Good Morning

Ann Logan

https://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
	\bigcirc	819	D.M.C.	Stranded Cotton	111	0.1
	X	610	D.M.C.	Stranded Cotton	133	0.1
	×	167	D.M.C.	Stranded Cotton	110	0.1
	0	746	D.M.C.	Stranded Cotton	300	0.2
	_	420	D.M.C.	Stranded Cotton	8341	4.5
	#	869	D.M.C.	Stranded Cotton	271	0.2
		729	D.M.C.	Stranded Cotton	344	0.2
	=	680	D.M.C.	Stranded Cotton	287	0.2
	⊕	3822	D.M.C.	Stranded Cotton	117	0.1
		3821	D.M.C.	Stranded Cotton	3334	1.8
	83	3823	D.M.C.	Stranded Cotton	127	0.1
	+	950	D.M.C.	Stranded Cotton	306	0.2
	**	738	D.M.C.	Stranded Cotton	464	0.3
	8	436	D.M.C.	Stranded Cotton	106	0.1
	*	435	D.M.C.	Stranded Cotton	236	0.2
	*	801	D.M.C.	Stranded Cotton	234	0.2
		938	D.M.C.	Stranded Cotton	239	0.2
	*	543	D.M.C.	Stranded Cotton	472	0.3
	\Phi	3864	D.M.C.	Stranded Cotton	212	0.2
	•	B5200	D.M.C.	Stranded Cotton	118	0.1
		3865	D.M.C.	Stranded Cotton	538	0.3
	11	Ecru	D.M.C.	Stranded Cotton	2229	1.2
		3033	D.M.C.	Stranded Cotton	779	0.5
	•	3866	D.M.C.	Stranded Cotton	805	0.5
		842	D.M.C.	Stranded Cotton	826	0.5
		841	D.M.C.	Stranded Cotton	349	0.2
	\bowtie	762	D.M.C.	Stranded Cotton	459	0.3

Notes

Material Type: Aida Generic White

Sewing Count: 14/inch or 55/100mm

Design Size: 219 x 219 stitches

Sewn Design Size: 15.6 x 15.6 inches or 397 x 397 mm

Suggested Material Size: 21.5 x 21.5 inches or 547 x 547 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	D:1
A:2	B:2	C:2	D:2
A:3	B:3	C:3	D:3

Page 1 of 12 Position A:1

1 1								Г	Т										Г	Г		Т	Т							Т		Т	Т	Т	Т			Т		Г											Т	Т	
									1 6		- -	_							_	_	1 10		1 -			-					- [- ·		- -			-					_	_ _	<u> </u>	_							- I	_ _
							0	0	1	- [0	0							0	0	1=	•	0 0	1					•	_ [3 [<u>.</u>	- [0 [<u>.</u>					Ξ			-	0	0						- [0	0
					Ξ		0		1	•	=	\rightarrow	<u> </u>	=		H	Ξ		0	F		F		_	o - o -		+	_			3 -	7	•			o -		+			<u> </u>			-	<u> </u>	0							=
			=	_	Ξ		E		I	-		=	Ξ	=	Е		E	Ē	E												1						ŀ		E	Ē	=	=	=	-	Ξ	Ξ	Ξ	-	-				
Н	_	0	<u> </u>					F	Ŧ	Ť		_	-	_	F	F	F	F	F	F	F	F	Ŧ	Ť	Ŧ	Ŧ	+	7	7	Ŧ	+	Ť	Ť	Ť	Ŧ		F	F	F	F	-	-	-	-	=	-	Ξ	_	_		7	7	7
-	0	0			_	E		L	1	1	_					L	L			L	ļ	ļ	ļ	ļ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		ļ	ļ	L	L											_	#	
	<u> </u>		_		=		H	+	t	+						H				┞	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+			+	+			H										Н	+	+	+
	_	0	о О	_			F	F	Ŧ	4						F	F		F	F	F	F	Ŧ	1	Ŧ	Ŧ	4			4	Ŧ		1	1	1	1	Ŧ			L										\Box	\mp	\mp	\exists
Н			_	_	-	E		+	t					-	-	-	-	-	-		ŀ	ŀ					-			+	+		+	+	+	-	ŀ	ŀ					-						_	-	+	+	_
Н					=		_	\vdash	ł	+				-			0		<u>-</u>	0										4	+	-	+	+	+		- 0			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	0	0	0	0	<u> </u>			\perp	\dashv	_
			-		-	E			t					-	0	E	_			Г	Т			Ī	Ī	ŀ	- 1	<u>.</u>		1	1					-	0] =										-	<u> </u>	Ξ	\pm	\exists	
Н	_		_ _				H	+	ł					-				=	<u> </u>] [-		_		-	+		+	+	+		0		_		<u> </u>		<u> </u>					_		=	+	+	_
		0			-	E		t	t	1	1			-	0	E	_		0						-	ŀ	ij	<u>.</u>		1	1	1	1	Ī	Ī	-	0	1	Т			_	-	-	0	-			0	Ξ	コ	ightharpoons	
		_ _	_		=	=	H	H	╂	+	+			_	0			-		Е	Е	Т	- [1				回 回		+	+	+	+	+	+		- <u> </u>			=		-	_	_	盲	=			0		+	+	_
	-	0	<u> </u>	-	-	Ξ		ļ	1	#	1			=	0	Е		-	0	0	0] [0 0	9 -		-	- [<u> </u>	Ŧ	1	#	1	#	1	1	-	- 0] =		-	0			0	0	-		-	0		#	#	_
H	_	f		<u> </u>	_		H	t	t	\dagger	\dagger	_		<u> </u>	<u> </u>													=		+	+	+	+	$^{+}$	+		- 0						-			-		_	0		\pm	+	_
П					Ξ		F	F	Ŧ	Ŧ	7			_			-	<u></u>		-			1 6					_		7	7	7	Ţ	7	7		0			<u>-</u>		-		-				_ _	0		7	7	_
Ħ					-	Ξ	L	t	t	\pm				_	<u> </u>	-		<u>-</u>		_				- L						1	#		1	1									_	<u></u>		<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>		\pm	\pm	_
H		_	0				H	F	╀	Ŧ	Ŧ	4		L		F	_			F	F	+	+	Ŧ	Ŧ	+	4	4	-	4	Ŧ	Ţ	f	Ţ	-[+	+	+	H	F									-	Н	4	4	_
	0	0			=	Ε		L	t	1						L				t	t	t	t		t	İ	1			1	İ		1				t		t	L											\pm	\pm	
		<u> </u>	_		_				+											H		+			-	-	-			+						+														Н	+	+	_
	=		0	=	_				t											L	L	t								1																					#	\downarrow	
Н		_	<u> </u>		=	E			+					_	_	-	-	_	-		ŀ	ŀ					-			+						+	-	ı	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_				
					Ξ		-	L	ļ	1	1			_	0	0	0	0		0	0] [0 0	0	0 0	3 [a l			1	ļ	1	1	1	1				F	Ε	-	-	-	-	-	=	-	=	-	Ξ		7	
			_	_					t														Ť	Ť	1			_		1																					\pm	\pm	_
Н			0				-	F	Ŧ	+	4			_	0			Ξ	_ _			l F	1 [- [_		7	Ŧ	+	+	+	+	+	-	-	F	F										Н	\mp	7	_
-	0	0	-		_				t							Е			同				- Ira	1			- 1	a .		1	+		1	1			-	E		L											\pm	\pm	
		-			Ξ		H	╀	╀	+	+	_		_	0	_		=		E	H	E	[1 - 11 -		-				+	+	+	+	+	+	+	-	-		┞					_	_	_		_	Н	+	+	_
	_	0	0	_	-	=		t	t	1				-	0	Е		-] [0 0	1		_	- [<u>.</u>	Ξ	1	1		1				-	E													\pm	\downarrow	
		-	<u> </u>					<u> </u>	╁					=	0			_	-			-	-	1	1	-	_	_		+	+		+		+	+	=	_	_	H										Н	+	+	
					-				ļ					-	0	Ξ	E									_	- [<u>.</u>		1							-	_	_												#	#	
Н			-	_	<u>-</u>		H	$^{+}$	t	+	1			_	_	-	-			_	-						-	<u> </u>		+	$^{+}$	+	+	+	+	+	Ξ	ŧ	_	H										Н	+	+	_
Н	_	Ξ	回	回	-			F	Ŧ	7	7					F				F	F	F	T	Ţ	Ţ	Ţ	1	1	1	1	Ŧ	Ţ	7	Ţ	Ţ	Ŧ		Œ													7	7	_
	0	0	<u> </u>		_	Ξ		t	t	#	1					L				L	t	#	1	1	1	1	1	1	\pm	†	1	\downarrow	1	1	1	†	-	T												\exists	\pm	\pm	_
		-			=	=		F	Ŧ	+	\dashv					F			H	F	F	+	+	+	+	+	\downarrow	+	+	+	4	+	+	+	+	+		т		F										\dashv	4	+	_
	_			-				t	t	#	1					L			İ	L	İ	#	#	#	#	#	#	1	#	1	#	#	#	#	#	#	Ε	Е		L											#	#	_
\forall			0					+	+	+	+						-						.].					_		+	+	+	+	+	+	+	-	т		┞					\vdash			\vdash	\dashv	\dashv	+	+	_
Н					-	Ξ		ļ	1	1	4			=] [0 0		3 0	□	<u>.</u>		1	1	1	1	1	1	+		E		L					L				4	Ц	#	#	_
\coprod		H	_	-	_	-	_	t	t	+	_			-	0	Е				Г	Т	Т	Т	Т		•	- [<u>.</u>		╁	+	_	+	_	+	+		ŧ		L	L				Ŀ	L	L			H	\pm	\pm	_
П	_	<u>-</u>			_	=	F	F	Ŧ	7	7			_	0				_ _	ю	По	Пе	1 6	7		_	_	回 回		1	7	7	7	7	7	7	=	E		L										H	7	7	
-	0		<u> </u>					t	t	1				Ξ	0	E							Te.	7		_	- [<u> </u>		1	1		1				Ē	Œ													\pm	\pm	
-		-			=		H	F	Ŧ	+	4			-	0			=					[E	1				回 回		+	\downarrow	1	1	1	1	+		F												H	4	4	
	_		回	-	_	Ξ		L	t	#	1			-	0	E] [🖪] [1	-	-	- į	0		1	#	\downarrow	1	1	#	1	Е	Е												Ħ	#	#	
H			0		=	E		+	╀	+	+	-							-	F		-	-	Ŧ	-					+	+	+	+	+	+	+				H								Н	-	\forall	+	+	_
						Ε		T	Ť	#	1			-	0	Е	Е									-	ij			†	Ť	1	1	1	1	1		Œ		T											#	#	_
H		\vdash		_				t	+	+	+			<u>-</u>	_	-			<u> </u>					_		_	_	_		+	+	+	+	+	+	+		Т		┝					H		H	H		\forall	+	+	-
1 1		_	0	0	<u>-</u>			Ι	Ι	1	I									Г			T	Ī	T	T	T	1		1	Ť		1	1	1		=	Е													I	I	

