Poner 3 números enteros

Devolverlos de manera ascendente

Algoritmo principal

num1 es Entero

num2 es Entero

num3 es Entero

OrdenAscen es Entero

Inicio

Leer num1

Leer num2

Leer num3

OrdenAscen = numAscendent ((ref)num1 es Entero, (ref)num2 es Entero, (ref) num3 es Entero)

Escribir = “El orden ascendente es “num1 , num2 , num 3

Fin

numAscendent ((ref)num1 es Entero, (ref)num2 es Entero, (ref) num3 es Entero)

Save es Entero

Inicio

Si num2<num1 Entonces

Save= num1

Num1=Num2

Num2= Save

FinSi

Inicio

Si num3<num2 Entonces

Save= num3

Num3=Num2

Num2= Save

FinSi

Si num3<num1 Entonces

Save= num3

Num3=Num1

Num1= Save

FinSi

Fin