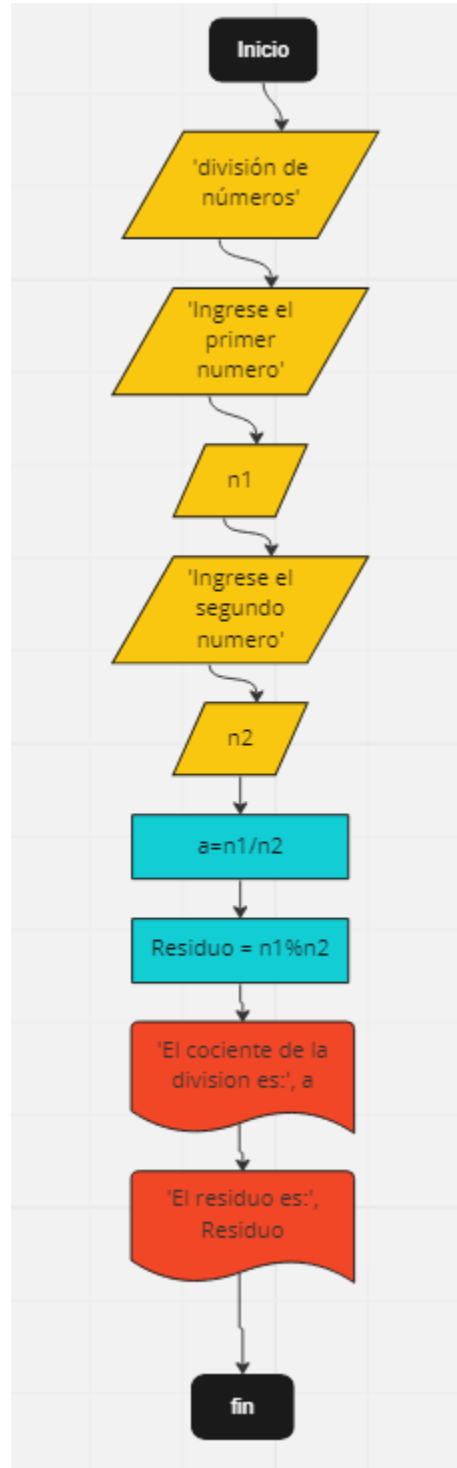


DIAGRAMAS DE FLUJO Y PSEUDO-CODIGOS

Punto 1:



Inicio

Escribir “División de números”

Escribir “Ingrese el primer número”

Leer n1

Escribir “Ingrese el segundo número”

Leer n2

$a \leftarrow n1/n2$

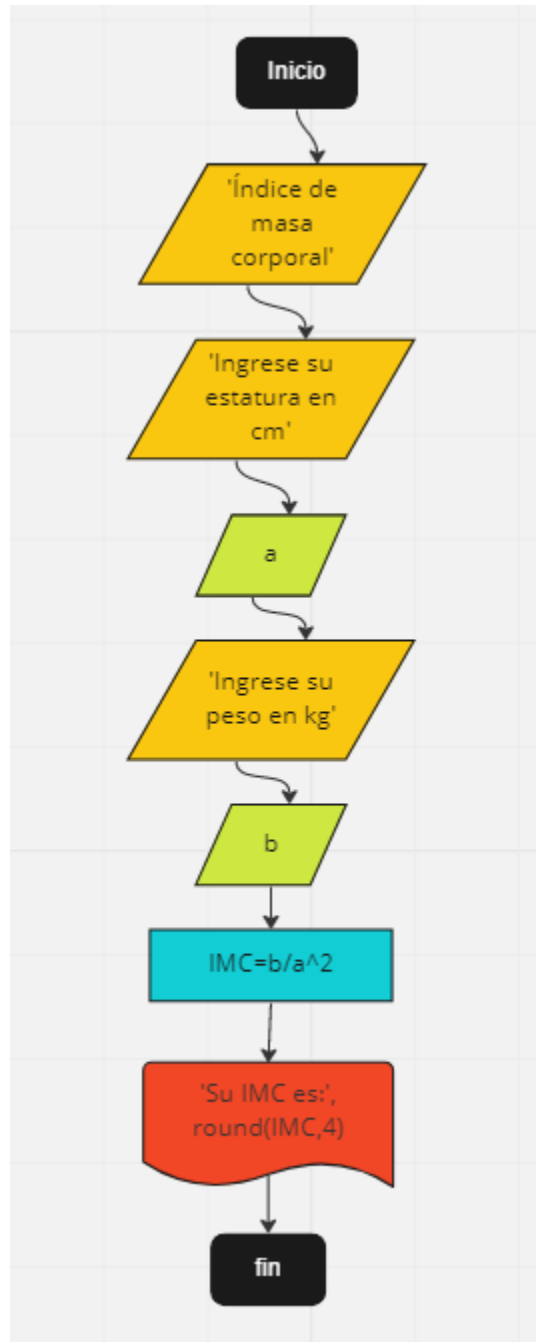
$\text{Residuo} \leftarrow n1 \% n2$

Escribir “El cociente de la división es:”, a

Escribir “El residuo es:”, Residuo

Fin

Punto 2:



Inicio

Escribir “Índice de masa corporal”

Escribir “Ingrese su estatura en cm”

Leer a

Escribir “Ingrese su peso en kg”

