_	•			•	•	•	•				_		×	X	X		
A	▲	A		•		+	+	+	+	Т	T	T	T	T	0	0	0	\cap	\cap	\cap	\cap	0	0	0	+	+	+	+	•	•	•			•		X	X	×	×				×	X	X		lack
×		X	X	×	X	X	+	+	+	+	+	=	=	=	=	Ш	=	=	=	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			<u> </u>		lack	×	\times	×	×	×	X	X	\times	\times	\times	\times
X	A	A	A	A	lack	lack	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	T	T	T	lack	A .	A	+	+	+ 4	V	A	A	lack	lack	lack	X	X	×	X	X	X	X	X	×	×
A	A	A	A	A	A	A	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	+	+	T	T	T	A	T	A	A	A	A	A	A	A	1	\ A	A		A	-	A	X	X	X	X	X	X	X	X	\times
A	A	•		•	•	•	•	+	+	+	+	+		•	A	A	A	A	A	A		إ	A	A 4	1	À	•				X	X	X	X	X	X	X	X	X)	$\stackrel{\vee}{\times}$							
A	A	▲		A	A	A	A	<u> </u>	A	H							_			<u> </u>	_		_	A			_			A	A 4	1								×	×	X	×	X	×	싓	$\stackrel{\sim}{\hookrightarrow}$
	A	A			A	_																					_														_	_	_				
			_															П	ī			ī	N	N	N	N	Ν	N			_													<u>-</u>	_		
																							TO Y	160	100	161																					

	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	IL	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	LI		
Ē	L	L	ī	L	L	ī	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	L	ī	Ē					L	Ē	ī	Ē	Ē	L	Li		
片	느	느	늰	片	늰	늰	_	느	늗	늗	 는	늗	 는	늗	느	늰	느	-	۱.	느	Ŀ	늗	늗	느	۱.	느	느	느	ᅵ-	느	늗	늗	느	느	는	님	늬	늬	늬	느		는	느	느	느	닏		
	L	늡	늽	늡	늡	늡	는	는	ᆫ	ᆫ	င	는	ᆫ	ᆫ	Ë	늽	는	는	느	는	ᆫ	ᆫ	는	ᆫ	늡	ᆫ	디	Ë	ᆸᆸ	L	ᆫ	ᆫ	L	ᆫ	ᆫ				ᅴ	늡	ᆫ	ᆫ	는	ᆫ				
ᆫ	ᆫ	ᆸ	니	ᆸ	ᆫ	L	L	ᆫ	L	L	ᆫ	ᆫ	ᆫ	L	L	L	L	L	L	L	L	ᆫ	ᆫ	ᆫ	L	L	L	L	L	L	ᆫ	ᆫ	L	ᆫ	L	니	니	니	니	L	┙	L	L	ᆫ	L	니		L
느	느	片	늰	片	늰	님	느	느	느	늗	片	늗	늗	늗	L	늰	느	느	느	느	片	느	늗	느	_	느	ᆫ	느	ᆫ	Ŀ	늗	늗	L	느	느	님	님	님	片	늰	_	<u> </u>	느	느	느	닏	-	
		늡	딉	급	근	븝	는	는	ᆫ	는	냔	는	는	는	는	늡	는	는	는	는	는	는	는	는	는	는	는	는	느	Ë	냔	는	는	는	는				늰	급	는	는	는	는				
L	L	ᆫ	ᆸ	L	L	L	L	L	L	=	Ξ	=	=	=	=	=	=	=	=	L	ᆫ	ᆫ	ᆫ	L	L	L	L	L	L	L	ᆫ	ᆫ	L	L	L	니		ᆸ	니	L	L	L	L	L	L	L		
느	Ļ	\rightarrow	=	=	=	=	=	Ξ	=	=	Ε	丰	=	=	=	=	=	Ξ	=	=	=	=	→		→	느	ᆫ	L	ᆸ.	L	늗	느	L	ᆫ	느	닏	늬	늬	늬	느	ᆸ.	<u> </u>	느	느	느	닏	-	
□	<i>→</i>	フ フ	=	=	=	=	=		=	=	▐	▐	▐	=	=		=	=	=	=		=	=		$\uparrow \mid \uparrow$	-	<u> </u>	►	는	는	는	는	는	는	는		- →	-	늰	늰	느	는	는	►	►	→ -	- ·	<u>=</u> →
\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	=	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	=	=	=	=	=	=	=	=	=	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	<u></u>	\rightarrow	\rightarrow	→	L	L	L	<u>→</u>	→	→	니	L	<u></u>	<u>→</u>	→	\rightarrow	\rightarrow	→ -	>	\rightarrow
→	→	→	=	∇	∇	∇	∇	∇	∇		∇	∇	∇	∇	∇	∇	=	=	=	=	=	=	=		1	→	<u>→</u>	→	<u>→</u>	→	\rightarrow	→	L	L	L	→	→	<u>→</u>	<u>→</u>	\rightarrow	→	<u>→</u>	→	→	→	→ -	<u>→</u>	<u>→</u>
\rightarrow	→ →	<i>→</i>	$\frac{\vee}{\Diamond}$	∇	∇	∇	∇	∇	∇	$\stackrel{\triangle}{\vdash}$	∇	$\frac{\triangle}{ \triangle }$		∇	∇	∇	∇	∇	∇	$\stackrel{\triangle}{\vdash}$	∇	∇	\triangle	abla	∇	\rightarrow	→ →	→ →	\rightarrow	→	\rightarrow	→ →	→ →	→ →	→ →	→ →	$\stackrel{\vee}{\leftrightarrow}$	→ →	<u>→</u> →	\rightarrow	<u>→</u>	<u> </u>	→ →	→ →	→ →	→ ·	→ →	→
\rightarrow	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	V	V	∇	∇	V	∇	V	Ÿ	∇	∇	∇	∇	∇	$\overset{\cdot}{ abla}$	∇	∇	∇	∇	∇	→	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	<i>.</i> →	abla	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	∇	∇	∇ '	▽ .	∇
∇	∇	∇		∇	∇	∇	∇	∇	∇	$ \nabla$	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	\triangle	\triangle	∇	∇	→	<u>→</u>	→	<u>→</u>	>	→	→	→	∇	→	\square	<u>→</u>	→	<u>→</u>	∇	∇	∇	∇	<u>∀</u>	▽	∇
∇	∇	∇	∇	∇	∇	*	*	*	∇	∇	∇	V *	V	∇	*	*	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	\rightarrow	\rightarrow	→	\rightarrow	→	→	\rightarrow	\rightarrow	∇	→ 	V →	→ -	\rightarrow	\rightarrow	∇	∇	∇	∇	$\Delta \iota$	▽	∇
∇	∇	$\overset{v}{\nabla}$	Ÿ	Ÿ	V	*	*	*	*	*	*	*	-	*	*	*	V	∇	∇	V	$\overset{v}{\nabla}$	Ÿ	V	V	∇	Ÿ	∇	, →		, →	<u>·</u>	<i>→</i>	V	→	∇	∇	→	→	∇	∇	$\overset{\bullet}{\nabla}$	V	Ÿ ∇	V	∇	Ϋ́ ·	Ž.	$\overset{\bullet}{\nabla}$
∇	∇	∇	∇	∇	∇	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	→	→	\rightarrow	→	→	∇	∇	∇	→	\rightarrow	∇	∇	\triangle	∇	∇	∇	∇	\rac{\rac{1}{2}}{2}	▽	∇
∇	∇	∇	∇	∇	∇	*	*	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*	∇	∇	*	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	\rightarrow	$\frac{\rightarrow}{\nabla}$	\rightarrow	\triangle	∇	∇	→ →	$^{\wedge}$	→	$\frac{\triangle}{\wedge}$	∇	∇	∇	∇	∇	∇	$\frac{\Delta}{\Lambda}$	V	$\stackrel{\vee}{\vee}$
