

## Second Degré et Complexes

PROGRAM:DELTACOM

:EffEcr

:PROMPT A

:PROMPT B

:PROMPT C

:B^2-4×A×C→D

:Disp"D = "

:Disp D

:Disp "2 sol conjuguées"

:Disp"Z1=", $\frac{-B}{2*A}$  ► Frac

:Disp"+I\*",  $\frac{\sqrt{-D}}{2*A}$

:Pause

:Disp"Z2=", $\frac{-B}{2*A}$  ► Frac

:Disp"-I\*",  $\frac{\sqrt{-D}}{2*A}$