## Merry Christmas

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



This kit was designed and created on StitchCraft software http://www.stitchcraft.info

### Key

Color	Symbol	Cat No.	Brand	Type	Stitches	Skeins
		3712	D.M.C.	Stranded Cotton	462	0.3
	$\times$	352	D.M.C.	Stranded Cotton	620	0.4
	_	351	D.M.C.	Stranded Cotton	557	0.3
	0	350	D.M.C.	Stranded Cotton	775	0.5
		152	D.M.C.	Stranded Cotton	637	0.4
	+	3722	D.M.C.	Stranded Cotton	319	0.2
	U	3726	D.M.C.	Stranded Cotton	368	0.2
		315	D.M.C.	Stranded Cotton	410	0.3
	<b>↑</b>	783	D.M.C.	Stranded Cotton	290	0.2
	<b>%</b>	726	D.M.C.	Stranded Cotton	442	0.3
	$\nabla$	921	D.M.C.	Stranded Cotton	941	0.6
	S	920	D.M.C.	Stranded Cotton	911	0.5
	*	919	D.M.C.	Stranded Cotton	486	0.3
	L	918	D.M.C.	Stranded Cotton	1548	0.9
	T	300	D.M.C.	Stranded Cotton	463	0.3
		356	D.M.C.	Stranded Cotton	919	0.5
	<	3830	D.M.C.	Stranded Cotton	679	0.4
	$\rightarrow$	3779	D.M.C.	Stranded Cotton	562	0.4
	I	3857	D.M.C.	Stranded Cotton	1519	0.9
	Z	453	D.M.C.	Stranded Cotton	506	0.3
	H	451	D.M.C.	Stranded Cotton	467	0.3
	<b>•</b>	938	D.M.C.	Stranded Cotton	1046	0.6
		3865	D.M.C.	Stranded Cotton	130	0.1
	$\cap$	648	D.M.C.	Stranded Cotton	686	0.4
	•	844	D.M.C.	Stranded Cotton	390	0.3
		762	D.M.C.	Stranded Cotton	927	0.5
	/	415	D.M.C.	Stranded Cotton	672	0.4
	7	317	D.M.C.	Stranded Cotton	399	0.3

### Notes

Material Type: Aida Generic White

Sewing Count: 14/inch or 55/100mm

Design Size: 156 x 186 stitches

Sewn Design Size: 11.1 x 13.3 inches or 283 x 338 mm

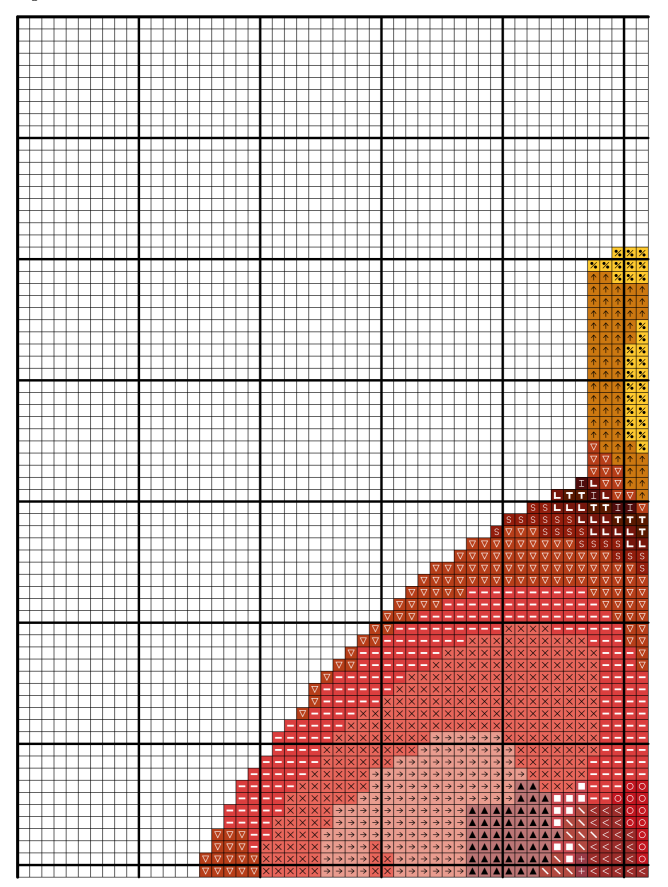
Suggested Material Size: 17 x 19.2 inches or 433 x 488 mm