*	$\dot{\overline{\nabla}}$	Ť	Ť	Ť	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	Ť	*	Ť	Ť	$\overset{\bullet}{\nabla}$	Ÿ	Ť	Ť	$\overset{\bullet}{\nabla}$	Ť	Ť	$\overset{\bullet}{\nabla}$	Ť	∇	Ť	Ó	Ť	$\overset{\bullet}{\nabla}$	$\overset{\bullet}{\nabla}$	$\overset{\bullet}{\nabla}$	Ť	$\dot{\nabla}$	∇	∀ ;	*	*
∇	*	*	*	∇	*	*	*	*	U	U	\cap	U	+	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	∇			∇	∇		∇	∇		*	\triangle	∇	abla	∇	abla	\triangle		∇	∇	∇	∇	-	•	∇
*	*	*	\rightarrow	*	*	*	*	*	n	♦	 	n	<u> </u>	n	\cap	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	∇ *	∇ *	∇	∇	\triangle	$\stackrel{\vee}{\rightarrow}$	\forall	\triangle	*	∇	$\frac{\vee}{\vee}$	$\stackrel{\wedge}{+}$	* 	*	<u>∇</u>	∇ *	<u>∇</u>	∇ *	∀	*	-	-	*
*	∇	∇	*	*	*	•		•	•	•	•	•	•	*	*	•	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	V	Ÿ	∇	Ÿ	Ť.	Ť	$\dot{\nabla}$	∇	∇	∇	*	\cap	\cap	\cap		n	*
*	\rightarrow	*	\rightarrow	*	*	•	U	•	*	•	*	*	•	•	♦	♦	*	*	*	*	*	∇	*	\triangle	*	*	\triangle	∇	∇	*	*	∇	∇	=		∇	∇	∇	*	*	∇	*	U	0	*	* :	*	*
* ▽	*	*	$\overline{}$	*	*	∩ *	<u></u>	<u> ∩</u>	*	♦	*	♦	*	*	•	♦	*	*	*	*	*	∇ *	∀ ∀	abla	∇	=	=	=	=	= S	S	S	\triangle	느	님	=	=	abla	<u>→</u>	→	∇ 0	*	∩ S	$\overline{}$	∩	<u>*</u> -		\Box
=	∇	∇	\rightarrow	*	*	\cap	*	*	*	<u> </u>	\cap	n	n	n	*	*	*	∇	∇	∇	*	∇	∇	=	=	=	S	S	S	S	S	L	V	_		=			=	=	=	=	=		S	S =		
∇		=	-	*	\cap	U	*	*	*	U	Λ	Λ	n	n	*	*	*	*	*	*	*	*	=	∇	=	=	=	=	=	=	ᆫ	Ξ	=	L		니	S		니	S	S	=	=	∇	Λ	U I	n	•
∇		=	$\frac{\nabla}{-}$	∇	*	$\frac{1}{2}$	*	*	*	0	$\overset{\cap}{\cap}$	♦	*	*	♦	n n	\cap	*	*	*	*	*	= 	∇	=	=	=	=	= S	= S	S	<u>=</u>	=	느	=	S -	=	3	닠	$=$ ∇	=	=	∇	∇	\cap		♦ -	•
		=	=	*	$\widehat{\cap}$	<u></u>	0	0	*	n	•	•	•	n	*	*	•		$\frac{1}{0}$	*	*	0	*	$\overline{\nabla}$	Ξ	=		S	S	S		Ť	Ē		=	$\overline{\nabla}$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	* :	*	*
=	*	*	=	=	Λ	Λ	*	*	=	=	∇	∇	∇		∇	*	•	\cap	*	*	*	0	Λ	\cap	=	=	Ξ	S	S	S	=	∇	L	Ξ		*	n	\cap	*	*	*	Λ	Λ	•	•	•	•	•
0	○	*	싉	<u>○</u>	<u>○</u>	0	*	=	0	0	=	=	0	0	=	=	∇ 0	\bigcirc	∇	∇	∇	*	=	\cap	=	=	S	ا	S	S	=	S	느	S	=	= 1	*	*	Δ	∇	∇	♦	∇	*	♦	♦ •		◆
•	•	•	•	•	•	n	•	•	•	•	0	•	•	n	\cap	n	•	<u></u>		<u></u>	$\stackrel{\bullet}{\cap}$	n	=			S	S	S	S	S	=	S	=	S	S	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	=	S	=	=	∇	•	•	_	*
•	♦	*	•	•	•	•	\cap	n	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Λ	0	=	=	S	S	S	S	S	S	S	S	S	=	S	S	=	=	S	=	=	S	∇	= :	_	S
0	◆	♦	♦	♦	♦	♦	0	0	0	•	*	*	•	*	*	*	*	*	<u> </u>	*	*	*	n	<u>○</u>	0	+ 0	+ 0	+	+0	∇	S	S	S	S	S =	S =	S =	S =	킑	=	=	$\frac{=}{\nabla}$	S ∇	\ *		= :		S =
∇	∇	∇	*	n	n	n	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	*	•	n	<u>\</u>	0	0	0	+	+	∇	+			\cap	\cap	0	0	+	=	=	=	*	*	_	+	+ -	+	S
abla	∇	∇	*	Λ	•	♦	*	*	*	0	*	•	U	n		U	\cap	\cap	<u> </u>	♦	*	♦	•	+ >	0	0	+	+	+	∇ +	∇	0	\cap		\cap	0	0	+	=	Ξ		∇	∇	=			+	+
=		=	= =	=	=	♥	♦	*	+	0	0 =				\cap		∩ =	+ 11			abla		+			+		+	= +	+	+	++				0			+			= S		+		0 (
	+	+	=	+	=	=	=	=	+	+	+	0	0	0	+	+	∇	∇	=	∇	∇	∇	=	=	0	0	+	+	+	+	+	+	=	=	=	=	=		=	=	=	S	+	+	+	+ -	+	+
+	+	+	+	+	+			0	♦	•	•	•	•	•	•	♦	♦	<u> </u>	\cap	♦	\cap			0				0	0	*	•	♦	\cap	\cap	0	0			=		+		+	0	+	+ (•	+
	\cap						•	•	•	•	•			♦	♦		♦	lack	\subset	♦	♦	\cap		♦ ⊃	○◆	*	\supset	♦	♦ ⊂	♦					+	+			+	+	+	+	+	0	0	 - -	+	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0	0	0	0	0	*	*	*	∇	\subset	*	*	*	*	*	∇	∇	∇	∇	∇	0	0	n	=	=		=	+	+	$\times $	\times	lack	0	0	0	lol	olo		\circ
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0	0	0	0	0	•	•	*	∇	*	n	*	*	*	\supset	\subset	*	*	*	*	0	\cap		0	0	0	0	0	×	+	+	+	+	+	+	+	+ ()	0
+	•		+	+	+	+	+	+	0	10	0	0	10	0	0	0	*	*	*	n	$\frac{1}{1}$	<u> </u>	n			0	$\supset C$	0		*	=		=	\circ	0	0		$\stackrel{\times}{\circ}$	* 	+ ×	×	×	×			• (
					lack	lack	lack	lack	0	0	0	0	0	0	0	\cap	*	\subset	\subset	\cap	\cap	\cap	•	\supset	\subset	\cap	$ \cap $	\cap	\subset	\supset	0	\cap	0	0	0	0	0	\times	\times	×	×	X	×	×	\times	\times		
	A	A		-						0	•	•	•	*	♦	*	♦	*	♦	♦	*	♦	•	•	*	♦	♦	♦	♦	<u> </u>	*	n	0	0			0					Χ						
×	×	×	×	×		ዘ	₽		=					+			*	*	+		*	*	*		* 	+	+	*	*	*	*	*	*	片	H			H	_		믐	÷	=			× ;		×
×	×	X	\times	X	X	_	ī		ī		E				•	•	♦	•	*	•		•	•	♦	♦	•	•	*	*	•	٠	•									×	X	×	X	×	×;	X	×
\times			X				_				•	-	-		♦	•	♦	♦	♦	♦	•	♦	•	♦		•	•	♦	♦	•	*	♦														× ;		
			×		×	×	=	븜	+	♦	♦	+	_	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	+	*	*	*	*	+	H					×	$\frac{\times}{\times}$	×	×	×	×		×	XI; XI;	×	×
			$\widehat{\times}$	X	×	X	X		X	X	×				▼	•	♦	▼	♦	*	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						×	X	\times	\times	X							-	
	-	-	-	-	×	X	×	×	×	×	×	×	×	X			•	•	•	•	•	•	•	•	•	♦	•	•	•					×	×	X	×	×	\times	×	_	-	=	Ш		Ш	II	Ш

