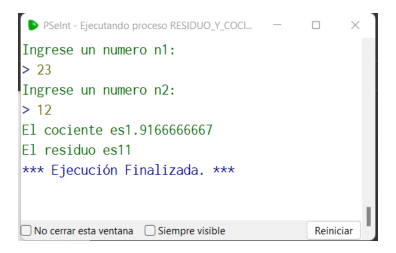
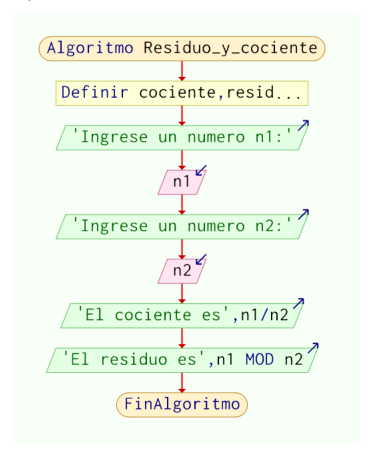
```
Algoritmo Residuo_y_cociente
2
       Definir cociente, residuo como entero
       Escribir "Ingrese un numero n1:"
3
4
       Leer n1;
5
       Escribir "Ingrese un numero n2:"
6
       Leer n2;
       Escribir "El cociente es", n1/n2
7
8
       Escribir "El residuo es", n1%n2
9
   FinAlgoritmo
10
```





```
Algoritmo Masa_corporal
2
       Definir peso, altura Como Real
3
       Escribir "Ingrese su peso"
       Leer peso;
4
       Escribir "Ingrese su estatura"
5
6
       Leer estatura;
7
       IMC=(peso/estatura↑2)
       Escribir "Su imc es", IMC
8
9
   FinAlgoritmo
10
```



#Realice un programa donde se solicite al usuario escribir el precio final de un artículo o producto, con el que después calculará e imprimir
a=int(input("Ingrese el valor del producto"))
IVA= a*1.19
print("El valor del producto con IVA es:",IVA)
VB= a*1.19/100
print("El valor bruto es:",VB)

Ingrese el valor del producto4000 El valor del producto con IVA es: 4760.0 El valor bruto es: 47.6

```
1 Algoritmo Articulo_producto
2    Definir IVA,VB Como Real
3    Escribir "Ingrese el valor del producto"
4    Leer producto;
5    IVA= (producto*1.19)
6    VB=(producto*1.19/100)
7    Escribir "El valor del producto con IVA es", IVA
8    Escribir"El valor bruto es", VB
9    FinAlgoritmo
```