

JavaScript Ejercicios Fase 1

1. Realizar un programa que muestre su nombre y su edad en una página HTML.

Emplear el comando write del objeto document para imprimir.

Tener en cuenta que si queremos que cada dato quede en una fila distinta de la página debemos insertar la etiqueta HTML

(salto de línea en HTML)

2. Confeccionar un programa en JavaScript que defina e inicialice una variable de tipo cadena de caracteres donde almacenemos el nombre de un empleado y otra variable de tipo entera donde almacenar el sueldo. Imprimir cada variable en una línea distinta en pantalla.

3. Confeccionar un programa que permita cargar el nombre de un usuario y su mail por teclado. Mostrar posteriormente los datos en la página HTML.

4. Realizar la carga del lado de un cuadrado, mostrar por pantalla el perímetro del mismo (El perímetro de un cuadrado se calcula multiplicando el valor del lado por cuatro)

5. Escribir un programa en el cual se ingresen cuatro números, calcular e informar la suma de los dos primeros y el producto del tercero y el cuarto.

6.

Se ingresan tres notas de un alumno, si el promedio es mayor o igual a siete mostrar el mensaje 'Promocionado'. Tener en cuenta que para obtener el promedio debemos operar

suma=nota1+nota2+nota3; y luego hacer promedio=suma/3;

Cuando cargamos una nota y queremos convertir

inmediatamente el valor ingresado a entero podemos hacer:

nota1=prompt('Ingrese primer nota:',");

nota1=parseInt(nota1);

Solicitar que se ingrese dos veces una clave. Mostrar un mensaje

si son iguales (tener en cuenta que para ver si dos variables

tienen el mismo valor almacenado debemos utilizar el operador

==)