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
A:3	B:3	C:3

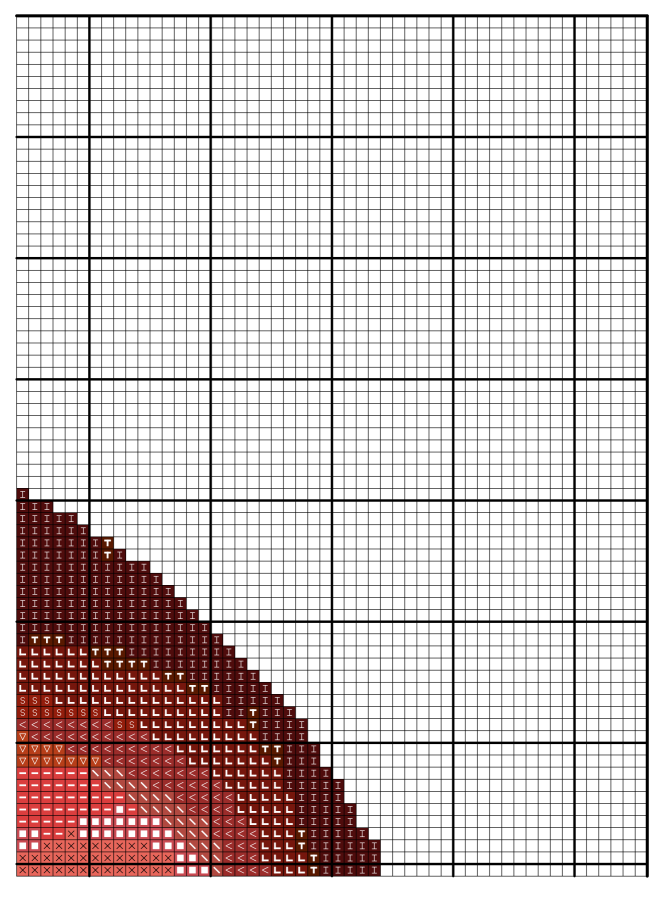
Page 1 of 9 Position A:1



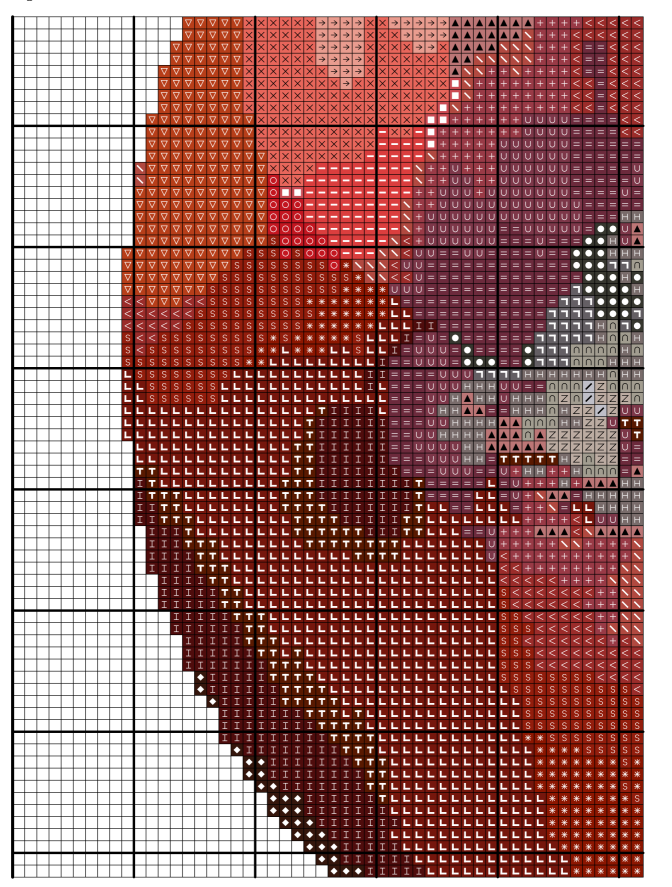
Page 2 of 9 Position B:1

								$\overline{}$	_	_	_	$\overline{}$	Т	_		г		_	_	$\overline{}$	_	_	_	_	т			_	_	_			т			_	_	_	_	_	_		$\neg$	$\overline{}$
															%	%	%					<b>%</b> ?			t								t					1					$\pm$	$\pm$
														%	%	%					_	<b>%</b> ?			L											4		1						
-						+		-	+	+	+		%		<b>%</b>	<b>%</b> ▽	$\nabla$			_	_	▽	<b>6 % 7 %</b>					+	+			+	╁		H	+	+	+	+			Н	+	+
							Н		+		1	2	_	_	$\nabla$	$\nabla$	•	·	·	V	<u> </u>	_	7 V			%		1	+		Н	+	t		H	1	t	$\dagger$	+			Н	+	+
												<b>1</b> 2	6 %		$\nabla$							Ţ	$\nabla$	7 🗸	<b>%</b>	<b>%</b>					П												$\Box$	
						$\perp$			4		_	个 <mark>%</mark> 个 1		· 🗸					-		_	+		$\nabla$	_	<b>%</b>	<b>↑</b>	_	+		$\blacksquare$	+	╆			4		+	_		-	Н	+	
-			$\vdash$			+	Н	+	+	+	_			7 ∇ 7 ∇		-	Н	+	+	+	+	+		$\nabla$	_	<b>↑</b>	↑ ↑	+	+		Н	+	╁	-	Н	+	+	+	+		+	Н	+	+
							П				_		7 1	· 1					1			Ť		1	1	1	$\nabla$		_		П		T				T					П	$\top$	$\top$
											ľ	∇ \									1			1			$\nabla$											1					1	
						+	Н	-	+	-	-	$\triangle$ $\triangle$	_	% 7 %					4	4	+	+	%	% 6 %			$\nabla$	+	+	+	Н	+	╂		Н	4	+	+	+			Н	+	+-
					H		Н		+	+	-	V V	_		/ <u>*</u>	%			1	+	+	•	6 %			_	H	+	+		Н	+	t		H	+	+	+	+			Н	+	+
												`	V			%	%					<b>%</b> 9	<b>6</b> ↑	· \	$\nabla$								t										$\equiv$	
								_					$\nabla$		$\nabla$	$\nabla$	%					<u> </u>		7 🗸					$\perp$		Ш	4	1			4		4				Ш	$\dashv$	4
H			-		%	% %	%	%	%	% !	% !	% %	6 %	\ \ \ \ \ \ \	_	% %	% %	% %	% %	% :	% ! % !	% ? % ?	6 % 6 %	<ul><li>✓</li><li>✓</li><li>✓</li></ul>		%	%	% !	% %	6 %	%	% ?	<b>6</b> %		Н	+	+	+	+		+	Н	+	+
%	%	%	%	%		/ / %						% %				<del>%</del>	<del>%</del>	<del>%</del>	<u>%</u>	%	× !	<u> </u>	6 %	· ·		<b>%</b>	%	% !	% ?		<b>%</b>	<b>%</b> ?			%	%	% !	<b>%</b> !	% ?	6	+	Н	+	+
%	%	%	%	%	%	% %	%	%	%	% !	% !	% %	<b>6</b> ↑	· 1	%	%	%	%	%	<b>%</b>	<b>%</b> !	<b>%</b> ?	<b>6</b> %	<b>6</b> ↑	$\uparrow$	%	%	% !	% %	6 %	%	% ?	6 %	%	%	%	% ?	<b>%</b> !	% ?	6 %		П	I	T
%	%	%	-	%	-	% %		_				% %				1	1							\ \ \ \					% ?			% ?	_	_	%		% !	8	% ?		T	Ц	$\perp$	+
个个	↑ →	<b>%</b>	_	<b>%</b> →		% % → →	_					% % → -				% %		% %	% %			% º		<b>6</b> %		<b>%</b>			%		<b>%</b> S	% ? S :			个	<b>↑</b>	5	١.	μ,	+	T	Н	+	+
%	<i>→</i>	¬ →	-	→	<i>→</i>	$\rightarrow \mid \rightarrow \mid$	$\rightarrow$		_	_	_	→ -:	_			<u>^∙</u> %		%			_	_	N ↑		_	1		_	V 7	_	S	S S		S	ī				T	f	T	H	+	+
%	$\rightarrow$	→	-	$\rightarrow$			•		_	_	_	<b>→</b> -:	_	%	%	%	%	%	%	<b>%</b>	<b>%</b>		Λ 1		_	1	-	Λ,	7	7 🗸	S	S	S	L	L	L	L	<u> </u>	7	ŀ	T		$\Box$	$\perp$
<b>%</b> →	$\rightarrow$	<i>→</i>	-	<b>→</b>	_		_		_	_	_	<b>→</b> -:	_	_		% %	% %		% %	% :	% ! % !		↑ ሬ ↑		_	↑ ↑	<b>↑</b>	↑ \	7	7 V	$\nabla$	SS	_	S	늰					#		Н	+	+
$\rightarrow$	→ →	→   →	_	믐	-		-	-	-	-	-	] <del>:</del>	_	_		% %						% ? % ?			_	个	_	_	/ γ / γ	/ V 7 \( \tau \)	$\nabla$	S S	_	S	Ŀ		֡֝֞֜֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֡֓֡֓֡֓֡֓֓֡֓֡֓	-	¦ ,	7	. ;	Н	+	+
→ -	<i>·</i>	<u>·</u>	_		-		-	_	_	-	-	3 6	_			<del>%</del>	%				<b>%</b>			1			-	_	<u> </u>		$\nabla$	S		S	ī		L	_	T i	t	Ť	H	+	
$\rightarrow$	$\rightarrow$	$\rightarrow$	_		-		•		_		_		_		%	<b>%</b>								\	_	_		_	7 ↑	7 🗸	$\nabla$	$\nabla$	_	S	L	L	LI	Ц.	T T	ī	T		$\Box$	
$\rightarrow$	<b>→</b>	<b>→</b>	_		-		•	_	$\rightarrow$	_	-	3 5			%	<b>%</b>	<b>%</b>					<b>%</b> ?			_	1	-	-	<u>√ Z</u>	7 🗸	$\triangle$	$\nabla$	S	S	S	느	ᄔ	_ :	Ţ	4	Ţ	Н	+	-
<b>→</b>	$\rightarrow$	$\rightarrow$	-		-		-	_	$\rightarrow$	_	-		_	_		% %	% %					% ? % ?	6 % 6 %		-	↑ ↑	-	_	7 \ 7 \	/ V 7 \( \tau \)	$\nabla$	S S	) S S	S	S		֓֡֜֜֜֜֜֜֜֜֜֞֜֜֜֜֡֜֜֜֜֜֡֡֡֓֜֜֡֡֡		T	1		Н	+	+
%	<i>→</i>		-		_			-	-	_	_			_	_	<del>%</del>							<b>Γ</b> Λ		_	1	-	\rac{1}{2}	ў ,	7 🗸	$\nabla$	S	_	S	L				T	t	Ť	Н	+	+
