

Heaven and Earth Designs

Between Love and Hate

Chart No: HAEANR 1105

By Michele Sayetta

Artwork by Annie Rodrigue



Finished Design Size 350 W by 483 H (14 W X 19-1/4 inches on 25ct)

Heaven and Earth Designs

425 9th Street SW

Willmar MN 56201

320-214-7998

www.heavenandearthdesigns.com

Copyright Heaven and Earth Designs 2006

Copyright Annie Rodrigue 2006

Instructions

The model for Between Love and Hate is stitched over 1 on 25 count Dublin Linen. Please use 1 strand of floss or 2 depending on your coverage preference.

It is recommended that you make working copies and enlarge to view detail and symbols.

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

This is a large project that will offer many hours of stitching pleasure.

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

Heaven and Earth Designs
Copyright Annie Rodrigue 2006

Pattern Name: Between_Love_and_Hate-Rodrigue

Designed By: Michele Sayetta

Company: Heaven and Earth Designs

































Copyright: 2006













































Fabric: Linen or Evenweave 25, White

















350w X 483h Stitches

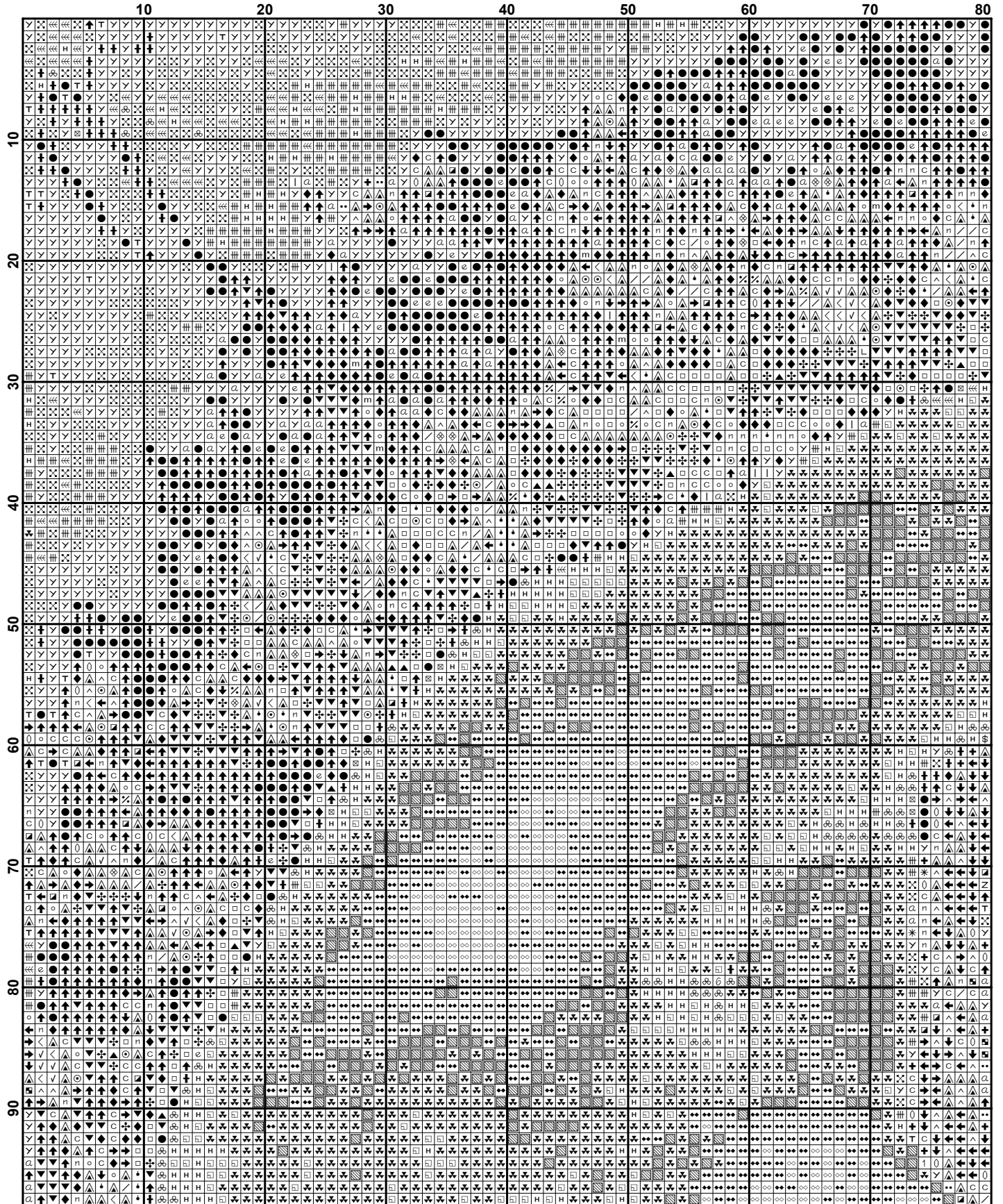
Size: 25 Count, 14w X 19-1/4h in

Floss Used for Full Stitches:

