**Reto - Clase Objetos**

**Ejercicio 1**

Crea 1 objeto con 10 propiedades diferentes, usa datos numéricos, string

**Ejercicio 2**

Utiliza el objeto y crea una función en la cual reciba ese objeto y que imprima la información con **document.write** linea por linea, por ejemplo:

nombre: “Carlos Lopez”

teléfono: ”2222-2222”

Hasta completar las 10 propiedades.

**Ejercicio 3**

Al ejercicio 2 agregale lo siguiente:

Una vez que el resultado está impreso en pantalla, se debe ejecutar un prompt que pregunte, ¿Deseas actualizar algún dato? si el usuario responde **SI** debe preguntar:

¿Qué propiedad deseas actualizar?

y la persona debe escribir el nombre de la propiedad por ejemplo:

Si deseo actualizar **nombre**, se debe escribir **nombre**

let persona = {

**nombre** = “Carlos Lopez”

}

luego debe preguntar el nuevo valor que tendrá, una vez se ingreso el valor se debe volver a imprimir el objeto con **document.write(persona)**