PROYECTO PROGRAMACIÓN

Hecho por: Jesús Rodríguez Rincón

Jaime Gómez Mesa

Héctor Díaz Vázquez

CÓDIGO

Definir num1, num2, num3, suma, resta, multi Como Entero

Definir dividir, raizcuadrada Como Real

Escribir "Calculadora"

Escribir "1 .Suma"

Escribir "2 .Resta"

Escribir "3 .Multi"

Escribir "4 .Dividir"

Escribir "5 .Raiz cuadrada"

Leer num1

//operacion de suma

si num1 = 1 Entonces

Escribir "Suma"

Escribir "Primer número: "

Leer num2

Escribir "Segundo número: "

leer num3

suma = num2 + num3

Escribir "El resultado es: " suma

FinSi

//operacion de resta

si num1 = 2 Entonces

Escribir "Resta"

Escribir "Primer número: "

Leer num2

Escribir "Segundo número: "

leer num3

resta = num2 - num3

Escribir "El resultado es: " resta

FinSi

//operacion de multiplicacion

si num1 = 3 Entonces

Escribir "Multiplica"

Escribir "Primer número: "

Leer num2

Escribir "Segundo número: "

leer num3

multi = num2 \* num3

Escribir "El resultado es: " multi

FinSi

//operacion de division

si num1 = 4 Entonces

Escribir "Dividir"

Escribir "Primer número: "

Leer num2

Escribir "Segundo número: "

leer num3

dividir = num2 / num3

Escribir "El resultado es: " dividir

FinSi

//funcion raiz cuadrada

raizcuadrada1(num1)

FinAlgoritmo

funcion raizcuadrada1(num1)

si num1 = 5 Entonces

Escribir "Raiz cuadrada"

Escribir "Pon un número: "

Leer num2

raizcuadrada = RAIZ(num2)

Escribir "El resultado es: " raizcuadrada

FinSi

FinFuncion

🌱