

Ejercicio 1

Crear un script que salude agradezca al usuario su visita

Ejercicio 2

Crear un script que pregunte la edad al usuario, la almacene en una variable, compruebe (mediante un if) si es mayor de edad y en función de la respuesta lance un mensaje si puede o no continuar viendo la web (sólo permitida para mayores de edad)

Ejercicio 3

Crear un script que pregunte al usuario cual es su país preferido (Francia) en el caso de que no sea Francia lanzar un mensaje que informe al usuario sobre la conveniencia de visitarlo.

Ejercicio 4

Crear un script que imprima en el documento el texto "Hoy puede ser un gran día" con formato de cabecera h2, utiliza el método document.write().

Ejercicio 5

Crear un script que imprima 527 veces en el documento el texto "Hoy puede ser un gran día" con formato de cabecera h2 . Deberás utilizar un bucle for.

Ejercicio 6

Crear un script que pregunte al usuario su color preferido (rojo, blanco o violeta), en función del color elegido crear una imagen en la web de un coche del color que más le gusta.

Ejercicio 7

Crear un script que le pregunte al usuario cual es el nombre del autor de la obra "Don Quijote de la Mancha" (Miguel de Cervantes Saavedra) , esta pregunta deberás realizarla mientras que el usuario no acierte el autor. (Casi seguro que necesitarás un bucle while)

Ejercicio 8

Modifica el script anterior de manera que cuando por fin acierte la respuesta se imprima en la web una foto del autor.

Ejercicio 9

Modifica el script anterior de forma que cuando el usuario acierte la respuesta se imprima en el documento algo parecido a: "Has necesitado " ____ " intentos para acertar la respuesta"

Ejercicio 10

Modifica el script anterior de manera que si el número de intentos ha sido mayor a 5 la frase que se imprima sea:

"Has necesitado " ____ " intentos para acertar la respuesta, YA TE VALE"

En el caso de haber necesitado 5 intentos o menos, la frase debería de ser:

"Has necesitado " ____ " intentos para acertar la respuesta, MUY BIEN"

Ejercicio 11

Crea un script que pregunte al usuario el tipo de música que más le gusta (Rock o Pop), en función de la respuesta deberá crearse un link en la web ("Escucha tu música preferida") que mande al usuario a un video de Youtube relacionado con la música que le guste al usuario.

Ejercicio 12

Crea un script que pregunte al usuario si en sus vacaciones prefiere Mar o Montaña, según la respuesta elegida deben mostrarse en una sección horizontal de la web tres fotografías relacionadas con el Mar o la Montaña.