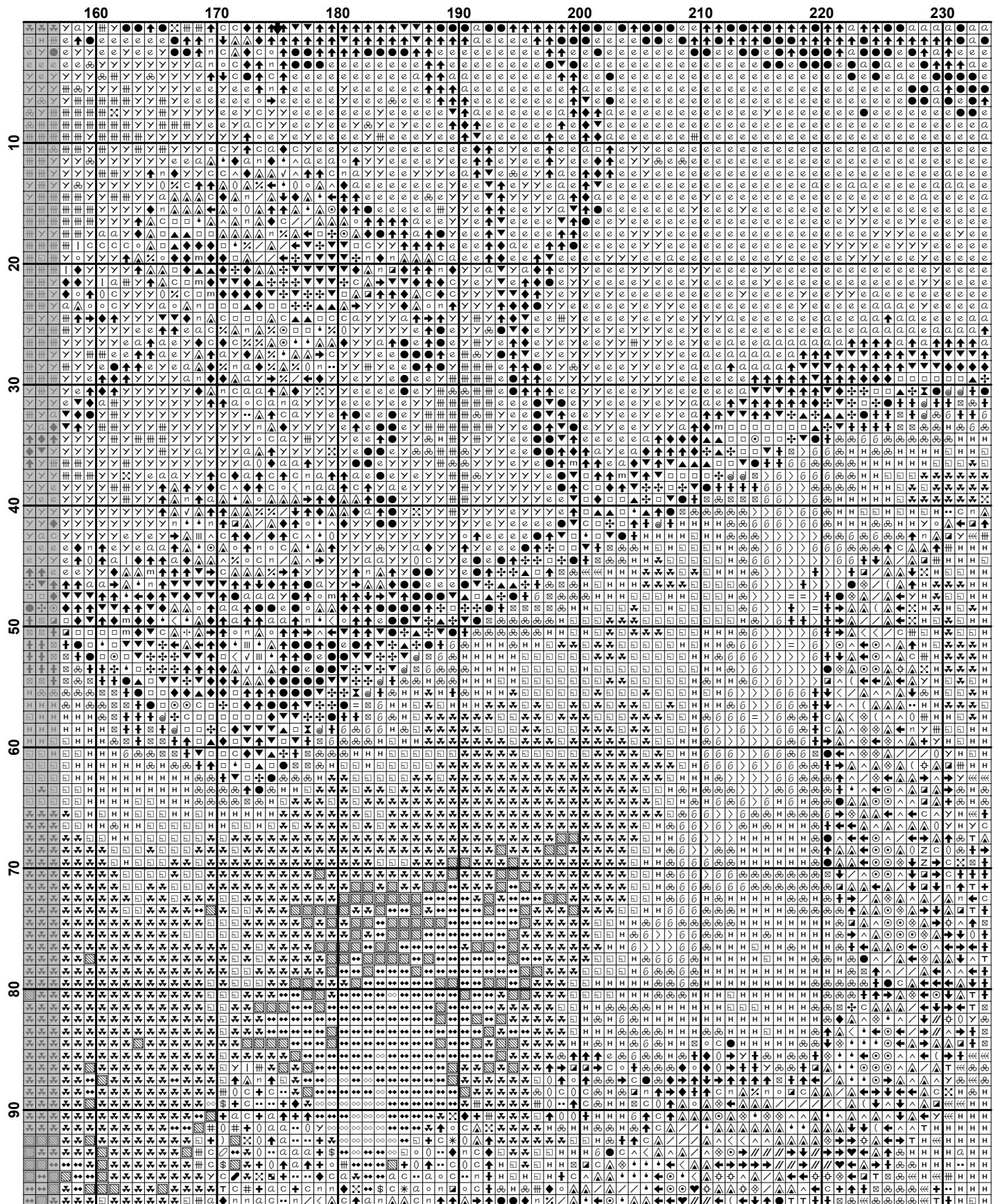
Symbol	Strands	Type	Number	Color
	∞	2	DMC 032	Kreinik #4
	III	2	DMC 150	Dusty Rose-UL VYDK
	H	2	DMC 151	Dusty Rose-VYLT
	T	2	DMC 152	Shell Pink-MD LT
	∪	2	DMC 153	Violet-VYLT
	△	2	DMC 154	Grape-VYDK
	0	2	DMC 169	Pewter-LT
	▣	2	DMC 223	Shell Pink-LT
	■	2	DMC 224	Shell Pink-VYLT
	9	2	DMC 304	Christmas Red-MD
	/	2	DMC 310	Black
	↓	2	DMC 315	Antique Mauve-VYDK
	↑	2	DMC 316	Antique Mauve-MD
	•	2	DMC 317	Pewter Gray
	8	2	DMC 321	Christmas Red
	⊕	2	DMC 326	Rose-VYDK
	o	2	DMC 327	Violet-VYDK
	4	2	DMC 353	Peach
	Z	2	DMC 407	Desert Sand-DK
	-	2	DMC 414	Steel Gray-DK
	↑	2	DMC 415	Pearl Gray
	*	2	DMC 451	Shell Gray-DK
)	2	DMC 452	Shell Gray-MD
	:	2	DMC 498	Christmas Red-DK
	n	2	DMC 550	Violet-VYDK
	m	2	DMC 552	Violet-MD
	l	2	DMC 553	Violet
	∩	2	DMC 554	Violet-LT
	□	2	DMC 605	Cranberry-VYLT
	7	2	DMC 666	Christmas Red-BRT
	▲	2	DMC 718	Plum
	v	2	DMC 758	Terra Cotta-VYLT

