Pappies in a Basket

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



Key

Color	Symbol	Cat No.	Brand	Type	Stitches	Skeins
	\times	729	D.M.C.	Stranded Cotton	411	0.3
	0	951	D.M.C.	Stranded Cotton	362	0.2
		3856	D.M.C.	Stranded Cotton	337	0.2
	1	945	D.M.C.	Stranded Cotton	167	0.1
	%	402	D.M.C.	Stranded Cotton	193	0.2
	∇	3776	D.M.C.	Stranded Cotton	348	0.2
	S	301	D.M.C.	Stranded Cotton	150	0.1
	*	3827	D.M.C.	Stranded Cotton	199	0.2
	T	3771	D.M.C.	Stranded Cotton	301	0.2
	<	3778	D.M.C.	Stranded Cotton	144	0.1
	N	3064	D.M.C.	Stranded Cotton	217	0.2
	11	437	D.M.C.	Stranded Cotton	1280	0.7
		436	D.M.C.	Stranded Cotton	819	0.5
	\cap	435	D.M.C.	Stranded Cotton	177	0.1
	lacktriangle	613	D.M.C.	Stranded Cotton	204	0.2
	%	3047	D.M.C.	Stranded Cotton	716	0.4
	igtriangledown	3046	D.M.C.	Stranded Cotton	287	0.2
	S	3045	D.M.C.	Stranded Cotton	359	0.2
	*	167	D.M.C.	Stranded Cotton	316	0.2
	L	677	D.M.C.	Stranded Cotton	473	0.3
	T	422	D.M.C.	Stranded Cotton	655	0.4
		3828	D.M.C.	Stranded Cotton	426	0.3
	<	420	D.M.C.	Stranded Cotton	395	0.3
	\rightarrow	869	D.M.C.	Stranded Cotton	346	0.2
	I	676	D.M.C.	Stranded Cotton	652	0.4
	Н	680	D.M.C.	Stranded Cotton	223	0.2
	11	739	D.M.C.	Stranded Cotton	498	0.3
		738	D.M.C.	Stranded Cotton	873	0.5
		3863	D.M.C.	Stranded Cotton	210	0.2
	1	3021	D.M.C.	Stranded Cotton	485	0.3

Notes

Material Type: Aida Generic White

Sewing Count: 14/inch or 55/100mm

Design Size: 145 x 119 stitches

Sewn Design Size: 10.4 x 8.5 inches or 263 x 216 mm

Suggested Material Size: 16.3 x 14.4 inches or 413 x 366 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

