

Flex container e flex items

Quando colocamos `display: flex` em um elemento, o navegador passa a considerar esse elemento como um `flex container`, ou seja, cria todo aquele comportamento que vimos anteriormente no curso, os filhos ficam um do lado do outro e podemos aplicar propriedades para espaçá-los.

Os filhos de um `flex container` por sua vez também ganham um nome, são chamados de `flex items`.

Quando utilizamos `flexbox` temos que ficar atentos em quem colocamos as propriedades de espaçamento e distribuição do flex. Por exemplo, existem algumas propriedades que devem ser aplicadas à `flex container` e outras que devem ser aplicadas nos `flex items`.

Para melhor ilustrar esses conceitos veja a seguinte imagem:

