

PROPRIEDADES

Justify - content ^{possui props. de space}

Alinha itens horizontalmente, aceitando os seguintes valores:

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

align - items

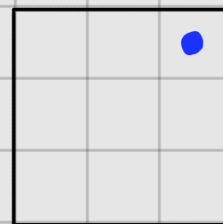
Alinha itens verticalmente, aceitando os valores:

- * 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)

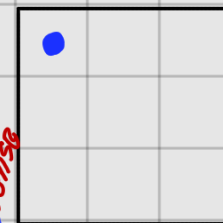
flex-direction

Define a direção na qual os itens serão posicionados no container, aceitando os seguintes valores:

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



row-reverse



+ justify-content: flex-end.

O início e fim
inverte posição
no row-reverse

⚠ Quando flex-direction é uma column
justify-content fica pro sentido vertical.
align-items fica pro sentido horizontal.

order

Propriedades para itens individuais. Por default os itens tem o valor zero, mas podemos setar para positivo e negativo o valor.

align-self

APLICA INDIVIDUALMENTE AO ALIGN-ITEMS MAS PARA UM INDIVIDUALMENTE.

flex-wrap

DISTRIBUI OS ITENS "ESPRESSADOS", ACEITA OS SEGUINTE VALORES:

(DEFAULT)

* **nowrap** → CADA ITEM EM UMA ÚNICA LINHA

* **wrap** → ITENS COM QUEBRA DE LINHA ADICIONAIS AO RECOR.

* **wrap-reverse** → MESMO DO WRAP, MAS INVERTE

flex-flow

COMBO DE FLEX-DIRECTION E FLEXWRAP COMUMMENTE USADO JUNTOS.

EX: **row wrap** → flex-wrap

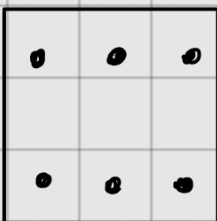
↓

flex-direction

align-content → possui props de space

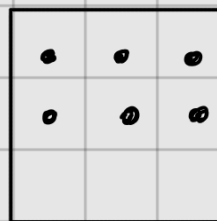
PARA SETAR MÚLTIPAS LINHAS ESPACADAS ENTRE SI, "EMPACOTA" ELAS DEIXANDO JUNTAS E SEM O ESPACAMENTO.

EX:



display = flex

flex-wrap: wrap



+ align-content: flex-start