Page 1 of 6 Position A:1

									_			_		=										-	_	_	_		_														$\overline{}$				
+	_		-						_	-	4	4	_			_								4	4	4		┡	┡			_	_	4		4											
\perp									_	_		_	_											4	_	4			L			_				4				1	Т						<u> </u>
																																					\uparrow	\uparrow		1	1] 1	・	\ [][↑ ·
																																				\wedge	不	\uparrow		Ш][][
	_								1	_	1	7														1			ı			\neg		1	\uparrow		个	Ш	1	П	Ш	_		_	_		6 [
\vdash	\dashv		\vdash	\vdash	H	\vdash	H	\vdash	+	\dashv	\dashv	\dashv	+	+		\dashv		Н	H	Н	Н	H		\dashv	+	+	+	+	Ͱ	Н	H	\dashv	1		<u>'</u>			<u>%</u>	i II	11	%			_	_	_	
\vdash	-		┝	_					4	\dashv	4	-	_	4		_	-			_				_	-	+	+	┝	┡					$\overline{}$			<u> </u>	7•					_	_	_	_	_
																													L			\uparrow	\uparrow	1		Ш	Ш	%	П	0			_				II
																													l			\uparrow		Ш		%	%	\blacksquare	%	Ш	0	Ш	Ш	C) (1 1	П
									T	T																T			ı		个			Ш	Ш		Ш	Ш	L	Ш	0	10			L	_ L	
H	_		\vdash						7	\dashv	+	7	_	+		_	\neg			Н		Н		_	\dashv	+	+	\vdash	H		II		0		%	%	<u>%</u>	Ш	<u>~</u>	L	%	Ť	. C		1		7
H	-		┝	_	_	_			4	+	+	+	+	+		-	_	_	-	_	_	H		-	+	+	+	┝	┡	•	_	-							_						4	+	۲.
ш									_	_		_														_			L	1	Ш		0		-		%	Ш	ᆫ	%	%				- L	- -	- '
																												1	\uparrow	1	Ш		0	% %		Η	%	Ш	ı	%	L	. I	I	I			I !
									T																		S	T	T	个	Ш	T		%		%	Ш	0	L	L	I	П	I	I		. ,	8
									1				_													1	1	S	1	S	Т	Т	%	%	Ш		o	0	0	0	П						_ !
\vdash	-								+	\dashv	-	\dashv	+	+	-	_				_		Н			+		S I	S	S		S	Ť			%			0	0	Ĭ	Ï	_	' –				- 1
\vdash	_		-						4	\dashv	-	-	_	_	_	_	_			_			_	_	+		_	3	5	*			7•	븨	7•				$\stackrel{\square}{=}$	ш				<u> </u>	_		
Ш	_		<u> </u>						_	_	_	_		_											_		S 🔪	*	_	*	*			%	%		Ш	0		Т	/	/	' - 2				6 !
																										`	*	S S	\	*	\rightarrow			% %	∇	I ▽			۲	/	/	/	. I	abla	7 9	6 L	-
																										S '	*	S	\	*	\rightarrow	\	Т	%	∇	∇	%	Т	L	Ш	∇	1 1	abla	7 I			11 5
H	T		Т		П	П	П	\dashv	1	\dashv	1	\dashv	\top	1		\dashv			П		П	П		7		_	I	T	Т		→ → *		T	%		%	o	0		П	Ė			_		,	
\vdash	\dashv		\vdash	\vdash	H	H	H	\vdash	+	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	-	\dashv	\dashv	Н	Н	Н	Н	H		\dashv			< \	÷	Ė				il	11	H		Ľ	0	0	0		_	1 -	ī	1 7		-
H	4		-	-	Н		Н	H	4	+	+	4	+	4	-	-	4	H	Н	H	Н	Н		4											1								-		-	_	- -
Ш			<u> </u>	_		Ш	Ш	Ш	_			4	\perp			_		ш		_		Ш		_		T	<			S	S	S	Т	T	%	Ш	%	Γ	0				_	_			וַכ
Ш			L	L	L													L		L	L			Ш	↑ '	T ·	\	\	\		\	\	\	*		%		% %	L	П	∇	11	∇		١] 7	.
T	T			Γ			П		1	\neg	T	\exists	T	T	\neg	П	\neg		П				\uparrow	个	%	T	T	Т		Т	Т		*	*	Ш			%	I	I	∇	T	1	1 %	6 [1
\vdash	1						П	\Box	7	\dashv	1	寸	\top	7		\neg	\exists					Ш	1	*	П		НН				T		*	Ш	*						11						7
\vdash	\dashv		1	\vdash	H	H	H	\vdash	-	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	\dashv	\dashv		Н	Н	Ш		*										*	ii II	*	_] =	П	11						7
\vdash	\dashv		-	_	Н	\vdash	Н	\vdash	-	\dashv	+	\dashv	+	\dashv	_	\dashv	_	Н	\vdash					4							H	`	木	11			II	11			_			/			
Ш	_		_	_			Ш		_]	_	_	_	\perp	_						1	lack	%			\triangle		< H	Н	<	<			\	\	<	*	T	+	П	П	- 11					1 9	
Ш			L	L															\uparrow	▲	%			∇			< < S T	Н	Н	< ∇	< T	\	\	\	<	*	Т	T	\uparrow	П]	П	11			Г
																		lack	*	×	×		\triangleleft			S :	ST	Т	Т	∇	T	T	T	T	/	<	*	_		个		1 %	6 %	6 %	۶ ا	6 C	□[.
									1	_			\neg				Ш	A	*	$\overline{\times}$	%	∇		S	T.	T	$\nabla \nabla$	∇			∇	ᆸ		ᆸ		1	个			1	Т	10		6 %	6 [7	^
H	-		H	\vdash					+	\dashv	_	+	-	+		11		*		<u>%</u>	∇	S	S		.	.	$\nabla \nabla$	Ť	片	=	%	딈	금	늼	늼					Ė	Ť			4			^
-	_		-		Н	_			4	4	4	-	-	_	-	11	4	木	Ц	7		5	5					<u> </u>	브	Ш		븨		븨	븨	ᆜ	믝				H	木		4	4 -	4	ľ
ш									_	4	_	_	_			▲	*	Ш	\times	<	I	Т	Т	∇			$\nabla \Box$	Ш		%	%	믜		믜	Ш	Щ	Щ	∇		Т	Т	1	*	*		<	< '
															%	\blacksquare		X	۲	۲	۲	∇	∇				$\triangledown \square$	% %		%	%							\triangle				T	1			>	*
													4	Δ	%				7	∇	∇	%	%	Ш	Ш	11 5	%	%	L	L	L	니	%	%	%			\triangle				T	•		, (5 5	S :
									1	_	1	7			%	П	П		Т	∇	%				Ш		11 11	П	L	L	%		%	%	Ш		%				┢	1 1		ı	- 13		Λ.
\vdash	\dashv		\vdash						+	\dashv	\dashv		A 6	,			个	1		Ė	•/	ᆫ	0	0		Ξ,	· ·		-	L %	% %	11	II						<u>-</u> %		Ē			T	1		г
\vdash	_		-	_					-	-	-	-	A !	4	ᆜ	<u> </u>				<u> </u>	%	-	-	$\frac{\circ}{\cdot}$		_ /	% L	11	<u>/•</u>	/•				Ш	%		닐	<u>%</u>	<u>/•</u>						_	_	
Ш									_	_		_	% [4	ш	1	\uparrow			%		L	ᆸ	L	%	% }	% <u>L</u>	%	ᆫ	%	느	Ш	L	니	ᆸ	ᅵ		Г	ᆫ	%		1] [] [11 5
										- 1		•/										-										1	Ш	니	Ι	I	L	1					ПΠ	ılr	و [6 9	6
												%	ш	_	*	\uparrow	\uparrow]]	1	L	I	I	\mathbb{I}	% I	I	\perp	_	7.	_				_	_	Г	_	_	_		- -	_			9
\Box									1	+			\triangle ι	abla	* S	_			<u></u>			I	<u>~</u>	I	I	I :	% L % I I I	I	I	I	I	%		L		Ī		딉			Ē	-	_				11
\vdash	_								4			% %	 □ □ □ 	-	* S	_			<u>'</u> %	П	Ш	I	%	I	I I T	I :	X I	% I I ∇	% L I I I	I	L % I		L	L %	ᅵ	I		L			-		1 [II
H											%		∇ °	∀ *	* S S	_			□ *			I	%	I I I	I I I	I ; I ; I ;	% L % I I I I V	I	Ш		I	I	L	L %		I	L	ᅵᅵ			-	-	1 [
\sqcup	4												□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	✓ * S		_			*	П		I I I	% % %			%	ΙV	I ∇ □			I	I %	∟ % ∟	% L	Ь % Ь	I I	L L	L L %		_	-		1 [] [
										%	%			✓ * S		_	□ 	% 	* /	 * -		I I I	% % % L				ΙV	I□□	Ш		I I	Ι % Ο	∟ % ∟	% L	Ь % Ь	I I I	L I	∟			-		1 [T			
										% <	%		□ L ∇ 5 ∇ 5 ∇ 5 I	✓ ** S	S I <	S II S <	□ 	% = / 	* / /	 	= = =	I I I L	% % L %				ΙV	I□□		□ = S	I I S	I%○II	L % L 0 0	% L O	L % L L	I I I L	L I I	L L %			-		1 [
\vdash									↑	% < < <	%		\ \times \ \frac{1}{2} \\ \times \ \times \ \frac{1}{2} \\ \times \ \times \ \frac{1}{2} \\ \times \ \times \ \times \ \frac{1}{2} \\ \times \ \times	→ * S I I C C C C C C C C		S II S <	□ 	% 	*/ / / T	 * / □ ∇		I I I L	% % L %				I	I □ < <			I I S /	Ι % Ο	L % L 0 0	% L O O L	L % L L	I I I L	L I I	∟			-		1 [
								^	_	% < < V	% % V V V V V V V V V V V V V V V V V V		▽ ; ▽ ; I	\ \times \times \times \ \times \ \times \ \times \times \ \times \ \times	S I < < <	S Ⅱ S < X	□ 	% = / T T	* / / I	 * / □ ∇		I I I L	% % L %				I	I □ < <			I I S /	I % O II /	L % L 0 0 × ×	% L O O L	L % L L	I I I L	L I I	∟			-		1 [
