

@ Programa SimPlot - Sobreposição de Gráficos com Variação em Parâmetro de Função

@ José Maurício Schneedorf Ferreira da Silva
@ Departamento de Bioquímica
@ Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL-MG
@ email: jose.dasilva@unifal-mg.edu.br

```
« → f Xi Xf l
« ERASE Xi Xf XRNG l LIST→ 2. SWAP
START MIN
NEXT → km
« l LIST→ 2. SWAP
START MAX
NEXT → km
« km 'k' STO Xi 'X' STO f EVAL → Yi
« kM 'k' STO Xf 'X' STO f EVAL → Yf
« Yi Yf YRNG l REVLIST OBJ→ 'g' STO l. g
FOR j 'k' STO f STEQ DRAX LABEL DRAW
NEXT { g X k EQ } PURGE f Xi Xf l
»
»
»
»
»
```