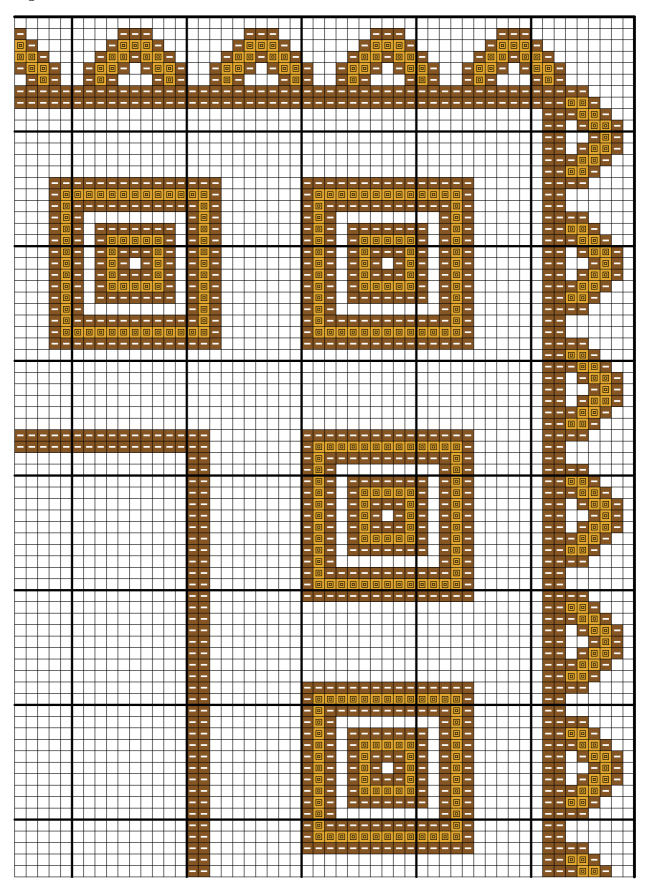
Page 2 of 12 Position B:1

			T							Γ					1	Ţ				Γ												Ţ	T						T	I							_
-			t		L											-	- 0	0	0	-								0										0 0							-	- [0
0	_ _	_	ł					<u> </u>		0		-		-		- G			· 0 -			_								_				_	<u> </u>		<u> </u>	_ [0 0						o (<u> </u>
E	0	<u>-</u>	I	F	0		E			E	_	Ε				•				E	0					<u> </u>				<u>-</u>				E	0	E			_	[0		_
	=		ŧ	Ē			Ē	E	E	Ē	E	Ē		=			ŀ	E	E	Ξ	Ξ	Ξ	=	Ξ		_		-	Ξ	=	-		Ē	E	Ξ	Ξ			ı		Ē	E	Ε			_	_
			ł		H	H				H				+	+	+	+	H													+	+	+						t	+			Н	-	+	\pm	_
			Ŧ		F	F								1	1	1	-	F														1	F						Ŧ	Ţ						1	
			t		t	t	t								1	#	1	t														1	†						t							#	_
Н			Ł						-	-	-	_	_	_		+	+	+	+		Н	_	_	_	-	_			_		_						+	+	+	+		-		_			
		<u> </u>] [0		0			0	_								-	0 0	0	0		0		0		0	0 0		1 - 1 -					ļ			0				0 [
		_ 0	-										-	0								-	0	=								-	- 0	1 –					t		Ē	0	-				
Н		_ 0											_	<u> </u>		+							0	<u>-</u>		 - [· -	<u> </u>	<u> </u>	=		- 0						+		E		-		 - [- ·	_ _
		- G	-	_	E	0] =	-	Ε	0	-			0		1	ļ	ļ	T			П	0	Ξ		_ [1 -	-				-	0				1	1	ļ	ļ	E	_	-		_ [П.	_
		- <u>-</u>	_		Е	0	1	7			-		ш	0								П	<u> </u>	<u>-</u>		- <u>c</u>] =		-	0	-	-	- 0] =				+	t		E	0	-			- - -	E
		_ 0	_			0		0		0			Ш	<u> </u>									미미	1		— [G] [<u> </u>	_	Ξ		- 0						+			0			_ [<u> </u>	
Ħ		_ [-							Г			ı	0	=	#	#	İ		L	Ħ		0									E	- 0	—			1	1	1	#		0	-				
H		- <u>-</u>			0					<u> </u>		0	0	_		+	+	+	+	H	Н		0	0	- -							• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	_		H	Н	+	+	+	+			_ _	<u> </u>		0 [
Н			F				-		-	E		Е	Ε	-		1	l	F			Н	-	-	-	-	- -	-			-		1		F			4	1	1	Ŧ	E	-	F				_
			t	t	t	t								1	1	#	t	t	t									t			Ħ	+	t					t	t						1	#	_
			ł		H	H	+						Н	+	+	+	+	\perp				Н			-						\blacksquare	+	+				+	+	╁	+					+	+	_
			İ																													ļ						1	1								_
Н			t											+	1	+	+														Н	+							+							1	_
	_		F		F	E	E	F	E	E	E	=		_			F	F	=	E			=			7	E	Ε					F	E			=		ł	Ŧ	F	E		=		_	_
			Ī												1																																
Н			╁	+	+	+	+			H			Н	+	+	+	+	+	+	H	Н	Н			+	+		+		Н	+	+	+						+	+	+	\vdash	Н	\dashv	+	+	_
			Ī		L	L	ļ							4	1	1	1	L														1	1								L			_	1	1	_
			t				t							\pm	+	\pm	+															\pm	\pm)						\pm	+	_
			╀	+	╁	\vdash	+	+		L			Н	+	+	+	+	+	-		Н				-	+		+		Н	\vdash	+	+	-		Н	-)	+		Н	\dashv	+	+	_
			İ		L	L	L			L				#		#		L							1							#	1				1)							
Н			ł										Н		+	+	+	\perp												H		+	+] [3 C)			ස ස		+	_
			ļ		Ļ	L	ļ		L					4		1	1	L	L								ļ					-	-	L					8	3 C	0				ස (e	E3 8	2
			t		L		\dagger								1	1	†	t														\pm					1		(3 C	30				(# ⊕ 8	<u>න</u> ස
Н		\vdash	╀	+	+	+	+	+		H	-		Н	+	+	+	+	+	-	\vdash	Н	Н		\dashv	+	+	+	+		Н	\dashv	+	+	+		Н	+	() 8		0		Н	\dashv	6	⊕ € ⊕ €	⊞ ⊕
			1	T	t	Ė	‡			L					1	#	#	İ		Ĺ	Ħ				1	1	ļ	İ				#	ļ	F			1	(2	3 C	0		Ħ			(<u>Ф</u>
\vdash			t	+	+	$^{+}$	+		H	H	H	H	Н	\pm	+	+	+	\perp	\perp	\vdash	Н	Н			_	\pm	+	+	\vdash	Н	\vdash	+	+	+		Н	_	0 0	2 8	3 C	0		Н	\exists	+	(<u>+</u>
П		\mp	F	F	F	F	F	F	F	F	F	Е	П	7	7	Ŧ	Ŧ	F	F		П	П		7	7	Ŧ	Ŧ	F	F	П	H	Ŧ	F	F		П			3 6	3 (F	П	7	7	(<u>Ф</u>
			1		L	L				L			Ц		_	#										#							1				ŏ	8 8	3 8	3 C)					(<u>⊕</u>
Н		+	H	+	H	H	+	+		H	H	H	H	+	+	+	+	+	+	H	Н	Н		\dashv	\dashv	+	+	+		\vdash	\forall	+	+	H	0	0	<u>ပ</u> အ	3 E3	3 8	3 C)	H	Н	\dashv	+	(<u>Ф</u>
			1	1	L		ļ			L			П		1	1		L			П					1						1	İ		0	83	83	8 8	3 8	3			П			(<u>Ф</u>
			t	\pm	L	L	f		L	L	Ŀ		H	_	_	\pm	1	t	L	L	Н	Н							L		Н		C	8	ස ස	83	ස ස	ය (ව ස	3	ŀ	1	Ŀ	H		_	[_ _ _
П			I	F	F		F	\blacksquare						1	7	1	F	F			П				1		I	1			H	(C	8 8	83	83	83	3 E3	3	-			Н	7	[a [
			1	1			t							1	1	#	1				Н												2 83	8 83	83	83	83	E3	1	1					[
Н		+	╀	+	+	+	+	+	-	H		H	Н	+	+	+	+	+	-		Н	Н			\dashv	+	+	+	\vdash	Н	\vdash	3	3 E3	8 E3	83 83	83 83	83 83	+	+	+	-		Н		xx [<u> </u>
			Ť		F	F	ļ			Ε			П		7	Ţ	T	F			П	П				1	T	T				3	3 83	8 83	83	83		O (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C)	1	Ī	İ		WA.	*			0
Н		\perp	t	\pm	t	t	\pm	\pm	L	H	t	H	H	_	\pm	\pm	\pm	t	t	F	Н	Н			_		\pm	t	H		H	3	3 E	8 E3	83	83	1	\pm	t	ď	· ()	C		☆ 0 0 0 0			<u> </u>
			T	T	Т	Г	Г	T		Г				T	T	Т	T	Т						Т	T	Т	Т	T	Г		\$	3 4	3 83	3 8	83	₽	<	& (þ	} {	0	XX				<u> </u>	4

Page 3 of 12 Position C:1

					_	_	_	Т	Т						_	_						\top	Т	П		$\overline{}$	Т				_	Т		Т	_	$\overline{}$	Т				_	$\overline{}$	т		$\overline{}$	$\overline{}$	7
-					1	İ		E	Ε	-								-		-						1	E	-	-					1		-							t	П			9
	_ _		-	+	+		- -								+	_	<u> </u>		0		<u> </u>					- -		1 0				-		-		- c			_		4	+	╀			00-	
			-		-	- [o (o] =	Г				_		-	- 0				-	0	<u> </u>			Ξ		-				<u> </u>			_ [0 -				<u> </u>		+	=	0			
	-	0	Ξ		-	- [<u> </u>		Г		-	0	=		-	- 10	1-				<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	-			- [<u> </u>			_	<u>.</u>	-			-	0			Ε		-		
	_		_	_ :	_				E	-	_		_	_		F	E		_			Ŧ		Ξ			F		=			Ε			_	H	Ε		_	_			Ŧ	_			
					+	Ť		٢	٢							۰	Н				7		t				1					Т		7	1		Н						t				4
					I	I	İ	t	L																	1								1	\pm								t		士	\pm	
				1	Ţ	Ţ	T		L												\perp					1	\perp							T	\perp								I	П	\Box	Ŧ	4
Н	+	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	₽	Н	_		\dashv	+	+	+	╀	H	\dashv	+	+	+	+		Н	+	+	+		\vdash	+	+	Н	+	+	+	\vdash			+	+	+	╀	++	\dashv	+	\dashv
Н	\dashv	+	+	+	+	+	+	+	t	H				+	+		+	┢	\dashv	\dashv	+	+		\vdash		+		+		\vdash	+	+	Н	+	+	+					+	+	╁	\forall	+	+	\exists
_	-	-	-			-							=	-		-	Ξ	-	-	-		0 0	-	-	-	1					-	-	-		-		-	-	-	-	=		E		コ	士	
0	0		0	0	<u> </u>		+	-	1				-			0		0	0	0	0	0 0				4		\perp														0 0		Ш	\dashv	4	4
	_		=	- [의 - 미 -	1	+		┢				Ξ			F	Е	Ε	_	_	7		F			+	+	+		Н					1		-					- 0 - 0		\blacksquare	\dashv	+	\dashv
-	-	_		- [<u> </u>	-	+		t						-	-	-	-	-	-	-	-	E	0	_	1		+		H					-		-	-	_	_	1	_ 0	1 -		\pm	+	+
	0	-		<u> </u>	<u> </u>	-			L				_	0	-	-	0				<u> </u>		E	0	_					Ц			Ξ			0 0						– [] =		╛	ユ	
			_	<u> </u>			+	F	L	\sqcup														0		\perp	+	+1		\prod				-		<u> </u>	F		0			<u> </u>			\dashv	+	4
			\dashv	— [0	1	+	+	┢	H		Н		_								f				+	+	+	_	+			-	1		0 -	b				\dashv	- <u>-</u>		H	+	+	4
0	 			_ [a -		_	T	t					_				0	0	0				0	-	1	Ť	H		\Box		0	<u>-</u>			0 0	0	0	0			_ 6	1 -		\dashv	+	1
	_	=		_ [a -		\perp	Ι						0		-		_	_	-		1	=		_	1	I	П						I	1		-	-	-	Е		_ 6	1 -		I	\perp	
				- C			+	+	₽	Н		Н												0		+	+	+		\vdash			Ξ									- 0 - 0		\blacksquare	\dashv	+	4
		回			0	1	+	+	t	H		Н			0 6							0 0	0			+	+	+	\vdash	+						0 0								H	+	+	+
	Ξ	=	Ξ				I	İ	t				-				Ē		Ē						=	士	İ			口									_						士	士	
Ц	_[4	J	Ţ	_[_[ſ	F	L	П			Ц	Ţ				lacksquare		1	Ţ	Ţ	F		П	4	Ļ	\Box		H	_		Ц	4	Ţ	F		H		Ц	4	\perp	Ļ	$\!$	4	_]
Н	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	Ͱ	\forall		Н	\dashv	\dashv	+	+	+	\vdash	\vdash	\dashv	+	+	+	\vdash	H	+	+	+		\vdash	+	+	\vdash	+	+	+	+			\dashv	+	+	╀	H	+	+	4
Н	+	1	\forall	+	$^{+}$	†	t	T	t						+		t	H		\dashv	†					t		Ħ		H	+	T		1	$^{+}$						1		t	H	\top	+	┪
																																													\Box	\perp	
Н			_	+	+	+	\perp	-	L						+			L		4	_	+				4	-	+		Н	+			4	4							+	Ł	+	\dashv	+	4
		_		_		-	-	·	E	_		_	_	=	_			_	_			-	-	-	-		-		-									_	_			_	t				5
=	-	-	-		- -		-	-	Ε	<u>-</u>	-	-	-	-	- -	E	=	-	-	-	-		-	-		= =	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	=	-		E	П	-	= -	F
Н	\dashv	-	\dashv	+	+	+	+	+	┢					\dashv	+	+	┝	H	\dashv	\dashv	+	+	\vdash			+	+	+		\vdash	+	+		+	+	+	-			-	+	+	╀	++	\dashv	+	4
H	7		7	\dashv	+	+	+	t	t	Н				+	+	+	H	┢		7	\top	+	t			+	+	\top			+	+	Н	╅	+	+				\dashv	1	+	t	\forall	\dashv	+	┪
				\perp	I	I									1											1								1	1								İ		二	工	
Ц	4	_	\dashv	_	+	+	+	+	┡				_	_	_	+	┡	L		4	4	_	1			4	+	\perp		Н	_	-		4	4	_	_				_	_	╀	Ш	\dashv	+	4
Н	+	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	Ͱ	Н	_		\dashv	+	+	+	\vdash	H	\dashv	+	+	+	+		Н	+	+	+		\vdash	+	+	Н	+	+	+	\vdash		_	+	+	+	╀	++	\dashv	+	+
Н	\dashv		\dashv	\top	†	†	†	T	t						\top		t	H	\exists	\dashv	1	\top				T		П		\Box	\top	T	Н	1	\dagger	\top						\top	t	Ħ	\top	+	┪
						1																												1	1								L	П	\Box	\perp	
Н	4		4	_	+	+		+	┡						-		\vdash	L		4	+	_	-			_		+		Н	-			-	+								╀	+	\dashv	+	4
H	\dashv	1	\dashv	+	+	+	+	+	H	H		Н	H	\dashv	+	+	+	Н	\dashv	\dashv	+	+	L	H	H	+	+	+		\vdash	+	+	H	+	+	+	\vdash			\forall	\dashv	+	t	+	+	+	\forall
					T		Ť		T						T			Г				T				T					1			T									T	П	I	\top	1
Н	\dashv	4	4	4	\perp	+	\perp		L	Н			Ц	4	\perp	1	_	lacksquare	\sqcup	\dashv	4	+		-	Ц	4	-	+		\vdash	\perp	-	Н	4	4	\perp	-		Щ	Н	4	\perp	╀	\coprod	\dashv	+	4
Н	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	Ͱ	Н		Н	\forall	\dashv	+	+	+	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	+	\vdash	H	+	+	+		\vdash	+	+	H	+	+	+	\vdash			+	+	+	╁	\forall	+	+	4
H	\exists			\top	+	_	+	Ť	t	H		Н	H	_	_	\perp	\perp	Г	\exists	_	_	\dagger	T	T	H	_†	+	H		\vdash	\dagger	\perp	H	_	+	+	\perp	Н		\Box	_	_	t	H	\pm	+	1
	\exists		\exists	T	T	1	T	I	Г					\exists	T					\exists	1	I				1	T	П		П	T			1	1						\exists	\top	I	П	J	\top	
**	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	₽	Н			\vdash	\dashv	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	+	+	+	\vdash	Н	+	+	+		\vdash	+	+	Н	+	+	+	+			\dashv	+	+	╀	+	\dashv	+	4
❖	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	╁	\forall		Н	\forall	\dashv	+	+	+	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	+	\vdash	Н	+	+	+		\vdash	+	+	H	+	+	+	+	\vdash	\vdash	+	+	+	╁	+	+	+	+
萃									L																	土								╛		╧							Ţ				
*	T		Ī	Ţ	T	Ţ	T	Γ	Γ					T	T	Γ		Ĺ		T	Ţ	T				Ţ	Ţ	П		П	T	Γ		T	Ţ	T				I	1	T	Γ	П	I	Ŧ	1
✡	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	Ͱ	\vdash		Н	\dashv	\dashv	+	+	+	\vdash	\vdash	\dashv	+	+	+	\vdash	Н	╀	+	+		\vdash	+	+	Н	+	+	+	-	\vdash		\dashv	+	+	╀	+	\dashv	+	4
❖❖	\dashv	+	\dashv	+	+	+	+	+	H	H		H	H	\dashv	+		\vdash		\dashv	\dashv	+	+	+	H	H	+	+	+		+	+	+	H	+	+	+	H	H		H	\forall	+	╁	+	+	+	\forall
萃					1	1	1																							П	1												L	П	I	土	
**	4	4	4	4	1	1	-	1	L	Н		Ш	Ц	4	1	1			\sqcup	_	4	-			Ц	_	1	\perp		\sqcup	1	1	Н	4	1			Ш			4	\perp	1	+	\dashv	+	4
✡	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	┢	\forall			\dashv	\dashv	+	+	+	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	+	\vdash	Н	+	+	+		\vdash	+	+	H	+	+	+	-			+	+	+	╁	+	+	+	4
~	\dashv	1	\dashv	+	+	+	+	t	t	H		Н	H	\dashv	+		t	Н	\dashv	\dashv	+	\dagger	t	H	H	\top	\dagger	\forall		\vdash	+	T	H	+	\dagger	+	t		Н	\forall	\forall	+	t	+	+	+	+
Ц	_					1	1	L	L						_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		╛						1				Ц	1			1								\perp	L	Ш	ユ	工	
Н	\dashv	4	\dashv	+	+	+	+	+	╀	Н			\vdash	\dashv	+	-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	+	+	-	\vdash	Н	+	+	+		\vdash	+	+	Н	+	+	+	\vdash			\dashv	+	+	╀	+	+	+	4
Ш	П	Ш	П	11	11		11 11	Į!	H	\forall		Н	\forall	\dashv	+	+	+	Н	\dashv	\dashv	+	+	+	\vdash	H	+	+	+		+	+	+	\vdash	+	+	+	\vdash			+	+	+	+	\forall	+	+	4
	→	••	•	000	•	9	•)	П	П	Ш	Ш	Ш		I	İ					I	I	L			1	I				1	I		1	1	丰						\perp	İ	Ħ	<u>コ</u>	士	_
4	4	0	•	0	9	9 0	•	0	0	0	•	•	Ш	Ш	11 1	П	Ш	ı						1	ΙĪ	1				П			Π			1		1]					П	1 1			

