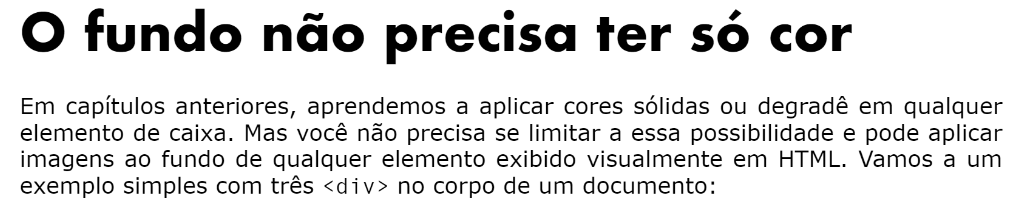
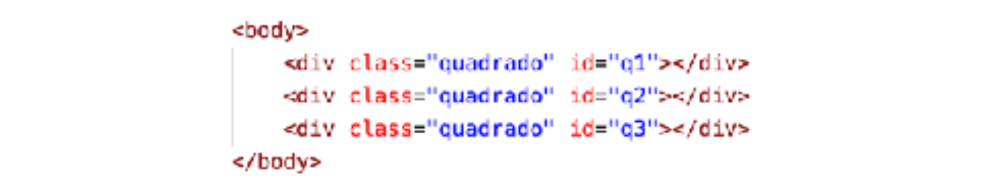
|==CSS==|

|==IMAGENS DE FUNDO==|

|==(Background-image)==|





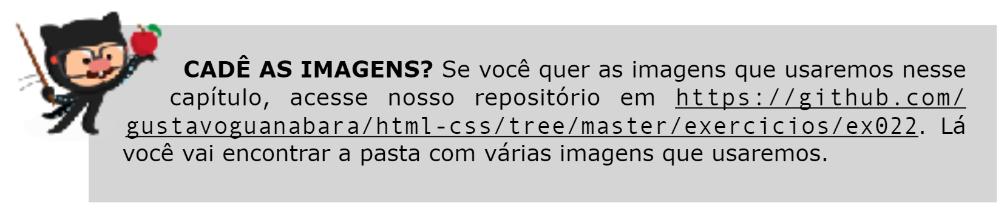
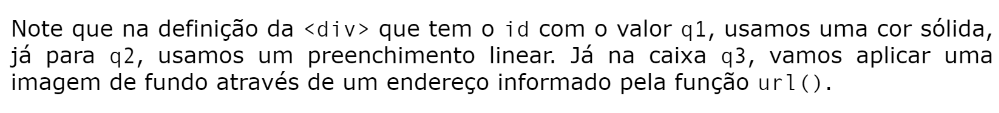
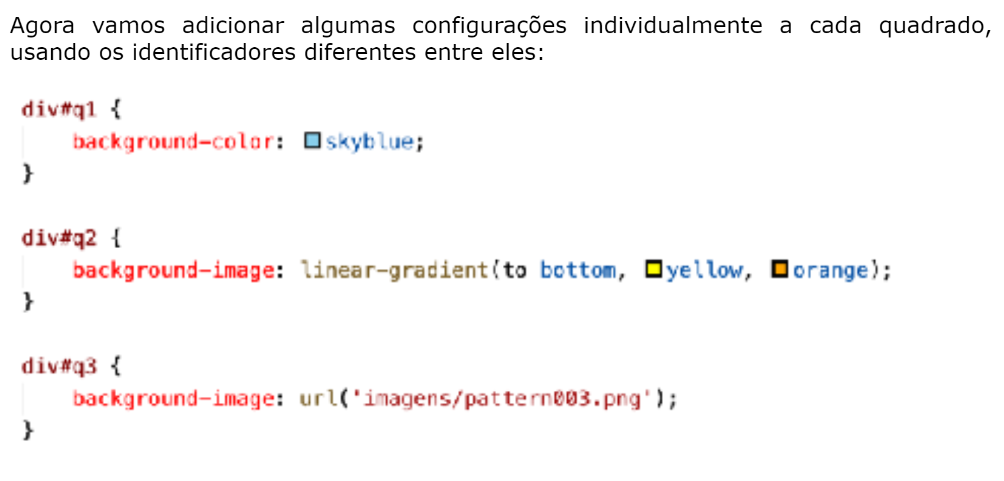


