BOLETIN

Ejercicio 1 - Diccionarios

Escribe un programa que lea una cadena y devuelva un diccionario con la cantidad de apariciones de cada carácter en la cadena.

Ejercicio2 - Funciones

Crea un programa que pida dos números enteros al usuario y diga si alguno de ellos es múltiplo del otro. Crea una función **EsMultiplo** que reciba los dos números, y devuelve si el primero es múltiplo del segundo.

Ejercicio3 - POO

Vamos a crear una clase llamada **Persona**. Sus atributos son: **nombre, edad y DNI**. Construye los siguientes métodos para la clase:

- Un constructor, donde los datos pueden estar vacíos.
- Los setters y getters para cada uno de los atributos. Hay que validar las entradas de datos.
- mostrar(): Muestra los datos de la persona.
- esMayorDeEdad(): Devuelve un valor lógico indicando si es mayor de edad.