

CONFIGURAÇÃO DE	PENAS P/ PLOTAGEM
1	0,1
2	0,2
3	0,3
4	0,4
5	0,5
6	0,6
7	0,8
8	1,0
9	1,2
10	1,5
11	2,0
12	2,5
13	3,0
14	3,5
15	4,0
16	4,5
17	5,0
18	5,5
19	6,0
20	6,5
21	7,0
22	7,5
23	8,0
24	8,5
25	9,0
26	9,5
27	10,0
28	10,5
29	11,0
30	11,5
31	12,0
32	12,5
33	13,0
34	13,5
35	14,0
36	14,5
37	15,0
38	15,5
39	16,0
40	16,5
41	17,0
42	17,5
43	18,0
44	18,5
45	19,0
46	19,5
47	20,0
48	20,5
49	21,0
50	21,5
51	22,0
52	22,5
53	23,0
54	23,5
55	24,0
56	24,5
57	25,0
58	25,5
59	26,0
60	26,5
61	27,0
62	27,5
63	28,0
64	28,5
65	29,0
66	29,5
67	30,0
68	30,5
69	31,0
70	31,5
71	32,0
72	32,5
73	33,0
74	33,5
75	34,0
76	34,5
77	35,0
78	35,5
79	36,0
80	36,5
81	37,0
82	37,5
83	38,0
84	38,5
85	39,0
86	39,5
87	40,0
88	40,5
89	41,0
90	41,5
91	42,0
92	42,5
93	43,0
94	43,5
95	44,0
96	44,5
97	45,0
98	45,5
99	46,0
100	46,5
101	47,0
102	47,5
103	48,0
104	48,5
105	49,0
106	49,5
107	50,0
108	50,5
109	51,0
110	51,5
111	52,0
112	52,5
113	53,0
114	53,5
115	54,0
116	54,5
117	55,0
118	55,5
119	56,0
120	56,5
121	57,0
122	57,5
123	58,0
124	58,5
125	59,0
126	59,5
127	60,0
128	60,5
129	61,0
130	61,5
131	62,0
132	62,5
133	63,0
134	63,5
135	64,0
136	64,5
137	65,0
138	65,5
139	66,0
140	66,5
141	67,0
142	67,5
143	68,0
144	68,5
145	69,0
146	69,5
147	70,0
148	70,5
149	71,0
150	71,5
151	72,0
152	72,5
153	73,0
154	73,5
155	74,0
156	74,5
157	75,0
158	75,5
159	76,0
160	76,5
161	77,0
162	77,5
163	78,0
164	78,5
165	79,0
166	79,5
167	80,0
168	80,5
169	81,0
170	81,5
171	82,0
172	82,5
173	83,0
174	83,5
175	84,0
176	84,5
177	85,0
178	85,5
179	86,0
180	86,5
181	87,0
182	87,5
183	88,0
184	88,5
185	89,0
186	89,5
187	90,0
188	90,5
189	91,0
190	91,5
191	92,0
192	92,5
193	93,0
194	93,5
195	94,0
196	94,5
197	95,0
198	95,5
199	96,0
200	96,5
201	97,0
202	97,5
203	98,0
204	98,5
205	99,0
206	99,5
207	100,0
208	100,5
209	101,0
210	101,5
211	102,0
212	102,5
213	103,0
214	103,5
215	104,0
216	104,5
217	105,0
218	105,5
219	106,0
220	106,5
221	107,0
222	107,5
223	108,0
224	108,5
225	109,0
226	109,5
227	110,0
228	110,5
229	111,0
230	111,5
231	112,0
232	112,5
233	113,0
234	113,5
235	114,0
236	114,5
237	115,0
238	115,5
239	116,0
240	116,5
241	117,0
242	117,5
243	118,0
244	118,5
245	119,0
246	119,5
247	120,0
248	120,5
249	121,0
250	121,5
251	122,0
252	122,5
253	123,0
254	123,5
255	124,0
256	124,5
257	125,0
258	125,5
259	126,0
260	126,5
261	127,0
262	127,5
263	128,0
264	128,5
265	129,0
266	129,5
267	130,0
268	130,5
269	131,0
270	131,5
271	132,0
272	132,5
273	133,0
274	133,5
275	134,0
276	134,5
277	135,0
278	135,5
279	136,0
280	136,5
281	137,0
282	137,5
283	138,0
284	138,5
285	139,0
286	139,5
287	140,0
288	140,5
289	141,0
290	141,5
291	142,0
292	142,5
293	143,0
294	143,5
295	144,0
296	144,5
297	145,0
298	145,5
299	146,0
300	146,5
301	147,0
302	147,5
303	148,0