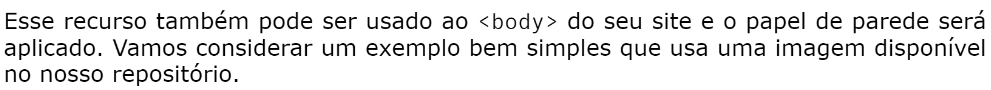


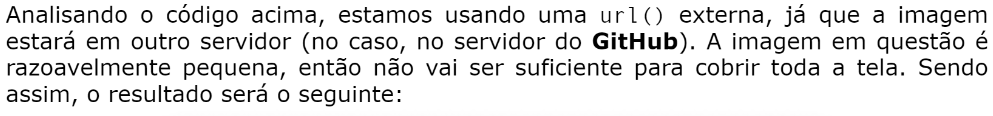




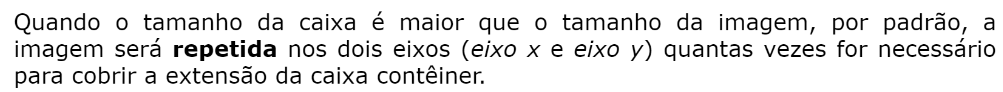


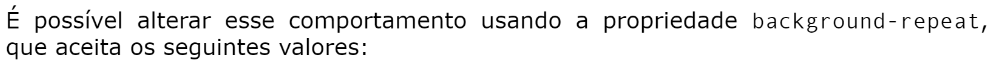


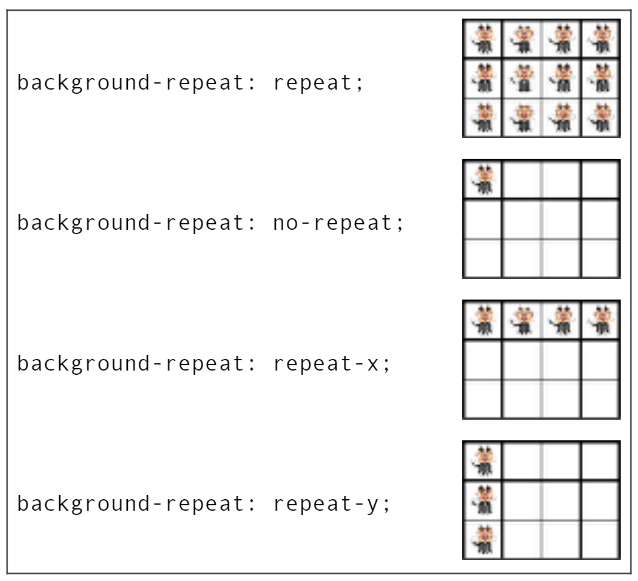


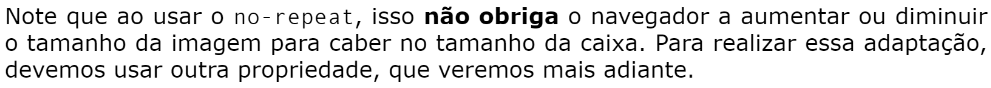


