

PRACT 7: CUESTIONARIO

1. Resuelve el siguiente cuestionario:

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| | | | | | | | | | |

1. La estructura DOM

- (a) Transforma todos los documentos HTML en nodos
- (b) Los nodos están interconectados
- (c) Los nodos representan los contenidos de las páginas web y las relaciones entre ellos
- (d) Todas son ciertas.

2. La unión de los nodos DOM recibe el nombre de

- (a) Árbol de nodos
- (b) Documento
- (c) Estructura web
- (d) Página web

3. Por medio de appendChild

- (a) Podemos incluir en un nodo un nuevo hijo
- (b) El nuevo nodo se incluye inmediatamente antes de los hijos ya existentes
- (c) Nos permite elegir un nodo del documento e incluir otro antes que él
- (d) Todas son ciertas.

4. El método isNaN()

- (a) Comprueba si el elemento que pasamos como argumento no es un número
- (b) Devuelve a veces un valor booleano
- (c) Comprueba si el elemento que pasamos como argumento es un número
- (d) La respuesta b y c son ciertas.

5. Para obtener el elemento <div id="menu"></div> se puede utilizar la función

- (a) document.getClassName("menu")
- (b) document.getId("menu")
- (c) document.getElemenById("menu")
- (d) document.getElemenByName ("menu")

6. En un documento HTML, para cargar un archivo javascript externo se codifica con las siguientes etiquetas

- (a) <import file="archivo.js"></script>
- (b) <script src="archivo.js"></script>
- (c) <link href="archivo.js" />
- (d) <script rel="archivo.js"></script>



7. Para definir una función de nombre miFunción escribimos

- (a) miFuncion function(){}
- (b) function = miFuncion(){}
- (c) function: miFuncion(){}
- (d) function miFuncion(){}

8. ¿Cuál de los siguientes métodos muestra un cuadro de diálogo con los botones Aceptar y Cancelar esperando una respuesta del usuario?

- (a) window.alert()
- (b) window.confirm()
- (c) window.prompt()
- (d) Todas son ciertas

9. Marca la afirmación correcta

- (a) Un script debe ir siempre dentro de la cabecera <head>
- (b) Una función javascript permite aceptar argumentos y devolver valores
- (c) El controlador de eventos de un clic de ratón es click
- (d) Ninguna es cierta

10. La forma de asignar controladores a eventos en javascript es

- (a) Como atributo de los elementos DOM
- (b) Como propiedad de un objeto DOM
- (c) Con detectores de eventos
- (d) Todas son ciertas

2. Indica el resultado de ejecutar el siguiente código. Debes indicar el resultado final y lo que hace cada instrucción

```

<script type="text/javascript">
    function miFuncion() {
        this.parentNode.removeChild(this);
    }

    window.onload = function () {

        var elementos = document.querySelectorAll("li");
        for (var i = 0; i < elementos.length; i++) {
            elementos[i].addEventListener("click", miFuncion);
        };
    }
</script>
</html>

```