Page 3 of 6 Position C:1

		h																																			1				1						
Ē	ᆫ	Ĺ	<u>.</u>	L	ī	급				급	L	ᆫ	Ē	L			급	급	<u>-</u>	<u>-</u>	Ē	ᆫ	급	ᆫ	급	급	ᆫ	ᆫ	ī	급	급		급	급		급	ᆫ	급	ᆫ	ᆫ	Ē		L	L			L
L	L	L	. L	L	L	니	니	ᆸ	ᆸ	니	L	ᅵ	L	L	ᆫ	ᆫ	ᆫ	L	ᆫ	L	L	ᆫ	L	L	L	ᆫ	L	L	니	니	L	Ц	니	L	니	니	L	L	L	L	L	ᆫ	ᆫ	L	니	니	L
Ŀ	느	ŀ	<u> </u>	L	┺.	늰	닏	닉	片	늰	늰	<u> </u>	느	느	늰	늰	늰	늰	느	느	L	느	<u> </u>	느	느	느	느	١.	느	늬	늰	۱.	늰	늰	늰	늰	늰	느	۱.	느	느	느	느	片	뷔	늬	늰
	H	ŀ	╬	_	는	늰		-		늰	-	늗	는	-	-	는	H	는	는	는	_	늗	늗	H	늗	늗	는	는	H	늰	H	-	늰	-	-	늰	-	는	-	는	늗	片	늗		늰	늰	
ī	L	Ē		_		긥				급	급	ᆫ		L		급			급	Ξ	Ξ	ᆫ	Ē	L	E	Ē	Ē	근		급	급		긥				_		ᆫ	Ξ	Ξ	ᆫ	Ē				
L	L	L	<u>. L</u>	T	L	니	L	니	니	니	L	L	L	L	L	ᆸ	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	니	L	Ц	니	L	L	니	L	L	L	L	L	L	L	L	니	니	L
L	느	L	<u> </u>	L	L	늬	니	니	닠	늬	느	느	ᆫ	L	느	니	느	느	느	느	L	느	느	느	L	느	느	느	느	니	느	᠘	늬	느	니	늬	ᆫ	L	느	느	L	느	느	느	니	늬	닉
Ļ	누	╠	부	느	는	늰	님	닏	님	늰	늰	누	느	느	늰	늰	늰	늰	느	누	느	늗	늗	누	늗	늗	는	누	늰	늰	늰	는	늰	늰	늰	늰	늰	는	누	누	는	屵	늗	片	붜	붜	뷔
	L	ŀ	눈	L	-	<u>►</u>	- →	-	<u>-</u> →	늰	늰	는	는			는	는	는	는	는	_	는	는	L	는	는	는	는		늰	늰	븝	늰	는	늰	늰	는	는	는	는	는	는	는		늰	늰	
\rightarrow	→	_ →	• -	<u> </u>	\rightarrow	→	→	→	=	<u>→</u>	<u>−</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>−</u>	<u>→</u>	ī	ī	L	Ē	Ē	L	L	ī	L	ī	ī	리	L		립	L	립	립	L	ī	ī	Ē	L	Ē	ī	L			L
\rightarrow	\rightarrow	7	→	\	=	=	=	=	=	\rightarrow	\rightarrow	^	\	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	→	\rightarrow	1	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	ᆫ	\rightarrow	L	ᅵ	L	\rightarrow	니	L	Г	L	L	L	ᅵ	L	L	니	니	L
\forall	\rightarrow	$\overline{\nabla}$) 7 ▽	\rightarrow	=	=	=		=	$\frac{\Rightarrow}{\Diamond}$	$\frac{\Rightarrow}{\nabla}$	<u>→</u>	<i>→</i>	→	<u>→</u>	<i>→</i>	→	<u>→</u>	<u>→</u>	\rightarrow	→	$\frac{\rightarrow}{\ }$	→	→	→	<u>→</u>	→	<u>↑</u>	→	<i>→</i>	\rightarrow	<u>→</u>	\rightarrow	<u>→</u>	\rightarrow	<u>→</u>	Ļ	느	느	는	느	片	片	片	뷔	붜	늰
∇	$\frac{\triangle}{ \nabla}$	∇	·	∇	∇	$\frac{\vee}{\Box}$	$\frac{\vee}{\nabla}$	$\frac{\vee}{\Box}$	⊹	$\frac{\vee}{\Box}$	∇	$\overline{\nabla}$	\Box	∇	=		=	=	=	→ →	¬ →	<u>→</u>	7 →	7 →	7 →	 	 →	7	→ →	<u> </u>	<u>フ</u>	フ	→	フ →	 	7 →	フ →	는	는	는	는	는	는		늰	늰	
∇	∇	∇	<u> </u>	∇	∇	$\dot{\overline{\nabla}}$	∇	$\frac{}{\nabla}$	ġ	$\overrightarrow{\nabla}$	$\overset{\cdot}{\nabla}$	$\overset{\cdot}{\nabla}$	∇	∇	∇	∇	∇	∇	=	· →	· →	<u>·</u>	<u>→</u>	<u>→</u>	→	→	<u>·</u>	· →	→	<u>→</u>	<u>·</u>	→	<u>→</u>	→	<u>·</u>	→	· →	ᆫ	ī	ᆫ	L	ᆫ	ᆫ				L
∇	∇	∇	7 🗸	∇	∇	∇	∇	∇	abla	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	^	\rightarrow	→	\rightarrow	→	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	L	L	L	L	L	ᆫ	L	니	니	L
∇	∇	\triangle	7 🗸	∇	∇	∇		∇	∇	∇	\triangle	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	\rightarrow	\rightarrow	→	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	→	→	\rightarrow	ᆫ	느	느	느	上.	느	느	늬	늬	늬
∇	∇	∇	/ ∨ / ▽	∇	∇	$\frac{\nabla}{\nabla}$	$\frac{\vee}{\vee}$	$\frac{\vee}{\nabla}$	$\frac{\nabla}{}$	$\frac{\nabla}{}$	$\frac{\vee}{\nabla}$	$\frac{\vee}{\triangledown}$	\triangle	∇	$\frac{\vee}{\triangledown}$	∇	✓	\rightarrow	<u>→</u>	<u>→</u>	→	<u>→</u>	→ →	→ →	<u>→</u>	→ →	→	<u>→</u>	→ 		Ξ			→ 	늰		_		-	-	-	늗	L		늰		
$\stackrel{\bullet}{\nabla}$	∇	V	<u> </u>	∇	$\overset{v}{\nabla}$	Ť	Ť.	$\stackrel{V}{\nabla}$	Ť	Ť	$\overset{v}{\nabla}$	$\overset{v}{ riangle}$	Ť	$\overset{v}{\triangledown}$	$\overset{v}{\nabla}$	$\dot{\overline{\nabla}}$	\rightarrow	\rightarrow	$\stackrel{\sim}{\rightarrow}$	=	=	=	=	=	Ĺ	Ĺ	ᆫ	근	ī	급	급		급		급	급	ᆫ	ᆫ	ᆫ	ᆫ	Ē	ᆫ	ᆫ				
∇	∇	∇	7 🗸	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	=		=	=	=	=	=	=	=	=	S	S	S	S	S	니	L	L	ᆫ	L	L	ᆸ	L	L	L	L	L	L	L	L	니	니	L
∇	∇	∇	7 🗸	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=		=	트	=	=	S	S	S	니	ᆫ	ᆸ	니	ᆫ	니	니	ᆫ	ᆫ	느	느	ᆫ	느	느	느	니	니	느
*	V *	*	<u> </u>	*	*	*	*	*	∨ *	*	∇ *	∇	∇	∇	$\frac{\vee}{\triangledown}$	∇	= ∇	= ∇	=	_	_	_	<u>\</u>	<u>\</u>	=	=	=	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	늗	늗	片	늰	片	늰
*	*	*	_		*	\rightarrow	*	*	<u>*</u> *	\rightarrow	*	*	*	∇	$\overrightarrow{\nabla}$	$\stackrel{\vee}{\forall}$	$\overrightarrow{\nabla}$	$\overrightarrow{\nabla}$	$\overline{\nabla}$	=		=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	ە =	S	S	S	S	S	S	S	S	S			S	S	S	