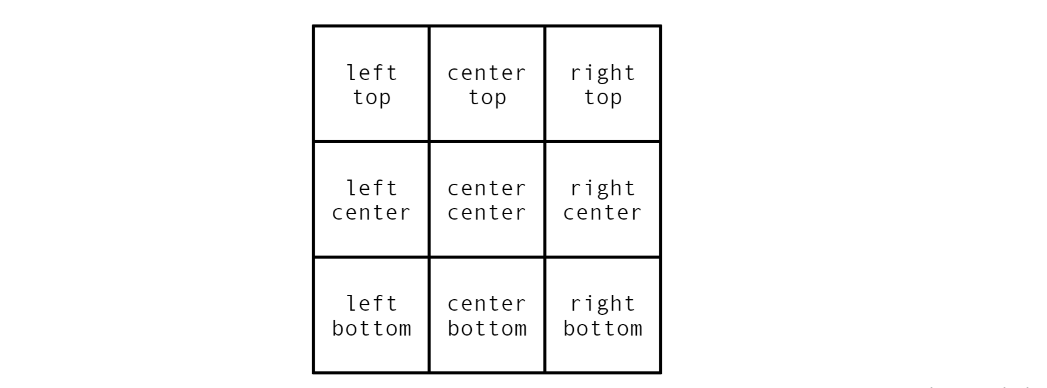
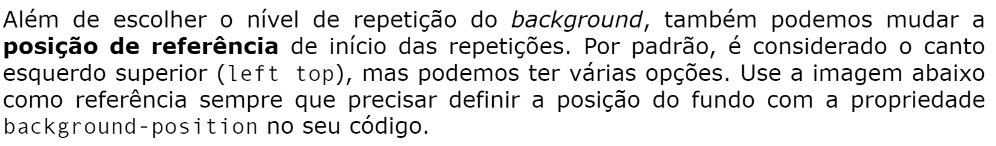


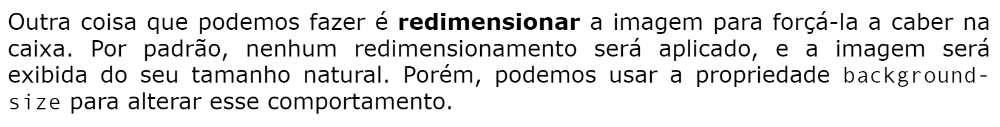


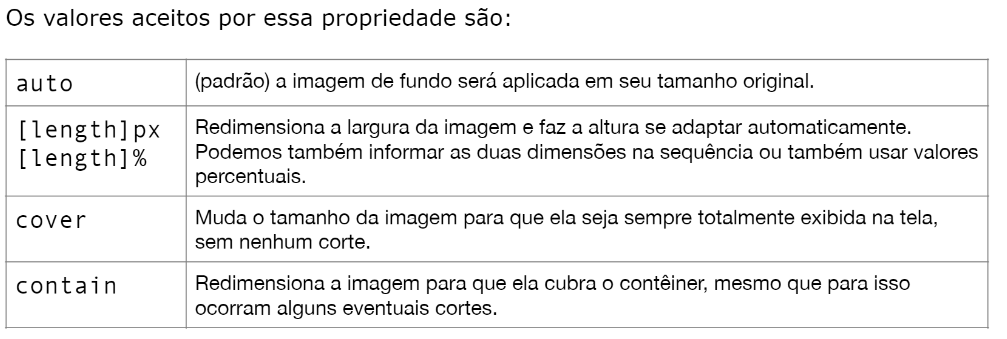


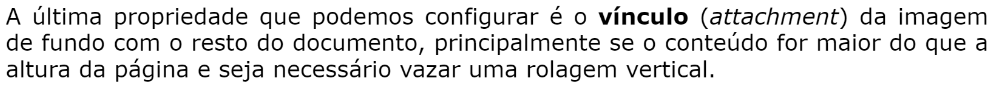
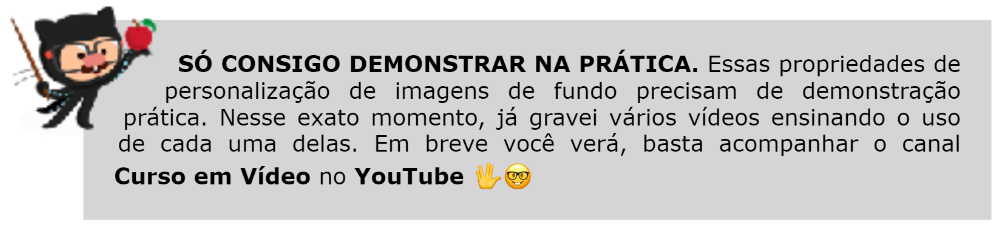






