**Fundamentos do Flexbox PT2**

**flex-grow** (só se trabalha com número)

* define a proporcionalidade de crescimentos dos itens, respeitando o tamanho de seus conteúdos internos
* obs: não irá funcionar caso tenhamos adicionado justify-content ao nosso flex container

**flex-basis** – respeita o espaçamento de todos os itens, independentemente do conteúdo

* é a propriedade que estabelece o tamanho inicial do item antes das distribuições de espaço restante dentro dele, usando como base o conteúdo interno disposto

valores possíveis:

* auto: caso o item não tenha tamanho, este será proporcional ao conteúdo do item
* px, %, em, ...: são valores exatos previamente definidos
* 0 (zero): terá relação com a definição do flex-grow

**flex-shrink**

* estabelece a capacidade de redução ou compressão do tamanho de um item

**flex**

* é um atalho ou abreviação de escrita para as propriedades: grow, shrink e basis

**order**

* vai lidar diretamente com a ordenação dos itens. é a mesma propriedade relacionada aos nossos flex items

**align-self**

* estabelece o alinhamento de modo individual sobre um determinado item

valores possíveis:

* auto: valor padrão. Irá respeitar a definição de align-items do container
* flex-start: ao início do container
* flex-end: ao final do container
* center: relativo ao centro de acordo com o eixo
* stretch: ocupa todos os espaços da tipografia
* baseline: utiliza a linha base da tipografia