Suma de los números del 1 al 100

Int suma

Int i

i=1

Suma=0

Mientras(i<=100) entonces

Suma = suma + i

i++

Fin mientras

Escribir “la suma de los números de 1 a 100 es “, suma

I=1

Suma=0

hacer

Suma = suma + i

I++

Mientras (i<101)

Escribir “la suma de los números de 1 a 100 es “, suma

I = 1

Suma = 0

Para ( i = 1; i <= 100; i++)

Suma= suma + i

Fin para

Escribir “la suma de los numeros de 1 a 100 es “, suma

Suma los múltiplos de 9 entre el 1 y el 100

int contador =1

int suma =0

Mientras(contador<=100) hacer

Si (contador %9 == 0 )

suma = (suma+contador)

contador=contador+1

Finmientras

Escribir ("El resultado de su suma es " suma)

Fin

Calcula la suma de N números ingresados por un usuario

int num\_max=0

int suma=0

int num =0

Escribir ("ingrese cuantos números quiere sumar")

Leer num\_max

Mientras (num\_max>=0) hacer

Escribir ("Ingrese el número a ser sumado")

Leer num

suma=num +suma

num\_max=num\_max-1

Finmientras

Escribir ("el resultado de su suma es: "suma)

fin