# Heaven and Earth Designs

## White Tiger

Chart No: HAEDAP 104 Chart Design By Michele Sayetta Artwork by

### David Penfound Artworks



Finished Design Size 400 W by 564 H (16 W X 22-1/2 inches on 25ct)
(This Chart Contains 88 Colors)

Heaven and Earth Designs LLC 1373 45th Ave SW Willmar MN 56201 320-214-7998

www.heavenandearthdesigns.com Copyright 2010 Heaven and Earth Designs LLC Artwork Copyright David Penfound

#### Instructions

The model for White Tiger is recommended to be stitched over 1 on 25 count fabric but you may use any count that you are comfortable with. Please use 1 strand of floss or 2 depending on your coverage preference. Charts are recommended to be stitched from page 1 top left to the last page bottom right.

If the chart contains Kreinik 032 #4 (very fine braid) we recommend that you experiment with a couple of options. Start with 1 strand of Kreinik 032 Blending Filament with one strand of white as well as trying the Very Fine Braid to determine the look that you like most.

You may also use the tent stitch or full crosses depending on your preference.

We thank you for purchasing this design and welcome any questions or comments that you may have.



Heaven and Earth Designs LLC http://www.davidpenfound.com/

Pattern Name: White Tiger-Penfound

Designed By: Michele Sayetta

Company: Heaven and Earth Designs LLC

Copyright: 2010

Fabric: Linen 25, White

400w X 564h Stitches

Size: 25 Count,  $16w \times 22-1/2h$  in

#### Floss Used for Full Stitches:

Symbol	Strands	Type	Number	Color
<b>^</b>	2	DMC	154	Grape-VYDK
6	2	DMC	155	Blue Violet-MD DK
4	2	DMC	156	Blue Violet-MD LT
п	2	DMC	159	Gray Blue-LT
*	2	DMC	160	Gray Blue-MD
$\triangle$	2	DMC	161	Gray Blue
	2	DMC	169	Pewter-LT
¢	2	DMC	223	Shell Pink-LT
	2	DMC	224	Shell Pink-VYLT
«	2	DMC	225	Shell Pink-ULVYLT
X	2	DMC	300	Mahogany-VY DK
•	2	DMC	310	Black
&	2	DMC	311	Navy Blue-MD
V	2	DMC	317	Pewter Gray
Δ	2	DMC	318	Steel Gray-LT
<b>₽</b>	2	DMC	336	Navy Blue
5	2	DMC	340	Blue Violet-MD
3	2	DMC	341	Blue Violet-LT
•	2	DMC	355	Terra Cotta-DK
III	2	DMC	356	Terra Cotta-MD
	2	DMC	407	Desert Sand-DK
$\Diamond$	2	DMC	413	Pewter Gray-DK
U	2	DMC	414	Steel Gray-DK
9	2	DMC	415	Pearl Gray
•	2	DMC	451	Shell Gray-DK
//	2	DMC	452	Shell Gray-MD
<b>&gt;</b>	2	DMC	453	Shell Gray-LT
☆	2	DMC	524	Fern Green-VYLT
±	2	DMC	535	Ash Gray-VYLT
^	2	DMC	543	Beige Brown-ULVYLT
0	2	DMC	550	Violet-VY DK
×	2	DMC	645	Beaver Gray-VY DK

□         2         DMC 648         Beaver Gray-LT           □         I         2         DMC 762         Pearl Gray-VY LT           □         *         2         DMC 778         Antique Mauve-VY LT           □         *         2         DMC 779         Cocoa-DK           □         *         2         DMC 803         Baby Blue-DK           □         *         2         DMC 803         Baby Blue-UL VY DK           □         *         2         DMC 815         Garnet-MD           □         *         2         DMC 818         Baby Pink           □         *         2         DMC 818         Baby Pink-LT           □         *         2         DMC 820         Royal Blue-VY DK           □         *         2         DMC 825         Navy Blue-DK           □         *         2         DMC 825         Navy Blue-DK           □         *         2         DMC 844         Beaver Brown-VY DK           □         *         2         DMC 902         Garnet-VY DK           □         *         2         DMC 924         Gray Green-LT           □         *         2 <td< th=""><th> Symbol</th><th>Strands</th><th>Туре</th><th>Number</th><th>Color</th></td<>	 Symbol	Strands	Туре	Number	Color
★         2         DMC         778         Antique Mauve-VY LT           ★         2         DMC         779         Cocoa-DK           6         2         DMC         792         Cornflower Blue-DK           ★         2         DMC         803         Baby Blue-UL VY DK           ★         2         DMC         815         Garnet-MD           ★         2         DMC         818         Baby Pink           ■         2         DMC         819         Baby Pink           ■         2         DMC         820         Royal Blue-VY DK           ■         2         DMC         820         Royal Blue-VY DK           ■         2         DMC         823         Navy Blue-DK           ■         2         DMC         842         Beige Brown-VY LT           ■         2         DMC         844         Beaver Brown-UL DK           ■         2         DMC         898         Coffee Brown-VY DK           ■         2         DMC         918         Red Copper-DK           ■         2         DMC         924         Gray Green-LT           ■         2         DMC	0	2	DMC	648	Beaver Gray-LT
<ul> <li>↑ 2 DMC 779 Cocoa-DK</li> <li>8 2 DMC 792 Cornflower Blue-DK</li> <li>★ 2 DMC 803 Baby Blue-UL VY DK</li> <li>★ 2 DMC 815 Garnet-MD</li> <li>★ 2 DMC 818 Baby Pink</li> <li>\$ 2 DMC 819 Baby Pink-LT</li> <li>⟨ 2 DMC 820 Royal Blue-VY DK</li> <li>♦ 2 DMC 823 Navy Blue-DK</li> <li>♦ 2 DMC 842 Beige Brown-VY LT</li> <li>m 2 DMC 844 Beaver Brown-UL DK</li> <li>♦ 2 DMC 898 Coffee Brown-VY DK</li> <li>■ 2 DMC 902 Garnet-VY DK</li> <li>■ 2 DMC 918 Red Copper-DK</li> <li>⊕ 2 DMC 924 Gray Green-LT</li> <li>■ 0 2 DMC 927 Gray Green-LT</li> <li>■ 1 DMC 934 Black Avocado Green</li> <li>♦ 2 DMC 938 Coffee Brown-UL DK</li> <li>♦ 2 DMC 934 Black Avocado Green</li> <li>♦ 2 DMC 938 Coffee Brown-UL DK</li> <li>Navy Blue-VY DK</li> <li>Navy Blue-VY DK</li> <li>Navy Blue-VY DK</li> <li>Peach-VY LT</li> </ul>	I	2	DMC	762	Pearl Gray-VY LT
B 2 DMC 792 Cornflower Blue-DK  DMC 803 Baby Blue-UL VY DK  DMC 815 Garnet-MD  DMC 818 Baby Pink  B 2 DMC 819 Baby Pink-LT  DMC 820 Royal Blue-VY DK  DMC 825 Navy Blue-DK  DMC 842 Beige Brown-VY LT  DMC 844 Beaver Brown-UL DK  DMC 898 Coffee Brown-VY DK  DMC 902 Garnet-VY DK  DMC 918 Red Copper-DK  DMC 924 Gray Green-VY DK  DMC 927 Gray Green-LT  DMC 930 Antique Blue-DK  H 2 DMC 934 Black Avocado Green  DMC 939 Navy Blue-VY DK  Coffee Brown-UL DK  No 2 DMC 934 Red Copper-DK  DMC 935 Coffee Brown-UL DK  No 2 DMC 936 Coffee Brown-UL DK  No 2 DMC 937 Antique Blue-DK  No 2 DMC 938 Coffee Brown-UL DK  No 2 DMC 938 Coffee Brown-UL DK  No 2 DMC 938 Red Copper-DK  DMC 939 Navy Blue-VY DK  Peach-VY LT	*	2	DMC	778	Antique Mauve-VY LT
DMC 803 Baby Blue-UL VY DK  © 2 DMC 815 Garnet-MD  © 2 DMC 818 Baby Pink  © 3 DMC 819 Baby Pink-LT  © 4 DMC 820 Royal Blue-VY DK  © 5 DMC 823 Navy Blue-DK  © 6 DMC 844 Beaver Brown-UL DK  © 7 DMC 844 Beaver Brown-UL DK  © 8 DMC 902 Garnet-VY DK  © 9 DMC 918 Red Copper-DK  © 1 DMC 924 Gray Green-VY DK  © 2 DMC 927 Gray Green-LT  © 1 DMC 930 Antique Blue-DK  © 2 DMC 934 Black Avocado Green  © 1 DMC 938 Coffee Brown-UL DK  © 2 DMC 938 Coffee Brown-UL DK  © 3 DMC 939 Navy Blue-VY DK  © 4 DMC 939 Navy Blue-VY DK  © 5 DMC 939 Navy Blue-VY DK  © 6 DMC 939 Navy Blue-VY DK  © 7 DMC 948 Peach-VY LT	<b>†</b>	2	DMC	779	Cocoa-DK
# 2 DMC 815 Garnet-MD	8	2	DMC	792	Cornflower Blue-DK
<ul> <li>2 DMC 818 Baby Pink</li> <li>\$ 2 DMC 819 Baby Pink-LT</li> <li>⟨ 2 DMC 820 Royal Blue-VY DK</li> <li>◊ 2 DMC 823 Navy Blue-DK</li> <li>• 2 DMC 842 Beige Brown-VY LT</li> <li>m 2 DMC 844 Beaver Brown-UL DK</li> <li>• 2 DMC 898 Coffee Brown-VY DK</li> <li>X 2 DMC 902 Garnet-VY DK</li> <li>Ø 2 DMC 918 Red Copper-DK</li> <li>Ø 2 DMC 924 Gray GreenVY DK</li> <li>Ø 2 DMC 924 Gray Green-LT</li> <li>Ø 2 DMC 930 Antique Blue-DK</li> <li>H 2 DMC 934 Black Avocado Green</li> <li>• 2 DMC 938 Coffee Brown-UL DK</li> <li>N 2 DMC 939 Navy Blue-VY DK</li> <li>V 2 DMC 939 Navy Blue-VY DK</li> <li>Peach-VY LT</li> </ul>	*	2	DMC	803	Baby Blue-UL VY DK
\$ 2 DMC 819 Baby Pink-LT  < 2 DMC 820 Royal Blue-VY DK  DMC 823 Navy Blue-DK  DMC 842 Beige Brown-VY LT  DMC 844 Beaver Brown-UL DK  DMC 898 Coffee Brown-VY DK  DMC 902 Garnet-VY DK  DMC 918 Red Copper-DK  DMC 924 Gray Green-VY DK  DMC 927 Gray Green-LT  DMC 930 Antique Blue-DK  H 2 DMC 934 Black Avocado Green  DMC 939 Navy Blue-VY DK  Peach-VY LT	<b></b>	2	DMC	815	Garnet-MD
Coffee Brown-VY DK  DMC 820  DMC 825  Navy Blue-DK  Beige Brown-VY LT  DMC 844  Beaver Brown-UL DK  DMC 898  Coffee Brown-VY DK  DMC 902  Garnet-VY DK  DMC 918  Red Copper-DK  DMC 924  Gray Green-VY DK  DMC 927  Gray Green-LT  DMC 930  Antique Blue-DK  DMC 934  Black Avocado Green  DMC 939  Navy Blue-VY DK  Navy Blue-VY DK  Navy Blue-VY DK  Peach-VY LT	%	2	DMC	818	Baby Pink
<ul> <li>Q DMC 823 Navy Blue-DK</li> <li>Q DMC 842 Beige Brown-VY LT</li> <li>M 2 DMC 844 Beaver Brown-UL DK</li> <li>Q DMC 898 Coffee Brown-VY DK</li> <li>Q DMC 902 Garnet-VY DK</li> <li>Q DMC 918 Red Copper-DK</li> <li>Q DMC 924 Gray Green-VY DK</li> <li>Q DMC 927 Gray Green-LT</li> <li>Q DMC 930 Antique Blue-DK</li> <li>H 2 DMC 934 Black Avocado Green</li> <li>Q DMC 938 Coffee Brown-UL DK</li> <li>V 2 DMC 939 Navy Blue-VY DK</li> <li>L 2 DMC 948 Peach-VY LT</li> </ul>	\$	2	DMC	819	Baby Pink-LT
<ul> <li>DMC 842 Beige Brown-VY LT</li> <li>M 2 DMC 844 Beaver Brown-UL DK</li> <li>DMC 898 Coffee Brown-VY DK</li> <li>Z DMC 902 Garnet-VY DK</li> <li>Q 2 DMC 918 Red Copper-DK</li> <li>DMC 924 Gray Green-VY DK</li> <li>DMC 927 Gray Green-LT</li> <li>DMC 930 Antique Blue-DK</li> <li>DMC 934 Black Avocado Green</li> <li>DMC 938 Coffee Brown-UL DK</li> <li>V 2 DMC 939 Navy Blue-VY DK</li> <li>Navy Blue-VY DK</li> <li>Peach-VY LT</li> </ul>	<	2	DMC	820	Royal Blue-VY DK
m 2 DMC 844 Beaver Brown-ULDK  2 DMC 898 Coffee Brown-VYDK  2 DMC 902 Garnet-VYDK  2 DMC 918 Red Copper-DK  4 2 DMC 924 Gray Green-VYDK  5 2 DMC 927 Gray Green-LT  2 DMC 930 Antique Blue-DK  H 2 DMC 934 Black Avocado Green  4 2 DMC 938 Coffee Brown-ULDK  V 2 DMC 939 Navy Blue-VYDK  L 2 DMC 948 Peach-VYLT	$\Diamond$	2	DMC	823	Navy Blue-DK
DMC 898 Coffee Brown-VY DK  DMC 902 Garnet-VY DK  DMC 918 Red Copper-DK  DMC 924 Gray Green-VY DK  DMC 927 Gray Green-LT  DMC 930 Antique Blue-DK  DMC 934 Black Avocado Green  DMC 938 Coffee Brown-UL DK  DMC 939 Navy Blue-VY DK  DMC 948 Peach-VY LT	<b>♦</b>	2	DMC	842	Beige Brown-VY LT
DMC 902 Garnet-VY DK  DMC 918 Red Copper-DK  DMC 924 Gray Green-VY DK  DMC 927 Gray Green-LT  DMC 930 Antique Blue-DK  H 2 DMC 934 Black Avocado Green  DMC 938 Coffee Brown-UL DK  V 2 DMC 939 Navy Blue-VY DK  DMC 948 Peach-VY LT	m	2	DMC	844	Beaver Brown-ULDK
2 DMC 918 Red Copper-DK  DMC 924 Gray Green—VY DK  DMC 927 Gray Green-LT  DMC 930 Antique Blue-DK  H 2 DMC 934 Black Avocado Green  DMC 938 Coffee Brown-UL DK  V 2 DMC 939 Navy Blue-VY DK  DMC 948 Peach-VY LT	<b>+</b>	2	DMC	898	Coffee Brown-VY DK
<ul> <li>⊕ 2 DMC 924 Gray Green-VY DK</li> <li>□ 6 2 DMC 927 Gray Green-LT</li> <li>□ 2 DMC 930 Antique Blue-DK</li> <li>□ H 2 DMC 934 Black Avocado Green</li> <li>□ ↓ 2 DMC 938 Coffee Brown-UL DK</li> <li>□ √ 2 DMC 939 Navy Blue-VY DK</li> <li>□ L 2 DMC 948 Peach-VY LT</li> </ul>	X	2	DMC	902	Garnet-VY DK
DMC 927 Gray Green-LT  DMC 930 Antique Blue-DK  H 2 DMC 934 Black Avocado Green  DMC 938 Coffee Brown-UL DK  DMC 939 Navy Blue-VY DK  DMC 948 Peach-VY LT	0	2	DMC	918	Red Copper-DK
DMC 930 Antique Blue-DK  DMC 934 Black Avocado Green  DMC 938 Coffee Brown-UL DK  DMC 939 Navy Blue-VY DK  DMC 948 Peach-VY LT	$\oplus$	2	DMC	924	Gray Green-VY DK
<ul> <li>H</li> <li>2 DMC 934 Black Avocado Green</li> <li>↓ 2 DMC 938 Coffee Brown-ULDK</li> <li>↓ 2 DMC 939 Navy Blue-VYDK</li> <li>L</li> <li>L</li> <li>DMC 948 Peach-VYLT</li> </ul>	ര	2	DMC	927	Gray Green-LT
<ul> <li>↓ 2 DMC 938 Coffee Brown-ULDK</li> <li>↓ 2 DMC 939 Navy Blue-VY DK</li> <li>L 2 DMC 948 Peach-VY LT</li> </ul>		2	DMC	930	Antíque Blue-DK
<ul> <li>V 2 DMC 939 Navy Blue-VY DK</li> <li>L 2 DMC 948 Peach-VY LT</li> </ul>	н	2	DMC	934	Black Avocado Green
L 2 DMC 948 Peach-VYLT	+	2	DMC	938	Coffee Brown-ULDK
	✓	2	DMC	939	Navy Blue-VY DK
	L	2	DMC	948	Peach-VY LT
■ 8 4 DMC 950 Desert Jand-L1	$\Leftrightarrow$	2	DMC	950	Desert Sand-LT
# 2 DMC 963 Dusty Rose-ULVY LT	#	2	DMC	963	Dusty Rose-ULVY LT
■ □ 2 DMC 3021 Brown Gray-VY DK		2	DMC	3021	Brown Gray-VY DK
■ V 2 DMC 3024 Brown Gray-VY LT	•	2	DMC	3024	Brown Gray-VY LT
C 2 DMC 3031 Mocha Brown-VY DK	С	2	DMC	3031	Mocha Brown-VY DK
e 2 DMC 3033 Mocha Brown-VYLT	e	2	DMC	3033	Mocha Brown-VY LT
2 DMC 3041 Antíque Víolet-MD	*	2	DMC	3041	Antique Violet-MD
<ul> <li>DMC 3042 Antique Violet-LT</li> </ul>	-	2	DMC	3042	Antique Violet-LT
□ № 2 DMC 3072 Beaver Gray-VYLT	$\supseteq$	2	DMC	3072	Beaver Gray-VY LT
■ ◆ 2 DMC 3371 Black Brown	+	2	DMC	3371	Black Brown
DMC 3713 Salmon-VY LT	≎	2	DMC	3713	Salmon-VY LT
DMC 3721 Shell Pink-DK	)	2	DMC	3721	Shell Pink-DK
Z DMC 3740 Antique Violet-DK	/	2	DMC	3740	Antique Violet-DK
	$\uparrow$	2	DMC	3743	Antique Violet-VY LT
7 2 DMC 3746 Blue Violet-DK	7	2	DMC	3746	Blue Violet-DK
2 2 DMC 3747 Blue Violet-VY LT	2	2	DMC	3747	Blue Violet-VY LT
W 2 DMC 3750 Antique Blue-VY DK	<del>{{{</del>	2	DMC	3750	•
□ å 2 DMC 3756 Baby Blue-ULVY LT	*	2		3756	
T 2 DMC 3772 Desert Sand-VY DK	т	2	DMC	3772	Desert Sand-VY DK

Symbol	Strands	Type	Number	Color
<b>A</b>	2	DMC	3787	Brown Gray-DK
×	2	DMC	3799	Pewter Gray-VY DK
- -	2	DMC	3807	Cornflower Blue
tı	2	DMC	3830	Terra Cotta-MD
>	2	DMC	3841	Baby Blue-Pale
•	2	DMC	3858	Rosewood-MD
+	2	DMC	3859	Rosewood-LT
У	2	DMC	3860	Cocoa
×	2	DMC	3861	Cocoa-LT
а	2	DMC	3862	Mocha Beige-DK
<u>*</u>	2	DMC	3863	Mocha Beige-MD
₩	2	DMC	3864	Mocha Beige-LT
ы	2	DMC	3866	Mocha Brown-ULVYLT
م	2	DMC	B5200	Snow White

