

Heaven and Earth Designs

Downtown

(Large Format)

Chart No: HAECRM 1662

Chart Design By Michele Sayetta

Artwork by Ciro Marchetti



Finished Design Size 625 W by 468 H (25 WX 18-5/8 H inches on 25ct)
(This Chart Contains 88 Colors)

Heaven and Earth Designs Inc.

89198 Easy Way Road

Seaside Oregon 97138

320-214-7998

www.heavenandearthdesigns.com

Copyright Heaven and Earth Designs 2013

<http://www.ciomarchetti.com/>

Congratulations on buying a **Heaven and Earth Designs LLC** Cross Stitch Chart .

We know it will bring you many hours of pleasurable stitching and believe the final result will be something to love and admire forever.

Included with your chart is a clear plastic bag to protect your chart, and a coded thread list for the threads you will need to complete your project. Our charts are designed to use DMC stranded cotton threads and, where appropriate, Kreinik metallic thread.

Chart Instructions:

1. This chart is made up of several numbered pages beginning at the top left corner of the first page. The pages of chart are laid out from left to right in rows e.g. 1 2 3 4, 5 6 7 8. Although each chart is marked with arrows which indicate the centre , we believe you will find it easier to begin from the top left corner of page 1 and follow the chart page by page to the bottom right corner of the last page.
2. We recommend you stitch your design on either 18 count Aida or 25 count Linen. using 2 strands of cotton over one in each case.
3. At the top of the thread list you will find our recommendation for the fabric colour. We recommend purchasing a piece of fabric that equates to the design size plus 3 inches [75mm] all around, to allow for framing and matting.
4. Because of the large number of stitches, we have found it to be easier if you stitch one 10X10 grid at a time and then continue on to the next 10 x 10 grid.
5. Stitch each page until it is completed and then move on to the next. On each page there is a number at the top left that indicates the page number. On each corner is a number in parenthesis that indicates the connecting page, unless there is not one.
6. Under International Copyright Laws, you may copy the chart for your own use. We recommend that you use a copy as your working document. You may also wish to enlarge the pages to make the symbols easier to read.

If you have any questions regarding this chart please feel free to contact us.

































Heaven and Earth Designs LLC











































320-214-7998
















<http://www.heavenandearthdesigns.com>

Pattern Name: Downtown-Marchetti
Designed By: Michele Sayetta
Company: Heaven and Earth Designs Inc.
Copyright: 2013 Ciro Marchetti ®
Fabric: Linen 25, White
 625w X 468h Stitches
Size: 25 Count, 25w X 18-5/8h in

Floss Used for Full Stitches:

Symbol	Strands	Type	Number	Color
	X	2	DMC 158	Cornflower Blue-MD VY DK
	△	2	DMC 160	Gray Blue-MD
	▣	2	DMC 161	Gray Blue
	H	2	DMC 164	Forest Green-LT
	♣	2	DMC 209	Lavender-DK
	♠	2	DMC 315	Antique Mauve-VY DK
	■	2	DMC 317	Pewter Gray
	♡	2	DMC 318	Steel Gray-LT
	∞	2	DMC 322	Baby Blue-DK
	(2	DMC 326	Rose-VY DK
	6	2	DMC 327	Violet-VY DK
	↓	2	DMC 336	Navy Blue
	◇	2	DMC 372	Mustard-LT
	H	2	DMC 413	Pewter Gray-DK
	T	2	DMC 420	Hazelnut Brown-DK
	□	2	DMC 451	Shell Gray-DK
	X	2	DMC 469	Avocado Green
	@	2	DMC 471	Avocado Green-VY LT
	✿	2	DMC 520	Fern Green-DK
	4	2	DMC 550	Violet-VY DK
	3	2	DMC 554	Violet-LT
	✂	2	DMC 600	Cranberry-VY DK
	↙	2	DMC 640	Beige Gray-VY DK
	S	2	DMC 647	Beaver Gray-MD
	V	2	DMC 704	Chartreuse-BRT
	Y	2	DMC 725	Topaz
	//	2	DMC 729	Old Gold-MD
	✦	2	DMC 734	Olive Green-LT
	✦	2	DMC 745	Yellow-LT Pale
	a	2	DMC 754	Peach-LT
	⊗	2	DMC 760	Salmon
	↘	2	DMC 762	Pearl Gray-VY LT

Symbol	Strands	Type	Number	Color
	¢	2	DMC 777	Raspberry-VYDK
	⊗	2	DMC 778	Antique Mauve-VYLT
	☞	2	DMC 779	Cocoa-DK
	☐	2	DMC 783	Topaz-MD
	⋈	2	DMC 792	Cornflower Blue-DK
	≈	2	DMC 793	Cornflower Blue-MD
	✱	2	DMC 799	Delft Blue-MD
	‡	2	DMC 800	Delft Blue-Pale
	⟩	2	DMC 809	Delft Blue
	☾	2	DMC 823	Navy Blue-DK
	▲	2	DMC 842	Beige Brown-VYLT
	#	2	DMC 894	Carnation-VYLT
	☆	2	DMC 898	Coffee Brown-VYDK
	↓	2	DMC 921	Copper
	➔	2	DMC 922	Copper-LT
	▨	2	DMC 930	Antique Blue-DK
	√	2	DMC 939	Navy Blue-VYDK
	⊠	2	DMC 959	Sea Green-MD
	\$	2	DMC 961	Dusty Rose-DK
	∅	2	DMC 975	Golden Brown-DK
	◐	2	DMC 977	Golden Brown-LT
	⊙	2	DMC 3012	Khaki Green-MD
	⊛	2	DMC 3042	Antique Violet-LT
	▼	2	DMC 3064	Desert Sand
	▧	2	DMC 3078	Golden Yellow-VYLT
	⌘	2	DMC 3350	Dusty Rose-ULDK
	☞	2	DMC 3363	Pine Green-MD
	≡	2	DMC 3364	Pine Green
	2	2	DMC 3608	Plum-VYLT
	⌘	2	DMC 3712	Salmon-MD
	*	2	DMC 3722	Shell Pink-MD
	↑	2	DMC 3727	Antique Mauve-LT
	◆	2	DMC 3771	Terra Cotta-ULVYLT
	▲	2	DMC 3772	Desert Sand-VYDK
	e	2	DMC 3773	Desert Sand-MD
	c	2	DMC 3778	Terra Cotta-LT
	⌘	2	DMC 3787	Brown Gray-DK
	⌘	2	DMC 3799	Pewter Gray-VYDK
	⋈	2	DMC 3807	Cornflower Blue
	⊕	2	DMC 3814	Aquamarine
	♥	2	DMC 3822	Straw-LT
	^	2	DMC 3827	Golden Brown-Pale











































Symbol	Strands	Type	Number	Color
 	2	DMC	3828	Hazelnut Brown
 «	2	DMC	3831	Raspberry-DK
 %	2	DMC	3832	Raspberry-MD
 ✕	2	DMC	3835	Grape-MD
 ⊕	2	DMC	3836	Grape-LT
 ⌘	2	DMC	3838	Lavender Blue-DK
 ≡	2	DMC	3848	Teal Green-MD
 ←	2	DMC	3856	Mahogany-UL VY LT
 □	2	DMC	3858	Rosewood-MD
 8	2	DMC	3860	Cocoa
 *	2	DMC	3861	Cocoa-LT
 6	2	DMC	3862	Mocha Beige-DK
 9	2	DMC	3863	Mocha Beige-MD
 m	2	DMC	3864	Mocha Beige-LT