Page 4 of 12 Position D:1



Page 5 of 12 Position A:2

				_									_	_		_				_					_					_					_		_	_			
			<u> </u>	Н								Н	+	+	╀			\perp		+			Н			Н	_			Н						Н	+	+	+	╀	
				Н			-				+	H	+		╁				+				Н		+	Н	+			H						H	+	+	+	+	
					_	•						H			t											П				H							†		+	\top	
			- 0	0																																	1		I.		
			-							-	Ξ			Τ	Ε	Е	=	Ξ		Ε	=	-				П			Ť							П	Į	Ţ	I	\square	
	+	4		Ш			_						3 0] [0	0				_		Н		-	Ш	_			Ц						Н	4	+	+		
	+	\dashv					-		_	_	_				Е								Н		+	Н	+		_	Н	_			-	┢	H	+	+	+	₩	H
	+	\dashv	_ 0				+	+	+					t	L					_			Н		+	Н	+			Н	+	+	_		\vdash	H	\pm	+	+	+	H
		-	00				1			_	_			l in	П	同	П	П	_	F	_	_	H			Н		_		H					H	П	+	+	+	\top	Т
		0	<u> </u>							-	0	_	-	0	1 -	Е	-	0	-	E	0	-															1		I		
										-			-	0	1 -		=	0	=	Ε						П										П	I	1	I	\square	
		0	<u> </u>				4		_	-	_		-	0	Ŀ	=	=			E	_	_	Ш		+	Ш	_			Ц	_	\sqcup		_		Ш	4	4	\bot	<u> </u>	L
	-						4	++			-			- 0			回				_	_	Н	_	+	Н	_			Н	+	\vdash		+		Н	+	+	+	₩	L
	+	-				_	-			_	_		+	۰	Т				_	_					+	Н	+			Н	+				-	H	+	+	+	+	H
		1					1				_			ı		-	_	_	_				Н			H	+		_	H						H	+	+	+	\top	
				П			T			-													Ħ			П				П						Ħ	T		\top	T	
			_			•				-	-			E	Ε	Ξ	=	-		E	=	-							•								1				
	\perp		- 0	0			_	\perp	\perp	\downarrow	+	Н	\perp	1	┞		Ш	Ц	\perp	\downarrow	L		Ш	\perp	1	\sqcup	\perp			Ц	\perp	\sqcup	\perp	\bot	-	\sqcup	1	1	4		
							_	+	\perp	+	-	\vdash	+	+	╀		Н	\sqcup	+	+	\vdash		Н	+	+	\vdash	+			Н	+	\vdash	\perp	+	-	\vdash	4	+	+	+-	L
			ك تك	Н			+	+	+	+	+	\vdash	+	+	₽	\vdash	Н	\dashv	+	+	\vdash	+	Н	+	+	\vdash	+			Н	+	\vdash	+	+	\vdash	\vdash	+	+	+	+	H
				H			+	+	+	+	+	+	+	+	t	\vdash	H	\dashv	+	+	H	+	H	+	+	\vdash	+			H	+	\forall	+	+	\vdash	\vdash	+	+	+	+	
		-	00				╅							Ţ	T		П		_				П		T				_	Ħ	_	\Box	_	Ť	T	\Box	†	_	\top	T	
	┰┚		- 0			•				Ţ					L													_									1	1	I	\Box	
	\perp	_[- -		1	+	\perp		E										E		Ц	\perp	1	Щ	_			Ц	\perp	\sqcup	\perp	Ŧ	L	\sqcup	4	1	4	\perp	L
	+	+	+	Н			+	+	+						0						_		Н	+	+	\vdash	+			Н	+	\vdash	+	+	+	\vdash	4	+	+	+	H
	+	+					+	+	+		_		Ŧ		f	F	H	H			_		Н	+	+	\vdash	+			\vdash	+	+	+	+	\vdash	\vdash	+	+	+	+	\vdash
	+	1					+	+	+	_											1		H	+	+	\vdash	+		_	H	+	+	+	+	H	+	+	+	+	+	H
		-	0 0	-			1	\Box	\top					- 0					_				Ħ			П	\top			H	\top		\dagger	T	t	\Box	1		+	T	
		0	<u> </u>			•				-	- 0	-	-	0		Ξ		0	-	E	0	-						- -	•								1				
					#		#	\Rightarrow	_		8			- =	_	-		-		ŧ				=	⊨		+			Ħ	#		#	ŧ	ŧ		⇉	#	‡	⊭	
							-						-	0								_			-	Н				Н						Н	4	+	+	-	L
							-	+	-					<u> </u>						ŀ			Н		+	Н	+			Н	-					H	+	+	+	\vdash	
	\pm						+		+	_					т					E			Н		+	Н	+			H	+	+				H	+	+	+	+	
	\top	1		П			T			E			-	1	-	-	_	-		Ē		_	Ħ			П	\top	-1-		П						П	1	T	T	T	
						•				-	. 0		3 0			0	0					-															1		\perp		
- G G	\perp	4	_				4		_	-	-		+	F	F	-	-	_		E	Е		Ш		_	Ш	\perp			Ц	_	Ш		_		Ш	4	4	\bot	_	
- 0 0 -	-						+	-	+	+	+	\vdash	+	+	╀	H		\dashv	+	+	-		Н	_	+	Н	+			Н	+	\vdash	_	+	₽	\vdash	+	+	+	╨	₩
							+		+		+	\vdash	+	+	╁	\vdash	Н	\dashv	+	+			\vdash		+	Н	+			Н	+	+	-	-	+	H	+	+	+		
- □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		=	_	Н	_	_	1		+	T	+	Н	+	t	t		П	\dashv	+	t			H		+	Н	\top		_	Ħ	+	H		+	t	П	†	+	软		
- 0 0																																					1				
															L														_								2	□ □		*	✡
	\perp						_								L											Ш				Ц						2	✡	I X	× ×	 	Ц
		+					+		+				7 6									-	H		+	Н	+		Н	H	+	\vdash	-	-	₩	¥.X	Ħ,	γ ×	* *	XX I	H
	+	+	+	1 1			+	+	+	Ē											同	_	Н	+	+	\vdash	+			Н	+	+	-	+	**	хх	H	* A	- 	i	ΧX
- 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+	\dashv					+		\top		0				Г					-	同		П	+	T	П	\top			H	\top	\Box	\top	\dagger	苹	苹	T	ı	II	I	苹
- 0 0 0 0 0 0 0 0 - 0 -	\Box		- 0				1				0	Ε										_				П						П	I		苁	*	x\$x x		* *	x x	苹
							1	Щ		_	0	-								_		_	Ц		_	Цĺ				Ц		\sqcup									
				Н		_	+	+	+	_	_					F				_	_		Н	+	+	\vdash	+			Н	+	\vdash									
				Н			+	+	+	_				- C						_		_	Н	+	+	\vdash	+			Н	+	+	_		X,X	4A }	¥ 1	γ	4	***	**
							+	+	+					- 0		0	0		_	Ē	同		Н	+	+	\vdash	+			H	+	\forall	_								
			_ 0	0		•					. 0				Ē	Ē	-	-	-	Ē	0	_			I					Ħ		\Box		#	#	# :	# :	# #	##	#	#
	\Box	\Box					1	П	1	_			I	Γ	Г		П			_		-	П			П	\top			П	\perp		_	#	#	# :	# :	# 1	* *	*	*
	$\perp \perp$	4	\perp	Ш			4	+	\perp															\perp	_	\sqcup	\perp			Ц	\perp	\sqcup									
							+	+	+		_					_					_		Н	+	+	\vdash	+			Н	+	\vdash			<u> </u>		1	Ţ		H	
	+	\dashv		_				+	+		7		1		f		H	H		Ŧ			Н	+	+	\vdash	+			Н	+	+	# #	X.X	 	XX E	1		1	12	#
				-						_	+	+	+	+	٠		Н		+	\dagger	H	+	Ħ	+	+	Н	+			\vdash	+	+	-								
- □ - □ - □ - □ - □ □ - □ □ - □ □ □ □ □		_	_ 0	0	_		+						- 1								1		•		1								- 1		- 333	# 5		* 3	* *		
		- 0	- 0 0 0	<u>-</u>											t															H				*	-	* ;	* :	# 4	* *	*	*
	_	- 0	- 0 0 0 0 -	-		-	1								L																			*	曲	大; 大:	* ÷	*	* * * *	* *	**
	_			_	 																												7	* * *	田 ★ *	* ;	* * * *	* * * * *	* * * * * *	* * *	* * *
	_			-	 																												7	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	田 ★ * ★	* ; * ; * ;	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* * * * *	* * * * * * *	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* * * #
	_																																7	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Ⅲ ★ * ★ ●	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* * * * * *	* * * * *	* * * *	** ** # #
	_															回		回		16													7	* * * 0	■ ★ * ★ ● ●	*; *; *; *;	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	# 4 # 4	* * * 大 * * 大 * 大 * 大 * 大 * 大	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	***
	_												3 6	0 0		回		回		16		=												* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		* ; * ; * ;			* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* * * # # * * #

