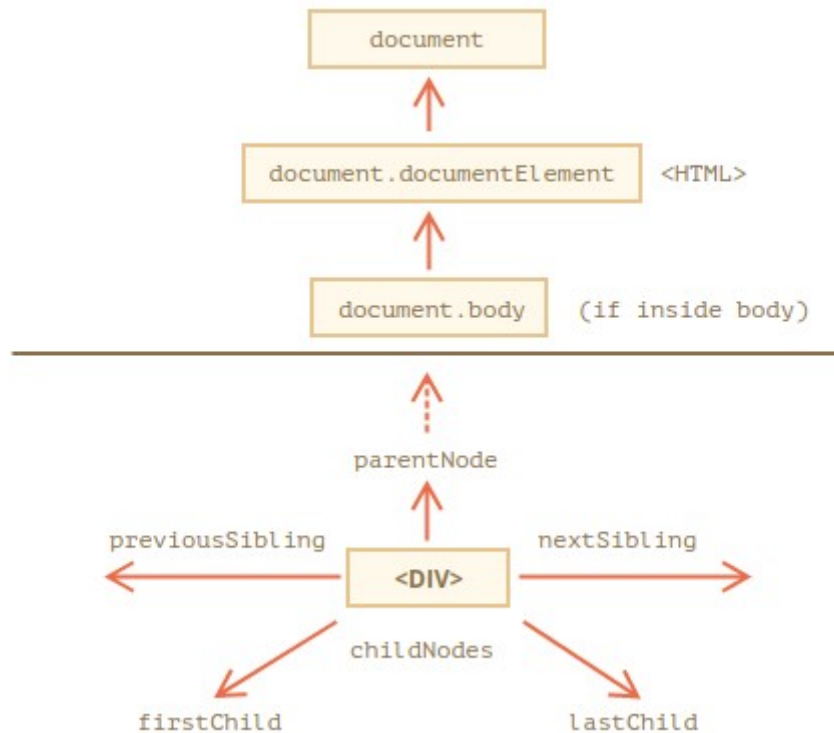


Recorriendo el DOM

El DOM nos permite hacer cualquier cosa con elementos y sus contenidos, pero primero necesitamos alcanzar el objeto DOM correspondiente.

Todas las operaciones en el DOM comienzan con el objeto del documento. Ese es el principal "punto de entrada" a DOM. Desde allí podemos acceder a cualquier nodo.

Aquí hay una imagen de enlaces que permiten viajar entre nodos DOM:



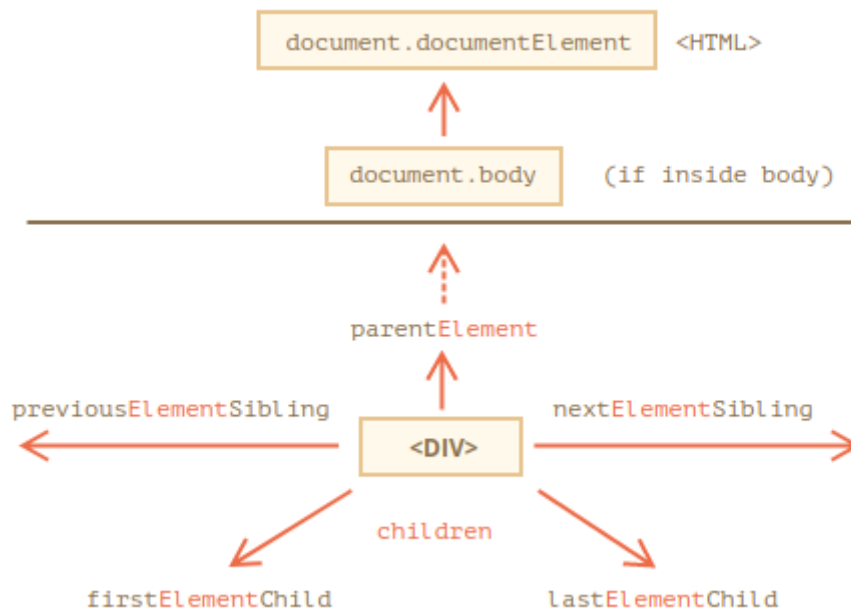
Navegación solo por elementos

Las propiedades de navegación enumeradas anteriormente se refieren a todos los nodos.

Por ejemplo, en `childNodes` podemos ver nodos de texto, nodos de elementos e incluso nodos de comentarios si existen.

Pero para muchas tareas no queremos texto o nodos de comentarios. Queremos manipular nodos de elementos que representan etiquetas y forman la estructura de la página.

Así que veamos más enlaces de navegación que **solo tienen en cuenta los nodos de elementos**:



Resumen

Dado un nodo DOM, podemos ir a sus vecinos inmediatos usando las propiedades de navegación.

Hay dos conjuntos principales de ellos:

- Para **todos** los **nodos**: `parentNode`, `childNodes`, `firstChild`, `lastChild`, `previousSibling`, `nextSibling`.

- **Solo** para nodos de **elementos**: `parentElement`, `children`, `firstElementChild`, `lastElementChild`, `previousElementSibling`, `nextElementSibling`.

