SELETORES DOM

• PARENTS.FIRSTCHILD

- **LastChild:** Seleciona um ou mais elementos com base em sua posição entre um grupo de elementos-irmãos, contando a partir do último. Nota: Essa pseudo-classe é essencialmente o mesmo que usar :nth-child , porém conta os itens de trás para a frente, e não do início para o final.
- **ChildNodes:** A propriedade somente leitura **Node.childNodes** retorna uma *coleção viva* de nós filhos de um dado elemento. *listaNos é uma coleção ordenada de objetos node que são filhos do elemento corrente. Se o elemento não tem filhos, então listaNos não contém nenhum nó.*
- **nextSibling:** Retorna o nó **seguinte** ao especificado dentro do lista de filhos do seu pai(<u>childNodes</u>), ou null se o nó especificado for o último nó da lista.
- **previousSibling:** Retorna o nó que **precede** o nó especificado na lista de <u>childNodes</u> do nó pai, retorna null se o nó especificado é o primeiro desta lista.
- **parentNode: Node.parentNode** é uma propriedade DOM somente leitura que retorna o nó (node) parente de um Node referenciado na árvore DOM. É extremamente aconselhável que você conheça a estrutura DOM para um melhor estudo e aprendizado.
- **firstElementChild:** propriedade somente leitura retorna o **primeiro** filho de um elemento <u>Element</u>ou nullse não houver elementos filhos. inclui apenas nós de elementos.
- **lastElementChild:** propriedade somente leitura retorna o **último** filho de um elemento <u>Element</u>ou nullse não há elementos filhos.