							A		T	% < < < < ∨	% % V V V V V V V V V V V V V V V V V V	% □ □ ▽ □ □	▽⋮IS	▼ ** S I I I I I I I I I I I I I I I I I	S C C C C C C C C C	S I S < X \(\neq \)		% = \ \ \ T T T	* / / - T =	* / \(\nabla \)	= = = ▷ ▷ H =	I I I % I	% % % L % I	% L % %	% ! % I I	% : I : I :	I	I		□ ■ S //	I I S /	I % O II /	L % L 0 0 × ×	% L O O L	L % L L L	I I L L	L I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	□			T		1 [
							<	lack	T ▽	% < < ∇	% % % V V V V V M M M M M M M M M M M M	% □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	▽⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮⋮<	* S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	S < < < T	S I S < X \(\neq \)		% = \ \ \ T T T T	*	* / \ \ \ \ \ \ \ \ \		I I I % I	% % L % I T	% L % %	% ! % I I	% : I : I :	I	I		□ ■ S //	I I S /	I % O II /	L % L 0 0 × ×	% L O O L	L % L L I ×	I I L L	L I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	1		□ □ H H < < *							
						= :	<	<	T ▽	% < < ∇	% % % V V V V V M M M M M M M M M M M M	% □ □ ▽ □ □	▼ 3I 4S 4S 5I 4I 4	* S I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S < < < T T	S I S < X \(\neq \)	□ = \ × ▷ □ □ T T	% = / \	* / / I T = I I	* /		I	% % % % I I	% L % % I	% : % I I I I	% : I : I : I : I :	I	I			I I S / /	I % O II /	L % L 0 0 × ×	% 0 0 L X % L	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	L	1		□ = H H < < * <			1 [
						П	< < S	< < T	T	% < < T ▲	% % V V V V V V V V V V V V V V V V V V	%	 ▼ 3 I 4 S 5 S 6 I 4 S 7 S 8 S 9 S 9	* S I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S C C C C C C C C C	S II S < X V	□ = \ \ \ \ \ \ \ □ □ T T =		*	*		I	% % % % I I I	% % % I II **	% : % I I I I	% : I : I : I : I :	I				I I S /	I % O II /	L % 0 0 X X X L L	% C O C K X X L L	% L L X L	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	L I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	1		□ □ H H < < *							
					%	II S	< < S S	T	T	% < < T ▲	% V V V V V V V S S S S	%	 ▼ ▼ S S I I S S	* S I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S C C C C C C C C C	S		% = / \	* / / I T = I I	*	$=$ $=$ $=$ \triangleright \triangleright \vdash \vdash $=$ $=$ \vdash \vdash	I	% % % I I I I I X	% % % T III **	% : % : I : I : X :	% : I : I : I : I : X	I ∇ I I I I I I I I I I I I I I I I I I				I I S // II II %	I % O O O O O O O O O O O O O O O O O O	½½○○××××LL	% L 0 0 L X % L L	\(\cdot \)	I I I I I I I I I I	L	1		□ = H H < < * <							
						II S	< < S S	T	T	% < < T ▲	% % % % % % % % % %	%	 ▼ ▼ S S I I S S	* S I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S C C C C C C C C C	S			*	* /		I	% % % I I I I I X	% % % T III **	% : % : I : I : X :	% : I : I : I : I : X	I ∇ I I I I I I I I I I I I I I I I I I				I I S // II II %	I % 0 1 / / % % L L	L % L 0 0 X X X X L L L L L	% L 0 0 L X % L L	\(\cdot \)	I I I I I I I I I I	L I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	1		□ = H H < < * <							
				%	%	= S →	< < < < < < < < < < < < < < < < < < <	▲ < T T	T	% < ∇ T A ∩ →	% % V V V V V V V V	%	 ▼ ▼ S S I I S S	* S I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S C C C C C C C C C	S II S C V V V V V V V V V	□		*	* /		I	% % % I I I I I X	% % % T I I	% : % I I I X X	% I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I				I I S // 	I % 0 1 / / % % L L	L % L 0 0 X X X X L L L L L	% L O C L X X L L L	\(\(\) \(I I I I I I I I I I	L	1		□ = H H < < * <							
			%	%	% 0 %	= S ↑ ↑	< < S S	▲ < < T T T < < < < < <	T	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	% % V V V V V V V X X X X X X X X X X X	%	 ▼ ▼ S S I I S S	* S I I I I I I I I I I I I S I I S I	S C C C C C C C C C	S II S C X V U U U U U U U U U	□		*	* /		I I I % I I I * '	% % % ¼ I I I I I	%	% : % I I I X X X X	% : I : I : I : I : I : I : I : I : I :	I ♥ I I I I I I I I I I I I I I I I I I				I I S / / II II I I	I % 0 / / % % L L	L % L 0 0 X X X L L L L	% C C C C C C C C C	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		1		□ = H H < < * <							
			1	% 0	% ○ %	= S ↑ ↑		▲ < < T T T T > < < < < < < < < < < < < <	T	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	%	 ▼ ▼ S S I I S S	* S I I I I I I I I I I I I S I I S I	S C C C C C C C C C	S II S C C C C C C C C C			*	* /		I I I % I I I * '	% % % I I I I I X	% L % % T III ** C < C <	% :	% I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I				I I S // II II I I I	I % 0 1 / % % L L L	L % L 0 0 × * * L L L %	% C C C C C C C C C	% L L X L L X G G	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		1		□ = H H < < * <							
		^	↑ ↑	% 0 % II	% ○ % →	= S + + + +	< S S → →	▲ <	T	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	%	 ▼ ▼ S S I I S S	** S I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S C C C C C C C C C	S II S S V V V V V V V V			*	* /		I I I % I I I * '	% % % ¼ I I I I I	% % % T I II	% : % : I : I : I : I : X : X : X : X : X : X	% : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	I				I I S / / II I I I I I I	I	L 0 0 X X X K L L L L X X I	% C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	% L L I X L L % [] []	I I I I I I I I I I		1									
	1	↑ 	1	% 0	% ○ %	= S ↑ ↑			T	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	% / % / V / V / V / V / V / V / V / V /	%	▼ ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	** S I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S C C C C C C C C C	S II S S V V V V V V V V			*	* /		I I I % I I I * '	% % % ¼ I I I I I I I I	%	% : % : I : I : X : X : X : X : I : I : I : I : X : X : X : I	% : : : : : : : : : : : : : : : : : : :					I	I	L 0 0 X X X % L L L X % I	% C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	I I I I I I I I I I		1		□ = H H < < * <							