Symbol	Strands	Type	Number	Color
	3	2	DMC 760	Salmon
	2	2	DMC 761	Salmon-LT
	+	2	DMC 762	Pearl Gray-VYLT
	≡	2	DMC 776	Pink-MD
	√	2	DMC 777	Raspberry-VYDK
	⊗	2	DMC 778	Antique Mauve-VYLT
	<	2	DMC 814	Garnet-DK
	⋄	2	DMC 815	Garnet-MD
	5	2	DMC 817	Coral Red-VYDK
		2	DMC 818	Baby Pink
	♦♦	2	DMC 819	Baby Pink-LT
		2	DMC 823	Navy Blue-DK
	=	2	DMC 894	Carnation-VYLT
	^	2	DMC 902	Garnet-VYDK
	•	2	DMC 915	Plum-DK
	□	2	DMC 917	Plum-MD
	⌘	2	DMC 939	Navy Blue-VYDK
	u	2	DMC 948	Peach-VYLT
	△	2	DMC 951	Tawny-LT
	>	2	DMC 957	Geranium-Pale
	✚	2	DMC 963	Dusty Rose-UL VYLT
	⊥	2	DMC 967	Apricot-VYLT
	+	2	DMC 3041	Antique Violet-MD
	\$	2	DMC 3042	Antique Violet-LT
	⊗	2	DMC 3326	Rose-LT
	L	2	DMC 3350	Dusty Rose-ULDK
	†	2	DMC 3354	Dusty Rose-LT
	(2	DMC 3371	Black Brown
	▼	2	DMC 3607	Plum-LT
	e	2	DMC 3608	Plum-VYLT
	⋄	2	DMC 3685	Mauve-DK
	✚	2	DMC 3687	Mauve
	●	2	DMC 3688	Mauve-MD
	≡	2	DMC 3689	Mauve-LT
	6	2	DMC 3708	Melon-LT
	1	2	DMC 3713	Salmon-VYLT
	⊗	2	DMC 3716	Dusty Rose-VYLT
	♥	2	DMC 3721	Shell Pink-DK
	//	2	DMC 3722	Shell Pink-MD
	➔	2	DMC 3726	Antique Mauve-DK
	∨	2	DMC 3727	Antique Mauve-LT
	⌘	2	DMC 3731	Dusty Rose-VYDK

