## **Dzheiran**

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



### Key

Color	Symbol	Cat No.	Brand	Type	Stitches	Skeins
	$\times$	3348	D.M.C.	Stranded Cotton	465	0.3
		704	D.M.C.	Stranded Cotton	699	0.4
	U	906	D.M.C.	Stranded Cotton	338	0.2
		472	D.M.C.	Stranded Cotton	157	0.1
	<b>↑</b>	471	D.M.C.	Stranded Cotton	3354	1.8
	$\nabla$	469	D.M.C.	Stranded Cotton	815	0.5
		165	D.M.C.	Stranded Cotton	94	0.1
	<	3819	D.M.C.	Stranded Cotton	83	0.1
	$\rightarrow$	581	D.M.C.	Stranded Cotton	5876	3.2
	H	733	D.M.C.	Stranded Cotton	662	0.4
	N	730	D.M.C.	Stranded Cotton	100	0.1
	II	3013	D.M.C.	Stranded Cotton	228	0.2
		3012	D.M.C.	Stranded Cotton	634	0.4
	$\cap$	371	D.M.C.	Stranded Cotton	235	0.2
		370	D.M.C.	Stranded Cotton	251	0.2
		612	D.M.C.	Stranded Cotton	334	0.2
	4	3045	D.M.C.	Stranded Cotton	141	0.1
	$\leftarrow$	420	D.M.C.	Stranded Cotton	300	0.2
	$\wedge$	869	D.M.C.	Stranded Cotton	470	0.3
	•	801	D.M.C.	Stranded Cotton	719	0.4
	T	938	D.M.C.	Stranded Cotton	170	0.1
		3864	D.M.C.	Stranded Cotton	183	0.1
		3863	D.M.C.	Stranded Cotton	495	0.3
	<b>≠</b>	3862	D.M.C.	Stranded Cotton	719	0.4
	F	3031	D.M.C.	Stranded Cotton	171	0.1
	Δ	644	D.M.C.	Stranded Cotton	228	0.2
		3782	D.M.C.	Stranded Cotton	343	0.2
	Ø	3032	D.M.C.	Stranded Cotton	197	0.2
	$\Box$	3781	D.M.C.	Stranded Cotton	611	0.4
	$oxedsymbol{\downarrow}$	3866	D.M.C.	Stranded Cotton	128	0.1

### Notes

Material Type: Aida Generic White

Sewing Count: 14/inch or 55/100mm

Design Size: 160 x 120 stitches

Sewn Design Size: 11.4 x 8.6 inches or 290 x 218 mm

Suggested Material Size: 17.3 x 14.5 inches or 440 x 368 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