_	个 个	_	↑ ↑	% 0 % II	% ○ % → →	= S + + + +	⟨	▲ < T	T	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	% / % / V / V / V / V / V / V / V / V /	%	▼ ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	** S I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S C C C C C C C C C	S II S C X Y T T T T T T T T T			*	* /		I I I % I I I * '	% % % ¼ I I I I I	% % % % % % % % % %	% : % : I : I : X : X : X : X : I : I : I : I : X : X : X : I	% : : : : : : : : : : : : : : : : : : :					I I S / / II I I I I I I	I	L % L 0 0 X X X X X L L L X X I I I	% C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	% L L I X L L % [] []	I I I I I I I I I I		1									
	个		↑ 1↑	% ○ % II ↑	% ○ % ↑ ↑ ▷ Z	= S 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		▲ < T	T	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	%	%	▼ ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	** S I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S C C C C C C C C C	S II S S V V V V V V V V			※ * / / - 下 = = H = 下 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	* / \ \ \ \ \ \		I I I % I I I * '	% % % I I I I I I I I I I I I I I I I I	% % % % % % % % % %	% ; % ; I ; I ; I ; X ; X ; X ; Y ; T ;	% : : : : : : : : : : : : : : : : : : :					I	X	L % % % L L L % % I I I	% C C C C C C C C C	L % L L X L L X L L X			1									
	↑ ↑	 	↑ ↑ Ⅱ ↑ Ⅱ	% ○ % Ⅱ ↑ ▽	% ○ % ↑ ↑ ▷ Z Z			▲ <	▼	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	%	%	▼ : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	* S I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S C C C C C C C C C	S II S S V V V V V V V V		%=// T T H H T / / / / / / / / / / / / / / / / /		* / \ \ \ \ \ \		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	% % L	% % % T	% ; X	% : : : : : : : : : : : : : : : : : : :					I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		L % % % L L L % % I I I I I I I I I I I	% C C C C C C C C C	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	I I I I I I I I I I		1						X X			
-	个 个 *	 	↑ ↑ Ⅱ ↑ Ⅱ ↑	% ○ % III ↑ ▽	% ○ % ↑ ↑ ▷ Z Z ▲			▲	▼	%	%	%	▼ ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	* S I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S	S			*			I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	% % L % % I I I □ * / / / / < I	%	% ; I I I I I X X X X Y T Y I I I I I I I I I I I I I I I I I	% : I : I : I : I : I : I : I : I : I :					I	X	L %	% C C C C C C C C C	L	I I I I I I I I I I		1									
-	^ * *		↑ ↑ ↑ ↑ ↑ →	% ○ % III ↑ ▽ ○	% ○ % ↑ ↑ ▷ Z Z ▲ %			▲	T	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	%	% □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	▼ ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	* S I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S C C C C C C C C C	S		% = ノ / T T T T T T T T T T T T T T T T T T 				I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	% % L % X I I I □ * / / / / < I I	%	% 9 1			I			I	X	L % L O O X X X X L L L L X X I I I I I I I X X I I I I	% C C C C C C C C C	L	I I I I I I I I I I						T T T T T T T T T T T T T T T T T T T					
-	个 个 *	 	↑ ↑	% ○ % III ↑ ▽ ○	% ○ % ↑ ↑ ▷ Z Z ▲			 ✓ T T ✓ ✓	T	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	%	% □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	▼ ; ▼ ; ■	* S I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S C C C C C C C C C	S						I I I X I I I I X I I I I I I I I I I I	% % L % % I I I □ * / / / / < I	%	% 9 1			I			I	T	L % L O O X X % L L L % % I I I I I X O O O O O O O O O O O O O O	% C C C C C C C C C	1	I I I I I I I I I I					** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **						
3	^ * *		↑ ↑ ↑ ↑ ↑ →	% ○ % III ↑ ▽ ○	% ○ % ↑ ↑ ▷ Z Z ▲ %			A C T T T C C C S <p< td=""><td>T</td><td>% < <</td><td>%</td><td>% □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</td><td>▼ : : : : : : : : : : : : : : : : : : :</td><td>* S I I S I I I I I I I I I I I I I I I</td><td>S C C C C C C C C C </td><td>S </td><td></td><td></td><td></td><td> </td><td></td><td>I I I I X I I I I X / / / / / / I I I T *</td><td>% % L % X I I I □ * / / / / < I I</td><td>%</td><td>% 9 1</td><td> </td><td> </td><td> I</td><td> </td><td></td><td> I</td><td> T</td><td>L % L O O O X X % L L L % % I I I I I I X O O O O O O O O O O O O O</td><td>% C C C C C C C C C </td><td>1</td><td>I I I I I I I I I I </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **</td><td>T T T T T T T T T T T T T T T T T T T</td><td></td><td></td><td> </td><td></td><td></td></p<>	T	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	%	% □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	▼ : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	* S I I S I I I I I I I I I I I I I I I	S C C C C C C C C C	S						I I I I X I I I I X / / / / / / I I I T *	% % L % X I I I □ * / / / / < I I	%	% 9 1			I			I	T	L % L O O O X X % L L L % % I I I I I I X O O O O O O O O O O O O O	% C C C C C C C C C	1	I I I I I I I I I I					** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T					
3	^ * * T		↑ ↑	% ○ % III ↑ ▽ ○	% ○ % ↑ ↑ ▷ Z Z ▲ % ←			 ✓ ✓	T	%	% % % % % % % % % %	% □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	▼ : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	* S I I S I I I I I I I I I I I I I I I	S	S						I I I I X I I I I X / / / / / / I I I T *	% % % X I I I □ * / / / / < I I □ □	%	%	% : I : I : I : I : I : I : I : I : I : I					I	T	L % L O O X X % L L L % % I I I I I I X M D D D	% C C C C C C C C C	L	I I I I I I I I I I					** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **						
3	^ * * T		↑ ↑	% ○ % Ⅱ ↑ ▽ ↑ ↑	% ○ % ↑ ↑ ▷ Z Z ▲ % ← □ %	= S ↑ ↑ ↑ ↑ Z ▷ ▲ ▲ % ← S *			T	%	% % % % % % % % % %	% □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	▼ :	* S I I < I I I I I S \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ S \ \ \ S \ \ S \ \ S \ \ S \ \ S \ \ S \ \ S \ \ S \ \ S \ \ S \ \ S \	S C C C C C C C C C	S			*			I I I X I I I I I I I I I I I I I I I I	% % % I I =	% % % I III	%		I V I I I I I I I I I I I I I I I I I I					X	\(\cdot \) \(\times \) \(\ti	% C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	% L L X L L X C C C C C C C C C	I					* H H H H H H H H H H H H H H H H H H H						