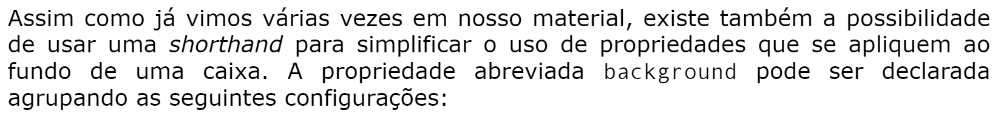




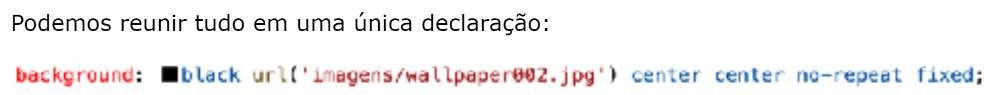




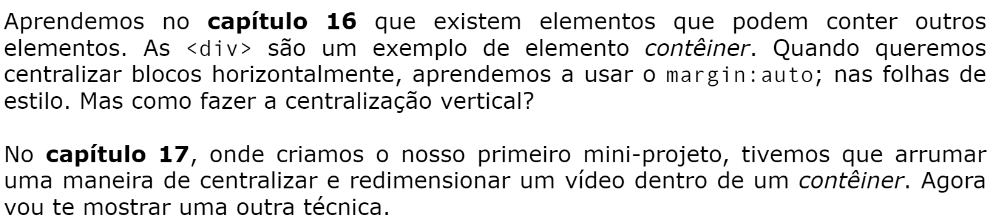


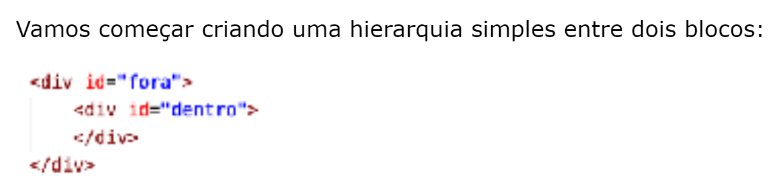


