

Proceso ejercicio1

Definir n1,n2,co,re Como Entero

'ingrese el primer numero'

n1

'ingrese el segundo numero'

n2

$co \leftarrow n1 / n2$

$re \leftarrow n1 \text{ MOD } n2$

'el residuo es: ',re

'el cosiente es: ',co

FinProceso

Proceso ejercicio2

Definir estatura, peso Como Entero

Definir IMC Como Real

'ingrese su estatura en cm: '

estatura

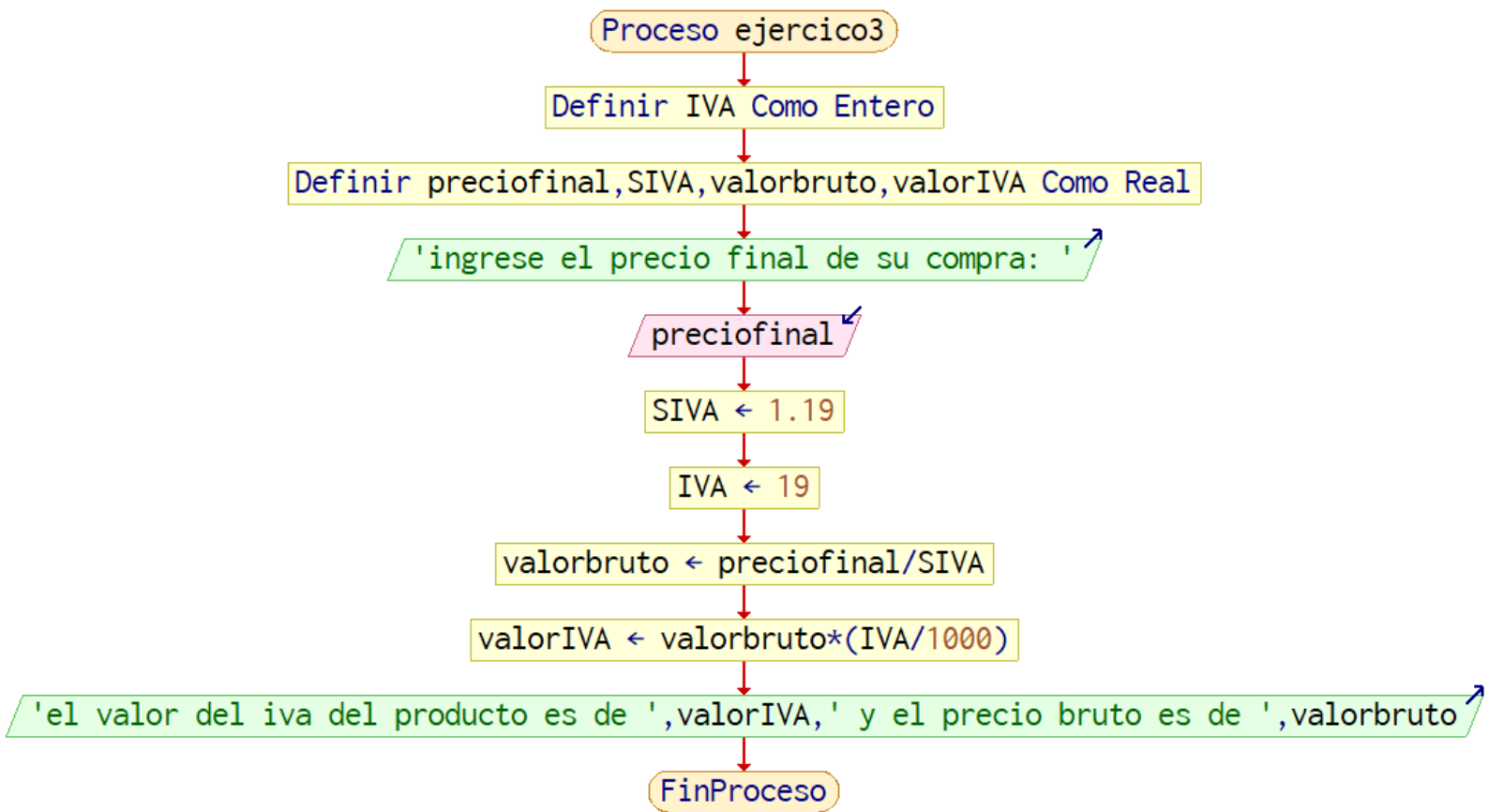
'ingrese su peso en kg: '

peso

$IMC \leftarrow peso / (estatura)^2$

'Su IMC es: ', IMC

FinProceso



Proceso ejercicio4

Definir dr,cc,la,ca Como Entero

Definir cp Como Real

'ingrese la distacia recorrida: '

dr

'ingrese el consumo de combustible anual: '

cc

'ingrese el costo promedio anual del combustible: '

cp

$la \leftarrow dr * cc / 100$

$ca \leftarrow la * cp$

'El costo anual del consumo de combustible es de \$ ',ca

FinProceso