Python ejercicios-Funciones ,colecciones y strings

- 1*Obtener la suma de todos los números de una lista
- 2*Obtener el número más alto de una lista
- 3*Escribir un programa en Python que permita saber si un array es capicua
- 4*Escribir un programa Python que permite eliminar elementos repetidos dentro de un arreglo y pasarlos a otro arreglo
- 5*Hacer una funcion en Python que diga si una palabra es palindromo o no
- 6*Remover item de una tupla
- 7*Convertir una tupla en String
- 8*Crear una función que elimine un elemento de un set
- 9*Crear un método Python que una dos sets
- 10* Crear una función que elimine una llave dentro de un diccionario
- 11*Crear una función que una dos listas en un solo diccionario, una de las dos representara las "llaves" no puede tener repetidos y otra los "valores"
- 12*Hacer una función que permita descifrar un texto cifrado con el codigo Cesar