→ ↑ ↑ ▲ H ↑ ↑ <b>▲</b>	<ul><li>Λ</li><li>Λ</li><li>Λ</li><li>Λ</li></ul>	H →  ↑ H	↑  - H ->	l → ·	$\rightarrow$ $\rightarrow$	· ↑ →	↑ → → <b>▲</b>	<ul><li>→ ▲</li></ul>	· ↑	个 <i>^</i>	↑ -	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>	↑ ↑	<b>个</b>  -	I ▲	<b>A</b>		1 1		□ - 1	H	→ ·	→ → → →	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>	^ ·	↑ <i>→</i>	<b>个</b>	<b>个</b> -	<ul><li>↑</li><li>↑</li></ul>	→ →	<ul><li>个</li><li>个</li><li>个</li></ul>	↑ H	Λ Λ Λ Η Η Λ
H ↑ ↑ ▲ ↑ H H ▲	Λ Λ Ø Δ	→	H →	· → ·	→ →	· >	↑ <b>▲</b>	<ul><li>→ ▲</li><li>→ →</li></ul>	个	个个	-1 -: -1 -:	↑	<b>↑</b>	个 1 个 -	<b>▲</b>	个个	个 [		\    \ ↑	▲ 1	\ Н	→ ·	→ →	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>	→	↑ → → ↑	<b>↑</b>	个 - 个 -	<ul><li>↑</li><li>→</li></ul>	<b>▲ ▲</b>	. ↑ ↑ → <b>^</b>	A	H H ↑  → ↑ ▲
$ \uparrow H \rightarrow \square $ $ \uparrow \rightarrow \rightarrow \square $	] Ø Δ ] F Δ		ø e	i → .	ø → ø Γ	· >	↑ <b>▲</b>	→ H	→ H	↑ - → -	→ -	→	↑ ↑	个 - 个 1	^ <b>^</b>	<b>→</b>	<b>→</b> [	1 1	<b>Λ</b> Λ	→ 1 H -:	\	→ ·	→ → → →	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>	<ul><li>→</li><li>-</li></ul>	→	<b>Λ</b>	H F	H ▲	▲ ↑ → H	→ <b>▲</b>	→ →	↑ × ▲ × ↑ ↑
$\rightarrow$ $\rightarrow$ $\rightarrow$ $\land$	FØ	Ø ∧ ∧ ≠	√	Ø.	7 Ø	Г Ø	НН	= ^	<b>↑</b>	个 个	↑ 1 → 1	\ \ \	Н	个 - 个 -	→	<b>A</b>		1	I 个	H -	→ ↑	→ ·	→ ↑	· →	→ - H -	→	↑ →	↑ F	H ▲	→ H	Λ Λ Η Λ	→ ^	$\times \rightarrow \uparrow$ $\wedge \rightarrow \rightarrow$
$\rightarrow$ $\rightarrow$ $\uparrow$	7 Ø	Ø ≠	^ <b>Г</b>			г Г	r II	$\rightarrow$	· →	→ -	· → -:	) H	Н	→ -: -> -:						Λ -	> H	→ ·	· → →	↑ ↑	H -	→ ↑	Н	→ <b>/</b>	<b>→</b>	→ ×	× ↑	→	A X Ø
$\begin{array}{ccc}                                   $	F ≠	Ø Ø	≠ <b>Γ</b>	٨		<u>Г</u>	ØΔ	<b>□</b>	<i>→</i>	À.	<b>→</b> -	→	<b>→</b>	<i>→</i> -:	· →	<b>□</b>		1	<b>A</b>	↑ 1	H	→ ·	-> ->	· →	×:	× Λ	↑ ^	→ <b>/</b>	<b>→</b>	→ ↑	↑ ↑	Ø	Ø
$\rightarrow$ $\uparrow$ $\rightarrow$	F ≠ F		7 2	Ø.	\	÷	Þ	<ul><li>▼</li><li>↓</li></ul>	Þ	<b>→</b>	→ 1	\ \ \	1	→ -:	, ∠ > →	<i>→</i>		1	<b>1</b>	↑ -	> →	→ ·	<b>Λ</b>	•	↑ <u>/</u>	<b>A</b>		<b>→</b> -	→ →	→ →	ΔT	Δ	
$\begin{array}{ccc}                                   $	$\rightarrow \Box$		7 7		ø÷ ø÷	÷	<b>▶</b> △		▶	7	↑ - → 1	\ \ \ \	<b>→</b>	<ul><li>↑ -</li><li>↑ -</li></ul>	> → > U	→			↑ ↑	个 I-	1 →	↑	→ ↑	· 1	↑ ↑	<ul><li> ▲</li><li> ↑</li></ul>	→ →	→ - → l	> U J →	→ ÷ ÷ F	÷ 1	↓	$\triangle \triangle \triangle$ $\downarrow \emptyset \emptyset$
$\begin{array}{c}                                    $	$\rightarrow$ F $\rightarrow$ $\nabla$	<b>∇                                    </b>	r ≠ I		≠ ^ ≠ ^	. ÷	Γ <u>Δ</u>	<ul><li>↓ △</li><li>▶ ↓</li></ul>	Δ Δ	÷ -	□ - • -	<ul><li>↑</li><li>↑</li></ul>	→ ↑	↑ <del> </del>	U	<b>→</b>		] - <del>:</del>	<ul><li>↑</li><li>↑</li></ul>	H 1	\	→ ·	→ ↑	·	Λ ·	↑   ↑ ↑   ↑	↑ ↑	→ - ↑ [	<ul><li>→</li><li>+</li></ul>	÷ 7	F F	<b>↓</b>	<ul> <li>↓ ↓ ↓</li> <li>▶ ▶ □</li> </ul>
$\begin{array}{c} \rightarrow & \rightarrow & \rightarrow & \square \\ \rightarrow & \rightarrow & \rightarrow & \square \end{array}$	] → → ] → →	\( \rapprox \)	7 F	≠ ` ≠ `	7 -	\		<b>&gt;</b> >	· △	÷ ,	\ \ \ \ \	1	H	↑ <b>△</b>	<b>→</b> →	<b>A</b>		] [ ] [	<b>□</b>	H	<b>▲</b>	→ I	H A			<b>▲</b> ↑	Ø	T .	1	√ F F F	F F	Δ	<ul> <li>△ △</li> <li>↓ ↓</li> </ul>
$\begin{array}{ccc}                                   $	· → → · ↑ →	→ F	F V	l	V Z Ø <b>F</b>	≠ ' <b>Г</b>		<b>&gt;</b> >	Ø	C V	7 F	F	↑ ≠	↑ I	4	<b>▼</b>	<b>⋖</b>	\	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<b>P P</b>	·	<b>▼</b> ·	4 4		^ ·	↑ Ø	Ø	T 7	l÷	F <b>1</b>	<b>⊥</b> ≠	<b>↓</b>	$\downarrow \Delta \Delta$ $\Delta \varnothing \varnothing$
$\begin{array}{ccc} U & U & \rightarrow & \rightarrow \\ U & \rightarrow & \rightarrow & \rightarrow \end{array}$	$\rightarrow \rightarrow$	→ →	<b>∀ ∀</b>	I ∇ :	≠ Ø ≠ •	Ø	<b>-</b> ∇		ø	P	<b>□</b>	• <b>←</b>	<b>←</b>	≠ [		4	1 4	1 1	I ◀ 1 4	4 4	<b>4</b>	4	<b>∢</b>	1	<b>4</b> ⋅	4 4	4	≠ <b>」</b>	L ÷ ∠ ∇	V Ø			>
$\begin{array}{ccc}                                   $	→ U	<b>▲</b> →				Ø	İΓ	V Ø	Г	7	÷ 5	1 F	F	≠ Γ 4 4	4	<b>4</b>	<b>▼</b> i	4	1 4 1 4	4 4	+ 4 + 4	4	4 4	4	4	7 ←	4	 ← €	. ≠ 1 4	≠ <b>&gt;</b>	<b>P</b>	<b>▶</b>	Ø Ø Ø
$\begin{array}{ccc}                                   $	$\nabla \rightarrow$	$\rightarrow$ $\rightarrow$	<i>′</i>		→ <b>D</b>		<b>₹</b>	Γø	Ė	L (	7	4	4	- 4	- 4	4	4 <	-	- <b>F</b>	4 4	+ 4	4 .	4 4	- 4 - 4	4	4 F		<b>Г</b> 4	<b>4</b>	<i>≠</i> •	ı	<b>&gt;</b>	
$\rightarrow$ $\rightarrow$ $\rightarrow$ $\uparrow$	<b>γ γ γ</b>	¬         ¬           Λ         Λ	↑ ↑	) ∪ ·	→ →		Δ	r ø	Ė	F			<b>←</b>	<b>←</b> Γ	· ←	<b>←</b>	<b>←</b>	- +	- +	<b>←</b> ←	- ←	<b>←</b>	<del></del>	- 4	<b>←</b>	1 4	<b>&gt;</b>	4		₫İ	1 >		<b>△</b> → ×
$\rightarrow$ $\rightarrow$ $\rightarrow$ $\rightarrow$	<b>Λ Λ</b>	н н <b>1</b>	Λ →	$\rightarrow$	$\rightarrow$ $\rightarrow$	· U	U ∆ U ↑	▶ Ø ▶ Γ	F		> Z \( \( \) \( \)	<b>2</b>	<b>←</b>	←	- <b>Г</b>	<b>←</b> 4	<	- <del>(</del>	- ← - ←	< < ← <	- ← - ←	< ·	<b>← ←</b>	- ←	4 4	†   <b>&gt;</b>  -   <b>&gt;</b>	· Δ	$\triangle$	<b>\</b>	<b>▼</b>	ΔΙ	<b>▲</b>	$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$
$\begin{array}{cccc}                                  $	<ul><li>↑ ↑ ↑</li></ul>	<ul><li>→ H</li><li>→ □</li></ul>		] → · → ·	→ →	· >	→ □	1 T	l ≠ l ≠		∆ <b>&lt;</b> ≠	V Ø	<b>⊿</b>	I	- ← - ←	4 ←	<- < 4 <	- <del>&lt;</del>	÷ ← ÷ ←	← <	- ← - ←	< ·	<	- ← - ←	< 4 €	1   4 ←   <u>^</u>	. △	<b>▼</b> •	<b> </b>		→   →	×	$\times \rightarrow \rightarrow$ $\uparrow \uparrow \uparrow \uparrow$
$\begin{array}{ccc}                                   $	<b>▲</b> → →	H H → U		→ ·	→ →	· >	$\rightarrow$ $\rightarrow$	↑ → → F	≠ F	≠ s	T T	ø Ø	Ø	<b>I</b>	4 4	<b>←</b>	< < <	-	÷ 4 1 ←	< < ← <	- ← - ←	4 · ← ·	4 I	4		Ø Ø ▶ ▶	Δ ø	$\triangle$ $\lor$	\	1 I	→ ↑ I → ↑	^ ×	$\times$ $\uparrow$ $\rightarrow$ $\uparrow$
$\begin{array}{ccccc}                                 $	· 🗆 🗆	U U → →	↑ ↑ ↑ →	\ \ \ → \ ·	→ →	· >	<ul><li>→</li><li>↑</li><li>↑</li></ul>	↑ → → ↑	· □	F!	F F	1	<b>T</b>	∇ ; Γ [	4 6	I	I D ≠ D	4	1 ≠ 1 <b>1</b>	n r ≠ r	า ← า ≠	≠ ·	4 <b>Г</b> ← <b>Г</b>	7	≠; ∇.	≠ F L F	<b>⊥</b> F	<b>1</b> .	l U		l → × · → ↑	↑ ↑	$\nabla \land \rightarrow $ $\nabla \land \rightarrow$