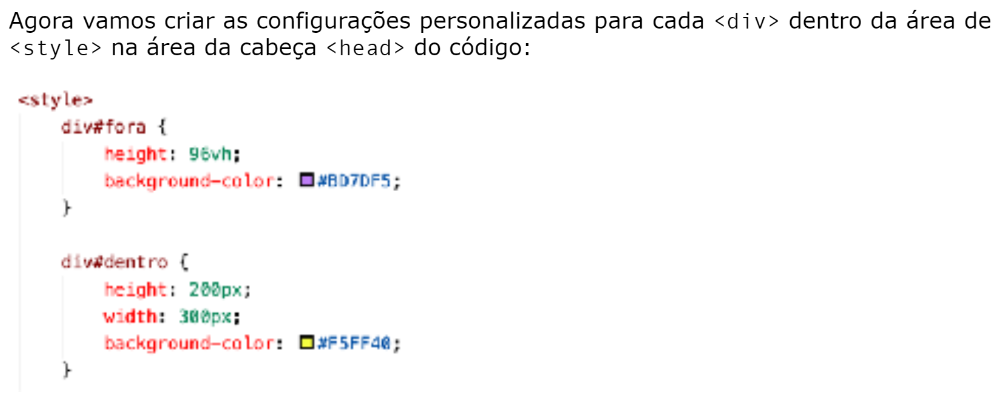


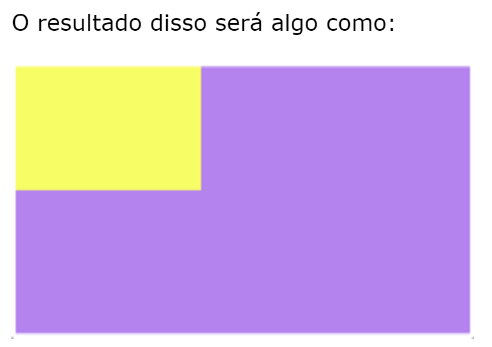


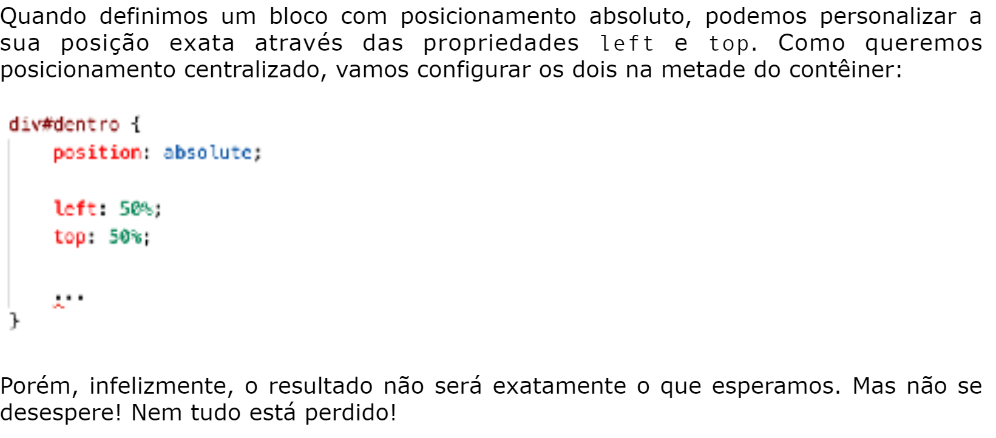
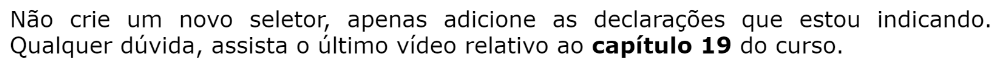
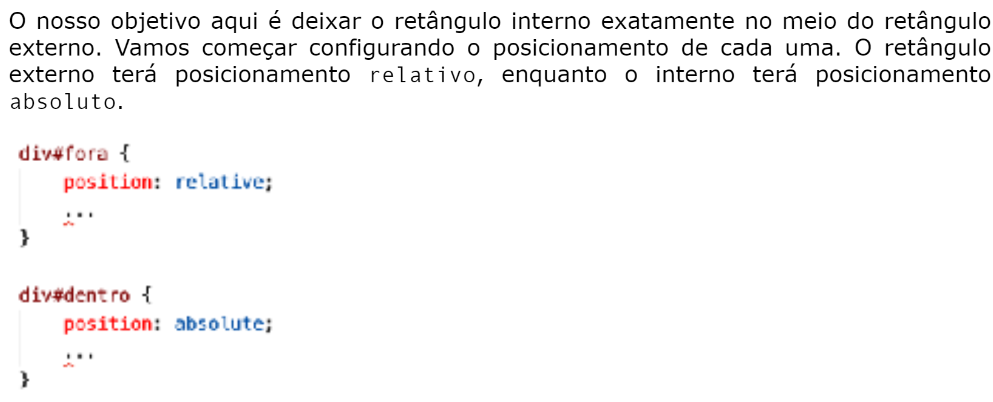


