

Ejercicios “Mostrar en html información creada en javascript”

1) Crear dos objetos llamados “persona” y “persona 1” con las propiedades “nombre”, “edad” y “profesión”. Mostrar en html la información de cada una de las personas como se muestra a continuación:

Datos primer persona

Nombre: Juan, Edad: 30, Profesion: Desarrollador

Datos segunda persona

Nombre: Ana, Edad: 34, Profesion: Administrativa

2) Modificar el código del ejercicio 1 para que se muestre el promedio de edad de las personas de la siguiente manera:

Promedio de edad

Promedio: 32

3) Pedir dos números por teclado sumarlos y mostrar el resultado de la siguiente manera:

Suma de números

La suma es: 23

4) Pedir dos números por teclado y un operador (1 para sumar, 2 para restar) y mostrar el resultado según el operador seleccionado de la siguiente manera:

Resultado

La suma es: 5

o

Resultado

La resta es: 1

5) Realizar un programa que muestre un menú con cuatro opciones (1- Cargar estudiante, 2- Mostrar datos, 3- Mostrar promedio y 0- Salir.

La opción 1 debe llamar a una función que permita cargar los datos del objeto estudiante “Nombre”, “calif_oral”, “calif_escrito” y “calif_practico”, el mismo se debe crear con las propiedades sin datos.

La opción 2 mostrara en la pantalla un título “Datos” y debajo los datos del estudiante (Nombre: Oral: Escrito:..... Práctico:), y la opción 3 mostrará el promedio del estudiante con la siguiente frase “El promedio es” debajo del título “Datos”.

La opción 0 mostrará en la ventana emergente “Salir” y al aceptar podremos ver en pantalla el resultado y salir del programa, en caso de no digitar cero podemos ingresar nuevos datos.

6) Modificar el ejercicio 5 para que se pueda visualizar las opciones 2 y 3, es decir, los datos del estudiante debajo del mismo título y bajo otro título llamado “Promedio” ver la opción si el usuario lo desea.