%	$\rightarrow$	$\rightarrow$	-		-		-	_	$\rightarrow$	$\overline{}$	_	] =	_	_	_	%	<b>%</b>	%		_	<b>↑</b>	<b>Λ</b>	Λ 1	_	_	个	1	▽ '	√ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √	7 🗸	$\nabla$	S S	S	S	L	ᆸ	L	ᆸ.	T 1	1	T		$\Box$	
% ×	$\rightarrow$	<b>→</b>	-	□			•	-	-	_	_	] =	_	_	_	<b>%</b>				_	_	_	↑ ↑ ↑ ↑	_	_	↑ ↑	<b>↑</b>	$\nabla$	7 7	7 🗸	S	S S		L	L	-	ᄔ	١.	I	1	Ţ		_	_
<u> </u>	X	<i>→</i>	-	→ →	$\rightarrow$	$\begin{array}{c c} \square & \square \\ \rightarrow & \rightarrow \end{array}$		-	_	_	_	□ - <del>:</del>	_	_	_	% %	% %	% %	_	_	_	_	↑ ↑ ↑ ↑	_	-	个	个 个	$\triangle$ ,	7 V	7 S 7 S	S	S S	S L	Ŀ	Ŀ		֓֡֜֞֜֜֜֜֞֜֓֓֓֜֜֡֜֜֜֜֜֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡	- T .	<u>,</u>	Ŧ	. <u>.</u>	T	÷	ТТ
1	1	X	_	<i>→</i>	<i>→</i>	$\rightarrow$	<i>,</i>	-	-	_	_	<i>→</i> -:	_		%	<del>%</del>				_	_	_	<u>ν</u>	_	_	1	$\nabla$	Ÿ,	$\nabla$	SS	S	LL	L	Ē	L	_ T	_ T :	·	i i	Ī	Ī	I	I	ΙΙ
$\nabla$	1	1	_			$\blacktriangle \Rightarrow$	$\rightarrow$	$\rightarrow$	$\rightarrow$	<b>→</b> ·		<b>→</b> -:	_			$\uparrow$	1	_	_		_	_	1	_	1	$\nabla$	$\nabla$		SS	SS	L	LL	. T	T	T	T	Τ.	T ·	• (	×	I	Ι	I	ΙI
I	I	I	I	I	I	+ + 	#	시	<u> </u>			× >	( ↑	• 1	1	<b>↑</b>	<b>1</b>	<b>↑</b>	<u>↑</u>	<u>↑</u>	<u>↑</u>	^ /	7	7 🗸	$\nabla$	$\nabla$	S	S	S L	<u> </u>	느		•	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>♦</b>	<b>*</b> (	• •	<b>*</b> (		Ι - Τ	I	I	ΙΙ
H	Ĺ	Ť	I	I	I	I I	I	I	I	•	•		Ŧ		•	·	•	•	•	•	•		4	1	·	÷	Ť	•		4	ř		4	·	*	•	•		I :	ΙI	. <u>.</u>	I	I	ΙI
S	L	L	Ĺ	T	Т	T I	I	I	I	I	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• ·	•	•	•	•	•	•	Ι	I	I	I :	I	ΙΙ	I	I	I	ΙI
S	S	S	L	Ļ	L	LI	I	I	I	I :	I ·	• •	•	•	•	<b>*</b>	•	•	<b>•</b>	<b>*</b>	•	• (	X	•	•	<b>*</b>	•	<b>*</b> '	• (	•	•	<b>•</b> ]	I	I	I	I	I :	I :	Ι	I I	I	I	I	ΙΙ
$\nabla$	S ∇	S	S	S	-	L T	Ŧ	I	T T	I.	Т .		Ŧ		*	*	<b>*</b>	*	<b>♦</b>	<b>♦</b>	•	¥	Ŧ			*		<b>*</b> '	*	Ŧ	T	Д J	- <u>+</u> - <del>+</del>	T	<u>T</u>	<u>Т</u>	I.	L.	⊥ . т -	L 1	. <u>1</u>	I	I.	ΙI
$\nabla$		S	S	S	S			Ť	Ξ.	Ξ.	I :	I			•	*	•	•	•	* •	•		Ŧ	•	•	•	•	•	<b>•</b> ]	Ė	I	I	Ī	=	I	I	I :	I :	I	ΙI	Ī	I	I	ΙI
	$\nabla$		_	S		LL	L	Т	I	I :						٠	•	•	•	<b>•</b>	•	• <	<b>X</b>	•					I]	I	Ι	I I	I	Ι	Ι	I	ΙÏ	I :						
	-	-	S		S		Ŀ					I I	_			*	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>*</b>	*	•	¥	¥	I	<b>♦</b>	I	_		I ]		I	I I	_						Ι					ΙΙ
$\nabla$	$\triangle$	$\triangle$	-	_	S S	L L S L	_	L		I T		I I		I		• I							I I	I	_		I		ΙΊ			I I		I	I	I'	T :			٠	Ţ	느	۲	T T L L
$\nabla$	_	-	-		-	S L	L	L			= '	I I		I		I		I						I			I		Ι	-		T L	Ĺ	L							L	L		
$\nabla$			$\nabla$		-	S *	L	L	L	니.	T	T I	Ι	I	I	Ι	I		I	Ι	I :	I	ΙI	Ι	T	T	T	T	L	. L	Ь	LL	L	L	<b>L</b>	4	L	5	<b>-</b>	- L	. L	L	4	ᆫ
	0	_	0	0	-	S *	_	L	L	5	3	1	Ţ	Ţ	T	Ţ	Ţ	Ţ	Ţ	T	y	= }	-  -	Ŀ	Ŀ	E	늰	늰	5	Ŀ	늰		Ŀ	F	E	L I	L	L I		<b>L</b>	. L	S S		<b>L</b>
						S S		*	*	*	*	* *	÷ *	*	는	는	Ē	5	1		7	- 1	H	H	E	ᆫ	Ŀ		_ L	SS	S	SS	SS	S	S	-	S :	s S	S S	6 5	_	S S	S	S S
Ē						0 0	S	S			*	* *		*		S	S			_	_		S S		S	S	S	S	S S			< <		_	_	-	_	< .	< <	< <	<	<	<	< <
						0 0		0						S				S				-	< <		_	<	<	_	< <		<	< <	<	<	<	<	< <	< .	< <	< \	_	_	∇ '	$\nabla \nabla$
						0 0																_	< < 7	_	_	< ∇		_	<	-	<	< <	< 7 \	< \(\nu\)	< □	<	$\triangle$ $^{\prime}$	7 ,	$\triangle$ 2	7 5	7 🗸	$\nabla$	$\nabla$	$\nabla \nabla$
						0 0														0	_	_	/ V 7 V	_	-	$\nabla$	-	_	<		1	ν <i>ι</i> ∇ 7	-	\ \ \	$\nabla$	-	$\triangle$ $^{\prime}$	△ ,	$\triangle$ Z	7 -	·	V —	▼ 	v
0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0	) C	0	0	0	0	0	_	_	_	-	, , 7 \( \nabla	-	\	\	\	_	· ·	, \	N	\ \		\	\	\		,	▽ -		E		=],	
			_		-	0 0	_	_	_	_	_	_	_	_	-			_	-	0	_	-	7 🗸	7 \	\	\	\	/	\ \	. \		1	1	\	\		1	\	J	Ŧ	E			垣
						0 0																Z 7		, ,		>						\ \ \							1	Ŧ	F			1
_	_		_		-	0 0	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_		-	-	_	_	_	_			7													+	+				
	-		-	_	-	0 0	_	-	_	0	0	0 0	C	0	0	0	0	0	0	0	▽ ¹	\			K	\		\ ·	\\		N	\\		Ö					1	t	t			
						O S		0	_			0 0										\\	\\	\\	\	\	\	1	\\	, \	>	1	\	\		\	\		Ţ	Ţ	I			T
O	0	0	0	0	X	S <			-	- 0	O (	0 0	C	0	0	0	0	0	O	O	1	\	\	, \	1	1	\	1	1	` \	1	1	` \	\							I			_ X