Usage Summary

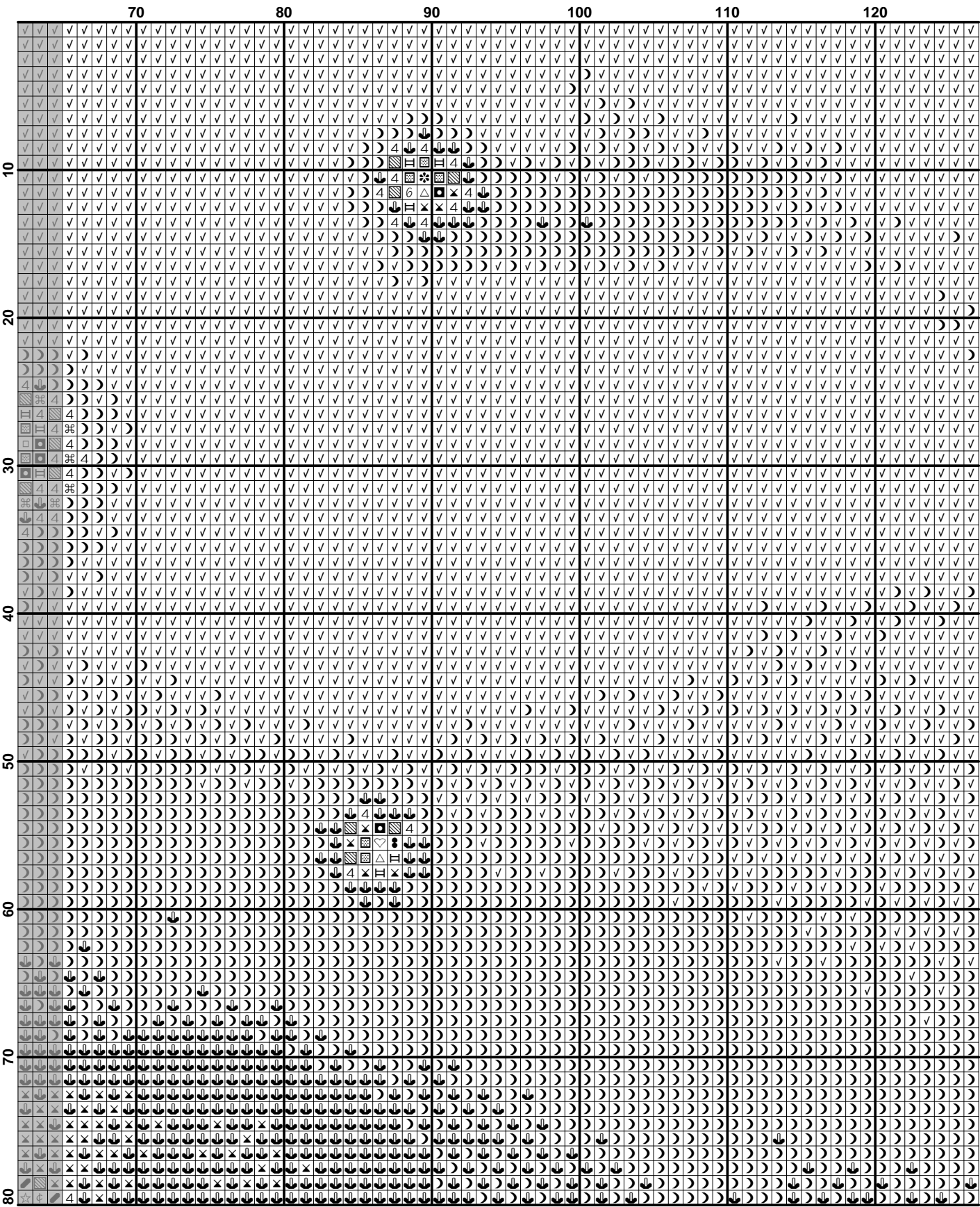
Strands Per Skein: 6

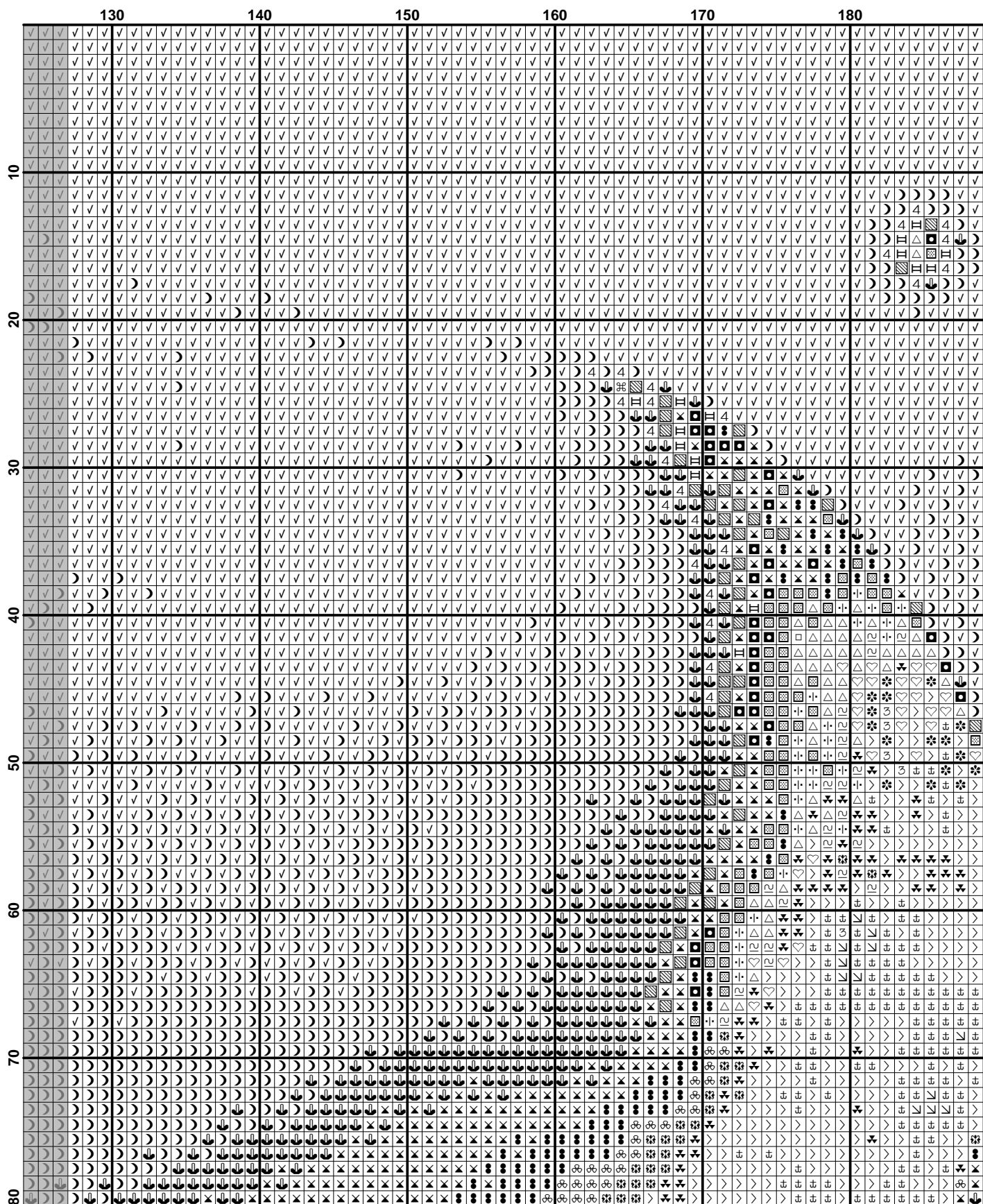
Skein Length: 313.0 in

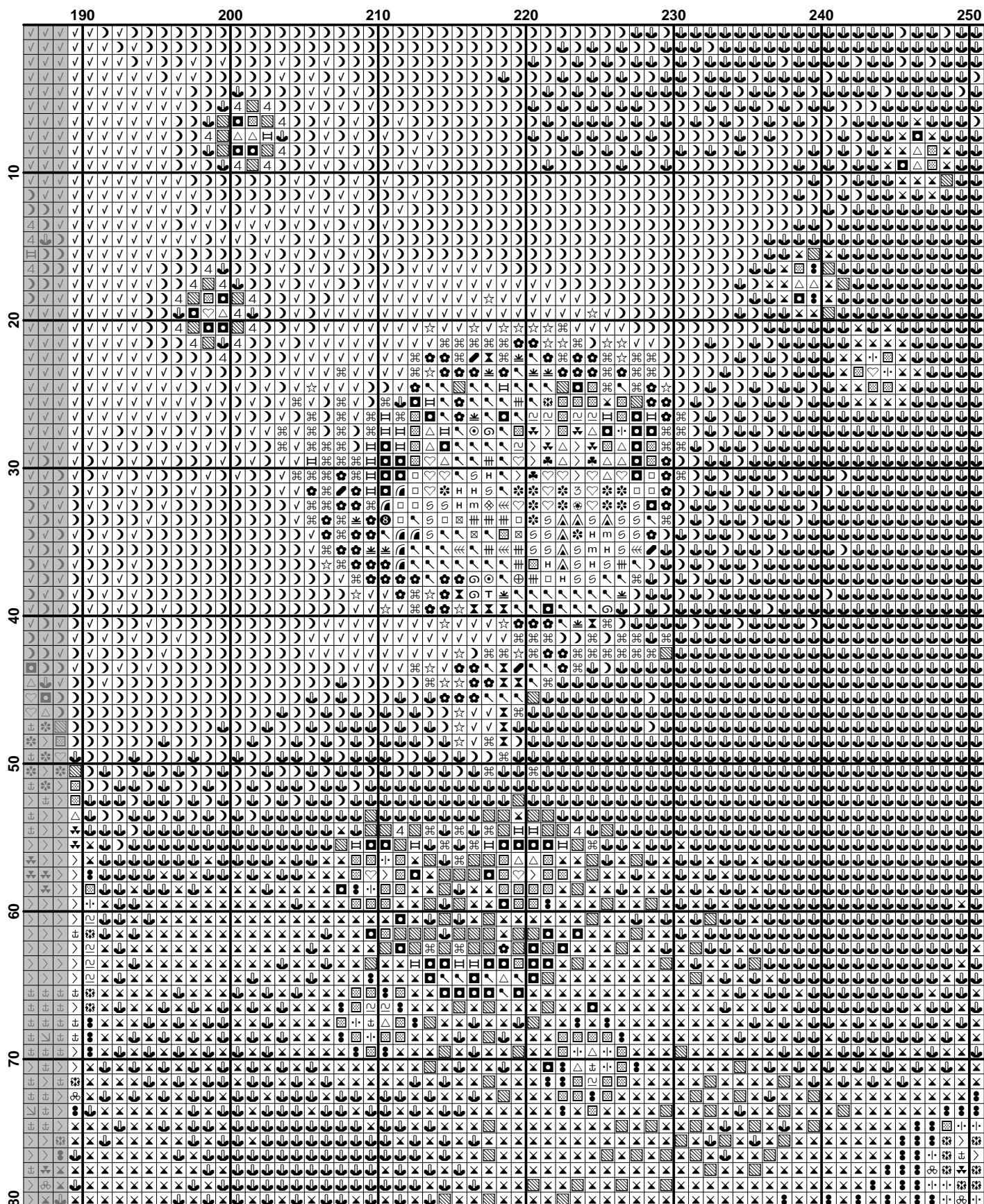
Type	Number	Full	Half	Quarter	Petite	Back(in)	Str(in)	Spec(in)	French	Bead	Skein Est.
■ DMC 158	158	12886	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	4.000
■ DMC 160	160	3509	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 161	161	6375	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC 164	164	203	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 209	209	655	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 315	315	4134	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC 317	317	6526	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC 318	318	1837	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 322	322	3338	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 326	326	2395	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 327	327	3978	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC 336	336	13298	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	4.000
■ DMC 372	372	669	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 413	413	3852	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC 420	420	3330	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 451	451	3846	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC 469	469	1367	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 471	471	896	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 520	520	380	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 550	550	5556	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC 554	554	741	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 600	600	1073	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 640	640	545	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 647	647	699	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 704	704	1417	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 725	725	209	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 729	729	711	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 734	734	542	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 745	745	2148	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 754	754	2884	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 760	760	491	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 762	762	5353	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC 777	777	4387	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
■ DMC 778	778	1601	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC 779	779	9099	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	3.000
■ DMC 783	783	88	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000

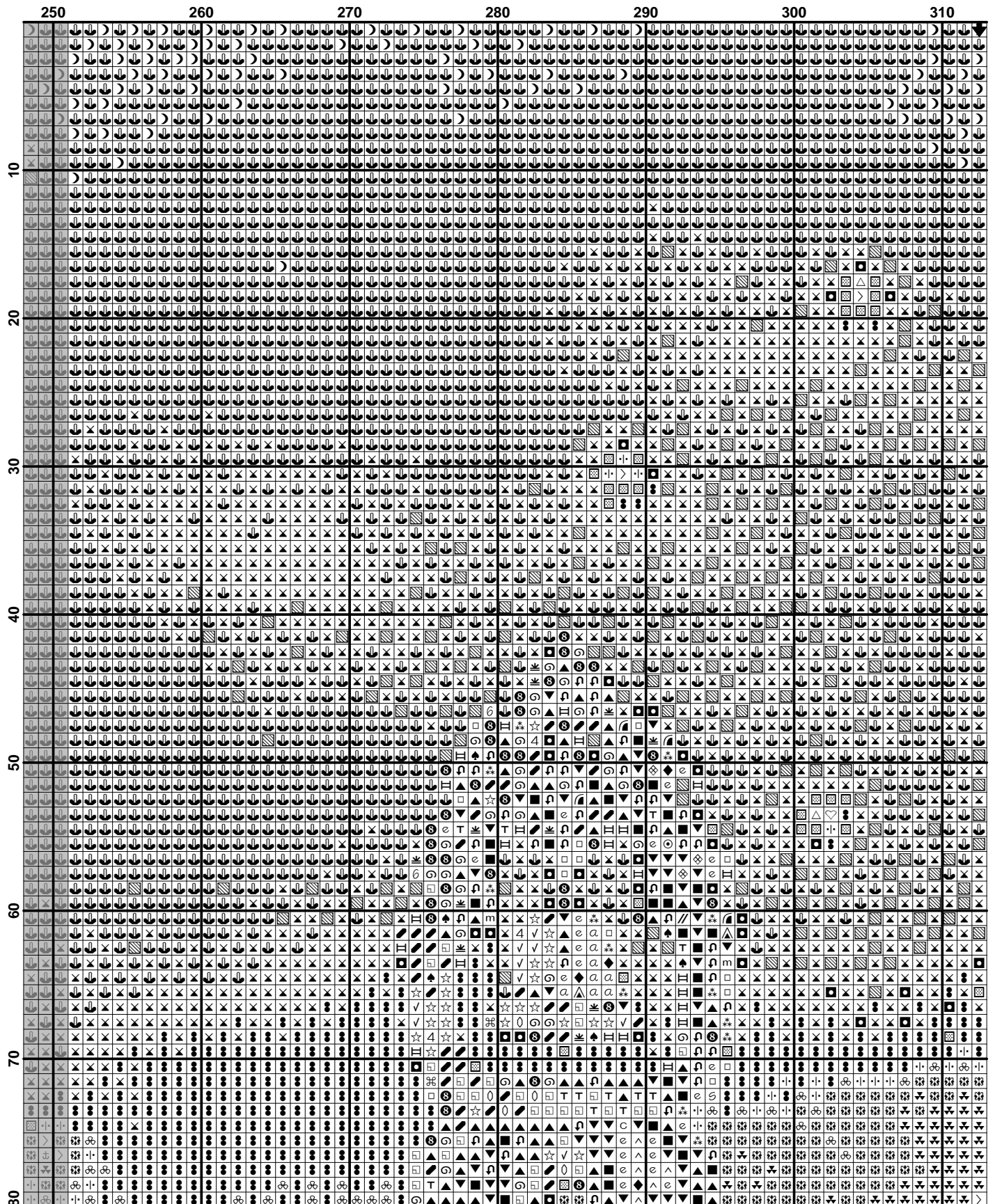
Type	Number	Full	Half	Quarter	Petite	Back(in)	Str(in)	Spec(in)	French	Bead	Skein Est.
 DMC 792	792	6791	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
 DMC 793	793	1233	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 799	799	4968	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
 DMC 800	800	4564	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
 DMC 809	809	6323	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
 DMC 823	823	11167	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	4.000
 DMC 842	842	1798	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 894	894	79	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 898	898	7755	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	3.000
 DMC 921	921	779	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 922	922	702	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 930	930	1896	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 939	939	13122	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	4.000
 DMC 959	959	601	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 961	961	579	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 975	975	2249	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 977	977	1035	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3012	3012	1287	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3042	3042	1785	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3064	3064	10703	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	3.000
 DMC 3078	3078	1313	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3350	3350	485	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3363	3363	1158	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3364	3364	386	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3608	3608	102	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3712	3712	1284	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3722	3722	3564	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3727	3727	765	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3771	3771	2908	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3772	3772	12663	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	4.000
 DMC 3773	3773	4812	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
 DMC 3778	3778	2535	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3787	3787	2541	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3799	3799	2017	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3807	3807	3081	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3814	3814	131	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3822	3822	898	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3827	3827	3934	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
 DMC 3828	3828	6131	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
 DMC 3831	3831	1322	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3832	3832	1824	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3835	3835	2656	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000

