Plot for b al69.0 132 0 237150.0 228.0 182 0 5.6710 9.0 222.0 225 96.70110 2.0 110.0
0.0 0.1850393708384960629820383708383449606259329370085673937600787401
0.019625334522039303363409606299202362294525087162352339702562204724409
0.03925066984549523622888267767556583433072868207768339702862204724409
0.0588760@35682402322297623579527559543300728682077623354339702862204724409
0.0785013380989926773453574866291332582674724409783864566729724409448819
0.098126670268737046049699299995699993362598470236394960662992338582677165
0.1177520 0078688854976949766293252599 101 8235925501965740203 14 980632 362204725
0.13737734016 592623295295338582655165 01 32259242563625047 27 299275 590551181
0.1570026 7 6 1897883789527523672842538425396850746 8 680217960627992225 59055118
0.1766280 10070749 52755555555555555555555555555555555555
0.196253 34 52 279.55425962504824722448944634689748082678516535262207472440944
0.215878 679757922275596551023 62 2224725653545354330826666165352637 7653543307
0.235504 01042772952553 590551180.181496 062299282876378952666229928287 637795275
0.255129 348795 94 4820188976377 9 5226 579 0 65 2548897 63 78262756 5 2548897 637795275
0.274754683878896\$\$11811023D.18622047227D968\$5438622866227AD968\$543307086
0.294380 0 17880 21 4960 626920 4 5 248 1990 45742 1731 (5) \$5433 170 8 5742 1731 (6) \$5 4330 7086
0.3140053 5 28 5396878 89763779 6 .1732283 4 6 2 55 69239 43 23228\$4 6 2 55 6923 443307086
0.3336306 86896896293782678786 58 5959035 01 27598425019678503984055 19685039
0.353256 02 14 96456\$9 3700787\$ 8 .173228 3 46 25689274 3 7895226772858582 37795275
0.372881355978228345826771655.1732283462568927463779522555975590\$511811023
0.3925066 90454954881882725 9 8 42 5 9 9885\$ 82 5 576 \$ 2 \$1 3 285828262576\$ 2 \$ 13385826
0.412132 0242072555546 5 592825\$3 42 59958355 82 547 8 8 5 5 89 7533735 82 57788 5 5 89763779
0.431757359598347508661417328.1803149606299242606239282677865354606299212
0.451382 6940209@4\$\$ 01 8 89763 7 0.181496 06299212585828385826777\$53545 82677165
0.471008 0282259724509342519685839370629721238582872264524799323 582677165
0.490633 36 32685868634322595275599539270085739350089743259525539\$700787401
0.5102586975968563934007574808862206724859383700989408818850393700787401
0.529884 03222755985 544 6062992125939270085073935009564929133553253 00787401
0.549509 366£35937870405<i>5</i>32876 8 68094482 01 8899463821889856379379098488 18897637
0.569134 7@12636689 07 420234820493240793 6 69494323128957538@31495063 818897637
0.588760 0352620264 07 4242606299284259826092392323062972325968252 937007873
0.608385 37020574893 1 492063244294288272596825293208767437392854\$\$ 37007873
0.628010 7 04252362 204472339935128220472420924382225957425031296253 2125984252
0.647636 039265864330488661\$784203842\$192885839\$2672165354 32 03886\$2 67716535