Page 6 of 12 Position B:2

													3	3 83	+	+	+	+ -	+ -	+ c	・ ひ ・ ひ ・ ひ	Ф Ф	Ф	ው		_Q	₽	O 4	0 0 0 0	0	æ :	3 E3 ⊕ E	3 C	_Q			· 0					044	♦♦♦
									83	ස	ස +	ස + -	3 + + +	- + - +	+	+	+ -	+ -	+ -	+ +	+	₽	-	ው (ው (_	_	_	_	D	_	_	⊕ (€ ⊕ (€	_	_				0	<u> </u>				
	+			+	+	3	3 83	83	+ 83	+	+	+ -	+ +	- +	+	+	+ 1	+ -	+ -	+ + • •	+	+	$\overline{}$	⊕	_		_	_		_		⊕ (€ ⊕ (€		<u></u>		_		0	0	0t			
					_	3 E	3 +	+	+	+	+	+ -	+ +	- + - •	+	+	_		_	₽€	_	_	_		_	_	_	_		_		⊕ € ↑ €			<u> </u>	i ĉ	_	_	<u> </u>	† t		1	<u> </u>
	1		П	_	3 -	+ +	+	+	+	+	+	+ ·	+ 4	0	⊕ □	⊕ •	⊕ I	a [_		_	-	-		_	0	<u> </u>	^ 1		₽	<u></u>	1	_	-	= 6	д В Се	<u></u>		₽	<u></u>			
			П	0	+ -	+ +	+	+	+	0	_	⊕ 6	₽□	0	0	0	0	<u> </u>	0 0		1	<u></u>	₾	<u> </u>	1 🗅	<u></u>	<u></u>	ô t	⊕	80	= :		Ī	Ξ	= =	*	à	<u></u>	â	à		= X	
		11	00	++	+ -	+ +	- + - +	+	Ф Ф	Ф Ф	_	① ①	o (c		<u> </u>	0		1	1		_	<u></u>	₾		1 2	8	& :	& = = =		=	= :			=	= \$; ;; ; ;;	* *	<u></u>	☆	<u> </u>	•	= X = X	×
H	+	11	0	+	+ - + -	+ +	- 	⊕	Ф Ф	⊕	<u> </u>	0 0	0 0		0	0					_	☆	☆	<u>↑</u> 6	8 & 8 &	& & & & & & & & & & & & & & & & & & &	& : & :	= =		=	= :	= = = =	=	=	= \$	¢ #	* *	☆	☆			= × = ×	
	+	==	0	0	+ - + -	+ +	- ()	⊕	0	<u> </u>	<u> </u>				a	☆	<u> </u>		1		_	•	♠	<u>↑</u> 6	8 & 8 &	(g) (g)	& & & & & & & & & & & & & & & & & & &	ණි දි භි	නි = නි =	=	= :			=	= 4	† # † #	* *	*	☆			= × = ×	
			= =	0	+ -	+ +	- ()	□ ⊕	0	0				_	☆	☆		_	_			1	☆	666	8 8	8	& (8)	ි හි දි	30 = 20 =	E				=	= \$; ;	*	×	X	× ;	X =	= X	
			П	П	0) +	- +	0	0					1	â	â	<u></u>	<u> 1</u>	1	î		₽	₽	<u> 6</u>	8 &		80 (80 6	20 =	Ē					= 3	÷ ;	*	X	X	× :	× >	X	
	\pm		II II	П	II (0	_	+	□⊕	0		0) [0 0) [0		<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u>1</u>	<u> 1</u>		1	₽	₽	666	8 &	86	& (&	ණ ර භි ර	80 = 80 =		=				= \$; * ; *	*	*	X	X	x > X >	K X	
	\pm	$oxed{\parallel}$	Н	II II	 	II C	0 0	0	0		+	+	- C		00	<u></u>	<u>↑</u>	_	_		_	☆	$\overline{}$		_	& & & & & & & & & & & & & & & & & & &	& & = :	& & = =	80 68 = =	=	= :	=		=	= \$	¢ #	* *	*	×	X	×	< ×	- +
		П			 			II II	0	О П	_	-) 	+	0	0	_	_				1	-	<u>↑</u> 6	_	=	= :	= = & &	= = 80 80	=	= :			=	= \$; ;;	*	*	×	XXX	× × × ×	< ×	
	#	Ħ			11		I II I II	11	11	II II	:: 	П		0	_	0	0) [_	0	a	₽	â	<u>↑</u> 6	8 æ	80	80 (80 6	60 60	=				=	= \$	÷ *	*	*	X	X	X >	X	
	#				11	11 11	I II	П	П	П	Ш	П	11	11	Ш	Ш	Ш	II (5 0) C	0	0	0	0 0	О		<u> </u>	_	10	_	= :			E	= =	*	* *	*	X	^ / X :	^ / X >	\ {	
	t				11	 		H H	H	11	 	II		II	11	\Diamond	0	2	2 (l II 2 ♥	П	П	П	II C	_	0	0 0	0		0	0		0	+-				+-	× 0	× •	0 0		-
	+			+	_	 	I II I II	II II	11	H H	11 11	II II	 	-	11	♥			_	2 C				δ 6 0 1			_	_		-	0			0	0 0		_	0	0	0 0	0 0	0 0	
	Ŧ				-	+ +	 	ii II	;;]]	H H	#	;;]]	+ :	#	;;	8	•	•	→ [. ≎.	⊗	□ C) (C	8	₩ ♡		 	#	11	 	 	11	 		11	;; []	ij	!!	***	#	# 1
				1				II	Ш	Ш	11	II		II	11		\rightarrow	•	•	•	•	٠			2 0	0	\Diamond	11	II II	-	II			II	11 1	1 1	_	II	II	П			11
					I	ı	I	II	=	П	II	11	11	II	Ш	П	П] [٠ [·ŀ	•	•	٠		•	•		11	11	П	П	11 1	l II	П	11 1	П	П	II	II	II	11 1	1 11	Ш
-	* *		✡	*		◆ 4◆ 4	→	II II	11	II II	=			II	H	II II		2 0	_	2 C	0	8			•	•		11	II II II II	П	П	 	l II			1 II 1 II	П	II		II	 	1 11	11
☆ I	I I	 	☆	_	_	♦♦♦	_	♦	11	H H	11 11		 	-	H	II II	_	= 1.	=	2 0			-	δ 6 Δ Γ			_	_		-	\rightarrow	 	_			1 II 1 II		H		II			-
	☆ ☆		+		_			♦	Φ	 ⊕	11 11	II II	 	11		Ш	-	=+	-	:	-	•	•	□ °	_	_	-	_	II II	-	-	 	 	II II	11 1			II	II	II I			-
☆ I ·	+ ++ +	+		_	(44	→		••		 ⊕	II II		-	11	II II	-		• •	:	_		•	•		•	\rightarrow	_	IIII	-	11		_	-		 	11	II	II II	11			
I 💠 ·	4				⊕ <	∌ 4	→					÷	II I	II	II	П	П	II	II E	•	•	•	٠		•	•	٠	•	• @	11	П	11 1	l II	П	11 1	П	П	11	П	П	11 1	1 11	11
* *	_			(⊕ <	44	→		•	-		I	↓	- 11	11	II II	П	II	_	1 11		•	•	•	•	•	•	•	• •		•) (e	•	•	○	· 💠	÷		♦ -	♦ ♦	●◆	♦ Φ
	$\begin{array}{ c c c c } \hline & & & & \hline \\ \hline & & & & \hline \\ \hline & & & & \hline \\ \hline \end{array}$	+		_		♦♦I	→I	+	_		+	_	+ <			II II	H H	_	_	1 II 1 II	-	=		• •	_	-	•	: 	• •	••	••	000	0	●●	0) \	·	♦	♦	_	_	수 수 수	
	+ ++ +			_	_	 	_	I	<u> </u>	I I	+) () ()				-	_	_	1 II 1 II	_	_	\rightarrow	0 0	2 0		0 0				••) ♦	- 						ф ф ф
		1	I	1	1	I I	1	I	ī	I	+	+ 0) (0	¢	<pre>c</pre>	$\overline{}$	II		П	П	П	П	C	2 0	0		0		•	⊚	•	0	0	() 💠	÷	÷	♦ -	♦	÷⇔	Φ Φ
* * •	⊕ I	1	ī	1	*	φ x	x 🔯	苁	✡	萃	+	+ 0) {	0	¢	₽	♦		11	1 11	Ш	П	Ш	11 1	I	\Diamond	0	♡ (2 0	0	•	●) (e	•	0) 4	÷	÷	♦ •	♦ ♦	≻ ¢	♦
* *	# 💠		萃	*	* :	* #	* *	#			*	# :	+ +	+	¢	O	Image: Control of the control of the	90 (80 6		8	*	*	 	l II	Ш	0	0	2 0	0	•	●) (e	•	•	0) 4	÷	÷	♦ •	♦ ♦	≻ ¢	Φ Φ
	# * * *	•		_	*	* *		*	#	#	#	# :		•		*	# :	* :	□	* #	*	#	#	* <	- 4	*	\$ -	~			♡ .		0		•	0		÷	÷	⊹ -	_		Ф Ф Ф Ф
	• •			H	_	# # # #	★ ★	* *					\ C		•	•	* :		# 4 # 7	#	#	#	#	# #	*	#		_	* *			♦							-	_	_		ф ф
• 🛮		Ĭ	✡	*	φ,		* *	*				•	# 4	*	*	*	*	•	# (•		#	:: : # # ★ ≠	# #	#	# :			#	*	_	\	•	() 💠	÷	÷	♦ -	♦ ♦	⊹ ↔	Φ Φ Φ Φ
* # :	# •	•	•	*	* :	k X	x xx	_			#	# :	# #	#	#	#	# :	# :	# #	#	*	_	•	•		•	•		•	•	•	• [\		* <	} ⊚) 💠	÷	÷	♦ -	♦ ♦	÷⇔	₽
# # •	• •	•	•		* :		* 🔯	*	✡			# 7	# #	#	# *	# *	*	* ;	k 7) (•		-	• • ≠	τ 🖈	#	# :	*	\	÷	♦	♦	≻ ⊚	•	•	0) 💠	÷	÷	⊹ -	♦ ♦	÷⇔	Ф Ф Ф Ф
# # #	• • # #	•	•	•	# :	* # # #		☆	8	苁	#				•	•	•		X		*	*	* *	* *	*		*			## ##	_		_	⊹		> ♦		♦	♦	♦			ф •
# * :	* * * *	#	• #		_	##	_	#	8	苁	✡	# :	# #	_	#	#	_	_	_	e *	_		*	* *	#		# :	# 8	# ## C> C			_		-	# #	- - - - - -	•	_				1 111	= 63
* * :	# #	#	•	•		Í	#	#	•	•	•	•	B 6	8	⊕	⊕	8	90 (9	t 🖈	#	#	#	* ;			* ;	*) I	₽	Φ·	⊕ ≺	├	•	•	0) 💠	÷	÷	~ -		>	♦ 0
##:	* * * •	*	* •		I X	I I	_	•			•	•	1	#	# ★	#	# :	# : \$0 (80 #					• ;				_	 		ۍ •	☼			●←≺	●●●					000		