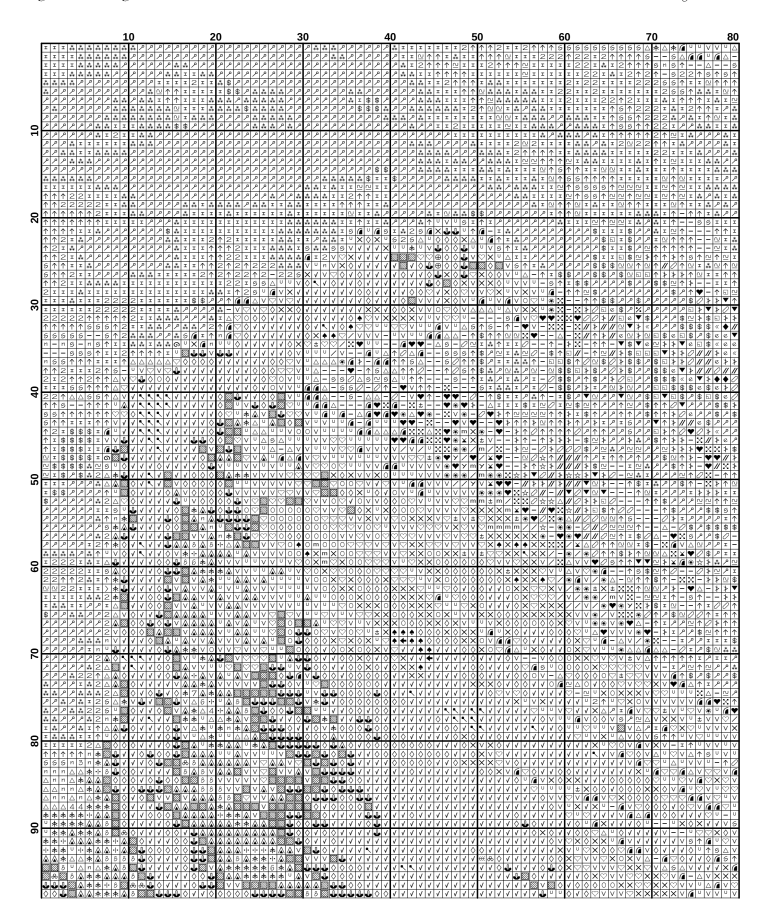
Usage Summary
Strands Per Skein: 6

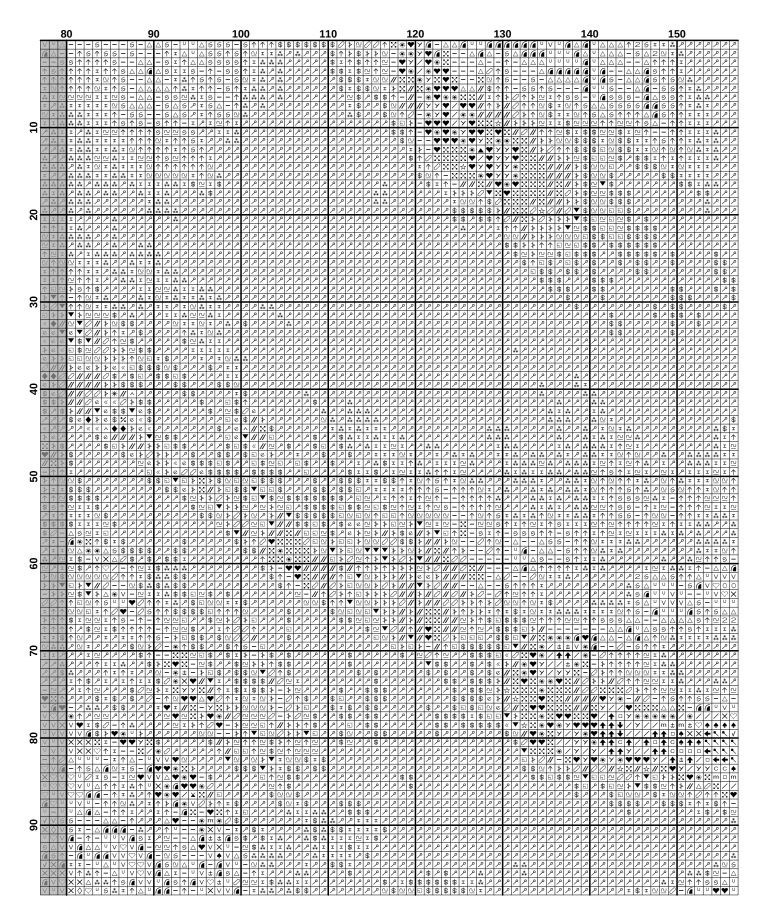
Skein Length: 313.0 in

Туре	Number	Full	Half	Quarter	Petite	Back(in)	Str(in)	Spec(in)	French	Bead	Skein Est.
■ DMC	154	650	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	155	197	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	156	513	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	159	5248	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
DMC	160	8347	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	3.000
■ DMC	161	9540	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	3.000
■ DMC	169	2095	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	223	55	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	224	43	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	225	1040	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	300	180	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	310	3799	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC	311	1529	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	317	6136	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC	318	9433	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	3.000
■ DMC	336	6040	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
DMC	340	49	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	341	203	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	355	47	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	356	53	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	407	192	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	413	2204	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	414	5379	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
	415	5249	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC	451	2563	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
	452	3537	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
$\square$ DMC	453	303 <i>5</i>	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC		507	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC		449	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC		565	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC		875	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC		60	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
		1545	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
		5970	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC		272	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	779	2596	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000

Туре	Number	Full	Half	Quarter	Petite	Back(in)	Str(in)	Spec(in)	French	Bead	Skein Est.
■ DMC	792	2631	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	803	228	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	815	37	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
$\square$ DMC	818	163	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
$\square$ DMC	819	8326	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	3.000
DMC	820	118	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	823	7016	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC	842	703	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	844	367	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	898	780	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	902	485	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	918	62	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	924	36	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
	927	10	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	930	7656	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	3.000
DMC	934	44	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	938	1346	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	939	13631	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	4.000
$\square$ DMC	948	90	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	950	48	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
	963	5	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	3021	486	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
$\square$ DMC	3024	904	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	3031	455	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
	3033	1052	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	3041	1482	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
$\square$ DMC	3042	4016	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
	3072	3966	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC		1527	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC		54	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	3721	65	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	3740	1745	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
	3743	8391	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	3.000
■ DMC		35	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	3747	2837	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	3750	138	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
		4060	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC	3772	230	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	3787	372	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC		1413	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	3807	921	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	3830	71	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000

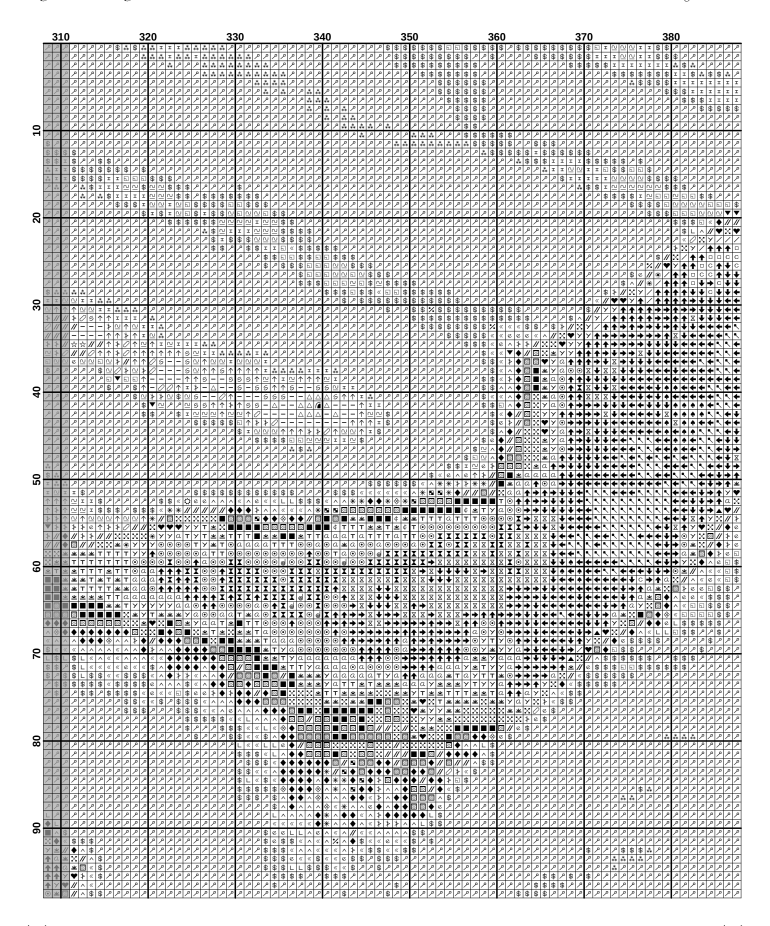
Туре	Number	Full	Half	Quarter	Petite	Back(in)	Str(in)	Spec(in)	French	Bead	Skein Est.
DMC	3841	33	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	3858	440	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	3859	26	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	3860	2531	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	3861	3907	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC	3862	607	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	3863	457	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	3864	547	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
$\square$ DMC	3866	1492	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
$\square$ DMC	B5200	47363	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	13.000





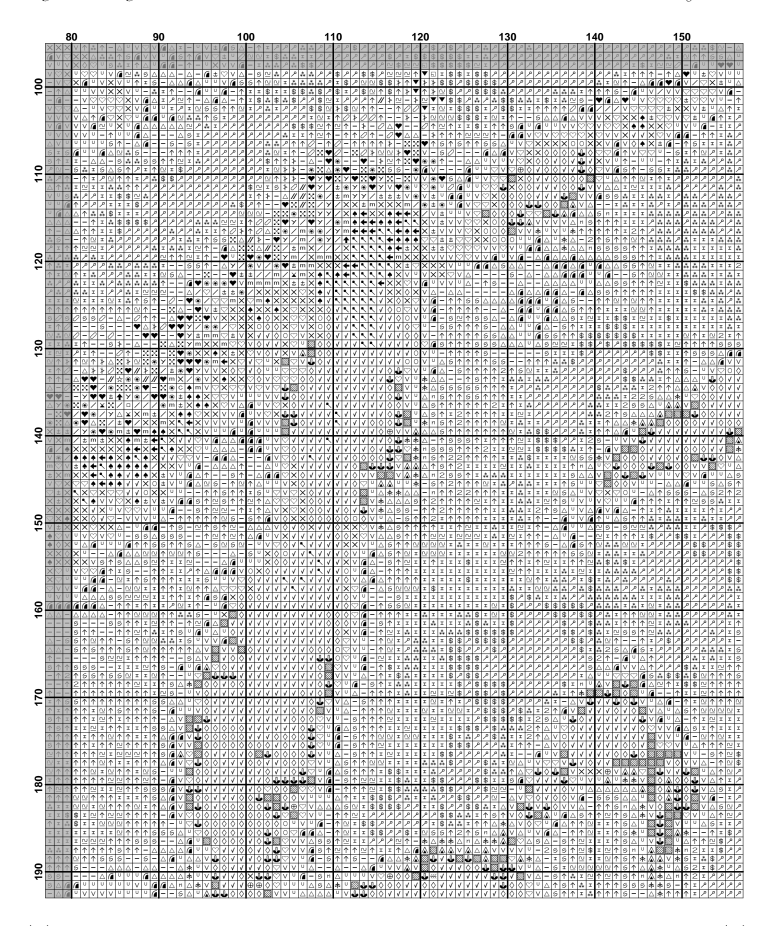
	160	1	70	180	190	200	210	220 230
P P P P		P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	0	P P P P P P P P P P P P P	アア \$ \$ \$ P ア ア ア ア ア ア P \$ □ % \$ P P P P ア ア P \$ □ « \$ \$ \$ P P P /	P	ア	«
7 7 7 7 7 7	P P P P P   P   P   P   P   P   P   P	0		P P P P P P P P P P P P P P P P P P P		^	/ / / / / S S S / * * / / / / / / / S / ^ * * / / / / / / / / / / * *	> * // // * // // // // // // * // // //
7 7 7 7 7 7		0		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	<u> </u>	1 2 3 3 3 2 3 3 3 3 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	\$ \$ P \text{ P	e « \$ « \$ « « « « ∧ ∧ // // // ≯ // X « \$ ₽ \$ Р \$ Р \$ Р \$ \$ \$ « * // ≯ Ø // // \$ ₽ Р Р Р Р Р Р Р В \$ ≯ \$ e ◆ Ø ≯
2 / / * /		0		P P P P P P P P ** P P P P P P P P **	* I I 6 7 7 7 2 2 7 7 I I * 7 6 6 7 7 2 7 6 I I I 7 - 6 6 6 7 7 8		\$ \$ P \text{ P	P P P P P P P P P S N « C * * * * * *         P P P P P P P P P * * * * * * * * * * *
* * *		0		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	1 1 Λ 6 - 6 6 6 6 Λ - 2 2 Λ 6 - 6 6 6 6 Δ - Δ 2 1 Λ 6 - 6 6 6 6 Δ - Δ		\$ \( P \) P \( P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P
* P	P	7	0	P P P P P P P * * P P P P P P P P *	2		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
2 / / 2 / / 2 / /	7	1	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2	* * I 2 \ I \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
7 7 7 7 7 7	7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	1		7	P P P * * * * * * I \(\tilde{\text{U}} = \frac{1}{2} \)		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
\$ 5	/ / S S S P / / / / S S S S P /	1		7	/ / / * / / / / / / / / / / / / / / / /	50->0010 102 102 102 103 104 104 104 104 104 104 104 104	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
9 \$ \$ P	\$ \$ \$ \$ \$ \$ /							P P P P P P P P P P P P P P P P P P P
30	P \$ P P P P	P P \$ \$ P P P P P				P\$ □ V □ □ □ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$		
P P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	P		P P P P P P P P P P		P P P P P P S S S S S	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	
P P	P P P P P P	7		P P P P P P P P P		P P P P P P S S S S S P P P P P P P S S S S S	\$ \$ P P P P P P P P P P	
64 8 8	P P P P P P	P P P P P P P P P		P P P \$ \$ \$ \$ \$ P P P \$ \$ \$ \$ \$ \$	\$ \$ \( \times \) \	P P P P P P P P P P	8	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
P P P P		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		\$ \$ \$ \$ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	*	7	ア \$ \$ \$ \$ P P \$ P P P P P P P P P P P P	\$ \$ \ \cdot
** \$ ** I ** I	T T T \$ \$ / 1	8     8     9     8     9 <th>^</th> <th>* e ^ ^ / / /       * 2 * ^ * / / / * * / / * * ^       * 1 * * / / * * / / * * / *</th> <th></th> <th>\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$</th> <th></th> <th>// &gt; // × × × // // &gt; // // \↑ // // // × × // // // // // - // -</th>	^	* e ^ ^ / / /       * 2 * ^ * / / / * * / / * * ^       * 1 * * / / * * / / * * / *		\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$		// > // × × × // // > // // \↑ // // // × × // // // // // - // -
1	I	2	> // // > ▼ « □ \$ > 0 - 0 > ↑ « \$ \$ \$ > ↑ ↑ > ↑ □ \$ \$ \$ \$ \$	\$ \times  \qu	/	P P P P P P P P P S P P P P P P P P P S P P P P	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	□ □ ≯ ▼ ≯ ≯ Ø ▼ □ ▼ ≯ ≯ Ø ≯ Ø ≯ \$ \$ □ □ \$ « □ \$ P \$ e e □ ▼ ≯ ↑ \$ P \$ \$ P \$ \$ P P P \$ \$ □ □ □
5	1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	^ ^ I & I I I I I I I I I	1	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	P P P P P P P P P P P P P P S V P S V P S V P P S V P P S V		\$ \$ \cap \cap \cap \cap \cap \cap \cap \cap	«
* *	□ I P P P P P P P P P P P P P P P P P P	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	P     P     P     S     A     D     A     D     A     D     A     D     A     B </td <td>// * • × // × // // // /</td> <td>// ≯</td> <td>″ □ \$ \$ « ↑ ≯ ▼ ♥ Ø × Ø « ≯ ↑ ≯ // Ø // × ▼ // ≯ // // − ▼ // // ▼</td> <td>// X X X ≯ c ≯ * // // X Y Y X // * ≯ // X X ▼ Y X Y ▼ X // // * *</td> <td></td>	// * • × // × // // // /	// ≯	″ □ \$ \$ « ↑ ≯ ▼ ♥ Ø × Ø « ≯ ↑ ≯ // Ø // × ▼ // ≯ // // − ▼ // // ▼	// X X X ≯ c ≯ * // // X Y Y X // * ≯ // X X ▼ Y X Y ▼ X // // * *	
/ / / * * I			\ \( \) \( \		X ↑ / Y // // // X // Y X ← X ↑ Y ☆ ♥ X // ® ↑ / ← ↑ ® / ♥ / ♥ // Y // Y / -		// <del>+                                  </del>	y
09 1 5 V V		X		X + X + O + O O + O Y O Y * Y * Y Y	XX	<b>↑</b>		▲ a y → ↓ → a ↑ ↑ ▲ / / y y y y y y y → a ↓ ← → a ↑ ↑ ↑ / ↑ □ / y ▲ x → ↓ ← ↓ ↓ → c c ↑ ↑ ↓ y ↑ ↑
\(\rangle\) \(\rangle\) \(\rangle\) \(\rangle\)	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 5 1 I I U > 1 U 1 U I A P P P P P P P P	X X X X // // // X // \[ \int \int \frac{1}{2} \int \fra	// ± X Y X X / ≯ // ☆ x e □ □ 0 / ≯ ▼ e □ □ 0 / 8 P P P P \$ P \$ P \$ \$ \$ \$ □	* // X X // Ø // // X X       \$ > > ▼ e e ◆ > > X       \$ \$ « □ □ « e « e >	Y * ↑ Y X // O O // ▼ X Y X // O ▼ c « ≯ // // // ♦ « « « « c «	
S △ ≥ 2 1 1	2 1 1 1 1 1 1 1 1	I	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8 5 7 7 7 7 7 7 8 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	\$ \tilde{\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc		« 🗇 e \$ \$ « 🔻 > // // // X X // X 🖤
2 2 2	: 🞄 🚓 🔑 🔑 🖊	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	P	↑□\$\$«≯↑≯e	▼ \$ \$ \$ \$ <u>\$</u> & « «	P	<ul><li>⊕ ▼ ▼ ▼ // X / ▲ X X</li><li>X ⊕ Y Y Y / C Y ☆ //</li></ul>	<b>♥</b> // ≯ ≯ ≯ e \$ P P P P P P P P
P P		P /		* // // X Y * Y * <b>V</b>	X/ <b>V</b> XXYX® <b>V</b> X	X	> // X ↑ → ↑ / // ^ \$       e ♦ // Y c / X ♦ « \$	^ ≯ ▼ ^ <i>O O</i> ≯ □ \$ \$ \$ \$ \$ □ □ \$ e ≯ <i>I</i> / X <i>I</i> / X ☆ <i>I</i> / ≯ ↑ □ ↑ ↑ ≯ <i>I</i> / ≯
			⟨♡♡mtxcc/®	/	↑ Y V X V V ® X / / 4 / ® X X ♦ X X // V Y Y	<b>1</b>	\$ « e // x // • ^ ^ • « « « • • > > ^ // x > « x > ^ e > * * * x	
/×			/ × ◆ × × ↑ / ▲ ⊕ /		X X ≯ ≯ « « ▼ e ≯ ≯ ; X // ⊘ e « \$ □ □ \$ □ \$		0 « « « ^ // X Y *	\$ \$ P \textit{P \t
8		V V X V V V A I I X X V A A A A A A A A A A A A A A A A A		Y ↑ X ↓ ← ↓ / / Y X X Y ↑ ↓ □ Y Y ♥	X // → ▼ \$ / \$ \$ \$ / / / ☆ // ▼ □ \$ / / / / / / / /	P	// ^ ^ X ♥ Y ♠ ♠ // e X ≯ // ♥ ♥ / X ♠ X ≯	\$ P P P P P P P P P P P \$ \ \ \ \ \ \ \
C C	<b>↑ ← •  ×</b> ○ <b>m ♦ × m</b> ♡ <b>v</b>		*		1	P	$X X \uparrow X \oplus \uparrow \land \Box \uparrow /$	X ↑ \$ P P \$ P P P P P \$ \$ « e Y // U \$ \$ « \$ P P P P P \$ \$ P \$ \$
1 × × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	<b>♥</b> X <b>♥ (</b>   <b>(</b> ) 1	\$ P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	0	РРРВРРВ РР\$\$\$\$Р\$«С	\$ \$ \$ \alpha  \$ \sigma  \text{\$ \sigma  \text{\$   \qquad \qquad  \qqq      \qquad \qqq \qqq \qqq \qqq \qqq \qqq \	₂▼≯⋴∧≯ХУ₳₳ ∥∥☆∥∥Х♥₳→→	11111111111111111111111111111111111111	
06		P P B * □ □ I I P P I ↑ ↑ 5 Δ 5 S	*	^	Y   *	/ * / Y <b>+ + + + + +</b> / Y <b>+</b> / <b>+ +</b> / <b>+ +</b> +	<b>++++++++</b> ++++	
P P	<i>P</i>		1 U T 🛆 \ W 🛡 🗆 C 💠	□ ↑ / ↑ ↑ Y ↑ ↑ <b>→</b> ↓ ↑ ↑ / ↑ Y ↑ / →			┟╃╽ <b>ᡧ╽</b> ╇╎╄╎╄╎┞╲╎╇╎╒╎╋┤	
A C					$X Y \times X \times X \times X \times Y Y$	<b>                                     </b>		
4	7 º   º   º   <b>/4   -</b>   -		<u> </u>	// // // X ▼ X X  <u>*</u>	X X  X  @ X X  @ X  ® Y	<u> </u>	<b>? ? </b> □  <b>?</b>  □ □  <b>↑</b>  / Y /	