3	^ * * T		↑ ↑	%0%II↑↑↑↑↑1I	% ○ % ↑ ↑ ▷ Z Z ▲ % ← □ %	S ↑ ↑ ↑ ↑ Z ▷ ▲			T	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	% % % % % % % % % %	% □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	▼ : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	* S I I C I I I I I I I I I I I I I I I I	S < < < T T	S						I I I I X X X X X X X X X X X X X X X X	% % % % % % % I <p< td=""><td>%</td><td>% </td><td>% : I : I : I : I : I : I : I : I : I : I</td><td>I V I I I I I I I I I I I I I I I I I I</td><td> </td><td> </td><td></td><td> I</td><td> </td><td>L % L O O X X % L L L X % I I I I I I X O O X X Y I I I I I I I I X O O X X X Y I I I I I I I X O O X X X Y I I I I I I I I X O O X X X X X X I I I I</td><td>%</td><td>\\ \\ \L \L \L \X \L \L \X \\ \L \X \L \L \X \\ \X</td><td> I</td><td></td><td></td><td></td><td> </td><td>* H H H H H H H H H H H H H H H H H H H</td><td>T T T T T T T T T T T T T T T T T T T</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></p<>	%	%	% : I : I : I : I : I : I : I : I : I : I	I V I I I I I I I I I I I I I I I I I I				I		L % L O O X X % L L L X % I I I I I I X O O X X Y I I I I I I I I X O O X X X Y I I I I I I I X O O X X X Y I I I I I I I I X O O X X X X X X I I I I	%	\\ \\ \L \L \L \X \L \L \X \\ \L \X \L \L \X \\ \X	I					* H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T					
3	^ * * T		↑ ↑	%○%II↑∨→↑↑∩○	% ○ % ↑ ↑ ▷ Z Z ▲ % ← □ % % ○				T	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	% % V V V V V V V V	% つ つ つ し つ し こ こ こ こ こ う こ こ へ へ へ へ	▼ : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	* S I I < I I I I I S \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ S \ \ \ S \ \ S \ \ S \ \ S \ \ S \ \ S \ \ S \ \ S \ \ S \ \ S \ \ S \	S < < < T T	S		% 				I I I I	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	%	%	** : : : : : : : : : : : : : : : : : :	I V I I I I I I I I I I I I I I I I I I				I		\(\cdot \) \(\cd	%	% L L X L L X D D H * * < - D D X D L L	I					**************************************						
3	^ * * T		↑ ↑	% % % √ ↑ ↑ ↑ 1 0 II	% ○ % ↑ ↑ ▷ <i>Z Z</i> 4 % ← □ % % ○ =			▲ <	T	% < < < V V V V V V V V V V V V V V V V	%	% □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	▼ : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	* S I I C I I I I I I I I I I I I I I I I	S < < < T T T T T T T T	S						I	%	*	%							I	L % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	%	% L L X L L X D D H * * < - D D X D L L	I					**************************************						
3	^ * * T		↑ ↑	%○%II↑∨→↑↑∩○	% ○ % ↑ ↑ ▷ Z Z ▲ % ← □ % % ○			▲ <	T	% < < < V V V V V V V V V V V V V V V V	%	% □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	▼ : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	* S I I C I I I I I I I I I I I I I I I I	S < < < T T	S		% 				I	% % % L	*	%							I	L % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	%	% L L X L L X D D H * * < - D D X D L L	I					**************************************						
3	^ * * T		↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	% ○ % Ⅱ ↑ ↑ ↑ ↑ □ □		S ↑ ↑ ↑ ↑ Z ▷ ▲ ▲ % ↑ S * % O *		▲ <	T	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	%	% □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	▼	* S I I C I I I I I I S C I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S	S						I I I I X I I I I X X I I I I X X X X X	% % % L	*	%		I					I	L % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	%	% L L I X L L %				$\square = \triangleright \nearrow \bot \lor \lor \lor \lor \lor \lor \lor \bot = = = = \times \square \square \bot \bot \nearrow = \bigcirc \bigcirc \sqcup = =$		**************************************						
3	^ * * T		↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	% ○ % III ↑ ○ ○ ↑ ↑ □ □ IIIIIIIIIIIIIIIIIIIII					T ∇ $< \cap$ \rightarrow T ∇ $< T$ \rightarrow S ∇ ∇ S \square \cap S ∇ ∇ ∇ X X X	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	%	% □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	▼	* S I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S < < < T T	S						I	% % % L % % H H = D * / / / / / / / D D S S D % = O	% L % % % % T I II	%						I	I	L % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% L O O O O O O O O O O O O O O O O O O	X	I			$\square = \triangleright \checkmark \text{IVVVVVI} = = = = = \times \square \square \text{IV} \checkmark = \bigcirc \square \square$								
3	^ * * T		↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	% ○ % Ⅱ ↑ ↑ ↑ ↑ □ □		S ↑ ↑ ↑ ↑ Z ▷ ▲ ▲ % ↑ S * % O *		▲ < T T T T T T T T T	T	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% □ □ ∇ ∇ ∇ ▼ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	▼	* S I I C I I I I I I S C I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S	S						I	% % % L % % H H = D * / / / / / / / D D S S D % = O O	% L % % % % T I II	% I I I I I I I I I I I I I I I I I I I						I	I	L % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	% L O O O O O O O O O O O O O O O O O O		I		H = H C O = = T D D X X X D D = Q X X X X X X X X X				T T T T T T T T T T T T T T T T T T T					
3	^ * * T		↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	% ○ % III ↑ ○ ○ ↑ ↑ □ □ IIIIIIIIIIIIIIIIIIIII					T	% < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	%	% □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	▼	* S I I I I I I I I I I I I I I I I I I	S < < < T T	S						I	% % % L % % H H = D * / / / / / / / D D S S D % = O	% L % % % % T I II	% I I I I I I I I I I I I I I I I I I I						I	I	L % % L L L L % % I I I I I I I % % % K L % % % L % %	% L O O O O O O O O O O O O O O O O O O	X	I			$\square = \triangleright \checkmark \text{IVVVVVI} = = = = = \times \square \square \text{IV} \checkmark = \bigcirc \square \square$			T T T T T T T T T T T T T T T T T T T					