*	*	*	1	\cap	\cap	\rightarrow	_	*	*	\rightarrow	*	*	*	∇	$\dot{\overline{\nabla}}$	∇	∇	$\dot{\overline{\nabla}}$	$\dot{\nabla}$	∇	∇	$\overline{\nabla}$	=	ऻ=	=	Ē	=	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	+	Ē	Ē	S	S	S		S	L
\cap	♦	4	•	♦	♦	Λ	*	*	*	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	=	=	=	S	S	S	S	S	S	S	S	S	L	ᆫ	S	S	S	+	+	S	S	S	U	S	S	S	S	S
$\frac{1}{0}$	•	•	<u> </u>	•	\subseteq	*	*	*	*	짉	=	Ξ	∇	=	=	=	=	=	=	Ξ		S	S	S	S	S	S		느	S	U	U	늬	니	S	S	+	<u>+</u>	S	S	S	U	U	U	U	S	S
abla	=	=		=	=	* 	* 	*	* ▽	∇	$rac{\nabla}{}$	$\overline{\nabla}$	\triangle	S ∇	S =	S =	=	=	_ S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	U	S	S	S		U	U	U	S		5	S	S	S	U	U	U	S	5
∇	=	S	S	S	S	S	S	L	Ľ	L	L	Ė	=	L	=	=	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	U		U	U	S	Ľ	U	U	U	S	S	S)	U	U	U	U	U	U	U	U
•	Λ	\cap	10	=	=	Ξ	S	니	니	니	L	ᅵ	L	L	L	ᆸ	L	L	ᆫ	L	L	U	U	U	U	U	U	\supset	U	U	U	U	U	U	S	S	S	S	U	U	U	U	U	U	U	U	U
•	U	(10	∇	∇	=	=		닐	늬	느	느	L	L	느	닏	느	느	느	느	L.	U	U	U	U	U	U	<u>U</u>	U	U	U	U	U	U	S	S	S	S	U 	U	υ:	U	U	U	U	U	U
<u></u>	↑	-	1 1	<u></u>	∇	= c	= S	SI	<u>-</u>	늰	늰	늗	는	-	늰	늰	는	는	는	는	는	늗	U	U	U	U	U		U	U) -	U	U	U	U	U				U		U	U	U	U	U
★	0	C		=		S	S	S	S	긥	근	ᆫ	Ē	Ē	급	급	근	근	ᇤ	근	U	U	U	U	U	U	U		U	U	U		U	U	U	U	U	\bigcup		U	U	U	U	U	U	U	U
♦	n	\cap) =	=	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	L	L	L	L	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	•	•	•	•	•	•	U
*	S	S	S	Г	L	늬	Ц	니	_	늬	ľ	ᆈ.		L	S	S	S	S	S	U	. C	U	U	U	U	U	U	U	U	U		C	•	•	+	+	+		U	U	. C	U	U	U	U	U	U
S	S	S	S	느	는	늰	님			늰	늰	늗	는	-	늰	片	S	S	S	0 =	U	$\frac{\cup}{\Box}$	U	U	U	U	U) [U	U		吊	+	+	+	+	+	片			U	$\frac{\cup}{\Box}$	U	U	U	U	\cup
S	S	S	S	S	S	S	S	S		딉	급	ᆫ	Ë	Ē	딉	U	U	U	U		\cup	U	U	U	U	U	U		U		•	H	+	+	•	•	<u> </u>	Ă		Ă	Ă	lacksquare					•
	S	S	S	S	S	S		S	S	니	L	S	S	S	S	U	U	U	U	\supset	U	U	U	U	U	U	U	\supset	U	•	+	+	lack	lack	lack	lack	lack	lack	A	lack	lack	lack			lack	lack	lack
S	1 ~	\sim	' '	S	S	S	9	9	S	S	S	S	S	•	•	U	•	•	•	U	U	U	U		•		+	+	+	+	+	À	A	A	A	/ ` I	×	X		X		×	×	X	X		
S	S	S	S +	S	U	S	S	5	S	S	S	0	U		_		+	+	+		U	\cup			•	•	+	+	+	+	+	$\frac{A}{A}$				X	X	X	X	X	X	X	X	X	$\frac{\times}{\bigcirc}$	싉	X
A	A							•					•			╗	•	•	•	•	•		•	•	•	•	0	0	+			ā			$\overline{\blacktriangle}$		$\hat{\blacktriangle}$	<u>^</u>	<u> </u>		A		<u> </u>		$\overline{\blacktriangle}$	Ĭ	
+		Δ	A	lack		0	A	•	•	U	•	lack	lack	lack	X	X	lack	lack	•	•	•	•	•	•	•	•	lack	lack	lack	lack	lack	lack	lack	lack	lack	▲	<u> </u>	▲	A	<u> </u>	Ī	lack	A	A	lack	lack	lack
	S		+			•				A															+								0	0		×	X	<u> </u>	A						_	-	
	S		S +	+							X	X	×	×	×	X	×	A		A	● A				+	A		▲ ×	▲ ✓	▲	▲ ×	▲ ✓	▲	A	▲		▲	<u> </u>	▲	▲ ✓		X		×		X	
) + X						$\overline{}$	=							0	0	X	0	0	0			0	×	×	×	×	 	0	0	<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u></u>	0	0	^ ×	×	×	×	X	Â			$\hat{\blacktriangle}$
			X										ī			П	X	X	X	lack	lack	0	0	0	0	0	0	0	0	ा	0	0	o	0	o	ा	0	0	0	0	lack	lack			•	•	•
•	A	Δ	A	A		lack	▲	×	X	×	X	×	×	X	0	0	0	0	0	0	0	0	n	n	0	0	n	\cap	n	n	0	0	0	0	X	X	lack	lack	lack	lack	•	•	•	•	•	•	•
×	A							X	X	X	▲	<u> </u>		0	X	+	+	+	+	0	0	0	0	0	○▲	0	0	+	+	+	+	+	+	+	•			•					•	•			읡
	×		(X (X			$\frac{\times}{\times}$					$\frac{\times}{\times}$	×	X	X	X	X	X	X	X	0	0		A						0				+						<u> </u>	_			_			_	H
×	_	×	(X	X	X	\times	×	\times	\times	\times	X	×	X	×	\times	X	×	×	lack	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	×	X	X	X		lack	lack	lack	•	•	•	•	•				П
	×	×	×	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	lack	lack	lack	lack	lacksquare	lacksquare	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	T	T	Т	+	+	•	•	•	•						П
	X	\times	$\langle \times $	$ \times $	$ \times $	\times	\times	\times	$\times $	\times	\times	\times	$ \times $	lack	\blacktriangle	\blacksquare		$ \mathbf{A} $	lack	lack		lack	×	$ \times$	×	lack		lack		lack	+	+								п			П			N	- 8
×	X	×	X X	X	X	X	X			×																			•		8	<u> </u>							Н				-	Z		N N	
×			-							•					H	Ĭ	Ĭ	Ĭ		•	•	•	•	•	•	•	•			U	U	U	U		H	H		\uparrow	1	1	\uparrow	<	<			Ν	Ш
	П	/	· 🔳			П					1	\uparrow	1	\uparrow	\uparrow	\uparrow	\uparrow	\uparrow	П	1		•		П	П			_		<	U	U	\uparrow	\uparrow	\uparrow	\uparrow	\uparrow	<	<	1	<				Ш	Ν	Ш
	1	/	1	Ш	Ш	1	1	1	1	%	%	%	1	%	<	<	%	%	%	<	<	<	<	<	1	\uparrow	<	<	<	<	<	<	<	\uparrow	\uparrow	%	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Ш	Ι

