**Python para inteligencia artificial**

**Tarea 1. Estructuras de control**

1. Escribe un programa que reciba un par de números y que implemente un menú con cuatro opciones diferentes

* La multiplicación de ambos números
* Exponenciación donde la base es el segundo número y el exponente el primero
* La suma de ambos números
* La resta del número más grande menos el primero

Considere los casos que no se pueda realizar la operación y mande un mensaje pertinente.

1. Escribe un programa que haga la suma de todos los números impares que se encuentre entre el 0 y el 1000.
2. Implementa una función que realice el problema del inciso b, donde el usuario pueda definir el valor inicial y el final.