

Investigation JavaScript

1 - El Elemento padre de (Variable)

Seleccionar el padre de un elemento concreto de esta página, un párrafo con `id="hijo"`. Primero seleccionar el elemento por medio de `getElementById`, y guardar su referencia a la variable `hijo`. Una vez hecho esto simplemente pido la propiedad `parentNode` del elemento y muestro su valor a travez de un `console.log()`

2-El Elemento Hijo de (Variable)

Seleccionar al hijo por medio de `getElementById`, y despues con la propiedad `firstchild`, elegir el primer hijo.

3- El elemento inmediatamente anterior a (Variable)

Seleccionar al elemento hijo, despues, seleccionar la etiqueta con `getElementsByTagName` ame, con el `[0]` se refiere a el y no a la lista de nodos. Luego usar la propiedad `nextSibling`;

4- El elemento inmediatamente posterior a (Variable)

Seleccionar al elemento hijo, despues, seleccionar la etiqueta con `getElementsByTagName` ame, con el `[0]` se refiere a el y no a la lista de nodos. Luego usar la propiedad `previousSibling`;

2- AppendChild

Seleccionar al elemento padre a partir de ahi crear un elemento `ul` y un elemento `li` y convierte el segundo en hijo del primero.