Page 4 of 6 Position A:2

																								_						
NNII				- -		- -			Ν	Ν	N	I N	NV	1 N	NN	NN	N	NN	Ν	NN	N	NN	Ν	_	_ -		- -		_ _	-
NNNN			1 -	<u> - -</u>	- 1		IN	1 N	Ν	Ν	N N	I N	NV	1 N	N N	NN	Ν	NN	Ν	NN	NI	NN	Ν	N -	- -	- -	- -	- -	- -	
		$\supset N$	NN	1 N	1 N	ΝΙ	N N	1 N	Ν	Ν	NN	I N	NN	1 N			Ν	ΝП		\square N	NI	NN	Ν	1 N	1 N	1 N	NI	V =		_
				NI N	J NI	NI I	VI [1 🗖	NI	NI.	NI E				- -										- I	J N	NI I	N N	NI NI	N
	H H	" <u> </u>		14 1	1 11	17 1	7 L		7]]		<u>,</u>		! !!			<u> </u>	ㅁ ㅁ	<u> </u>	ᆜᆜ		= =	ᆜ		=	7 [17 1	7 17	14 14	
/ I I H	ΤТ	ΙТ	1 🗀	//		III L	_ _	ШЦ	ш	ш	╙┖	Ш		ш			l III		Ш		ш		Ш	Ш		IJЦ	ш	┛╙	шш	ш
IHHHH	HHI	НН	НН	ΙI	ΙĮ	II:	$I \mid I$	ΙI	I	I	ΙI	Н	ΗI	I	НН	НН	Ш	II II	Ш	II II	H.	Ш	Ш	11 1	Ш	I II	H I	II II	11 11	Z
HHJJ	нн	н н	нн	ΗЬ	4 Н	н	ΗЬ	4 H	Н	Η	ΗЬ		7 -	ιн	76	77	7	7 7	Ш	11 11	Ш	11 11	Ш	ш	ш	ıΖ	7	11	11	1
		-							111						-	-; -;				3 3			ä					1 11	II T	Ť
		_	ш	_		П		1 17	П	Ξ	П						ш		ш		ш			П	-	1 [пΤ	Τ.
						Ι	$H \vdash$	+ н	Η	Ι	H													7	ΗН			Н	нн	Н
7777	77	76	575		1 H	Н	ΗН	H H	Н	Ι	н =		7		7	99	7	7		75		15		7	7	75		н н	77	6
		ц ц	ЦЦ	ЦΙ	л Ц	ΗΙ	цμ	ιЦ	П	I	_ =				-									-	-			-		П
		-													44		м		н		ш	4	ш	_	4	-		-		-
	77		нн				F	Н	Н	Ι	н																			
7777	7				17				Н	Ι	H =					7				16					75	1			77	
HHHHH	н - т	7 -	76		17	Н		7 5	Н	Н	ΗН	Н	$H \vdash$	Н	НН	н н	Н	НН	Н	ΗТ	T	T	1	1	7 7	7 7	7	Ш	ПП	Ш
T T T T	тт	т т	,	7.	-	Τ.	T 2	, ,	7	7		7	7 7	7	7 7	7 7	7	7 7	7	<u>.</u>	7	7 7	7	7 -		- <i>-</i> -	7 -	 Z II	0 0	- 11
T T T T		<u> </u>		T -	ᆫ	Ι.	_ /		_	_				- ∠					_				_		_			_ !!		- 11
Z Z Z Z	Z Z	Z Z	Z Z	Z	$Z \mid Z$	Z	$Z \mid \mathbb{I}$			=	II Z	. =				11 11	Ш		Ш										\square	N
	11 11	Ш	11 11	11 1	П	11	II 🗆															$\square \mid N$	Ν	1 N	1 N	1 N	N	N N	NN	N
					10		7	ī L		П		10		ПП	70					ПΝ	N. I	N N	N	1	N 1	IA I	N	IA I/	N	
																	N		N.		1,		7	N 1	7	7 17	14	7 17		
		للالا												Ш		IA IA	14	N	17	N	14	4 N	M	14					IX	·X
														1 N	NN	NN	Ν	NN	Ν	N	1.	11	1	T]	T 1	ГТ	T.	T	1	. \
									П	П	NN	I N	NN	I N	NN	NN	N	\\		\\	1	ТТ	T	ΤÌ	1	1			\	<
							VI V	I AL	N	ΝL	NI A	I NI	N					\ -		+ \	1			NL A	A 17			Λ •/	·/ ·/	•/
							4 1	4 14	14	14	14 17	14	14		, ,	, ,						, ,		14 1	4 1,	1			/• /•	
				N	1 N	N	4 N	1 N	N	N	NV		11	· /	\ T	11		TT		11	1	N	N	N.	1	N	1 1	6 %	11	/
	N N	NN	NN	NN	1 N	NI	N	\\	1	1	11	. \	\ T	T	T	T	T	11	\	N	NI	N	1			1 %	1.	/ %	% \	
NNNN	NN	NI				1	1			Т	┰┃┰	T	TT	T	T	TT		N	N	\ •		< %	%	%	1	1 %	%		тП	
NI NI II II						<u> </u>				÷	-1-	Ť	TT	+++								× • /	,	,	7	/ •/			-	9/
NNI			11		' '	-	•		-	ш	<u>' '</u>				TT	T \	ш	4		<u> </u>		/• /·		/ /	/• Z	• 7•	ш.	•		7.
1111	 T .	T T	TT	רן דן		T	T T		T	Т	T \	. T	TT			\ T	+	+ 💷	%	11	//	//		%	N	\ \		1 %	% %	%
TTTT	TT	TT	TT	TI	ГΤ	T.	TT	ГТ	T	T	ヽ	<	< \	T	TT	\ <	%	% %	%	11	1	% I	/	√I ·	1	1 <	< 5	% %	% <	<
TTTT	T T	T T	T T	1 -	r \				T		NI N		T 5	-	7	·/ •/	/	·/ /	1	•/ •/	•/	1 1	₹	\	/ /	- 1	•/ •	/ •/	//	-
			<u> </u>	' '	`				H					· • ·	· \	/ /		/• /	•	/• /•	^•				•	•	/• /	/• /• /	\ \ \	
1111	1))		<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>			דןד		\ <	. %	% <	% %	%	% <	%	< 1	个	一个	个	< ,	//	//	/ '	< <	< N	
/////	/ /	\ \	1				o t	r T			• 2	%	% %	<	% %	< 1	<	< 1	<		1	↑ %	%	%	/ >	6 %	%	< I I	\ \	N N
			\			•	ТТ			%	% %	%	% %	%	% <	< <	1	1 <	П		1	↑ %	%	1	/ >	6 %	<		✓ ↑	U
		يند يند				-									_									0/ 0					Λ Λ	
							•	4 %	•/-	•/-	·/ ·/	· •/-	% <	///	Z A		-			1 • 2	- 2				<i>/</i>	/ /				
	N [\ <u>•</u>		• ×	6 %	%	%	% %	%	% <	<	% ↑	I ↑	1	TU	<	↑ %	%	<u> </u>	/	%	/ ₆ /	6 <	Ų,	\	TT	
		D D	• \	\ \ \		% ;	• % % %	%%	%	%	% % % <	% : %	% < < <	< < %	% ↑ ↑ I	↑↑\	T	T U ↑	<	↑ % % %	% .	//	%	% <	/6 / < <	< <	\ 	\ \ \ \ \ \	ΤΤΛΛ	•
		N O	\ • \ %	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\	% ; < ;	%%%	% % % % % %	% % %	% % %	% % % < % <	% % (% (<	% < < < < <	< < %	% ↑ ↑ I ↑ \	↑↑↑	↑ T	T U U ↑ % %	^ %	^ % % % % /	% . / !	/ / / / % %	% %	% < \	%	< < < \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	↑	↑↑I	*
		□ □ N • • N	\ • \ \ \ \ \ \ \	% % <	\	% : < :	%%%%	% % % % < <	% % % <	% % % <	% % % < % < < I	% % <	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	<	ペ ↑ ↑ Ⅰ ↑ ↑	↑↑↑	↑ :	T U ↑ % %	^ %	^ % % % % / % %	% . / !	/ / / / %	% %	% < \	%	< < < < < < < < < <	↑	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	↑ ↑	*
			\ \ \ \ \ \ \ \	% % <	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	% :	• % % % % % % %	% % % % < < <	% % % <	% % <	% % % < % < < I	% % %	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	%	^ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1 ^ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	↑ :	\bullet \bullet \chi \chi \chi \chi \chi \chi \chi \chi	^ %	^ % % % % / % %	%	/ / / % % % □	% %	% < \	%		↑ ·	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1 1 1 X	*
		N	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \	% % % % %	%	% : < : % :	%%%%%%	% % % % < < <	% % % < <	% % % < N	% % < % < I < I < < I < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < < I < I < < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I < I	% % % < < < < < < < < < < < < < < < < <	% < < < < < < < < < < I	<	^	1	↑ :	\(\frac{1}{2}\)	^ % /	^ % % % % / % / % / / % / / / / / / / / /	% · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	/ / /	% % □	% < \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	/ / < < \ \ \		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	↑ ↑ ↑ < ↑ 1 1 1 1 1 1 1 1 1	↑ ↑ ↑ I I X V *	*
		N • N • % % % % %	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	% :	%%%%%%%	% % % % % < < < < N	% % < <	% % % < <	% % < % < < I N I	% %	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	% I X I	^	1	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	\(\frac{1}{\sigma}\) \(1	↑ % % /	^ % % % % / % / % % / % % / % / % / % / %	% · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	% % □	% < \\ < \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	/6 / < < \ \ \ \ < \ \ C		^ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	↑ ↑	*
		N	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	6 < % % < < < < < < < < < < < < < < < <	% :	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% % < < < < I	% % % < <	% % < % < I I < N I I <	<pre>% % % </pre> <pre>% <pre>% </pre> <pre>% </pre></pre>	% < < < < ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! !	% I	% ↑ ↑ I ↑ \ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	1	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	T U ↑ % % / % / % / % / % / / % / / / / / / / / / / / /	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	1 % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	%	/ / / % % %	% % 	% < \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	/ / < < < \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	↑ ↑ I I ** ▼ ** U U	*
		N	\ \ \ \ \ \ 	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	6 < % 6 % 6 < % 6 < N	% ; < ; % ; < · N I	2/4 2/4 2/4 2/4 2/4 2/4 2/4 2/4 2/4 2/4	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% % < < < I N	% % < < < <p< td=""><td>% % <</td><td>6 % 6 % 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 8 7 8 7 8 9</td><td>% < < < < I < I I I I I I I I I I I I I</td><td>: < : :</td><td>↑</td><td>↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑</td><td>↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑</td><td>T U ↑ % % / % / % / / Z</td><td>∴ % % / </td><td>1 % % % % % % % % % % % % % % % % % % %</td><td>% . / ! / ! / !</td><td>/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /</td><td>/ // // // //</td><td>% < \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \</td><td></td><td></td><td>\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \</td><td> ↑</td><td>↑ ↑ ↑ I I * ∇ * U U U U</td><td>*</td></p<>	% % <	6 % 6 % 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 8 7 8 7 8 9	% < < < < I < I I I I I I I I I I I I I	: < : :	↑	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	T U ↑ % % / % / % / / Z	∴ % % /	1 % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% . / ! / ! / !	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	/ // // // //	% < \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	↑	↑ ↑ ↑ I I * ∇ * U U U U	*
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \	% ? % ? % ? % ? % ? % ? % ? % ? % ? % ?	6 < % 6 < % 7 < N	% ?	2/4 2/4 2/4 2/4 2/4 2/4 2/4 2/4 2/4 2/4	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% % < < < I N I I I I I I I I I I I I I I I	% % % < Z < I	% % <	% %	% < < I < I I I I I I I I I I I I I I I	3 < % 1 1	* ↑	1 ↑	*	\(\begin{align*} \begin{align*} \delta & \delta	↑%/ <	* % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% . / / /	/ / / % % % \(\)	/ % % — — — — — — — —	% < \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	↑	↑ ↑ ↑	*
			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	%	6 < % % % % < N < N < N	% :	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	%%%<td>% % < < I I I I I I I I I I I I I I I I</td><td>% % < I</td><td>% % <</td><td>% %</td><td>% < < < I < I I I I I I I I I I I I I I</td><td>*</td><td>* ↑</td><td>1 ↑</td><td>↑ :</td><td>\(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}{2}\</td><td>* * * * * * * * * * * * * * * * * * *</td><td>* % % % % % % % % % % % % % % % % % % %</td><td>% . / /</td><td>/ / / % % % % % % % % % % % % % % % % %</td><td>/ % </td><td>% < \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \</td><td></td><td></td><td>\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \</td><td> ↑</td><td>↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑</td><td>*</td>	% % < < I I I I I I I I I I I I I I I I	% % < I	% % <	% %	% < < < I < I I I I I I I I I I I I I I	*	* ↑	1 ↑	↑ :	\(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}{2}\	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% . / /	/ / / % % % % % % % % % % % % % % % % %	/ % 	% < \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	↑	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	*
			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	% ; % ; % ; % ; N <	6 < %	% :	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% % < < < I I I I I I I I I I I I I I I	% % <	% % <	<pre>% % % </pre> <pre>% <pre>% </pre> <pre>% </pre></pre>	% < < < I < I I I I I I I I I I I I I I	*	% ↑	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	↑ : ↑ : 	\(\begin{align*} \begin{align*} \delta & \delta	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% . / . / . / . / . / . / . / . / . / . /	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	% % 	%			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	↑	↑ ↑ ↑ I I X X X V W U U U I U ↑ I	*
			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	6 < % % % < < N < N < N < N < N < N < N <	% ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	2/4 2/4 2/4 2/4 2/4 2/4 2/4 2/4 2/4 2/4	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% % < < I	% % % < N N N N N N N N N N	% % <	% %	% < < I < I I I I I I I I I I I I I I I	*	^ ↑	^	↑ : ↑ : 	\(\begin{align*} \begin{align*} \delta & \delta	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% . % . % . % .	/ / / % % % % % % % % % % % % % % % % %	% % 	%			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	↑	↑ ↑ ↑ ↑	**
