

0060_Spinnenfächer_IV.txt

FRAKTAL_9_r4_0053.txt

19.08.2019 17:07:46

Programmversion: Version 9.0

Bildbreite: 4772 Bildhoehe: 4772, Zeit: 0:08:14.625

FARBFUNKTION_RGB

Formel-ROT = $(\exp(x-1.5)-\exp(-1.5))*1000$

Formel-GRUEN = $(\exp(x-2)-\exp(-2))*2000$

Formel-BLAU = $(\exp(x-1.5)-\exp(-1.5))*3000$

ROT_A=0 GRUEN_A=0 BLAU_A=0

ROT_E=255 GRUEN_E=255 BLAU_E=255

IMREALFKT

wurzel(tan(x))+y

cot(y)*1.01+x*0.001

xa=2.597215555555555516648E+00 xe=3.244386666666666630789E+00

ya=-5.048435555555555578707E+00 ye=-4.4012644444444444508974E+00

Start-re=0.0000000000000000000000E+00 Start-im=0.0000000000000000000000E+00

maxit=100 radius=1.0000000000000000000000E+02
