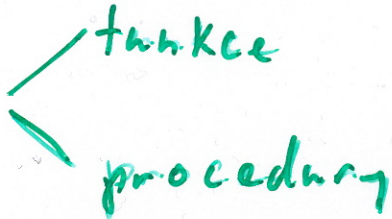


# PODPROGRAMY



musí být identifikátor  
a definice

function SIGN (X: integer) return integer is

begin

if  $X > 0$  then return 1

elseif  $X < 0$  then return -1

else return 0

endif

end SIGN;

! funkce nemá doškrtnut  
! kepovinně! že do koncovky end;

function SQRT (X: real) return Real is

R: real;

begin

--- vypočet do R

return R

end SQRT;