1 / 10 ¿Cuál es la palabra reservada que usamos para definir variables?
o var.
○ Variable.
O dim.
Ninguna de las anteriores.
2 / 10
¿Qué utilizaremos para crear una matriz?
Usaremos "var matriz = matrix(num,num)".
Usaremos un elemento Array que llenaremos con un bucle de otros ele-mentos tipo Array.
Usaremos "var matriz = new Array(num,num,)".
Ninguna de las anteriores.
3 / 10
Para aumentar en uno la capacidad de un vector ya creado, ¿qué hay que hacer?
Añadiremos otro elemento al siguiente espacio vacío en el vector.
Redimensionaremos el vector con "Redim".
Redimensionaremos el vector con "vector = vector + 1".
Ninguna de las anteriores.
4 / 10
¿Qué dos formas existen para convertir un número a cadena?
on String y cString.
on String y sumándole un espacio en blanco.
on String únicamente.
on parseStr.
5 / 10
¿Para qué sirve la función de JavaScript parseInt?
Permite convertir una cadena a texto.
O Variable.
Convierte un número en cadena.

Nombre: ALBERTO NICANOR NDONG

Ninguna de las anteriores.

6 / 10 El código "vector(1) = 'rojo';", ¿qué indica?
Que el primer valor del vector tiene el valor 'rojo'.
Oue el vector se llamara 'rojo' y será de un único elemento.
Oue su primer valor tendrá el texto en color rojo.
Ninguna de las anteriores.
7 / 10
¿Cuál es la función que nos devuelve el tipo de datos contenido en una variable?
O varValue.
○ varType.
O typedata.
typeof.
8 / 10
¿Qué usaremos para crear un vector?
var vector = new Array();.
<pre>var vector = new Vector();.</pre>
ovar vector = Array(numero);.
<pre>var vector = new Matrix();.</pre>
9 / 10
El nombre de una variable, ¿qué puede contener?
○ Solo letras.
C Letras y números.
Letras y números, pero se comienza por letra.
Letras y númerosl, pero se comienza por numero.
10 / 10
¿Cuál es la diferencia entre una variable de ámbito local y otra de ámbito global?
La de ámbito local solo puede contener valores numéricos.
La de ámbito global solo puede contener valores numéricos.
La de ámbito local solo es accesible en la zona donde se define mientras que la de ámbito global es accesible en poda la página.
La de ámbito global solo es accesible en la zona donde se define.