Page 3 of 9 Position C:1



Page 4 of 9 Position A:2



Page 5 of 9 Position B:2

<	< (	<	<	<	S	X	< [	1	_ ×	( -	0	) C		-	0	0	0	<	0	0	0	<u>\</u>	\	\	\	\	\	\	+ ,	\\		. \	\	\ \ '	\ [	I	L								4	1	×
<	< <	: < : <	: < : <	<	S	× →	× -	<b>→                                     </b>	× × → S	S X	S	S	×	<   X	<	< _	< <	<	<	< <	< <	< <	+	+	<u>+</u> +	+	+	+ U	U I	J (	⊦ + J +	·	+	+ 	+ 	·			\ \	\ \	H	H		H	+	士	뮘
<	< <		S	S	<b>→</b>	<b>A</b>	<b>→</b> -	<del>&gt;</del> -	→ S	×			×	<	+	<	<	=	<	<	<	+	+	+	+	+	+	U	U I	J (	J +	+	+	A	4		A	+	+	`					4	#	耳
	< L	X		<   X	S →	+ →	+ = → +	→   - +   -	→ S → →	) =	X	X	(	H	<	+	+	=	<	< <	< <	+	+	+	+ U	+ U	+ U	U			) +   L	- + , U	+ U	U .	+ Z + +	- +	+	+	+	+	<u> </u>	H		H	#	+	H
<	< <	X	×	$\rightarrow$	<b>→</b>	<b>A</b>	<b>→</b> -	+	> ->	) ->		Į	<	<	<	U	+	U		<		+	U	U	U	U	U	U.	_	J	) L	J U	U	U	J	- \	. \	\	+	`		\			4	#	耳
<	<   > <   -	< -   →	<b>→</b>	<b>▲</b>	<b>▲</b>	<i>→</i>	→ → -	- →	<b>→</b> →	) ) )	<b>'</b>   →	< > <	<b>→</b>	→   →	+	+ →	U =	= →	= →	<b>▲</b> →	U	U	U	U	U	U	+	+ U	U I	J L	J L	JН	Н	U .	+ J +	- +	+	+	+	+	+				+	+	H
-	+ 6	Ē	+	=	→	→	→ -	> >	× ×	( →	•		$\rightarrow$	→	→	=	=	$\rightarrow$	$\rightarrow$	$\rightarrow$	Ū	Ū	Ū	Ū	Ū	Н	+	Ū	Ū	J	ا ل	Н	U	U	J	JL	J +	U	U	U	+	\	\	\	\	\\	
	=	- + = L	- = J →	+   →	=		→ = → -	=  - →  -	<b>→</b>	<b>→</b> +	•	·   ->	>   → >   →	<b>→</b>	=   →	$\rightarrow$	<u>↑</u>	<u>→</u>	$\rightarrow$	<b>→</b>	= →	<b>→</b>	=	U	U =	<u>H</u>	U	U U:	U		J [▲ J (	, Н Ј =	U	UI		J L		U	U	U	++	+ +	+	+	+ 1		
-	<b>→</b> (	J →	· ->	Ξ	=	→	→ =		> ->	=	: +	- >	<b>→</b>	→	<b>A</b>	→	$\rightarrow$	=	$\rightarrow$	$\rightarrow$	=	=	=	Ū	→	$\rightarrow$	Ū	=	U	ZZ	ZZ	=	=	= :	= (	J	υ	=	=	Ū	U	+	+	+	+ -	+ \	. \
=	ノ し = <b>ブ</b>		J U	<b>→</b>	=	=   →	→ - U (	→  - J  -	<b>→</b> →	> = > A	: U	) 	>   → >   →	→   →	→   →	$\frac{\blacktriangle}{\blacktriangle}$	<u></u>	= →	→	$\rightarrow$	<b>→</b>	= 7	=		∄	<u> </u>	=	= : = :	= ! = !		\	:	=	= :		= L = =	/	=	=	U =	U	+ <	+	+	+ ·	<	\ { <
4	ŊŻ	L	U	U	$\rightarrow$	Н	→ -	> <b>1</b>	A A	<b>→</b>	A	<b>→</b>	<b>A</b>	$\rightarrow$	$\rightarrow$	<u>−</u>	=	=	→	<b>A</b>	Z	Ξ	=		<u> </u>	Š	=	Z.	Z	Z ſ	7	1 ∩	<b>A</b>	<b>A</b>	4	Y				U	=	<	<	<	< .	< <	<
4		<u></u>	·   →	Z	H Z	<i>→</i>	→ - フ -	→ <b>/</b>	<b>▲ ▲</b>	L	J →	) } }	<b>→</b>	→   <b>A</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	=	= →	<i>→</i>	<b>→</b>	Z	7	=		≜	<	Z 7	$\frac{Z}{Z}$	Z   2	Z   Z 7   7	Z   Z	<u> </u>	Z	Z	46	₩	$\rightarrow$	$\rightarrow$	<b>→</b>	<b>A</b>	<b>A</b>		<	<	< '	< <	< <
-					<u>_</u>	Z	Z Z	, Z 2	Z	JZ	Z	Ú	<i>y</i>	→	Á	=	U	<i>,</i>	U	$\cap$	Ť	i	Z	Z		<	<u></u>	$\frac{z}{z}$	z i	Z Z	z z	Z	<u></u>	Z		V	, →	$\rightarrow$	<i>→</i>	▲	▲				< .	< <	<
(					Н	•					[ Z	$\frac{Z}{\sqrt{Z}}$	′ <del>→</del>		<u>  = </u>	U	Z	U	•	7	1	$\cap$	Z	Z	<u> </u>	U	U	0		Z	1 7		0	<b>A</b> A				.   →   <b>^</b>	<b>A</b>	<u> </u>	<u> </u>				$\frac{1}{\sqrt{1}}$	< <	< <
Ė		Z			$\cap$	$\cap$		1 2	= Z Z	7 ^	1 0	É	•		$\cap$	/	$\cap$	1		Z	/	$\cap$	/		$\cap$	$\overline{\cap}$	U	$\cap$		_	Z (	1 0	$\cap$	$\cap$	3Z	<u> </u>			Н	Н	_	+	\		<b>A</b> :	× <	<
-	ן ר	Z		0		3	1	/ Z	Z C			C			7	7	Z	Z	Z	$\bigcap$	/	Z	$\bigcap$		U Z	U	U		$Z = \frac{1}{2}$	Z   ſ			0		A H	1  -		Н	<	S	+	S	S	<		A ×	
	ď	F	E	5	٦	7			z z	'   Z	<u> </u>	C	n	/	Z	1	/	/	Z	Z	Z	/	Z		∠ Z	U	U	Z	Z 2			1 0	U		7		<	<	<	S	S	S	<	<	< [	X	X
		F	Ę		•	•	Ŧ		Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	1	1	1	Z	Z	Z	1	Z	=	Z Z	U	U	$\frac{Z}{Z}$	Z ;	Z Z	Z Z	Z	$\cap$				<   <	<	<	S	S	$\nabla$	<b>↑</b>	$\nabla$	< <	< L	1
ŀ	-1 -1  -		6	•	H	+	+	1					) H	T		Z	Z	Z	<b>A</b>	<b>A</b>	Z	Z	$\cap$	_	<u> </u>	U	7	Z	Z :	Z Z	-	T A	T		וו	) <del> </del>	- <	<	<	<	<	<	<u> </u>		V	< <	
ŀ	1		E		ī			1	15	I Z	. Z	+	=	T	Ξ	=	T	<b>A</b>		Δ	=	Ţ	Λ	$\cap$	Z	U	U		1	<del> </del>	1 =		<b>A</b>	Н	<u> </u>	- +	- U	<	<	<	<	<	<	<	< '	< <	
-	1				Z	7		1 F	-1 F -1 F		.   <u>/</u> !   <u>/</u>	1 + 1 +		=		=	<b>T</b>	T	T	T T	= T	T T		$\cap$	<u> </u>	U	U	= '	T .	T =		T	Ŧ	=	J +	- + - +	- U	<	<	<	<	<	< <	<	<		
١	7 2	Z	<u> </u>	_	Z	/	ZΓ	1		Z	Z	+	=	Ξ		n	/	T	T	T	T	T	A		Z	U	U	= :	= :	=	= =	\	\	\	J	- +	- <	=	=	=	Ξ			<	< '		
-	יי די		Z	Z	= T	T   =	4					1 + +	· =	<b>三</b>	↑ ↑	<b>▲</b>	/	T	=	= L	= S	=	$\frac{\blacktriangle}{\blacktriangle}$		$\bigcap$	U	U	= :	=   : =   :	=   = =   =	= \			\ \ .	+	- + - +	· <	<	+	=	$\frac{\blacktriangle}{\blacktriangle}$		A	< \			
-	ו	J	1	Ω	U	U	Z =	= =	= Z	1	T	E	1 =	Z	Z	Z	Z	=	L	L	S	=	<u> </u>	<b>A</b>	$\cap$	U	U	= :	= :	= =	= \( \nabla	<b>A</b>	\	\ -	+ -	- +	+	<	+	1	X	X	×	\	×		. \
-	ין ער	リ     =	_	0	$\cap$	U I	Z	Z =			1 = : =	: H	1 U	U +	U +	=	=	<b>T</b>	Ŧ	ᆫ	T T	=	$\frac{\blacktriangle}{\blacktriangle}$	$\frac{\blacktriangle}{\blacktriangle}$	$\bigcap$	U	U	= : U :	=   : =   :	= 7 = 1	7 ∇ J •	′ ∇ . •	$\nabla$		+ -	- + - +	·	<	<u>↑</u>	<u>↑</u>	<u>↑</u>	↑   	<u>↑</u>	$\stackrel{\rightarrow}{\rightarrow}$		$\langle \cdot \rangle$	
1	1	1	1	Ω	$\cap$	n		) r	<u> </u>	) (	1	1		`	Š	+	+	=	Ė	=	=	U	<u>_</u>	▲	<u> </u>	Ü	n	n	<b>n</b>	+ (	J +	+	<	< '	Ì	- +	+	+	\	<u></u>	<u>_</u>	\			<b>A</b>		
4	\			<u> </u>	$\cap$	$\cap$										\ 	/	=	=	=	=	U	<u> </u>	$\frac{\bullet}{\bullet}$	A			<u>↑</u>		<u> </u>	+ +	+	+	+ '				1	1	\	\						H
4	Ż	Ā		<u> </u>	$\cap$	<b>A</b>	<b>A A</b>	N/Z		1	1	)   	) N	<b>A</b>	Н	<b>A</b>	<u> </u>	<u> </u>	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	▲	<u> </u>	▲	Ì	Ì	+	U I	J <b>`</b>			Š	Ÿ.	Ì				Ì	`	Ż	Ì	Ì	Ì	į.	À	<b>A</b>
ŀ	17				<b>A</b>		<del>\</del>							_ _ _	H	Н	НП			<b>A</b>	$\cap$	$\cap$	<u> </u>	<u> </u>		$\frac{\blacktriangle}{\blacktriangle}$	+	+			¥		<b>A</b>		\ \ \ \	\ \ \ \		<b>▲</b>	<b>▲</b>	<b>▲</b>	<b>▲</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>▲</b>			
1	Ż	À		<u> </u>	<u> </u>			1								Δ	<b>A</b>	<u> </u>		<u>_</u>	Н	Н	Н		▲	<u>_</u>		<u> </u>	<b>A</b> 2				<u> </u>	<b>→</b>	<b>→</b> -:	, , } →	·   <del>-</del>	$\rightarrow$	Á	<i>,</i>	<i>,</i>	<i>→</i>	<i>,</i>	<i>,</i>	<b>→</b> /		
`					<b>A</b>		<del>\</del>									<u> </u>	$\stackrel{\blacktriangle}{\longrightarrow}$	<u> </u>		<u> </u>	<b>A</b>	Н	<u>\</u>		≜	$\frac{\blacktriangle}{\blacktriangle}$	\		4		¥		<b>A</b>			¥		<u> </u>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	$\triangle$	<u> </u>	쉬		<b>▲ ▲</b>	
`																		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	1	<u>-</u>	<u> </u>			•						3/2	\b								3			X
`			<u>\</u>	>								<u> </u>			\	\	/				\	\	\			<u>\</u>							\	<u> </u>	4	¥			<b>▲</b>	×	×	X	쑀	$\frac{1}{x}$	<u>;;</u> ;	X X	
`				1		d	1	X	X						1	1		H		\	`	`	`		`	1	1		•				1	1	ŧ	Ť		×	×	×	×	×	$\hat{\times}$	$\hat{\times}$	$\frac{2}{x}$	$\frac{\hat{x}}{\hat{x}}$	X
`		. \	· \	\		무	4					F	F		L		$\square$			\	\	\	\			\	\					·   `	\		Ŧ	Ŧ	F	H	P	×	×	X	$\stackrel{>}{\times}$	$\times$	$\stackrel{\times}{\Rightarrow}$	$\frac{\times}{\downarrow}$	X
`					`	1	1		t	t	t	t	t			1	-	<u> </u>	`	`	`	\	`		`	1	\		` '				\	1	ŧ	t	t		H	H	â	$\stackrel{}{\otimes}$	$\widehat{\times}$	Ŷ	$\widehat{\mathbf{x}}$	$\hat{\mathbf{x}}$	
<	< <	<		\	\			\\		<u>`</u>	. \	·	Į		\	//	//	\	\	\	\	\	<u>\</u>	\		<u>\</u>	\					. \	\		I	I	F						×	×	4	#	早
	\	( <	: < : <	<	`	1					1					1	1	1	1	`	`	<u>\</u>	`	`		1	`		,		-	. \	-	H	ŧ	t	ŧ	E	Ξ	Ξ	Ξ			d	#	ŧ	Ħ
_	5 5	-	<	<	\	\	\ \	\ \	\\			. \	. \	\	\	//	/	\	`	\	\	\	\	\	\	\	\	\	/	\\	\ -	Ε	-		Ŧ	-	Ε	-	-	-	-			Ξ		Ŧ	Ξ
-			· <	<	<	<	<		<b>▽</b>	7						1	1	<u> </u>	`	\	<u>\</u>	<u>\</u>	\	`	`	1	_	_			ŧ	ŧ	Н	Н	ŧ	ŧ	ŧ	Е	E		Е			$\nabla$			Ħ
-	5 5	_	_	_			_	_	< \	_	_	_		$\nabla$	\	\ @	\ @		<u>\</u>				\ \				_		-			+	÷	▽ •	Ţ		E		-	$\nabla$	$\nabla$	-	$\nabla$		1	1	E
_		_	_	S S	-	$\overline{}$	S S	_	S S	_														∇ O						<b>-</b>   <b>-</b>		_		0 0						0			∇ 0				-
-	* 5	_	_	S	-	-	S S	S :	S S	S	S	S	S	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>O</b>	) C	0	0	0	<b>O</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0			•
-	* 5	S S	-	S S	-	-	S S	_	S S	_																								0 0											_	<b>-</b> ∇	7 ▽ 7 ▽
7	<b>k</b> 3	ŧ S	S	S	S	S	S S	S :	S S	S	S	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	) C	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	-	-	√ √ √	$\nabla \nabla$	7 🗸
-	* 5	_	_	S S	-	-	_		S S		S S	C		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	) (			0	0 0	$\mathcal{O}(\mathcal{O})$			0	0	0	О -	0					7 ▽ 7 ▽
÷	<b>*</b> *	*	*	S	S	S	S	S :	S S	S	S	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	) C	) C	0	0	0	) C	0	0	0	0	-	$\nabla$	$\nabla$	$\nabla$	$\nabla$	∇ <sup>7</sup>	$\nabla$	7 S
-	*	* *	*	*		\$ <b>*</b>	_	S S																										0 0												∇ S S S	

