## Ejercicio 6:

Crear un array llamado "dias" y que almacene el nombre de los siete días de la semana. Mostrar por pantalla los siete nombres utilizando la función console.log().

## Ejercicio 7:

Ejecutar el programa en el navegador. Guardarlo con el nombre: Ejercicio7.html' Pasar valores por teclado. Anotar con comentarios que hace el programa.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<body>
<script>
let dato, resultado;
val1 = window.prompt("Introduce tu nombre", "...");//el usuario carga en
la variabe val1 un nombre//
val2 = window.prompt("Introduce tu apellido", "...");//el usuario carga
en la variabe val2 un apellido//
resultado = `Concatenado tu nombre y apellido es: ${val1} ${val2} ` ;
//el programa concatena val1 y val2//
document.write(resultado); //se muestra en el navegador el nombre y
apellido ingresados//
</script>
</body>
</html>
```

## Ejercicio 9:

Crear un archivo: Ejercicio9.html'. Declarar un array llamado "vocales" con las 5 letras. Luego se deben imprimir en el navegador uno debajo de otro.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
    <head>
        <title>Ejercicio 9</title>
        </head>;
        <body>
            <script>
                var vocales = ["A", "E","I","O ","U "];
                console.log (vocales[0]);
                console.log (vocales[1]);
                console.log (vocales[2]);
                console.log (vocales[3]);
                console.log (vocales[4]);//HASTA AQUI, UNO DEBAJO DEL
OTRO EN CONSOLE//
                alert (vocales[0]);//DESDE AQUI, UNO DESPUES DEL OTRO EN
EL NAVEGADOR//
                alert (vocales[1]);
                alert (vocales[2]);
                alert (vocales[3]);
                alert (vocales[4]);//NO LOGRE HACER UNO DEBAJO DEL OTRO
EN EL NAVEGADOR//
            </script>
        </body>
</html>
```

## Ejercicio 10:

Crear un archivo: Ejercicio10.html' Declarar un array llamado "meses" y que tenga guardado los meses del año. Luego el usuario debe poder tipear en el navegador un número de 1 al 12 y este le devolverá el nombre del mes. Por ejemplo escribe 5 debe devolver el mes mayo.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
    <head>
        <title>Ejercicio10</title>
        </head>
        <body>
            <script>
                let meses = ["enero ", "febrero ", "marzo ", "abril ", "mayo
","junio ","julio ","agosto ",
                "septiembre ", "octubre ", "noviembre ", "diciembre",];
                let entrada = prompt("Introduce un numero", );
                for (let i=0; i<meses.length;i++){</pre>
                const mes = meses[i];
                if(entrada==i+1)
                alert(mes)
             /*Crear un archivo: Ejercicio10.html' Declarar un array
llamado "meses" y que tenga
guardado los meses del año. Luego el usuario debe poder tipear en el
navegador un
número de 1 al 12 y este le devolverá el nombre del mes. Por ejemplo
escribe 5 debe
devolver el mes mayo*/
            </script>
        </body>
</html>
```