$\uparrow \uparrow \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow \uparrow	] ↑ ↑ · → →	→ → A →	→ →	$\rightarrow$	→ →	· >	→ ↑	→ ↑	→ →	7 I	F F	. F	1 F		F	≠ <b>I</b>	≠ [ Γ 【	ŀ	H	 	≠   ≠	← I		F	F.	1 1	1	1 1		□→	· ↑ →	↑ ↑	$\rightarrow \land \rightarrow$ $\rightarrow \land \land$
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	↑ ↑ • → →	<u></u> ↑	→ →	→ ·	→ → ∇ →	· >	$\rightarrow$ $\rightarrow$ $\times$ $\times$	$\rightarrow$ $\rightarrow$	0	≠ I	7 <b>F</b>		Г	<b>&gt;</b> 1	<b>⋖</b>		1 1	1	14	ГГ	Г			7	V	1	1	<b>1</b>		→ →	· → U	<b>→</b>	▲ → ↑ H ↑ ↑
$H \rightarrow \Lambda \uparrow$	· → ↑	$\rightarrow$ $\rightarrow$	→ L	1	v / ∇ →	Ú	U →	$\rightarrow$		Ø		• • •	Δ		Þ	Þ	<u> </u>	ŀ				1		~ 1 △	Δ	Ø	Ø	7	→	<i>→</i> ↑	$\rightarrow \nabla$	<b>∀</b>	H
$\begin{array}{c c} & & & & & \\ & \rightarrow & & & \\ \hline & & & & \\ \hline & & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & & \\ & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ & \\ \end{array} \begin{array}{c} & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & \\ \end{array} \begin{array}{c} & & $	<b>A</b> 1	$\rightarrow$ $\rightarrow$	↑ ↑		, ( → U	1	/ / ↑ /			ij	I F	ø	Ø		į	į	Þ i	1	į		•	1		<b>△</b>		- <del>z</del>	<i>≠</i>	<b>4</b> (			↑ →	<i>′</i> →	$\uparrow \rightarrow \rightarrow$
$\uparrow \uparrow \uparrow \downarrow \downarrow \downarrow$	· ↑ ↑	$\rightarrow$ $\rightarrow$	↑ ↑		<i>7</i>	· →	$\uparrow \rightarrow$	→ ↑	1		1	Ė	i	<u> </u>	i	<b> </b>	Ø					i		į	1	Δ <b>&lt;</b>				$\rightarrow$	$\rightarrow$ $\rightarrow$	· →	$\rightarrow \nabla \rightarrow$
→ H T → X H U ↑	<b>↑</b> → →	$\rightarrow$ $\rightarrow$	<ul><li>↑</li><li>↑</li><li>→</li><li>→</li></ul>	→ ·	→ → → →	・ 十 · <del>→</del>	$\uparrow \rightarrow \rightarrow$	↑ ↑ × →	i		1		i	1 \	. \	Ø <	Ø	- <i>-</i> -	z	F	1	<b>4</b>	<b>▼</b> i	4	Δ		4	0 (	) →	→ H	→ → H ∇	<b>→</b>	$\uparrow \uparrow \downarrow \downarrow$
$\begin{array}{c c} \times \times \cup & \uparrow \\ \uparrow & \uparrow & \rightarrow & \uparrow \end{array}$	$\rightarrow$ $\rightarrow$	$\begin{array}{c} \rightarrow & \rightarrow \\ \rightarrow & \nabla \end{array}$	<ul><li>→ →</li></ul>	· □ ·	→	· U		$ X  \rightarrow$	11	1		- 11	1	\		< ≠	≠ \ \ \	2 Z	2 <b>L</b>	▶ F ≠ Γ		1	<b>∢</b>   I	<b>▼</b>		K		<u>ი</u> -	→ H	↑ → H ↑	$\forall \rightarrow \rightarrow$	· ▽   • <b>=</b>	$ \uparrow \rightarrow \rightarrow $ $ \rightarrow \rightarrow $
Λ ↑ → →	<ul><li>→ →</li><li>→ →</li></ul>	<ul><li>∇ →</li><li>U →</li></ul>	<ul><li>→ →</li><li>→ →</li></ul>	• → [ • → •	□ → → →			↑ → <b></b>		<b>▼</b>	>     >		Ø		7 1		Т 1 Т _	L F	T	<b>≠</b> J		F						→ ſ	) → > →	H     H       个     个	$\forall \land$	— ↑	$ \uparrow \rightarrow \rightarrow $ $ \Rightarrow \rightarrow $
$\begin{array}{c c} U & \uparrow & \rightarrow & \rightarrow \\ U & \nabla & \rightarrow & \rightarrow \end{array}$	<ul><li>→ →</li><li>→ →</li></ul>				$\rightarrow$	· >	→ 1	<b>▲</b> ∩ ↑	$\cap$	Ш	<b>&gt;</b>	<b>II</b>	Ш	<b>T</b> 2	7 F	Н	F	ł				1 ; 1											$\begin{array}{c c} \rightarrow & \nabla & \rightarrow \\ \rightarrow & \rightarrow & \nabla \end{array}$
	<ul><li>→ H</li><li>→ →</li></ul>				→	$\rightarrow$	lack   lack	→ ↑	$\cap$	1 4		<b>Δ</b>	Ш	П	н	$\Delta$		1 4	1 4	$\nabla$	δΔ	Ш	<b>▶</b> Ⅱ	Ø	Ø	÷	<b>≠</b>	<b>↑</b> [					$\begin{array}{c c} \nabla & \rightarrow & \nabla \\ \rightarrow & \rightarrow & \rightarrow \end{array}$
$\begin{array}{ccc} \rightarrow & \rightarrow & \rightarrow \\ \rightarrow & \nabla & \rightarrow & \rightarrow \end{array}$				] →	→ H		$\rightarrow$	<b>▲</b> ↑	1		I Z	<b>∠</b>	<b>•</b>	П	Ø	Ø																_	$\begin{array}{ccc} \rightarrow & \rightarrow & \square \\ \rightarrow & \nabla & \nabla \end{array}$
	• → =	→ X		• 1	<b>→</b> 1	$\rightarrow$	$\rightarrow$	$\rightarrow$ $\rightarrow$	1	$\cap$		• •	Ø		1 1	1		F	- ~ - □ ± □	□ ≠	<b>-</b> □	□ ;	<b>≠ ≠</b>	Ø	Ø	4 <	Λ		) >	U →	↑ ↑ → ↑	$\rightarrow$	→ U ∇ U → →
$\uparrow$ $\rightarrow$ $\rightarrow$	↑ = ××	$\times$ $\uparrow$	<b>Λ</b>	· ↑	) → U			$\rightarrow$	$\cap$	→ →	1	<u> </u>	▶	∩ 1	<b>≠</b>	1	4	7 7	_	<b>#</b> 7	≠ ≠	$\Delta$ :	≠ <b>Г</b>	T	П	_ <	≠	Г	^	← 4		$\nabla$	$\begin{array}{c c} \hline \hline \hline \hline \hline \hline \hline \hline \hline \hline \hline \hline \hline \hline \hline \hline \hline \hline \hline$
$ \uparrow                                    $	<b>1 1</b>	$\times$ $\rightarrow$	= =	< -	< \	U	υU	$\rightarrow$	$\cap$	$\cap$	I	=	Г	H z	1	¥	≠ :	. 7	7 ÷	7 7	<b>± ≠</b>	≠ [	_	F	Γ,	± ≠	Λ	$\wedge$	<b>Y V</b>	<b>∧</b> ≠	← ≠	г	
$\rightarrow$ $\rightarrow$ $\rightarrow$		$\uparrow$ $\rightarrow$		=	\ →	<	$\rightarrow$		1	<b>1</b>	ı	l II	¥	U Z	1 4	<b>≠</b>	<b>≠</b> 7	≠ 7		7 7	≠ ≠	≠ [		Г	Г/	٠÷	<b>≠</b>	≠ <		<b>≠</b> ∧	. ≠ ÷	÷	≠ ÷ <b>Г</b> ≠ ÷ <b>▶</b>
$\rightarrow$ $\rightarrow$ $\uparrow$	→ ×	$\times$ $\wedge$	$\rightarrow$	· >	H →	$\nabla$	U →	<ul><li>→ ↑</li><li>→ ↑</li></ul>	个	П	ı	Ш	$\cap$	<b>→</b> -:	→ ∇	V	4	7 7	7 √ ≠ ÷	÷ 7	₹ 🗸	7	T 2	ĭ F	L	۲ 🖈	A	÷ ×	7 [	$\downarrow$ $\downarrow$	T   ↓	Г	<b>▶</b> ↓
$\begin{array}{c c} \rightarrow & \uparrow & \rightarrow & \uparrow \\ \hline \cup & \uparrow & \nabla & \uparrow \end{array}$		<b>=</b> →	$\rightarrow$	1	→ H	_	$\rightarrow$ $\rightarrow$	→ □	$\cap$		1 I	_	7	<b>Λ</b> -	7	D	4	1 4	≠ ÷	ГГ	٦,	Δ,	V z	£ ≠	<b>≠</b> •				_	ΛΓ	ightharpoons	<b>≠</b>	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑
$\begin{array}{ccc} \rightarrow & \rightarrow & \rightarrow & \nabla \\ \nabla & \nabla & \times & \nabla \end{array}$	_	↑ → < →	↑ ↑ → →	_	<b>∆</b> →	_	$\rightarrow$ $\rightarrow$ $\rightarrow$			_	ገ ( <b>!</b>   I		• 1	<ul><li>→ -:</li><li>→ -:</li></ul>	1	¥	≠ ∇	7 7	¥ 7	Г	L	Г		L	Г,	<b>-</b> ←	<b>←</b>	÷ ÷	_	÷ ^		_	÷ ÷ ∇ ÷ ÷ II
$\begin{array}{c} \rightarrow & \rightarrow & \times & \nabla \\ \cup & \nabla & \nabla & \times \end{array}$	$\langle \times \rangle$		<b>\</b> ↑		$\rightarrow$ $\rightarrow$	-	→ ∇		1		า	_	<b>→</b>		<u>₹</u>				7		± Γ ± Γ	≠ ; ≠ (	• 1			П		÷ ÷	÷ ÷	÷ 0	÷ ÷		÷ ∇ ∇ ∀ ↑ ÷
$\rightarrow$ $\rightarrow$ $\times$ $\rightarrow$	$\rightarrow$ $\rightarrow$	→ 🛕			U →	-	$\rightarrow \nabla$	→ ∩	_		_	) <b>Г</b>	<b>→</b>	• 5					7 ≠			≠ (	•	Ì	∢,	± ≠		÷	÷	<b>^</b> •	÷÷	_	√ ↑÷