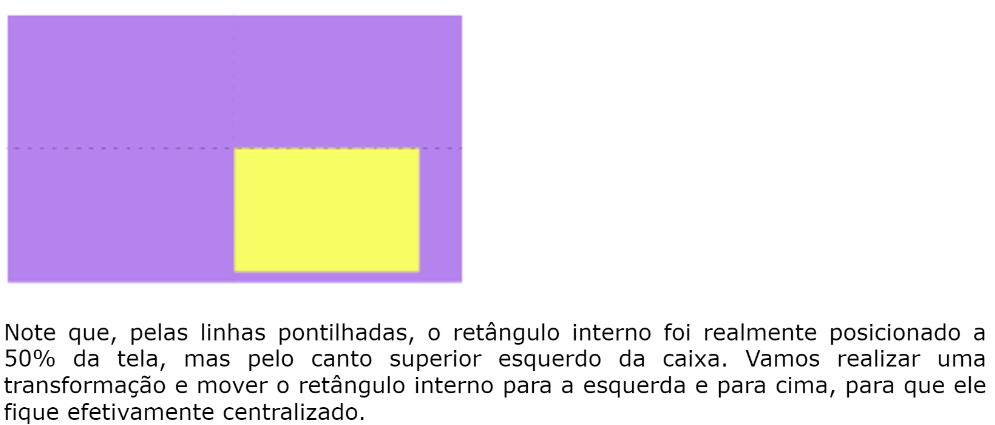


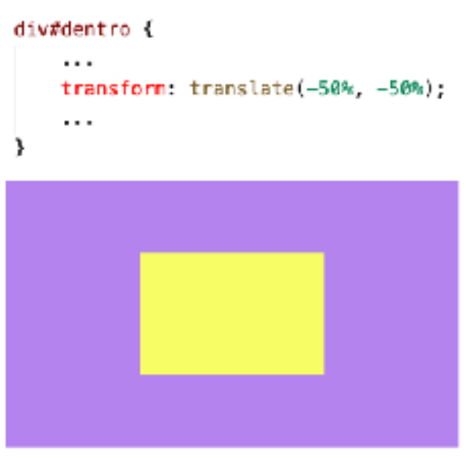


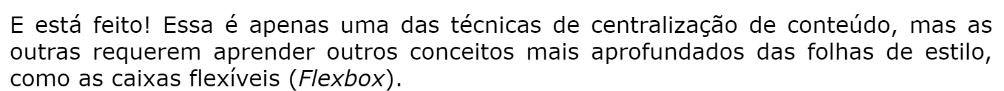












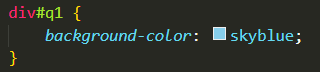
**E NA PRATICA?**

Há 3 tipos de “cor” de fundo

---

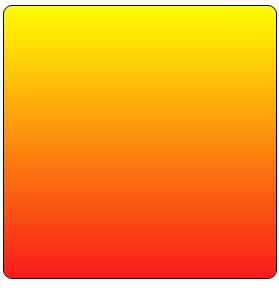
Cor

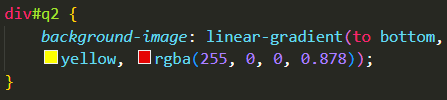




---

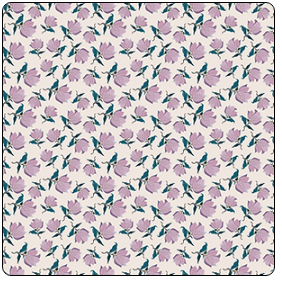
Gradiente

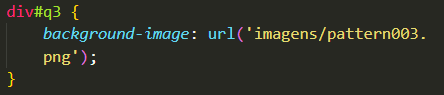




----

**Imagem**





Extra: dependendo do tamanho da imagem ela pode se repetir(Caso seja pequena) ou não caber tudo(caso seja muito grande)

Você pode usar o background-image em qualquer coisa, até no body:



---=---



Determina o tamanho da imagem que você colocou

(voce pode colocar também 100%, px e essas três opções:

**Auto: (oque já vem configurado)**

A imagem de fundo sera aplicada no tamanho original

**Contain:**

Muda o tamanho da imagem para que ela seja sempre exibida na tela, sem nenhum corte.

**Cover:**

Redimensiona a imagem para que ela cubra o container, mesmo que para isso ocorram alguns eventuais cortes

--==--



Esse código tem 4 opções:



Caso a imagem seja pequena demais ela vai ficar repetindo

Ex:



--



Não irá repetir as imagens

Ex:



-------------------------------------------------------------------------------



Vai repetir horizontalmente

Ex: 

-------------------------------------------------------------------------------



Vai repetir vertilcalmente

Ex:



=============================================



Tem varias opções:



(Ou top left)

O topo da esquerda;



-------------------------------------------------------------------------------



(Ou top center)

Topo;

