

donne "stemlong 135

pour démo

eff accélère ct

origine

fcap 90

donne "longueur 9

donne "stemlong 60

fixexy 206 176

répète 15 [

fixexy 140 43

recule :stemlong

donne "stemlong :stemlong +5

recule :stemlong

fixexy 0 213

répète 18 [répète 6 [recule :longueur tg 60] tg 20 donne "longueur :longueur +2]

]

mt

fin

démo