Page 2 of 6 Position B:1

<b>↑</b>	1	$\rightarrow$	<b>A A</b>	Н	<b>→</b> -	> 1	\ <u> </u>	1	<b>↑</b>	<b>\</b>	<b>→</b>	×	<b>A</b>	<b>→</b> -	→ □		A	<b>→</b>	1	=	$\uparrow \rightarrow$	A	1	$\uparrow$ $\rightarrow$	$\rightarrow$	$\rightarrow$	→ [		1 H	Н	<b>A</b>	A	<b>↑ ↑</b>	1	Н	Н	<b>A</b> ·	↑ ×	X	<b>^</b> /	<b>↑</b> →
<b>Λ Λ</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	↑ ↑ ↑ <b>△</b>	A	→ - H -	→ → → →	<ul><li>↑</li><li>H</li></ul>	Н	→ 1 → 1	`		Δ	× /	→ - <b>A</b> A	> L		Н	↑ H	→ →		<u> </u>	H	→ →	$\rightarrow$ $\rightarrow$	· →	<b>→</b>	→ L		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\	Н	×	X ↑ Λ		个	个 个	<b>A</b> ·	↑ × ↑ ↑	× ↑	× >	→
<b>Λ Λ</b>		→ ↑	<b>▲</b> ⇒	ø 🗸	Ø	> - <del>-</del>	<ul><li>□</li><li>□</li></ul>	→	→ ↑ ↑ ↑	\	( Δ ( ×	×	↑ ·	↑ = <b>^</b>	= ^   =		Н	个个	H :	× ;	Λ Λ × Λ	H ↑	→	→ → ▲	· →	→	→ □		↑ A		×	×	<b>▲</b> ↑	\ \ \	$\rightarrow$	↑ H	H	↑ ↑ ↑ →	↑ →	↑ > → 1	<
→ ↑	· \	F	F &	ø ∎	Ø		] →	_	↑ ↑ → ↑	-	X X	<b>↑</b>	→ .	<b>A</b> -	> A	<b>▲</b>	<b>^</b>	个	个 :	× ;	× ↑	<b>1</b>	<b>↑</b>	<b>→</b> A	<b>→</b>	<b>→</b>	→ → ↑ □		□ <b>4</b>		<b>1</b>	<b>→</b>	<b>→</b> ▲	<b>\</b> →	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b> ,	<b>A</b> →	<b>→</b>	→ -	<b>→</b> ↑
$\rightarrow \varnothing$	> 	V	<b>Г</b> 7	± ≠	≠ I	2		<i>→</i>	→ 1 → 1	-	、 ( 个	<b>↑</b>	→ ·	→ [		1	1	1	<b>↑</b>	^ / ^ ;	$\stackrel{\wedge}{\times}\stackrel{\wedge}{\times}$	Н	Н	$\rightarrow$	1	<b>A</b>	↑ →	· →	1 1	-	1	<i>→</i>	→ ↑	Н	$\rightarrow$	→ →	<b>→</b> ·	→ ↑	1	<b>1</b>	<b>À</b> →
Ø Ø			Ø z	4 ≠ 4 ►		×   > ×   >	< <del>→</del>	<b>▲</b>	→ × → ↑		_	↑ ↑	→ ·	→ [ → [		1	Н	个 个	H	↑ ) H )	$\stackrel{\times \times}{\times \times}$	×	H	→ →	· →	<b>个</b>	$\rightarrow$ $\nabla$	_	Λ > Λ >	〈   ^ 〈   ^	↑ ↑	<i>→</i>	→   ⊢ H   ↑	l →	$\rightarrow$	<b>→</b>	<ul><li>→</li><li>,</li></ul>	<b>▲</b> ↑ <b>★</b>	↑ ↑	↑ - → -	<ul><li>↑</li><li>↑</li></ul>
	1 Ø	Ø	r Ø 2	F		A 4		1	→ 1 <b>A</b> 1	_	· ^	X	↑ ·	→ [ - ~	] →	<b>Λ</b>	<b>↑</b>	Н	<b>个</b>	H ·	Λ ×	X	A	→ [	→   →	<b>→</b>	→ →	↑ ∨	<b>1</b> >	( H	Н	→	→ ↑ → ^	→	Н	H	→ ·	Λ Λ Λ	<b>→</b>	→ /	↑ II ↑ II
7 [	Ø	Г	<b>F</b> &	y Ø		<i>→</i> ⊢	1 1	<i>→</i>	<b>▲</b> ↑	<b>A</b>	^	^ 1	<b>→</b> ·	∕ → -	→ ↑	1	1	<b>→</b>	<u>+</u>	<u></u>	→ ^	×	Ā	$A \rightarrow$	1	1	→ ↑	×	× 1	H	Н	1	A F	1 1	1	×	1	<u> </u>	<i>→</i>	<b>^</b> /	↑ II
Ø F	ø ≟ ⊳	Ø	r ø 2	<b>≠</b>		Λ 1 Λ 1	\	→ ↑	^   × ×   ×		\ ↑ \ ↑	↑ ↑	→ ·	→ - → 1	↑	↑ ↑	↑ ↑	<b>→</b>	→   H	个 个	→ ↑	×	×	→ → □ H	↑ ↑	<b>→</b>	<u>↑</u>	×	<b>Λ</b> -	↑	<u>H</u>	<b>▲</b>	↑ → → →	<ul><li>→</li><li>↑</li></ul>	↑ ↑	× ↑	≜	$\rightarrow$ $\rightarrow$	→ ↑	个   - 个   -	<ul><li>      </li><li> ↑</li></ul>
Γ≠ ≠Γ	<b>' Γ</b>	≠ ø	≠ Ø	F F		11 1	H	<b>A</b>	→ 1 → 1	\	\ \ \ \	<b>^</b>	<b>↓</b>	→ <b>/</b>	<b>↑</b>	<b>Λ</b>	Н	Н	<u>▲</u>	Λ Λ	<b>→</b> ▲	<b>Λ</b>	<b>个</b>	Λ H	→	个		<b>Λ</b>	Λ -	> 1	个	→	→ ↑	· 1	<b>↑</b>	<b>^</b> 1	↑ ·	→ ↑ ¬ ∧	<b>↑</b>	Λ -	→ ↑
ΔΓ	F	<b>#</b>	F F	<b>1</b>	<u> </u>			<i>→</i>	<b>Λ</b> Λ	1	××	Ā	×	Δ	^	1	<b>→</b>	Н	<b>→</b>	À	$\rightarrow$	1	1	↑ <b>↑</b>	<i>→</i>	À	Λ Λ	· 1	→ -	, , > →	<b>→</b>	, →	<b>Λ</b> Λ	· 1	$\rightarrow$	· Η	<b>↑</b>	^ <u> </u>	1	<b>→</b> -	> >
≠ \ ≠ \		7 F	F \	\	<b>▲</b> L	_  L → [	] →	<b>→</b>	→ ↑	\ <del>-&gt;</del>	×	Λ ×	× ;	×	< → < →	<b>→</b>	→ <b>A</b>	<b>A</b>	→ ·	→ · → ·	→	↑ →	个 个	<ul><li>↑</li><li>↑</li><li>↑</li></ul>	<b>H</b>	<b>A</b>	<ul><li>个</li><li>个</li><li>个</li></ul>	· ↑	个 1 个 1	\ \ →	→ · →	个 个	↑ <del>→</del>	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>	个 个	II	个 ·	↑ <u> </u>	→	→ - ↑ -	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>
7 7	: V	7	7 1	\ \ \ \	→ [ → [		] →	<b>→</b>	→ ↑ ↑ ↑	\ <del> </del>	X	×	个 : 个 :	× /	_	<b>↑</b>	<b>▲</b>	<b>▲</b>	→ ·	→ ·	→ ↑	<b>→</b>	个 个	Λ Λ Η Η	↑ →	<b>▲</b>	<b>▲</b> ↑	↑ H	Λ -	↑	↑ ×	↑ H	H →	<b>Λ</b>	<b>→</b>	H ←	H ·	$\rightarrow$ $\rightarrow$	<b>→</b>	↑ - ▲ -	→
r z	F	n	→ A	1	<i>→</i> -	→ [	] →	<i>→</i>	· 1	\	· 1	·	↑ ·	1 >	( H	$\rightarrow$	1	<i>·</i>	<b>1</b>	→ ·	$\rightarrow$	<u>↑</u>	A	<b>▲</b> ↑	<b>A</b>	<i>→</i>	<b>▲</b> ↑	<b>→</b>	H -	<b>A</b>	X	Н	Λ Λ	· 1	1	^	→ ·	$\rightarrow$		<b>→</b>	N A
<b>I</b> I	· ↑	H	→ →	$\Rightarrow \Rightarrow$	T /	r\	· →	→   	↑ ↑ ↑ ▲	1	· Τ	→ →	Τ ·	→   ) →	l II	T H	→ →	H →	→ ·	→ →	<b>→</b>	<b>↑</b>	H →	→ 1 H →	<b>▲</b>	<b>↑</b>	↑ A ↑	· ↑	<ul><li>Τ</li><li>Δ</li></ul>	\	<ul><li>→</li></ul>	Ϋ́	Λ         Λ           Λ         Λ	<b>A</b>	<b>A</b>	↑ ↑	→ ·	$\rightarrow$ $\rightarrow$	→ →	→ -	<ul><li>→</li><li>↑</li><li>↑</li></ul>
→ → ↑ ↑	H	<i>→</i>	→ →		□ ·	< 1	\	↑ ↑	→ ▲ ↑ ↑	\	\ \ \ \	→ H	↑ ·	^ / ^		→ U	<b>→</b>	→ H	→	→ · H ·	→ ↑	<b>→</b>	→	→ ↑	↑ →				□ 1 ↑ 1	\	· →	H	Λ Λ Η Ε	\	↑ ↑	<b>▲</b>	→ ·	→ ↑ ↑ ↑	→	→ - → -	<ul><li>→</li><li>↑</li></ul>
НЬ	l →	<b>→</b>	H →	→ □	<b>→</b> <	< -	→		<b>▲</b> ↑	1	Н	<b>^</b>	<b>^</b>		1 1	U	1	1	H	→ ·	→ ↑	1	<b>→</b>	$\rightarrow$	1	<b>→</b>	→ 1	· 1	<b>1</b>	<b>\</b> →	· >	→	ΗН	→	1	<b>→</b>	→ ·	→ →	V	<b>→</b> -	> >
<b>×</b> ⊢	l → • →	→ →	→ L → [	」 →		→ 1		X 1	▲ 1 × 1	\ \ \	_	<u>Υ</u>	↑ ↑	/    /	$\rightarrow$	<b>→</b>	十 H	∪ →	<i>→</i> ·	→ →	Τ Τ Χ →	<b>→</b>	<b>→</b>	↑ ↑	个	<b>→</b>	↑ L	个 个	个 - 个 -	>	→ →		→ I	1 → · ↑	<b>→</b>	↑ ↑	→ · H ·	→ ∨ → ∇	<b>→</b>	→ - → -	> U > U
<ul><li>→ →</li></ul>	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>	Н		] → > →	→ - → -	<ul><li>↑</li><li>↑</li><li>↑</li></ul>	\ \	-	= × 1 =	< ↑ = ↑	_	<b>↑</b>	□ [ ↑ [	] - ] -	<ul><li>↑</li><li>→</li></ul>	<b>→</b>	<b>↓</b>	Н	<ul><li>→</li><li>,</li></ul>	<b>▲</b> :	X → X →	<b>→</b>	→ U	U H U H	H	个	↑ ↑ ▲ ↑	· ↑	→ =	→	· →	H →	→ → H ↑	• ↑ • →	<b>→</b>	<b>↑</b>	T T	$\rightarrow$ $\rightarrow$	→	→ - → -	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>
<b>↑</b>	· ->	<b>→</b>	  ` ` `	→	<b>↑</b>	-  ×	< <b>^</b>	1	Λ =	= 1	· 1	1		→ -	> >	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b> .	<b>A</b> :	× ↑	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b> ↑	<b>↑</b>	<b>A</b>	<b>▲</b> ↑	1	<b>→</b> -	> ->	· >	1	<b>→ △</b>	<b>√</b>	A	<b>^</b>	→ ·	$\rightarrow$	<b>→</b>	<b>→</b> -	> X