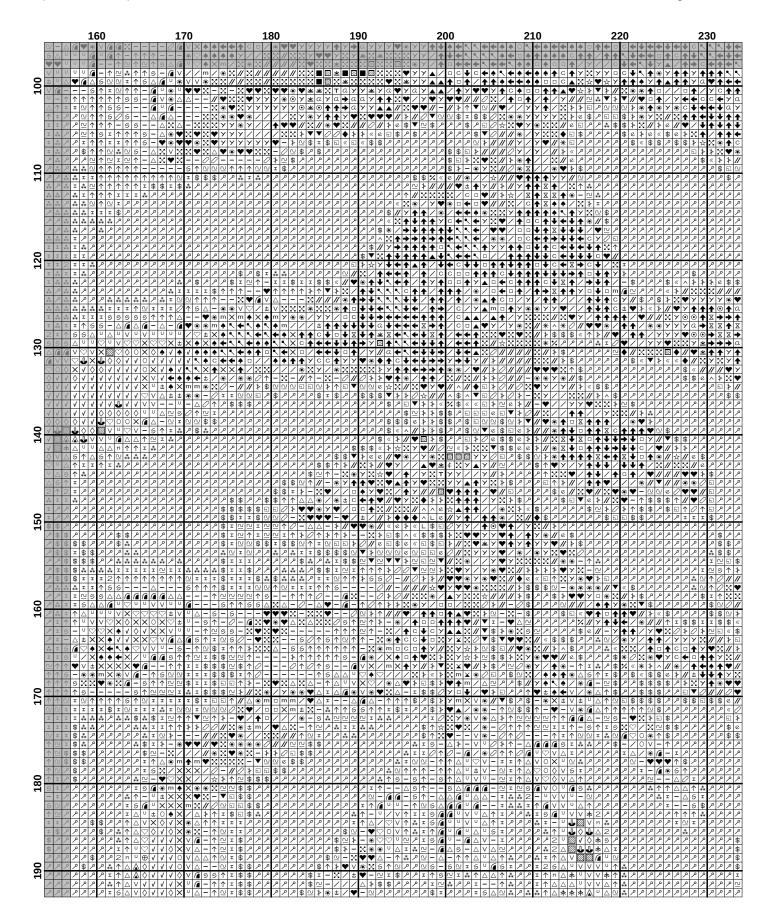
	2	40	250	)	260	2	70	28	30	290	300	310
<b>≯ ≯ ♦ ♦</b>	// // // e e e e « // // // > « % 5 // // // * « \$ 5		\$ \$ P P \$ \$ P P P P P P P P P P P P	\$ P	I \$	* * * * * * * * / / * * * * * * * / /		P P P P P P P P P P	,	0	0	P P P P P
* * * //		,	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	P P P P P	9 \$ \$ \$ \$ \$ \$ 4	P P P P &	P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	0	P P P P P
* // * //			P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		P	*		P	P P P P P P P P
<b>♦</b> Ø	> > ▼ □ « \$ / > □ □ □ □ \$ /	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	P P P P P P P P	P P P P P	7	7	P P P P P	P	*	* \$ * ^ \$ ^ P P P P	P P P P P
\$ 5	\$ \$ \$ \$ 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P P P P	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	P P P P P P P P P P P P P P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		P P P P P P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		*	\$ \$ \$ \$ \$
P P	P P P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	P P P P P P P P	P P P P P P P P P P	7	P P P P P	P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P P P P P P A	\$ \$ \$ \$ I P P ** I I
P P P P		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P P P P	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	P P P P P P P P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		P P P P P P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		0	P P & I I P P P & P
۶ ۶ ۶ ۶ ۶ ۶	P P P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P P P P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	\$ \$ \$ \$ \$ 6 5 5 5 2 5	/ \$ / / \$ « □ \$ □ □	\$ \$ P P P P P P P P P P P P P P P P P P	,	9	P P P P P
P P		7	7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				8		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
P P	P P P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P P P P P P P P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2	\$ \$ \$ « « ^			U « Q D D Q % \$ 8	\$ P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	P P P P P
P P P P	P P P \$ \$ P P		P P P P P P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P		1	7	« « > // // \$ \$ > 0 //		/	(	
2 / /2 2 / /2 2 / /2	P P P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		Р\$ е е ≯ Р\$\$ « е	* * * * // // // // // « « @ * // // // // //		* * * * * * * * * ^ \cong \$	\$ \$ \$ * * I \( \text{!} \) I I \( \text{!} \)
P P		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P P P P P P P P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	7	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		7 7 7 8 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	8 8 « ^ > // // > / / / 8 0 > > \ \	/// → ▼ → → → * → * : e \$ □ « e > > 1 : s \$ \$ □ « e e e e e	*	> > / / / / / / / / / / / / / / / / / /
P P	P P P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P P P P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		7 7 7 7 P	P P P \$ P P P P P P P P P P P P P P P P	\$ P \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ P P P P P P P P P P	\$ \$ \times \$ \$ \times \$ \times \$ \times \$ \times \$ \times	* 0          * 0 * *
P P	P P P P P P P		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P		1		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7	0		\$ \$ 5 2 2 2 2 4 2 2
9 P		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	7	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	P P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		P P P \$ \$	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			P P P P P
<i>P P</i>	\$ \$ \$ ± \$ P }		P P P P P P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P				/ / # # / / / \$ / / / / / / / /	PPPPPP PPPPP PPPPPPPPP PPPPPPPPPPPPPPP			P P P P P
1 1 1 O O	\$ \( \tau \) \( \tau \) \( \tau \)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	7	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	7	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			P P P P P
> // > 0		X - 1 I	\$ \( \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P		1			P P P P P P P P P P P P P P P P P P P			P P P P
20 20 20 20 20 20 20	↑ □ \$ ≯ - X X		± □ □ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ ↑ □	\$ \( \begin{align*} \$ \text{\$ \exitiex{\$ \text{\$ \text{\$ \text{\$ \text{\$ \text{\$\$ \text{\$ \text{	РРРРР « Р \$ \$ Р Р	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		7 7 7 7 7 7 7 7 9 8 8 8 8	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P	P P * P P
P P	P P P P P P P		/ / / # 1 <u>3</u> / / / / / « \$ / / / / / / \$	5 \$ \$ e ▼ e ≯ ·	«е≌\$\$ Я	1		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P P P P P S I D D	↑ ↑ ± □ ±
<i>P P</i>		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P P P P P P P P	P P P P P S S S	\$ 5 \$ \$ P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		7	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			↑ ↑ ↑ ≯ ↑ <b>&gt; ▼ &gt; &gt;</b> ↑
<b>∀</b> X <b>⊕ ∀</b>	* ^ ^ * « P / / / / / / / / / / / / / / / / / /		P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	P P P P P P		P P P P P	P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		© « ≯ // ◆ ^ ≯ // // ◆
9 <del>9</del> 9 9 9 9	X X X // // « «	\$ \$ « % % i	○○* ^ ^ \$ // // // // # × T & T × *	\$ P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	°	X
	<b>A</b> Y Y <b>A</b> Y Y	// / / / / × × × × × × × × × × × × × ×	¢ ⊙ ≋ ⊙ ¢ ■ y ⊙ <b>X</b> T ) )	# * ○ \$ P P P P A C ■ * # * * \$ P P P	P P P P P F		P P P P P	P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		P \$ \$ « ∧ ♦ ♦ // ⊠ ⊠ \$ \$ « ⊗ ♦ ⊠ ♦ ⊠ ⊠	* <b>         </b>
<ul><li>∀ □</li><li>// *</li></ul>		(		YYX//**\$, XY⊙YXX^ ⊙⊙♠⊙YX⊠	P P P P P F « P P P P F • « « • • • F	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	*		
* * \$ ≥			<b>☆ ≚ y ♥ ♥</b> a ≯ 0 X // ♥ /	y ↑ ↑ a T T ≥ I y ↑ a X ≥ a a a	2 O Y X X E	1 * 🗘 ^ ^ \$ /		7 7 7 7 P 7 7 7 P		P P P P P P S	\$ ○ L \$ L ○ ^ ◆ ◆ ◆ * ^ / * \$ L L « ^ L	<b>⊗⊗♦♦</b>
2 2 2		00000	PP 8 1 //	Y ≥ X ∅ ■ a a a         // // ≯ ∧ ♦ ■ T a         □ e \$ \$ L ♦ ■	a a ⊠ X T <u>*</u>	¥ × × // * \$	0000	9999	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, 2 2 2 2 2 2	°	\$ \$ \$ « «
□ □ ≯ //	\$ & \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	*	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	P P P P P L & •	♦ ∧ L □ □ □ ▼       ₽ Р Р ⊗ ♦ □	*		<b>%</b> \$ P P P ^ L \$ P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0	\$ \$ L P P P P P P \$ P « L P P P P P P \$	\$ \$ \$ \$ P \$ \$ \$ P \$
<b>Y Y Y</b>	X/∱аат×	: ■××××	* > % \$ P P	PPPPP,	<i>PPPP</i> \$ L	. 🖾 🔳 // 🖾 🗷 >	Yay <b>▲</b> 坐	XX♦∟⊅	P	P P P P S S « •		P P P \$ P
// Y	<b>**</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • •	T Y O O Y	♥ ® X X X // T Y Y T Y ♥	* « P P P P P P .	7	P L \$ \$ « // >	://×a <b>*</b>	X	\$ \times	P P P P P \$ « <b>//</b> 4		P P P P P
08 × 1	$A \times A \times A + A$	<b>↑</b> ↑ ○ <b>→</b> ↑ T	T 🔞 💿 🗷 ⊙		0000	000000000		« > X X X	// ≯ \$ / P / P / P / A ③ X // e \$ \$ \$ \$ \$ / ▼ X // // ▼ e « □ /	P P P P \$ « ◆ ◆	L ^ L P P P P P	
« <i>O</i>		c c □ c a :	X		* \$ P P P P ■ * \$ \$ \$ # P	0		9 \$ < ∰ Ø 9 \$ < <b>♦</b> Ø		\$	- \$ \$ \$ <i>P P P P P P</i>	9999
\$ «	\$ 1 > 1 0 > 5	P P \$ ▼ // •	<b>Y Y A A</b>	* * * * * • • • * * * * * * * * * * * *	/ ⊛ × // // *	* * 8 / 1 / 1 / 1		10000	ク ク ク タ « <b>//</b> 図 * !	( ) «	*	9999
\$ 1	P P \$ \$ # P P	P P P P P \$	« ≯ e e X X P P P \$ □ ▼		<b>↑</b>	*	\$ P P P P P 1 * « \$ P P	p p p p p	ク	/ 図	°\$\$\$\$\$\$⊠⊠∧\$ □□□∧♦■±⊠◆≪	\$ \$ P P P
06	\$ P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	00000	P P P P P		クX≚YY♠	Y Y Y / / @	<ul> <li> <ul> <li>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII</li></ul></li></ul>	* * ^ \$ \$				<b>□</b> 🖾 ♦ L 🌶
<b>₹</b>		\$ \$ \$ \$ P P . { ^ * } ^ e	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		\$ @ <b>⊠ * % ≱</b> ₽ \$ � « ≯ <b>//</b>		Y <b>∀</b> / / Y : <b>∀</b> X ↑ a <u>*</u>	y / y ♥ ± a → ↑ ↑ ↑	▼ - * * « \$ \$ \$ I ↑ / ▼ ■  ^ L L I	- ^ ^ @ ≯ ≯ @ @ <b>(</b> - \$ \$ \$ ^ ^ ⊡ <b>♦</b> /		<b>↑</b> a X <b>♦</b> « X a Y <b>±</b> //
\ \ \ \ \ \	<b>▼</b> ◆ < < < ◆ ≥	↑ ↑ ∀ ∀ ∀ ;	X	\$ \( \rangle \)		*		T a → ← ←	<b>↓↓→</b> ↑ay坐	8 0 « % « « « » 8 * * 0 % 0 * 0 %		<b>→ → ↑ ↑</b> a
++		( \ \ X Y X ;	* * ^ \ \ X	$\times \checkmark \otimes \times \checkmark \otimes \times $		0 0 0 0 0 0 1	P 🗔 ≪ \$ \$	^ 🖾 🗷 Y Y		< // // * * // // * :		<b>↑ ४ ↑ ∀</b>



					39	90								40	00
	٥	٥	٥	م م	م م	٥	م م	م م	م م	م م	م م	ر م	م م	م م	م م
	٦	٦	2	9	2	9	7	7	9	7	9	7	0	7	7
	\$	**	٦	٥	Þ	٥	٥	٥	٩	٥	٩	٥	٥	٥	٥
	I	I	I	I	**	**	<u>ر</u> **	ر **	٧ **	ク 森	٥	٥	٥	٥	م م
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	**	**	**	**	٥
	\$	\$ 9	<del>69</del> 9	\$	I p	\$	**	I **	**	\$	I	I	I	**	**
0	P	9	9	,	<u>ر</u>	٩	7	۶	9	Р	7	**	\$	I	I
_	٥	م م	9	م م	٥	٩	٩	م م	۹	م م	م م	٥	م م	**	**
	9	9	9	٦	7	9	/	/	9	/	9	/	,	9	<i>p</i>
	٥	2	٥	٥	٥	٩ م	٥	٥	م ام	٥	٥	٥	٥	٥	٥
	,	9	9	,	,	,	,	,	9	/	,	/	6	<u>/</u>	,
	٥	٥	٥	٥	م م	٩	٥	م م	م م	م م	٥	٥	م م	٥	مر
			\$	<u>م</u>	7	9	7	7	9	7	9	7	7	7	7
20	₽	▼	V	₽	2	▼	«	\$	٥	Þ	٥	٥	٥	٥	٥
•	<b>⊗</b>	// !X	// <b>%</b>	// ⊛	<b>У</b>	×I⊛	<u>⊘</u> ×	×	« //	\$	\$	<u>۸</u>	ر \$	۶ \$	9
	/	/	/	1	1	/	У	٠	X	Χ	*	e	60	\$	\$
	1	<b>↑</b>	С	□	<u>↑</u>	<u>†</u>	<b>†</b>	<u>/</u>	<u>/</u>	<b>♥</b>	*	«	« =		\$
	1	+	С	4	<b>+</b>	X	c	¥	÷	У	//	e	\$	\$	\$
	<b>↑</b>	<u>+</u>	<del>+</del>	<del>+</del>	<b>↑</b>	<u>+</u>	<u>+</u>		<u>†</u>	4	X	≯ //	\$	م م	\$
	+	*   →	¥	•	<b>*</b>	*	*	¥	•	7	: >	//	«	٦	0
30	+	+	4	<b>+</b>	<b>+</b>	+	÷	÷	1	1	۰	//	<u>6</u>	٥	م م
``	+	41	4	+	++	+1	+	+	7	/	X	<i></i>	\$	,	مر
	+	<b>↓</b>	٩	+ 1	+	+ +	+	X	1	У	X	<b>*</b>	\$	٥	مر
	~	1	4	+	+	<b>*</b>	<del>*</del>	<b>→</b>	<u>↑</u>	λ	×	<b>*</b>	<b>%</b>	7	7
	٩	٩.	4	+	¥	¥	X	<b>→</b>	1	У	Х	*	%	\$	مر
	٩	~	4	<del>*</del>	<b>†</b>	<b>*</b>	<del>+</del>	₹	<b>→</b>	不入	×	^ «	\$	\$	مر
	4	+	÷	+	+	¥	ŧ	÷	У		^	\$	Р	<u>ر</u>	٥
4	٩	+	÷.	+	+	<b>→</b>	<b>∑</b>	<ul><li>⊙</li></ul>	X	//	^	\$ 2	م م	م م	م م
	٩	٩	÷	Ì	¥	4	+	+	У	//	\$	٦	Þ	٦	مر
	9	1	4	<del>*</del>	<b>+</b>	<del>*</del>	<b>♦</b>	<b>⊙</b>	× *	\$	٥	ዖ ዖ	م م	م و	<u>م</u>
	٩	4	+	Ť	X	4	У	//	«	\$	9	Þ	٥	P	Þ
	4	<b>→</b>	4	X	<b>→</b>	a	× //	<b>*</b>	« \$	р Р	٥	م و	م م	٥	م م
	4	+	X	<b>↑</b>	<b>↑</b>	×	*	·×	<del>9</del> \$	٦	,	٦	مر	٦	مر
_	+	4	<b>→</b>	а	X	<b>*</b>	«	\$	٥	م م	٥	م م	م م	٥	م م
50	<b>▼</b>	<u>₹</u>	土	<u>*</u>	<b>♦</b>	^	<u>%</u>	\$ ,p	9	<u>ر</u>	9	<u>ر</u>	مر	9	Þ
	1	y a	<b>*</b>	// •	^ «	« \$	<del>68</del> 9	م م	۹	م م	م م	٥	م م	٥	م م
		<b>*</b>	//	^	\$	٩	7	Þ	۱۹	Þ	۱۹	Þ	٥	P	Þ
	X //	//	* e	\$	\$	\$ 0	٥	م م	٥	م م	٥	<u>م</u>	م م	٥	مر
	//	*	e	\$	\$	۹	,	٥	٧	Þ	٧	Þ	٥	,	Þ
	*	*	e =	\$	٥	٩	٥	م م	٩	م م	٩	٥	م م	٥	م م
0	e	0	\$	9 9	٧	١٩	\ 9	Þ	۱٩	,	۱٩	٧	Þ	۱٩	<i>/</i>
9	«		69 69	٥	٥	٩	٥	٥	٥	٥	٥	٥	م م	٥	م م
	\$	\$	φ	/	7	9	/	/	9	/	9	/	,	9	0
	\$ 6	69-6	٥	٥	٥	٩	٥	٥	م ام	٥	٥	٥	٥	٥	٥
	\$	69 69	2	,	,	,	,	0	9	<u>ر</u>	,	<u>ر</u>	0	<u>/</u>	70
	\$	9	9	٥	р Р	٩٩	و م	р Р	٩	Р Р	٩	P P	مر	و و	р Р
	\$ 9	0	Ω	م	Р	P	2	P	/ 9	Р	/	Р	7	Р	7
2	٥	2		م م	٥	٩	م م	م م	م م	مر مر	م	م م	مر م	ر و	مر م
	مر	م م	<u>م</u>	م	م م	۰	م ا	l P	۰	۱۸	مر	ام ا	l,e	ᄵ	٥
	P P	<u>ر</u> م	<u>ر</u> م	ر م	ر م	^	ر م	p p	, م	, P	٥	р Р	ر م	P P	l o
	٥	0		مرا	ام	۹۹	م	l P	م	٥	٩	**	*	*	بر **
	P P	9	٦	م ا	م	Р	م	م ا	م	Р	**	**	**	I	2
	٦	0	<u>م</u>	ر م	<u>ر</u> م	<u> </u>	<u>ر</u> م	ر م م	\ P	p p	**	I	2	2	<u>&gt;</u>
	P P	9	9 9	٥	p p	٥	م	/ه	٥	مر	**	I	2	2	9
8	٥	p	Ω	٦	9	۶	٦	٥	٦	P	<b>森</b>	<b>森</b>	**	2	п
	٥	C	٥	0	م	٥	0	م ا	٥	م	٥	ᄼ	2	9	4
	ر م	7 9	<u>ر</u> م	7 9 9	<u>ر</u> م	, ९ ९	199	p p	, १ १	p p	<u>ر</u> م	**	1	Δ	<b>★</b>
	٦	0	0	٥	р	Р	٥	٥	٥	P	P	I	个	п	Δ
	P P	9	7 9	<u>ر</u> م	<u>ر</u> م	٩	<u>ر</u> م	ر مر م	<u>ر</u> م	<i>Р</i>	٥	<u>*</u>	2	9	↑ ↑
	٦	0		م ا	م ا	٥	م ا	م ا		Р	9	ام ا	٥	I	$\uparrow$
_	ر م	9	\ 2 9	٥	<u>ر</u> م	\ \ \ \	, ९ ९	٥	\ ९ ९	ر م	<u>ر</u> م	ر م	مر	**	I **
8	0	0	0	٥	0	Д	Д	٥	٥	р	٥	р	٥	٥	٥
	<u>Р</u>	7 9	ام م	2	٥	٩	٥	2	٥	٥	٥	٥	٥	٥	ر م
	0	7 9 9	7 9	<u></u>	6	,	,	0	/	Þ	/	7	6	/	0
	7	9	0	<u>م</u>	٥	٩	٥	٥	9	مر م	P P	ر م	مر م	P P	p p
	٦	٥	٥	مر	ᄵ	مر	٦	١٨	مر	٥	مر	مر	ᄼ	مر	ᄼ
	٦	٦	P	٥	٥	٥	٥	٥	٥	مر	٥	٥	٥	٥	مر

