# Test 195339

Inicio (http://www.testprogramacion.com/) / Categorias (http://www.testprogramacion.com/categorias) / Javascript (http://www.testprogramacion.com/javascript) / 195339

# Resultado del test 195339 sobre Javascript

Has acertado 7 de 10 preguntas.

Recuerda **identificarte en la página** para poder consultar todos los test que hayas realizado y **sumar puntos como usuario (/resultados)**.

#### Pregunta 1

¿Que devolvería la función si la invoco como calculo (12)?

```
function calculo(x) { return (!x); }
```

- 1. 479001600
- 2. true
- 3. false
- 4. 12

# Pregunta 2

¿Que devolvería la función si la invoco como calculo (undefined)?

function calculo(x) { return (!x); }

- 1. "undefined"
- 2. true
- 3. false
- 4. undefined

¿Qué devolvería la sentencia typeof libro.informacion()?

```
var libro = {
   titulo:'Las Legiones Malditas',
   autor:'Santiago Posterguillo',
   informacion:function (){ return this.titulo + " escrito por " + this.autor; }
}
```

- 1. "undefined"
- 2. "function"
- 3. "object"
- 4. "string"

### Pregunta 4

¿Qué devolvería la sentencia typeof libro?

```
var libro = {
   titulo:'Las Legiones Malditas',
   autor:'Santiago Posterguillo',
   informacion:function (){ return this.titulo + " escrito por " + this.autor; }
}
```

- 1. "undefined"
- 2. "function"
- 3. "object"
- 4. "string"

#### Pregunta 5

¿Que devolverá la función document.getElementByld("campo").value?

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<body>
<h1 id="titulo">Título</h4>
Contenido
<form>
<input type="text" value="12" id="campo"/>
</form>
<div id="capa"></div>
</body>
</html>
```

- 1. "12"
- 2. 12
- 3. undefined
- 4. ""

¿Para el sirve el método toFixed()?

- 1. Convierte una cadena en un número con tantos decimales como le indiquemos en el parámetro
- 2. Mezcla dos cadenas que se le pasan como parámetro
- 3. Nos permite sumar números que contengan decimales
- 4. Sirve para mezclar una cadena con un número. Ambos valores se le pasan como parámetro

#### Pregunta 7

¿Que devolverá la función document.getElementById("campo").innerHTML?

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<body>
    <h1 id="titulo">Título</h4>
    Contenido

<form>
        <input type="text" value="12" id="campo"/>
        </form>
        <div id="capa"></div>
</body>
</html>
```

- 1. "12"
- 2. null
- 3. undefined
- 4. ""

¿Qué devolvería la sentencia typeof libro.titulo?

```
var libro = {
   titulo:'Las Legiones Malditas',
   autor:'Santiago Posterguillo',
   informacion:function (){ return this.titulo + " escrito por " + this.autor; }
}
```

- 1. "string"
- 2. "undefined"
- 3. "object"
- 4. "function"

# Pregunta 9

¿Que devolvería la función si la invoco como calculo (undefined)?

```
function calculo(x) { return (x); }
```

1. "undefined"

- 2. true
- 3. false
- 4. undefined

¿Qué conseguimos con la línea de código evt.preventDefault?

```
function calcular(evt) {
    evt.preventDefault();
}
document.getElementById('micheckbox').addEventListener(
    'click', calcular, false
);
```

- 1. Lanza un evento llamado preventDefault.
- 2. Ejecutar un método que habrá que definir y se llamará preventDefault
- 3. Desasignar la respuesta por defecto de un evento.
- 4. Ninguna de las tres anteriores es correcta

Publicar mi resultado

Test de Programación (http://www.testprogramacion) y Cuanto Sabes De (http://www.cuantosabesde.com) son desarrollos realizado por Víctor Cuervo (http://www.victorcuervo.com) © 2014



(http://twitter.com/testprogramar) 🌠 (http://www.facebook.com/TestProgramacion)