<ul><li>↑</li><li>↑</li><li>↑</li></ul>	, <del>)</del>	→ →	→ ÷	<i>&gt;</i> U	↑ - → H	→ F -   -	1 ^ 1 ^	=	= 1 = 1	\ <del>-</del>	• T • →	<b>□</b>		→ A A -	→	→ →	→ →	→ →	→ ·	<b>▲</b> ;	× ↑ × □	<b>→</b>	→ 	→ ↑ ↑ ↑	_	1	<b>▲</b> ↑	→ →	→ 1	<b>ノ</b> フ	→ →	→ →	<ul><li>↑ →</li></ul>	<ul><li></li></ul>		<u>^</u>	Н	1 7 1 1	→ 	个 -	
↑ → → →	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>	<b>→</b>	$\nabla \rightarrow$	<ul><li>→ U</li></ul>	U -	<b>∆</b> ⊢	1 ^ N H	↑ ↑	= <del>  -</del> = 1	<b>→</b>	→	↑ →	<u> </u>	<b>▲</b> - → F	→	↑ →	<b>↑</b>	U →	→ ·	→   →	× □ ↑ ↑	U	<b>→</b>	个	<b>↑</b>	<b>▲</b>	↑ <b>▲</b>	<b>→</b>	→ 1 ↑ 1	\	· →	<b>→</b>	→ →	→		lack	↑ ; × [	×□ □→	→	→ - → -	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>
→ → ↑ →	· →	<b>→</b>	→ ÷	→	→ -	→ →	<b>→</b>	<b>1</b>	Λ Λ Λ	) ->	→	<b>→</b>		H -	→	<u> </u>	U	<b>→</b>	<b>Λ</b>	<b>→</b>	个 个 个	<b>→</b>	1	Λ Λ	<b>1</b>		Λ Λ Λ →	· →	→ -:	<b>A</b>	<b>→</b>	Н	→ →	<b>Λ</b>	<b>↑</b>	1	↑ [	] →	<b>→</b>	→ - ▽ -	→
<u>↑</u>	<i>→</i>	<i>→</i>	→ ÷	A	<b>个</b> -	→ →	• 1	À	<b>个</b> ->	> →	<ul><li>▼</li></ul>	→ ▲	<b>↑</b>	→ -	> 🔺	<b>→</b>	→	1	<b>→</b>	<i>→</i>	↑ <b>▲</b>	<i>→</i>	<i>→</i>	<b>Λ</b> Λ	1	A	$\rightarrow$	· →	→ ÷	> >	Н	1	→ ↑	<b>→</b>	À	Á	→ ,	<b>▲</b> →	<b>→</b>	v ∇ -	→
个 <del>  -  </del>	<ul><li>→</li></ul>	→	<b>▲</b> →	<ul><li>▲</li><li>▲</li></ul>	个 个	→ 1	↑	→ .	<b>▲</b> → →	<b>→</b> →	<ul><li> ▽</li><li> →</li></ul>	<b>▲</b>	→ ·	→ - → -	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>	→ ↑	→ H	↑ H	→	个 个	$\uparrow$ $\blacktriangle$	<u>↑</u>	个 个	<u> </u>	↑ ↑		<ul><li>→ →</li></ul>	↑ ↑	<ul><li>→</li><li>→</li><li>→</li></ul>	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>	· ↑	<i>→</i>	↑ ▲ ↑ ↑	\	$\rightarrow$	↑ →	个 个	$\rightarrow$ $\rightarrow$	→	→ - → -	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>
→ →	→	<b>↑</b>	→ →	→	→ <sup>′</sup>	^ _	<b>A</b>	<b>↑</b>		<b>1</b> →	> →	<b>▲</b>	→ ·	→ - -	→	<b>Λ</b>	<b>↑</b>	^ 1	→ ·	→ -> .	↑ ↑ → ↑	<b>▲</b>	<b>↑</b>	Λ Λ Λ -	<b>1</b>	<b>A</b>	→ →	· 1	→ -: ∇ -:	→	· →	1	Λ Λ Λ	· 1	<b>→</b>	<b>^</b>	→ ·	→ →	<i>→</i>	→ -	> U
	] →	>	<b>1</b>	<i>,</i> →	<i>→</i> -	> 1	<b>→</b>	$\rightarrow$	, , → →	• ∇	7 →	1	<b>1</b>	, → -	→ ↑	→	1	, →	<i>•</i>	×	<b>A A</b>	À	<i>→</i>	→ H	1	1	<i>, , , ,</i>	· →	▽ -	, , > →	· >	1	<u>↑</u> ↑	· >	<i>→</i>	^	<b>→</b> ·	$\rightarrow$	U	· ↑	→
	」 → ] □	<i>→</i>	U J	→ / ^	↑ ·	↑   -:	>	→	→ → → ∇	> → 7 →	> → > U	→ →	× ;	↑   - ×   -	>	<i>→</i>	↑ 	<b>→</b>	×	↑ ·	→ A A A	H	→	→ ▲	<u>↑</u>	→ →	→ →	·	<ul><li>✓ 1</li><li>→ 1</li></ul>	\	· →	<i>→</i>	<u> </u>	→ →	<b>→</b>	↑ →	→ ·	$\rightarrow$ $\rightarrow$	→	→ - → -	<ul><li>→</li><li>↑</li></ul>
	] →	<b>→</b>	→ L	J → J →	→ <b>/</b>	<b>A A</b>	↑	→	→ ∇ → -	7 → > l	> U	$\rightarrow$	→ .	× >	< → < ↑	→	Н	<b>↑</b>		U .	$\rightarrow$ $\rightarrow$	Н	H	→ H → Λ	H	→	→ →	· →	→ -: → -:	> → > →	· →	<b>→</b>	<b>Λ</b> Λ	· →	<b>→</b>	<b>^</b>	→ ·	$\rightarrow$ $\rightarrow$	→	△ 4	<b>→</b> ↑
	, . ] →	→	→ ∇	7 →	<b>→</b> -	<b>→</b> →	1	<b>→</b>		) } [	, J →	$\nabla$	-	· /	١×	→	Н	<u>→</u>	→ ·	→ •	→ →	A		Λ Λ		U	→ ∇	-	→ -:	· ·	· →	→	→ →	· →	1	→	Н	$\rightarrow$	→	→ ۲	7 →
	_	_	$\nabla \rightarrow$	_	→ -	<b>→</b> →	> >	→	Ū ⇒	> ->	<b>→</b> ∇	$\rightarrow$		→ -	> <b>↑</b>	1	<b>→</b>	$\nabla$		<b>→</b>	_	→	→	<b>→</b> 1	<b>→</b>	→	→ ∨	7 →	_		<b>→</b>	lacksquare	<b>▲ ▲</b> → ↑	_	<b>→</b>			<ul><li>→</li><li>H</li><li>→</li></ul>	-		-
			_																								<ul><li>→ □</li></ul>											<ul><li>→</li><li>H</li></ul>			
	· ->	$\nabla$	X -	<b>→</b>	→ -	> ∇	7 →	$\rightarrow$	<b>→</b> →	> □		U	<b>→</b> ·	<b>→</b> -	> >	个	$\rightarrow$	$\nabla$	→ ,	<b>A</b>	$\rightarrow$	$\rightarrow$	$\rightarrow$	$\rightarrow$	· >	$\rightarrow$	□⇒		7 U	7 🗆	$\rightarrow$	$\rightarrow$	<b>↑</b> →	个	$\rightarrow$	<b>→</b>	<b>A</b>	$\rightarrow$	Н	→ -	$\rightarrow$
	1 1	$\rightarrow$	→ I-	<b>I</b> →	ΗЬ	<b>⊣</b> ÷	> ->	$\rightarrow$	<b>→</b> 1	\	→	$\rightarrow$	<b>→</b> ·	→ -	> →	$\rightarrow$	lack	$\nabla$	Λ.	< .	<   <	Н	个	$\rightarrow$	· >	$\nabla$	<ul><li>→ →</li><li>→ →</li></ul>	• →	U ÷	> →	·   ->	→	→ 1	· >	$\rightarrow$	→	→ -	<b>个</b>	$\rightarrow$	4 4	1 4
																											$\nabla$ $\nabla$										Г <sup>.</sup> Г і			<b>□</b>	
	_	_	↑ → <b>∇</b>	_	→ -	<b>→</b> →	<b>A</b>	→	<b>→</b> →	> ->	> >	$\rightarrow$	<b>→</b> ·	> ′	<b>N</b> →	$\rightarrow$	→	$\nabla$	<b>1</b>	<b>→</b>	<b>→</b> \	→	→	V	¥			4	← ←	- ^	. ^		_	Г		<b>∧</b>	Γ ;	≠ ≠ ^ ^	_	≠ « ← 4	<b>← ←</b>
-	Г	Е	ГГ	г	П	7	<b>-</b>	<b>←</b>	<b>+ +</b>	- 0	L	L	4	← [		≠	Г	L	•	• ;	<b>≠ ≠</b>	≠	7	<b>≠</b> ≠	≠	Z	<b>≠ ≠</b>	<b>*</b>	I 7	<b>± ≠</b>	+	<b>←</b>	^ ^	× ≠			\ \ \ \ .		+	≠ [	
			<b>↑</b> ↓		≠ ; ≠ ;																						<b>▼</b> ^												_	<b>I</b> ₹	
<b>I</b> ←	1	1	<b>I</b> ▶	·   <b>&gt;</b>	↓ 、	V √	/ Δ	<b>■</b>	> Þ	<b>2</b>	ø	7	V,	^	I ↓	$\downarrow$	1	▶	₩.	<b>↓</b>	Δ	▶	V	$\nabla \neq$	Λ	Λ	\ \ \	<b>≠</b>	≠ [	7	1	7	<b>≠</b> ≠	÷	Г		<b>&gt;</b>	_	÷	÷÷	÷ ⊥ ÷ ⊥
<b>\</b> <	1	¥	≠ /	\ ←	<b>≠</b>	4 <	- ←	Λ	^ ^	٠ +	- Ø	$\downarrow$	<b>▶</b> I			≠	Λ	<b>≠</b>	≠ I	<b>-</b>	<b>≠</b> ∧	٨	<b>≠</b>	<b>≠ ≠</b>	+	+	← ≠	<b>*</b>	<b>≠</b> /	\	Ь	$\forall$	<b>↓</b> Γ	^	÷	7 7	÷	· ·	÷	÷÷	÷÷
																											≠ <b>←</b>									÷	÷ :	÷ ÷		_	÷ ÷ ÷ ÷
▽ :	- ^	÷	۷ ۷	1	Λ,	۸ ۲	÷	$\rightarrow$	Λ z	<u> </u>	Λ .	¥	Λ,	<b>∧</b> •	<del>.</del> ←	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>←</b> ·	<b>+ +</b>	¥	<b>≠</b>	← 4	Δ	Δ	<b>Г</b> ←	^	<b>≠</b> /	\	. ^	÷	۸ ÷	÷	÷	÷	÷	÷ ÷		_	+ 7 + 7
÷ ÷	÷	¥	<b>≠</b> [	Δ	Δ	7 1	1 ÷	$\rightarrow$	<b>≠</b> Γ	1	÷	Λ	Λ	Λ /	\ ÷	≠	_	L	≠ :	≠ 1	<b>┌</b> ←	<b>←</b>	<b>←</b>	< ∧	. ←	+	<b>≠ ≠</b>	<b>^</b>	<b>∧</b> ₹	± ÷	Λ	≠	<b>≠</b> ≠	<b>'</b> ←	$\wedge$	_	Г;	<b>≠</b> ≠	÷	÷ ÷	÷ ÷
÷ ÷	T	T	÷	<b>Г</b>	$ \Delta _{\Delta}$	$\sqrt{\Delta}$	7 N		≠ ∇	7   ÷	÷	÷	Λ.	÷  -	· ^	≠	Δ	Δ		≠	<b>⊢</b>	<b>←</b>	<b>←</b>	$\wedge$	<b>←</b>	Λ	<b>^</b>	<b>≠</b>	# 7	ź /\	. ^	Λ	<b>≠</b> ≠	≠	$\wedge$	Г	Г		<b>≠</b>	÷	ΙТ