Symbol	Strands	Type	Number	Color
	@	2	DMC 3733	Dusty Rose
	0	2	DMC 3740	Antique Violet-DK
	#	2	DMC 3743	Antique Violet-VYLT
	S	2	DMC 3770	Tawny-VYLT
	♡	2	DMC 3779	Terra Cotta-ULVYLT
	←	2	DMC 3802	Antique Mauve-VYDK
	⊙	2	DMC 3803	Mauve-MD
	◇	2	DMC 3831	Raspberry-DK
	↓	2	DMC 3833	Raspberry-LT
	c	2	DMC 3834	Grape-DK
	◆	2	DMC 3835	Grape-MD
	a	2	DMC 3836	Grape-LT
	⊕	2	DMC 3858	Rosewood-MD
	×	2	DMC 3859	Rosewood-LT
	■	2	DMC 3860	Cocoa
	..	2	DMC 3861	Cocoa-LT



	80	90	100	110	120	130	140	150
10	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
20	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
30	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
40	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
50	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
60	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
70	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
80	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
90	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
100	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
110	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
120	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
130	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
140	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
150	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
160	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
170	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
180	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
190	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
200	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
210	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
220	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
230	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
240	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
250	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
260	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
270	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
280	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
290	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
300	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
310	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
320	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
330	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
340	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
350	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
360	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
370	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
380	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
390	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
400	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
410	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
420	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
430	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
440	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
450	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
460	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
470	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
480	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
490	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
500	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
510	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
520	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
530	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
540	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
550	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
560	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
570	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
580	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
590	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
600	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
610	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
620	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
630	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
640	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
650	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
660	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
670	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
680	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
690	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
700	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
710	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
720	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
730	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
740	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
750	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
760	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
770	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
780	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
790	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
800	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
810	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
820	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
830	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
840	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
850	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
860	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
870	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
880	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
890	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
900	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
910	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
920	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
930	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
940	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
950	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
960	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
970	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
980	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
990	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
1000	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y



	240	250	260	270	280	290	300	310
10
20
30
40
50
60
70
80
90

	10	20	30	40	50	60	70	80
100
110
120
130
140
150
160
170
180
190

	80	90	100	110	120	130	140	150
100	0	1	2	3	4	5	6	7
110	8	9	10	11	12	13	14	15
120	16	17	18	19	20	21	22	23
130	24	25	26	27	28	29	30	31
140	32	33	34	35	36	37	38	39
150	40	41	42	43	44	45	46	47
160	48	49	50	51	52	53	54	55
170	56	57	58	59	60	61	62	63
180	64	65	66	67	68	69	70	71
190	72	73	74	75	76	77	78	79

	160	170	180	190	200	210	220	230
100
110
120
130
140
150
160
170
180
190

	240	250	260	270	280	290	300	310
100
110
120
130
140
150
160
170
180
190

	310										320										330										340										350									
100																																																		
110																																																		
120																																																		
130																																																		
140																																																		
150																																																		
160																																																		
170																																																		
180																																																		
190																																																		

	10	20	30	40	50	60	70	80
190								
200								
210								
220								
230								
240								
250								
260								
270								
280								

	80	90	100	110	120	130	140	150
190	+	+	+	+	+	+	+	+
200	+	+	+	+	+	+	+	+
210	+	+	+	+	+	+	+	+
220	+	+	+	+	+	+	+	+
230	+	+	+	+	+	+	+	+
240	+	+	+	+	+	+	+	+
250	+	+	+	+	+	+	+	+
260	+	+	+	+	+	+	+	+
270	+	+	+	+	+	+	+	+
280	+	+	+	+	+	+	+	+

	160	170	180	190	200	210	220	230
190
200
210
220
230
240
250
260
270
280

	240	250	260	270	280	290	300	310
190	***	***	***	***	***	***	***	***
200	***	***	***	***	***	***	***	***
210	***	***	***	***	***	***	***	***
220	***	***	***	***	***	***	***	***
230	***	***	***	***	***	***	***	***
240	***	***	***	***	***	***	***	***
250	***	***	***	***	***	***	***	***
260	***	***	***	***	***	***	***	***
270	***	***	***	***	***	***	***	***
280	***	***	***	***	***	***	***	***
290	***	***	***	***	***	***	***	***
300	***	***	***	***	***	***	***	***
310	***	***	***	***	***	***	***	***