	10	20 3	30 4	0	50 60	70	80
			$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	\( \text{\sqrt{y}} \)	\(   \qqq                \qua		
					V V V V V V V V V V V V V V V V V V V		
	A + + + A J V V V V V A A A A B J O O V V S S N − N N A A U V Q						X
				V V V V V V V V V V O			∆ V V ♡ V <b>(a</b> V 5 5 ∆ U U V V <b>*</b> ↑ I I ∧ V U
	V A ネ A n n n - A n n A ネ ネ ネ A A B 5 个 个 n A	△ △ △ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓			V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	V V V O V S A V O O O V V V V O A V V O X V V O X V V O X V	6 P * - 6 I 6 I I 6 ↑ I
	n n 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	本				V U U Q V V Q Q D D U U U U Q V V V Q Q D D Q V V Q Q D D D V V Q Q D D D V Q Q D D D V Q Q D D D V Q Q D D D D	X X V ↑ & P ↑
	n n 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	n   n   A   O   D   V   V   V   V   V   V   V   V   V					
* * U \ U U \ A - \ A \ U \ A \ A \ A \ A \ A \ A \ A \ A	n 5 5 1 1 2 2 2 Δ - 5 n Δ 未 未 Δ - n 1 5 n n n Δ 未 U U U U	↑ 5 n 未 A S ◇ ◇ ◇ ◇ ↓ ↓ ↑ n n △ 未 A ◇ ∨ ∨ ∨ S ♣ ◇ ◇ ↓ ◇ ★ 未 未 未 A A A S			✓         ✓		
A A A A B N A A A A A A A A A A A A A A	n 2 ↑ n n n △ 未 未 未 n n 5 ↑ n △ △ △ 未 未 n 6 6 n n n n ∧ 本 本				√     √ </th <th></th> <th></th>		
********	n 5 5 5 n n 5 n $\triangle$ $\triangle$ -	n n n n A 未 本 A S S S S S S n A 未 A V V S 4					
		↑ n △ △ 未 ∪ ∪ ∪ △ □ □ □ n ら ら ら ら − △ 未 未 △					- 5 5 1 I I I - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		5 5 5 ↑ ↑ ↑ ↑ 5 △ 本 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					1
130 	<ul><li>本本公公公本公公本公内</li><li>公内公UUU中公内のの</li><li>本公本本本本ののの</li></ul>						P P 森 森 I I 森 P P 森 森 I □ I I P 森 I □ ↑ ≯
	本 U					5 - 5 - 5 5 1 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	n 5 n △ △ 未 未 △ △ 未 <sup>□</sup> △ 5 ↑ n △ △ n △ 未 未 ↑ ∧ ∧ n ↑ 2 = 未 □ 未 ★ ∨					↑ 6 ↑ I I I I I I I I I I I I I I I I I	A A - A ♥ ♥ - ↑ - A - A У ⊛ 2 A - ≯ - X ♥
4 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *							
						1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
			$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		* \( \alpha \) \(	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	
	n n n 3 n n 2 5 △ 木 n △ △ n n ↑ 2 n 5 ↑ △ △ △ △ 木 △ 5 ェ 2 n 5 ↑ n						
150 	n n △ 6 n 5 ↑ n △ 5 ↑ 6 △ △ n 5 △ n △ ★ 6 △ ★ ★ 6 n △ △ n 5 △ ★ ★	n				1	V X ♥ V ♥ X ♠ t X ♠ X V t X ♠ X ♠ ♠ ♠ ♥ V
						5 V	# \
						\( \text{\text{\$\sigma}} \text{\$\s	* * * * × × × × × × × × × × × × × × × ×
09 S S A A & A A	**						
	<b>                                </b>		MC20   0   0   0   0   0   0   0   0   0	V			V V II G
	★△n 5 - n 5 n - n - ★△n n 5 ↑ ↑ n △△△ ★△n n - 5 ↑ 5 - △△		\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<ul> <li>□ △ △ △ △ − − ↑ □</li> <li>− □ □ ↑ − − − □ ↑</li> <li>□ ↑ □ □ □ ↑ ↑ □ □</li> </ul>			66666-5 000- 051
	▲ 未 △ △ n n ら n △ △ △ 本 未 △ △ - n n - △ - △ □ 未 未 未 本 △ 未 未 △ n			↑ □ I ↑ 5 5 5 - <b>(a</b>			7 - 9 - 9 1 1
170				* * I \ 5 - \ \ 6			Δ 5 5 <b>↑ ↑</b> Δ <b>-</b> 5 5 <b>I ↑</b> 5
			⋅▋━┃≶┃↑┃↑┃♡┃♡┃↑┃↑┃↑┃↑	↑ - - - - - - △			- 5 ↑ - 5 ↑ I
©   ∨   ∆   ·   ·   ★   ★   ★	۵۱۵۱۵۱۵۱۵۱۱۰۱۰۱۵۱۵۱۵۱۵	V V V V V V V V U U G	i <b>!</b> –   ら  ↑   ○   ɪ   ɪ   \$   \$   ɪ   ↑	↑ - ∧ ∧ @ ∪ & ∨ ®		♡ V ▲ U U	↑ ↑ S  <b>-</b>  S ↑ ↑ <b> </b>
			· <b>[</b> - 5 ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ 6 5 -				5 5 ↑ ≌ ± ↑ ↑
	** U U A * A A				1 1 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
							1 1 1 1 1 8 ^ ^ ^ ^ ^ ^
						5 7 5 7 2 I I I I I I I I I I I I I I I I I I	
26 × 8 0 0 0 4 4 0 0							

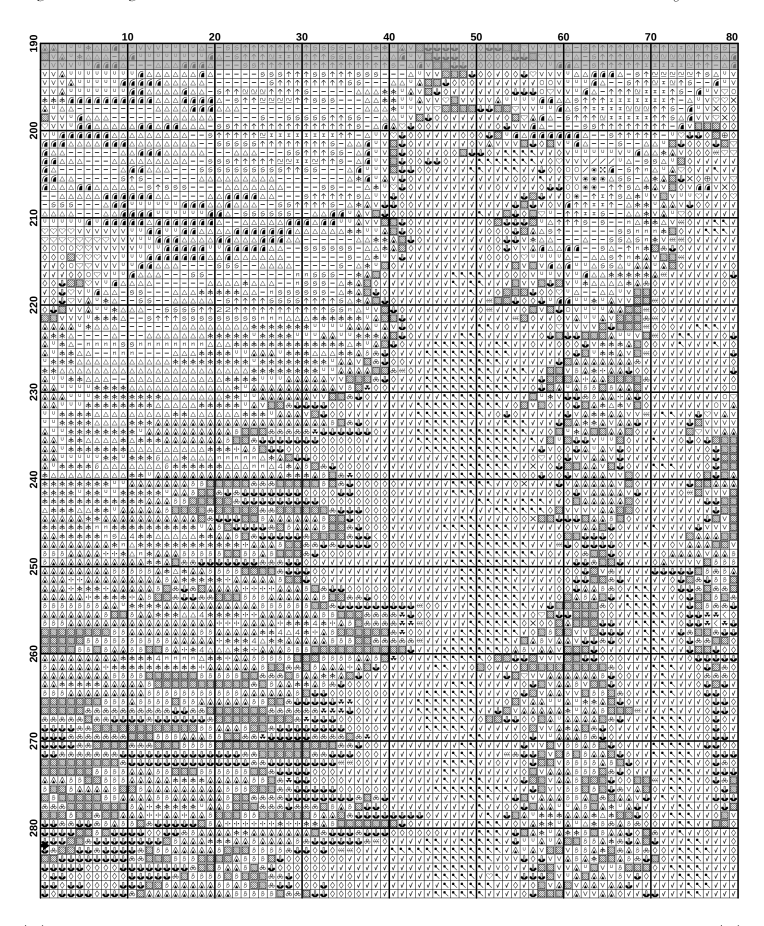


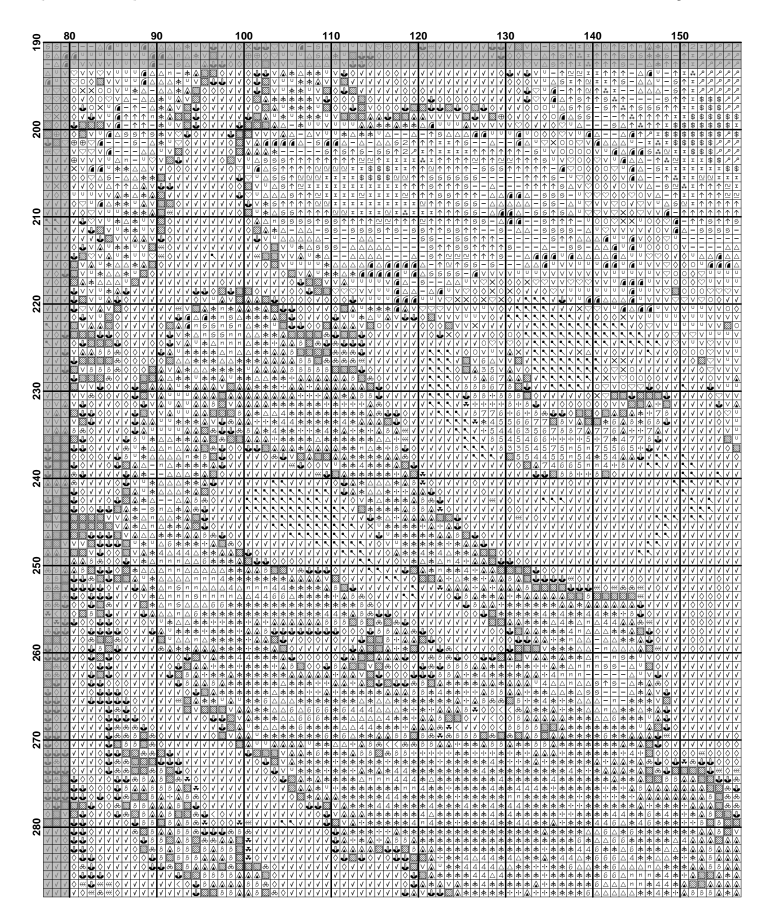


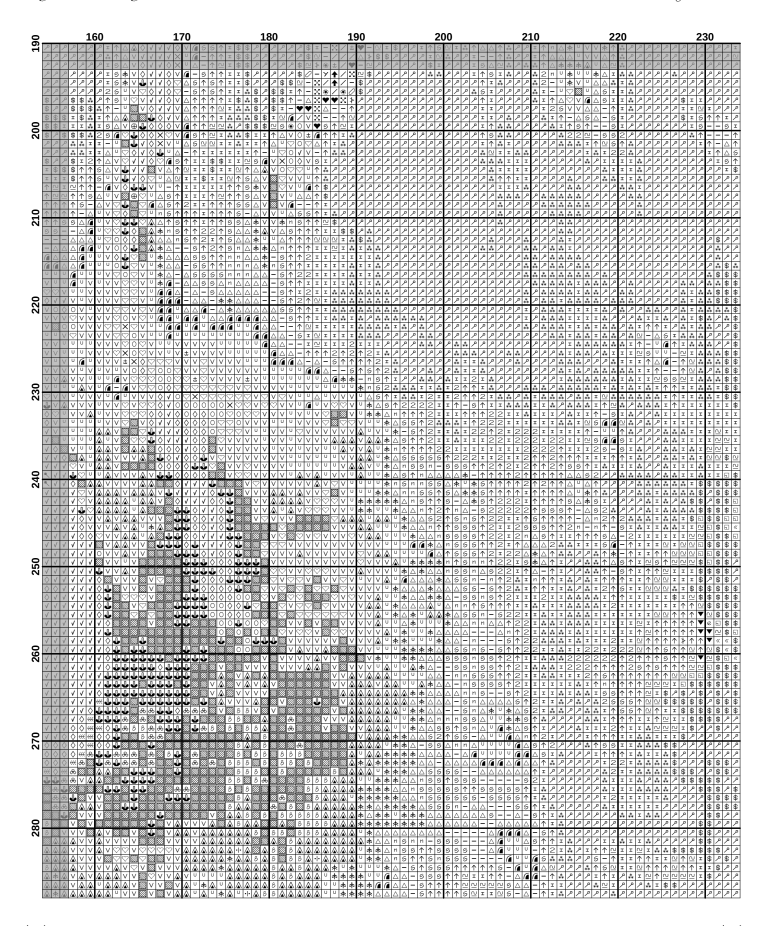
<b>9.</b>	24	40  4	250	26	0	270	280	29	0 30	310
<b>←↓</b> ↑ <b>←</b>	4 \ \ 4 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	* ^ \( \tilde{\chi} \) \( \tilde		0		\$ « \$ // \$ \$	Y ↑ a a ↑ ⊙ a X // X Y ♥ X Y ▲ A ♥ ⑥ ♦ X // ⊠ ≛ a ▲ Y Y	// * * // // * X X Y ♠ ♥ X // X // // X ≚ T ♠ X X // // // ♥ Y a ♠ →	+ → → ↑ → ↓ * a a b b x         - → ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑
100	<ul><li>↓ a ▲ \ ← \</li><li>▲ Y ↑ ← ↓ ↑</li><li>a ≚ ↑ ↑ c → a</li></ul>	<pre>+ \ \ \ + \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \</pre>	/ ^ % \$ \$ L <b>4</b> / <b>&gt;</b> ^ « \$ \$ \$ / // // <b>•</b> « \$ \$	♦ X ↑ / ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ \$ \$ • X Y → → ↓ ↓ ↑ \$ L • X a ↑ • • ↑	/ // X Q * // Q \$ / N X // X X // * \$ / N X Y Y * • • • Q \$		P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	e e ≯ // X ≚ Y ♥ // a ♪ \$ « ♦ ♦ // // // ≯ ♪ ♪ \$ □ « e ^ e ▼	//// ♦ // ≚ Y ⊙ X a > > > e ^ X T X ⊙ ± e □ \$ \$ ^ ⊠ T a ± ⊠	Y ↑ ↓ → a Y X a ↑ Y X Y Y a ± X X Y ⊙ a ± ■ ■ X X X // Ø X Y X X ⊠
<b>↓</b> a <b>↓</b> 4 <b>↑</b>	<b>y 1 y 2 y 3 y 4 y a y a c</b>						\$ P P P P P P P P P P P P P P P P P P P		S \$ \$ \$ % ◆ ■ ⊠ // ◆ « \$ « % \$ e ◆ ≯ ≯ « 5 e ▼ ∧ « « * ≯ ∧ ∧	→ → // → e → // // // e       « e e s e □ ▼ ↑ → ↑ s       « « s s s s s □ □ s /
* 1 * 1 * V	$ \begin{array}{c c}                                    $			* \$ P P P B C « )  * \$ P P P B C « )		X		P P P P P P S \$ \$ \$       \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ %	2	
0   \$ 1   9 \$   9 9		> e « « □ \$ \$ □ □ \$ \$ P P P	\$ ^ // ◆ X Y P \$ P @ Y ▲ :	\$ P P P P P P S X & P P P P P P P S Y \$ \$ P P P P P P	3 y ♥ // // a y y ↓ 5 ^ e e ⊠ ⊠ X ↑ 1 • ^ / ^ « e ♦ X y •			X X // * V > c « c / Y * X X // * * * • • • Y Y * X X //		Y * // > X // « X \$ \$ P * // O / • // * ^ // * ^ \$ \$ P // > Y • / X // * e « \$
7 P P P	P P P P P P P	7		X / \$ / P / P / P / P / P / P / P / P / P	P	1	+ \ \ + + + + + + + + + + + + + + + + +	← ↓ ↑ ↑ × ↑ /	▶ * « e ≯ ≯ ≯ ≯ Ø ≯         × // ^ ^ ≯ ≯ e □ □ ▼         × // Ø ≯ ≯ ≯ ▼ \$ □ Ø	> X ↑ ↑ ♥ ® ♥ X // c c       // Y / ® Y Y Y ® // \$ //       X ® ♥ Y / ↑ / ® X X X
7 P P P		P	P	//		Y Y Z A A →       2 A B B X Y X       B B B C C A A	<ul><li>→ → → → ← √</li><li>✓ ← ↑ ← ↑</li><li>✓ = = ↑ ↑ ↑</li></ul>	*	/ (*) X // (/) ≯ c c c ▼ ↑ / Y X ☆ // ≯ c c ▼ • ↑ Y Y Y ♥ ☆ // (◆) ≯	// // X ® ↑ ↑ Y ♥ ♥ ® ® ▼ > // X Y ♥ ♥ ♥ ® Y // > ^ ♦ X X X & Y ↑ → /
120		P P P P P P P P	P P P P P P P	P \$ ^ // > « \$ / > P P \$ > > ◆ ^ 0 \$ P P P 0 > ◆ ■ ◆		P				▶ ▼ Ø Ø Ø Ø Ø Ø Y ↑ ↑         Ø Ø Ø Ø Ø Ø Y Y ↑ ↑         X ▼ Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø         A Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø
e \$ // // y *	\$ \$ \$ P P P P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P			-		P P P \$ □ <b>♦</b> : P P P \$ □ <b>♦</b> : \$ \$ P \$ \$ \$ \$ \$ \$	X X Y Z <del> </del>	1	
<ul><li>○ ↑</li><li>→ →</li><li>× ↑</li></ul>	a ↑ 0 ♥ X ≯ * ↑ → 0 0 ♥ ± T X 0 → ↑ ↑ X 0	© P P P P P P P P P P P P P P P P P P P			1	P P B □ ≯ ≯ ▼ P P \$ □ ≯ ≯ Ø P P \$ © ≯ #	e « \$ \$ \$ « · // ▼ « \$ \$ « ·	^ > ◆ X ↑ Y ≥ // Y « « ^ X ≥ // // // Y % \$ « ◆ ^ ◆ > // X		c \ \ \ \ c \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
130 <del>*    </del>		<ul> <li>∅ // ≯ / P / P /</li> <li>∀ ∀ // ≯ « P /</li> <li>★ ∀ X X // ≯ «</li> </ul>	P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P		P	// X X // ♦ ≯ «	e	// // ◆ ◆ ≯ ^ ≯ ◆ // X •	Y Y ↑ C ↓ ↓ ↓ ← ← → ↑         // X Y ↑ ↓ ↓ ← ↓ → ↑ →         // X Y a ↑ □ A ↑ → ↓ C
		1 1 / 8 8 V / 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	// e \$ / P / P / P / A / A / A / A / A / A / A	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /			\$ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	// ≯ ≯ e « \$ P P \$  O O ≯ ▼ □ \$ P P P  // O O ≯ □ □ P P P	2	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
A   P   P   P   P   P   P   P   P   P				X	(\$ \( \rho \) \( \rho \rho \) \( \rho \) \( \rho \rho \) \( \rho \rho \) \( \rho \rho \rho \rho \) \( \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho		P P P P P 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	<i>≯ // // ≯</i> ≯ ↑ ↑ □ □ <i>/ / /</i>	<i>P P P P P P P P P P</i>	
140 2 2 2 3		\$ « // a \ a \ P « \ \ X X a \ P	+ c + + + + + + + + + + + + + + + + + +					/	7	
P P P P	P P P P P P P		//	Y	C D / \ / X // \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ X \ X	<b>7 %</b> « // ⊠ * β ∃ ⊠ T ⊙ T * \$ √ <b>↑</b> ⊠ ⊠ Y // //	\$ P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	\$	e ♦ X ↑ C C ↑ / / Y X \$ ^ @ ♥ / ↑ ↑ ↑ ↑ / Y P \$ ≯ ♥ / / ↑ X ↓ X /
P P P P		P	P	X ♥ Y ♠ Y X ☆ // ) > // ☆ X // ⊘ ▼ > ↓ « e e ♥ > \$ \$ \$ \$	( a ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ X 1 ) ☆ X Y a → ↑ X 1 G « O ♥ / ↑ ↑ / 1	X X • • / / X • • • • / X • • • • / X	* \$ P P P P ^ \$ P P P P // ^ \square \square \square \square \qquare \qqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqqq	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	7	P     \$     \$     Y     X     Y     X     Y     X     Y     X     Y     X     Y     Y     X     Y     Y     X     Y     Y     Y     X     Y </td
20		P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P				XX // ≯ □ P / / ⊕ ♥ ☆ □ P / ↑ ↑ Y // \$ P /	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	7	\$ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
\$ \$ \$					2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	/ X / T □ T ▼ 4 * // X Y ↑ ← P \$ \$ > ☆ / ↑ P P P « // ♥ Y	↑ C Y // ▼ \$ /	\$ P P P P P P P P P	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	P L ≯ □ a ↓ \ \ \       L ≯ □ a ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓       A // × × × × ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
5 1	\$ « e ^ « © « > > * // // // //	\$ \$ \$ \$ \$ \times \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	(	7		P	▼ Y / / ⊕ // !	\$ P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	7	^
⊘ × ↑ × 09		□	Y Y X X } , • • • • • X X X X X X X X X X X X X X X	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P		P	P   P   S   P   P   P   P   P   P   P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	7	L
\$ 22 \$ \$ \$ \$	\$ \$ P P « X Y	← ↑ → ↓ < < ≥	$X \downarrow Y \downarrow \rightarrow \uparrow$	// \$ / / / / / / / / / / / / / / / / /	,		P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	\$ \ \( // \) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
// * × // × ×	5	<b>业</b>	/ ♥ // ♥ / Y : < ☆ <i>O //</i> × // /	X / * * // X > P /			P P P P P P		2	\$ > // X X \ Y Y A A A A A A A A A A A A A A A A A
<b>↑</b> ∀	× // \$ \$ / □ e ▼ × ▼ ≯ « ½ \$ ▼ ☆ ⊘ // ≯ « \$		3 \$ 5 \$ ° \$ ° ° ° \$ ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °	^ ≯ - ⊛ ♥ ⊛ 5 \$ / \$ = ^ - X ⊛ X - 1		P P P P P P	P P P P P P	P P P P P P P P P	<i>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </i>	P\$ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
\$ @	//	* P P P P P /	00000	РРРРI — V 🛞 🤄 РРРРР АТ 👍 🛆 🕻	9	P P P P □ \$ □ \$ \$ \$ © ≯ □	\$ 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	P P \$ « // Y → ← ← ← ← P \$ \$ \$ > X ↑ ↓ ↓ ← ← X P P \$ \$ > Y ↑ ↓ → ↑ ↑
ク タ タ タ ク	\$ « > 0 X X <b>V</b> P		,	P P P P P * I « «	> // ⊕ ⊕ / / - ≯ 1 < // X ⊕ ± / X // / < ≯ - / / / X ♥ ¶	/	# > □ P P P . X X ↑ e P P .	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		P P \$ \$ \$ X Y ↑ ↑ ↑ ↑       P P « \$ X Y Y a ↑ ↑       P P \$ 6 P X X Y A A A A
P P P		X - > « P P / Y * // > P P /		P P P P P P P P S 1 P P P P P P P P T I P P P P P P P P P T I	$( \bigcirc \lor \lor \lor \lor ) \otimes \lor \lor \lor )$ $( \bigcirc \lor \lor \lor \lor \lor \lor )$ $( \bigcirc \lor \lor \lor \lor \lor \lor \lor \lor \lor )$ $( \bigcirc \lor $	┡┖┖╇ ┡┖┖┡	<b>↑</b>			P     P     S     □     ≥     //     ✓     ○     >     Y<
180	P P \$ 0 // / <del>+</del>	<b>→</b>	0	<i>P P P P P P</i> = <b>- </b>		/	+ + + / + m \ + • c + + × /	V <del>-</del> ↑ <i>P P P P P P</i>	7	P P P P P S ≯ W W ≯ X a P P P P P P S \$ W W ≯ X a P P P P P P S \$ \$ « W Y y a
PP	P	a ← ≥ // // □ / a ← ≥ // // □ /	,	PPPP= * // -	-	* I □ Ø * X □ P P I 5 ♥ Y C	+++++++ +++++	Y ↑ / X ≯ / / / / / / ▼ □ ↑ ® // ≯ \$ / /		
P P P P	\$ \$ \( \) \(					P	♥ c ← ↓ ↓ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
190		Y <b>↑</b> → / ♥ ≯ ¾	*	<i>PPPP</i> \$↑≯-	• ♥ - □ ^ / / / / / > ± / / / / / / /	р р р р т <b>п</b>		V V X A A A A M V V A V V V A	n - % \$ P P P P P P / ♥ X - % P P P P P	P P P P P W ★ ■ □ □ ▼         P P P P P S W Y Y         P P P P P P S W Y Y
P P	2 \$ 0 <b>// ⊕</b> / <b>Y</b>			/ / / / / / / / S   T   <del>}</del> -	· > \ \$ \ P \ P \ P \ P \ P \ P \ P \ P \ P			×		<u> </u>