			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	6 < % 6 % 6 % 6 % 6 % 6 % 6 % 6 % 6 % 7 % 7 % 7 % 7 % 7 % 7 % 7 % 7 % 7 % 7	% ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %		% % < I I I I I I I I I I I I I I I I I	% % < N < I I I I / / / /	% % <	%	% < < I < I I I I I I I I I I I I I I I	*	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	^	*	\(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\)		* % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% . / . / . / . / . / . / . / . / . / .	/ / / % %	% % G G G G G G G G G G G G G G G G G G	%	// / / / / / / / / / / / / / / / / / /		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	↑	↑ ↑ ↑ ↑ ↑	*
			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %		% ?	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %		% % < I I I I I I I I I I I I I I I I I	% % < N 1 1 1 1 1 1 1 1 1	% % <	%	% < < I I II I II I II I I II I		*	^	*		** ** **	* % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% . / . / . / . / . / . / . / . / . / .		% % O O O O O O O O O O O O O O O O O O	% < \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	%		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		↑ ↑ ↑ ↑	* * • • • • • • • • • • • • • • • • • •
			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	% ? % % % % % % % % % % % % % % % % % %	6 < %	1.	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% % < < I I I I I I I I I I I I I I I I	% % < N 	% % <	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	% < < I I I I I I I I I I I I I I I I I I		* ↑	^	*	\bullet \(\) \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	** ** **	* % % /	%	/ / % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% % O O O O O O O O O O O O O O O O O O	% < \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		↑ ↑ ↑ ↑ ↑	*
		N	N	% ? % % % % % % % % % % % % % % % % % %		/ . / . I	/ / / / I I	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% % < I I I I I I I I I I I I I I I I I	% % < N N N N N N N N N N N N N N N N N	% % <	%	% < < I < I I I I I I I I I I I I I I I I		*	1	**************************************	U 1	** ** **	* % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% . / . / . / . / . / . / . / . / . / .	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	% % O O O O O O O O O O O O O O O O O O	% < N	7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7	<pre>% < I</pre>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	*
						/ . / . I	/ / / / I I	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% % < < I I I I I I I I I I I I I I I I	% % % < N N < I I I I I I I I I I I I I I I I										^ % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	%	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	% %	%	7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7	<pre></pre>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	*
					[I	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /			% % < < I I I I I I I I I I I I I I I I							1						/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	%%□<<<<<td>% <</td><td>7 7 7 7 8 7 8 1</td><td><pre>% < I</pre></td><td>\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \</td><td></td><td>↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑</td><td>*</td>	% <	7 7 7 7 8 7 8 1	<pre>% < I</pre>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	*
II II II Z	ZI	ΙI	ΙI	I I	I I	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		ΙI	Ι	Ι	ΙŒ				$\supset Z$	ZZ	1	ΙII	Ш	II ↑	1				7 7 7 7 8 7 8 7 8 9 1	<pre>% <</pre>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	▼ *	
Z Z I I	Z I I I	I I I I	I I	I I	I I	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		I I	I Z	I Z	I [コ Z Z Z	Z Z I I	1	I II	II II	II ↑↑ ↑	↑ ·	<u>Λ</u> Λ	1	Λ					▼ *	
Z Z	Z I I I I I	I I I I I I	I I I I I I	I 1 I 1 I 1	I I I I I I	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		I I I I	I Z Z	I Z _] Z Z Z Z I	Z Z I I I I	\ \ 	I 		II ↑↑ ↑< ↑	↑ ·	↑ ↑ < ↑	↑ ↑	↑ ·	1	Λ 1	↑	\uparrow \uparrow	▼ *	
Z 	Z	I I I I I I	I I I I I I	I I	I I I I I I I I	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I Z Z □	I Z □ Z	I		□	1	Z Z Z I I	Z Z I I I I I /	/ / - -	I <		II ↑↑ ↑< ↑	↑ ·	↑ ↑ < ↑	↑ ↑	↑ ·	1	Λ 1	↑	\uparrow \uparrow	▼ *	
Z 	Z	I I I I I I	I I I I I I	I I	I I I I I I I I	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I Z Z □	I Z □ Z	I		□	1	Z Z Z I I	Z Z I I I I I /	/ / - -	I <		II ↑↑ ↑< ↑	↑ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	↑ ↑ < ↑	↑ ↑	↑ ·	↑ 1 ↑ 1	↑ ↑ ↑ ↑	↑ ·	\uparrow \uparrow	▼ *	
Z Z	Z	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I	I 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I Z Z D	I Z D Z	I				Z Z Z I I I	Z Z I I I I I /	/ /	I < 	= = 	II ↑↑ ↑< ↑< << <	↑ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	↑ ↑ < ↑ < ↑	↑ ↑ ↑	^ ^ ^	个 1 个 1 个 1	Λ Λ Λ	↑ ·		**************************************	
Z Z Z	Z I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I			/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I Z Z □ Z	I Z Z Z Z	I					Z Z I I I I I / / II	/ 	I < <	= = < < < < < < < < < < < < < < < < < <		↑ ↑ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	↑ ↑ < ↑ < ↑ < < ↑	↑ ↑ ↑	^ ^ ^	个 1 个 1 个 1	↑ ↑ ↑ ↑	↑ ·	\uparrow \uparrow	▼ *	
Z Z I I I I	Z I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /			I Z Z □ Z Z	I Z Z Z Z	I				Z Z Z I I I I I I I /	Z Z I I I I I / / II / II	/ 	I < < < < <	=	↑ ↑ ↑ < ↑ < < < < < <	↑ ↑ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	↑ ↑ < ↑ < ↑	↑ ↑ ↑	^ ^ ^	个 1 个 1 个 1	Λ Λ Λ	↑ ·		**************************************	
Z Z Z	Z I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /			I Z Z □ Z Z	I Z Z Z Z	I				Z Z Z I I I I I I I /	Z Z I I I I I / / II / II	/ 	I < < < < <	=		↑ ↑ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	↑ ↑ < ↑ < ↑ < < ↑	↑ ↑ ↑	^ ^ ^	个 1 个 1 个 1	Λ Λ Λ	↑ ·		**************************************	
Z Z Z I I I I I I H I I I H H I I I I I I I I I I	Z I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I Z □ Z Z Z	I Z Z Z Z Z I	I				Z Z Z Z I I I I I I /	Z Z I I I I I / I I I <		I < < < < < < <	=		↑ ↑ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	↑ ↑ ↑ < ↑ < ↑ < < ↑ < ↑ < ↑ < ↑ < ↑ < ↑	^ ^ ^ ^ _ ^ _ ^	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	↑ 1 ↑ 1 ↑ 1 ↑ 1 ↑ 1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	个 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	↑↑↑↑↑↑↑↑↑	**************************************	
Z Z Z I I I I I I H I I I H H I I I I I I I I I I		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			/ / / I : : : : : : : : : : : : : : : :			I Z Z Z Z Z Z I	I Z Z Z Z Z I I	I					Z Z I I I I I / I I < < < < < <		I			↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	^ ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦	↑ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	个 1 个 1 个 1 个 1 个 1 个 1	1	介 ・介 ・介 ・介 ・介 ・介 ・	↑↑↑↑↑↑↑↑↑	▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼	
Z Z Z I I I I I I H I I I H H I I I I I I I I I I	Z I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			/ . I : I : I : I : I : I : I : I : I : I			I Z Z Z Z Z I I		I				Z	Z Z I I I I I I I I I I I I I I I I I I		I			↑ ↑ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	^ ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^	 ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↓ 	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	↑ 1 ↑ 1 ↑ 1 ↑ 1 ↑ 1 ↑ 1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	个 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	□ □ □ □	
Z Z Z I I I I I I H I I I H H I I I I I I I I I I	Z I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	/ / /			I Z Z Z Z Z I I H	I Z Z Z Z Z I I I H						Z Z I I I I I I I I I I I I I I I I I I	/ 	I			↑ ↑ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	^ ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	个 1 个 1 个 1 个 1 个 1 个 1		↑ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼	
Z Z Z I I I I I I H I I I H H I I I I I I I I I I	Z I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	/ / /			I Z Z Z Z Z I I H	I Z Z Z Z Z I I I H						Z Z I I I I I I I I I I I I I I I I I I	/ 	I			↑ ↑ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	^ ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	个 1 个 1 个 1 个 1 个 1 个 1		↑ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼	
Z Z Z I I I I I I H I I I H H I I I I I I I I I I	Z I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		[] [] [] [] [] [] [] [] [] []	/ / / · / · / · / · / · / · / · / · / ·			I Z Z Z Z Z I I H H H	I					Z Z Z Z Z I I I I I	Z Z I I I I I I I I I I I I I I I I I I	/ /	I			↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	^ ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	个 1 个 1 个 1 个 1 个 1 个 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑	^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^	▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼	
Z Z Z I I I I	Z I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		[] [] [] [] [] [] [] [] [] []	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Z	I Z Z Z Z Z I I I I I					Z Z Z Z Z I I I I I	Z Z I I I I I / II < < < < < % < % % % % % %	/ - -	I	 < < < < < < < < < < < < < < < <		↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	^ ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ 	↑ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	↑ 1 <	N A N A	↑↑↑↑↑↑↑↑↑↑○○○○○○○	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ← ← ← ←	V V V V U U I U	
Z Z Z I I I I	Z I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		[] [] [] [] [] [] [] [] [] []	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I Z Z Z Z Z I I H H H H I I	I						Z Z I I I I I I I I I I I I I I I I I I	/ / 	I			↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	^ ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^ < ^	^	↑ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	↑ 1 <		↑ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^	V V V V U U I U I U U U	
	Z I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I	I Z Z Z Z Z I I I I I I I I I I I I I I			C			Z Z I I I I I I I I I I I I I I I I I I	/ / 	I			↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	\(\cdot \) \(\cd	^ ^ ^ ^ ^ ^ _	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	↑ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7	↑↑↑↑↑↑↑↑○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^	V V V V U U I I I I I I U U U U V Y Y Y	
Z Z Z I I I I	Z I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I	I Z Z Z Z Z I I I I I I I I I I I I I I			C			Z Z I I I I I I I I I I I I I I I I I I	/ / 	I			↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	\(\cdot \) \(\cd	^ ^ ^ ^ ^ ^ _	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	↑ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7	↑↑↑↑↑↑↑↑○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^	V V V V U U I I I I I I U U U U V Y Y Y	