Page 7 of 12 Position C:2

♦		••					00		•••	• • •		_			11	II	II II	II II	II	II II	II	П	П	П			1										H														
♦	♦	♦	_	_		_	_	_	●◆♦	• •	_	0 0	_	_	_		_	-	II	-	II	II II	II II	-	II	 	 (0								H														
0	0	0		-		0	0	0 0		-	_	-	-	-	-	-	Ⅱ	Ⅱ	11	II	11	11	11	 	 	 		1 11	II	0	Ť	_			F		F	L						_							_
<u></u>	_	<u></u>	<u></u>			1	<u></u>	<u> 1</u>		<u> </u>	1 @	0] @	1 🗅	<u></u>	₽	₽	-	÷	÷	÷		П	П		ı	П	II	11	II		0	-	0 0		L														
=	=	=	= =			=	= :			Ē		=	=	: =	=	=	Ô	₽	-	-	₾	₽	♦	₾	÷		<u> </u>	1 11	Ш	II	II	Ш	Ш	II	C	0	_														
=	=	=				#	= : × :	= = × >	=	= ×	: = : ×	= = : ×	= = : ×	: = : ×	: = : ×	= : ×	=	=	=	=	=	=	<u>-</u>				đ	_	_	II II	X	 		II	-	+-	-	0													
			_ :	ł	ŧ	#	# :	# # # #	# # # #	#	#	: ×	: ×	: ×	: ×	×	×	×		= ×	= ×	= ×	= ×	=	= =	= 1 = =			-	♦	-	11	-	-	_	-	<u>О</u> П	0												-	
	Е	Е		Ŧ	Ŧ	# #	#:	# #	# #	X		X	X	X	X	X	X	X	×	×	×	X	×		×	= =	I		Ε	<u></u>	Ô	♦	-	11	-	_	 	+-													
	Ξ	Ξ	= :			#	# :	# #	# #	#	#	X	X	X	X	X	X	X	X	*	*	*	^ ★	X	_		-		Ξ		Ē	<u></u>	♦	Ш	×	Ш	П	0			1										
E	Ē	Ē		Ì	ŧ	#	# :	# #	+ ++ + ++	#	#	X	X		X	X	X	X	X	*	*	*	* *	*	*		İ	Ė	E		=	₽	a		- 11	Ш	0	0	¢	_	₽	_	- 1	_	ф -	ф.	\$	₽			
	Ē	Ē				· #	# :	#	# # # #	#	#	X	X		X	X	X	X	X	* *	*	* *	* *	* *	* :	* - * -	ł		E	=	=	☆	*	Ш	П	0	0	_	<	♦		ب	Ф	Ф	$\overline{}$	Ф Ф	ф ф	O	Ф		₽
	=	=				· #	# :	#	# # # #	#	#	X	X		X	X	X	X	×	*	*	*	*	★ ★	★ :	★ - ★ -	ł	H	Ε	=	=	♦		-		-	_	-	♦		_			_	Ф Ф	O	ф ф	Ф Ф	$\overline{}$	Ф Ф	1
	Ξ	Ξ				# #	# :	# # # #	# # # #	#	#	X	X	X	X	X	X	X	*	*	*	*	*	*	*	* -	Ī	E	E	0	♦	Ш	0	0) II	П	П	_		_			_				÷	↔	_	₽
						#	#:	# #	# #	X	X	X	X	X	X	X	X	X	*	*	*	*	*	*	Â			C	_	0	0	0	П	П	П	П	П	П			#	1					L				\equiv
	Ē	Ē			İ	#	#	# #	# #	X		X	X	X	X	X	X	X	X	×	×	X	_		_	0 0		C	Ш	П	Ш	Ш	Ш	Ш	II	Ш		-			#	1									
	Ē	Ē				#	#:	# # # #	# # # #	#	#	X X	X	X	X	X	0	_		-	0		0	0	\rightarrow	0 0	1	-	Ш	11		II II		1	-	-	П	L		\exists	\pm	\pm					L				
	-	-				#	# :	# # O C	# #	#	#			_	-	-	-		0		-	0	Ш	_	-		_	_	H H	11	II II	II II	II II	11		11	H														
0	0	-	-	_		_	-	_	000	_	+-	0	0) II	_	Ш	П	Ш	11	П	11	II II	П	II II	II II	 	_		11	11	11	II	11	11	11		F														
) = :						+-	=			-	Ш	-	Ш	-	-	II	II	-	11	-	II	II	II	_	II	II I	_	_	II	11	II	II	П	II																	
Ξ	II	II	II	1	1 11	II	II		1 11	II	II	II	II	_	II	-	-	-	II	-	II	II	II	$\overline{}$	II	11 1	Ī	I	II	II	-	II	-	II		t	Ē				1						Е				▤
11	II	II	II I	 	 	11	-		I II I II	_	_		-	_		-	II		II II	-	II II	H H	II II	 	H H	 		 	H	II	II II	II	II II																		
11	l II	I n		n I i	П	1									1	1	I m	Ш	lп	100	Ш	Ш												ш											- 1			ΙI			$ \oplus $
	Ш	11	11	11 1	1 II			II I	II II II II	H	11	11	11		11		111	11	111		11	II	II II	H H	11 11	 		-	11	11	1	*	**	i	ı	ı	H	H						_							
П	11	Ш	Ш		1 II 1 II	II II	II II		11	Ш	Ш	Ш	11	11	11	II	-	==	II	II	II II	II II		II II	II II			11		 		<u> </u>	-	·	-	·	-	I								*	+ +	+		+	+
			-											11			Ш	 			II		П	II II	II II	11 1		 	1 1 1		**		_	·	-	XX	✡	坎		I	I	_	_	-	* * * *	♦ ♦ ₹	+	+	+	+	+ + +
	Ш	11		1 1					II II II II								 -	 		 			П		 				I	I I				I I	X X X X X X X X X X		☆ ☆ ◆	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□<					\(\rightarrow	ф Ф	• Ф Ф	фффф	+ < < < < > < < > < < < > < < < < > < < < < < < > < < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	+ + + +	+ + + +		
 	Ш	11															 -	 		 	II		П		 				I ☆	I						x	☆☆++	☆++++	_	♦♦♦	♦	♦♦♦	◆	ФФФФ	♦	ФФ	♦ +	+ + + +	+++⊕	+ + +	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +
	Ш																 -			 	II		П		 				I ☆ ↔	I I				 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □			☆☆→→○	□□□	♦	44444	♦	◆	◆	Ф Ф	ф Ф Ф	♦	+ < < < < > < < > < < < > < < < < > < < < < < < > < < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	+ + + +	+ + + +	+ + +	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +
																							П			(II)			I	I							\$\pi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \	 □ □ □ □ 	+-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------<li< td=""><td>++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++<l< td=""><td>◆ ◆ ◆ • • • • • • • • • • • • •</td><td> ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦</td><td>◆</td><td>◆◆◆◆◆</td><td>◆◆◆◆◆</td><td>◆</td><td>+ < < < < > < < > < < < > < < < < > < < < < < < > < < < < < < < < < < < < < < < < < < < <</td><td>+ + + +</td><td>+ + + +</td><td>+ + +</td><td>+ + + + + +</td></l<></td></li<>	++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++<l< td=""><td>◆ ◆ ◆ • • • • • • • • • • • • •</td><td> ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦</td><td>◆</td><td>◆◆◆◆◆</td><td>◆◆◆◆◆</td><td>◆</td><td>+ < < < < > < < > < < < > < < < < > < < < < < < > < < < < < < < < < < < < < < < < < < < <</td><td>+ + + +</td><td>+ + + +</td><td>+ + +</td><td>+ + + + + +</td></l<>	◆ ◆ ◆ • • • • • • • • • • • • •	 ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦	◆	◆◆◆◆◆	◆◆◆◆◆	◆	+ < < < < > < < > < < < > < < < < > < < < < < < > < < < < < < < < < < < < < < < < < < < <	+ + + +	+ + + +	+ + +	+ + + + + +
	= = = = = • 0 0 0 0																												1	1		\$\frac{1}{4}\$\$\$\$\dots\$		\$\frac{1}{2}\$\$\$\displaystyle{\pi}\$\$\$\$\$\displaystyle{\pi}\$		\$\frac{1}{4}\$	\$\phi\$\$\phi\$\$\$\phi\$\$\$\$\phi\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$	\$\phi\$\$\phi\$\$\phi\$\$\$\phi\$\$\$\phi\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$	◆◆○◆I□	 ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ □ □ □ □ 	♦ <p< td=""><td> ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦</td><td>◆♦♦०००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००<</td><td>◆◆◆◆◆</td><td>♦00001124444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444<</td><td>♦ ♦ ♦ • • • • • • • ♦ ♦</td><td>♦ + 0 0 0 - =</td><td>+ + + 0 0</td><td>+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +</td><td>+ + +</td><td>+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +</td></p<>	 ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ ♦	◆♦♦०००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००००<	◆◆◆◆◆	♦00001124444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444444<	♦ ♦ ♦ • • • • • • • ♦ ♦	♦ + 0 0 0 - =	+ + + 0 0	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+ + +	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +
																																\$\frac{1}{4}\$\$\displaystyle \text{\partial}{4}\$\$\$\displaystyle \text{\partial}{4}\$\$\$\$\displaystyle \text{\partial}{4}\$							 ♦ ♦ ♦ ♦ ‡ ‡ ‡ ‡ ‡ ‡ ‡ ‡ ‡ 	 ♦ ♦ ♦ ♦ ♦ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +		444445678899111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111<l< td=""><td>++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++<l< td=""><td></td><td></td><td></td><td>+ + 0 0 0</td><td>+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +</td><td>+ + + · · · · · · · · · · · · · · · · ·</td><td>+ + + +</td></l<></td></l<>	++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++<l< td=""><td></td><td></td><td></td><td>+ + 0 0 0</td><td>+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +</td><td>+ + + · · · · · · · · · · · · · · · · ·</td><td>+ + + +</td></l<>				+ + 0 0 0	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+ + + · · · · · · · · · · · · · · · · ·	+ + + +
																	 																					\$\phi\$ \(\phi\$ \)		 + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + +			 ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆	◆◆◆◆◆◆<td></td><td></td><td></td><td>+ + + 0 0 0</td><td>+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +</td><td>+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +</td><td>+++++</td>				+ + + 0 0 0	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+++++
																																								 + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + +<								+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+ + + · · · · · · · · · · · · · · · · ·	++++
																																								 + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + +<								+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+ + + · · · · · · · · · · · · · · · · ·	• ● I + + + + + III III III III III III III
														11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11																										 → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → → →								+ + + 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+ + + 0 0 × × × ×	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
														111 111																								\$\phi\$ \$\		 ♦ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓								+ + + 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+ + + 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+ + + ⊕ ⊕ = = = = = = = = = = = = = = =	
														11																								\$\phi\$\$\phi\$\$\phi\$\$\$\phi\$\$\$\phi\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$		 ◆								+ + + 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+ + + 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+ + + · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
			=======================================				=======================================							11																								\$\phi\$\$\phi\$\$\phi\$\$\$\phi\$\$\$\phi\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$		 ◆ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								+ + + 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	
																																						\$\phi\$\$\phi\$\$\phi\$\$\$\phi\$\$\$\phi\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$	◆	◆								+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	++++++++++++++++++++++++++++++++++++++		
																																						\$\displaystyle \tag{\phi} \\ \dint{\phi} \\ \dint{\phi} \\ \dint{\phi} \\ \displaystyl	◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆									+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+++00000		
	= = = = = 00000000000000000000000000000	= = = = = = 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																																				 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	◆ ◆ ◆ ● ● ◆ ◆ ◆				◆					+++00000000000000000000000000000000000	+++0000 		
																																							◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆									+++0000 	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +		

Page 8 of 12 Position D:2

1 1 1			1	П	\neg								П				-	П			Т		1			Т		Т		1				- 0	0-	
\vdash	+	+	┢	H	+	+						+			H	+	+	+			+		╁	Н		+		\dashv	+	╁		=			П.	
	1		ı	H	+					П													t	Н			\top		+	t		_	-	- 0	П.	
\Box			ı	H						_	_												t							T	-	_	_ [0		
	T		T	П									П										T	П						T	П	-	0 0	1-		
			Г	П							-							-		0 0	-		Τ	-	_	-1-	- 1									
			Г	П							-		П				- [00	00	0	0	0	0	0	<u> </u>	-				П	-				
										-	_						<u> </u>				-		-	-		o -	-				-	-				
										Е	-						<u> </u>						┸			<u> </u>	-				Ξ	_	_	- 1 -		
	\perp	\perp	L	Ш	_					Ξ	-	\perp	Ш		Ш		_ [] -			Ξ		- - -		_ [<u> </u>		_		┸	Ξ	_		1-	Ш	
	_		┖	Ш	_							\perp			ш	\perp	_ [1 — 1 —		00				Ш	<u> </u>	<u> </u>		_	\perp	4	Ξ	=	<u> </u>			\perp
\vdash	+	+	┡	Н	+	_	_	_			-	+	\vdash	_	\vdash	\perp	_ [<u>-</u>	1	_ [2 <u> </u>	Н		o - o -		_	+	+	=	Ξ	_	- 0	<u> </u>	
\vdash	+	_	⊢	Н	+	-	\vdash	_	-		_	+		+	\vdash	+	_ [<u> </u>			9 = 9 =			o - o -	-	_	++	+		_		- 0	<u> </u>	
H	+	_	Ͱ	H	+	+				Н		+		_		+	_ [0 0				Н		o - o -		+	+	╁	H					
++	+	+	┢	H	+	+				Н		+		+		+	_ [Н				+	+	╅						+
HH	+		Н	Н	+	+						+	\vdash	+	\vdash		_ [т			<u> </u>		\dashv	+	╫						+
	+		Н	H	+						_						<u> </u>	4			-				_ 1	- -		+	\pm	1		_				
⊕ ⊙	\top		t	H	\top						-		П				_ [0 0	0 0	10	0	3 0	0		<u> </u>						_	1	\top		
1 1	⊚									-	-										-	-	-	-			-							-		
1 1	1 0	● ●									-										I^{-}												0			
I 🌣	☆ I	ı	⊚	\Box	\Box								$\Box \Box$		\Box	Ш		П		$\Box \Box$		$\sqcup \mathbb{T}$					Ш	Ţ			Ξ	-	<u> </u>	0		
I 🌣	** X	☼ I	L	•							-	\perp	Ш		Ш	Щ		Ш				Ш	1	Ш	Щ		Ш	_ _	$\perp \downarrow$		Ξ		-	- 0		
♣ I	XX X	* *	Ľ	1		1	\sqcup	\perp				\perp	\vdash	\perp	\sqcup	$\perp \! \! \perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	\perp	Ш			1	\sqcup	┸	Ш	\perp	\perp	Ш	\perp	++	\bot		- - -	_			
		* *			<u>. </u>	+	\vdash	+	\vdash			+	\vdash	+	\vdash	4	_	+	_	\vdash	+	\vdash	+	\vdash	\vdash	+	+	+	++	+			_	0	_	1
H	ا الت بر	I 🌣	**	XX			\vdash	+	+		=	+	\vdash	+	\vdash	+	+	+	+	\vdash	+	\vdash	╀	\vdash	+	+	+	+	++	+	Ξ					+
H	۲	₽	<u>₩</u>	☆ :			\vdash	+	\vdash		=	+	\vdash	+	\vdash	+						-					+	+	++	╁					\vdash	+
++	+	77	H	3 √x .	₩ A	#	+	+	+			+	+	+	+	+	_ [5			0 0			1 m	0		0 -		+	++	+			1		+	+
++	+	+	t	☆ :	¢x		+	+	+			+	\vdash	+	+	+1	_ [0 -		+	++	+		_	+	+	+	+
	\top		<u>•</u>	\$:	*	i						\top	\Box				<u> </u>	_					т		_ [a -		\dashv	\top	╁			_			
	\top	\top	<u>•</u>	\$:	*					-	-	\top	П		П		<u> </u>		_		-	_	-		_ [<u> </u>	-	\top		╅				1 -		
			\oplus	XX :	xx I						=						- [1 -	_	00		0	<u> </u>		_ [o -	-					_		0		
			⇔	\$:	*	İ				-	-						- 0	<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	-				-	-	-	- 0	<u> </u>	-
		\$	*	*	÷ -				Ī					+		-	- 5	+		8					-	3		+	\blacksquare	H					8	
	♦ (₽₩	✡	苹	ı					П										<u> </u>	Ε		-		<u> </u>						Ξ	-		- 0	<u> </u>	-
•	♦ 🗓	\$\phi\$\$\phi\$\$\phi\$	✡	Ш	1					Е			Ш		Ш		<u> </u>	_	_	<u> </u>			=	Ш	<u> </u>	o - o -	-	_		_	Ξ	_	_ [1 O		\perp
+ +	* X	* *	✡	!	ı			_		H		\perp			Н	\perp	_ [_				F					_	++	-				1 -		\perp
♦ ♦♦ I	XX X	☆ ■	ш								-					\perp	<u> </u>						┸					_				-		-		+
	-		t.	$\overline{}$	-		l I							- 1																						
♦ 1	☆ I	II	I		1					E	_			+	Н	+	_ [<u> </u>	<u> </u>		+	++	+	Ξ	=	+	+	\vdash	+
1 1	☆	 	ı								=					\pm	— [0	0 0	0 0			3 0	0		0 - 0 -		+		+	-	<u>-</u>				
1 1 1 1	☆ I	II	1							- - -	- - -							0	 	0 0			0	0	- (0 (o -	-			+	П	_		-		
1 1 1 1 + 1	☆	II	1								- - - -						— [0	00				0	0		o -	-				=	=		_		
1 1 1 1	☆	II															— [0						0			-				<u>-</u>	=	000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000000<l< td=""><td></td><td>_</td><td></td></l<>		_	
1 1 1 1 + 1	☆	II															— [0						0							- - -	- - -	- C	- O	- 0 -	_
1 1 1 1 + 1	☆	II									<u>-</u>						— [0						0							= = =	= = = =				_
1 1 1 1 + 1	☆	II									<u>-</u>						— [0						0								_ _ _ _ _				_
1 1 1 1 + 1	☆	II																																		_
1 1 1 1 + 1	☆	II																														_ _ _ _ _				_
1 1 1 1 + 1	☆	II																														_ _ _ _ _				_
1 1 1 1 + 1	☆	II																														- - - - - - -				_
1 1 1 1 + 1	☆	II																														- - - - - - - -				_
1 1 1 1 + 1	☆	II																														- - - - - - - - - -				_
1 1 1 1 + 1	☆	II																														 				
1 1 1 1 + 1	☆	II																														 				
1 1 1 1 + 1	☆	II																																		
1 1 1 1 + 1	☆	II																														 				
1 1 1 1 + 1	☆	II																														 				
1 1 1 1 + 1	☆	II																																		
1 1 1 1 + 1	☆	II																																		
1 1 1 1 + 1	☆	II																																		
1 1 1 1 + 1	☆	II																																		
1 1 1 1 + 1	☆	II																																		
1 1 1 1 + 1	☆	II																																		•
1 1 1 1 + 1	☆	II																																		•
1 1 1 1 + 1	☆	II																																		•
1 1 1 1 + 1	☆	II																																		
1 1 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 +	☆	II																																		
	☆	II																																		
		II																																		
		II																																		
		II																																		

