

&reg kprob=0, ; Declares a POISSON problem

mode=-1

fixgam=0.05

nbslo=1

nbsup=0

nbslf=0

nbsrt=0

xreg1=20. kreg1=70

kmax=109

yreg1=10. lreg1=80

lmax=119&

&po x=0. y=0. &

&po x=0. y=45. &

&po x=53. y=45. &

&po x=53. y=0. &

&po x=0. y=0. &

&reg mat=2&

&po x=0. y=2.5 &

&po x=0. y=45. &

&po x=53. y=45. &

&po x=53. y=0. &

&po x=38. y=0. &

&po x=38. y=30. &

&po x=15. y=30. &

&po x=15. y=2.5 &

&po x=0. y=2.5 &

&reg mat=1 cur=30000.0 &

&po x=16. y=14. &

&po x=16. y=29. &

&po x=37. y=29. &

&po x=37. y=14. &

&po x=16. y=14. &