Page 5 of 6 Position B:2

	1-					_	_	_	_		I -	_	X	Ιχ	X	X		•	•	•	•	•	•	•	•	•				- 1	× ·	_ .		Ш		X		_	_		Ш	1	1	Τŀ	1 T	Т
_	1-	-	-	-	_	=	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	×			•	*	*	•	•	*	•				×	× •	- [3 6	Ш	Ξ	_	_	Ш	_	=	Ш	Ι	I	ΙH	ΗI	Н
_	₽	+	<u> </u>	-		=	Ν	Ν	Ν	Ξ	Ξ	_	_	-	_	_	_	_	_	×	×	П			×	X	×	×	× :	×] [<u> </u>	Ш	11	Ш	Ш	I	Ι	Ι	I	Н	H	H F	1	I
					Z	N	N II	N	N	Z	\square		NI	NI	NI	Ξ	_	Ξ	=		Ξ	×	×	×	_		_	_		3	<u>Ц</u> Т	 	" <u> </u> " T	T	T	T	T	T	T	Н	Т	Ţ	Τ.	H -		
Ī	<u> </u>	<u> </u>	, '' Z	Z	" 	ï	<u>'''</u>	<u>"</u>	<u>''</u>] =		1	II		Z	Ξ			Ξ	Ξ	Ξ	Ξ				=	_		П	1 :	" I :	u i	I	Н	I	H	Н	I	I	Н	Н	H	H	1	
Z	_	I	I	I	I	Ι	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ι	Ш		_	=		_	-	_	_	-	-	-	-	-		Ш	I.	I :	ΙI	I	Ι	Н	Н	Ι	I	Η	I	Ι	Н	н	Ι	Н
H		l	Н	Н	Η	Н	Н	Н	Τ	Ι	I	I	Ι	Ι	I	Ι	Z	N	Ш		П	-	1		Ξ	Ш	Ш	I	Ш	I	I	٦ :	I ⊢	Н	Н	Η	Η	Н	Η	Ι	Н	Н	Н	HH	4 F	Н
	E		Н	Н	Ι:	Н	Н	Н	Н	I :	H	H	H	Ι	Н	Ι	Ι	I	Ι	11	= -	_	른	Ш	I	I	I	I	Н	Н	Н	-	⊣ ⊢	Н	Н	I.	Ι:	Н	Н	Ι:	Н	H	H	뿌	埠	
ŀ	f		I H	Н	П	Н	Н	Н	Н		П	Н	Н	Н	П	П	Н	T	T	T	<u>+</u>		_	<u>"</u>	<u>+</u>	T	<u>т</u>	T T	Н	Н	H I	- -	¬	Н	Н	Н	П	Н	Н	П	Н		Н	Н	Æ	ᇊ
Ë		E		Н	ä	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Η	Н	Н	Н	Ξ	Ι	I	I	I	I] Z	I	Ι	I	I	I	H	I	Н	ΗΙ	- -	⊣ ⊢	Н	Н	Η	Ξ	Н	Н	Ξ	Н	Н	Н	Н	⊣ ⊢	Н
E	E		E			Н	Н	Н	Н	Н	Η	Н	Н	Н	Н	Η	Η	I	Ι	Ι	Ι	Ν	Ι	Ι	Ι	Ι	Ι	I	Ι	Н	I	⊣	⊣ ⊢	Н	Н	Н	Η	Н	Н	Ι	Н	Н	I	Ιh	ΗЬ	Н
1		11											N	N	N	Z		П	Ш	Ν	_	-	_	11	11	Ι	Ι	I	I	Н	I :	Ιŀ	1 -	Н	Н	H	ΗH	Н	H	Ηľ	H	H	H	HH	4 I	I
Z	-	. Z	I N	N		LI N	H	片	H	Z	<u>Z</u>	N	N	N	N		$Z \square$		7	<u>-</u>	_ _	×	_ ×	۲	"	"		∠ T	∠ フ	"	II N	 -			Ν	И	Z		\perp	\subseteq	<u> </u>	∠ Ⅱ	∠ Ⅱ			
N	k			\ <u></u>		1	Ì	ì	N	Z	Ħ	N		N	N	ī	1	×	×	X	×	$\hat{\Box}$	X	X	×		٥		N	N				Т	T	П	T	Ī	Ŧ	Ŧ	7		Ä	1	N	1 N
`			. \	\	\	\			Ν		N			Ν	Ν	I	×	×	×	×	×		×	×	×	×	=	Ν		Ν	1 N	\ [ı	N	T	T	Т	Т	Т	Т	Т	T	Т	т -	Г	. \
•	1		. \					Ц	Ш	=		П	N	Ν	×	×	X	X	×	X	×		X	X	×	×	×	×		_	1 N	V 1	1 V	N			Ν	Ν	N	Т	I	I	1		ГТ	<u> </u>
<	\ \{	L	」 ′•⁄	-	Z	N	<u> </u>	Н	Н	H	Н	÷	Ţ	T		H	×	×	=	$\frac{\sim}{\times}$	$\stackrel{>}{\sim}$	♦	×	X	X	\	$\frac{1}{2}$		×,	\$	 	 			H	<u> </u>	Z			Z [N	NI	H	爿,	T	T
%	_				ä	Н	<	<	Н	Ħ	Ħ	÷	•	'n	<u> </u>	\cap	\cap	-	=	$\hat{\times}$	â	*	=	=	Ħ	$\widehat{\times}$	$\hat{\blacksquare}$	=		Ĥ				h	Ì			N	Z	_		<	<	H	₩	
١	K		\	\	Ī	<	<	<	Т	T	\	•	•	\cap	\cap	\cap	\cap	•				•										5			\	\	\	N	N	Z	ī	1	<			
			<	%	%	<	Т	Т	T	\	*	•	\cap	♦	\cap			•	\cap			•					•							•		\	\	\	/		Z	Ν		I <	< <	N
2	' / ' /	/	· <	<	<u> </u>	Ţ	I	•	T	*	!	*	•		-	♦	₽	*	$\frac{1}{2}$			♦	=			*		읬		4				+-	0	7	Z -	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	<	< <		
<	_	<	T	T	_			•	•	0	0	0	0	H	=	Ĭ	•	Ĭ	$\frac{11}{11}$		0	•	•	•	Ħ		•	뉘		=		 		_	6	0	+	Н	H	•	÷	Ì				<
<	\	T	\	Ė	•	n	•	n	0	Ō	0	ō	ō		_	▔	•	\cap			0	•	•			\cap	•	n	n	0		7/1	7 /	0	ō	0	0	+	+	Ŏ	•	T	T	\ -	ГС	
	Ţ	•	Ī	•	0	n	\cap	0	0	0	0	0	0				•	\cap		0	0	•				Λ		•	\cap	0	Πſ	7 (10	0	0	0	0	+	+				\	T \	\ T	. 🖊
_	U		•	0	$\cap \bigcirc$	0	<u>이</u>	0	0	0	0	0	0	0	-	_	♦	$\overline{\bigcirc}$	$\overline{\bigcirc}$	0	0	♦	=	\cap	0	0		♦	♦					0	0	0	0	의	0	+	•		Щ	1	T	`\`
١			0	O +	+	+	$\frac{9}{+}$	+	+	○▲	$\frac{0}{0}$	0	0	10			▼	$\overline{\cap}$	0	00	00			H	쉬	-	0		*	\vdash		_		-	+-	0	00	읭	$\frac{\circ}{\circ}$	\circ	+	+				
		C		•	+	+	+	+	+	▲	▲	0	ō	0	<u> </u>	•	0	\cap	0	0	0	0	0	\cap	\cap	ŏ	0		*	\cap	<u></u>	T	5 0	0	0	0	0	0	0	0	+	+	+	• u		U
+	C) +	•	•	•	+	•	•	+	A	0	0	0	0	0	•	0	\cap	0	0	0	0	0	\cap	0	0	0	\cap	•	•)	T C	-	0	0	0	0	0	0	+	+	+	• -	H L	
	+	•	•	U	•	+	•	•	+	<u> </u>	0	0	0	0	0	♦	0 0	0	+	0	0 -	0	0	0	의	의	-	의	$\bigcup_{i=1}^{\infty}$	<u> </u>	-	의:	T C	0	0	+	+	+	+	0 -	+	+	+	+	+	· U
		C	, U	+	-		+	+	+	+	+	0	6	0	•	▼	0 0	0	+	+	+	+	0	_	0	0	<u>이</u> 이	-	T	$\stackrel{\bullet}{\cap}$		၁၂. ၁၂.	<u>' </u>	T	<u> </u>	T	+	+	+	+	+	+	+	+ -	- - + -	+
l	U	l	U	Ū	U	•	•	+	+	+	+	+	+	ō	•	\cap	0	Ō	0	▲	<u> </u>	•	<u> </u>	_	ŏ	_	ŏ	À		\cap	_	<u></u>	T +	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+ -	+ +	- +
L	U	L	U	U	U	•	•	•	•	•	+	+	+	0	•	0	0	+	0	lack	•	lack	0		0	$\overline{}$	0	lack	A	┰	Πſ	ገ -	+ +	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+ -	+ +	+
U	U	L	J U	U		•	의	•	-	•	+	+	+	0	0	0	0 -	+	0		9	0	00	_	$\overline{}$	-	<u>이</u>	ᆗ	<u> </u>	₽		<u> </u>	+ +	•	•	+	+	+	+	+-	+	+	+	#	+	+
Ţ	U	ı c	, U	U	U				-	+	+	+	+	<u> </u>	Ŧ	+	+	•	+	6	=	•	•	0	$\stackrel{\smile}{\blacktriangle}$	$\overline{\blacktriangle}$	+			늶	0 0	;	T +	•		H	片	•	•	-	+	+	+	• (1	- +
l	ı U	j	U	U	U	U		•	•	+	+	+	+	0	+	•	+	•	•	•	•	•	•	0	▲	▲	+	•			T	<u>.</u>	T +	•	•			•	•		•	•	+	+ () (
L	U	L	U	U	U	U	•	•	•	+	•	+	+	0	•	•	•	•	•	•	A	♦	•	0	lack	+	+	•	•	•	•]	T	T +	•	•	•	U	U	U		•	•	U	+ -	H	U
L	U		ΙU	U	U	U	9	•	•	+		+	+	0	•		•	•	•	-	♣	•	•	0	A	+	+		위	ч	•	9	T +	•	•			U	U	\cup	U		U	9		<i>)</i> U
	U			U		U	•		•	H	-		+		•		•	•	•		<u> </u>	\cap	\bigcirc	0				-		Н		4	+ + • +	•	•			U	U		U	U	U	Ul) L	
l		l	U	U	U		_		•	•	•	+	+	+	•	•	•	•	•	•	lack	0	0							_			+	_	•	U	U	U	U	U	U	U		_	JL	
L			U	U	7				U	U	•	•	+	•	•	•	•	•	•	•	lack	0								_		1	•	•	•	U				-	U	U			JL	
L	_		_	_		_	_			U		•	+	•	•		•	•	•		A •	A	+	+	=	=	_		_	_	1			•	•	U	Ц	↑	↑	↑	↑	↑			J L	
1		_	_	U	U	U	U	U	U	U	$\bigcup_{i \in \mathcal{I}} \mathcal{I}_i$	U	U	U	U	• U	U	U	•	•	-	+	+		=	U	• U	U	_	_			-		Ü	U	Н	↑ ↑	↑ ↑	↑	↑ ↑	↑ ↑	_		J L ↑ ↑	
1	· 1	_	_	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	J	I	•	•	•	•		•	•	U	U	U		-		i	i	1 1	H	1	ij		<u>'</u>	<u>'</u>	<u>+</u>	1	1			' ' ↑ ↑	
1	•		_	U	U	U	U	U	U	_	U	U	U	U	U	П		U	•	U	•	•	U	U	U								↑ I			\uparrow	\uparrow	\uparrow	\uparrow	\uparrow	\uparrow	1		_	↑	
1				U	↑	U	U	U	U	U	↑	U	U	U	U				U		_	□	U	U				Ц			_	↑ ·	Λ	1	↑	↑	^	↑	↑	^	↑	↑			\uparrow \uparrow	
1			· ↑	↑ ↑	↑ ↑		_	U ↑	U ↑	U ↑	↑ ↑	1	1	1	1	H	H	H	U	H	_	+	H	H	H	H	I ↑	 					↑↑↑		↑ ↑	↑ ↑	↑		↑	← ∨	↑			< ′		
<	(个							1	<u>↑</u>	1	<u>↑</u>	1	1	1	1	1	1	Н	H	1	÷	H		Н	1	1				↑			1 · 1 Λ Λ						<	/	<					< <
<	1	1	• 1	\uparrow	\uparrow	\uparrow	\uparrow	\uparrow	\uparrow	\uparrow	\uparrow	\uparrow	\uparrow	1	\uparrow	1	\uparrow	1	1	\uparrow	1	1	1	1	\uparrow	\uparrow	1	\uparrow	1	\uparrow	Λ	↑ ·	^ <	<	<	<	\	<	<	<	<	<	<	< <	< <	<
<	<		↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	→	↑	↑	↑	↑	↑	↑	^	↑	↑	↑	↑	↑	→		↑	↑	↑		^	^	< <	< •	< <	<	<	<	<	<	<	\	<	<		% ?	% %	%
<	. <			↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑ ↑	↑ ↑	↑	↑	↑ ↑	↑	↑	↑	↑ ↑	↑	↑	↑	↑	↑ ↑	↑ ↑	↑ ↑	↑ ↑	↑	↑ <	↑	< ·	< ·	< < < <	<	<	<	< • <u>*</u>	< %	< %	V V	< • <u>*</u>	< • <u>*</u>	% %	% % % %	% % % %	/ 6
<	·		· <					<	<	T ↑	<u> </u>	T <		<	T <	т <	T <	T	T <	T <	т <	т <	т <	т <		т <	т <		< -	<u> </u>	< .	< .	< <		<	%	%	%	%	<u>*</u>	%	/• %	/• %	% ?	/ 2/	%
					-				- "							_`							- "																							