Page 3 of 6 Position C:1

↑ ↑	<u>↑</u>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>个</b>	<b>▲</b>	^ A	$\rightarrow$	$\rightarrow$	↑ ↑	<u>↑</u>	<u>↑</u>	<b>▲</b>	<b>↑</b>	$\Rightarrow$	<ul><li>→ I</li><li>→ I</li></ul>	¥	\	l →	1	↑ ↑	· ↑	$\rightarrow$	↑ →	<b>A</b>	<ul><li>□</li><li>→</li></ul>	<b>→</b>	→ ·	<b>→</b> [	□ 1 ↑ 1	\ =	→	→	→ ÷	_	<b>→</b>	→ - → -	→ - → -	<i>→</i> /	^ /	↑ H	$\rightarrow$	<b>→</b>	<b>↑</b>	H →	↑
<b>↑</b>	×	<b>↑</b>	↑ H	<b>个</b>	↑ .	<b>▲ ▲</b>	→	<b>→</b>	<b>↑</b>	<b>A</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<u>▲</u>	<b>▲ △</b>	_	1	· ^	_	<b>↑</b>	· ^	<b>Λ</b>	→	<b>A</b>	→	→	→ ·	<i>→</i> ′	↑ 1 > -	\ -:	→	→	→ ÷	→	→	→ - → -	→ I	-  - ↑  -	→ -	→	<b>▲</b>	↑ →	_	→ ↑ ↑ ↑	_
<u>↑</u>	^ ^	I :	<b>^</b>	À	<b>1</b>	<b>Λ</b> Λ	→ •	1	<u></u>	Н	II:	1	^	<b>A</b>	<b>1</b>	-	1 1	1	_	1	1	<b>→</b>	→	<u> </u>	<b>→</b>		<b>^</b>	→ -	· -:	> -	→	→	→ ÷	· →	· →	· → -	→ ′	^ I	1 -	→ ↑	1	· →	_	<u>Λ</u> Λ	
×	个 H	ΙI	↑ ↑	1	<u>↑</u>	Λ \ × ×	1	×	↑ ↑	<u>Υ</u>	IΙ	↑ ↑	▲	↑ →	↑ <b>4</b>	_	1 F	1	→	↑ ↑	1	1	1	→ →	→ ▲	1	η· → ·	→ - → -	→ -:	→ <del>-</del>	* U	→ →	→ ÷	, <del></del>	H	プ : H :	→ →	<u> </u>	7 r	\ \ \ \		→ →	个 个	<b>→ △</b>	\ ↑
↑ →	H 个	↑ ↑	↑ ↑	个 个	× ↑	$\times   \uparrow \rangle$	→	<i>→</i>	× ↑	H	H ←	<u>↑</u>	<b>→</b>	<b>A</b>	<u> </u>	_	N →	-	-	· ↑	·   ↑	↑ ↑	↑ →	↑ ↑	↑ ↑	<b>→</b>	→ ·	→ - → -	<ul><li>→</li><li>→</li><li>→</li></ul>	> -: > -:	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>	1	→ 1	· 1	H →	H '	Λ ·	_	Λ / Λ /	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Н	H →	H -	→ ↑	_
	▲	1	<b>→</b>	<b>Λ</b>	<b>→</b>	$\rightarrow$ $\rightarrow$	→ □	→	<b>→</b>	<b>^</b>	<b>↑</b>	<b>1</b>	Н	<b>→</b>	▲ H	1	1 1 > 1	• 1	1	×	X	1	→	<b>1</b>	<b>↑</b>	→	→ ·	<b>→</b> -	<b>→</b> →	<b>→</b> -:	> ->	1	→ ÷	<b>↑</b>	<b>1</b>	→ - -> [	<b>→</b> -	<i>→</i> ′	<b>Λ</b> -	→	· →	→	<b>→</b> -	→ ↑	H
$\rightarrow$	<b>□</b>	→ →	<b>↑</b>	→	→ →	→ H	1	1	<i>→</i>	$\rightarrow$	lack	¬	<b>→</b>	1	1	=-	> ⊦	1	<b>→</b>	· →	1	<b>→</b>	<i>→</i>	1	$\rightarrow$	<i>→</i>	→ I	∕ -  -	> -:	> -:	<i>&gt;</i> →	→	×	1	<u>'</u>	→ [	1	→ -	> -	<i>&gt;</i> →	→		<b>1</b>	<u>ተ</u> ተ	` <b>→</b>
→	个 个	<b>↑</b>	↑ ↑	<u>↑</u>	<b>→</b>	→ ↑	↑ →	个个	↑ ↑	<i>→</i>	↑ ↑	↑ ↑	<b>↑</b>	<b>↑</b>	_	_		↑ ↑	_	·	· >	<b>→</b>	<b>→</b>	<i>→</i>	<i>→</i>	→ H	→   H	↑  - ↑  -	+ + <del>:</del> → -:	> <del>-</del> :	<ul><li>→ H</li><li>→ ↑</li></ul>	→ H	X ▲ ↑ ↑	<b>▲</b>	<b>→</b>	Λ /	^ ^	^   - 	→ - → -	>	1	个 个	↑ - ↑ -	→ ↑	
<b>→</b>	<b>→</b>	<b>A</b>	<b>▲</b>	→	<b>→</b>	<ul><li>↑</li><li>↑</li><li>↑</li></ul>	→ ^	→	<b>↑</b>	$\uparrow$		↑ →	<b>↑</b>	$\uparrow$	个 / 个 /	N -	> → > ↑	· 1	Н	)   -	· →	↑ →	→	<b>→</b>	→	→	→ ·	^ <i>′</i>	Λ -	<b>&gt;</b> -:	→ H	个	↑ > → >	( →	→	→ I	<b> </b>	→ -	→ F		个	<b>Λ</b>	↑ -	→ ↑	
$\rightarrow$	À	<b>^</b>				<u>Λ</u> Λ	1	1	<i>→</i>	$\uparrow$	1	, →	1	→	<b>1 1</b>	N -	> 1	Н	→	· →	· >	Ú	Ú	, →	<i>,</i> →	<i>•</i>	´ →	, → I	 	· ·	· →	<b>→</b>	H >		, →	<i>→</i> ′	^ <	< '	\	\ =	1	<b>→</b>	, →	<b>→</b> →	<b>↑</b>
→	♣	↑ ↑	→ □	⊔ →		$\rightarrow$ $\rightarrow$	· →	→ →	↑ ↑	<u>↑</u>	<u>↑</u>	→ →	<b>↑</b>	<b>↑</b>	→ ′ ↑ ′	ν / ν /	\ \ \ \ -	· →	H	→   →	· U	→ →	<i>→</i>	H →	H	→ →	→ ·	↑   - ↑   -	→	\ \ \	1 H	Н	H 1	·   ↑	<b>□</b>	<i>→</i> ′	^ ^	↑ / → /	Λ - Λ -	<ul><li> ▲</li><li> ▲</li></ul>	. <u>=</u>	<b>→</b>	→ - •	→ →	<ul><li>↑</li><li>↑</li></ul>
<b>A</b>	$\rightarrow$	→	<b>↑</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	→ ↑	→	<b>→</b>	H	Н	ΙI	→ →	$\uparrow$	$\uparrow$	个 /	N /	\	<b>→</b>	· →	↑ 	个	→	→ →	<b>→</b>	H	<b>→</b>	→ ·	→ - → -	>	1 <del>-</del>	→	Н	↑ 1 → 1	×	→	→ - H -	→ - → -	<i>→</i>	↑ - → -	→	↑ →	↑ →	<b>个</b>	↑ ↑ → 1	· ↑
<b>→</b>	- → \	$\rightarrow$	→ \	1	<b>→</b>	$\rightarrow$	1	1	1	Н	1	Н	^	1	^ /		1  -	l →	· →	<b>→</b>	<b>A</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	·	1	^ →  -	1 -	<b>→</b>		$\rightarrow$	ΗН	X	$\rightarrow$	НЬ	1	1 -	<b>&gt;</b> -	> 1	<b>→</b>	$\rightarrow$	<b>^</b>	<b>→</b> ↑	<b>1</b>
<b>▲</b>	$\rightarrow$	$\nabla$	<i>→</i>	<b>⇒</b>	→ →	$\rightarrow$ $\rightarrow$	→ →	<i>→</i>	1	<b>H</b>	<u>↑</u>	<u>H</u>	1	<b>↑</b>	1 / H -	> -	·	H	→   →	Ē	→   →	→ →	<i>→</i>	H	<b>→</b>	个 个	→ ·	→ →		> <del>-</del>	<b>Λ</b>	Υ ↑	U F	↑   ↑	H	个 /	<b>≯</b>  -	- → -	> - > -	<ul><li>↑ ↑</li><li>↑</li></ul>	<b>A</b>	→ →	_	→ ↑ ↑ ↑	\ <u>\</u>
<b>↑</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	→ U	<b>→</b>	<ul><li>↑</li><li>↑</li><li>↑</li></ul>	↑ ↑	<i>→</i>	<b>→</b>	<b>↑</b>	<b>←</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	H ↑	→ - ↑ ′	_	Λ Λ	· →	· →	→ ↑	· →	→ →	<i>→</i>	H →	↑ ↑	个 个	→ ·	→ <b>/</b>	<b>\</b> →	>	1 <b>1</b>	H	→ I	<b>1</b> ↑	H →	<i>→</i> ′	↑ ↑	⊣	_	1 1 1 1	↑ ↑	<b>→</b>	_	<b>↑</b>	
H →	H	<b>↑</b>	<b>→</b>	U	A	<ul><li>Λ</li><li>Λ</li><li>Λ</li></ul>	_	<u></u>	<b>1</b>	Н	<b>→</b>	<b>→</b>	→	个个	个 / 个 -	N -	<b>→</b>	Н	1	1	· →	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>1</b>	<b>↑</b>	<b>→</b> -	<b>→</b>	1 =	> ->	<b>→</b>	↑ 1 → 1	_	1	→ -	<b>→</b> -	_	A 4	1	1	<b>1</b>	_	→    →	_
$\rightarrow$	U	<b>→</b>	H	и Н	1	↑ ×	_	1	1	Н	◢	Н	1	1	↑ -	> -	> →		· 1	1	_	<i>→</i>	<i>→</i>	1	<b>→</b>	<i>→</i>	<b>个</b>	> -	<ul><li>7</li><li>1</li></ul>	_	> <u>~</u>	<b>▲</b>	→ ÷	1	<i>→</i>	<del>7</del> -	→ -	> ′	r [	_ →	→	$\rightarrow$	_		1
$\rightarrow$	U	<b>→</b>	<b>→</b>	H →	×	X → X →	↑ →	<b>→</b>	<b>→</b>	H ↑	↑ →	<b>▲</b>	H	Λ	<ul><li>→ -</li></ul>	> - > ′	>   → N   1	• → • H	H	<b>→</b>	· →	→ →	<b>→</b>	<b>→</b>	$\rightarrow$	<b>→</b>	→ ·	↑   - →   -	→ 1 → 1	\	\ \ \ \	<b>→</b>	H → H →	· 个	↑ ↑	→ -	→ - → I	<i>→ ′</i>	↑   - ↑   -	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>	· →	→	쀼	□ <del>→</del>	· → • →
<i>→</i>	个个	↑ →	<b>↑</b>	<b>→</b>	↑ ↑	↑ → ↑ →	· →	<b>↑</b>	Н	<b>↑</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	Н	<b>↑</b> □	U -	> ′	↑ 1 > 1	· ->	↑ ↑	→	· →	→ ->	<b>↑</b>	1	<i>→</i>	<b>→</b>	→ ·	<b>→</b> -	→ 1	_	→	U	H →	<b>↑</b> ↑	↑ ↑	↑ H	٦ [ ا	] [	] -	→	· →	<b>→</b>	-		· →