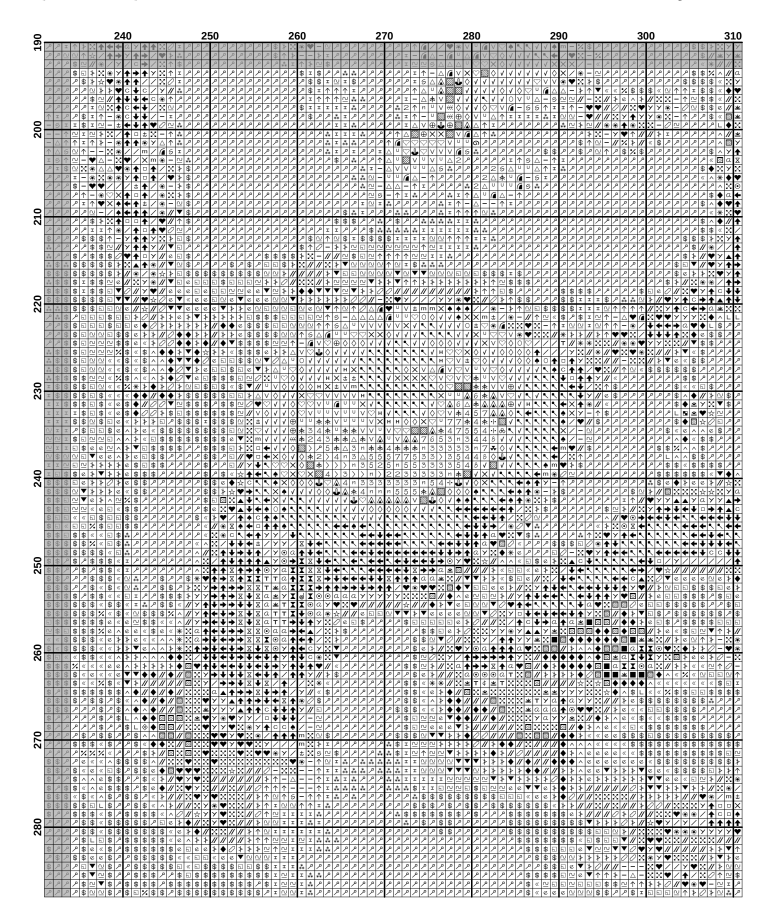
_3	10	320	330	340	350	360	370	380
<b>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</b>	Y ♥ ≯ « \$ P / ♥ // ^ « P P / ™ // ^ \$ \$ P /	2			/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /			
00 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	X ♦ ^ \$ P P / X ♦ ^ \$ P P /	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P P P P P \$ \$ P.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
7 a *		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<i>P P P P P P P P P P</i>	*	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P \$ P \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	
// //  > ↑	\$ \$ \$ P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,		,		된 《 º º 의 왕 º ' 가 가 가 보 및 ⓒ ⓒ \$ \$ º ' 가 가 가 \$ \$ \$ ♡ \$ \$ 티 이 이 \$ \$ \$ 1 7 7	5 \$ P P P P A A A A I U U I I I S \$ \$ \$ P P A A A I U U T I
P P	7 9 9 9 9 9 7 7 7 7 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	/ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \( \)	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \cdot \tau \tau \tau \tau \tau \tau \tau \ta
P P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	,	,	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	2	\$ \( \text{\text{\$\exititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\texititit{\$\text{\$\exititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\texi\}\$\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\texititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\te	\$ \$ 5 \$ \$ \$ I I I \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	\$ \$ \$ \$ \$ ± \(\times\) \(\times\) \(\times\) \(\times\)
\$ \$	P P P P P P P	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,		2	5	\$ P P P P P P P P \$ \$	
// e		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P \$ 0 0 0 0 5 \$ P \$ \$ \$ \cdot \delta \de	\$ \$ P P P P P P P P *	* I U U U A S O S S S
× ×	X X // ^ \$ P / X // e « \$ «	P P P P P P P . ×	,	0	,	P \$ \$ \$ \operatorname{1} 1	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	
* Y	X // // // // X ® Y Y //	(	,		5	5	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	
120	<b>↑</b> □ <b>↓ ↑ ♥</b> // □		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0	7			
y a	<b>↑</b> ↑ ↑ ♥ X ≯ □	¥ \$ P P P P P P . ► □ \$ P P P P P .	,	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 0 0 0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P \$ \$ I \( \times I \) I I I \( \tau - \beta \) \( \beta \) \( \beta - \beta \)
→ → → →		7	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P
<b>← ↓</b>	<b>↑ ▲ ∀ ∀ ∀ ∀ ∀ ∀ ∀ ∀ ∀ ∀</b>	⟨ // ≯ \$ P P P // ▼ \$ \$ P P \$	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0	7	P
20					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	P P P P A A U T T T T D D G
- <del> </del>	<b>↓</b> ← <b>↑</b> ← <b>↓</b> ← <b>↑</b>				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P P P P A I I T S S S S S S S S S S S S S S S S S
<b>+ c</b>	<b>←</b> ← √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √				P P P \$ \$ \$ P P P P P P P S \$ P P P P	P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	P / P & I I U / 5 5 - 5 5 5 P / \$ I I U / 5 / 1 / 1 5 Δ
CC			<b>V</b>		^	0	*	* \$ \$ I I U U I U T O T O T O T O T O T O T O T O T O T
2 → ↑				( \$ \$ P P P P P P P P P P P P P P P P P	/ / / / \$ \$ \$ / / / / / / / / / / / / /		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P P P P P P P P P A T T T T T T T T
140 *   *		< <b>∀ * * * a y ↑ · · · · · · · · · ·</b>	Image: Image	2 \$ \$ \$ <i>P P P P P P P P P P P P P</i>	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	
<b>↑</b> X					,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
<b>↑</b> ⊙	Y X // ∧ e □ \$	\$ P P □ ▼ ≯ □ •	V X V a a A Y a a a a a €	8 → \$ \$ \$ \$ \$ <i>P P P P P P P P P P P </i>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P P P P P P P P # I
<b>A</b> X <b>A</b>	↑ ▼ // ▼ □ \$ / ↑ Y X Ø e \$ \$	P		(XX) > e « \$ P P P P. LYX > ^ e e \$ P P P.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P P P P P P P P P P	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	
150		U			\$ P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	2	7	P P P P P P P P P P * I
<b>++</b>	← ↓ ↑ / ♥ ⟩ ▲ y y y ↑ ↑ ⟩	< //> <pre>/ \land \pi \pi \pi \pi \pi \pi \pi \pi \pi \pi</pre>	\$ \$ \( \operatorname{\operator	<b>▲ ∀ a ↑ ∀ X // 0 ▼ X // X</b>	*	0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P
/ Y	<b>* * * * * * * * * *</b>	<b>/</b>	P P P \$ \$ \$ \$ « ≯ // // X ¶ P P P P P P P \$ □ ▼ // // 3		© \$ \$ P P P P P P P P P P P P P P P P P	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
<b>↑</b> ←	<	1		$7 \div 7 \times 0 = 7 \times 7$	X	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
160	<b>→</b> ↓ ○ ↑ ▲ ⊕ €		<i>PPPPPPPP</i>		↑/Y®X/////▼\$/	0	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	
a y		/ Y ♥ ♥ ≯ ± / / / ↑ / Y X ± / / • ↑ ↑ ♥ // ± / /	,	이クା╗□입ⓒ[❷[X]♠[♠[♠]	□ / Y Y ♥ X // □ \$ / / ▲ / ♥ // / } @ \$ / / / X // \$ \$ ♠ \$ @   \$ / /	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
→ ↑	<b>→ ← &lt; ←</b> × × 4	↑ ↑ Y // \$ P /	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P P P P P * ↑ 0 <b>//</b> > > > P P P S □ □ ▼ > 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
<b>↓ ↓</b> ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	$\blacksquare \blacksquare $	<b>∀ ∀ ∀ // / / / / / / / / </b>	,	P / \$   \$   I   I   e   \$   O   //   X		<b>□\$                                    </b>	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	
170	<b>₹</b>	2 ↑ ↑ Y X □ P /	P P P P P P P P P P P	P	<u> </u>	*	000000000000000000000000000000000000000	
<b>+ + + +</b>		X ↑ Y X ↑ * P / Y ♥ // ↑ P P /	,	0	/ \$ □ c ≯ // // X ♥ ⊕ ¶ / □ ≯ // X X ♥ Y Y Y y	<ul><li>* * * * * * * * * * * * * * * * * * *</li></ul>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
→ → ↑ ↑ ↑ a	$\uparrow \uparrow \rightarrow $ $\times$ $\times$ $\downarrow \uparrow$	▶/®∥□ァァ ▶yx⊘□ァァ yyyxsssァ	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		/X®Y♥X//*□\$	1	
<b>→</b> α γ γ γ	→ → → ↑ ↑ /	/ Y X // □ P P /		9	<u> </u>	//× ×  <b>∀</b>   <b>∀</b>   <b>∀</b>   <b>∀</b>  × ⊠ //	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
08 a a	a x x y ⊚ y y // x y a ♥ y y	/ ® X ↑ ェ ク ク , / Y ♥ X ↑ & ク ,	,	0			\$	
¥ × Ø	$a \odot y a + \rightarrow 1$		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0	// // // // // // // // // // // // //			P P P P P P P P P P * *
// ×		Y	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0	P P P P P P P P \$ 6 3 P P P P P P P P \$ \$ 6		> e % \$ P P P P P P P / X // // * \$ P P P P P /	\$
// a a →		/ * X // // / / / / / / / / / / / / / /	,		/ / / / / / / / / / / s « : / / / / / / / / / / s = * /		X	°
<b>○</b> ↑ <b>∀ ∀ ∀</b>		▼ X	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		<i>PPPPPP</i>		У У У У ® X // с \$ / /	P P P P P P P P P S « * //         P P P P P P P P P S W *         P P P P P P P P P S W *
190 	ya Ayyx/	1/e \$ 1/2 1/2 1/2	رام ام ام ام ام ام ام ام ام ام	12222222222	000000000000	P & \$ \$ ^ <b>♦ // ■ T</b> a ·	4 4 4 4 Y X // « P /	
// //	Xaax ♦ e B	\$ 0000	ر مر		3 9 9 9 9 9 9 9 9	\$□≯∥♥∀∀Y±X	3/////////////////////////////////////	