Page 9 of 12 Position A:3

	Т	-	- [-			Т	Г				_		_					-		_		-		_	Т	I				_	-			1		Т							□ 7	k ≯	7 7	7
	-		0 [_	-							-	0	=		0				0				_								=	-														•
-		0 C	0 -		E	-		-	L					_	_	-	- 0		F	E	0				_	_	┡				_		-	-	Н	4	_										10	
			- -						H					<u> </u>	_		- 0			E						=	╁			\dashv	\dashv	+		-	Н	\dashv				片						╬		
	-			3 -	Ē		H	\vdash	t	H						E	0						H				t		Н	\dashv	\dashv	+	E		Н	\dashv										څاک	× = =	3 8
	Т	-	- [3 0	1 -	E			t				-	_	-	-	T	E	-	Е	-	-				-	T		П		\dashv		-	-	П	\exists		T									□ ×	3 🔀
			-		_	_	•							0	-			L							_	-							_] [] ≫	3 ⊗
Ш	+	+	+	+	F	F		_	L	Ш									E	E	E	E			_	-	1			_	_		-	-	Н	\dashv		-	_		Ш					315] ×	₹ 8
Н	+	+	+	+	Ė	H	H	+	┝	Н	_	\dashv	_		0 0	_		_	-	_		_	_	0	0		╄		H	\dashv	+	+		-	Н	+	+	+	┝		\vdash							
+	+	-	- 6	a [1 -	E		+	t	\vdash								Ħ									╁			_	\dashv	+		_	H	\dashv	+	+			\vdash		-					
\top	-	- [3	-	Е		T	t	Ħ				1	+	t		t	t	T						\top	t		П		\dashv	\top	-	-	П	\exists	\top	\top			\Box		Ť	1		5 2		
			<u> </u>		-	Е												L															_	Ξ										1		\perp		
-					Ε	E		_	L	Ш				_	_	+		L	_	_	_			_		_	┺				_	_	-	_	Ш	_	_	_			Ш			4	4	4	4	
	- [o -		Ē			-	┡	Н				-	_	+	+	₽	\vdash	\vdash						\perp	╀				\dashv	-	_	_	Н	\dashv	-	+			\vdash			4	+	+	+	+
H	₽							\vdash	H	Н				-		+	+	╂	+	\vdash							╁				\dashv	-		-	Н	\dashv		+			Н			+	+	+	+	+
	†					_		\vdash	t				_	-		ŀ	ŀ	E	E		-	-	-	_	_	_	t		H	7	7		-	_	Н	\dashv					Н			1		+	+	+
				I	_	E			L				-		0 0											_	L						-	-				L						⅃		I		l
	Ţ	Ţ	Ţ	I		E			Г	П						-	-	F	E	-	-	-	-		0	-	Γ					\Box		E	П									Ţ	Ţ	I	I	I
\vdash	+				1	F		┡	Ͱ	\vdash		Ц	_		_			L					Н	=			╀	-	Н		\dashv	+	=		\sqcup	4	+	\perp	-	-	Ш		\vdash	4	+	+	+	+
\vdash								+	Ͱ	\vdash		\vdash			_		0				_ _		Н				+		Н	\dashv	\dashv	+			Н	-	+	+	1		Н		\vdash	+	+	+	+	+
	_		0 -		_			+	t	+	_	Н			=		[0			٥		Ξ	Н		_		t		H		\dashv	+		-	H	+	+	+	1		Н	Н	\vdash	+	+	+	+	+
	- [a -	-	T		т		t	t	\Box				同	_		0				0	-	Н	-	0	-	t		Н		\dashv	\top	Е	-	H	\dashv	\top	t			Н		\vdash	1	\top	+	+	†
	- [0 0	a -			E			L					0	-		- 0	E	-	E	0	_			_	=	L		П			T	Ε	Ε			\top				П			1	Ţ	I	I	I
\perp	F				0 -	F		\vdash	┡	\sqcup		Ц		_	-							_	Ц			=	₽	\vdash	Н		4	\perp	=		Ш	4	\perp	+	1		Ш	Щ	\vdash	4	+	\perp	+	\perp
+	+	-					_	╀	Ͱ	\vdash	_	\dashv	Ξ	00	_	-	F	F	F	E	-	Е	Н	Ξ			╀			\dashv	\dashv	+			Н	\dashv	+	+	-		Н	_		+	+	+	+	+
+	+	+	+	۲		t	_	┢	┢			H			-		ŀ	t	E								٠		Н	-	+	+		E						_		_						
	$^{+}$	†	$^{+}$	$^{+}$				t	t																		t				\dashv		_	_		_			-	_		_			=	4	4	
				-																				=		=																		Ī		I		
					1													L																												I	I	I
			0 C					-	L						_	+		╀	-	-						-	1				_	_	_		Н	_	_	-			\square			4	+	+	+	+
		9 L		+		E		-	Ͱ	H				-	+	+	+	₽	╁	+					-		╂			-	\dashv	+	+	+	Н	\dashv		+			\vdash			+	+	+	+	+
			<u> </u>		=	t			t					1	+	+		t	+	+	\vdash					\top	╁		H	_	\dashv	+	+	\vdash	Н	\dashv	+	+			\forall			+	+	+	+	+
	ŀ				-	F	•		t	Ħ						T		t	T	T							T		П		\exists		T	T	П	T		T			П			1	\top	十	十	\top
		-		_] -	-												L									L																	_		\perp	\perp	
\perp	1	1	-	-	1	E			L				_	_			I				E					_	₽				_	-		-		_	_	E	_	_	-					\perp	\perp	\perp
+	+	+	+	+		E		╁	Ͱ	Н	_			<u> </u>		ا ا		0						_			₽		Н	\dashv	-	-	- 0				0 0					0	_			+	+	+
+	+	+		ŧ.	Ė	_		+	┢	H	_	\dashv	Ξ			۰	۰	t	H		Н			_			╆		H	\dashv	\dashv		0								H					+	+	+
	†	-	- [3 [-			t	t	Ħ			_		_	-	t	t	E	Е	-	-				_	1			\dashv	_	Ŀ	- 0	1 –					Е	-	_		- [<u> </u>	_	+	+	+
	ŀ	- [0 0	-		E		L	L				=	0	-	Ē	- 0	0				-			1	=	L						- 0	-		_			同	回				0		I	I	I
-	_		<u> </u>		-			L	L	П					=		- 0		E	E	0	-			_	=	L		Ц		\Box		- 0		Ц	=	 - - - -	E	-	0	-		_ [<u> </u>		Ţ	#	Ţ
	-	_			E			\vdash	┡	\sqcup		\sqcup		_	_		0				0	=	Н		_	_	╀		Н	_	\dashv		0		Н				Ē	0			_			+	+	+
					Ē			+	Ͱ	H		\dashv			<u>-</u>		0	П					Н				╁		Н	\dashv	\dashv		- 0		Н							H				+	+	+
+	T				1 -			T	T	\Box		H						Е	_	-	_	-	H	-	0	-	t	T	Н		+		- 0			-				-		_		<u> </u>		+	+	$^{+}$
	İ	┛				E		L	L				_	回						1					回	_	L	L					- 0		П			Т						_		I	I	I
Д	Ţ	Ţ	\perp	Ţ		E		L	L	П		Ц				E	F	E	E	E	E	E			0		L	L	Ц		J		- 0											<u> </u>		工	Ŧ	Ţ
+	+	+			Ē	E		\vdash	Ͱ	\vdash		Ц			0 0					0	0						₽	-	Н		\dashv			_		_	0 0	_	_	_						+	+	+
+	+		F.			f		+	⊢	\vdash	_	\dashv	-	-		H	-	f	F	-	F	-	-	-		_	+	\vdash	Н	\dashv	+	F	+	F		_	- -	F	-					-	4	+	+	+
+		- [l		+	t	\forall		H		\dashv	+	+	+	t	+	+	\vdash	\vdash	H	+	\dashv	+	t		H	\dashv	\dashv	+	+	\vdash	H	+	+	+			Н	H	\vdash	+	+	+	+	+
	0	0 0	.			E		İ	T	ΙŢ				Ţ		Ť	İ	t	İ	İ	İ	Ī		╛	Ţ		T	I	Ħ		_†		T	İ	<u></u>			İ	L		П			_†	_	J	T	T
-	- [- [⊡	-							П				\Box		I	I	L							\Box	T	L				\Box	\top	T		\square		\top							1	I	I	I	I
	-		9			Ŀ		\vdash	┡			Щ		4	4	\perp	+	╄	\vdash	1	-		Ц	_	4	4	╄		Ц		4	4	\perp	1	Ц	4	_	1	1		Щ	Щ	\sqcup	4	4	\bot	+	\bot
+	F						-			_						÷		Ł			-						L		_					L										-				
+	+		_	2) [_													F				E		Ξ		 	ı	=																	1	ŧ	1	
+	\dagger	+				0	1 -					0			 			T				0			٦	_ [c						 	T								0			٦	- [a 🗀		
	1					0		-		-			-		-	- [0			1			0	-			- <u>-</u>	0	-		-	0	<u> </u>			Ξ	0	<u> </u>	•	-	0	0	-		J	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
	1	1	1	1		Ē	0		E	0		-				E	10	ㅁ			ᄪ		Щ	[4	=	0		-			-				-								1	-	- 0	3 0] -
\vdash	+	+	+	+	+	+	F	0	<u> </u>	0				\dashv	+	+	F	0	0	-	=		Н		_	+	F	0	<u> </u>			+	+	-	$oldsymbol{ee}$	_	<u> </u>		0		\sqcup		\vdash	-	+	F		
\vdash	+	+	+	+	+	+	+	F	F				-	\dashv	+	+	+	F					\vdash	\dashv	+	+	╁				\dashv	+	+	+	H			F	Ē		Н		\vdash	+	+	+	F	Ŧ
	- 1	- 1				1	1	1		1 1		ı I				- 1	- 1		1	1	1	1			- 1					- 1	- 1	- 1	- 1	1		- 1	1	1								- 1	- 1	