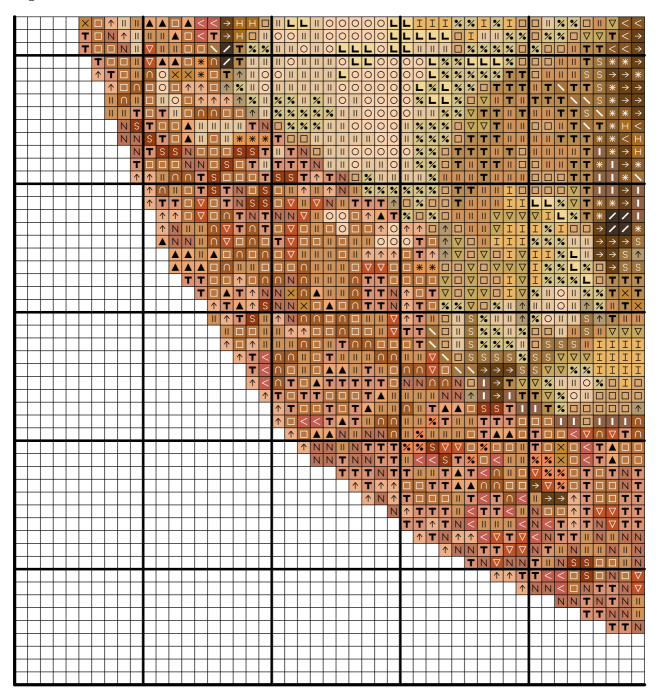
Page 2 of 6 Position B:1

г	Г		Г						Г		Г																				Г				1	Т	T	Г		Г				$\overline{}$			_
1									L		L																													L							╛
↑	↑ ↑	个个	1	1							┢									-	_												Н		+	+				H				\forall	\dashv		\dashv
%		_	_	-	1	个	1																																								
C	%	%	-	_	1		Ш	Ш																																				Ш		\Box	\Box
C	0	-	-	%			_	 %		п	O ↑	<u>○</u>	-	○↑	个	↑ ↑	个 个	↑ ↑	↑	↑	<u>↑</u>	↑ ↑	 	III	<u>○</u>	○▲	○▲	%	○▲	A	_	1	1	1	Λ	N				H				+	\dashv	\Box	\dashv
C	_	0	П	П	%		1		%	A	Ā	%	-					$\overline{}$	%		<u>~</u>	%	%	%	∇	II	ī	%		_	*	_	<u>.</u>	<u>.</u>	<u> </u>	\ A		A	A	Δ		A					
L	ᆫ	L	%	II	%			1	1	S			<	<								∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇	∇			*	*	*	* /	X II	A	A	A	A	A	A	A	↑	^	1	
%	% %	% %		T	11	0	<u>□</u> %	イマ	T S	T	5 T	S		V	V	V	V	V	V	-	11	11	V	11	11	11	11	11	11	H	Ť	∇	∨						님	%	%	*	*		小 %	^	^
%	%	%	Т	Ī	ī		%	∇	Т	S	T	Т																								I			<	∇	∇	∇	∇			-	%
Ļ	늗	%	T	1	1	/	□ %	T	T	T	┝	T	S																		┡				-	+								+		\cap	\cap
ī	ᆫ	L			Ó		%	%	_	ii	ii	Ť	_	S																	┢				+	+				H	I		1		S	S	S
%	%	%	_		П					T				S																								S	S	S	S	S	S	_	T	T	\
	H	片	I	_	H H	T	_			-			-	S					-	-	H										Ͱ		Н		1	H	Ŧ	-	T	Ŧ	+-	T	T	Ŧ			11
∇			_	Ш	Ш		\	II	Ť	<	K	-	<	T	Т	Т	Т	T	Т	Т														П	T ·	Т		II				II	II	II			II
∇	<	<	_			%		\	\	<	\ a	<	_	T	II			∇	T	∇	T	T		_							F		C	S	T		_		_	%	_			I	I	∇	∇
	1	1		1		% %			< *	< S	S <		T				\Box	∇	\Box	∇	∇	T	T	T	Ш	∇			-	H	Ͱ		S	T	_	7 II I II	_	I	I	% %	_	I	11	 X	×	X	 X
/	1	1	1	1	1	%	Ш		*	<	S		_			<u>~</u>			Ö				II	II	∇	%	∇	1			Т	Т	-	Т	-	< II	_	X	-	_	Ι	Ш	×	X	Н	Н	Н
/	1	1	1	1	1	↑ ↑			S	<	S S	II		% %	% %	% %	% □		□ %	□ %			∇	abla	\Box	∇	% %	0 %	↑ ○	S	1	T	T S	H H	X ;	< × [T	×	H <	X	$\times \times \times$	I	I	X	X	Н	H	1
/	1	1	1	1	1	1				<		I	<u> </u>		-					<u>%</u>	<u>"</u>	Ш	L	Ш		$\overrightarrow{\nabla}$	/•	/• 	Ш	S	1	*					_	<u>`</u>			T	_	T	+		*	1
\rightarrow	1	1	1	1	I	1	%	%		\	Т	%	%	L	%	L	%	Ш	Ш	Ш	ᆫ	L	П	Ι	Ш		Ш	П	П	1	1	1	S	П	11		_	_			-	Т			\	Н	<
→	1	1		Ļ	S S	!	T	T	*	*	T	V	%	%	%	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	11		=	11	1	_	1	<	H <	H -	> /	_	*	<	\		□ ¥	H	*	H	H	<
Ť	ÍΤ	1	1	÷	T	-	÷	<u>'</u>	\ \	∇	× %	Ĺ	I			Ι	I	I	I	Ι	I	Ť	Ť	Ť	Ė	0	П		÷	T	÷	1	1	<		\		*	<	* \	Н	*	<	*	*	*	*
S	Т	Т	S	Т	\	S	<	<	Ш	%		L	I	\	\		Ι	Ι	I	Ι	Ι	Ι	S	T	Ш	П	0		S	S	Т	_	1	<	_	1 11	_	*	Н	Н	*	*	<	*	*	*	*
S	S •	S	S	S	S	H	<		П	%	片	I	Ι	1	\ →		느	I	I	I	I	I	S	1	1	S	∇ S	∇ S	∇ S	<	T	_	/	< →		 		<	_	H	H	<	/	/	/	< →	→
1	Т		II	II		S	S				/	/	/		<i>,</i> →		L		Ĺ	<u>+</u>	Ĺ	%	∇	/	/	/		∇	∇	S		_	<i>→</i>	1	→ ;	⊬ ⊢	→	<		<	1	1	1	1	/	<	*
%		=	_	_		T	T	-	%		0		/	/	11				%	L	<u>%</u>	%	∇	T	T					T		_	Ш	/	→ ;	*				<	1	1	1	1	1	*	<
%	<u>⊔</u> %		Ë	L			11		_	0 L	<u> </u>	11	_		%	% L			%	I	% I	% I	% I		T	∇	I		T	<	Ŧ	_		/		→		*		*	/	/	/	/	/	*	*
L	Ш	L	II				T		-	I	Ш	Ш	∇	∇			L	Ι	=		I	I	Ι		\	\	∇	∇	\	<		Т	Т	1	1	/ <	(→	S		<	1	1	1	1	1	<	<
11	=	H	 %	%	I	П с	T		- 11		I	I	T		%	%	I	11 11		\	\	I	I	I	∇	*	\	\	\	1	<	푸	Ţ	/	//	/ →	<	*	S	*	1	1	1	1	/	1	×
%		_	_	Ī	11	II	ا اا	S	ö	H	H	-	K	□ %		I			/	* /	* /		11	abla	II	⋆ H	*	<	1		í	i	\	S	/ /	/ ¬	· ->	* →	* <	*	<	1	1	1	í		S
%	Ш	%	_	∇								\	\		%		\rightarrow	1	1	/	1	1	1		П		*	*	S		1	1	П	<	_	S S		_	T	Т	T	×	Т	T	T	T	S
%	%	1		∇ Ⅱ		1	1	S	S	9	S	S		 %	%		个	/	/	/	/	1	/	1	11		* S	*	S <	< S	< S	÷	< T	т	_	 I	_	I	∇	11	X	X	X	(X	Y	H	T
Ť	1		T							S	I	T	Ü		_	7	\	, →	1	/	/	1	Ť	1	个				Ť	T	∇	÷	Ė								i i						
	T			T	T	_				ļ		l	I	1		 	^	→		. /	/	/	Ļ	^		T	Τ				T	∇	Ш	П							I]			
_				S	T S	T		*	*	_		<		T S	↑ S		↑	→	→ 	/ S	/ S	I		↑ →	T				T			쁜	_		<u> </u>	I C		I			<u>'</u>			I			
Н	S				S	S		*			<	П	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	1	ı	I	-	I	\rightarrow	\rightarrow	*	\	Т	Т		П		L	%		I:	[%	L	%	Ι	П	II	%				%	I
<		_			S	S		*					→	→			1		1		/ →	/	/	*	/	\ _	T	T						%		[% 6 L						-	L			Ι %	%
S	S				_		S **		本			S		S	< 	/	/	/ S	S	<i>→</i>	S	→ S	⊼	*	\	<	\							%		• L	<u> </u>	느		% L		L %		%			
	\uparrow	S				_	*	*	*	S	S	Т	T	Т	S	I	1	\wedge	S	S	*	*	*	*	\	*	\	Ш		I	I	L	L	0	O	- L	. L	L	L	L	%	%	L	. L	L	L	%
	□	↑	S		< S	 	<					T	Ŧ	T	S	S	↑ ↑	↑	*	*	/	\	\	<u> </u>	\	*	*	11		I	<u>%</u>	ᆫ	0	L	ᅵ	L	L	Ŀ	%	%	%	ᆫ				L	
	∇	∇	- 11	Т	1	→	*	*	S	1				旹							T	T	T	\	<		\rightarrow	I	I	1	L	L	L	I	ΙI	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	L	Ш
%		∇	П	Т	I	→		个		%			1%	%	Ш	%	Ш	Ш	%	%			Т	<	<	\rightarrow	\rightarrow	Ι	П	0	0	0	L	I	I :	ΙI	I	I	I	I	I	I	I	I	I	Ι	L
%		T	T	T	T	∇	↑		_			%	L	% L	L		L	L	% L	% %	<u>%</u> %	% %	% %	% %	<	<i>→</i>	<	11	 %	 %			0		I:	I I	I	I		I		I	11			I	
	\	\	T	Т	∇	∇			%	L			L	0	L	L	L	L	L	L	L	%	%	%	I			\	Ш	Ш	Ш	Т	T	1		П	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш		Т	\rightarrow	S	
	T					∇		%	L	L	ᆫ	L	L	0	L	L	Г	L	Г	Г	%	L	L	%	Ι	I		Ш	\	L	ᆫ	T	1	1	/	Ш	∇	Ш	П	П	Ш	Ш	T	\rightarrow	1	1	S
1	<u>\</u>			□ %	□ %			% %						L	L						ᅵᅵ	ᆫ	ᆫ	% %	1 %		Ι %			<u></u>	0		T	_		 		I		II		II	T			/ S	
	<u> </u>			%		%	%	%	Ш	L	0	L	0	0	L	0	0	L	L	L	L	L	L	L	%	%	%	Ι	Т	I	L	0	0			JI	%	%	%	%	%	%	I	I	Ш		
>	Τ		%	11	%	%	%	Ш	Ш	L	0	0	0	0	L	0	0	0	0	0	0	L	L	%	L	%	%	%	I	T	L	L	L		11 :	[%	%	I	I	I	%	%	I	I			
	Т	%	Ш	Ш	%	%	Ш	H	Ш	0	0	10	L	L	0	0	0	0	0	0	0	Ш	Ш	L	%	L	1%	%	Ι	S	1%	%	Ш	\times	11	ΙI	I	I	I	I	I	I	I	I	П	П	L

