Algoritmo: esercitazione2

variable num1, num2, m, i : integer

do {

OUTPUT (“Inserisci il primo numero: “)

INPUT (num1)

if (num1=0) then

OUTPUT (“Inserisci un valore valido!”)

endif

} while (num1=0)

enddo-while

do {

OUTPUT (“Inserisci il secondo numero: “)

INPUT (num2)

if (num2=0) then

OUTPUT (“Inserisici un valore valido!”)

endif

} while (num2=0)

enddo-while

if ((num1<0)AND(num2<0)) then

num1←num1\*(-1)

num2←num2\*(-1)

endif

for (i←0; i<num2; i←i+1)

m←m+num1

endfor

OUTPUT (m)

End

by [Luigi Violante](mailto:violantel@itisguidodorso.it)