**Métodos para selecionar elementos no HTML**

* document.getElementByID(id) - Selecionar um elemento pelo ID.
* document.getElementsByTagName(name) - Selecionar um elemento pelo nome.
* document.getElementsByClassName(name) - Selecionar um elemento pelo nome da classe.

**Propriedades e métodos para alterar elementos no HTML**

* element.innerHTML - Esta propriedade obtém ou altera qualquer elemento no HTML, inclusive tags.
* element.innerText - Esta propriedade permite inserir textos no HTML.
* element.attribute - Esta propriedade altera o valor de um elemento HTML
* element.setAttribute(atributo, valor) - Este método altera o valor de um atributo de um elemento HTML.

**Adicionando e excluindo elementos**

* document.write() - Escreve no fluxo de saída do HTML.
* document.appendChild() - Adiciona um elemento HTML.
* document.removeChild() - Remove um elemento HTML.
* document.replaceChild() - Substitui um elemento HTML.
* document.createElement() - Cria um elemento HTML.

**innerText** -> Retorna somente o texto, sem formatações ou elementos html.

**innerHtml** -> Retorna o texto, COM formatações e COM elementos html.

**textContent** -> Retorna o text COM formatações, mas sem os elementos html.

Data-attributes -> substitui as classes, deixa independente de alteração no css, ex: não precisa usar o termo data, é opcional.

<li data-cor="laranja" data-tipo="tinta-exterior" onclick="mudaCores(this)" class="item">Tinta laranja</li>

<li data-cor="vermelho" data-tipo="tinta-interior" onclick="mudaCores(this)"