

Laboratorio M2-09

Python Essentials 1

Realizar los siguientes programas en lenguaje Python, utiliza el IDLE de Python.
envía tu archivo **lab-m2-09.py**.

Enviar laboratorio a: jpruiz@itgcorp.co

Recuerda adjuntar el número de grupo al que perteneces en el asunto del email

Tiempo Estimado

5 - 10 minutos

Nivel de Dificultad

Fácil

Objetivos

- Familiarizarse con la entrada y salida de datos en Python.
- Evaluar expresiones simples.

Escenario

La tarea es completar el código para evaluar y mostrar el resultado de cuatro operaciones aritméticas básicas.

El resultado debe ser mostrado en consola.

Quizás no podrás proteger el código de un usuario que intente dividir entre cero, por ahora, no hay que preocuparse por ello.

Prueba tu código - ¿produce los resultados esperados?

Código para reemplazar:

```
1  # ingresa un valor flotante para la variable a aquí  
2  # ingresa un valor flotante para la variable b aquí  
3  
4  # muestra el resultado de la suma aquí  
5  # muestra el resultado de la resta aquí  
6  # muestra el resultado de la multiplicación aquí  
7  # muestra el resultado de la división aquí  
8  
9  print("\n¡Eso es todo, amigos!")
```