Operaciones matemáticas con números en Python

Enunciado

Realiza un programa que cumpla con el siguiente algoritmo, utilizando siempre que sea posible, operadores en asignación: Guarda en una variable numero\_magico el valor 12345679 (sin el 8) Asignar a otra variable numero\_usuario. Hay que especificar que sea entre 1 y 9 (asegúrate que es un número) Multiplica el numero\_usuario por 9 en sí mismo Multiplica el numero\_magico por el numero\_usuario en sí mismo Finalmente muestra el valor final del numero\_magico por pantalla

Dificultad

Media

Instrucciones

Para la solución de este problema, se requiere que el usuario ingrese un número entero y el sistema realice el cálculo respectivo para hallar la multiplicación. Para esto se debe usar la siguiente expresión. (multiplicación = numero\_usuario X numero\_magico). Por último, realizar la impresión por pantalla de la multiplicación

Numero\_Magico = 12345679

Numero\_Usuario = 8

Numero\_usuario \* 9

Numero\_usuario \* numero\_magico

Print = numero\_magico