Analisis comparación de 4 numeros

Salidas

Descripción: mayor entre los 4 numeros

Nombre: numMay

Tipo: Numerica

Entradas

Descripcion: 1er numero

Nombre: num1

Tipo: numerica

Rango: reales positivos

Descripcion: 2do numero

Nombre:num2

Tipo: numerica

Rango: reales positivos

Descripcion: 3er numero

Nombre: num3

Tipo: numerica

Rango: reales positivos

Descripcion: 4to numero

Nombre: num4

Tipo: numerico

Rango: reales positivos

Procesos

Ingresar números

Si(num1>num2 y num1>num3 y num1>num4) entonces

Escribir “el primer numero es el mayor”

Sino

Si (num2>num1 y num2>num3 y num2>num4) entonces

Escribir “el segundo numero es el mayor”

Sino

Si (num3>num1 y num3>num2 y num3>num4) entonces

Escribir “el tercer numero es el mayor”

Sino

Si(num4>num1 y num4>num2 y num4>num3) entonces

Escribir “el cuarto numero es el mayor”

Sino

Si (num1=num2 y num1>num3 y num1>num4)entonces

Escribir “el primer y el segundo son iguales y mayores”

Sino

Si (num1=num3 y num1>num2 y num1>num4)entonces

Escribir “el primer y el tercero son iguales y mayores”

Sino

Si(num1=num4 y num1>num2 y num1>num3)entonces

Escribir “el primero y el cuarto son iguales y mayores”

Sino

Si(num2=num3 y num2>num4 ) entonces

Escribir “el segundo y tercero iguales y mayores ”

Sino

Si (num2=num4 y num2>num3)entonces

Escribir “el segundo y cuarto iguales y mayores”

Sino

Si ( num3=num4 y num3>num1 y num3>num2 )entonces

Escribir “el tercero y cuarto iguales y mayores”

Sino

Escribir” todos los números son iguales”