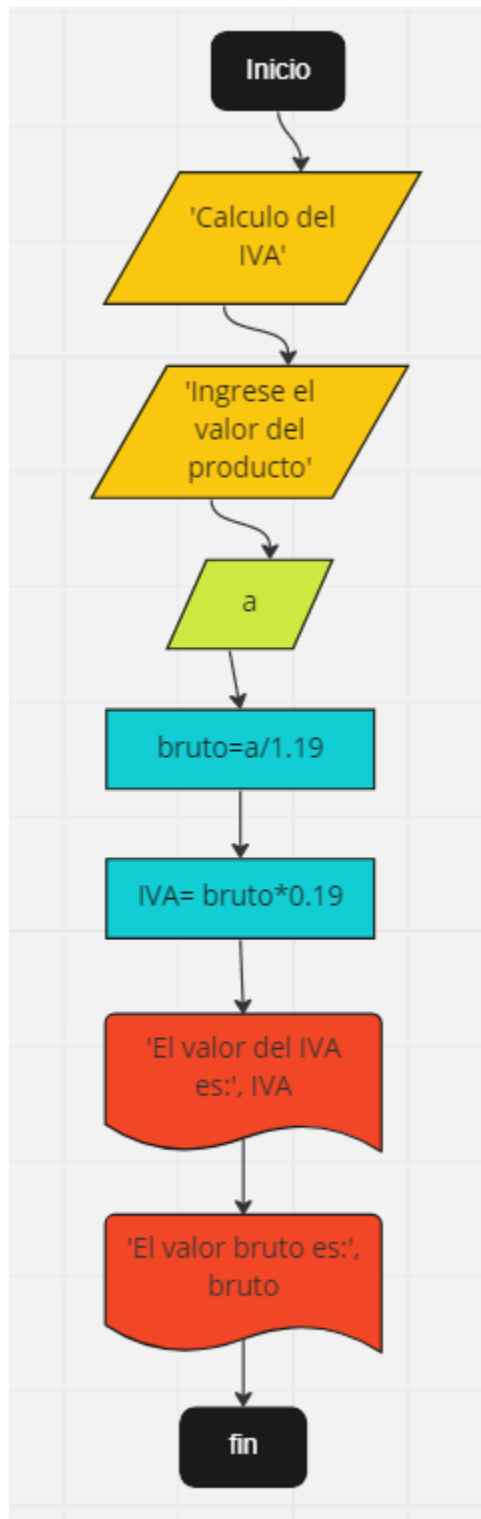
Leer b

$IMC \leftarrow b / a^2$

Escribir “Su IMC es:”, round(IMC,4)

Fin

Punto 3:



Inicio

Escribir “Calculo del IVA”

Escribir “Ingrese el valor del producto”

Leer a

$\text{bruto} \leftarrow a / 1.19$

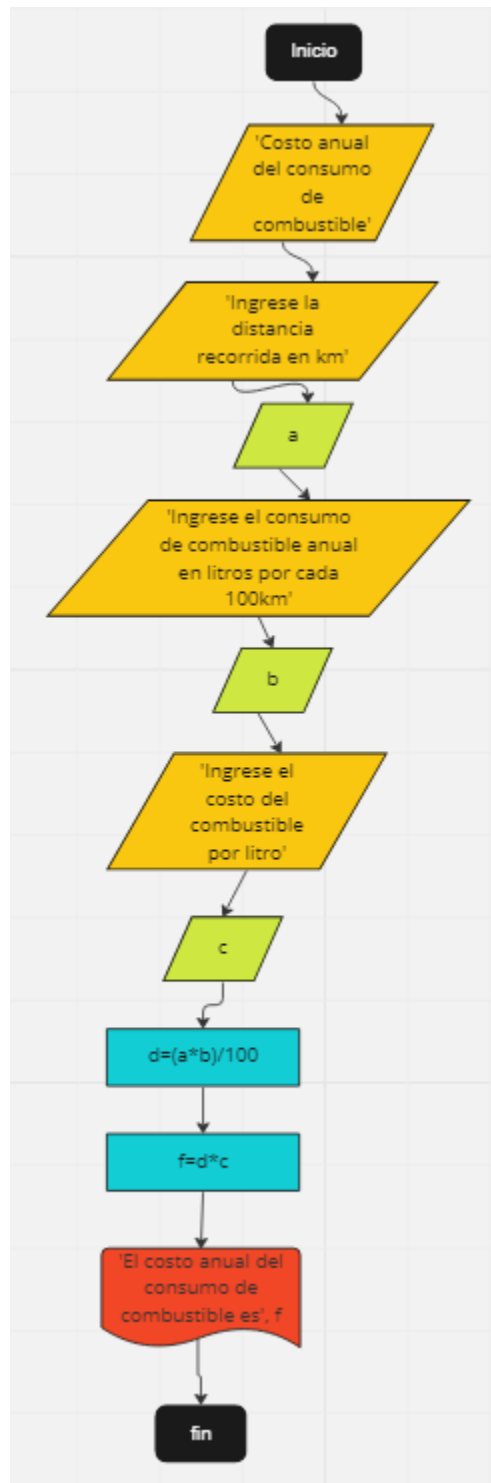
$\text{IVA} \leftarrow \text{bruto} * 0.19$

Escribir “El valor del IVA es:”, IVA

Escribir “El valor bruto es:”, bruto

Fin

Punto 4:



Inicio

Escribir “costo anual del consumo de combustible”

Escribir “Ingrese la distancia recorrida en km”

Leer a

Escribir “Ingrese el consumo de combustible anual en litros por cada 100km”

Leer b

Escribir “Ingrese el costo del combustible por litro”

Leer c

$d \leftarrow (a * b) / 100$

$f \leftarrow d * c$

Escribir “El costo anual del consumo de combustible es:”, f

Fin