Page 10 of 12 Position B:3

•	•	•	•	•	▦	I	*	*	I	ı	0	•	•	•	•	•	•	•	•	*	*	#	#	0	•	•	•	•	•	Ш	Ш	Ш	0	Columbia	ф I		I	I	I	₽	¢	₽		÷	÷	÷		4	⊹ -	♦ ⊀	≻ ♦	T
•	•	•	#	#	I	*	*	*	I	I	I	•	•	•	•	•	•				0		0	Ш	Ш	Ш	11	11	Ш	Ш	II	Ш	Ш	11	11 4	2			I	1	₽				ψ.	₽	₽	*	_		_	
•	⊞		I	I XX	✡		垃圾			☆		÷	П		•	•		●	○	<u> </u>	•	⊚		11		H H	H H	H H	II II	II II		\rightarrow		_	_		_		₽	₽	₽				ф П	₽		-		수 인	_	45
×	=	•	<u>*</u>	<u>.</u>	✡	✡	I	I	I	I	I	ī	ī	Ш	П	Ш	П	Ш	Ш	П	П	П	Ш	Ш	П	Ш	П	П	Ш	П	Ш	П	Ш	Ш		11	ı ⊚	•	•	•	•	П	П	Ш	Ш	Ш	П	Ш	Ш	11 11	1 11	
-		%			=	#	Ш	Ш		П	11	_	11	11	_	11	Ш	11	Ш	11	11	11	-	11	-	11	П	Ш		Ш	11	\rightarrow	\rightarrow	_	_	1 11					•			⊚						⊚ [•	_	_
%			× ×		•	•			Ⅱ	II III	11	H H	II II	= =	11	11	II II	11 11	II II	II II	H H	H H	H H	II	=	II II	H H	II II	II II	II II			\rightarrow	 					●I		●			●I		●●				◎	_	
8	×	_	×		8	×	•	•		-	-	-	Ш	Ш	П	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	II	П	П	II	П	Ш	Ш	Ш	Ш	П	Ш	\rightarrow	\rightarrow	_	_	11	_	•	•	•	•	⊚	⊚	⊚	⊚	<u>⊙</u>	÷					_
-	_	_	X		_	_	×	⊚	⊚	=	=	=	=	#	=	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	11	Ш	-	11	П	Ш	Ш	Ш	11		Ш		_	_	_	1 1	-	_	•	•	•	⊙	_	_	÷	÷			_	* *	_	_
×			<u>×</u>				× ×	× ×	× ×	●※	_	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••• ••	•		==	## ##	-II- ⊞	II III	II III	II II	II II	11	11	11	II II	II II	II	II II	II II	II II	\rightarrow	_		-		-	_	÷	-	H	H	_	♦	♦	♦	♦	_		♦ 4	≻ ♦	1
					8	%	×	*	*	×	×	×	•	•	⊚	•						III		Ш		Ш	Ш	Ш	_	Ш	Ш	\rightarrow	_	_		11	_	_	ī	Ì	Ī	Ì	_		÷	I	Ī	i	_	ī	i	
		\rightarrow	믜	_		$\overline{}$	8			8			8			⊚	O	O	O							=	#	#	=	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш			1 11	1	ŀ	1	I	1	4	1	1	1	1	1	!	4	<u> </u>	П
		\rightarrow			\rightarrow					× ×	× ×								●※		●●			• •	:::	••• ••	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	== ==	Ⅲ	=	## ##	## ##	₩ ₩			1 111		<u> </u>	<u> </u>	.	<u>.</u>	░		•	•		<u>.</u>	.			Н
	_	-		=	-	-			_		-				×	×			*	×	×	•	•	•	⊚	⊚	•	•	•				•	•			1	-	-	=	=	•	▦	=	#	#		=	# E			8
		_			_	-			_	-		_	_	-		8	%			8					⊚		●	_		⊚						9 0				1	1	I	<u> </u>	1	1	1	1	1	1		1	
Н			+		Н	Ш			_		-				%	%	 □			%				%						⊚	●※		● <l< th=""><th></th><th></th><th>66</th><th></th><th></th><th>••</th><th>•</th><th></th><th></th><th></th><th>●I</th><th>●I</th><th>●I</th><th></th><th>-</th><th></th><th>◎ ◎</th><th></th><th></th></l<>			66			••	•				●I	●I	●I		-		◎ ◎		
										_	_	_	_							×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	X 2	% %	3 ≫	0	•	•	•	•	⊚	⊚	•	⊚	⊚	⊚	⊚ (⊚ [€	0	Φ
Ц	_	1	J	4	Ц					L	L	L	L	Щ													8		×	8	%	X	X	X	× 2	8 8	3 8	X	%	8	×			⊚			⊚				_	
Н	-	+	\dashv	-	\vdash									\vdash			Н	-	ш	Ш	Ш								분	X	×	×	~	× ×	∞ Σ ⊗ Σ	⊗ ⊗	s XX	XX	× ×	% %	※ ※	%		× ×	× ×			× :	※ Σ	⊗ ⊗	8 X 8 X	-
																								ľ	Ĺ	ľ																							ж z	% %	8 🔀	88
Й		4	\dashv	4	Ц					L	Ĺ	Ĺ	F	\Box	F	Ĺ						Ĺ	Ĺ	F	Ĺ	Ĺ	L		L																							
Н	-	+	\dashv	1	Н			H						\vdash	H		Н	-	H						Ͱ							\dashv	+	┨	+	+	+	+		\vdash				Ш			ш	ш	اات	4	1	14
			1																															1	\perp	1							1						#	\pm		#
																																		4									_							\bot		
=	Ξ			=		Ξ	=	Ξ	Ξ	Ξ	Ε	Ε	Ε		Ξ	Ξ	=	Ξ		=	_	Ξ	Ξ	Ε		=	Ξ	Ξ		_	Ξ	=					ı	Ε	Ξ		_			=	Ξ	Ξ	_				ı	H
																																		1																		
Ш	_		_		Н																													4									4							\downarrow		4
			+		Н																												+	+	+	+							-					+	+	+	+	H
																																		1																\pm		I
Н	_	4	\dashv	_	Н										_			_							L						_	4	4	4	+	+	+	╀					4	_				4	+	+	+	₩
Н			+		H																				H							+	1	+	+	+		+					1					+	+	+	+	╀
				_		-	-	_	-	-	-	-	-		Ξ	_									Ξ	-	-	-	-	-	-	=		Ξ			E	Ε								_	-	-	-		Τ	П
Н	_	-	_			0	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		0	0	0	0	0	0		_							Е	0		0	0	<u> </u>			<u> </u>	0		0 0			L			_	4	-		Ξ					0	192
	_	_													Ξ		_									0								7			0						1			_	ᆲ	_				П
			-	□	Ξ		=	-	-	-	-	-	-		Ξ	0	_								Ξ	0	-		-	-	-	-		=		-	_									-	_	-	-			H
Н	-	-	Ξ		Ξ		=		回	0		0	Ξ		Ξ	<u> </u>	=	-		_					Ε	<u> </u>	Ξ		Ξ				_	<u> </u>			0		\vdash				\dashv		-	Ξ	□□	=		_	_	_
H	H	\exists	-			H	=							П			=	7	H											0	=	٦				ļ	- 0			H		\vdash	1	7		-	_	=		_ 0	_	-
П				0			Ξ		Ξ	=	E	0				0	=									0	Ξ			0			_				- 0						1			=		=		_ [_	Ą
Н	-	-	=	=				<u> </u>	<u> </u>	0	0	0		Н		<u> </u>	_	-	H							□			=	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	0			- <u>-</u>			H			+	+		_	<u> </u>			_ [1 6	
			-												Ē	_							L	L	E	0	_										- 10	1 -								-	同	_	╛			1
Ц	_	_															=	_		_		Ĺ	Ē	L		0			-								0	Ξ	Ĺ	\Box		J	-[J	_				- -	- -	15	+
Н	-	-						<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	0	_	<u> </u>	=	-																		0 0				\vdash			1	\dashv	\dashv	_				0 0		1
																																				T	Ī					╛	1						Ī			1
Щ		4	\dashv	4	П					L	Ĺ	Ĺ	F	\Box	F	Ĺ						Ĺ	Ĺ	F	L	Ĺ	L	L				\dashv	4	1	\perp	1	+	1	Ĺ	L		\dashv	-[4			\dashv	4	4	\perp	+	\prod
Н	-	+	\dashv	1	Н			H						\vdash	H		Н	-	H						Ͱ							\dashv	+	┨	+	+	+	+		\vdash		+	1	\dashv				+	+	+	+	+
																																		╛									1									
																																		J																		
	=		=	=	=							=	=	Ε			_			_				-	Ε		=								- - - -							<u>-</u>		<u>-</u>		_						
		0	-			-	0	-				=	0	-			_		_				=		-			=	0	-				-	<u> </u>			-		-				-	0	<u>-</u>			<u> </u>	<u> </u>		П
_ _	0	0		4	Ц				-		-							0	0	-		=	0	<u>-</u>	E			-			=	-			<u> </u>			-	0	0	-			<u> </u>		-			_ [0 0		4
			\dashv	-	H			<u> </u>				<u> </u>			H		Н		<u></u>		0			F	┢				F	<u> </u>		<u> </u>		<u></u>		+	+	+		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_			\dashv		_ [0	. C	
										_												=									-	Ξ				†						Ē							1		Ē	
ΙÌ	_]				\Box															Ī					1	Ι -	1	1	1	ıΙ	I	ſ	ſ	- [- [1		1			ΙĪ		- [ſ	ΙĪ	Ī	Ī	ſ	- [- 1 -		\mathbf{H}^{1}

Page 11 of 12 Position C:3

*	⇔	ረን	l (t)	(C)	₽	₽	I	ı	Ţ	I		¢	÷				\$	I	I	•	()	Ш	Ш	Ш	П	Ш	Ш		П	Ш	Ш	Ш	Ш	ПΙ	11 1	1 11	Ш	Ш	Ш	Ш	П	П		.	- C	• •	•		% 2	%	%
ф	₽	Ð	O	₽	÷	÷	÷	*	<u>-</u>	÷		•	•	•	÷	÷		Í	Ī	ı	•	П	П	П	П	П	П	11 1	1 11	Ш	П	П	Ш	П	11 1	1 11	11	П	П	П	1			≡ {	}) (•	*	X	×	×
	₽			_								⊚		•			Ц	ij			. =	⊚		-	-	_			_		П		-	11	_	_	_	= -	Ш	I	III									X	
 ⊙	 ⊚	 ⊚		_	●I			$\overline{}$	●●		-	◆		♦		H	H	H		H	H				-	_		 	_	_		= =	11	11	 	1 11	11			## ##	III I			000	_		_	_		⊗ :	_
<u> </u>	•	-										*		I	Ė	i	H	H	H	+	+	+	i			-		 	_		-	П	Ш	ï						₽			◎ (×	_
⊚	•			-	•						÷	ı	ı	ī	ı	ī	ī	I	Ī	+	+	1	I	I		_	_		_	+	\rightarrow	П	1	=		1		=	O	•	⊚ (⊚ (9	0	0	×			×	_
•	•	-	-	-		Image: Control of the control of the	÷	\rightarrow		_	1	1		1		П	Ц	Ц	+	+	+	1		Ц	_	_	_			_	1	1	_	⊞ 6			ئ		•				⊚ (3 🔀				X	_
♦	♦	♦		-	♦	♦		+	H	_	1	÷	H	1	H	H	H	+	+	+	H	1	H	H	_	+	_	l i			-	=	Ⅲ	라	⊞ { }									●		3 × 3 ×		-			_
♦	♦	_	_	_	Ī	i	i	H	i	Ė	Ħ	t	Ť	i	Ė	+	+	+		H	÷	i	H	Ħ	i					_		Ī			⊕ (e									× 2	_		_		_		_
ī	ī	ı	Ì	Ì	Ì	Ì	Ī	Ì	ī	_	Ī	Ī	Ī	Ī	+	+	+	+	Ì	Ì	Ī	Ì	Ì	Ш	•		## E	II			₽	•	⊚		• •) o	0	•	•	×	X 2	× 2	⊗ 8	× ×	8 8	3 ⊗		-	_	_	
1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	_	1	1	1	I	+	+	+	1			=	=	▦	•	•		c	ე (} ⊚				•	\[\)	•	0	•	•	•	*			× 2			3 🗆				\perp	\Box
+	H	<u> </u>	H	H	HH.	<u> </u>	<u>.</u>	<u> </u>		_		=				#	=		=	₩		::: ₽		٠ ح	ۍ ۍ	₽	⊕(O	O	<u>•</u>	<u> </u>	<u> </u>	08)	8	<u>×</u>	⊗								_	Н	\vdash	+	4
						=	=	=	Ⅲ	=		==				⊕		↔		ψ Υ	ψ γ	⊙			⊙		◎ (0	0	0	0	× :	× ×	s ~ 3 %		<u>~</u>	× ×						_	_	┢	Н	\vdash	+	\dashv
=							▦	#	▦			₽	₽	¢	¢		•	•	•	•	•	•	⊚	•	•		⊙							X										5 6		Т	t	П	П	ナ	┪
I	I	I	I	_						ф							•	•	•	⊚	•			•	•		⊚ (×				%		_						1	I	I	I		П	П	\Box	
⊚	0	0			©							⊚		0						•								× 8					※		⊗ [_			旦	\dashv	\downarrow	\downarrow	+	+	+	+	₽	Н	\vdash	\dashv	\dashv
●	●	_		-				●I			●I			●IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII<											※	※ :		× 2 × 2		X			_			_		Ш	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	╁	H	\vdash	+	+
<u>⊚</u>	0			0				<u> </u>			8	×	8	8	8	8	%	8	%	× ×	×	×	× ×	× ×	× ×						H			-11		1	Н		\sqcap	\dashv	+	+	+	+	$^{+}$	+	t	H	\vdash	+	\dashv
×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	8																	I			╛		\Box	I	I	I	I	I	L		of the second	\exists	
	8								×	×	×	×	×	8												Ţ	4	Ţ	L		Ц	Ц	Ц	Ţ	\perp		Ц		Ц	J	\bot	\bot	\bot	Ţ	Ţ	Ļ	Ĺ	Ц	Ц	\bot	_]
	×			 																		Н	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	Н	Н	\dashv	+	+	+	Н	H	\vdash	\dashv	+	+	+	+	+	+	⊢	\dashv	\vdash	+	\dashv
				H	Ш	Н	ш	_		-	Ш	Ш	4	-	۳	ш	Н	\vdash	Н	H	Н	H	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	H	Н	\dashv	+	+	+	Н	Н	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	+	✝	\forall	\vdash	+	\dashv
ľ		ľ	ľ	Ī							П		П	Г	Г					П	\Box	Н	\Box	\Box	\top		#	#	T	T	H			_†	#	Ť	Ħ		\Box	\exists	#	#	#	\pm	Ť	T	t	H	H	_	\exists
																							I	П	\Box	\Box	\Box		Ι					\Box	\perp	I			П	\Box		I	I	I	I	Ι	Г		П	\Box	
															L											_	_		-												_				_	+	L	Н	4	4	_
				Н							H		H		H														ŧ	Н							H							4	ŧ	ŧ	E				
Г															Т					П	П		П	П			Т		Т										П	П				Т		Т	Г	П		Т	٦
																							I	I	\Box		I												П			\Box	\blacksquare		I	I	L	П	П	\Box	
⊩			╀			Н					Н		Н	H	H					H	Ш	Н	\dashv	\dashv	\dashv	_	+		Ł	-	Н			+	+	+			Н	\dashv	+	+	+	+	+	+	⊢	Н	\vdash	+	\dashv
H		\vdash	+	-	\vdash	Н		-	-	Н	\vdash		Н	Н	Н	H	H	H	H	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	H	Н	\dashv	+	+	+	H	H	Н	\dashv	+	+	+	+	+	+	Ͱ	Н	\vdash	+	\dashv
H			T	T		H		\dashv		H	П		Н	Н	Н	Н	Н	Н	H	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	\dagger	t	t	H	H	\forall	\forall	+	†	Н		П	\dashv	+	+	+	+	$^{+}$	†	t	H	\vdash	+	\dashv
											◻												⇉	\Box	\sqsupset	コ	I		L					\Box	1				Ճ	\Box	ightharpoons	ightharpoons	I	I	I	I	L	\square	口	コ	\Box
L							_	_	4	Н	Н		Н							H							4		╀	1	Н	Щ	Ц	4											\bot		L	Н	\vdash	\dashv	_
_ _	0	0		0	0		-	+	-	H	H		Н		_ _	_ _	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_ _		_ _	<u> </u>			<u> </u>		+	+	Н	Н	\dashv	-	- [0	_ _	0	_ _	0 0			0 6	1 0			Н	+	+	\dashv
			Ē					+		H	П		Н		ö		=									_	0		t	t	H	H	H		- [Á							0		H	\vdash	+	٦
			Γ		0						◻				0										\Box	_	<u> </u>		I						- 0	_				J	I	I	I	I	5	0	E		\Box	コ	\Box
	_							_	4	Щ	Н		\sqcup				Н								4		<u> </u>		╀	1	Н	Ш	\sqcup		_ [_								1	-	_		Н	\vdash	\dashv	\dashv
<u> </u>	0	_			0		\dashv	\dashv	-	H	\vdash		Н				Н	_		<u> </u>		<u> </u>			\dashv		 - -		╁	+	H	Н	\dashv		_ C	_	H		<u> </u>	<u> </u>		_	---					Н	\vdash	+	\dashv
								\dashv	1	H	П		Н				H				f				\dashv		_		t		H	H	\dashv			_			_			_	_			0		Н	\vdash	+	\dashv
=	0	E		Ξ	0	-								Ξ	0	=		-		-	-		0	=			<u> </u>		I						_ [-	0	-	- ;		<u> </u>	1	5	0	4		口	\Box	
	0			=				4	4	Щ	Щ		Щ				Ц		0	_	0		0		4	-	0		+		Н		Ц	_	_ [-				0			_			0	E	Ш	\vdash	4	4
Ē		Ε	_						-	H	H		Н				Н						-				<u> </u>		╂	\vdash	H		\dashv			-				-	4	4		=			E	H	\vdash	+	\dashv
	=			E	0			\dashv	1	\vdash	\forall		Н					=				-			-		<u> </u>		t		H	H	\forall	_			Е						٠,	٠,	-			H	\vdash	+	\dashv
	0	0			0	_								-		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<u> </u>	<u> </u>		I						_ [0			0	0	0			0 [0] 0	_		Ш	\exists	
	-	E	F	Е	-		_			Ц	Ц		\sqcup			-	-	-							-				L		Ц		Ц		1	F		-	Н	-	-	4	- -	-	F	Ε	E	\sqcup	\coprod	4	4
H	\vdash	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	_	+	-	Н	Н		\vdash	\vdash	\vdash	H	Н	H	Н	H	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	╀	+	Н	Н	\dashv	+	+	+	Н	H	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	+	⊢	\dashv	\vdash	+	\dashv
H		\vdash	+	\vdash		H		+	-	H	Н		Н	\vdash	Н		Н		Н	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	+	H	Н	\dashv	+	+	+	Н		\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	+	✝	H	\vdash	+	\dashv
t		T	İ	İ		H				Ħ			П	Г	Г					П	Г	П	\Box	∄	\top	T	T	_	1	İ	Ħ			_†	_	İ	Ħ		♂	\exists	T	T	#	†	Ť	T	t	Н	\Box^{\dagger}	\top	_
L											Д											Ճ	\Box	┙	╛	_	ユ	Į	L						Ţ	Ţ			Ճ	\Box	ightharpoonup	ユ	1	Ţ	I	I	L	Д	\Box	ユ	\Box
																																															L				
		E	E			<u>-</u>			_																=	=	- ·		ŧ														#	4	f	+	Е				
	-	0	E	Г			0	=			<u>-</u>	=	0		f			0		f	f		- -	0				[Г				0				0		Ħ	-		1	a					_		
			=			-			=			回		Ξ				回	回				0	0	Е	I	j	- [-	ш	-					Ξ					- 1		╸╒		I	Ξ	0	0		
						Ш				=	0	0	=		Ш								0		\perp			-			-							-	0	0	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	É			1				
																										- 1	- 1	- 1																	-	T	_				
	_					Н	_	-			0	=	Н	Н	Н						0	0		\dashv	\dashv	+	+	\perp		0	0	0	-	+	+	+	Н			0	0			Ŧ	F	F	L	П	- [
								-	<u> </u>	<u> </u>		_									_	_			\dashv	1	$\frac{1}{2}$			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		+					<u> </u>	01----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------<li< th=""><th></th><th>1</th><th>$\frac{1}{4}$</th><th>\pm</th><th>-</th><th></th><th></th><th></th><th><u> </u></th><th></th></li<>		1	$\frac{1}{4}$	\pm	-				<u> </u>	