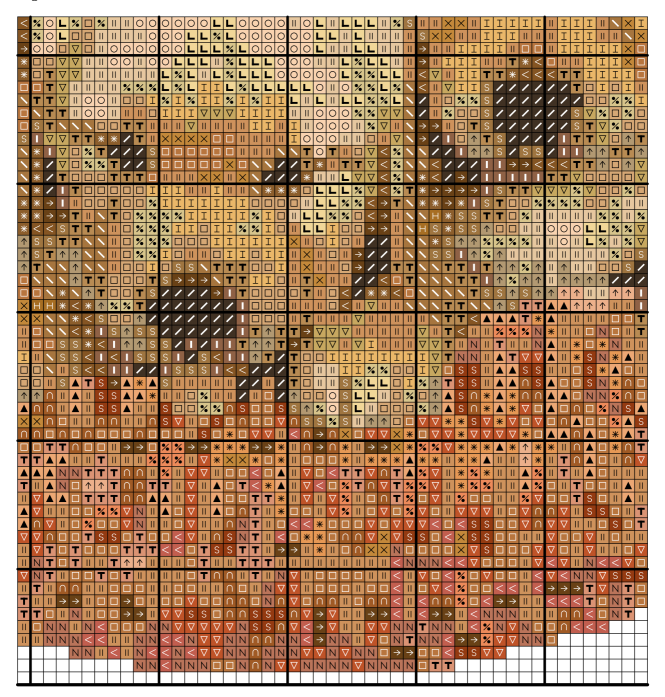
Page 3 of 6 Position C:1

		Т	Т	П															Т											Т	T		Т	T						П	П			\blacksquare	٦
		t	+													\dashv	+	\dashv	\dashv							\dashv			\dashv		+	+	+									H	H	+	٦
		t		1												7		7	1							\exists					†		t								r	Н			7
		t		T									П	\neg		\dashv	\dashv	\dashv	1							T				T	Ť	\top	T	T							T	П	П	\top	٦
		t		T												7			\neg											1	T		T									П		\top	7
		t		T												T	一		T							T				T	T		T								T	П	П	T	
		t		T												T	T		\exists											T	Ť											П	П	T	٦
		ı																													T													П	
		ı														T															T											П		П	
		1	7																												T														
			\		lack																																								
	2 %	Œ		_		lack		▲																																					
N] [_	_		lacktriangle		▲		▲																																		Ш	
		7	7 🗸	-					%	0	lack	lacktriangle				_	_		_											4	1	\perp	\perp								L	Ш		Щ	_
T T T	\ \	•	5		∇	\triangle		_					-						_												4										L	Ш	Ш	\perp	4
		_					∇	∇				*		lack	\blacksquare															4	4	_										Ш		4	4
				_						_			\		<u> </u>		*		_	Ш	1									4	4	_									L	Ш		\perp	4
				_	V							_	/	\	Ц		4	_		\	`	\	\	`	11		_	_	4	\perp	1	+	\perp	-	_	L			_		L	\vdash	\sqcup	\dashv	4
				_		_	_	5	5	*	-			7	7		_	_		Ţ	7	_		\	7	11			_	+	+	+	+			H					H	\dashv	\vdash	\dashv	4
X		_	_	-			E	у У	*				\ \ \		-	_	$\overline{}$		_				_						-	+	+	+	+	\vdash	-		Н				Ͱ	\vdash	Н	+	4
							`	*	_			11	X								X					_	۲			+	+	+	+	\vdash		Н	Н		\vdash		Ͱ	\vdash	Н	+	4
S										_			_			뷔	+								-	_	_				+	+	+	\vdash		H	Н		\vdash		Ͱ	\vdash	Н	\dashv	4
S			_		П					_				井		+	⊥ •⁄			믬		<u>+</u>					_			\ \ [+	+	+	\vdash		\vdash			\vdash		Ͱ	\vdash	\vdash	+	\dashv
		, L			-													/• T								_	_			_	1	П	+	\vdash		H					Ͱ	Н	H	+	\dashv
	11		1					X						_						T	T					_			_	_		→		\vdash		Н	Н				┢	\vdash	Н	+	\dashv
<pre></pre>	11	í	<		S	ì		$\hat{\Xi}$	_							\rightarrow	_									_	$\overline{}$		_		_	ς Λ									H	Н			٦
<pre></pre>	< <	· <						×	-					$\stackrel{\frown}{\times}$	$\stackrel{\frown}{\times}$	_	_	$\frac{1}{X}$	-	-					=	$\frac{1}{X}$					_	_	_	+							l	Н		\forall	\exists
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	< <	1				H		X				Ш	_	$\frac{1}{X}$	Н	Н	$\frac{1}{\times}$	$\frac{1}{X}$		-		=	II	X	Н	$\frac{1}{X}$	_			I	i	T										Н		\top	\exists
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	< <	1	> <	<	<	Н	Н	X	I	I	I	I	Ī	Ī	<		×	X	X	Ш	Ι	=	П	П	Н	<	П	Ō	I	I.	Ι.	T >	Т								T	П	П	Ħ	┪
<pre></pre>		(<	(*	*	*	Н	<	_	×	_		\rightarrow	1	/	/	<							×	X	<	1	$\overline{}$		I	II:		ТП										П	П	T	\exists
→ → < * < < H < IIIIII	< *	(<	(*	<	<	Н	<	Н	Н	X	I	\rightarrow	1	1	1	<						I	П	X	<	1	/] →										П	П	T	٦
* < < < > < > < > < > < > < > < > < > <	\rightarrow	> <	(*	<	<	Η	<			Ι				<	<		×	Ш			Ш	X	X	=	×	<		I	Ш	□ >	< [1												П	
<pre><</pre>	\rightarrow	• -	> >	<	<	Ι					I		Ш			\times	\times				X	X		\equiv	×		X	I	Ш			1/												П	
<pre></pre>		(<	< <	\rightarrow	<	×						I	Ш		×		×	X	\times	X	Н	X		X	×	X	X	Ι	Ш	<	<	1/	_												
*		(<	< →	<	*							Ш			\	\times	\times	\times	\times		Н	X		×	×	\times	Н																		
** * * < < < < / > ** * * < < < < / > ** * * < < < < / > ** * * < < < < / > ** * * < < < < / > ** * * < < < < / > ** * * < < < < < < < < < < < < < < < <	< <	(> <	\rightarrow	*	×	*	_	П	_	Ш		*	*	\	×	×					×	×	X	×	Н	Н		×		<	⊣ ⇒	*								L	Ш		Ш	_
* * * * < < < < / /> * * * < < < < / /> * * < < < < < / /> * * < < < < < < < < < < < < < < < < < <	* <	(-	\rightarrow		<	X	/	_	_		Н		<	\						<	<				×	_	Н	<	Н		< 1	⊣ →	Ŀ	_								Ш	Ш	Щ	
N		1	//	\rightarrow	<	X	/	<	X	X	Н	<	<	<	\	×	×	Н	\rightarrow	/	/	/	1	Ш		_	Н	<	Н	X <	١	< <									L	Щ	Ш	4	4
	* *	*	€ <	<	<	<	1	<	<	<	\rightarrow	<	→	<	\times	싀	X	→	4	1	/	/	1	/			Н	<	Н	< >	₭ :	* <	L								L	Ш	Ш	\perp	4
TT X < > > > < < / >		K	< <		<		/		<u>\</u>						$\overline{}$			<u> </u>	<u>/</u>	/	/	/	/	/			_	<	→				_	_	_	므						Н		\dashv	4
TTTT* + > > < < > / < N	*	*	_		→	<	\rightarrow	/	`		*				_	-		H	4	/	/	/	/	_	<u> </u>	뷔	_	<i>→</i>													_	Н		+	4
		` \		→ ->	→ ∠	<	/	1	_	F	Ţ				_			4	7	7	1	7	1				_		$\dot{\cdot}$			-			_	T T			_		Ͱ	\vdash	$\vdash \vdash$	+	4
				7			7	1	_		7	7	~	y		11 Y	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		<u> </u>	1	/ _\	1	< _	٥ •				1	$\frac{1}{2}$	7 7	ν,			V			T I	7			Ͱ	\vdash	Н	\dashv	4
		_	_											-		_				✓ →						=			_										_	_	Ͱ	\vdash	$\vdash \vdash$	+	\dashv
		_		_		1	<		<	<			- ->	* →		*	*	-	'	1				<u>-</u>			_			1		* / < _/			_							Н	\vdash	+	\dashv
				_			<	*			` →	*				/	S	S	S	S						_	H			/	> .	→ _/	1	_	_							_	\vdash	+	\dashv
									*	\	<	\rightarrow												/	-			*		→ -	> -		2		_	=							\vdash	+	\dashv
			_					_						\	\	_							1	X					_		_	→	1			_	∇	_				1	lack	\dashv	1
3 4		Į.				T	T		\	\	Н			\rightarrow	*									\	\	*	\			* -		> [S	_	_		\cap			_	_		-	Ш	\dashv
3 4		.lı	_						Н	Н	Н			\rightarrow	\rightarrow								\	*	*			\	\	< -	→ •	< ▼					-		_	_	<	_			7
2 1 2 0			_	-				<	Η	_						→	→	<	<	<	\		*	\	\	\	Ш	X	\	\ <	<				_		S	→			A	<	<		7
LIIIII T	% I	,						<	\rightarrow	Η		Ш	Н		<	\rightarrow	\rightarrow	<	<	*	*	/			X	X	X	Ш	X	<	<				∇	∇	\rightarrow	1	Ш	A				lack	
	LI]	I		Т	\	*		\rightarrow			X											Ш		X	X	X			<				∇		∇	S	\rightarrow	Ш	A				lack	
0 0 % % T T * * * * * * < < 0 0 0 % % 0 0 0 0 % % 0 0 0 0 0 0 0			_	_	T	\			<			×		$\overline{}$	П	Ш			Ш			Ξ	Ш	X	X	×	×	$\overline{}$	$\overline{}$	11 1				_			∇	*	∇				*		
0 0 % % T T * * * * * * < < 0						\	*	\rightarrow	\rightarrow	<	<				_				I						-	_	_								_										
O O O O O O O O O O							\rightarrow	\rightarrow	\				П	_	_	Ш						X			-		$\overline{}$					_		%					T			_		\cap	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	_						<	\	\	_	_	_		Ш	-	X	_	-	_		Ш	X		_	Ι	_	_	_	_	_			_	%					A			_	_	\cap	╛
					_	<	<	\	\									_							-	-	$\overline{}$							L					_		_	_	-		_]
		_		T		\	\			<		<													-	-		I									∇							Ш	_
		_				\			<			\	S	\												-									%						▲	*		\dashv	_
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					X	/	*	→	\rightarrow	*		S	\				-			Ш	Ш	Ι.		X	×	П	11		×						%	S			<u> </u>	∇			×	\dashv	4
$\bigcirc \bigcirc \mathbf{L} \mathbf{L} \mathbf{T} \parallel H \rightarrow \langle * S * * \mathbf{T} \square \square \parallel \square \parallel \square \parallel N H H X \parallel \parallel X X \parallel L \bigcirc \Diamond \Diamond \square X L \cap T \wedge T \nabla \nabla X T$								\rightarrow						T	_					_	\	H				_	-) (%							_		T	\dashv	4
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		12	6 %												T			_	_	_	Н				$\overline{}$	_	-				- (_			S		_	_		Ш	\dashv	4
	<u> </u> %	19	• 🗆	<	Ш	*	H	Ш	<	П	T	T	\rightarrow	<	\	T	T		11		Ή	X	X	11	11	Ш	X	11	1)				Ш	S	S	S	*	V	ľ		Ш	\perp	_