Н	Н	<i>′</i> →	<i>′</i>	<i>′</i>	^	<b>Λ</b> Λ	<i>→</i>	$\rightarrow$	Н	1	<u></u>	Н	^	1	<b>↑</b> -	> -	↑	^	H	→	· →	<i>→</i>	À	À	→	→	<b>→</b> ·	<b>→</b> -	<b>&gt;</b>	V.	\ →	→	→ 1	• 1	À	→ [	<u> </u>	_	<u> </u>	N H	1	Á	1	↑ <b>→</b>	<i>→</i>
→	<i>→</i>	<b>↑</b>	→ ↑	→ ↑	▲	↑ → ↑ H	个 个	个 个	↑ ↑	<i>→</i>	<b>↑</b>	↑ ↑	<u>↑</u>	<u>↑</u>	<ul><li>→ -</li></ul>	> - > ⊦	>   × 	( X ( →		· ⊢	· →	→ →	<i>→</i>	↑ ↑	→	↑ ↑	→ ·	→ - → -	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>	> > > >	<	→ →	↑ L	1 1	<b>▲</b>	н . Н -	∟ } [	」 - □ -	> ' > '	Γ <del> </del>	↑ H	↑ H	<b>▲</b> /	↑   → →   →	· → • →
→	<b>→</b>	<b>→</b>	↑ ↑	↑ →	H →	H Λ Λ Λ	↑ ↑	个	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>→</b>	$\rightarrow$	<i>→</i>	→ F	-	↑ 1 > 1	·   ->	· →	<b>≜</b>	<b>→</b>	→ →	→ →	<i>→</i>	<b>→</b>	↑ ↑	→ ·	→ - → I	→ 1 1	\ 1	` → • H	<b>→</b>	→ →			→ - → -	→ [ → -	□ - → -	> ′ > -	\ } →	个个	↑ →	→ -	→ → <b>A</b> L	· →
$\rightarrow$	· →	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	_	<b>↑</b> H	$\rightarrow$	1	$\rightarrow$	1	<b>1</b>	Н	Н	<b>↑</b>	→ ′	١ -	> ->	1	. 1	<b>→</b>	· →	<b>→</b>	<b>→</b>	→	→	$\wedge$	个	<b>-</b>	<b>→</b> -:	> <b> </b>		<u> </u>	1	_		<b>→</b> -	→ -	→ -	→ -	> ->	1	<b>→</b>		Δ ( → (	•
$\rightarrow$		→ H	U	U	→ →	→ H	↑ ↑	1	<u>↑</u>	×	<b>↑</b>	→ →	<b>Υ</b>	个 个	<ul><li>↑ -</li></ul>	→ - > -	>   → >   1	· →	·   ↑	→ →	↑ ↑	1	个	1	<i>→</i>	↑ ↑	<b>1</b>	↑ - → -	> → > ⊢	> - <del>:</del>	> >	×	1 × 1	_	<b>□</b>	H Z	<u> </u>	- 	)   	J H	1	1	<b>小</b>	<i>y</i> ∇	<i>7</i> →
→		H ↑	<b>→</b>	U	<b>→</b>	$\rightarrow$ $\rightarrow$ $\uparrow$	· →	<i>→</i>	×	$\frac{\times}{\times}$	↑ →	<b>→</b>	<b>↑</b>	<i>→</i>	<ul><li>→ -</li></ul>	> - > -	↑	·   →	·	^   →	· →	H T	H	↑ ↑	↑ →	个 个	↑ ×	→  -    -	H → → →	> -: > -:	↑	× 1	× 1 个 1			<ul><li>→</li><li>✓</li></ul>	<u> </u>	→ - → 1	<b>→</b> -	→	个 个	↑ ↑	→ - ↑ -	$\rightarrow$ $\nabla$	7 →
<b>→</b>	<b>↑</b>	1	<b>↑</b>	U	<b>→</b>	$\uparrow \rightarrow$	· →	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	→ - -	<b>→</b> (	) L	J →	U	<b>→</b>	· →	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	×	<b>↑</b>	→ - Λ -	<b>→</b>	7	→	1	Λ 1		$\wedge$	<b>A</b>	À	<b>A</b> -	> -	→ ↑	<b>→</b>	<b>1</b>	1	↑ →	· →
$\rightarrow$	$\stackrel{'}{\Rightarrow}$	<i>′</i> →	<i>′</i>	<i>′</i>	<i>′</i>	→ ▽	<i>'</i>	1	$\nabla$	1	<u>+</u>	<i>′</i>	<b>→</b>	1	<i>→</i> -	∕ > -	⁄	H	H	<i>′</i>	· >	<i>→</i>	<i>′</i>	<i>′</i>	<i>′</i>	Ï	<i>→</i> ·	' → ′	7 7	7 -	1	<i>→</i>	Á		<u>'</u>		N.	À /	1	N H	1	Á	<b>↑</b>	> ∇	7 →
↑ →	<i>→</i>	<b>↑</b>	<i>→</i>	<b>→</b> →	→ U	$\rightarrow$ $\lor$	→ →	↑ →		<u>↑</u>	<u>↑</u>	<i>→</i>	<u>→</u>	↑ →	Λ - Λ (	> ( J -	J   ▲ >   ▲	\ \	·	· →	· →	→ →	<b>→</b>	<i>→</i>	<i>→</i>	×		→ ′ → -	↑ <del>.</del> > 1	1	<b>`</b> →	<i>→</i>	<ul><li>→ </li><li>▲</li></ul>	\	<u>↑</u>		1	▲ / ▲ -	↑   - >   ′	>	<b>▲</b>	↑ ↑	↑ ↑	→ → → →	<ul><li> ▽</li><li> ▽</li></ul>
<i>→</i>	<b>→</b>	<b>→</b>	↑ →	<b>→</b>	U	$\rightarrow$ $\rightarrow$ $\rightarrow$	· →	→	$\nabla$	<u></u>	<b>^</b>	$\nabla$	^ ^	<b>→</b>	→ l	) - > ′	> 1 N →	· →	·	· →	· →	→ →	→	<i>→</i>	→ →	×	□ · ↑ ·	→ - → -	<b>→</b> →	> -: > -:	_	→ →	<b>▲ ▲</b>	_	<b>A</b>	<b>A</b>	A /	<b>▲</b> -	→ - → -	→	· →	→	<i>→</i> ′	↑ → → →	_
<i>→</i>	→	$\uparrow$	<i>.</i>	<i>·</i> →	→	$\rightarrow$	$\rightarrow$	<i>·</i>	$\nabla$	$\uparrow$	$\rightarrow$	$\nabla$	^	→	→ -	> -	> ->	· >	• >	·	· >	$\rightarrow$	_	-	→	×	<b>1</b>	→ -	<i>→</i>	> L	Jυ	1	<b>↑</b> [		Δ	<b>A</b>	Ì	· ^ -	, > -	> >	· >		_	<b>↑</b> →	<b>→</b> ∇
U		-	→	→ U		$\rightarrow$ $\rightarrow$	<b>→</b>	$\rightarrow$	>			_		$\rightarrow$	$\nabla$	_	۱ -	• >	-	1	_	$\rightarrow$	$\rightarrow$	$\nabla$	_	×	<b>1</b>	→ -	<b>→</b>		Н		<ul><li>↑ -</li><li>↑ -</li></ul>	· >	lack	<ul><li>▲</li><li>↓</li></ul>	A A	Δ -	> -	_	· >	×	→ -	↑ ↑ → <b>^</b>	$\rightarrow$
	$\uparrow$	_	_	Ξ H	U	→ → ↑ ↑	→ ↑	∇ →					$\downarrow$		▽ - ▽ -				· →	_	· >	→ →			×		↑ ·	→ - → -		_	→ H	-	个 - 个 1	_		A A			<ul><li>→</li><li>-</li></ul>	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>	_	_	_	<b>▲</b> →	
↑ 	$\uparrow$	^ <b>▼</b>	Н	Н	<b>1</b>	U ↑	1	→	<b>→</b>	$\nabla$	$\uparrow$	$\rightarrow$	•	$\nabla$	_	> -	> L	J →	• >	· →	• >	U	U	$\rightarrow$		×			> 1	_	> >	Н	↑ F	→	$\rightarrow$	H '	Λ-	> -	> -	> → > →	1	=	1	X → X →	>
<b>←</b>	1	-	4	4	4	1 1	4	$\cap$	◂	◂	<b>T</b>	◂	•	•	↓ 、	ν,	V O	) >	• >	$\nabla$	′ →	$\rightarrow$	$\rightarrow$	→	$\wedge$	↑	→ [	1	> 1	` =	<b>Н</b>	→	Λ 1	· 1	Н	→ 1	<b>A</b>	<b>A</b> (	J -	<b>→</b> U	$\rightarrow$	$\rightarrow$	<b>→</b>	<b>Λ</b> Λ	` <del>&gt;</del>
<b>←</b>	<b>←</b> ≠		4 ←		<b>┌</b>	<b>Г</b> 4 ← ∧	_	4	$\wedge$	<b>4</b> ≠	4 ≠	4	<b>▼</b>	<b>■</b>			<b>4</b> ∩	_	_	_	_	_	<i>→</i>	$\nabla$	<b>A</b>	_	_	_	> 1 7 L	\	> → J →	<b>→</b>	个 1 个 1	_	-	H -	_	> ا > -	J - → L	> U J →	<b>→</b>	<b>→</b>	_	→ → ↑ ↑	
E ▼		-	≠ ≠	_	≠ 		_	÷			_	÷		≠ ÷	≠ € ∧ €	- 1	I	Г	_		4	_		∩ 4	$\overline{}$	_	_	→ l	J L	) Z	_	∇ ×	H 1	_		_	→ - → -	_	<b>→</b> -	→ ↑	_	-	↑ /	<b>↑</b> ↑	
<b>■</b>	÷	÷	÷	г	<b>&gt;</b>	÷	_	≠	÷	÷	÷	÷	Λ	Λ	← €	:- <b>«</b>	- +	- ←	. ^	. ←	· (	+	<b>←</b>	4	Λ	$\cap$	<b>→</b>	↑ -	> -:	> L	Jυ	→	× -	1	U	н -	→ -	→ -	> -	<b>→</b> ↑	→	X	<b>→</b> )	×	<b>\</b>
÷	÷		÷		÷	÷ F	F	F	÷	Ŧ	÷	÷ ^	^ ÷	Λ Λ	←	_	}	_	_		_						1 \(\bar{\psi}\)		↑ - <del>3</del> ↑ 4	_	_	<i>→</i>	× -	_	_	H - → -	<b>→</b> -	_	<b>→</b> ′ <b>→</b> -	^ <i>→</i>	×	-		↑ A	
÷	÷	÷	÷	÷	7	÷ 1	÷	÷	÷	Ŧ	÷	÷	≠ ÷	^ ^	7 7		ź z	_	_		_	+		Λ	Δ	Δ	Λ ;	← «	÷ 1	4	· ^		→ → ↑ 1	_		_	↑ ↑	→ - → -	→ - → -	→	· →	_	_	→ ↑ ↑ ↑	
÷	÷	÷	÷	÷	÷	ŢŢ	÷	÷		<b>±</b>	<b>≠</b>	÷	÷	L		7	<b>≠</b> ÷	÷	· ≠	÷	÷	٨	٨	÷	÷	Λ	Λ;	≠ I	1	/ /	4	4	<b>↑</b> -	· >	$\rightarrow$	↑ -	> -	_	_	<i>&gt;</i> →	_	$\rightarrow$	<b>1</b>	<b>Λ</b> Λ	<b>A</b>
÷	÷	÷	÷	÷	÷	÷ ÷	÷	÷	-	<b>≠</b>	P =	7				_	≠ ÷	_				_		Λ Λ		_	_	^ / ← •	Λ Γ ÷ ≠	_	_		4 1 <b>F</b> 4	_	↑ →	_	_	_	_	↑ <del>↑</del>	_		_	个	
<b>-</b>	<u> </u>				÷		_	÷	÷		Ø	÷	÷			_	7 -				÷		÷				÷ :	÷ - ≠ /	_	\	_	-	△	_		_	_	_	_	<ul><li>→</li><li>→</li></ul>	_	_	_	↑ → → ↑	
÷							_	• ≠				Δ		Г		- 7					<b>≠</b>		Δ		÷		_	_	_	- +	_		_		_		_	_	_	/ → ∩	_	-	_	<i>→</i> □	_

