Ejercicios de JavaScript - 22

A continuación veremos como trabajar con matrices. Lo primero será definir esa matriz (array).

```
var mimatriz = new Array(4);
```

En este caso hemos definido una matriz de 4 elementos. A continuación hemos de determinar estos elementos.

```
var ciudades = new Array("Avila", "Salamanca", "Zamora", "León");
```

También se puede hacer de esta otra manera.

```
var ciudades = new Array(4);
ciudades[0] = "Avila";
ciudades[1] = "Salamanca";
ciudades[2] = "Zamora";
ciudades[3] = "León";
```

A continuación se muestra una última manera de definir una matriz.

```
var ciudades = ["Avila", "Salamanca", "Zamora", "León"];
```

En un caso concreto podría quedar algo así.

```
<script type="text/javascript">
<!--
var myArray = new Array();

myArray[0] = "Football";
myArray[1] = "Baseball";
myArray[2] = "Cricket";

document.write(myArray[0] + myArray[1] + myArray[2]);
//-->
</script>
```