

article

# Examen de JavaScript

Patricio Martínez

November 27, 2017

## 1 Qué compañía inventó el lenguaje JavaScript?

1. Mozilla[x]
2. Netscape[]
3. Sun[]
4. Microsoft[]

## 2 JavaScript es un lenguaje de programación

1. Compilado[]
2. Interpretado[]
3. No estructurado[]
4. Ninguna de las anteriores[]

## 3 Qué es el DOM

1. Un atributo[]
2. Un videojuego[]
3. Una api para documentos HTML y XML[]
4. Un elemento[]

## 4 Dónde se puede insertar código JavaScript en un documento HTML

1. En el <head>[]
2. En el <body>[]
3. Tanto en el <head> como en el <body>[]
4. Sólo en el <head> si el documento está en un fichero aparte[]

## **5 El DOM representa una página como un**

1. Un árbol[]
2. Una tabla[]
3. Una lista hash[]
4. Ninguna de las anteriores es correcta[]

## **6 Cual es el acrónimo de DOM**

1. Document Object Markup[]
2. Document Of Model[]
3. Domain Object Model[]
4. Ninguna de las anteriores son correctas[]

## **7 Como se pone en JavaScript un comentario de una línea**

1. # Comentario[]
2. // Comentario[]
3. /\* Comentario[]
4. Ninguna de las anteriores[]

## **8 Como se genera en JavaScript un número aleatorio**

1. Con Math.rnd()[]
2. Con Math.round()[]
3. Con Math.random()[]
4. Ninguna de las anteriores[]

## **9 En JavaScript las posiciones de los caracteres de una cadena empiezan en**

1. -1[]
2. 0 []
3. 1 []
4. Ninguna de las anteriores[]

## 10 Cual es la forma correcta de crear un Array en JavaScript

1. `var txt = new Array:1=("tim"),2=("kim"),3=("jim")[]`
2. `var txt = new Array(1="tim",2="kim",3="jim")[]`
3. `var txt = new Array("tim","kim","jim")[]`
4. `var txt = new Array(1:"tim",2:"kim",3:"jim")[]`

## 11 En JavaScript cual es la función que se emplea para convertir una cadena a minúscula

1. `lower()`
2. `lowerCase()`
3. `toLowerCase()`
4. `toLowerCase()`

## 12 En JavaScript, ¿cómo se muestra una ventana con el mensaje "Hola mundo!"?

1. `alert("Hola mundo!");[]`
2. `alertBox = "Hola mundo!";[]`
3. `alertBox("Hola mundo!");[]`
4. `msgBox("Hola mundo!");[]`

## 13 En JavaScript, el operador para concatenar cadenas es

1. `"_"`
2. `"%"`
3. `"."`
4. Ninguna de las anteriores

## 14 En JavaScript, ¿cómo se llama a una función llamada "miFuncion"?

1. `call function miFuncion()`
2. `call miFuncion()`
3. `miFuncion()`
4. Ninguna de las anteriores es correcta

**15 En JavaScript, para obtener un carácter concreto de una cadena según su posición se emplea la función**

1. `char()`
2. `charAt()`
3. `value()`
4. Ninguna de las anteriores

**16 En JavaScript, ¿cómo se escribe un bucle "for" para contar desde 1 hasta 5?**

1. `for(i <= 5; i++)`
2. `for(i = 1; i <= 5; i++)`
3. `for i = 1 to 5`
4. Ninguna de las anteriores

**17 En JavaScript, ¿cómo se define una función llamada "miFuncion"?**

1. `Function:miFuncion()`
2. `function->miFuncion()`
3. `function miFuncion()`
4. Ninguna de las anteriores es correcta

**18 En JavaScript, ¿cómo se escribe una sentencia condicional para comprobar que la variable "i" es igual a 5?**

1. `if i=5 then`
2. `if(i=5)`
3. `if i==5 then`
4. `if(i==5)`

**19 En JavaScript, ¿cómo se redondea el número 7.25 al entero más cercano?**

1. `round(7.25)`
2. `Math.round(7.25)`
3. `Math.rnd(7.25)`
4. `rnd(7.25)`

**20 En JavaScript, para finalizar un bucle de tipo "for" se emplea**

1. No se puede[]
2. Exit for[]
3. break[]
4. Las anteriores respuestas no son correctas[]

**21 En una página XHTML, ¿cuál es la forma correcta de hacer referencia a un fichero externo con código JavaScript llamado "xxx.js"?**

1. <script name="xxx.js" type="text/javascript" />[]
2. <script href="xxx.js" type="text/javascript" />[]
3. <script src="xxx.js" type="text/javascript" />[]
4. Ninguna de las anteriores[]

**22 Respecto al final de instrucción en JavaScript**

1. Se emplea el punto y coma (;), pero es opcional[]
2. No se emplea ningún delimitador[]
3. Se emplea el punto y coma (;) y es obligatorio[]
4. Ninguna es correcta []

**23 En JavaScript, ¿cómo se calcula el máximo de los números 2 y 4?**

1. ceil(2, 4)[]
2. top(2, 4)[]
3. Math.ceil(2, 4)[]
4. Math.max(2, 4)[]

**24 En JavaScript, ¿cómo se escribe una sentencia condicional para comprobar que la variable "i" es distinta de 5?**

1. if(i <> 5)[]
2. if(i != 5)[]
3. if i <> 5[]
4. if i != 5[]

## **25 ¿Qué etiqueta de HTML se emplea para escribir código JavaScript?**

1. `<javascript>[]`
2. `<script>[]`
3. `<scripting>[]`
4. `<js>[]`

## **26 En JavaScript, ¿cómo se llama el objeto que representa una expresión regular?**

1. No hay ningún objeto[]
2. `ExpReg[]`
3. `RegExp[]`
4. `Rexp[]`

## **27 JavaScript fue diseñado por**

1. Bill Gates[]
2. Bjarne Stroustrup[]
3. Brendan Eich[]
4. Dennis M. Ritchie[]

## **28 En una navegador web, para escribir algo en la consola se emplea**

1. `console.append()[]`
2. `console.log()[]`
3. `console.print()[]`
4. `console.write()[]`

## **29 Con Git qué comando usamos para añadir ficheros**

1. `Git commit[]`
2. `Git push[]`
3. `Git add[]`
4. Ninguno de los anteriores[]

### 30 Con Git qué comando usamos para subir ficheros al repositorio

1. Git commit[]
2. Git push[]
3. Git add[]
4. Ninguno de los anteriores[]