

Boletín: Bucles

1. Crea un script que muestre por consola los números del 1 al 10 empleando un bucle while.
2. Crea un script que muestre por consola los números del 1 al 10 empleando un bucle for.
3. Crea un script que muestre por consola los números pares del 0 al 30 empleando un bucle while.
4. Crea un script que muestre por consola los números pares del 0 al 20 empleando un bucle for;
5. Crea un script que muestre por consola los números múltiplos de 7 del 0 al 70 empleando un bucle while.
6. Crea un script que muestre por consola los números múltiplos de 13 del 0 al 130 empleando un bucle for.
7. Crean un script que declare un array con los meses del año:

```
var meses = ["Enero", "Febrero", "Marzo", "Abril", "Mayo", "Junio", "Julio", "Agosto",  
"Septiembre", "Octubre", "Noviembre", "Diciembre"];
```

- a. Recorre el array empleando un bucle for..in y muestra sus elementos por consola.
 - b. Recorre el array con un bucle for .. in y muestra solo los meses pares.
 - c. Recorre el array con un bucle for para que se muestren los meses del año al revés.
8. Crea un script que declare un array de precios con los siguientes valores:


```
var precios = [12,27,34,62,11,15,17];
```

 - a. Recorre el array y muestra solo los precios que sean menores que 10.
 - b. Recorre el array y muestra solo los precios que sean mayores que 15.
 - c. Recorre el array y acumula en una variable total la suma de todos los precios, al salir del bucle muestra por consola la suma total de todos los elementos.
 - d. Recorre el array y compara paso a paso los precios para que al final del recorrido se muestre por consola el menor precio de todos.
 - e. Recorre el array y compara paso a paso los precios para que al final del recorrido se muestre por consola el mayor precio de todos.
 - f. Recorre el array y compara paso a paso los precios para que al final del recorrido se muestre por consola la media de todos los precios.
 9. Crea un script que dibuje por consola una pirámide de números como la que se muestra a continuación:

```
1  
22  
333  
4444  
55555  
666666  
7777777  
88888888  
999999999
```