

Übungen zu MNI, Wintersemester 2005/2006

Aufgabe 1:

Schreiben Sie ein Programm zur Lösung der quadratischen Gleichung $a*x^2 + b*x + c$, die Parameter a, b und c sind über die Standardeingabe einzulesen. Benutzen Sie dabei den Wurzelsatz von Vieta.

Abgabe über folgende WWW-Seite:

www.informatik.uni-hamburg.de/TKRN/world/abro/MN1/MN1.html

Abgabetermin: Mo., den 07.11.2005, 9.00 Uhr