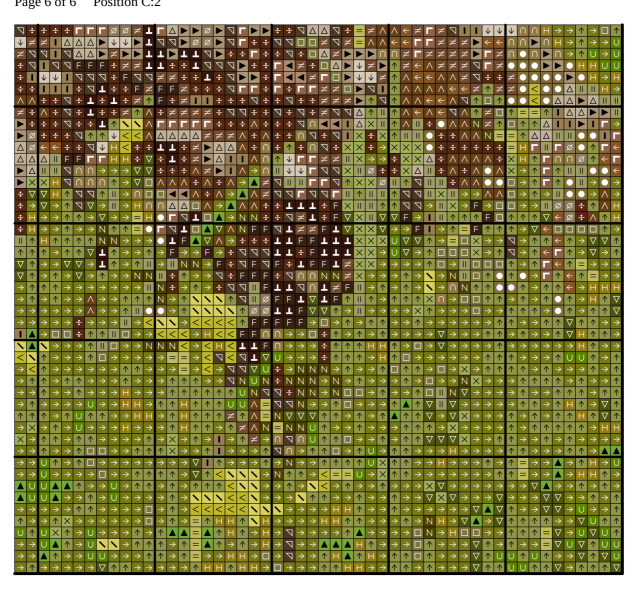
Page 4 of 6 Position A:2



Page 5 of 6 Position B:2



Page 6 of 6 Position C:2



## 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