Type	Number	Full	Half	Quarter	Petite	Back(in)	Str(in)	Spec(in)	French	Bead	Skein Est.
 DMC 3836	3836	849	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3838	3838	4983	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
 DMC 3848	3848	520	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
 DMC 3856	3856	4802	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
 DMC 3858	3858	8723	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	3.000
 DMC 3860	3860	7506	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	3.000
 DMC 3861	3861	4937	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
 DMC 3862	3862	4788	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
 DMC 3863	3863	5563	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
 DMC 3864	3864	2885	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000

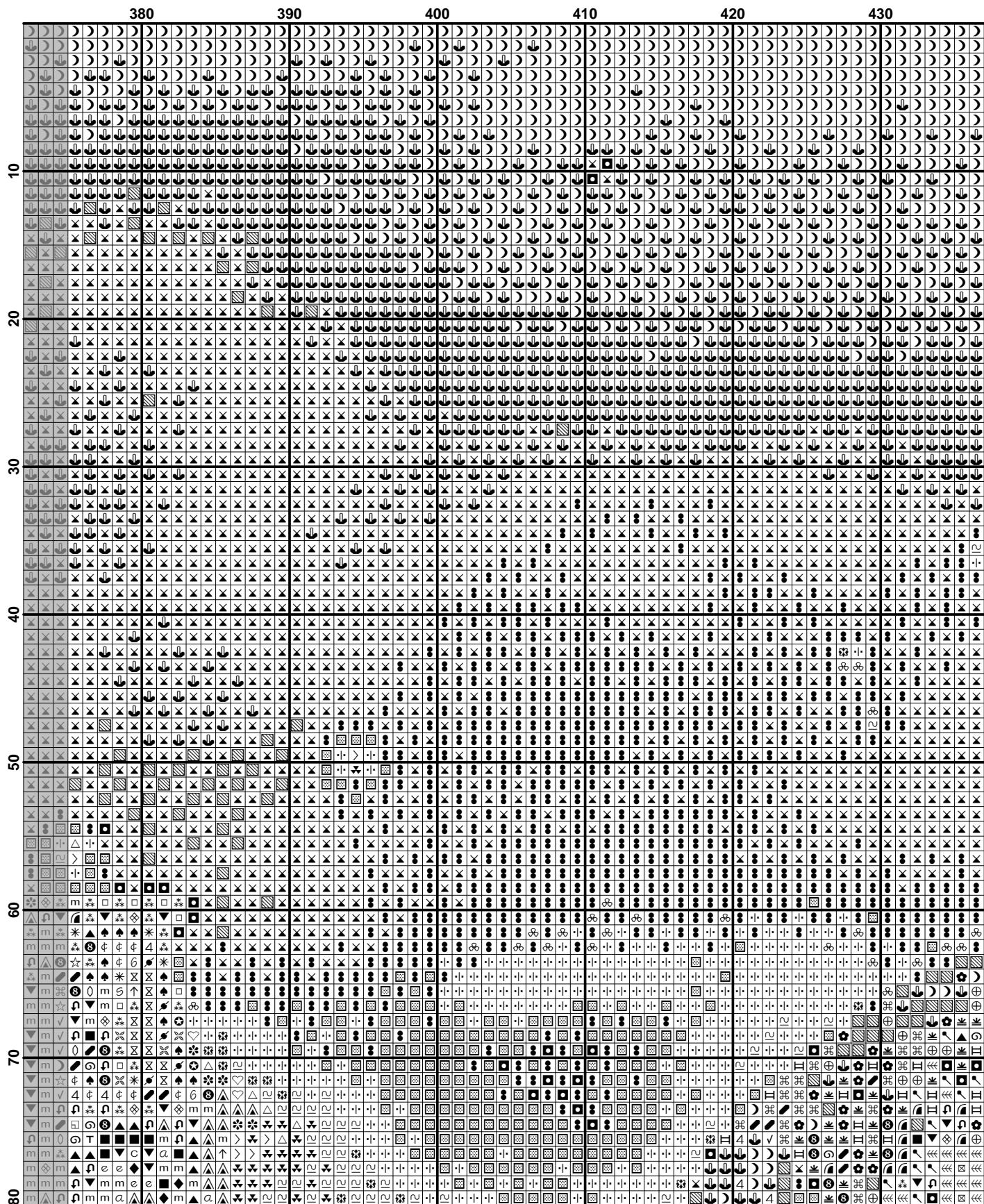


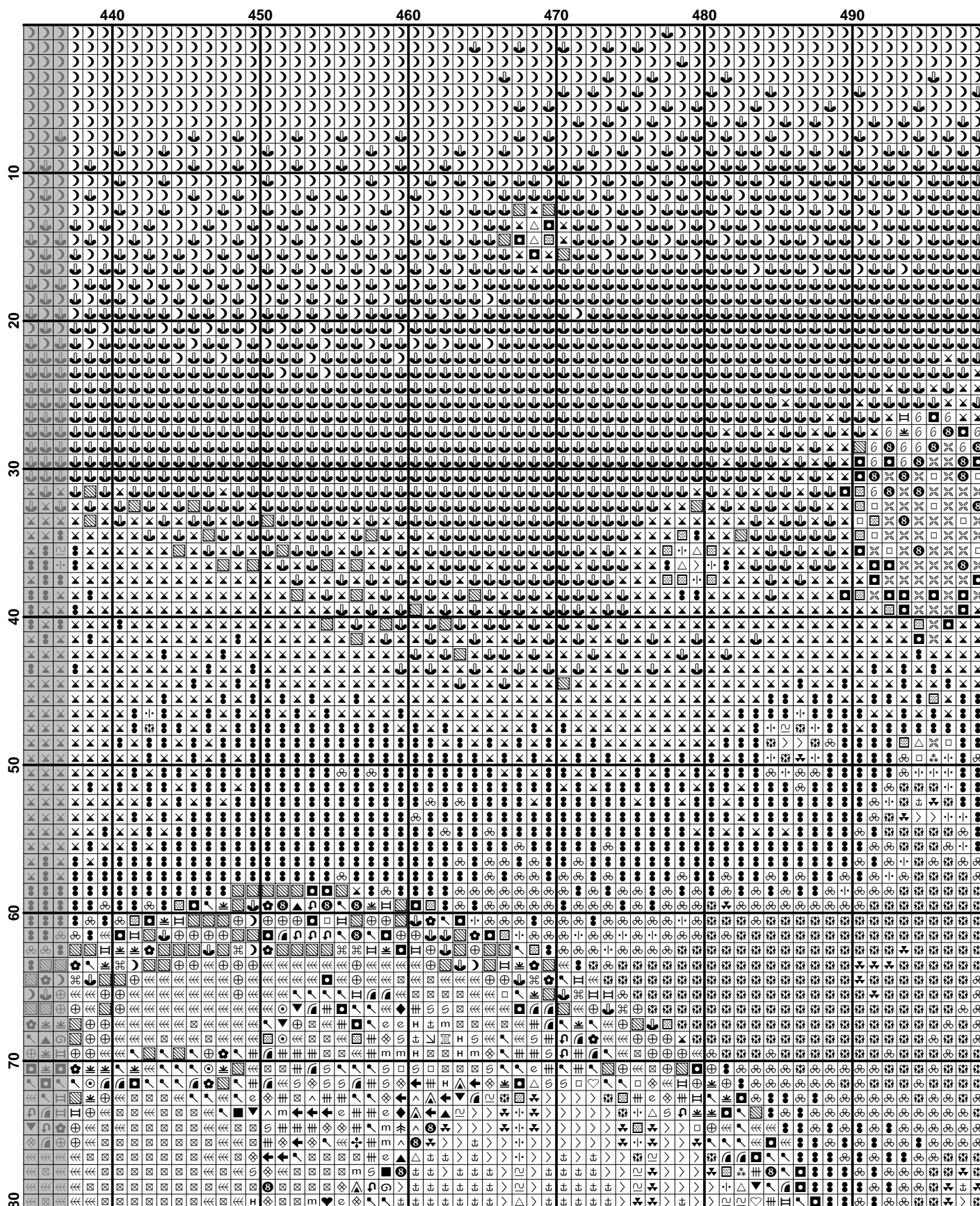






[illegible]





	500	510	520	530	540	550	560
10							
20							
30							
40							
50							
60							
70							
80							

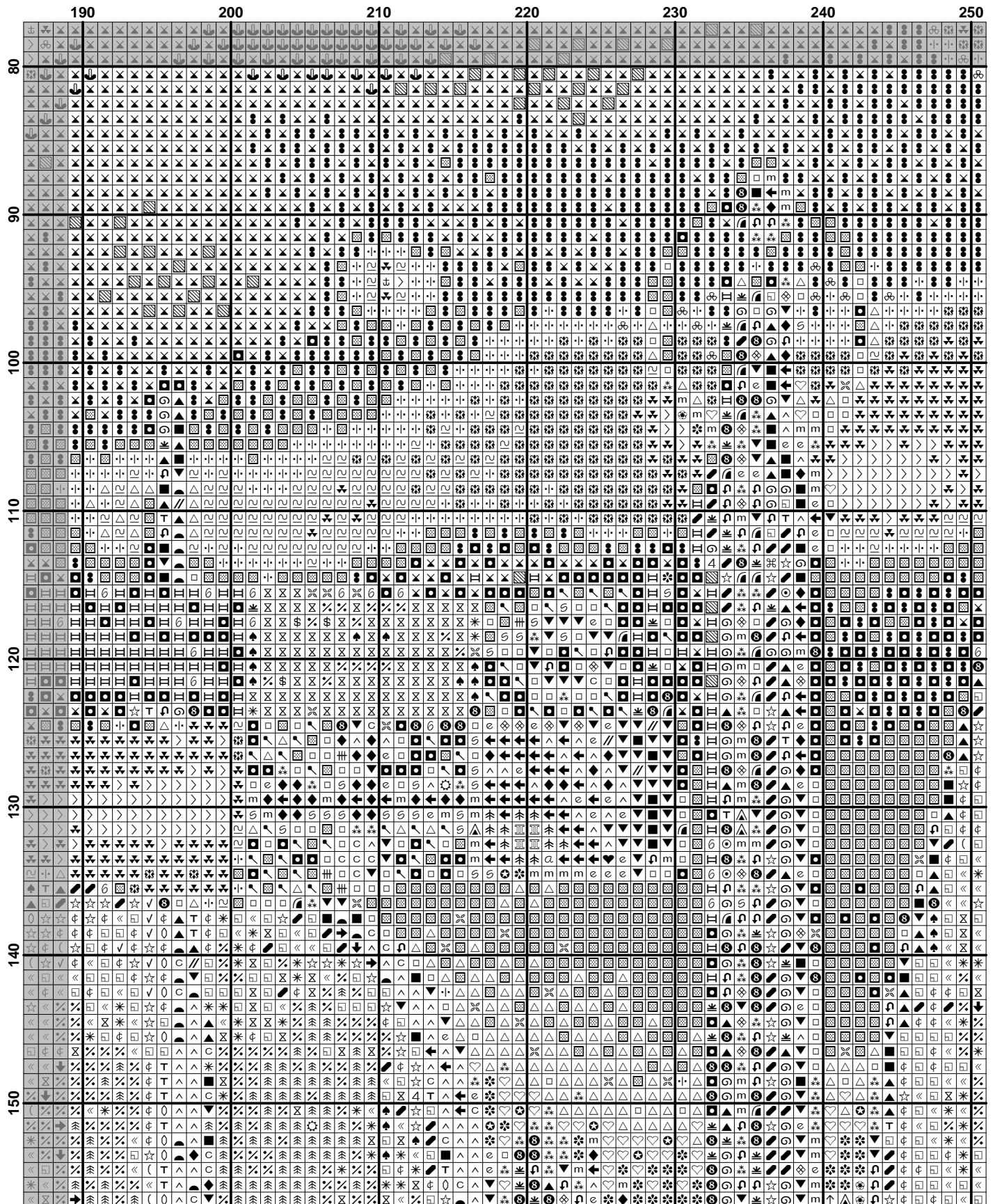
	560	570	580	590	600	610	620
10							
20							
30							
40							
50							
60							
70							
80							

	60	50	40	30	20	10	620
80	x	x	x	x	x	x	✓
70	x	x	x	x	x	x	✓
60	x	x	x	x	x	x	✓
50	x	x	x	x	x	x	✓
40	x	x	x	x	x	x	✓
30	x	x	x	x	x	x	✓
20	x	x	x	x	x	x	✓
10	x	x	x	x	x	x	✓
620	x	x	x	x	x	x	✓

	10	20	30	40	50	60
80						
90						
100						
110						
120						
130						
140						
150						

	70	80	90	100	110	120
80						
90						
100						
110						
120						
130						
140						
150						

	130												140												150												160												170												180											
80																																																																								
90																																																																								
100																																																																								
110																																																																								
120																																																																								
130																																																																								
140																																																																								
150																																																																								



