

0019_Sturm.txt

FRAKTAL_Druck_0012.txt

08.07.2018 22:51:34

Programmversion: 7.1

Bildbreite: 8315 Bildhoehe: 8315, Zeit: 00:37:28

FARBFUNKTION_RGB

Formel-ROT = $x*150$

Formel-GRUEN = $-\sin(x*24)*550$

Formel-BLAU = $-\cos(x*24)*200$

ROT_A=0 GRUEN_A=0 BLAU_A=0

ROT_E=255 GRUEN_E=255 BLAU_E=255

IMREALFKT

wurzel(abs(tan(x)))+x+y

cot(y)

xa=-6.61600000000000054712E+00 xe=-6.40133333333333354176E+00

ya=4.864666666666666736063E+00 ye=5.079333333333333436599E+00

Start-re=0.00000000000000000000E+00 Start-im=0.00000000000000000000E+00

maxit=100 radius=1.00000000000000000000E+02