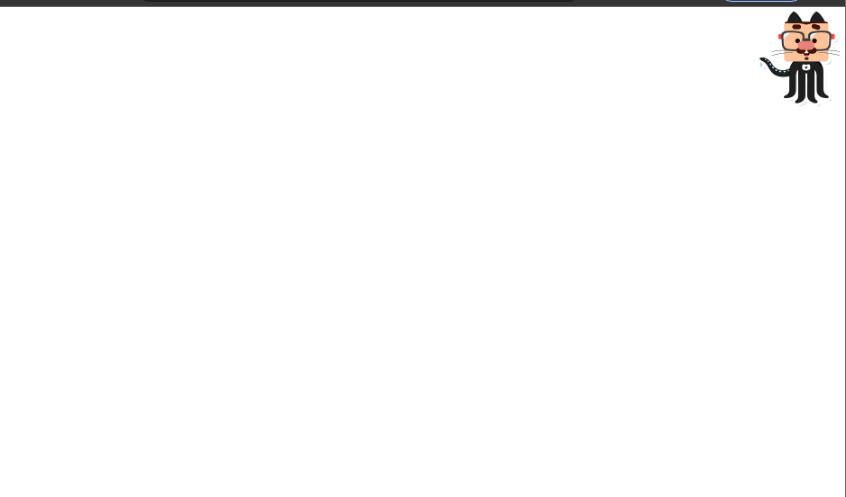


-------------------------------------------------------------------------------



(Ou right top)

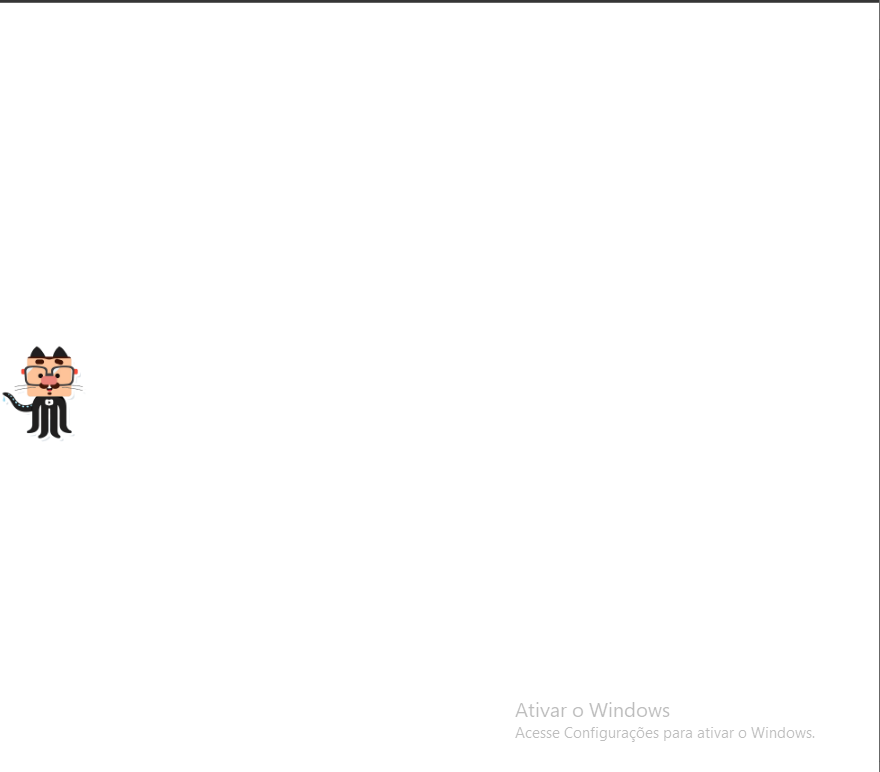
O topo da direita;