	310	320	330	340	350
190
200
210
220
230
240
250
260
270
280

	10	20	30	40	50	60	70	80
290	T	T	T	T	T	T	T	T
291	T	T	T	T	T	T	T	T
292	T	T	T	T	T	T	T	T
293	T	T	T	T	T	T	T	T
294	T	T	T	T	T	T	T	T
295	T	T	T	T	T	T	T	T
296	T	T	T	T	T	T	T	T
297	T	T	T	T	T	T	T	T
298	T	T	T	T	T	T	T	T
299	T	T	T	T	T	T	T	T
300	T	T	T	T	T	T	T	T
301	T	T	T	T	T	T	T	T
302	T	T	T	T	T	T	T	T
303	T	T	T	T	T	T	T	T
304	T	T	T	T	T	T	T	T
305	T	T	T	T	T	T	T	T
306	T	T	T	T	T	T	T	T
307	T	T	T	T	T	T	T	T
308	T	T	T	T	T	T	T	T
309	T	T	T	T	T	T	T	T
310	T	T	T	T	T	T	T	T
311	T	T	T	T	T	T	T	T
312	T	T	T	T	T	T	T	T
313	T	T	T	T	T	T	T	T
314	T	T	T	T	T	T	T	T
315	T	T	T	T	T	T	T	T
316	T	T	T	T	T	T	T	T
317	T	T	T	T	T	T	T	T
318	T	T	T	T	T	T	T	T
319	T	T	T	T	T	T	T	T
320	T	T	T	T	T	T	T	T
321	T	T	T	T	T	T	T	T
322	T	T	T	T	T	T	T	T
323	T	T	T	T	T	T	T	T
324	T	T	T	T	T	T	T	T
325	T	T	T	T	T	T	T	T
326	T	T	T	T	T	T	T	T
327	T	T	T	T	T	T	T	T
328	T	T	T	T	T	T	T	T
329	T	T	T	T	T	T	T	T
330	T	T	T	T	T	T	T	T
331	T	T	T	T	T	T	T	T
332	T	T	T	T	T	T	T	T
333	T	T	T	T	T	T	T	T
334	T	T	T	T	T	T	T	T
335	T	T	T	T	T	T	T	T
336	T	T	T	T	T	T	T	T
337	T	T	T	T	T	T	T	T
338	T	T	T	T	T	T	T	T
339	T	T	T	T	T	T	T	T
340	T	T	T	T	T	T	T	T
341	T	T	T	T	T	T	T	T
342	T	T	T	T	T	T	T	T
343	T	T	T	T	T	T	T	T
344	T	T	T	T	T	T	T	T
345	T	T	T	T	T	T	T	T
346	T	T	T	T	T	T	T	T
347	T	T	T	T	T	T	T	T
348	T	T	T	T	T	T	T	T
349	T	T	T	T	T	T	T	T
350	T	T	T	T	T	T	T	T
351	T	T	T	T	T	T	T	T
352	T	T	T	T	T	T	T	T
353	T	T	T	T	T	T	T	T
354	T	T	T	T	T	T	T	T
355	T	T	T	T	T	T	T	T
356	T	T	T	T	T	T	T	T
357	T	T	T	T	T	T	T	T
358	T	T	T	T	T	T	T	T
359	T	T	T	T	T	T	T	T
360	T	T	T	T	T	T	T	T
361	T	T	T	T	T	T	T	T
362	T	T	T	T	T	T	T	T
363	T	T	T	T	T	T	T	T
364	T	T	T	T	T	T	T	T
365	T	T	T	T	T	T	T	T
366	T	T	T	T	T	T	T	T
367	T	T	T	T	T	T	T	T
368	T	T	T	T	T	T	T	T
369	T	T	T	T	T	T	T	T
370	T	T	T	T	T	T	T	T
371	T	T	T	T	T	T	T	T
372	T	T	T	T	T	T	T	T
373	T	T	T	T	T	T	T	T
374	T	T	T	T	T	T	T	T
375	T	T	T	T	T	T	T	T
376	T	T	T	T	T	T	T	T
377	T	T	T	T	T	T	T	T
378	T	T	T	T	T	T	T	T
379	T	T	T	T	T	T	T	T
380	T	T	T	T	T	T	T	T

	80	90	100	110	120	130	140	150
290
300
310
320
330
340
350
360
370
380

	160	170	180	190	200	210	220	230
290
300
310
320
330
340
350
360
370
380

	240	250	260	270	280	290	300	310
290								
300								
310								
320								
330								
340								
350								
360								
370								
380								

	310	320	330	340	350
290	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]
300	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]
310	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]
320	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]
330	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]
340	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]
350	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]
360	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]
370	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]
380	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]

