

Propriedades do flex container e dos flex items



65%

ATIVIDADES
8 DE 9DISCORD
ALURAFÓRUM DO
CURSOVOLTAR
PARA
DASHBOARDMODO
NOTURNO

Quais são as propriedades que funcionam SOMENTE nos `flex container` e quais são as que funcionam nos `flex items` ?

Existem diversos sites para consultar isso, como [esse \(https://css-tricks.com/snippets/css/a-guide-to-flexbox/\)](https://css-tricks.com/snippets/css/a-guide-to-flexbox/).



`flex container:`
`justify-content, align-items, flex-direction, flex-wrap`
`flex items:`
`order, flex-grow, flex-shrink`
A propriedade `display: flex` pode ser usada nos dois. Se for usada em um `flex item` esse elemento será tanto um `flex item` quanto um `flex container`.



Alternativa correta.

B

`flex container:`
`justify-content, align-items, flex-direction, order`



76.0k xp



65%

ATIVIDADES
8 DE 9DISCORD
ALURAFÓRUM DO
CURSOVOLTAR
PARA
DASHBOARDMODO
NOTURNO

flex items:
order, flex-grow, flex-shrink

C

flex container:
order, flex-grow, flex-shrink
flex items:
justify-content, align-items, display: flex,



flex container:
justify-content, align-items, display: flex,
flex items:
order, flex-grow, flex-shrink



Alternativa correta.

O melhor a se fazer aqui é ter em mente que o ideal é sempre que necessário consultar a documentação através desse [site \(https://css-tricks.com/snippets/css/a-guide-to-flexbox/\)](https://css-tricks.com/snippets/css/a-guide-to-flexbox/).

Lá podemos ver claramente quais propriedades são aplicadas ao `container` e aos `flex items`, não há necessidade de ficar decorando, isso virá naturalmente com a prática.

76.0k xp



65%

ATIVIDADES
8 DE 9DISCORD
ALURAFÓRUM DO
CURSOVOLTAR
PARA
DASHBOARDMODO
NOTURNO

Seguindo a documentação temos:

`container:`

- `display: flex`
- `flex-direction`
- `justify-content`
- `flex-wrap`
- `flex-flow`
- `align-items`
- `align-content`

`flex item:`

- `order`
- `flex-grow`
- `flex-shrink`
- `flex-basis`
- `flex`
- `align-self`

76.0k xp

PRÓXIMA ATIVIDADE



65%

ATIVIDADES
8 DE 9

DISCORD
ALURA

FÓRUM DO
CURSO

VOLTAR
PARA
DASHBOARD

MODOS
NOTURNO