304	148,5
305	149,0
306	149,5
307	150,0
308	150,5
309	151,0
310	151,5
311	152,0
312	152,5
313	153,0
314	153,5
315	154,0
316	154,5
317	155,0
318	155,5
319	156,0
320	156,5
321	157,0
322	157,5
323	158,0
324	158,5
325	159,0
326	159,5
327	160,0
328	160,5
329	161,0
330	161,5
331	162,0
332	162,5
333	163,0
334	163,5
335	164,0
336	164,5
337	165,0
338	165,5
339	166,0
340	166,5
341	167,0
342	167,5
343	168,0
344	168,5
345	169,0
346	169,5
347	170,0
348	170,5
349	171,0
350	171,5
351	172,0
352	172,5
353	173,0
354	173,5
355	174,0
356	174,5
357	175,0
358	175,5
359	176,0
360	176,5
361	177,0
362	177,5
363	178,0
364	178,5
365	179,0
366	179,5
367	180,0
368	180,5
369	181,0
370	181,5
371	182,0
372	182,5
373	183,0
374	183,5
375	184,0
376	184,5
377	185,0
378	185,5
379	186,0
380	186,5
381	187,0
382	187,5
383	188,0
384	188,5
385	189,0
386	189,5
387	190,0
388	190,5
389	191,0
390	191,5
391	192,0
392	192,5
393	193,0
394	193,5
395	194,0
396	194,5
397	195,0
398	195,5
399	196,0
400	196,5
401	197,0
402	197,5
403	198,0
404	198,5
405	199,0
406	199,5
407	200,0
408	200,5
409	201,0
410	201,5
411	202,0
412	202,5
413	203,0
414	203,5
415	204,0
416	204,5
417	205,0
418	205,5
419	206,0
420	206,5
421	207,0
422	207,5
423	208,0
424	208,5
425	209,0
426	209,5
427	210,0
428	210,5
429	211,0
430	211,5
431	212,0
432	212,5
433	213,0
434	213,5
435	214,0
436	214,5
437	215,0
438	215,5
439	216,0
440	216,5
441	217,0
442	217,5
443	218,0
444	218,5
445	219,0
446	219,5
447	220,0
448	220,5
449	221,0
450	221,5
451	222,0
452	222,5
453	223,0
454	223,5
455	224,0
456	224,5
457	225,0
458	225,5
459	226,0
460	226,5
461	227,0
462	227,5
463	228,0
464	228,5
465	229,0
466	229,5
467	230,0
468	230,5
469	231,0
470	231,5
471	232,0
472	232,5
473	233,0
474	233,5
475	234,0
476	234,5
477	235,0
478	235,5
479	236,0
480	236,5
481	237,0
482	237,5
483	238,0
484	238,5
485	239,0
486	239,5
487	240,0
488	240,5
489	241,0
490	241,5
491	242,0
492	242,5
493	243,0
494	243,5
495	244,0
496	244,5
497	245,0
498	245,5
499	246,0
500	246,5
501	247,0
502	247,5
503	248,0
504	248,5
505	249,0
506	249,5
507	250,0
508	250,5
509	251,0
510	251,5
511	252,0
512	252,5
513	253,0
514	253,5
515	254,0
516	254,5
517	255,0
518	255,5
519	256,0
520	256,5
521	257,0
522	257,5
523	258,0
524	258,5
525	259,0
526	259,5
527	260,0
528	260,5
529	261,0
530	261,5
531	262,0
532	262,5
533	263,0
534	263,5
535	264,0
536	264,5
537	265,0
538	265,5
539	266,0
540	266,5
541	267,0
542	267,5
543	268,0
544	268,5
545	269,0
546	269,5
547	270,0
548	270,5
549	271,0
550	271,5
551	272,0
552	272,5
553	273,0
554	273,5
555	274,0
556	274,5
557	275,0
558	275,5
559	276,0
560	276,5
561	277,0
562	277,5
563	278,0
564	278,5
565	279,0
566	279,5
567	280,0
568	280,5
569	281,0
570	281,5
571	282,0
572	282,5
573	283,0
574	283,5
575	284,0
576	284,5