	· -		ı T	1	ш	-	1	1	ш	1	1	_			•⁄	%	1	ш	1	%	%	1	%	%	•⁄	<	1	%	%	%	/	/ •	6 9	6 %	1	ш	1	1		ш				Т	= 1
H			Н	I	Н	ä	Н	/	Н	H	/	÷		Ė		/	H	ä	/		%	/	%						_	%	/	1	• /	/ /		Н	/	/	ä	Н	÷	-	Н	Ė	Н
_			E					Н]			7	Н		П			7					/ I					/	I		Ι Η	I : H F		1 H				Н	Н	Η	H	 -		Н	
, -			I				Н	4	Н	H	H	÷	H	H	÷	H	ä	ä	Н	Η	H	±Ξ			Н		Н		Н	H	Н	нг Н		1 F 1 H	Н	П	ΙI	H H	Н	Н	I	⊣		Н	
H	ı	ıI	Ι	٦	Ι	٦	7	Н	1	/	F				ī	ī		Ē	7	Ι	Ι	Ι	Ī	I	I	Ι	Η	/	Н	Ι		ΗН		Н	Ι	Η	Ι	Н	Η	Η	Н	+ +	Н	Н	Η
H			Ι			7	Ι.	Н	H	/	Н	Π.	Ξ	7	Η	Н		H	- 1	H	H	Η:	I	I	Ι	I	Ι	/ T		I		Ηŀ		4 I 4 H	H	H	Н	Н	Н	Н	Н]	Н	Н	Н
			Ē			Н	ή.	÷	ť			Ξ	H	ď	ď	H	ä	÷			П	Ι	I	I	П			I			_	I ⊦ ■ ⊦			I		H	Ι		Н	Н			Н	
F		E	E	7	-	7	٦	7	7	٦	7	٦	7	٦	7	7	7	7	7	7	Н	Η	Н	Ι	I	Н	Н	Н	I	Н	Н	7	[F	н н	Н	Н	Η	Н	٦	Н	Н	+	Н	Н	Н
	H			-	7		7		7			7		7	7			7		I :	I I	Η:	Н	I	I	H	I	H	H	H	H	H F	1 :	ΕH	Η	H	Н	Η	H	H	H	⊣	Н	Н	H
F		'	Н	П	Н	Н	Н	Н	Н	÷	÷	ď	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	ΙТ	П	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	ı. I:	[]	[/	1		_		_	1	⊥ ⁄.		. <u> </u>	1	_
I	I	Ι	I	Ι	I	Ι	Ι	I	I	Ι	Ι	I	I	I	1	1	1	1	1	1	1	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Ш	П	II I	I I	l II	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	П	Ш	11 11	Ш	П	Ш
1	· /	<i>\</i>	'	/	/	/	<u>/</u> .	/	/	Z	Z	Z	Z	Z	11	II	Ш	= :	Ш	Ш	11	11	11	11	11	= :	Ш	II.	11	11	Ш		1 1	1 11	II	= :	Ш	II	II.	11	11	 	1 11	П	Ш
	-	ı "	. " 	<u>"</u>	 	<u>"</u>	 	<u>''</u>	" 	=	= =	Z	Z	11	"	=	11	=	=	11	= =	"		=	=	"	Ш	"	"	"	<u>"</u>	<u>" </u>	<u> </u>	<u> </u>	"	= =	 	"	11	11	<u>"</u>	II II	"	iii	H
`			I N	N	Ν					П	П	П	II	Z	П	Z	Z	П		Ш	П	П	Ш	П	П	П	П	П	П	Ш	П	11 1	1 1	I II	Ш	П	П	П	П	П	Ш	II C			П
1	T	Ţ		<u>\</u>	<u> </u>	1			1	Z	Z	Z	N	\	N	Ν						н	Ξ	Η	=	Z	Z	Z	= [Z	Z .	Z_{z}	Z Z	Z II						11		Z Z	<u> </u>		II
1		+	T	T	T	+	$\frac{1}{1}$	${\mathbf{T}}$	T T	T	T	<u> </u>			-				Н			Н	N	Z	Н	Н		Н	۲	H	-		1 I I I	∠ □	<u></u>	\subseteq	∠ Ⅱ	∠ Ⅱ	∠ Ⅱ		/	/ / /	' /	/	/
`		.	. \	\	\	Ī	Ì	T	T	1	T	Т	Т	\	\	\	\	Т	Т	Т	T	/	\	\	\	\	\	N	N	N	Ï	Ī	\\	Ī			Π		Ü	Ï	1	↑ 1	· 1	<	· <
\		1	<u>. `</u>	T	\	픠		Ц	<u>\</u>	T	T	T	T	T	T	T	<u>\</u>	<u> </u>	T	T	\	T	T	\	\	\	\	T	Ţ	<u>\</u>	П	< <	< <	(]	<u>\</u>	\	1	1	1	1	1		ļ	П	I
<	H	H			1	\ \	\	÷	\ \	<u></u>	T	<u> </u>	N		1	Z	N	<u> </u>	Ŧ	÷		T	T	T	T	T	<u> </u>	_	1		뉘	T 7	Г				H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	< Т	+		1	↑
1	<	<u>-</u>	Ī	1	Ī	1	\	\		\	T	Т	\	\	Т	Т	\	Z	Z	\	\	T	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	\	\	T 1	7	Т	\	\	T	Т	Т	Т	1	1	Т	Т	T
<	1	· 1	<	1	1	<u>\</u>	1	Ц		\	\	\	T	T	\	\	\	T	T,	Τ	Τ	<u> </u>	<	<	\	T	\	\	T	T	Ţ	T		Τ	T	T	Τ	Τ	T	Ξ		T T	I	I	Τ
1	<	\ { <	、 (1	7.	<u>ተ</u>	ጥ %	<u> </u>		•	Н	•						-	-	T	_	÷	-	T	_	1	7			H	뉘	T	- \	T	÷	÷	÷	÷	÷	뉘	+	<u>' '</u>	╁	÷	÷
\	1	1	<	<	<	<	↑	%	%	<	<	•	\	<	•	\	\	1	1	\	\	/	\	\	1	1	\	\	\		-	T	١ /	\	T	Т	T	T	T	T	T	T T	T	Т	T
`	!>	Ţ		П	<	<	%	1	↑	%	%	%	<	<		•			\	\	\	<u>\</u>	\	>	\	\	\	\			1	<u>\\</u>	1	\ T	<u> </u>	1	1	<u> </u>		Ţ		T \	\	T	I
		H		H	÷	<u> </u>	< 	% <	个 <	个 <	% %	≯	%	% %	<u>~</u>	%	%	■	个	•		<u>`</u>		•	1	-					\exists				<u> </u>	1		<u>\</u>	<u> </u>		1		H	H	÷
_		1	. \		\	T	Ī	↑	<	<	<	<	1	%	1	1	%	%	1	Ď	•		1	•	•	Ì	\	Ì	Ì	Ì	Ì	1			\	\	\	\	\	\	1			Ò	\
	•			<u>\</u>	ļ			\	1	1	<	<	<	%	<	<	%	%	%	%	%	1			↑	↑	1		1	П	4		I	1	\	\	1	ļ	П	\	1	\\	\		<u>\</u>
	Н	ľ	Н	Н	<		H	н	\dashv	-	_	个 <	个	<u> </u>	%	%	т %	<u> </u>	%			/			个 %	%	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	7		٠	₩	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н		Н	Н	
+	•	•	1	Ü	Ī	<	1	\		Ī	Ī		İ	<	<	<	<	<	%		<	%		1	1	1	%	%	Ï	Ì		< <	<	П	Ĭ	Ī	Z	N	N	Ü				Ü	
+	+	L	J U	↑	1		1	↑	1		<	<	1	I	<	<	<	< <	<		%			_		1	1		%	•	<			<	<	Ν	1	I	I	I	N	1 N	1 N	N	N
+	+	- + - +	- U - +	T	<u> </u>	<	个 个	个	Н		<	\ 	←	个 <	↑	<	<u> </u>	<u> </u>	<u>~</u>	%	<		< %	-		%	/	%	/ %	7. /	/	/		' %	<	✓	<u> </u>				N	1 N	1 N 1 N	N	N
•	+	+	+	+	U	1	<	个	Ν	Z			Ū	<	<	<	1	1	<	Ш	<	<	<	<	%	<	<	1	1	1	/	11		1	%	%	1	\uparrow		П	<	< 1	1 N	N	N
L	•	+	+	+	U	U		<	1	Ν							<	<	<	<		11	<	<	<	<	<	<	<	_	/	11	11	//	1	1	1			<	<			Ш	N
	l	, L	, U	U	U		U	U	< <				H	"			<u>"</u>	=	=	"	_ =	<u> </u>	_	<u>"</u>	=	<u>"</u>	_		<u>"</u>	 	<u> </u>	/ / < /	, , , ,	//	1	/		/	/	/	□ 	\ / <	\ {		H
L	Ū	J	J U	Ū	Ū	U	•	Ū	U					П		II	Ш			Ш	Ш	Ш	II			Ш	П		II				ı i	l II	1	1	1	Ι	Ι	1	1	/ I		1	Ш
									U					Ш			Z	Z		=	Ш	Z	Ш	Ш					Ш	Ш	Ш	11	П	$\mid Z$	Ш									/	
ί	L		-	_	U			_	=	_	U				II																			1 Z Z Z							I			I	
			-	_		_	_	_																																				I	
Ų.	-	_	_	_	↑	_	_	_	_																																			I	
	· ↑		_	↑ ↑		-	_	_	-	↑			↑ ↑					= =					I		I					_		_	_	2 Z Z Z	_						_	_	_	1	I
1	_	_			<u>+</u>	_	_	_	_	=	1		1			1	_							I	H	_	I	I				Ι		_		I	I	I	Ι			_	_	Z	=
1	-		_	-		_	_	_	_		<		<												Н		Ι				_	ΙÏ		_	Ι								Ι	-	
1	_			1		↑					<													I	I	I	I					I :						Ι				ΙΙ ττ		I	
<						<																			I	I	П					I.			I	I	I	I	I			ΙI			I
<		(<	<	<	<	<	<	<	<	<	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	<	<	Ш	Ш	I		Ι		Н	Н	I	ΙÏ			I	Ι		Ι	Ι	I	I	ΙI	_	-	I
%						<																											4 F		I							ΙI		I	
%			% %																															1 I								I I I I		I	
1																																		Η											

StitchCraft

Design your own Cross Stitch on Computer!

StitchCraft is the perfect tool for anyone who loves needlework. With StitchCraft you can sew the sample charts provided, easily turn photos into ready-to-sew charts or design your own beautiful charts for cross stitch, tapestry, knitting, rug hooking, beadwork and any other grid-based needlework. StitchCraft is easy-to-use leaving you free to be creative!

Over 120 Sample Charts





StitchCraft comes with over 120 ready to sew charts from top designers like DMC, Coats & Vivienne Garforth. The hardest part is choosing which design to sew first!

Design Charts from Photos



Ever wished you could turn favourite photos into needlework designs? Now it's easy!
StitchCraft will lead you through the options for your new chart, and in minutes it's ready to print out and sew.

Designing Freehand





How about designing your own chart? StitchCraft has an extensive range of easy-to-use tools for designing your own charts. It won't be long before you're designing like a pro too.

STITCHCRAFT ALLOWS YOU TO:

- Design charts using a large range of tools including full stitch, halfstitch & backstitch
- Move, copy, mirror & rotate sections of charts
- View your designs on screen in beautiful lifelike stitches simulated cross stitch, tent stitch, & beads
- View by colour, symbols or both
- Design charts using thread & material colours from on screen catalogs, just like shade cards
- Match any colour to the nearest catalogue number
- Change colours and/or symbols at any stage
- Save cut-outs as library files
- Print charts in symbols or lifelike stitches
- Print the instructions & a key
- Print your designs straight onto material or transfer paper with Stampstitch
- Share your designs with your friends by e-mail
- Also StitchCraft comes with full on-screen tutorial, online help, manual & full technical support Plus loads more...



For more information please visit us at: www.stitchcraft.info