

Instrucciones para desarrollar la función `mostrar_menu()`:

Imprimir un mensaje que explique que el usuario debe seleccionar una operación.

Mostrar las opciones del menú:

- Opción 1: "Sumar"
- Opción 2: "Restar"
- Opción 3: "Salir"

Pedir al usuario que ingrese una opción utilizando la función `input()`.

Convertir la entrada del usuario en un número entero usando `int()`.

Retornar la opción seleccionada.

Instrucciones para desarrollar las funciones `sumar()` y `restar()`:

Desarrollar la función `sumar(n1, n2)`:

- La función debe recibir dos números: `n1` y `n2`.
- Realizar la suma de ambos números: `n1 + n2`.
- Imprimir el resultado de la suma en un formato claro, por ejemplo: `El resultado de la suma es X`, donde X es el resultado.
- La función debe retornar el resultado de la suma para que pueda ser usado en otras partes del programa si es necesario.

Desarrollar la función `restar(n1, n2)`:

- La función debe recibir dos números: `n1` y `n2`.
- Realizar la resta de ambos números: `n1 - n2`.
- Imprimir el resultado de la resta en un formato claro, por ejemplo: `El resultado de la resta es Y`, donde Y es el resultado.
- La función debe retornar el resultado de la resta para que pueda ser usado en otras partes del programa si es necesario.

