Métodos útiles DOM

Función JavaScript	Significado
document.getElementById(id)	Función que devuelve el elemento que tiene el id igual al que se le ha pasado como parámetro, se usa para operar con ese elemento en concreto.
document.getElementsByTagName(name)	Retorna una lista de elementos que coincida con el nombre de la etiqueta especificada en "name".
document.getElementsByClassName(name)	Lo mismo que document.getElementByld(id), pero en este caso se mira el valor del atributo class en vez del atributo id.
element.innerHTML = new html content	Es una propiedad que establece o retorna (en este caso establece) el contenido HTML de un elemento.
element.attribute = new value	Devuelve una lista de los atributos del nodo "element".
element.style.property = new style	Modifica una propiedad ("property") definida en CSS del elemento ("element")
element.setAttribute(attribute, value)	Función que cambia el valor del atributo "attribute" incluido en el elemento "element" a "value"
document.createElement(element)	Esta función crea un elemento HTML especificado por "element"
document.removeChild(element)	El método quita el nodo hijo "element" del DOM.
document.appendChild(element)	Añade un nuevo elemento "element" dentro del elemento padre especificado.
document.replaceChild(new, old)	Reemplaza el nodo hijo "old" por "new"
document.write(text)	Está función escribe expresiones HTML en un documento. Si se usa en un documento HTML existente, borrará su contenido.
document.getElementById(id).onclick = function(){code}	Esto es un código completo que significa: cuando hacemos click en el elemento con el atributo id="id" de la salida de "document", se ejecuta la función "function()" con el código "code".