

PROPRIEDADES

Justify-content → Possui props. de space

ALINEIA ITENS HORIZONTALMENTE, ACEITANDO OS SEGUINDES VALORES:

- * flex-start (default) * space-between → espaçamento igualitário entre itens.
- * flex-end * space-around → espaçamento igualitário ao redor dos itens.
- * center * space-evenly → espaçamento igualitário entre e ao redor dos itens.

align-items

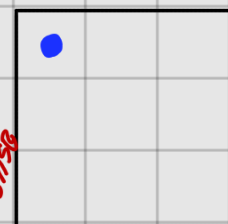
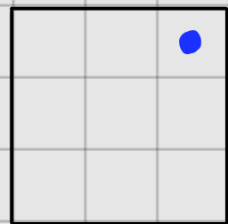
ALINEA ITENS VERTICALMENTE, ACEITANDO OS VALORES:

- * flex-start → no topo
- * flex-end → em baixo
- * center → centro vertical
- * baseline → na linha base do container
- * stretch → alonga para dar fit no container (default)

flex-direction

DEFINI A DIREÇÃO NA QUAL OS ITENS SERÃO POSICIONADOS NO CONTAINER, ACEITANDO OS SEGUINDES VALORES:

- * row → mesma direção que o texto.
- * row-reverse → direção oposta a do texto.
- * column → dispõem os itens de cima a baixo.
- * column-reverse → dispõe os itens de baixo p/cima.



⚠ QUANDO `flex-direction` é `column`,
`justify-content` fica p/ sentido vertical.
`align-items` fica p/ sentido horizontal.
+ `justify-content: flex-end;`
+ `align-items: flex-end;`

order

PROPRIEDADES PARA ITENS INDIVIDUAIS. POR DEFAULT OS ITENS TINHOM VALOR ZERO, MAS PODEMOS SETAR PARA POSITIVO E NEGATIVO O VALOR

align-self

APlica individualmente ao align-items mas para um item individualmente.

flex-wrap

distribui os items "espremidos", acciga os seguintes valores:

(default)

* nowrap → cada item em uma única linha

* wrap → items com algumas de linhas adicionais ao redor.

* wrap-reverse → mesmo do wrap, mas invertido

flex-flow

compo de flex-direction e flex-wrap combinados usando juntos.

Ex: row wrap ^{→ flex-wrap}

↓
flex direction

align-content ^{→ possui props de space}

PARA SETAR MÚLTIPAS LINHAS ESPACADAS ENTRE SI, "EMPACOTA" ELAS DEIXANDO JUNTAS E SEM O ESPAÇAMENTO.

Ex:

•	•	•
•	•	•

display = flex

flex-wrap: wrap

+ align-content: flex-start

•	•	•
•	•	•