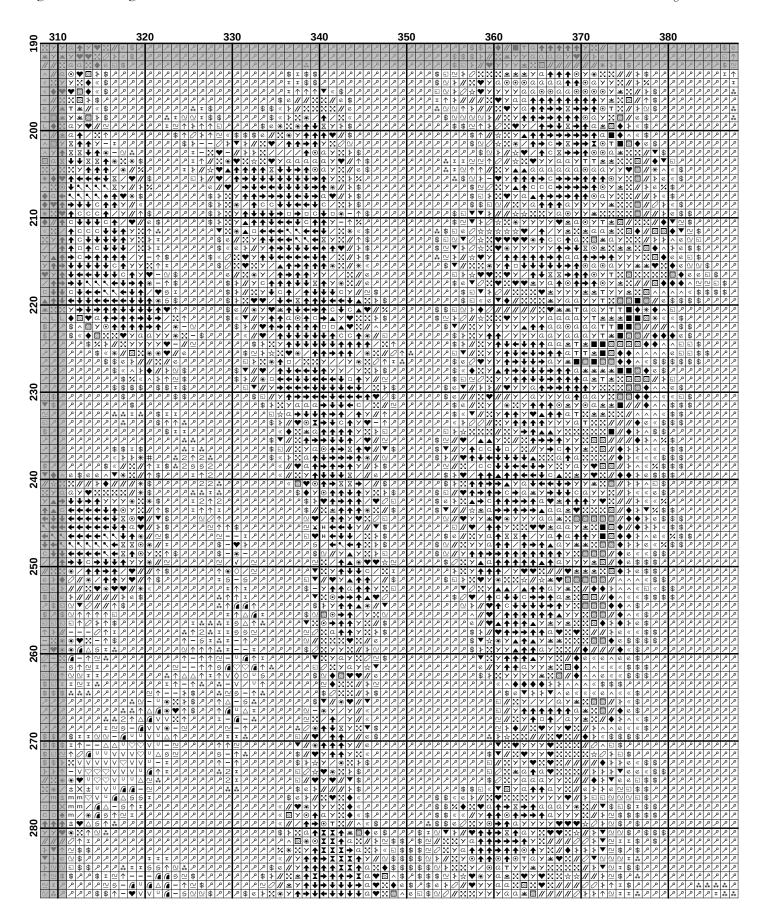
					39	90								40	າດ
	٦	٦	٦	٦	٦	٩	٩	٩	٦	٩	٦	٦	٩	٩	٥
	٥	٥	٥	٥	٥	٥	٥	٥	٥	٥	٥	٥	٥	٥	٥
	9	9	9	P	9	9	9	Þ	9	0	P	70	P	9	Þ
100	٦	٩	٦	مر	مر	٩	مر	مر	٥	مر	ዖ	مر	٥	مر	٥
÷	٥	٥	<u>ب</u>	<i>ب</i>	٥	٩	٩	م و	٥	م م	٥	P P	م م	م م	م م
	**	I	I	**	7	,	,	6	6	7	6	/	6	/	6
	_	2	I	Ι	I	2	2	2	**	٥	٥	٥	٥	٥	٥
	7	1	9	9	ე	<u>ნ</u>	↑ ↑	2	I	ァ 森	2	<u>م</u>	٥	٥	م م
	5	1	1	2	$\uparrow$	9	9	1	2	I	,	/	0	,	0
0		2		↑	-	_	9	$\uparrow$	$\uparrow$	I	٩	Р	٥	Р	٥
	2 2	1	1	$\rightarrow$	↑ ↑	5	S	9	100	2	I	ァ 森	9	٥	م م
110	I	$_{\sim}$	1	↑	9	_	_	-	9	个	<u>-</u>	2	**	٦	٥
	$\uparrow$	$\uparrow$	$\uparrow$	9	9	9	-	Ξ	9	Ξ	9	2	**	Р	Р
	9	9	9	Ξ	Η	E	_	Δ	Δ	9	5	2	** I	**	** I
	Δ	Δ		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	_	9	1	1	1	5	2
	U	U	Y		Ξ	Δ	-	9	9	Ξ	_	=	_	9	1
	U	U	9	Δ	-	Ε	9	Ε	Δ	Ε	=	Ε	9	9	n S
	Δ			Δ	9	-	9	9	9	-	=	9	1	9	9
120	Δ		U	4	Ξ	9	9	9	9	9	↑	2	$\uparrow$	$\uparrow$	9
÷	0	0	6	5	1	Ε	9	5	1	I	<b>Ι</b>	2	$\uparrow$	9	9
		_	9	Δ	Η	Ε	1	1	_	<u>↑</u>	9	9	9	9	5
	5	5	6	4	Ξ	9	-	Δ	Ξ	Ε	-	-	-	Δ	Δ
	5		<u> </u>	-	<  >		0	Δ	△			4	<u>(a</u>	Δ	4
					U	U	V	*	۹	*	Ť	Δ	_	-	U
	-	Δ		U	U	U	U	U	D		4	Δ	¥	*	U
0	-	Δ	Δ	Δ		<u>(</u>	U	u	U	4	X	*	/	٧	<ul><li>⊕</li><li>⊕</li></ul>
130	1	5	_	Δ	Δ	Δ	Δ	6	4	U	V	7	/	/	/
-	9	Ξ	Δ	Δ				U	U	٧	٧	/	/	/	/
	-	- 9	Δ 9	Δ			(a V	V	V	V	V	V	æ t	/ m	t m
	1	9		4	U	Ā	V	v	U	á	Δ	V	$\odot$	$\otimes$	17
	9	_	Δ	Δ	U	U	4	未	=	Δ	U	٧	٧	/	$\Diamond$
	1	1	9	_	<u>-</u>	9	9	9	△	U	U	V	3	3	$^{\wedge}$
	**	**	**	**	I	1	本	9	<b>★</b> ▲ ∪	A V	V	V	v	$\stackrel{\circ}{\circ}$	V
40	٦	**	I	$\uparrow$	Ξ	Δ	本	U		Δ	٧	٧	$\heartsuit$	Ö	V
7	**	H C	$\uparrow$	9		Δ	<b>★</b> □	U	¥	V	¥	٧	$\circ$	<b>∨</b>	V
	I	21 21	$\uparrow$	↑ 9	Η	Δ	*	▲	▲	Δ	A	V			V
	I	н	2	1	9	1	1	Δ	*	Δ	<u>^</u>	٧	2	>	v
	٥	**	I	12	, →	9	_	Δ	*	U	A	Δ U	À	٧	٧
	٥	بر *	I	Ы	1≥	ე ↑	n 9	5	<u>△</u>	Δ	△	Δ	<u> </u>	V	∨
	٦	P	2	**	I	- 21	2	1	9	Δ	*	*	Â	À	Δ
_	٥	٥	\$	**	**	I	21	9	п	Δ	Ā	本	*	*	Δ
150	٦	ア **	) I	\$	I	210	↑ 2	9	n	Δ	3	4 n	4 n	本	小
_	\$	I	I	I	I	2	2	1	2	2	3	п	п	n	*
	**	I	I	I	I	I	Ι	I	2	9	n	n	3	Δ	*
	I	I 9	2 \$	2	**	**	**	I	2	↑ 2	5	9	n	4	本
	٦	٦	٦	**	I	I	I	I	_	1	9			-	*
	۶							1 -	2	1.4		n	Δ	4	
		2	\$	12	1	1	- 15	↑	↑	9	9	п	Δ	本	*
0	٥	\$	<del>В</del> н	2	$\uparrow$	$\uparrow$	$\uparrow$	↑ 2	<u>↑</u>	9	9 n	n	Δ	<b>未</b>	未
9		/	12 12 H <del>89</del>	_				↑	↑	9	9	п	Δ	本	
160	9	\$ \$ \$	н 21 21 ९	2 1	↑ ↑ 21 н	↑ ↑ 2I ↑	↑ ↑	1 2 1 1 5	1 1 5 n	5 5 n △	n n $\triangle$	n	△	* * ^ ^	<b>★</b> <b>★</b>
160	ر م	\$ \$ \$	H 21 21		> н Г	<u>↑</u> ↑ 2I ↑ ს	^ ^ o o	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 5 5 n 5	S S S n △ S	o n n △ n	n	△	* * * \times \times \n	* * \( \times \)
160	, P P P P	V 88 88 9 9 9 9 9	H 2 2 5 9 9 9	2 1	↑ ↑ 21 н	↑ ↑ 2I ↑	↑ ↑	1 2 1 1 5	1 1 5 n	S S S R △ S ↑ 2	o n n △ n	n	△	* * ^ ^	<b>★</b> <b>★</b>
160	,	( # # # P P P P P	H 21 21 9 9 9 9 9	2  ↑ ↑	← < 21 H 21 21 H 69	← < 21 < w < ← < 21	↑ ↑ ↑ 5 5 6 ↑ ↑ ↑	12 1 1 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 5 5 1 5 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 5 n △ 5 ↑ 2 ↑	S n n △ △ n S 2 ↑	r △ △ △ △ r め ← め		* * * A A A R S R R	未 本 本 △ △ n n
160	, P P P P	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	H 21 21 9 9 9 9 9 9	2  ← ← へ へ H # # ##	S	← < 21 < \o < < < < < < < < < < < < < < < < <		12115511 121155111	1 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 n △ 5 ↑ 2 ↑ ↑	S n n △ △ n S 2 ↑ ↑	n		* * * \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	* * * △ △ n n n n
160	99999999	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	H 21 21 9 9 9 9 9 9 9	2  ↑ ↑	← < 21 H 21 21 H 69	<u> </u>		121111111111111111111111111111111111111	↑ ↑ S S F S ↑ ↑ ↑ ↑ ? !	5 5 n △ 5 ↑ 2 ↑	S n n △ △ n S 2 ↑	r △ △ △ △ r め ← め			本本本 △ △ mmmm 5 つ
_			H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9	121 < < < < < < < < < < < < < < < < < <	←   2    +   2    2    +   <del>6 </del>   2    2    2    3	<u> </u>		12115511111111111111111111111111111111	↑ ← ⑤ ⑤ ¤ ⑥ ↑ ← ↑ ← ○ ○ ○ ○ ○	S S S R △ S ↑ 2 ↑ ↑ 2 I I I	S n n △ △ n S 2 ↑ ↑ H H H	n △ △ △ n s ← s s ⊘ ± *		本   本   △   △   n   の n   n   n   の n   P	本本本△△nnnn52*
_			H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2   <del>                                 </del>	← < 김 + 김 김 + ★ 김 김 김 김 교 교	← ←   21 ←   ∞   ←   21 ←   ←   21   21	←   ←   o   o   ←   ←   ←   ←   ←   ट	1 2 1 1 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	↑ ↑ ♥ ♥ ♥ ▼ ♥ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	S S S S A S A A A B I I I A	S n n A A n S A + + + + 2	n △ △ △ n s ↑ s s 2 ± * * 2			本本本△△nnnn52**
170 160			H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9 9	121 < < < < < < < < < < < < < < < < < <	←   2    +   2    2    +   <del>6 </del>   2    2    2    3	← ☐ ☐ ← ☐ ☐ ← ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐		12 1 1 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	↑ ↑ ७ ७ º º º ↑ ↑ ↑ ↑ २   २   ↑   ↑   2   ↑   ↑   ↑   ↑   ↑   ↑   ↑	S S S T S S C N ↑ N ↑ N T T T ↑	S n n △ △ n S 2 ↑ ↑ H H H	n △ △ △ n s ↑ s s 2 т * * Р Р		* * * \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	本本本△△nnnn52森森户户
_		, # # # P P P P P P P P P P P	H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	121 4 4 9 9 8 8 8 8 9 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	<   <   S   H   S   S   H   S   S   S   S   S	<u> </u>	←   ←   ←   ←   ←   ←   ←   ←   ←   ←	12111111111111111111111111111111111111	↑ ↑ ๑ ๑ ¤ ๑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ २  २  ↑ ↑ 2  0  <b>↑</b>	S S S S A S A A A A A A A A A A A A A A	S n n A A n S 2 1 1 1 1 2 * \$ 1	n △ △ △ n s ← s s ⊘ n * * 2 9 9 9		* * * \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	本本本△△nnnn52森森PPP
_			H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	121 <del>                                     </del>		<u> </u>	←   ←   ←   ←   ←   ←   ←   ←   →   <b>    </b>	1211	↑ ↑ ♥ ♥ ₽   ♥   ↑   ↑   ↑   ↑   ↑   ↑   ↑   ↑   ↑	S S S S A S A A A A A A A A A A A A A A	S n n A A n S A + + + + 2 * \$ + +	n △ △ △ n の ← の の ○ n * * P P P s		* * * \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	未未本△△nnnn52森森クククク
_			H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2  <   <   <   <   <   <   <   <   <	←   2    +   2    2    1   <del>60</del>   2    2    2    1   1   1   1   1   1	<u> </u>		1 2 1 1 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	↑ ↑ 5 5 5 5 6 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	S S S F △ S ↑ 2 F F F ↑ 2 F ↑	S n n A A n S A + + + + 2 * \$ + + + +	r   △   △   r   s   ←   s   s   R   * * * P   P   S   S   S   S   S   S   S   S	△ △ ★ △ △ n ら ら ら ら ↑ n **	*   *   4   4   4   5   5   5   5   5   5   5	木木 本 △ △ n n n n 5 2 森 森 ク ク ク ク ク ク
_			H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		←	<u> </u>		↑2↑↑ S S ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑   1   ↑	↑ ↑ ⑤ ⑤ ˚ ˚ ⑤ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ○ ○ ○ ○ ↑ ↑ / / / / / / / / /	S S S F △ S ↑ 2 F F F ↑ 2 F ↑	S n n A A n S A + + + + 21 * \$ + + + + +	r		*   *   4   4   4   5   5   5   5   5   5   5	*本本△△nnnnの2**** プクククククク
_			H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2  <b>← ← ੧ ੧ + + + + + + + + + + + + + + + + </b>	←   ←   ट    म   टा   टा   टा   टा   टा   ज   ज   <del>०</del>   ←   <   <   ≪   <del>०</del>   <del>०</del>   <del>×</del>   <del>×</del>	<u> </u>		↑2↑↑SS↑↑↑↑↑↑?I↑///e≯//	↑ ↑ S   S   S   ↑   ↑   ↑   ↑   21   ↑   21   ○   ↑   ↑   / / / / / / / / / /	S S S S A S A S A S I I I I A I A S A S	S n n A A n S A + + I I I I I * \$ I + + + + +	n	△ △ ★ △ △ n ら ら ら ら ↑ n **	*   *   4   4   4   5   5   5   5   5   5   5	木木 本 △ △ n n n n 5 2 森 森 ク ク ク ク ク ク
170			H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 8 8 8 8		←   ڪا   +   ڪا   ڪا   ڪا   ڪا   ڪا   ڪا	←   21   ←   ∞   ←   21   ←   ←   21   21   ★   //	← ← ←   ∽   ←   ←   ←   ←   ←   ←   ←	↑2↑↑SS↑↑↑↑↑↑?  <b>/</b> //e≯//♦/		5 5 5 7 A 5 7 A 7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	S   1   1   2   2   1   5   2   1   1   1   1   1   2   *   8   1   1   1   1   2   2   8   1   1   1   1   2   3   6   1   1   1   1   2   3   6   1   1   1   1   1   1   2   3   6   1   1   1   1   1   1   2   3   3   1   1   1   1   1   1   1   1	n		*   *   4   4   4   5   5   5   5   5   5   5	木木 △ △ n n n n 5 2 * * P P P P P P P P P P P P P P P P P
_			H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 8 8 8 8 8 8		←   근        근	★ 수 리 수 의 수 수 리 수 수 리 리 리 차 // 스 오   소 // // //   図 ¥	← ← ←   ∽   ←   ←   ←   ←   ←   ←   →     <b>→       →                     </b>	↑2↑↑ S S ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	↑   0   0   1   0   ↑   ↑   ↑   ↑   2   2   0   ↑   ↑	5 5 5 7 A 5 A 2 A A 2 I I I A I A 2   * O // // O   * * //	S   1   1   2   2   1   5   2   1   1   1   1   1   2   *   5   1   1   1   1   2   8   1   1   1   1   1   2   8   1   1   1   1   1   2   8   1   1   1   1   1   1   1   1   1	n		*   *   4   4   4   5   5   5   5   5   5   5	★本本△△nnnn52****
170			H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 8 8 8 8 8 8 8			★ 수 리 수 의 수 수 리 수 수 리 리 리 리 차 // 스 오   소 // // // 図 当 >	←   ←   ©   ©   ←   ←   ←   ←   ←   근   ←   ★   /   ▼     ≪   /   /   /   /   ×   ×   ×	↑2↑↑ 5 5 ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	↑   ↑   0   0   1   0   ↑   ↑   ↑   ↑   2   0   ↑   <b>*</b>   <b>*</b>	5 5 5 7 A 5 A 2 A A 2 I I I A I A 2   * 0 // // 0   * * // //	S   1   1   2   2   1   5   2   1   1   1   1   1   1   1   1   1			*   *   4   4   4   5   5   5   5   5   5   5	木木 ★ △ △ n n n n 5 2 森 森 P P P P P P P P P P P P P P P P P
170			H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 8 8 8 8 8		←   ←   21   11   21   21   21   21	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +		↑2↑↑ 5 5 ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	↑   ↑   0   0   1   0   ↑   ↑   ↑   ↑   2   0   ↑   <b>*</b>   <b>*</b>	5 5 5 7 4 5 7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			*   *	*本本 △ △ n n n n 5 2 * * ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク
170			H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 8 8 8 8 8		←   ←   21   11   21   21   21   21	←   21   ←   ©   ←   21   ←   ←   21   21   本   /   へ   へ   / / / / /     図   単 >   > / / / / /	$  \leftarrow   \leftarrow   \bigcirc   \bigcirc   \bigcirc   \leftarrow   \leftarrow   \leftarrow   \leftarrow   \leftarrow $	$\uparrow$ 2 $\uparrow$	←   ←   6   6   ←   ←   ←   ←   2   2   ←   2   0   ↑   ↑   / / / / / / / / / / / / / / /	5 5 5 7 4 5 7 2 7 7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	S   1   1   1   1   1   1   1   1   1			*   *   4   4   4   5   5   5   5   5   5   5	*本本△△nnnnら2********************************
170					←   ←   21   11   21   21   21   21	←     1   ←   0   ←   1   ←   1   1   1   1   1   1   1	$  \leftarrow   \leftarrow   \circlearrowleft   \circlearrowleft   \leftarrow   \leftarrow   \leftarrow   \leftarrow   \leftarrow   \leftarrow $	$\uparrow$ 2 $\uparrow$	←   ←   6   6   ←   ←   ←   ←   2   2   ←   2   0   ↑   ↑   / / / / / / / / / / / / / / /	5 5 5 7 4 5 7 2 7 7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	S   1   1   1   1   1   1   1   1   1			*   *	*本本 △ △ n n n n 5 2 * * ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク
170			H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 8 8 8 8 8		←   ←   21   H   21   21   H   68   21   21   G   G   68   ←   ←   へ   ≪   Ф   ★   ★   ▼   図   X   ▼   ★   X   X   X	← 은리 수 이 수 은리 수 은리 리 리 라 # / 스 오 스 // // // 図 볼 > > // // // X X X		$\begin{array}{c} \uparrow 2 \uparrow \uparrow \uparrow 5 5 \uparrow \uparrow$	←   S   S   S   ←   ←   ←   ←   C   C   ←   C   O   ★   ★     /   /   /       ★   X   X   / /   X   X   / /   /	5 5 5 7 4 5 7 2 7 7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9 n n 4 4 n 9 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 3			*   *   4   4   4   4   5   5   5   5   5   5	************************************
180 170 1			H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 8 8 8 8 8		←   ←   21   H   21   21   21   21   21   21	← ← 김 ←   이 ← ← 은   은   은   수   / / / / / / / / /     보기기 / / / / / / / / / / / / / / / / / /		$\begin{array}{c} \uparrow 2 \uparrow \uparrow \uparrow 5 5 \uparrow \uparrow$	← ♥ ♥ ♥ ♥ ♠ ♠ ♠ ♠ ♠ ₽   ₽   Ø   ♠ ♠	9 5 5 7 4 5 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	S			*   *   4   4   4   5   5   5   5   5   5   5	****
170			H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 8 8 8 8	$   \exists   \leftarrow   \leftarrow   \lor   \lor   +   \Leftrightarrow   \Leftrightarrow   \Leftrightarrow   \Leftrightarrow   \Leftrightarrow   \Leftrightarrow   \Leftrightarrow   \Leftrightarrow   \Leftrightarrow$	←   ←   21   +   21   21   +   64   21   21   21   21   21   21   64   44   <   <   <   64   44   <b>*</b>   <b>*</b>	←   21   ←   61   ←   61   61   61   61   61	← ← ← い い ← ← ← ← ← ← ← ← ← ← / / / / /	$\begin{array}{c} \uparrow 2 \uparrow \uparrow 6 6 6 \uparrow \downarrow 1 \\ \hline \end{array}$	← ♥ ♥ ♥ ▼ ♥ ← ← ← ≥   ≥   ←   ≥   ♥   ★   // // // //   ★   // // //   ★   // // //   ★   // // //   ★   //   ★   //   //   ★   //   //   ★   //   ★   //   //   ★   //   //   ★   //   //   ★   //   //   ★   //   //   ★   //   //   ★   //   //   ★   //   //   ★   //   //   ★   //     //   \  \  \taketa   \taket	99910911091111111111111111111111111111	S			<b>*</b>   <b>*</b>	************************************
180 170 1			H 21 21 21 21 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	$   \exists   \leftarrow   \leftarrow   \lor   \lor   +   \Leftrightarrow   \Leftrightarrow   \Leftrightarrow   \Leftrightarrow   \Leftrightarrow   \Leftrightarrow   \Leftrightarrow   \Leftrightarrow   \Leftrightarrow$	←   ←   21   H   21   21   21   21   21   21	← ← 김 ←   이 ← ← 은   은   은   수   / / / / / / / / /     보기기 / / / / / / / / / / / / / / / / / /		$\begin{array}{c} \uparrow 2 \uparrow \uparrow \uparrow 5 5 \uparrow \uparrow$	← ♥ ♥ ♥ ♥ ♠ ♠ ♠ ♠ ♠ ₽   ₽   Ø   ♠ ♠	9 5 5 7 4 5 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	S			*   *   4   4   4   5   5   5   5   5   5   5	****
180 170 1			H 21 21 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 8 8 8 8 8 8		←   ←   21   +   21   21   +   64   21   21   21   21   21   21   64   44   <   <   <   64   44   <b>*</b>   <b>*</b>	←   21   ←   61   ←   61   61   61   61   61	$  \leftarrow + \leftarrow \bigcirc \bigcirc \bigcirc \leftarrow + \leftarrow + \leftarrow + \leftarrow \bigcirc \bigcirc \bigcirc \leftarrow + \diagup \bigcirc \bigcirc \leftarrow + \diagup \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \leftarrow + \diagdown \bigcirc \bigcirc$	↑2↑↑ 9 9 ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	↑ ↑ 6 6 n 5 ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ 2 2 1 ↑ 2 1 Ø ↑ ↑ ↑	9991091111111111111101101110111101111111	S n n △ △ n S 2 ↑ ↑			*   *	* 本本 △ △ n n n n n n n n n n n n n n n n