Page 6 of 9 Position C:2

$\times \times \times \times \times \times \times \times \rightarrow \rightarrow \rightarrow \rightarrow \rightarrow$	× × × □□ <mark> </mark> \  \  < < -	< L L L T I I I I I I	
	$\rightarrow$ $\rightarrow$ $\times$ $\times$ $\square$ $\square$ $\wedge$ $<$ $<$	< L L T I I I I I I	
	$\rightarrow \rightarrow \rightarrow \times \times \square \setminus \backslash < \cdot$	< L L T T I I I I I •	
	$\rightarrow$ $\rightarrow$ $\rightarrow$ $\times$ $\times$ $\square$ $\square$ $\backslash$ $<$	< S L L T T I I I I I I • • • • • • • • • • • •	
	$\rightarrow$ $\rightarrow$ $\rightarrow$ $\times$ $\times$ $\square$ $\square$ $\setminus$ $<$	< S <b>L L T</b> I I I I I • • • • • • • • • • • • • •	
		<pre>S L L L T I I I I I I</pre>	
	$\rightarrow$ $\land$ $\times$ $\times$ $\times$ $\land$ $<$ $<$	S S <b>L L L</b> I I I I I • • • •	
		S S <b>L L L</b> I I I I I I	
	■ ■ <b></b> ▽ ○ < S	S S L L L T I I I I + + + + + -	
<<++		S * L L L T I I I I	
< < < < < < < < \ \ \ \ \ \ \ \	V V O O O O S S S	S * L L L T I I I I + + + + +	
< < < < < < < < < < < < < < < < < < <		S * L L L T I I I I	
<<<<<<<<		S * L L L T I I I I + + + + + +	
< < < < < < < < < < < < <		S * L L L T I I I I I + + + + + + + + + + + + + +	
< < < < < < < < < < < < < < < < < < <		S * L L L T I I I I + + + + + + + + + + + + + + +	
∇ ∇ < < < < < < < < < < < < < < < < < <		S S L L L T I I I I + + + + + + + + + + + + + + +	
<b>^ ^  ^  ^  ^  ^  ^  ^  ^</b>	< \partial \times \time	S S L L L T I I I I	
1 X < < < < < < < < <	$< \nabla \nabla \nabla \nabla \nabla \nabla \nabla < S S$	S S L L L T I I I I + + + + + + +	
$\nabla \times < < < < < < < < < < < <$		S S <b>L L L T</b> I I I I I • • • • • • • • • • • • • •	
		S S L L T T I I I I I • • • • • •	
		S <b>L L T T</b> I I I I	
		S S <b>L L T T</b> I I I I • • • • • •	
		S	
	$\nabla$	S S <b>L L T T</b> I I I <b>+ + + + + + +</b>	
		S S L L L T I I I + + + + + + + + + + + + + + + +	
	$\nabla \nabla \nabla \nabla \nabla \nabla \nabla \nabla < S S$	S S L L L T I I I + + + + + + +	
		S S L L L T I I I + + + + + + + + + + + + + + + +	
\\\\XX		S S L L L T I I I + + + + + + -	
		S	
$\mathbf{A} \times \mathbf{X} \times \mathbf{X} \times \mathbf{A} = \mathbf{A} = \mathbf{A} \times \mathbf{A} \times \mathbf{A} \times \mathbf{A} = \mathbf{A} \times $		S * L L T I I I I + + + + +	
		S * L L L T I I I I + + + + +	
XXXX	$\nabla \nabla \nabla \nabla \nabla \nabla \nabla S S S$		
	$\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ S S S S	S * L L L T I I I I ↓ ◆ I	
	∇ ∇ ∇ ∇ ∇ S S S S V V ∇ ∇ S S S S S I	S L L L I I I I I I I I I L L L L I	
	$\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ S S S S S I		
	∇ ∇ ∇ S S S S S <b>* I</b> ∇ ∇ S S S S S S <b>* I</b>		
	$\nabla$ $\nabla$ S S S S $*$ L I		
	∇ S S S S S * * <b>L L</b> I		
	S S S S 8 * * L L I		
<b></b> ∇ ∇ ∇ ∇ ∇ ∇ ∇ ∇ S S ∇ ∇ ∇ ∇ ∇ S S	S S S S S * L L L I		
$\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ S S S	S S S * * L L L L I	LLTTIII	
$\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ S S S S S	S S * * L L L L L L I	L T I I I	
$\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ $\nabla$ S S S S S S S	* * * L L L L L L L I	LTII	
∇ ∇ ∇ S S S S S S **	* L L L L L L L L	TII	
∇ S S S S S S S * * * S S S S S S S S * * * <b>L</b>	L L L L L L L L T '	TI	
S S S S S 8 * * * L L	LLLLLTII	I	
S S S S * * * L L L L	LLLLTIII		

