Ejercicios JavaScript

1. Escribe un programa que convierta de celsius a farenheit.
2. Escribe un programa que sume 2 números.
3. Escribe un programa que diga “Hola mundo”.
4. Escribe un programa que solicite el nombre del usuario y lo salude.
5. Crear un array llamado meses y que almacene el nombre de los doce meses del año. Mostrar por pantalla los doce nombres utilizando la función alert().
6. Completar las condiciones de los if del siguiente script para que los mensajes de los alert() se muestren siempre de forma correcta:

var numero1 = 5;

var numero2 = 8;

if(...) {

alert("numero1 no es mayor que numero2");

}

if(...) {

alert("numero2 es positivo");

}

if(...) {

alert("numero1 es negativo o distinto de cero");

}

if(...) {

alert("Incrementar en 1 unidad el valor de numero1 no lo hace mayor o igual que numero2");

}

1. Realice un programa que pida al usuario una nota, y exprese un resultado suspenso, aprobado, bien, notable (nota entre 7 y 9) o sobresaliente (nota entre 9 y 10).
2. Escriba un programa que pida al usuario 2 números, y escriba los números pares existentes entre ambos números.
3. Escribir un programa que imprima los 100 primeros números pares.
4. Programa que pida las notas de tres asignaturas: física, geografía y educación física mediante un formulario y muestre la nota media.
5. Realiza una web que disponga de un párrafo con al menos dos líneas, y al hacer doble clic sobre el muestre un mensaje que muestre la siguiente frase: “Has pulsado dos veces el ratón sobre el párrafo”.
6. Realiza una página que muestre una imagen y un pie de foto, al pasar el ratón por la imagen el pie de página cambiara el texto.

Preguntas Parte Javasecript Examen año pasado

**Una página que muestre dos cuadrados con dos colores diferentes. Al pasar por el cuadrado muestre el nombre del color.**

**Una página que tenga una imagen, y dos botones, uno de aumentar el tamaño y otro de reducir el tamaño, pulsando esos botones modificará la imagen.**