

Seletores: permitem selecionar elementos HTML a serem alterados.

Propriedades: aspetos a alterar nos elementos selecionados.

`<link rel="stylesheet" href="style.css">`: ligar ficheiro HTML ao ficheiro *style.css*.

`>`: seleciona "filhos".

`+`: seleciona próximo "irmão".

`~`: seleciona próximos "irmãos".

Pseudo-classes permitem selecionar elementos com determinadas características.

Seletores de atributos: seleciona elementos baseando-se na existência de atributos e valores (exemplo: `form[method=get]`).

Tamanhos relativos de fontes:

- **em**: quando usado com `font-size`, representa o tamanho da fonte do elemento-"pai". Para comprimentos, representa o tamanho da fonte do elemento atual.

Flexbox: alternativa ao box layout model. Elementos são flexíveis e adaptam-se ao tamanho atual do ecrã. É necessário alterar o atributo `display` para `flex`.

Grid: permite alinhar elementos em linhas e colunas.

Cálculo de especificidade:

- A especificidade de uma regra é definida como 4 valores (a, b, c, d).
- Cada valor é incrementado quando um certo tipo de seletor é utilizado:
 - d: Elemento, Pseudo-elemento (`::`).
 - c: Classe, Pseudo-classe (`:`), Atributo.
 - b: id.
 - a: Inline style.

CSS Vars:

- Entidades que podem ser reutilizadas no documento.
- Acedem-se com a função `var()`.