Page 12 of 12 Position D:3

		ПΙ	П								-							Т		П							_	_												T			- 0				
						Н							H		_			+	+								_		a 1	a (c	1 0		Н	_ ;	- -		\vdash	H		1							+
															_			+	+	1				늚	_								Н		- -		+			Ŧ						a -	
																		+	+			Н															\vdash			+							
																		+	+	\vdash		Н	_												- -		\vdash			+			4				
	##	붜				Н				\vdash							-	+	+	\vdash		Н											Н		3	1	+			+			4				4
		뷔		\vdash		Н					_		H			-	_	+	+	⊢		Н		쁜		-			믜니		9 12		Н			_	-	Н	-	4						-	+
	1111	믜										\vdash					_	+	+	-						_	_						Н		_	-	-	Н		4	_					+	+
	44	_															_	\perp	\perp	_												L				1	-			4					Ш	4	+
		_																\perp	\perp	_		Ц				_	_	_	7	1	Т	Е				1	┡			4	_	4	4	_	Ш	_	4
					Ш																	Ц	_															Ш		4			1				_
	Ш														_			\perp	\perp			Ш	-	-	-	-	-							=		•				1	•				Ш		\perp
	Ш													_	_			\perp	\perp			Ш								\perp		L	Ш	\perp	\perp	\perp				1	•						\perp
															Ī																										•	- -		0	0	-	
														-	-			Т																								-		-	0	o -	-
	П													-	_			Т	П													П				Т				Т	٠.	-1-			-		-
														-	-			Т														Г											-	-	0	<u> </u>	=
														-	1																														0	-	
														=	_																	l										- 1-					
	\top	T	П			П				\Box		Ħ	П			П		T	1				_		-	-	-	_ .		-	-			-	-	-	1	П	Ħ	1	ı					T	\top
	\top	\dashv	П	П		П		П		Ħ		П	П			П		T	1			ΠI	-												_		1	П	\sqcap	1	_		1		П	1	\top
	\top			П		П					\dashv	Ħ	П	Ξ			\top	T				П	_	_	_	_	_	_				Ξ			_			П	\sqcap	7	ı	_	_	T	П	\top	\top
	+	\dashv	П	П		Н		H		\vdash	-	Н	Ħ			Н	\top	†	T	T		H		П					T			Г			<u> </u>		T	H	\forall	1		_			\Box	\top	+
	+	+		Н		Н		H		\vdash	-	\vdash	H			\vdash	+	†	+	T		H						_].					Н		0		+	H	\vdash	+		_				+	+
	++	\dashv	Н	Н	Н	Н	\vdash	H	\dashv	\forall	\pm	Н	H			\forall	+	$^{+}$	+	\vdash		H				1							Н				+	H	+	+							+
	+	+		\vdash		Н		H		\vdash	+	+	H			\vdash	+	+	+	+	\vdash	H				1					6		Н				+	\vdash	+	+	-						
	++	\dashv	Н	\vdash	Н	Н	\vdash	Н	\dashv	\forall	+	\vdash	Н			\dashv	+	+	+	\vdash		H				-			f				Н				+	Н	+	+	٠		4		-		
	++	\dashv	Н	\vdash		Н		H	\vdash	\vdash	+	\vdash	Н			\vdash	+	+	+	+	\vdash	\vdash				-			1		[F]		Н		a -		+	\vdash	+	+			+				
	++	\dashv	Н	\vdash		Н		H	\vdash	\vdash	+	\vdash	Н			\vdash	+	+	+	+	\vdash	\vdash							- I	a) [F			Н		a -		+	\vdash	+	+			1	П			
	++	\dashv	H	Н	Н	Н	\vdash	Н	H	\vdash	+	+	Н			Н	+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash				-{						Е	Н		a		+	H	+	+			F				+
	++	+	Н	Н		Н		Н	\vdash	\dashv	+	+	Н			\vdash	+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash				\dashv		7	1		Ŧ	Г	Н				+	Н	+	+	-		45			+	+
														H		Н	+	+	+		-	Н		=	_										_		+	Н	+	+	_	-	_		Н	+	+
												آلي				\dashv	+	+	+	\vdash	\vdash	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$														1	+	Н	+	+				+	\vdash	+	+
					Ш												_	+	+	-				Ш		쁘	쁘					Ш	미				\vdash			4	-		4			+	+
	++										-							+	-	-		Н	=	_		_	_									-	-			4						4	+
	++																_	+	+	-							_		-	+	-	┡		_		+	-			4							+
	++	_																\perp	-	_		Н				_	_	_	_	4	_	L	Ш	_	_	+	-			4		_	_				_
	++	_																_	_	_							_		4	4	_	┖		4	_	+	_			4			4	-	回	<u>.</u>	
	++																	_	\perp	_		Ц				_			4	4	_	┖	Ш	4	4	+	╄			4		1	4			0	3
	$\perp \perp$	_																_	_	_		Ц					_		_	_	_		Ш		_	_	\perp			4	_	4	4	Е	回	0	1
	\bot																	\perp	\perp			Ц							4	4	_	┖		4	\perp	\perp				4	•	1	15			-	\perp
	Щ																					Ш																		4	•						\perp
	Ш		_	_	Ι	_	_	_	_	-		Ξ	_		-	_		\perp	\perp				_	-	-	-	_				Ξ			=						┙	•			-			\perp
	Ш																	\perp	\perp			Ш	_			回			<u> </u>	0 0										┸		_	_				\perp
	Ш		_		-	_	-	-	-	-		Ξ	_		0								-			_	_	= 1:			1				<u> </u>					┸		-	1				
			_		I									-		-							-											_[<u> </u>	•						-1-		-			
	\Box														0		$\Box \Box$	ľ	\perp	L	Ĺ		-	0			-				E						\perp		\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$						\Box	\prod
	\sqcap	П				П		0			00		П		0			Τ					=	0	-	T	-]		<u> </u>	0 0			П		o	-			\Box	T	Ī	7	=			_	T
	\Box	П				П	-		_	-	_ 0				П			Τ					=	0	-		_	<u> </u>	3	-			П		o =	-					Ī				0		
	\top				=	П	9	0	=		_ 0		П		0			T	Т			ΠI		0	-		-	<u> </u>	=	-	- 0		П					П	\sqcap	1	ı	-]-				0	=
	\top					П	_		_		_ 0		П		0			T					-	0	-					-	0		П	- 1	<u> </u>	-			\Box	1	ı	- 1-	-				=
	\top					П	=	0	0	0	0 0		П	Ξ	0	=		T					-	0	-	T				0 0			П			-			\Box	ı	ı	-				-	
	\top					П		-	=	-			П	Ξ				T	T			П	_		_	7							П		a -			П	T	1	ı				į		\top
	+	7				Н							H				\top	†	T	T		H											Н		o .		T	H	\vdash	1			1			\top	+
	++	1															+	T	T	\vdash		H					إ	_ .							o -		T	H	\forall	1					Н	+	+
	+	1							回								+	†	+	T		H				П	同		7	0 6		П	回		0		+	H	\vdash	+		_	_	+	H	+	+
	+	1															+	$^{+}$	+	\vdash		H										E					+	H	+	+		_	_		\vdash	+	+
	+	-															+	+	+	+	\vdash	H					٦		Ŧ			Г					+	\vdash	+	+	1		F			+	+
	++	\dashv	Н	\vdash	Н	Н		H	\dashv	\dashv	+	\vdash	Н	Н	Н	\vdash	+	+	+	+		H	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	t	Н	+	+	+	+	H	+	+	٠		T	F			+
	++	\dashv	Н	\vdash		Н		H	\vdash	\vdash	+	\vdash	Н	Н	Н	\vdash	+	+	+	+	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	t	\vdash	+	+	+	+	\vdash	+	+	٠		+				+
	++	+		\vdash		Н	\vdash	H		\vdash	+	+	Н	Н	Н	\vdash	+	+	+	+	\vdash	\vdash	-	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	⊢	\vdash	+	+	+	+	\vdash	+	+	-		+				
	++	+	Н	\vdash		Н		Н		\vdash	+	\vdash	Н	Н	Н	\vdash	+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash	+	\dashv	\dashv	+	+	+	+	⊢	\vdash	+	+	+	+	\vdash	+	+	-		+				
	$+\!+$	-	H	Н	H	Н	H	Н		\vdash	+	+	Н	Н	Н	Н	+	+	+	\vdash	-	H	-	\dashv	+	+	+	+	+	+	+	⊢	Н	+	+	+	+	Н	+	+	-						+
																																								-					쁘		+
																													1												1		44			+	+
																		F		Е														7	_	_			۲	-					H	+	+
		쁴		Н	Н									H	Н			۱	-			삗			-		믜					몓		+									4	1	\vdash	+	+
0 - - 0 0 0 - - 0 0 0 - - 0 0 0 - - 0 0 0 - - 0 0 0 - - 0 0 0 - - 0 0 0 - - 0 0 0 - - 0 0 0 - 0 0 0 - - 0 0 0 0		미		Ш	Щ			믜						Н								回	=	Ш	_									4									4	1	Ш	4	+
			Ц	Ш		Ш							Ш	Ш	Ш	Ш	_ [] [0			0				_	_	=		0				Ш	\perp	\perp								4	1	Ш	\perp	\perp
╕╎╎╏╎╎╒══╸╎╏╎╎╎╒══╸╎╏╎╎╎╎╒══╸╏╎╎╎╎╒══			Ш		Ш	Ш							Ш	Ш	Ш	Ш		0		0		Ц			[\perp		_ [0 [0 0			Ш		\perp	\perp	=				Ĩ	\perp	1	1	Ш	\perp	\perp
	4	_		Ш	Ш	Ш		Ш	=		-		Ш		Ш		\perp	Ē	E			Ш		Ш	\perp			-	-	- -		_	Ш		\perp	\perp	\perp		-		_	\perp	丄	1	Ш		\perp
	$\perp \perp$											Ш	Ш																\perp			L								┸	┙		┷				

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

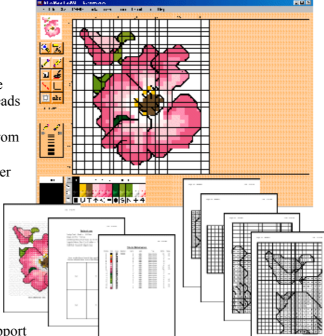




How about designing your own chart? StitchCraft has an extensive range of easy-to-use tools for designing your own charts. It won't be long before you're designing like a pro too.

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