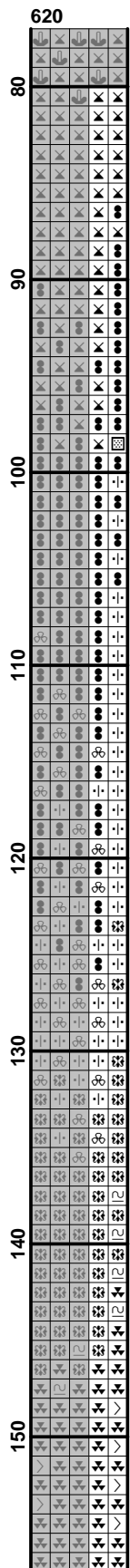
	250	260	270	280	290	300	310
80							
90							
100							
110							
120							
130							
140							
150							

[illegible]

	440	450	460	470	480	490
80						
81						
82						
83						
84						
85						
86						
87						
88						
89						
90						
91						
92						
93						
94						
95						
96						
97						
98						
99						
100						
101						
102						
103						
104						
105						
106						
107						
108						
109						
110						
111						
112						
113						
114						
115						
116						
117						
118						
119						
120						
121						
122						
123						
124						
125						
126						
127						
128						
129						
130						
131						
132						
133						
134						
135						
136						
137						
138						
139						
140						
141						
142						
143						
144						
145						
146						
147						
148						
149						
150						
151						
152						
153						
154						
155						
156						
157						
158						
159						
160						
161						
162						
163						
164						
165						
166						
167						
168						
169						
170						
171						
172						
173						
174						
175						
176						
177						
178						
179						
180						
181						
182						
183						
184						
185						
186						
187						
188						
189						
190						
191						
192						
193						
194						
195						
196						
197						
198						
199						
200						
201						
202						
203						
204						
205						
206						
207						
208						
209						
210						
211						
212						
213						
214						
215						
216						
217						
218						
219						
220						
221						
222						
223						
224						
225						
226						
227						
228						
229						
230						
231						
232						
233						
234						
235						
236						
237						
238						
239						
240						
241						
242						
243						
244						
245						
246						
247						
248						
249						
250						
251						
252						
253						
254						
255						
256						
257						
258						
259						
260						
261						
262						
263						
264						
265						
266						
267						
268						
269						
270						
271						
272						
273						
274						
275						
276						
277						
278						
279						
280						
281						
282						
283						
284						
285						
286						
287						
288						
289						
290						
291						
292						
293						
294						
295						
296						
297						
298						
299						
300						
301						
302						
303						
304						
305						
306						
307						
308						
309						
310						
311						
312						
313						
314						
315						
316						
317						
318						
319						
320						
321						
322						
323						
324						
325						
326						
327						
328						
329						
330						
331						
332						
333						
334						
335						
336						
337						
338						
339						
340						
341						
342						
343						
344						
345						
346						
347						
348						
349						
350						
351						
352						
353						
354						
355						
356						
357						
358						
359						
360						
361						
362						
363						
364						
365						
366						
367						
368						
369						
370						
371						
372						
373						
374						
375						
376						
377						
378						
379						
380						
381						
382						
383						
384						
385						
386						
387						
388						
389						
390						
391						
392						
393						
394						
395						
396						
397						
398						
399						
400						
401						
402						
403						
404						
405						
406						
407						
408						
409						
410						

	500	510	520	530	540	550	560
80							
90							
100							
110							
120							
130							
140							
150							

	560	570	580	590	600	610	620
80							
90							
100							
110							
120							
130							
140							
150							



	10	20	30	40	50	60
160	6	6	6	6	6	6
161	6	6	6	6	6	6
162	6	6	6	6	6	6
163	6	6	6	6	6	6
164	6	6	6	6	6	6
165	6	6	6	6	6	6
166	6	6	6	6	6	6
167	6	6	6	6	6	6
168	6	6	6	6	6	6
169	6	6	6	6	6	6
170	6	6	6	6	6	6
171	6	6	6	6	6	6
172	6	6	6	6	6	6
173	6	6	6	6	6	6
174	6	6	6	6	6	6
175	6	6	6	6	6	6
176	6	6	6	6	6	6
177	6	6	6	6	6	6
178	6	6	6	6	6	6
179	6	6	6	6	6	6
180	6	6	6	6	6	6
181	6	6	6	6	6	6
182	6	6	6	6	6	6
183	6	6	6	6	6	6
184	6	6	6	6	6	6
185	6	6	6	6	6	6
186	6	6	6	6	6	6
187	6	6	6	6	6	6
188	6	6	6	6	6	6
189	6	6	6	6	6	6
190	6	6	6	6	6	6
191	6	6	6	6	6	6
192	6	6	6	6	6	6
193	6	6	6	6	6	6
194	6	6	6	6	6	6
195	6	6	6	6	6	6
196	6	6	6	6	6	6
197	6	6	6	6	6	6
198	6	6	6	6	6	6
199	6	6	6	6	6	6
200	6	6	6	6	6	6
201	6	6	6	6	6	6
202	6	6	6	6	6	6
203	6	6	6	6	6	6
204	6	6	6	6	6	6
205	6	6	6	6	6	6
206	6	6	6	6	6	6
207	6	6	6	6	6	6
208	6	6	6	6	6	6
209	6	6	6	6	6	6
210	6	6	6	6	6	6
211	6	6	6	6	6	6
212	6	6	6	6	6	6
213	6	6	6	6	6	6
214	6	6	6	6	6	6
215	6	6	6	6	6	6
216	6	6	6	6	6	6
217	6	6	6	6	6	6
218	6	6	6	6	6	6
219	6	6	6	6	6	6
220	6	6	6	6	6	6
221	6	6	6	6	6	6
222	6	6	6	6	6	6
223	6	6	6	6	6	6
224	6	6	6	6	6	6
225	6	6	6	6	6	6
226	6	6	6	6	6	6
227	6	6	6	6	6	6
228	6	6	6	6	6	6
229	6	6	6	6	6	6
230	6	6	6	6	6	6
231	6	6	6	6	6	6
232	6	6	6	6	6	6
233	6	6	6	6	6	6
234	6	6	6	6	6	6
235	6	6	6	6	6	6
236	6	6	6	6	6	6
237	6	6	6	6	6	6
238	6	6	6	6	6	6
239	6	6	6	6	6	6
240	6	6	6	6	6	6

[illegible]

	130	140	150	160	170	180
160						
170						
180						
190						
200						
210						
220						
230						

	190	200	210	220	230	240	250
160
170
180
190
200
210
220
230

	250	260	270	280	290	300	310
160
170
180
190
200
210
220
230

(40)

	380	390	400	410	420	430
160	☆	☆	☆	☆	☆	☆
170	☆	☆	☆	☆	☆	☆
180	☆	☆	☆	☆	☆	☆
190	☆	☆	☆	☆	☆	☆
200	☆	☆	☆	☆	☆	☆
210	☆	☆	☆	☆	☆	☆
220	☆	☆	☆	☆	☆	☆
230	☆	☆	☆	☆	☆	☆

[illegible]

	500	510	520	530	540	550	560
160
170
180
190
200
210
220
230

[illegible]

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

[illegible]

	130	140	150	160	170	180
240	▲	▲	▲	▲	▲	▲
250	▲	▲	▲	▲	▲	▲
260	▲	▲	▲	▲	▲	▲
270	▲	▲	▲	▲	▲	▲
280	▲	▲	▲	▲	▲	▲
290	▲	▲	▲	▲	▲	▲
300	▲	▲	▲	▲	▲	▲
310	▲	▲	▲	▲	▲	▲