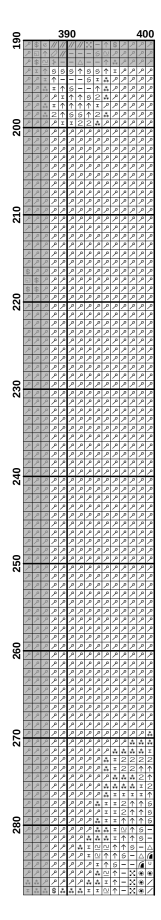


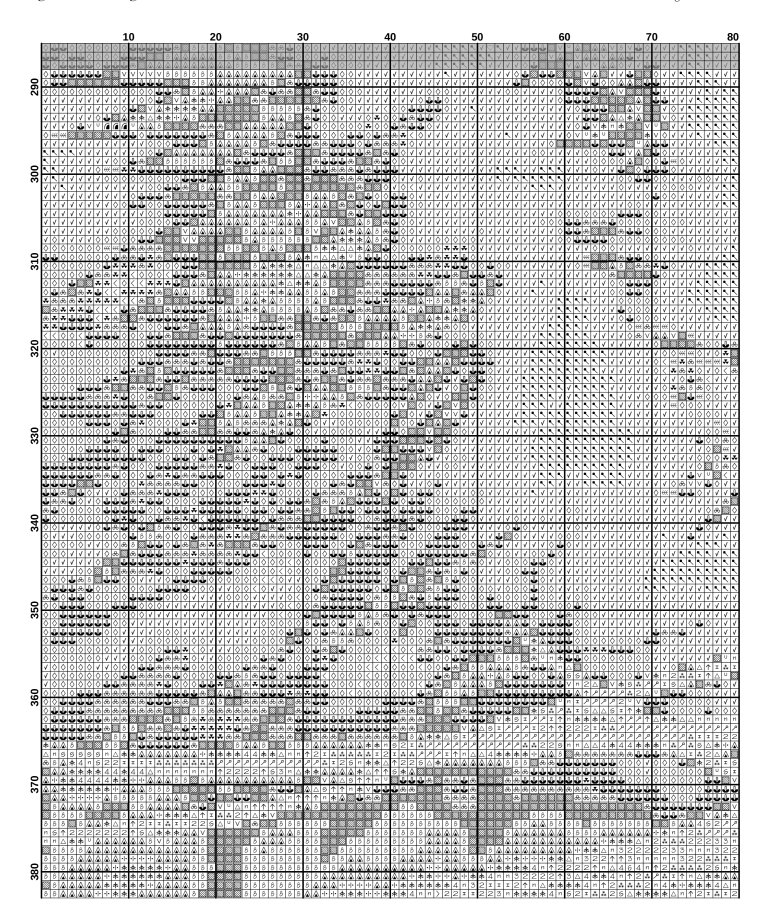


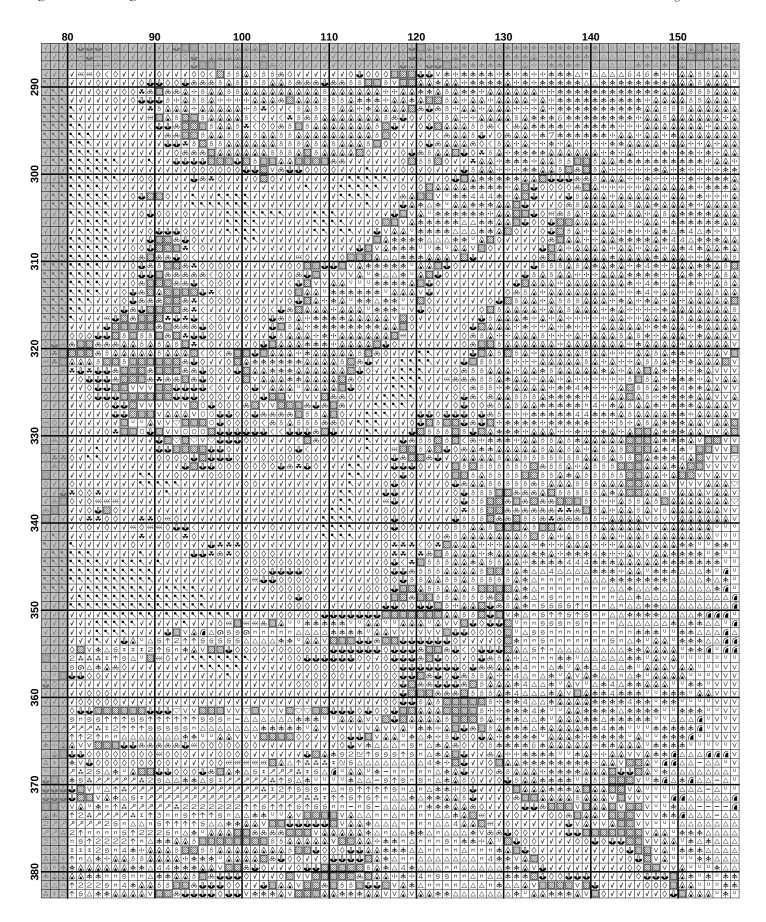


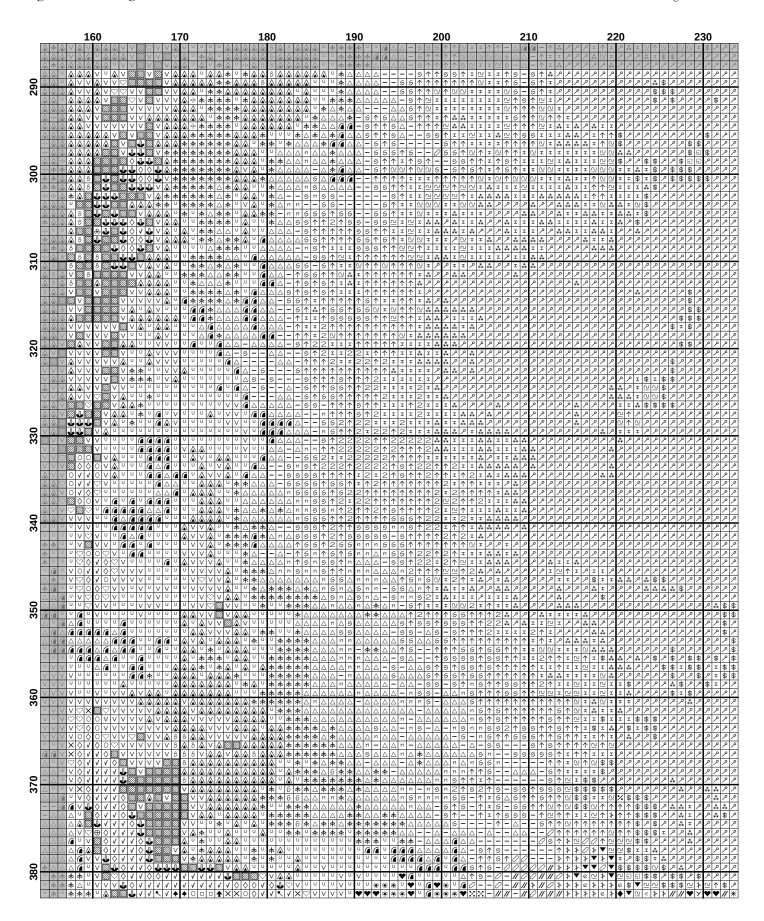


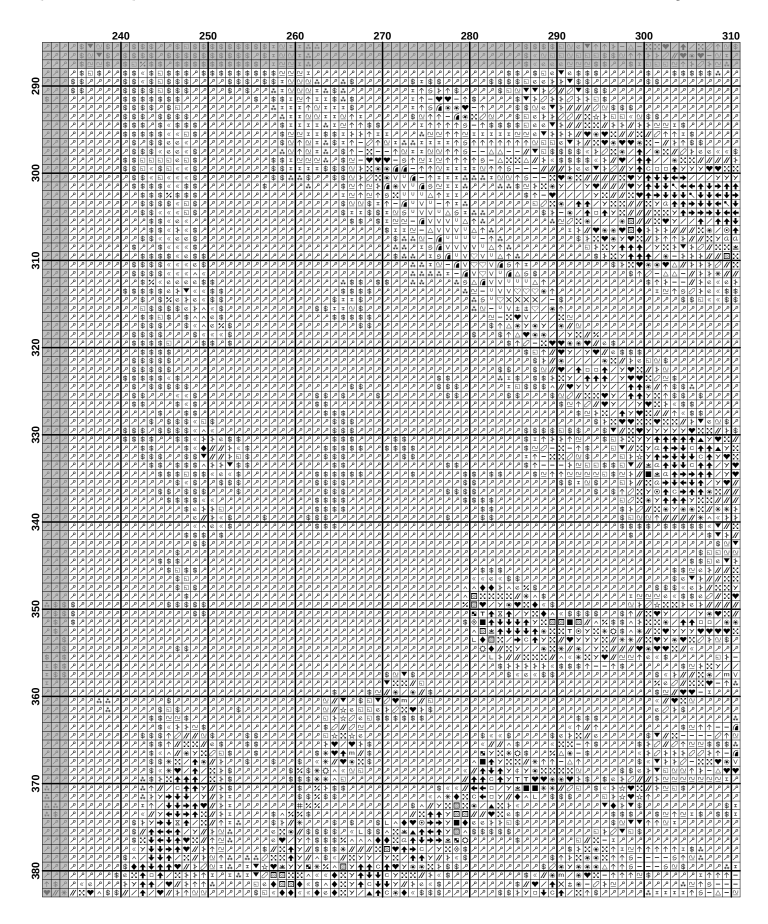


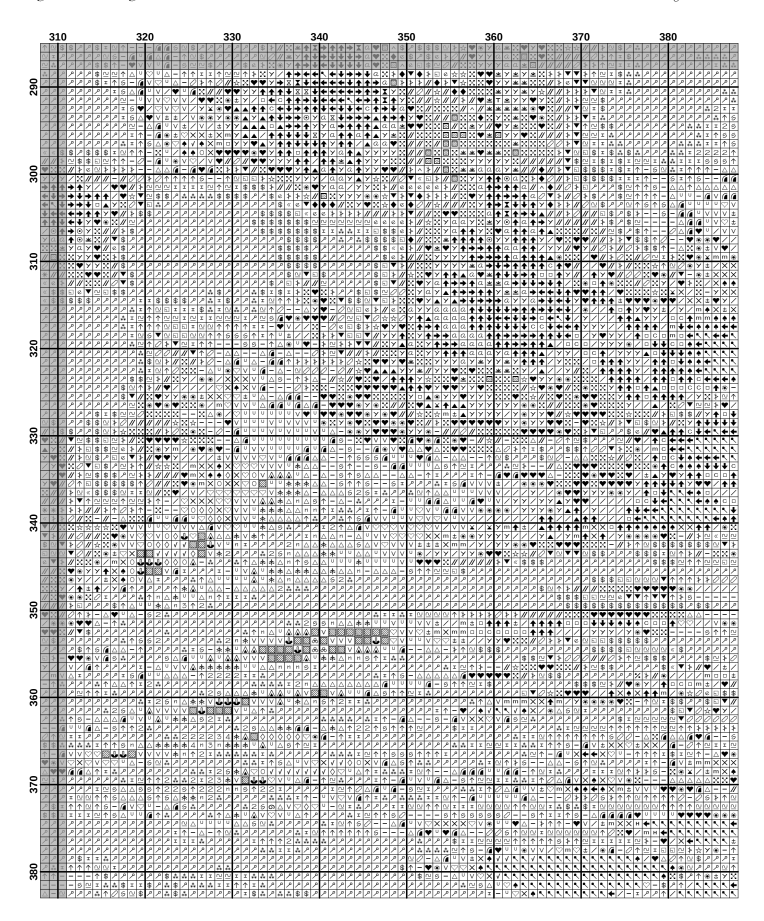


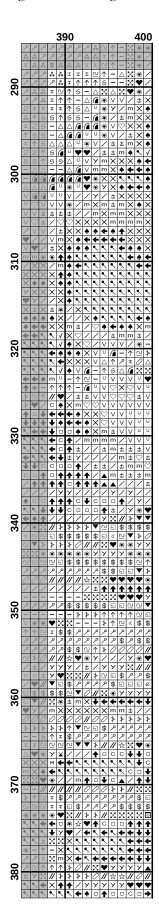


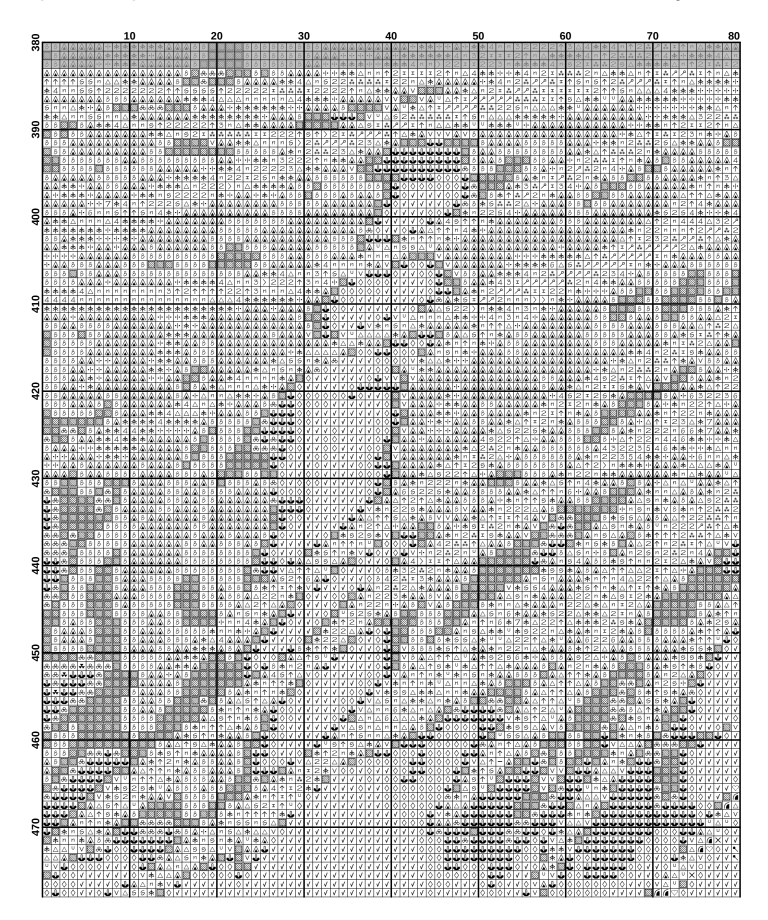


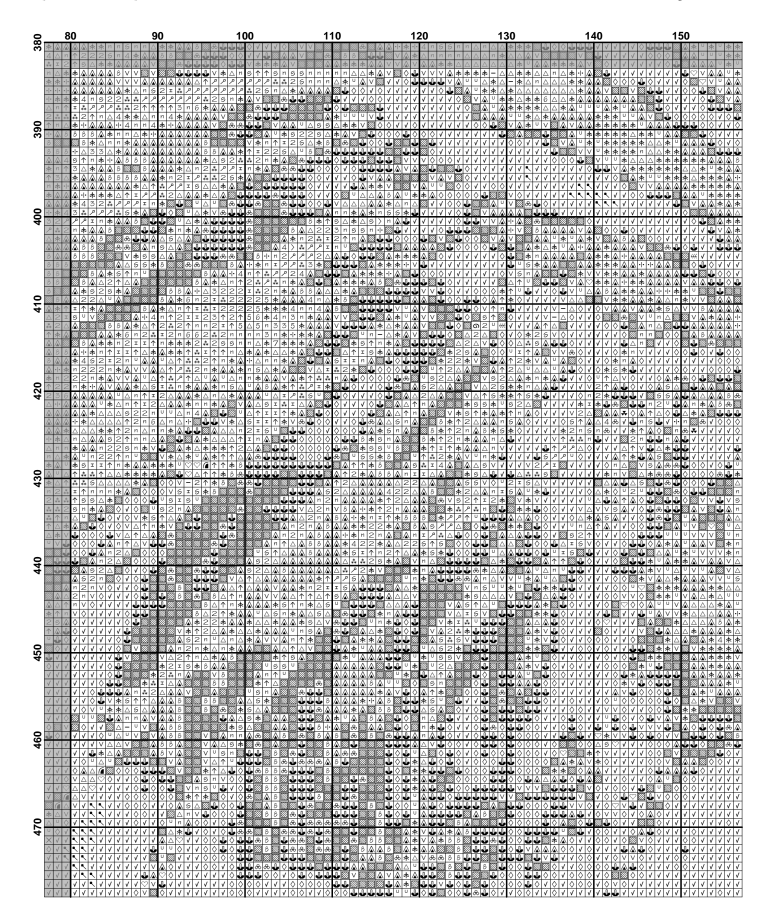


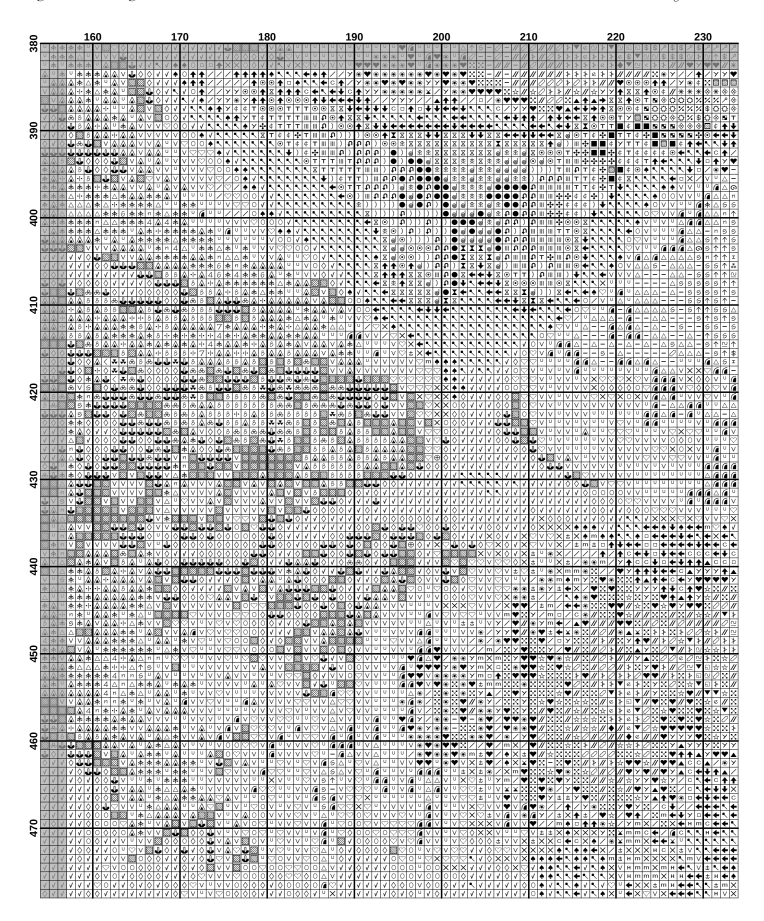




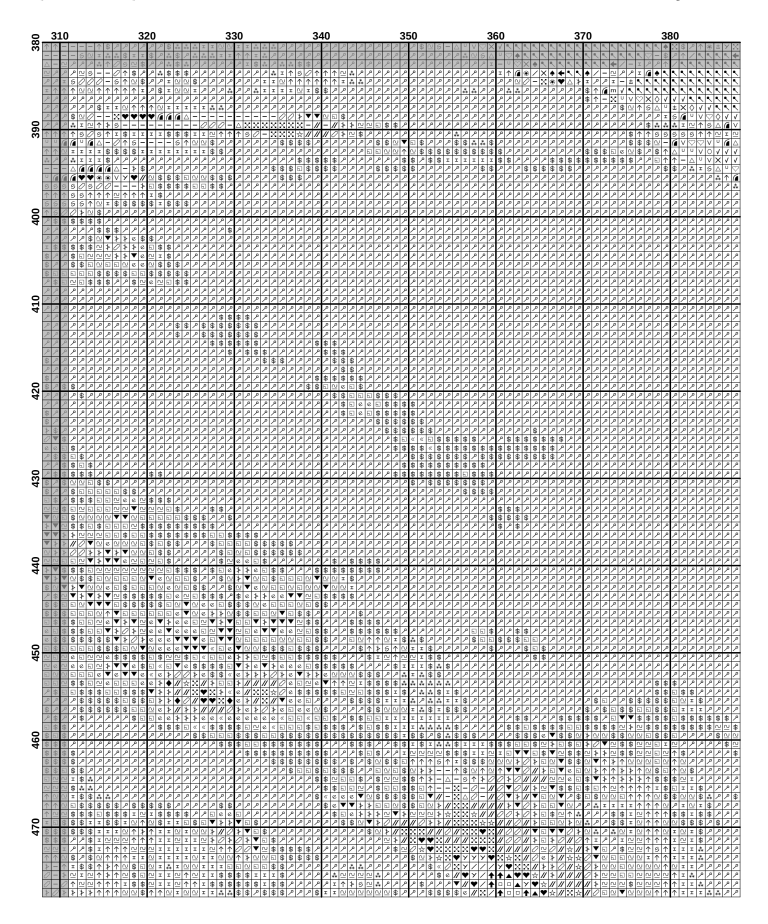


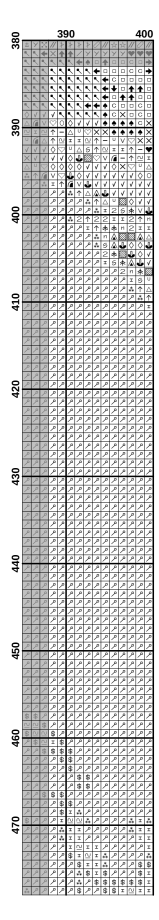


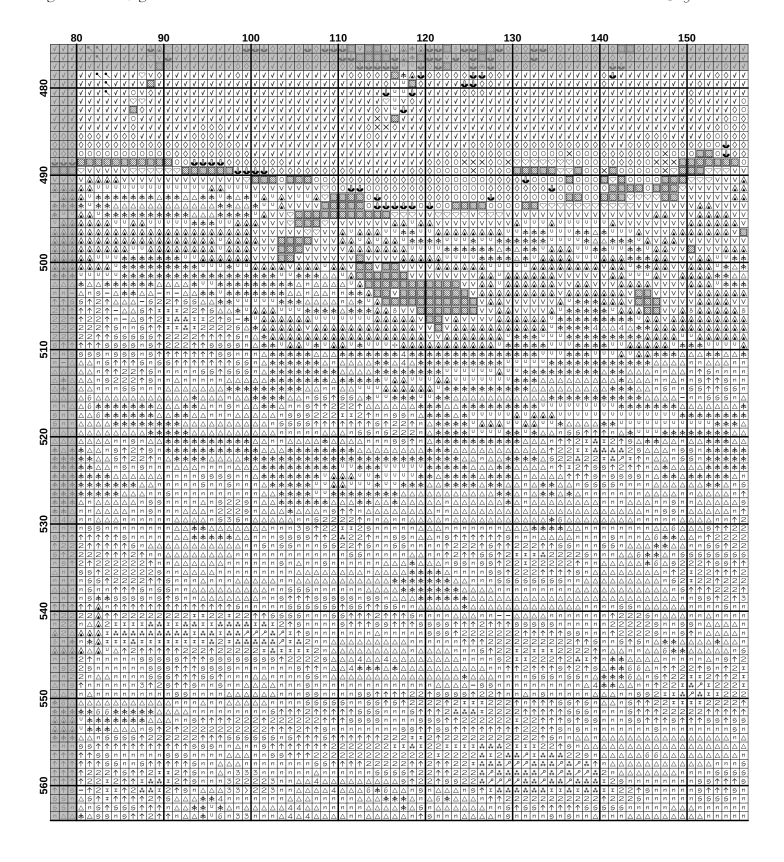


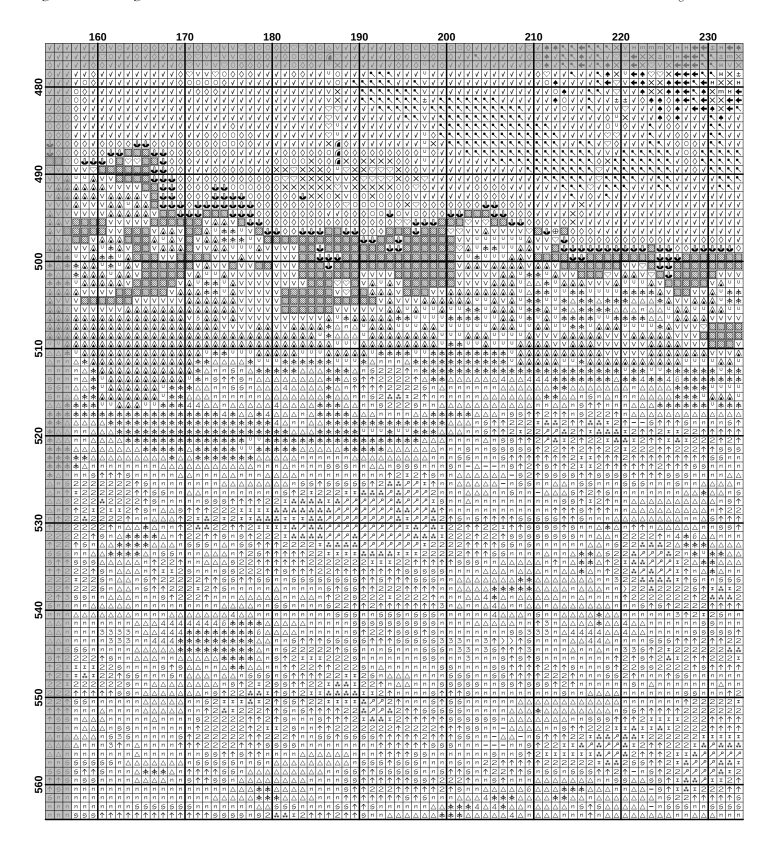


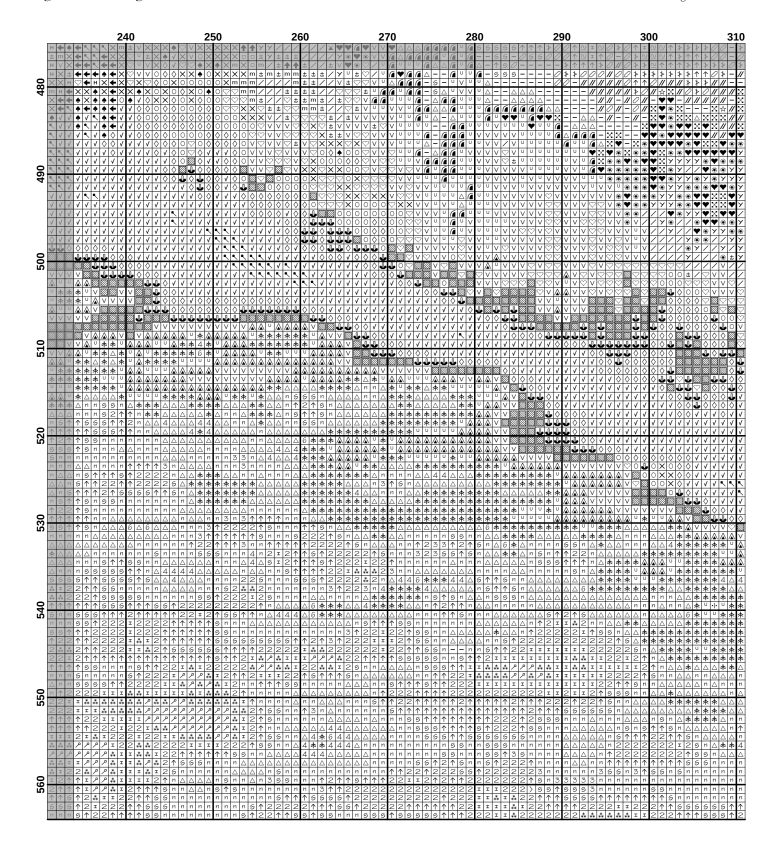
380	240	250	260	270	280	290	300 310
ñ	/	/ X		↑	^	/ * m / * ♥ X = ↑ ↑ ↑ / <b>↑</b> X ± * = / ≯ □ / / 	0 \$ / / / / / I T T T T T T T T T T T T T T
	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	- \( \times \) \(		Y X X Y ⊠ « \$ \$ P P P P X ▼ ^ ≯ ≯ « \$ \$ P P P P			X
	/ / O B X / A D b A - A I I &	* P P P P * \$ □ // // X □ □ :	▼	* P P P P P P P P \$ «	**	\$ \$ \$ \$ \$ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
390		°	╯♠♦♥♥◎■▧▼\$ ╯♠♥♥¤¤Х▧ё\$ ✓Х♠♠╱Х♦≯♡₽		///	>	
,				P P P P P P S & E X / \ \ P P P S S D \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<ul> <li>★ ↓ ↓ ○ ↑ Y X // // &gt;</li> <li>▼ ↑ ↑ ↑ / / Y X // %</li> </ul>	( <b>V</b> * / <b>A</b> × <b>A A A</b> × <b>V</b>	
		P P P P □ 0 0 \$ X 0 0 \$ P P P P □ 0 0 \$ X 0 0 \$	\$ ♦ ^ \$ * * * * P P P \$ « ^ \$ P P * \$ P P	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		C A Y // A I P P P P	** ** ** / / ** ** ** ** / / /
			\$ \$ « \$ <i>P P</i>	// Y ▲ C / ≯ / \$ ☆ ♥ ☆ ↑ ♥ / ↑ ↑ ↑ Y / \$ / / 2 \$ Y ▲ Y ♥ ♥ X // ≯ □ / 2 / / 2	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		
400	$\triangle \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$		P	Y * // ≯ ≯ ▼ ♥ □ I * / P / / / P   □ □ \$ P / P / * P / P / P / P / P / P / P / P	P P R « // X ☆ Y Y Y Y Y P P & \$ \$ ♥ ♥ X // € \$		△ - 5 5 ↑ 5 ↑ 5 ↑ ↑ 5 Ø □ I I I I * * \$ \$ \$ Ø \$ \$
	1	°\$\$\$\$\$\$¢≯///XX: °×^◆^>X♥↑↑↑		2 □ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	2 // ♥ ▲ ↑ / // \$ \$ ≯ // ' □ X Y ♥ ♥ X // ≯ e e	/ X ↑ ↑ ↑ / ♥ - Ø ↑ ≥ 2 // / ↑ ↑ m / ⊕ X △ -	\$ \$ P \text{ P
	↑↑				· X □ @ ≯ ≯ « □ ≯ ☆ ♥ · / X □ ፆ \$ ▼ // ≯ ▼ @ · Y X // ≯ □ ፆ ▼ ⊛ / >		1 : : : : : : : : : : : : : : : :
0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				X		P     P
4			7 ▼ □			( Y O O ♥ X // ≯ ≯ □ □	\$ \$ □ □ \$ \$ \$ \$ / / / / /
	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			// Y Y ⊗ X ≯ ≯ ≯ Ø X ⊗ / \$ \$ \$ ▼ // // // // X Y m X Ø ≯ \$ Ø \$ ≯ \$ ♥ ⊗ / X ◆	/ m ↑ □ m ⊛ //↑ X / 4 ( ↑ ← ← C □ □ ± X □ \$ • ← • • • □ m / y >	t	// → → □ □ \$ \$ \$ \$ ^ / ^ / ^ /
		2 // ♥ ↑ □ ↑ / // \$ \$ ☆ @ / X Y ↑ ↓ ← ← ○ X □ / ≯ ↓		// // // // 2 / \$ ≯ ♥ / X ♠ X Y Y / ⊕ ♥ - \$ \$ - / X	<b>++++ + × + m</b> / <b>9</b> <b>× + + + + c +</b> / <b>y 9</b>	P X // O ▼ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$       B X // // // // ≯ □ \$ \$ \$ \$ \$ \$	// // ≯ ▼ □ □ \$ \$ \$ \$ ^ / ^ / «
420	V U A T - V T X V O V U D C		\$ P I ↑ (1 ♥ ⊕ / \	1 m + + \ + \ \ + ± Ø \$ • + + \ + \ \ \ \ \ \ \ • \ \ • \ • • • •		⟨ // O // // ≯ ▼ e ▼ e e ⟨ // O // // ≯ ▼ e □ □ □ ○ «	\$ \times
4			7 V 0 I I I I I I X M		· ↑ ¥ \$ ↑ X ♥ ♥ X X Z • ↑ Y // \$ \$ Ø ☆ X ☆ Z • □ / ♥ // □ ፆ □ ≯ // Ø	/ // // // // > @ & \$ \$ \$ \$ \$ \$ / // // // > @ \$ \$ \$ \$ \$ \$ ? > > > > > > > 2 \$ \$ \$	\$ P P P P \$
			/ t × / \ \ \ \ \ \ - ×	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
		- 5 0 0 t t t v v v v	/			/ ▼ \$ \$ 5 5 5 6 6 ≯ ≯ ≯	
430		/ V X A ↑ U V V V V V V V V V V V V V V V V V V	/			> / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	↑ □ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
						? // / / ☆ ♥ X // « ፆ fi □ // / ≯ // X X // ≯ \$ ፆ \$ > / / / ≯ // ☆ // / ≯ \$ ፆ	□ → → ▼ □     s     s     s        □ → → → → → ▼ □     □ □
	V X Y Y X X X X X X V V X X X X X X X X			/ Y Y X // Ø // ≯ □ ≯ X X / ⊕ ♥ ⊕ ⊕ // □ □ □ ≯ X X	X - 00 11 - 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	/	\$ > # 0 0 0 0 0 > \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
				▼ X X // // X ☆ // ≯ ▼ □ \$         X X ☆ // // // // // // // 2 ≯ □	1	/	▼ ▼ e □ ≯ ≯ ≯ □ □ ▼ ≯ ≯ ≯ // ☆ ⊘ □ ≯ Ø ▼ □ □ ≥ ≯
440				$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7		2
	X			▼ X X X - ≯ □ □ ≯ Ø ≯ 6 ▼ ● ▼ // ≯ ≯ ≯ ≯ ≯ ↑ ↑			P\$□□\$\$\$\$\$\$       P\$□□\$\$\$\$\$\$       P\$□□\$\$\$\$\$       P\$□□\$\$\$\$\$
			t ♥ t ∨ ⊗ ∨ ∨ ⊗ ♥ ♥  < ♥ t ∨ v ∨ ∨ ⊗ ⊛ ⊛			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