Page 7 of 9 Position A:3

		Π	Т	Т		Γ		П	1						П	Т	Т	Т			$\neg$				1		•	•		Т	Т	т	т -	ГΤ	- т		1			1	ī					<u> </u>	k z	z ¥	<b>*</b>
		$\vdash$	+	+			$\vdash$	+	-	$\vdash$	_	$\vdash$			Н	+	+	+	-	$\vdash$				H	H			Х	X	<u> </u>	<b>+</b>	<b>+</b>	⊥ . т -	L Д Г Т	- <u>+</u>	<u>-</u>	÷	÷	-	-	-	-	-	-	-		N A	, w	*
		H	+	+		$\vdash$	_	+	_	Н		$\vdash$			$\vdash$	+	-										<u>.</u>	X	×	X	<u>+</u>	±	<u> </u>	 L 1	- +	<u>+</u>	÷	÷	-		-	-	-	-	-	4		*	
			$\perp$	+						Н					Ш	_	_																	<u> </u>		Ţ	Τ.	Ţ	Ш	Ш	_	느	۲.	١.		بالتر			
				1						Ш					Ш		_												•	¥			_				1			_			ᆫ	ᆫ	L	-1	26		
		L	┸	_						Ц				-					-													•	<b>*</b> .	ΙI	Ι	Ι	I	Ι	Ι	Ι	Ι	Ι	Ι	Ι	L	- 4	26	_	_
											_		_	_		_	_	_							/	Z	Z	Z	Z				•	> 4	I	Ι	I	I	I	I	I	Ι	I	I	I	L	_ L		
									ı	П	П	П	ı	ı		1	<b>/</b>  .	/	/	/			1	Z	Z	Z	Z	Z				Н	• (	•	•	Ι	I	I	I	I	_	I	I	I	I	I,	ΙĮ	Ľ	L
								I	I	1	I	I	I	I	1	1	/	/	/	/	/	Z	Z	Z	Z	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\subset$	$\cap$	$\cap$	I	•	•	•	•	I	Ι	Ι	Ι	Ι	Ι	Ι	I	I,	ΙI	Į	I
							T	Т	I	T	T	T	1	1	1	1	/	/	/	Z	Z	Z	Z	Z	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	Н	Н	ΗН	1	•	•	•	•	•	I	Ι	Ι	Ι	Ι	Ι	I 3	ΙI		I
			T				Т	П	ī	П	П	1	1	/	/	1	/	zİ	Z	Z	Z	Z			$\cap$	n	$\cap$	$\cap$	$\cap$	Н	Н	Н	ΗЬ	1 F	H •	•	•	•	•	•	•	Ι	Ι	Ι	I	I I	ΙI	Ī	I
			T			ı	Т				1	/	/	/		1	7	zt	Z	Z	Z	$\cap$				n	$\cap$	Н	Н	Н	Н	Н	н.	75	17	=	•	•	•	•	•	•	•	Ι	I	I 3	I I	1	I
			T	$\top$		Ť	Ť	Ť	ī		_	/	1	/	7			7	<u> </u>														7	T	1 -	=	=		٠	•	•	•	•	•	<u>-</u>		7 7	1	T
			+	+								1	,	_											Н	ы	Н	Н	н						i =	=		ă		à	À	À		à	<u>.</u>		7	4	
		H	+	+	1	_						1	1	-																							H					X					Ŧ	Ŧ	Ħ
		$\vdash$		1			_	_	-			,	,																					_	_		H	H	H				X	X	X		P	P	H
		-					_				_	1	,	,		4					兴				1 1				_							H	H	H	H	X	X	X	X	X	X		4	•	M
		-	_		_		H			1		/	/	/			_													_	-			4	4	H	Н	H	H	Y	Ч	M	H	X	M	Æ	Ð	•	H
		!	+	<del>  !</del>	!	_	Ļ.	-	ı	_	_	/	/	_			_						200	Ħ	H		444	-			Н	4		4	4	Ч	0	_	_	•	•	_	•	•	•	4	Æ	¥	M
	_	Ľ	4	4	<u> </u>	-	ц.	11	_	4	_	/	/	_			_	_						Щ	H	_					ч	Ц	4	4	10	U	U	•	•	•	•	9	•	٠.	•	X	X	¥	¥
		Ľ	<u> </u>	<u> </u>	ı	_		<u> </u>	4	4	_	_	_	/	$\blacksquare$										Е	ш	Н			1	-	ч	4	46	10	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	X	X	X	
		ı	1	1	ı	_	L	1	_	/	/	/	/	/											$\cap$	Н	Н				-	1	4		1 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	X	X	X	
		_	_	_	_		1	_	/	/	_	/	/	/	-			Z	Z						$\cap$	$\cap$	Н	Н			_						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	X	
	1	ı		<u> </u>			1	_	-	/		/	/	/	/	1	/	Z	Z						$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$												•	•		•	•	•			I	
			1	1			1	I	ı	-	/	/	/	/	/	1	/			Z	Z								$\cap$	$\subset$	Н	Н								7	٦	╗	•	•	•	<u> </u>	30	X	
			1	I	ı	ı	I	I	I	-	1	/	/	/	/	1	/	/	/	1	Z	Z	Z	Z	Z	$\cap$	$\cap$		$\cap$	$\subset$	$\cap$	$\cap$	ΗН			Н			7	7	٦	7	7	7	•	• (	3	I	
					I	I	I	I	I	-	I	I	I	I	П	1	1	/	/	1	/	/	/	Z	Z	Z	Z		$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	۱ ۱	1 H	Н	I		Н	Н		П	П	7	7	1	T.	10	
								I	I	_	T	I	I	I	П	T	ı	T	/	/	/	1	1	/	/	1	Z	Z	Z	Z	$\cap$	$\cap$	$\cap$	7 (	1 1	n	Н	Н	Н	Н	Н	Н			7	1	J.	Œ	1
										_	ī	ı	ı	ı	П	T	ı	ı	I		/	/	1	1	/	1	1	/	Z	Z	Z	$\cap$	$\cap$		1	n	$\supset$	$\cap$	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н,	7	T.	Œ	П
			T	T						П				ī	П	П	П	T	ī	П	Т	Т	П	1	/	/	/	/	/	/				zlr	1				$\cap$	$\cap$	$\cap$	Н	Н	Н	Н	ΗЬ	A F	Œ	П
		Т	T	T						П					П		_	T	Т	П	П	П	П	Т	П	П	7	7	/	7	7	7	1 7	7 7	7	Z	$\cap$	$\cap$	n	Π	n	$\cap$	$\cap$	Λĺ	Н	НЬ		T	Ħ
			1							П					Н			$\neg$			T	Т		Т	П	П	П	П	/	/	1	7	//	//	, ,	7	7	7	키	nt	n	n	n	n	n				П
			T	+						H					H		1	$\dashv$		Н			Ħ	Ė	i	i	-	il	Ť	ī	i	7	/	//	, ,	_				_				$\overline{\Box}$	$\cap$			_	_
		H	+	+		H		$\forall$	_	$\vdash$		$\vdash$	H	Н	H	$\dashv$	+	+	-	Н	$\dashv$	$\exists$							_	_	-	7		//	, ,			7	7	7	7	7	키	키	7		النا الناك		
		H	+	+		1		+		$\vdash$			H		$\vdash$	+	+	+		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	Н	$\vdash$	•	•	•			i	-	il		ĺ	i				1	7	_	-	7	7	=			7	1
		H	+	+			$\vdash$	H		H		Н			H	+	+	+		Н	$\dashv$		H	H	H	$\dashv$	-	•	-	H		H	-		H		M		,	,	,	-	-	-		- 2			+
		-	+	+	_	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	+	+	-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	•	•			_	_							,	-	-		,	/	1	1	-
		$\vdash$	+	+		1		$\vdash$	_	$\vdash$		$\vdash$		Н	$\vdash$	+	+	+	_	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		Н	•			_	_	-	_		+	H	<u> </u>		/		,	//	+	£	, ,
		-	+	+	-	$\vdash$	_	$\vdash$	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	+	+	_	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$	_	Н	$\dashv$	$\dashv$		_		_				H		_	4	4	-	-	<b>.</b>	¥	/
		L	+	+		1		$\vdash$		$\sqcup$				Ш	$\vdash \vdash$	$\dashv$	4	+		Н	$\dashv$	$\square$	Н	$\vdash$	$\square$	$\dashv$	_	_		Н	$\dashv$	-	4	-	_					-		!	4	- 1	!	4	<u>'                                    </u>	4	/
	<b>—</b>	L	+	+		₩				Щ		H			Щ	_	4	4		Щ	_	ها	Н	$\vdash$	Щ	_	_	4	_	Н	4	4	4	+		4	ı	4	•	•	-	4	Ц	•	4	4	щ	4	44
		_	1	_		_		$\sqcup$		Ш		$\vdash$		Щ	$\sqcup$	$\rightarrow$	$\perp$	4		Ш		Щ	Ш	$\sqcup$	$\square$	$\Box$	_	_		Щ	$\dashv$	_	4	4	$\perp$	_	Ш	_	1	1	I	$\rightarrow$	-	- 1	-	4	_		_
			$\perp$	_						Ш				Ш	Ш	$\rightarrow$	4	4		Ш			Ш	$\sqcup$						Ш	_	_	_	$\perp$	_	1	Ш	_	$\Box$	4		I	ı				_	_	_
			$\perp$	$\perp$						Ш					Ш		$\perp$	_					Ш	$\Box$						Ш				$\perp$	$\perp$	$\perp$									I		ı	41	I
																																														$\perp$	$\perp$	┸	$\perp \perp$
	Ш	L	$\perp$	$\perp$	L	L	L			Ш							$\Box$																	$\perp$									╝				$\perp$	┸	$\perp$
																																																I	