Page 4 of 6 Position A:2



Page 5 of 6 Position B:2



Page 6 of 6 Position C:2

		1.					- /								-		_			1.1	- /				\ \ \ \			\ \ \	_		~ 1 .	\sim	<u> </u>						NI4				$\overline{}$	$\overline{}$	-f
L	%			<	Ξ	_	<	<	Ц	T	T	<	→	<	<		T			H	<	×	Н	Ш	X	11	II	X							%	%	A		*	V	Ū	Т	\dashv	+	4
I				<i>→</i>	Т	_	<	_	% %	Т	Т	_		<			<u>\</u>					Η	×	×	П	×	X					0				%		∇	*	S	S	_	\rightarrow	\dashv	
I		∇	<	\rightarrow	Т	\	\	%			T		<	\rightarrow	<		\	Ш		<	<	<	Χ	Ш	X	X	Χ	L								∇	∇			Т	Т			_	
∇				<	\	\					\	<	\rightarrow	<	→	\	\	\	П	Н	Н	×	×		X	Н				L	L) 	•	*				T			Ш			
		1		S	S	П	Ш				T	/	Н	\rightarrow	<	<	<	*	\	Н	X	\times	X	×	Н	Н	X	Г	L) 5			\times	×	∇	T	%		Ш			
- 11		1	I	Т	<	Ш					Т		Η	Н	<	<	<	<	*	\times	\times	\times	Ш	Ш	\times	X	%	L	ᅵ		۱ ا	0 /	N 4	A		*	\times	∇	%	Т					
	Ш	1	\	T	<		%	Ш	Ш	Ш			I	Τ	<	<	Н	Н	\wedge	I	X	×	Ш	X	×			%	%	%	Ш	1/	N 4			∇	*	×	%			П	П		7
П	Ш	П	\	Ш		%	%	Ш	\	\		×	×	Η	Н	Н	<	Н	Н	I	X	×	X	Н	Τ		%	%	I	% !	%	A A	X Z	★ *		∇	\cap	\cap	%			T	T	T	
1	1	П	- 11	%	0	0	Ш	П	\		1	\times	×	Н	Н	<	Н	Н	Н	Н		×	Ш	Ш		%	Ш	=	%	I			7 7	7 🔼	S	*	*	\times	Г			T	ヿ	T	╛
	In	П			0	П	0	П	П		X	\times	X	П	П	Н	Н	Н	Н	X	Н	×	X		_	%	Ш	%	%			× ×	k 3	€ S	∇	*	X					\dashv	\top	\top	┪
Ē				II	II	Ш		0		ī	X	X	X	$\bar{}$	一	Н	н	Н	×	X	X	X	X	×	Ť	%	ii II	%	%				< 1	*	×	∇	个	Н				\dashv	+	+	+
					II	_			%			<u> </u>	X			ä	Н	ö	H	X	X		X	X			•/	=			*	T	<u>`</u>	(×		∇	1					\pm	+	+	\dashv
		<u>~</u>						П	%	H	Η	ï	$\hat{\times}$	H		Н	H	Н	$\overline{\Box}$	$\hat{\times}$	$\hat{\times}$	$\hat{\times}$	$\frac{\wedge}{\parallel}$		$\dot{\overline{}}$	Ш		*					\ 			小				\vdash	Н	\dashv	+	+	\dashv
				/•		į							_	_	-	_	=			_		, ,			屵	11										_	_	┝		\vdash	H	\dashv	\dashv	\dashv	4
	%	_			Ш		T	T	%		ш	X	느	Н	Н	-	Н		Н		X			*		%	*	<u>*</u>	▲		*	* <	< I		A	1	_	┡				\dashv	\dashv	+	4
%		T			X	Ш	∇	∇	Ш			Η	Ш	Ш	Ш	Н	Н	Н	Н	Н		×	П	*		A	Ш	A					6 1		1	1		_	L	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	4
∇		Н	_		X	П	_	П		Ш	*	Н		Н			Н	< ×	<	Н	Ш	П	\	\	lack	Ш	Ш	П					1 4	\ A				┖		Ш	Ш	\dashv		\perp	_
T	\	\	. 🗆		Ш	П	Ш				Н	Н	Н	×	Н				X	<	X	П		lack	lack		%	X					١,									\perp	$oldsymbol{\perp}$	\perp	
S	\	\			Ш	П	Ш					Η	Н	\times			×	×	X	X	X	lack	lack	lack		%	1	lack	X	×			6 %	6 ▲	_			L	L	\Box	L	┙	\Box	\perp	
S		\	\	×	×	\equiv					П	Н	\mathbf{I}		X		×	×	X	lack	lack	lack	Ξ		%		\uparrow		4	A	Δ.	A A	X Z	A		L	L	L	L	L		_T	_T	T	_]
T		\	. 🗆	Т		Т	Т	Ш				Ш		Н	Ш	\times			\triangle	lacktriangle	П	\cap	X			%			Z	N	Δ		3 🛮					Г				T	T	\top	7
	T				Т	П	Ш	П		Ш		П	→	\rightarrow		∇	Т	Т	∇	П	\cap	X	\cap	\cap	*	%		*	Ν	* .	Δ,											\neg	一	\top	7
T		П	II	Ш	I	П	%			-		П	→	1				∇	П		*	*	个	lack	П	lack	lack	*			_	lack				t						T	寸	寸	7
T		П	_		Ш	%	%	%		恄		S	S		*	*	∇	∇	*	S		$\overline{\Box}$	1	∇		_	*	*		_			\top			t		T				\neg	\dashv	\top	┪
Ė			_	II	1	%		%				S	∇		*				*	Ă	S	▲	À			П	*	%			_	<u> </u>	+	+	+	H		H		H	Н	\dashv	\dashv	+	7
T	l	1	_	II	1	/ <u>•</u>	%	%		S		<u>%</u>	∇	∇	∇	∇		* ▽ *	<u></u>	▔	<u> </u>	=	▔	% %	∇ %	▲	<u> </u>	%		∇	- 1		+	-	+							\dashv	+	+	\dashv
		H	_	II	%		<u>/•</u>	<u>^•</u>	1	S	*	<u>*</u>	*	*	∇	Ă	∇	V	*		S	<u>"</u>	%	<u>/•</u>	<u>^•</u>	<		<u>%</u>		$\stackrel{\vee}{\blacktriangle}$	+	+	+	+	+	\vdash		-	⊢	\vdash		\dashv	+	+	\dashv
T		_	_	_								7•	*																	_	4	_	+		+	┢		-				\dashv	\dashv	+	4
S					%	T	1	1	S	*		Щ		1	*	▲	Ш	*	*	%	%	S	×	×	A	<	<	A	A		4		_			<u> </u>						\dashv	\rightarrow	\dashv	4
S	<	S		/	ш	1	/	∇			*	lacktriangle	Ш		\uparrow	П	∇				lack	lack	∇	lack	▲	▲	<	lack	▲	4	4	_	\perp		_	_				Ш		\dashv	\rightarrow	\perp	4
	_		*	*	∇	∇	∇		∇	∇	lack			∇	*	*	∇	% S			T	lack	∇	%	lack	lack	<						\perp									\sqcup	\perp	\perp	_
		S		<	*	个	%	%	*	*	∇	*	∇	%	*	lack	▽ %	S	S	lacktriangle		۲	∇	∇	%	Ш	Ш																	\perp	╛
	$ \times$	%	%	<	*	1	<	<	*	*		∇	*	%			\blacktriangle	lack	lack	lack	%	Т			1	%																			ı
	X	%	<		个	lack	Ш	<	<		1	*	∇	S	Ш		*		∇	∇	%	×	T		\wedge						Т												П		7
	X	∇			lack	Ш	Ш	Ш	S		*	个	∇	Ш	S	*	Ш		∇	%	%	×	T	T																		T			7
×	П	Ш	∇	П	Ш	П		<	S	S	∇	*	1	П	S	Ш	%		∇	%	Δ	lack	×								7		╅									ヿ	ヿ	ヿ	┑
∇		Ш	_	∇	∇	S	∇	∇	<	<	∇	<	Ш	Ħ	Ī	%	Ш		%	∇	$\overline{\nabla}$	_									Ŧ		+			t		1				\dashv	\dashv	\top	┪
r E		_		∇	S	S	Ĭ	∇	П	II	∇	<u>~</u>			S	S	%	%	%	· %			Н		H	\dashv		\vdash	\vdash	+	+	+	+	+	+	\vdash	H	\vdash		H		+	+	+	-1
F		* %		Å	J	J	Ш	II	Ë	%		<	<u>%</u>		%	%	%	%	%	/•	\vdash		\vdash		H	\dashv	\dashv	\vdash	\vdash	+	+	+	+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		\dashv	+	+	4
E		T	II		_	∇	Ш	<		%		S	<u>%</u>	-/	/•		%	/• •/	/•		\vdash	\vdash	\vdash		Н	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	+	╂	+	+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		+	+	+	4
										100	1 5		/•	%			/•	70			Н	H	\vdash		Н	-			\vdash	+	+	+	+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\dashv	\dashv	+	4
T			_	<u></u>		∇	<	<	∇	%	∇	N	%	%	%	▲	4				Н	Н	Ш		Н	4			\vdash	-	4	+	+	+	-			\vdash		\vdash		\dashv	\dashv	+	4
11		T		Ш	<	Т	S	S V	∇	%	∇	∇	Z	Ν	▲	_	4				Ш						_			4	1	\perp	\perp		1			_	L	\perp	Ш	\dashv	\dashv	4	4
Т				<	<	Т	∇	\vee	\vee	T		Т	Т			_	_				Ш	Ш			Ш				Ш	_	1	\perp	1	\perp	\perp	\perp		_		Ш	Ш	\perp	\dashv	\perp	_
N	_	\rightarrow		<	T	Т	Т	∇	∇	T	T																						\perp								Ш	\perp	ightharpoonup	\perp	
∇		N	N	N	T	T	Т	个																							╽														╛
∇		A	. 🔼	<	<	T	1																								Ī											\Box	T	\Box	
N	N	lack	, II														T										\neg				T		1									\neg	T	\top	7
	N													\Box													\neg			1	T		\top		1			Ī		П		\dashv	寸	十	7
		ľ		T	Н					\vdash				\vdash	\dashv	\dashv	+	\dashv			Н		Н		Н		\dashv		\vdash	\dashv	1	+	+	+			H	\vdash		П		\dashv	\dashv	+	\dashv
H	+	┢		\vdash	\vdash					\vdash	\vdash	Н		\vdash		\dashv	\dashv				H		\vdash		\vdash	\dashv		\vdash	\dashv	+	+	+	+	+	+	\vdash		\vdash		\vdash		+	+	+	\dashv
\vdash	+	⊢	+	\vdash	\vdash					\vdash	\vdash	Н		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			Н	Н	\vdash	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\vdash	\vdash	+	+	+	+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		+	+	+	\dashv
\vdash	\vdash	┡	-	\vdash	\vdash					\vdash	\vdash	Н		$\vdash \vdash$		\dashv	4				Н	Н	\vdash		Н	\dashv		\vdash	\vdash	+	+	+	+	+	+	\vdash		\vdash		\vdash		\dashv	\dashv	+	\dashv
\vdash	+	L	-	-						_	\vdash			\vdash		_	4				Ш					\perp	\dashv			+	4	+	+	-	1	-	-	-	\vdash	\vdash	Н	\dashv	\dashv	+	4
\vdash	1	L	_	_	Ш	_		_		_	\vdash	Ш		\sqcup	_	_	_	_			Ш	Ш	Ш		Ш		_		\sqcup	\perp	4	4	4	\perp	_	\vdash	_	_		\vdash	Ш	\dashv	\dashv	\dashv	4
\perp																																												\perp	╝

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