**Seletores de relacionamento em CSS**

**Descendente (E F)**: Seleciona todos os elementos F que estão dentro de E, independentemente da profundidade.

* Ex: div p (todos os <p> dentro de <div>)

**Filho Direto (E > F)**: Seleciona apenas os elementos F que são filhos diretos de E.

* Ex: div > p (apenas <p> que são filhos imediatos de <div>)

**Irmão Adjacente (E + F)**: Seleciona o elemento F que vem imediatamente após o elemento E como irmão.

* Ex: h4 + p (o primeiro <p> após <h4>)

**Irmão Geral (E ~ F)**: Seleciona todos os elementos F que são irmãos subsequentes de E, mas não precisam ser adjacentes.

* Ex: h4 ~ p (todos os <p> após <h4>)

**:nth-of-type(n)**: Seleciona o n-ésimo elemento do tipo E.

* Ex: p:nth-of-type(2) (o segundo <p> em um pai)

**:first-child, :last-child, :first-of-type, :last-of-type**: Selecionam o primeiro/último filho ou elemento do tipo E.

* Ex: p:first-child (o primeiro <p> de seu pai)