Page 8 of 9 Position B:3

* * * * *	* * * *	* * 5	SS	SO	000		000				$\circ$	00	0	$\circ$	0		$\circ$	$\nabla \nabla$		$\nabla \nabla$	$\nabla S$	S .	5 5 5	3 5
* * * * *	* * * *	* * S	SS		SOC					-	-		0 0			_	0	$\nabla$	$\nabla$	SS	SS	S	* * *	* *
* * * * *	* * * *	* * *	* *		-		000			-						-	~ ~		_	* S	SS	-	* * *	K 14
* * * * *	4 ¥ ¥ ¥	* * *	* *		SSS		00											* *	ъ .	* 3	* *	4 4 :	* * *	k **
	4 <del>*</del> * * *	* * *	* *	ж ж ж	y y ,	2 342 3	y y y	, O C	* * *		* *	* *	* *	ж с	S *	У¥ :	y y	ж ж ж	ж :	ж ж ж	ж ж ж	2 342 3	* * *	· · ·
	. * * *	* * *	* *	ж ж ж	* * *	2 34 3	2 Y Y	2 YZ Y	* * *			-11-		* *	3 x	ж :	и ж и ж	* *	ж :	* *	ж ж ж ж	· * ·	*	
	* * * *	* * *	* *	* *	* * 7	7 TK 7	* * *		* * * *				* *	***	* *	*	т ж • ж	* *	ж : ч	* *	* *	* *		
	*	* * *	* *	<b>木 木</b>	木 木 7	* * *	* * *				* *		* *				* *	* *	木:	* *		13		
ILLL			* *	* *	* * *	* * *							100		111	_		* L	н			н	33	I
I I I T T			느느		L * ;		* * *	_		-	_		* *		_				Н	느느	느느		T T T	
IIIII		ᄔᄔ	느느	느느	ᄔᄔ	- L L	- <u>L L</u>	* * *	* * *	* * ;	* *		ᄔ	ᄔ	<u> </u>	Н		느느		<u> </u>	TT	Τ.	ΙΙΙ	Ξ
IIIII		$\perp$ $\perp$ $\perp$	TL	느느				. <u>L</u> L	- <u>L</u> L	- 1-1-			ᄔ	ᆫᆫ	느느	H	- 1-	느ㅗ	1	ΙŢ	Т Т	<u> </u>	T T T	
IIIII		I I I	ΙI		I I	_					L				T I		ΙI	ΙI	1.	ΙТ	Т Т	. Т.	ΙΙΙ	
	I I I	I I I	ΙI	ΙI	I I	[ I ]	I I I						ΙI		ΙI	I.	ΙI	ΙI	I.	ΙI	ΙI	Ι.	ΙΙΙ	II
◆ ◆ I I I	III	ΙΙΙ	ΙI	ΙI	I I	I I						ΙI		ΙI	ΙI	I.	ΙΙ	ΙI	I.	ΙI	ΙI	Ι.	ΙΙ	<b>X</b>
* * * * *	• • I	ΙΙΙ	ΙI	ΙI	I I	I ]					ΙI			ΙI	ΙI	I.	ΙI	ΙI	I.	ΙI	I	1	• • •	
* * * * *	* * * *	<b>* * *</b>	♦ I	ΙI	I I	[ I ]	I I I	I I	[ I ]	I I :	ΙI	ΙI	ΙΙ	ΙI	ΙI	I.	ΙI	ΙI	•	<b>* *</b>	<b>*</b> •	1	<b>* *</b> C	•
* * * * *	* * * *	<b>* * *</b>	• •	<b>* *</b>	◆ I :	[ I ]	I I I	I I	[   I   ]	I I :	ΙI	ΙI	ΙI	ΙI	ΙI	I	• •	<b>* *</b>	•	<b>* *</b>	<b>*</b> •	•	• • •	•
* * * * *	<b>* * *</b>	<b>* * *</b>	<b>* *</b>	* *	<b>* * •</b>	<b>*</b> * *	<b>* * *</b>	• • •	* * *	• •	<b>*</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	•	•	<b>* *</b>	•	<b>* *</b>	<b>*</b> •	•	<b>* *</b> •	
* * * * *	* * *	<b>* * *</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	<b>* * *</b>	• • •	<b>*</b>	• • •	<b>* * *</b>	• • •	<b>* *</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	•	•	<b>* *</b>	•	<b>* *</b>	<b>*</b> •	•	<b>* *</b> •	
<b>* * * * </b>	<b>* * *</b>	<b>* * *</b>	• •	<b>* *</b>	<b>* * •</b>	•	<b>* * *</b>	• • •	* * *	• •	• •	<b>* *</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	•	<b>+</b>	<b>* *</b>	•	<b>* *</b>	<b>*</b> •	• •	<b>+ + •</b>	
* * * * *	<b>* * *</b>	<b>* * *</b>	• •	<b>* *</b>	<b>* * *</b>	•	<b>* * *</b>	• • •	<b>*</b> * *	• • •	• •	<b>*</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	•	<b>*</b>	<b>* *</b>	•	<b>* *</b>	<b>*</b> •	• •	• • •	
* * * * *	<b>* * *</b>	<b>* * *</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	<b>* * •</b>	•	<b>*</b>	• •	•	• •	• •	<b>* *</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	•	•	<b>* *</b>	•	<b>* *</b>	<b>*</b> •	• •		
0000	<b>* * *</b>	<b>* * *</b>	<b>*</b> *	<b>* *</b>	<b>* * (</b>	• • •	• • •	• •	•	• •	• •	<b>* *</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	•	• •	<b>* *</b>	•	<b>* *</b>	• •		• • •	
	* * *	* * *	<b>*</b> *	<b>* *</b>	<b>* * (</b>	• K	• • •	• • •		• •	• •	<b>* *</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>	* *	•	• •	* *	•	• •	•			
			<b>*</b> *	<b>* *</b>	<b>* * (</b>		• • •	• • •		• •	• •	<b>* *</b>	<b>* *</b>	<b>* *</b>			0	• •		• •	• •			
0000		• • •	• •	• •	• • •						•	•	• •	• •	• •		•	• •		• •	• •		7 7 7	17
7770			• •	• •	• • •		0 0				•	• •	• •	• •	• •		•	• •		• •		П	7 7 7	17
7777	1 7 7 7	• • •	• •	• •	• • •		0 0				•	• •	• •	• •	• •	•	17			77		16	<b>1</b> H F	1 H
H H H 7		7 7 7		77		17				17							17			ΤН	ΗН	HH	н н н	1 H
ннннь	HHHH	ННН																						
$\bigcap$									177	17	77	77	77		<b>-</b> H	Н	1 Н	НН	HH	н н	$H \vdash$			
	1 H H <u>H</u>	н н н	нн	нн	HH	1	1	1 7 7 1 H <u>F</u>	<b>1                                    </b>	<b>1                                    </b>	<b>1                                    </b>	• • • •	<del>'</del> '	7 7 7 7 H H	<b>т</b> н	H	н н н	н <u>н</u>	HH	H Н Н ∩				
			НН	н н н н	<b>н</b> н н	1	<b>1                                    </b>	<b>1                                    </b>	1	<b>1                                    </b>	<b>7</b>	Н Н Н Н	<b>ч</b> ч н н н н	<b>┐</b>	П Н Н Н	H H O	1 H 1 H	Н Н Н	H H	H H H O				
$\frac{1}{2}$		U U C	H H	H H H H	H H H H H H N N N		H H H H H H	1	1	1		т т т т с	• • ¬ ¬ Н Н Н Н	<b>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</b>	1 H H H O O	H H H	H H	H H C C			1			1 0
			H H	H H H H O O						1			<b>1 1 H H H H O O O</b>	<b>1 1</b>		H H C C C		H H H H N N N N	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	H H N N N N N N N N N N N N N N N N N N	1			n n
ZNNN		H H F N N N N N N Z Z Z	H H N N N N N N N N N N N N N N N N N N	H H H H N N N N	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H			100				<b>1</b>	100	<b>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</b>	nn			H H H N N N N N N N N N N N N N N N N N	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H					n n
ZNNN			H H N N N N N N N N N N N N N N N N N N	H H H N N N N N N N N N N N N N N N N N			100	100		7 10 1			n n	1 1 H H H H O O O C Z Z	n n			H H H N N N N N N N N N N N N N N N N N	H II					n n
ZNNN			H H N N N N N N N N N N N N N N N N N N	H H H N N N N N N N N N N N N N N N N N			100	100		7 10 1		1 H H H C C C C C C C C C C C C C C C C	n n	1 1 1 1 H H H N N N N N	n n			H H H N N N N N N N N N N N N N N N N N	H   H   I   O   I   C   Z   Z   Z   Z   Z   Z   Z   Z   Z					n n
ZNNN			H H N N N N N N N N N N N N N N N N N N	H H H N N N N N N N N N N N N N N N N N			100	100		7 10 1		1 H H H H O O O O O O O O O O O O O O O	n n	1 1 1 1 H H H N N N N N Z Z / /	n n	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H		H H H H N N N N N N N N N N N N N N N N	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H					
ZNNN			H H H N N N N N N N N N N N N N N N N N	H H H H N N N N N N N N N N N N N N N N			100	100		7 10 1		1 H H H C C C Z Z / / / / / / / / / / / / / / /	n n	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	n n			H H H N N N N N N N N N N N N N N N N N	H   H   I   O   I   I   I   I   I   I   I   I					
Z	/ / / / / / / /	/ / / / / /	H H H N N N N N N N N N N N N N N N N N	H H H H H N N N N N N N N N N N N N N N			100	100				1 H H H C C C N N N N N N N N N N N N N N	n n	1 1 H H H H N N N N N N N N N N N N N N	n n	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H		H H H N N N N N N N N N N N N N N N N N				i		
	/ / / / / / / / / / / / I I I	/ / / / / / / / /	H H H N N N N N N N N N N N N N N N N N	H H H H O O O O O O O O O O O O O O O O	Z Z Z Z / / / / / / / / / / / / / / / /		100					1 H H H C C C V V V V V V V V V V V V V V	<pre></pre>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<pre></pre>	/ , / ,   		H H H H N N N N N N N N N N N N N N N N	i			1		
	/ / / / / / / / / / / / I I I I I I	/ / / / / / / / / I I I	/ / / / / / I I I I	H H H H N N N N N N N N N N N N N N N N	Z Z Z Z / / / Z / / / / / / / / / / / /							1 H H H C C C Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	<pre></pre>		<pre></pre>	/ , / , I			I I	ī	1 I 1 I	1		
Z	/ / / / / / / / / / / / I I I I I I	/ / / / / / / / / I I I I I I	/ / / / / / I I I I I I		Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	i i							<pre></pre>	i i		/ , / , I		ii	I I	i i i i		1		
Z	/ / / / / / / / / / / / I I I I I I	/ / / / / / / / / I I I I I I I I I	/ / / / / / I I I I I I	1 1	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	ī						1 1	<pre></pre>	i i		/ , / , I		ii	I I	i i i i		1		