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

	250	260	270	280	290	300	310
240
250
260
270
280
290
300
310

	380										390										400										410										420										430																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
240	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米

	440										450										460										470										480										490																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
240	Q	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W

(54)

	560	570	580	590	600	610	620
240							
250							
260							
270							
280							
290							
300							
310							

Page 44 Doc

	10	20	30	40	50	60
310						
320						
330						
340						
350						
360						
370						
380						

	70	80	90	100	110	120
310						
320						
330						
340						
350						
360						
370						
380						

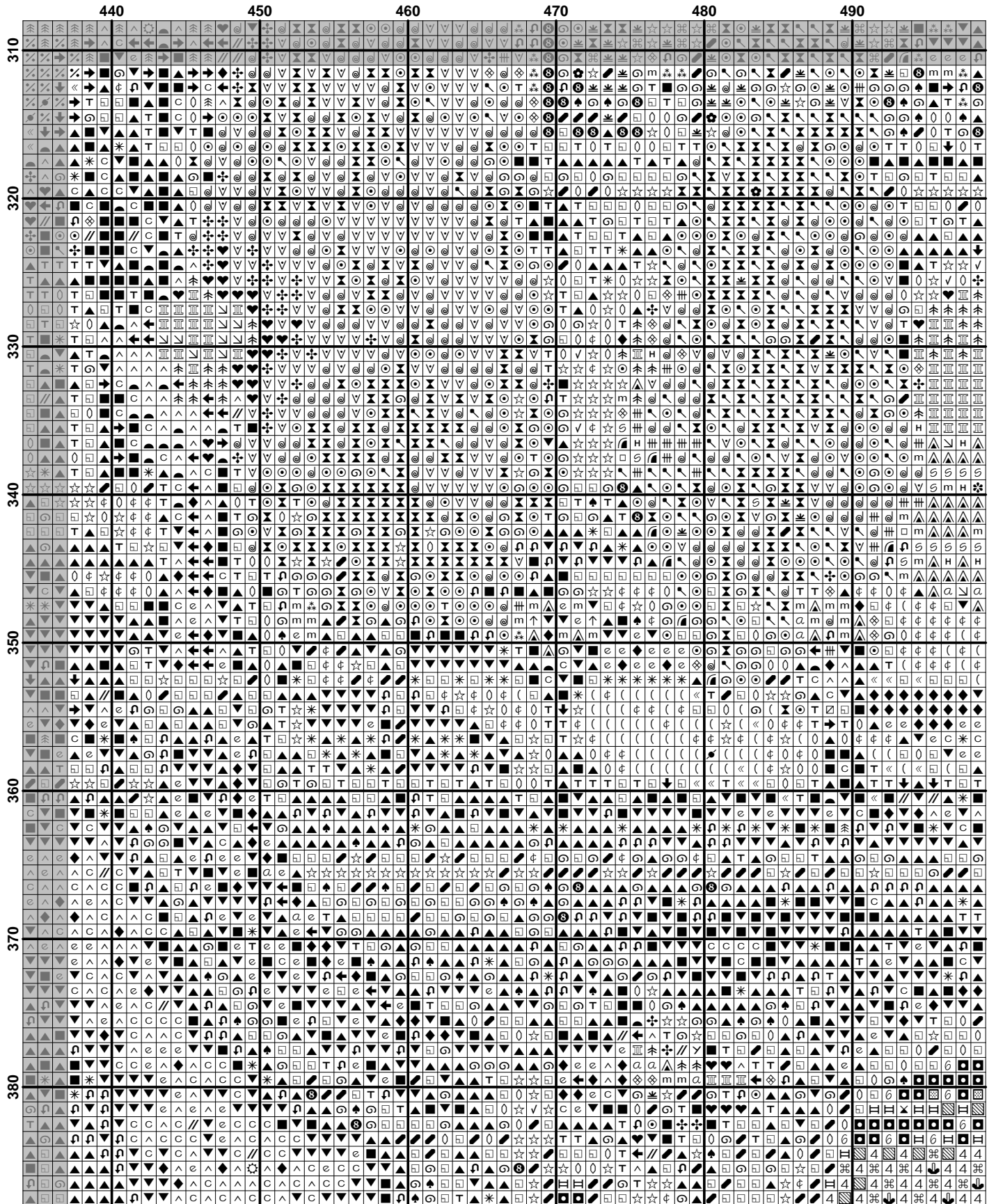
[illegible]

	190	200	210	220	230	240	250
310
320
330
340
350
360
370
380

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

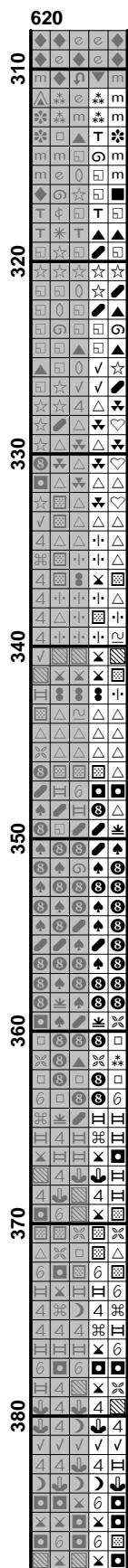
$$(61) \quad \frac{1}{\Gamma(\alpha)} \int_0^t (t-s)^{\alpha-1} f(s) ds = \frac{1}{\Gamma(\alpha)} \int_0^t (t-s)^{\alpha-1} f(s) ds + \frac{1}{\Gamma(\alpha)} \int_t^\infty (t-s)^{\alpha-1} f(s) ds$$

[illegible]



	500	510	520	530	540	550	560
310
320
330
340
350
360
370
380

	560	570	580	590	600	610	620
310							
320							
330							
340							
350							
360							
370							
380							



	10	20	30	40	50	60
390
400
410
420
430
440
450
460

	70	80	90	100	110	120
390	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆
400	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆
410	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆
420	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆
430	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆
440	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆
450	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆
460	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆

	130	140	150	160	170	180
390	♠	♠	♠	♠	♠	♠
391	♠	♠	♠	♠	♠	♠
392	♠	♠	♠	♠	♠	♠
393	♠	♠	♠	♠	♠	♠
394	♠	♠	♠	♠	♠	♠
395	♠	♠	♠	♠	♠	♠
396	♠	♠	♠	♠	♠	♠
397	♠	♠	♠	♠	♠	♠
398	♠	♠	♠	♠	♠	♠
399	♠	♠	♠	♠	♠	♠
400	♠	♠	♠	♠	♠	♠
401	♠	♠	♠	♠	♠	♠
402	♠	♠	♠	♠	♠	♠
403	♠	♠	♠	♠	♠	♠
404	♠	♠	♠	♠	♠	♠
405	♠	♠	♠	♠	♠	♠
406	♠	♠	♠	♠	♠	♠
407	♠	♠	♠	♠	♠	♠
408	♠	♠	♠	♠	♠	♠
409	♠	♠	♠	♠	♠	♠
410	♠	♠	♠	♠	♠	♠
411	♠	♠	♠	♠	♠	♠
412	♠	♠	♠	♠	♠	♠
413	♠	♠	♠	♠	♠	♠
414	♠	♠	♠	♠	♠	♠
415	♠	♠	♠	♠	♠	♠
416	♠	♠	♠	♠	♠	♠
417	♠	♠	♠	♠	♠	♠
418	♠	♠	♠	♠	♠	♠
419	♠	♠	♠	♠	♠	♠
420	♠	♠	♠	♠	♠	♠
421	♠	♠	♠	♠	♠	♠
422	♠	♠	♠	♠	♠	♠
423	♠	♠	♠	♠	♠	♠
424	♠	♠	♠	♠	♠	♠
425	♠	♠	♠	♠	♠	♠
426	♠	♠	♠	♠	♠	♠
427	♠	♠	♠	♠	♠	♠
428	♠	♠	♠	♠	♠	♠
429	♠	♠	♠	♠	♠	♠
430	♠	♠	♠	♠	♠	♠
431	♠	♠	♠	♠	♠	♠
432	♠	♠	♠	♠	♠	♠
433	♠	♠	♠	♠	♠	♠
434	♠	♠	♠	♠	♠	♠
435	♠	♠	♠	♠	♠	♠
436	♠	♠	♠	♠	♠	♠
437	♠	♠	♠	♠	♠	♠
438	♠	♠	♠	♠	♠	♠
439	♠	♠	♠	♠	♠	♠
440	♠	♠	♠	♠	♠	♠
441	♠	♠	♠	♠	♠	♠
442	♠	♠	♠	♠	♠	♠
443	♠	♠	♠	♠	♠	♠
444	♠	♠	♠	♠	♠	♠
445	♠	♠	♠	♠	♠	♠
446	♠	♠	♠	♠	♠	♠
447	♠	♠	♠	♠	♠	♠
448	♠	♠	♠	♠	♠	♠
449	♠	♠	♠	♠	♠	♠
450	♠	♠	♠	♠	♠	♠
451	♠	♠	♠	♠	♠	♠
452	♠	♠	♠	♠	♠	♠
453	♠	♠	♠	♠	♠	♠
454	♠	♠	♠	♠	♠	♠
455	♠	♠	♠	♠	♠	♠
456	♠	♠	♠	♠	♠	♠
457	♠	♠	♠	♠	♠	♠
458	♠	♠	♠	♠	♠	♠
459	♠	♠	♠	♠	♠	♠
460	♠	♠	♠	♠	♠	♠