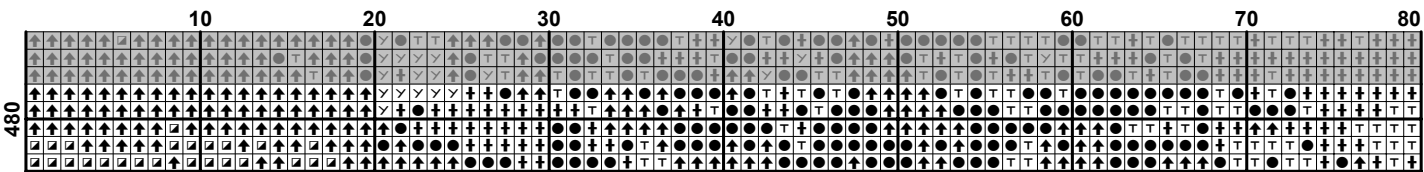
	10	20	30	40	50	60	70	80
380	+	+	+	+	+	+	+	+
390	+	+	+	+	+	+	+	+
400	+	+	+	+	+	+	+	+
410	+	+	+	+	+	+	+	+
420	+	+	+	+	+	+	+	+
430	+	+	+	+	+	+	+	+
440	+	+	+	+	+	+	+	+
450	+	+	+	+	+	+	+	+
460	+	+	+	+	+	+	+	+
470	+	+	+	+	+	+	+	+

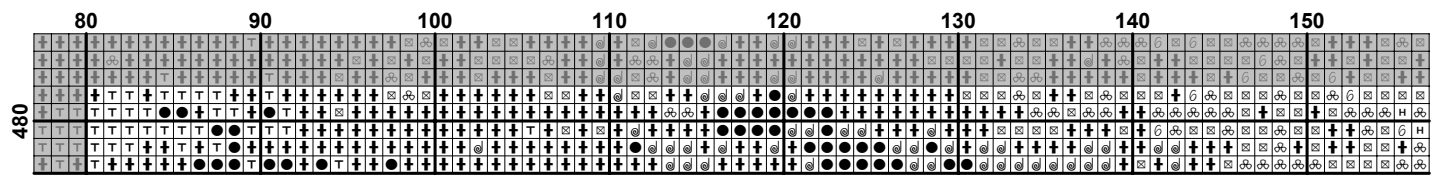
	80	90	100	110	120	130	140	150
380	+	+	+	+	+	+	+	+
390	+	+	+	+	+	+	+	+
400	+	+	+	+	+	+	+	+
410	+	+	+	+	+	+	+	+
420	+	+	+	+	+	+	+	+
430	+	+	+	+	+	+	+	+
440	+	+	+	+	+	+	+	+
450	+	+	+	+	+	+	+	+
460	+	+	+	+	+	+	+	+
470	+	+	+	+	+	+	+	+

	160	170	180	190	200	210	220	230
380	+	+	+	+	+	+	+	+
390	+	+	+	+	+	+	+	+
400	+	+	+	+	+	+	+	+
410	+	+	+	+	+	+	+	+
420	+	+	+	+	+	+	+	+
430	+	+	+	+	+	+	+	+
440	+	+	+	+	+	+	+	+
450	+	+	+	+	+	+	+	+
460	+	+	+	+	+	+	+	+
470	+	+	+	+	+	+	+	+

	240	250	260	270	280	290	300	310
380	+	+	+	+	+	+	+	+
390	+	+	+	+	+	+	+	+
400	+	+	+	+	+	+	+	+
410	+	+	+	+	+	+	+	+
420	+	+	+	+	+	+	+	+
430	+	+	+	+	+	+	+	+
440	+	+	+	+	+	+	+	+
450	+	+	+	+	+	+	+	+
460	+	+	+	+	+	+	+	+
470	+	+	+	+	+	+	+	+

	310	320	330	340	350
380	+	+	+	+	+
390	+	+	+	+	+
400	+	+	+	+	+
410	+	+	+	+	+
420	+	+	+	+	+
430	+	+	+	+	+
440	+	+	+	+	+
450	+	+	+	+	+
460	+	+	+	+	+
470	+	+	+	+	+





[illegible]

Figure 1 is a large grid of 148,800 cells (480 rows by 310 columns). The columns are labeled with numbers 240, 250, 260, 270, 280, 290, 300, and 310. Each cell contains a small icon representing a number from 0 to 9. The distribution of these numbers is uniform across the grid, with each number appearing approximately 14,880 times.

Figure 1 is a 480x350 grid showing the spatial distribution of 1000 randomly generated points. The grid is divided into 10x10 blocks, each labeled with a number from 310 to 350. The points are distributed across the grid, with some blocks showing higher density than others.