450	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	<b>+ + ○ → □</b>	⟨ y v t t / v ⊕ ⊕ ♥	<ul> <li>★ ★ ★ ★ ★ ★ ← ← // // // // // // // // // // // //</li></ul>	000511551	<u> </u>	\$ \$ \$ \$ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
4		/ t		<b>♥</b> [a]- - - - 0 ≯ ↑		- <i>O</i> ↑ · · · ↑ · · · · · · · · · · · · · ·	
	> X				7	5 1 1 1 1 1 2 \$ 5 5 1 1 1 1 1 1 1	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
				05-51		^	
460			/ X X X X X X A -			<u> </u>	
	V V A Y X C X A + + + + + C X				* * * * * * * * * * * * 1 * * * * * * *	\	I \$ \times \times \$ \
				- 5 Ø 5 ↑ ↑ ↑ º º		7 - 0 + 2 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 -	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
			P X X X X Δ Δ - - -  P X - X X & - Δ X -				
21		┇▲╊╊▲¥╳♥♥♥╳° ┇▲╊□╊╊▲♥Х®Х☆					
							2
- 1	*	( ∨ ∨ ♡ X X m m ↑ У ♥ У . • ♡ ∨ X X X X X ↑ ↑ У У .			(a) 5 (5 (5 (5 (5 (5 (5 (5 (5 (5 (5 (5 (5 (	^	
t	H V X + + \ + + X V U V X O V						<u>+                                    </u>

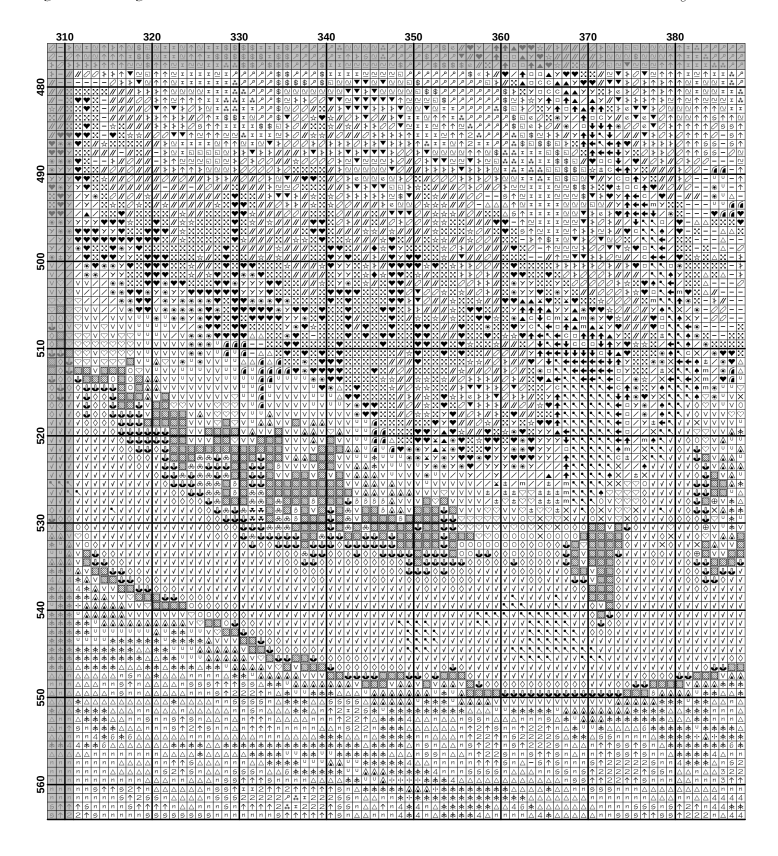












					39	90								4(	)(
	م	٥	٥	٥	٥	٥	**	\$	I	\$	P	P	P	\$	I
480	**	٦	P	2	P	9	\$	P	\$	\$	\$ 59	\$	\$ 2	\$	I
	I	**	٦	Р	Р	٩	I	\$	P	**	**	I	2	≥	2
	I	**	<u>ク</u> **	م م	م و	٥	\$	I	\$	**	**	I	≥	↑ ↑	^
	₽	I	**	**	**	٥	ዖ	I	I	I	\$	\$	2	↑	1 1
	^	1	ı	± ⊡	Ξ 2	<b>≖</b>	\$ 21	**	↑ ↑	2	I	I	21 21	^ □	<b>1</b>
	5	5	1	2	2	2	1	\$	1	9	2	I	I	2	12 2
	Ξ	9	$\uparrow$	1	I	21	21	2	I	9	9	1	2	I	N
	Ξ	0	个 N	↑ ↑	2	H 21	I	2 2	\$	↑ ↑	<u>5</u>	↑ ↑	2  ←	ı ⊵	ī
490	_	_	2	9	9	↑	2	₽	≥	1	1	12	2	↑	1
		_	$\uparrow$	=	0	$\uparrow$	1	≏	↑ ↑	1	1	1	≏	↑ ↑	↑ ↑
	U	=	1	Δ	Ξ	5	9	1	1	9	9	9	1	1	1
	U	Δ	-	4	Δ	Ξ	-	0	0	Ξ	0	=	9	9	Λ
	6			¥	$\stackrel{\triangle}{\times}$	Ε	=	E	=	E	1	9	_	Ε	Ε
	×	×	Ÿ	۰	6	Ξ	_	Ξ	=	0	9	9	Ξ	Ξ	Ε
	Δ	_	<u>×</u>	<b>Y</b>	<u> </u>	0	Δ	0	0	9	9	_	9	Ε	E
	Δ	-	0	=	_	Ξ	-	0	=	0	1	0	9	9	-
500	X	-	*	-	_	Δ	_	0	0	0	1	9	0	1	9
2	$\triangle$	_	*	0	×	Δ	=	0	0	9	<u>/</u>	9	Ξ	<b>↑</b>	9
	Ξ	-	0	=	X	Δ	X	0	↑	*	Ξ	Δ	Δ	4	ᆮ
	-	_		=	_	X	*	E	≏	↑ ↑	_	Δ	Δ	4	6
	0	_	=	=	Н	<b>*</b>	∍	Δ	↑	↑	Н	Δ	Ξ	Δ	C
	0	_	-	_	_	×	*	Δ	0	9	9	_	5	_	
		×	X	×	Δ	E	Ξ	E	Ε	-	=	↑ 9	1	E	Δ
510	×	X	Χ	Δ	4	ш	_	0	9	9	Ξ	Ξ	↑	9	Δ
2	<b>₩</b>	*	$\wedge$			_	_	_	↑ ↑	5	=	_	↑ 9	Ε	Δ
	*	á	Δ	U	>	1	_	=	9	$\uparrow$	9	Δ	Δ	Δ	*
	<b>*</b>	0	3	\ <u>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>	V	$\triangle$	_	E	9	1	1	-	_	本	*
	U	V	X	$\odot$	<u>-</u>	4	Δ	E	9	9	9	9	n	Α	*
	U	٧	0	U	4	U	(	Ξ	9	9	9	_	n	Δ	本
	V	V	U	<b>∕</b>	U	U	*	_	_	↑ ↑	9 n	Δ	Δ	Δ	本
520	V		本	· 小	U	U	本	*	<u></u>	Δ	Δ	本	Δ	Δ	本
Ś	A U	U	Δ		∪	* *	<u>*</u>	∤∪	V	V	<u>_</u>	≉∪	*	本∪	*
		<u> </u>	U	A U	本	U	U	本	V	Ň	<b>★</b>	A V	A	<u>^</u>	* A > > S S S
	<u>A</u>	<u>A</u>	A	*	U	A	U	<b>木</b>	<u>∧</u>	<u></u>	A	Δ2	<u>^</u>		V
	×			木木	A V	Å	<b>★</b> ⊃	△	U U		V		š	J	Š
		U	Δ	U	٧	<u>∧</u>	U	Δ	*	Ā	Ā	٧			<u></u>
	\ \(\text{\tin}\xi\text{\texi}\\ \text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\texi}\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\tex{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\texi}\texit{\te	余 未	△	A	V	<u>A</u>	U	△	<b>木</b>	<u>∧</u> ∧		<b>▲</b> <b>▲</b>	A	V	J
530	Ū	卡	Ù			À V	U	未	ネ	ŀŀ	Δ	Â		٧	J
Ŋ	۵	☆	M		<u> </u>	>	U A	本	<b>小</b>	·ŀ·	A	8			
	V	\ <u>\</u>	<u>   </u>	J	<b>4</b>			A	Δ	À		융		J	<b> </b>
	V			<b>↓</b>	<b>→</b>			Δ Δ δ	A N	A 8 L	& <b>4</b>	<b>→</b>	<b>♪</b>	<b>♦</b>	<b>♦</b>
			<b>∀</b>	v	$\diamond$	8	7	8	The second	J	<b>)</b>	<b>∨</b>	<b>∨</b>	V	V
	$\Diamond$	V	V	٧	$\Diamond$	<b>€</b>	<b>→</b>	مال	<u> </u>	$\Diamond$	٧	٧	✓	<b>√</b>	٧
	✓	√ √	√ √	<b>√</b>	√	<b>◇ &gt;</b>	<> ✓	<b>◊</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	✓
540	<b>V</b>	<b>V</b>	√	√	٧	٧	✓	٧	٧	<b>√</b>	٧	٧	٧	<b>√</b>	۷
5	V	V	√ √	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>&gt;</b>   >	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>		V
	√	V V	V V	·	· ✓	<th>٧ ٧</th> <th>√</th> <th>٧ ٧</th> <th>√ ◊</th> <th>√ ◊</th> <th>√ ◊</th> <th>√ ◊</th> <th>./</th> <th>√ √</th>	٧ ٧	√	٧ ٧	√ ◊	√ ◊	√ ◊	√ ◊	./	√ √
	√ √	√ √	√ √	<b>✓</b>	<b>√</b>	<b>∨</b>	<b>√</b>	١٧	٧	$  \Diamond  $	$\stackrel{\boxtimes}{\diamond}$	<u>1223</u>	♦ ¢	√ <b>J</b>	-n.
	V	∨	0	j	j	Š		8	Δ	A	Δ	A	Δ	Δ	8
	J.		Š	8	Δ		Α		未	未	÷	本	4	本	- -
	>	本	本	<u>∧</u> ‡	<u>⊹</u>	<u>*</u>	*			本	<u>*</u>	<b>本</b>	<u>*</u>	·l·	-1-
550	Δ	Δ	本	未	木	4	*	木	未	未	未	本	未	本	·ŀ
5	Д	n	Δ	n	n	n G	∆ ഗ		<b>全</b>	<b>★</b>	Δ n	∆ 3		木 n	
	п	n		Δ	п	9	2	n	Δ	Δ	n	9	$\uparrow$	9	Δ
		<b>本</b>	△	△	△	n △	5	п	Δ	Δ		5 △	S △	n 6	Δ
	年		年		本		<b>△</b>  *		4	6		△	△  #	本	<b>*</b>
	Δ	n	п	n	Δ	≉	*	未	木	未	*	本	未	木	本
	n 3	9	2	↑ ↑	n	<u>*</u>	*	本	木木		4	♠	*	本	
560	3	2	2	п	Δ	*	本	6	Δ	п	n	п	Δ	Δ	*
Ñ	n 4	n 4	n 4	△	<b>本</b>	*	6 △	и 3	3	3	3 ↑	3 ↑	и 3	n 3	Δ
	4	卡	本	未	本	*	4	п	n	3	2	2	>	3	3
	Δ	4	4	4	4	未	4	4	4	п	>	1	3	п	п