	190	200	210	220	230	240	250
390	0	0	0	0	0	0	0
400	0	0	0	0	0	0	0
410	0	0	0	0	0	0	0
420	0	0	0	0	0	0	0
430	0	0	0	0	0	0	0
440	0	0	0	0	0	0	0
450	0	0	0	0	0	0	0
460	0	0	0	0	0	0	0

	250	260	270	280	290	300	310
390	4	4	4	4	4	4	4
400	4	4	4	4	4	4	4
410	4	4	4	4	4	4	4
420	4	4	4	4	4	4	4
430	4	4	4	4	4	4	4
440	4	4	4	4	4	4	4
450	4	4	4	4	4	4	4
460	4	4	4	4	4	4	4

The image displays a 10x10 grid of 100 small, square images. Each image contains a unique pattern of symbols, shapes, and colors. The symbols include various geometric shapes (squares, circles, triangles, diamonds), letters, numbers, and abstract patterns. The colors are primarily black, white, and gray, with some images featuring small areas of red or blue. The grid is labeled with numbers 310 to 370 along the top and 390 to 460 along the left side. The patterns appear to be generated algorithmically, with some images showing more complex or dense arrangements than others.

	380	390	400	410	420	430
390	▲	▲	▲	▲	▲	▲
400	▲	▲	▲	▲	▲	▲
410	▲	▲	▲	▲	▲	▲
420	▲	▲	▲	▲	▲	▲
430	▲	▲	▲	▲	▲	▲
440	▲	▲	▲	▲	▲	▲
450	▲	▲	▲	▲	▲	▲
460	▲	▲	▲	▲	▲	▲
470	▲	▲	▲	▲	▲	▲
480	▲	▲	▲	▲	▲	▲
490	▲	▲	▲	▲	▲	▲
500	▲	▲	▲	▲	▲	▲
510	▲	▲	▲	▲	▲	▲
520	▲	▲	▲	▲	▲	▲
530	▲	▲	▲	▲	▲	▲
540	▲	▲	▲	▲	▲	▲
550	▲	▲	▲	▲	▲	▲
560	▲	▲	▲	▲	▲	▲
570	▲	▲	▲	▲	▲	▲
580	▲	▲	▲	▲	▲	▲
590	▲	▲	▲	▲	▲	▲
600	▲	▲	▲	▲	▲	▲
610	▲	▲	▲	▲	▲	▲
620	▲	▲	▲	▲	▲	▲
630	▲	▲	▲	▲	▲	▲
640	▲	▲	▲	▲	▲	▲
650	▲	▲	▲	▲	▲	▲
660	▲	▲	▲	▲	▲	▲
670	▲	▲	▲	▲	▲	▲
680	▲	▲	▲	▲	▲	▲
690	▲	▲	▲	▲	▲	▲
700	▲	▲	▲	▲	▲	▲
710	▲	▲	▲	▲	▲	▲
720	▲	▲	▲	▲	▲	▲
730	▲	▲	▲	▲	▲	▲
740	▲	▲	▲	▲	▲	▲
750	▲	▲	▲	▲	▲	▲
760	▲	▲	▲	▲	▲	▲
770	▲	▲	▲	▲	▲	▲
780	▲	▲	▲	▲	▲	▲
790	▲	▲	▲	▲	▲	▲
800	▲	▲	▲	▲	▲	▲
810	▲	▲	▲	▲	▲	▲
820	▲	▲	▲	▲	▲	▲
830	▲	▲	▲	▲	▲	▲
840	▲	▲	▲	▲	▲	▲
850	▲	▲	▲	▲	▲	▲
860	▲	▲	▲	▲	▲	▲
870	▲	▲	▲	▲	▲	▲
880	▲	▲	▲	▲	▲	▲
890	▲	▲	▲	▲	▲	▲
900	▲	▲	▲	▲	▲	▲
910	▲	▲	▲	▲	▲	▲
920	▲	▲	▲	▲	▲	▲
930	▲	▲	▲	▲	▲	▲
940	▲	▲	▲	▲	▲	▲
950	▲	▲	▲	▲	▲	▲
960	▲	▲	▲	▲	▲	▲
970	▲	▲	▲	▲	▲	▲
980	▲	▲	▲	▲	▲	▲
990	▲	▲	▲	▲	▲	▲
1000	▲	▲	▲	▲	▲	▲

The image displays a large grid of 100 rows and 100 columns of small, repeating geometric patterns. The patterns are organized into a grid with row and column indices. The rows are labeled 390, 400, 410, 420, 430, 440, 450, and 460. The columns are labeled 500, 510, 520, 530, 540, 550, and 560. The patterns are small, repeating geometric shapes, possibly representing a digital or abstract art style.

	560	570	580	590	600	610	620
390
400
410
420
430
440
450
460

	620	390	400	410	420	430	440	450	460
620									
390									
400									
410									
420									
430									
440									
450									
460									

[illegible]

[illegible]

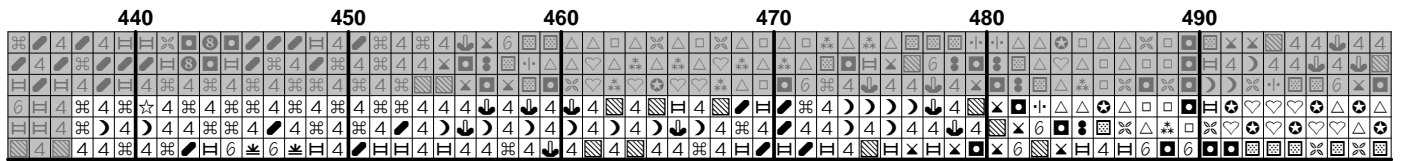
[illegible]

[illegible]

[illegible]

310				320				330				340				350				360				370			

380										390										400										410										420										430									



[illegible]

[illegible]

620

6	6	6	6	6
6	H	6	H	6
6	6	6	4	4
6	6	4	6	H
4	4	4	4	H
4	4	H	4	H