Page 9 of 9 Position C:3

0 11										10						_	_	_	_	_	1	1	_	_		_								-	_	_			_	- 1					_				_
S *																	Τ	_		_	L	-	┞	┝	▙	-							_	+	+	+			_				Н	ш		$\Box$		$\rightarrow$	4
* *	K	€ L	4	느	-	Ŀ	느	느	느	I	T	T	T		I								_		L								_	+	$\perp$	1												$\dashv$	4
* *																ш																		1	1													_	_
ᄔ	١.	<u>.</u> L	. <u>L</u>				L			I			Ι			Ш																		┸	┸								Ш						_
LL	. [	. L	. <u>L</u>			I			Ι	I	Ι	I	I			ı																		┸	$\perp$														_
LL	. L	. L	. T										Ι	I	Ш	ı	-	1																┸															
LT		ΓI	I				I		I	I	I	1	I		П	ı	ı	1	ı	1	1																												
IT	. 1	ΙI	I	I	I	I	Ι	I	I	/	/	/	1	1	/	ı	-	I	I	I	ı	I	I	I	ı																								
II	Ι		I							1	/	1	1	1	1	1	/	1	I	I	I	I	I	I	Ι	I	I	I	I					Т															П
ΙI	1	ΙI	Ι	I	I	I	Ι	Z	Z	Z	Z	Z	1	/	/	1	/	1	1	1	1	I	T	ī	ı	ı	T	ī	-	ı	ı	1		1														П	
ΙI	1			I	•	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	n	$\cap$	Z	Z	Z	Z	Z	/	1	1	/	/	1	1	1	1	T	T	Т	ı	П	П	T	ı	īħ	T	ı												T	П
ΙI		I	Ι	•	Н	Н	In			In							Z	Z	Z	/	1	1	1	/	1	/	1	/	Т		П		ī	īħ	T	T	ī	П	T	ı			П					Ħ	7
ΙI			Н				Н	Н	n	-	n	n	_	_			$\cap$	Z			Z		1	1	1	1	1	1	1	1	1	_	_	iti	_	Ť	ī	T	Ì	ī	ī	ī	П	П		$\dashv$	$\neg$	$\exists$	7
• •					1000	Н	Н	Н	Н	Н	Н		9.0	$\cap$				<u> </u>			Z						/	1	1	7	/	-	/	7	_	Ť	Ħ	Ť	i	i	Ť	Ť	ı	Т		$\vdash$		$\dashv$	1
• =				H	F	7		Н	Н	Н	Н	_	-	_								1		1=	Z Z ∩	Z	Z	Z	/			_		尤	_	-	_	i	il	i	÷	÷	Ė	Ė	ı	T	$\dashv$	$\dashv$	1
		_	E	_	E		-	7	7	H	Н	_		Н			Н		<u>                                     </u>			<u> </u>				1	Z	Z	Z	Z	/		نا إلك	7			/	7	i	i	÷	÷	H	Ė	i	i	ī	$\dashv$	-1
	Ŧ		Ē	-	-	-	-						 U	ш				ш	<u>                                     </u>	<u>                                     </u>	<u>                                     </u>	_			$\cap$	<u>                                     </u>		Z	Z	Z	Z	Z	<u> </u>	$\mathcal{H}$	<del>//</del>	1	,		-	÷	÷	÷	H	Ė	÷	H		ı	$\dashv$
		_	_			_		H					L				Ш	ш	П		<u>                                     </u>		1	<u> </u> ''	$\cap$			0	_	$\frac{\angle}{Z}$		<del></del>	7	$\mathcal{H}$	,	1	1	1	,		÷	÷	H	H	÷		÷	i	$\dashv$
			H			_			H			Н			H	Н						_		_			$\cap$			Z	Z	$\frac{2}{Z}$	Z		<del>//</del>	1	/	/	<del>'</del>	<del>'</del>	÷	÷	÷	÷	÷	÷	÷	÷	-1
					H							H			Н	Н		Н	_	Н			_	-	$\cap$		<u>                                     </u>	<u>                                     </u>	$\overline{}$	Z	$\frac{\angle}{Z}$	싉		<u> </u>	<b>.</b>	<del>/</del>	/		<del>'</del>	<u> </u>	÷	÷	H	÷	÷	-	+	÷	$\dashv$
			-			Н	Н	Н	-	Н	Н			П	ш	1	Iπ	Н							$\cap$			$\cap$	7			싉	<u> </u>	4	./	/	/	_	<u> </u>	<u> </u>	÷	÷	H	÷	÷	-	+	_	$\dashv$
					_		н	Н	Н	Н	Н		I Н	Н	Н														Į	Z	Z	4	4	4		/	/	4	<u> </u>	<u> </u>	_	+	1	1	1	1		1	-1
	ŀ	4	E		E					-1		H	H	Н		_		_	_			U		U	$\cap$	0	1	Z	Z	Z	Z	Z	<u> </u>	4		<b>!</b>	<b>/</b>	-	<u> </u>	<u>.</u>		Ļ.	1	<u>.</u>	1	1		ı	4
		4	4		H				Н	Щ	Н	Ш	Н		Н	10000			n	n		n		_	$\cap$	Z	Z	$\vdash$	Z	_		4	4	4	1	/	/	Щ	1	1	1	1	1	1	!	1	1	$\rightarrow$	4
•	1						H	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н			$\subset$	$\cap$		$\cap$	$\cap$	10000	-		Z	Z	Z	_	_	_		_	4	4′	//	/	ш	Ш	1	1	1	1	ш	1	1	ı		$\dashv$	4
		4	4	Н	Н	Н	H	Н	Н	H	Н						$\cap$	$\cap$	$\cap$	Z	Z		Z		_	/	/	/	/	/	/	/	//	<u> </u>		_	_	Ш	1	I	I	ı	ı	ı	I			_	4
	h	1 6	ŀН	Н	Н	1000	1	_	$\cap$			10000	_		$\cap$	Z	Z	Z	Z	Z	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1		_	ı	_	_	_	1	1	ı	I	1	Ш						_
HH	ŀ	1 <u> </u>	H	Н	-	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	-	$\cap$	$\cap$			Z	Z	Z	/	/	/	/	/	/	_	/	/	1	ı	ı		1	_	Ш		1	ı		1	I									
HH	ŀ	1	) 	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	Z	Z	Z	Z	Z	Z	1	/	1	/	/	/	/	/	1	ı	1	1	1	ı	I		1	I	<u> </u>	1	1	1												╝
	1			$\cap$	$\cap$	$\cap$	Z	Z	Z	Z	Z	/	1	/	/	/	\	/	1	T	I	I	I	T	I	I	Τ	1	ı	I	I	I																	
	1			Z	Z	Z	Z	Z	1	1	1	1	1	1	1	/	I	I	I	I	I	ı	I	I	ı	I																							
$\cap$	1	) Z	Z	Z	Z	1	1	1	1	1	1	1	1	1	П	I	_	T	I	ı	ı	I	I	ı	T									Τ														П	
ZZ	Z	z   z	. /	1	/	1	1	1	1	1	1	ī	I	T	П	ı	-	ī	I	ī	I	T		Г										Т														П	
11	' /	1/	1	1	/	1	1	1	I	I	T	ī	I	T	П	ı	ı	I	T															T														П	1
11	. /	1/	/	1	/	ī	T	ı	ı	I	ī	ī	I	T	П	ı	ı						Γ							П		寸	T	1	T	T		П					П					T	7
11	. /	1	ī	ı	ī	ī	ī	ī	ī	ī	ī	ī	ī	ī	Г					Γ			T	T	Ī									1	1	T	П	П					П			$\Box$		$\Box$	7
1 1	ħ	Ī	Ī	Ť	Ħ	Ť	-	Ī	Ť	Ť	Ť	Г		П	Г	П				Г	Т		T	Т	Г	T				П			$\top$	T	$\top$	T	П	П					П	П		$\Box$		$\dashv$	1
1 1	_	_	Τi	Ť	Ħ	Ħ	Ħ	Ť	Ť	Ť		Т	T	Н	Г	П				Т	T	t	T	T	t	T				H	H		$\top$	T	$\top$	T	П	$\exists$					Н	П		$\dashv$	$\exists$	$\exists$	1
i	ti		Ť	ti	ti	Ħ		Ė	Ė	$\vdash$		t	1	Н	г	Н				H	t	$\vdash$	t	t	Ħ	H				H	$\vdash$		$\dashv$	1	$\top$	+		H					H	Н		$\dashv$		$\exists$	1
iii	ti	i	Ť	Ť	Ť	Ť	Ė		H	H	T	H	t	т	М	М				Н	H	t	T	H	t	H			Ħ			7	十	十	+	+	H						Н	H		H		$\dashv$	7
iii	_	Τ.		+	t	+	1	H	H	t	$\vdash$	H	1	Н	Н	Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$		Н	H	H	H	$\dashv$	+	╅	+	+	$\vdash$	Н	$\dashv$				H	Н		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	1
·   ·	٠	+	+	+	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	+	H	+	$\vdash$	⊢	Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	+	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	Н		$\dashv$	$\vdash$	$\dashv$	+	+	+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
	+	+	+	+	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	⊢	Н		$\vdash$			$\vdash$	+	$\vdash$	H	H	$\vdash$		Н		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	+	+	+	H	$\vdash$	$\dashv$			-	Н	Н		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
+	+	+	+	+	Ͱ	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$	⊢	$\vdash$			$\vdash$	_	-	+	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$		Н	$\vdash$	$\vdash$		-	+	╫	+	+		$\vdash$	$\dashv$	-			Н	Н	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-1
$\vdash$	+	+	+	+	Ͱ	-	1	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$	⊢	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	-	Н		Н	$\vdash$	$\dashv$	+	╂	+	+	$\vdash$	Н	$\dashv$			_	Н	Н		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	4
$\perp$	_				L		1	_					1		_																			_															_

### 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