

Introducción a Java

Módulo 5 - Laboratorio adicional

Para poder realizar este laboratorio, se recomienda:

- Revisar contenidos previos.
- Descargar los elementos necesarios.



Ejercicio 1

Crear un programa que reciba **3 parámetros** y calcule **la suma, resta, multiplicación, división y el resto de dos números con decimales**.

Las consignas para lograrlo son:

- Debe crear un método que no retorne nada, que reciba los 3 parámetros, 2 números con decimales y el carácter de operación.
- Debe crear los métodos de las operaciones que retorne un número con decimales.
- Debe mostrar por consola un mensaje que indique el resultado y la operación realizada.



```
Ingrese un numero a : 85  
Ingrese un numero b : 3  
Ingrese la operacion que desea realizar [+ , - , * , / , %] : ^  
Ingrese la operacion que desea realizar [+ , - , * , / , %] : %  
85.0 % 3.0 = 1.0
```



```
Ingrese un numero a : 12,34  
Ingrese un numero b : 0,99  
Ingrese la operacion que desea realizar [+ , - , * , / , %] : *  
12.34 * 0.99 = 12.2166
```

A continuación, encontrarás los recursos necesarios para realizar los ejercicios y su resolución para que verifiques cómo te fue.



**¡Sigamos
trabajando!**