-------------------------------------------------------------------------------



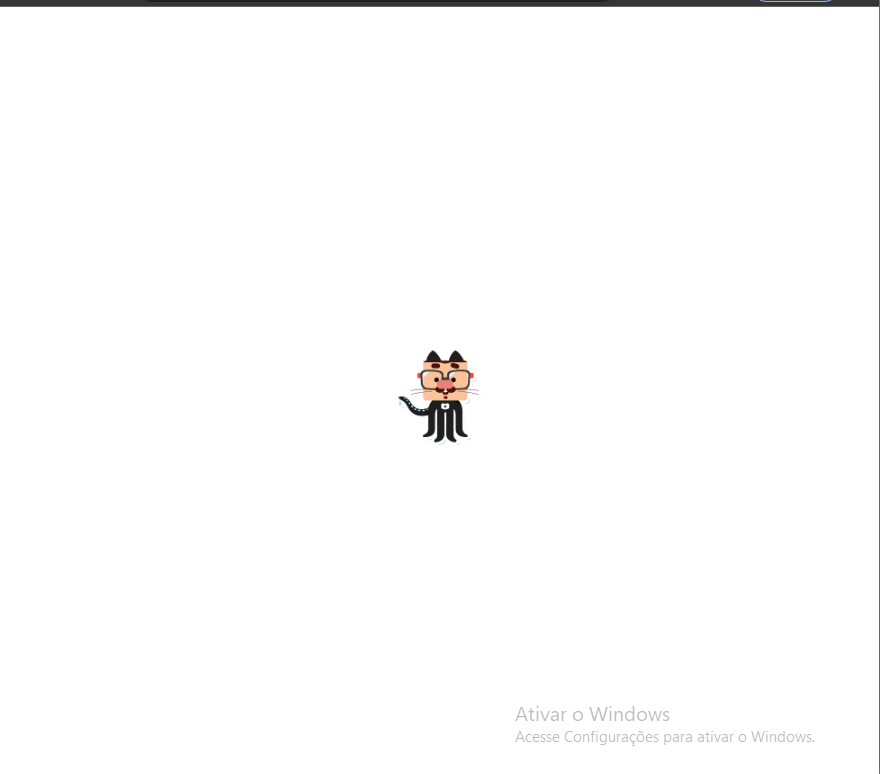
Esquerda;



-------------------------------------------------------------------------------



Centro;



-------------------------------------------------------------------------------



Direita;

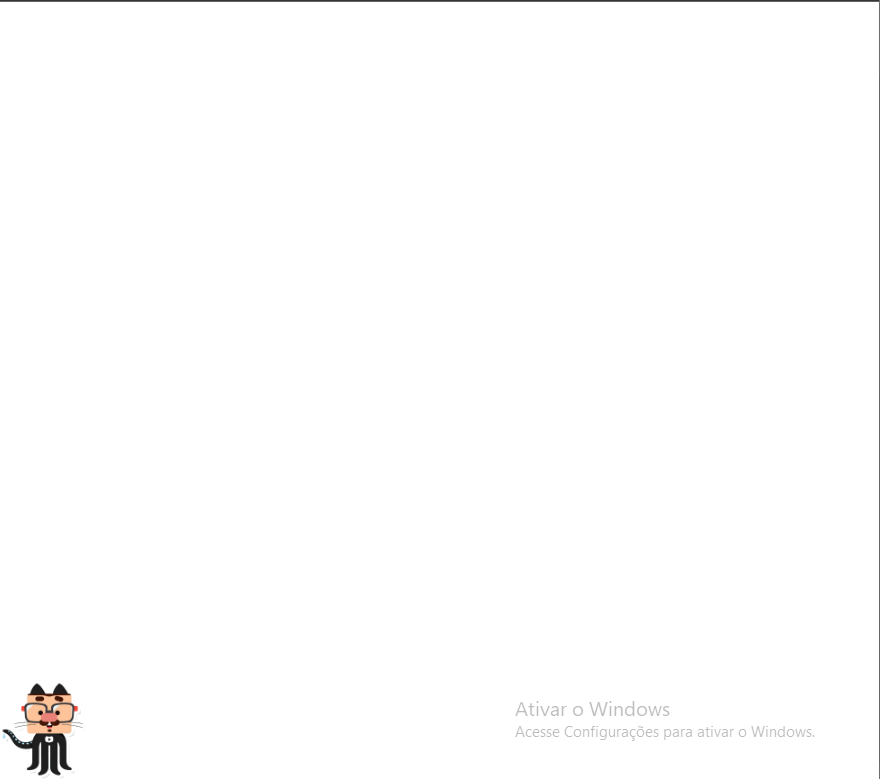


-------------------------------------------------------------------------------



(Ou left bottom)

Canto inferior esquerdo;

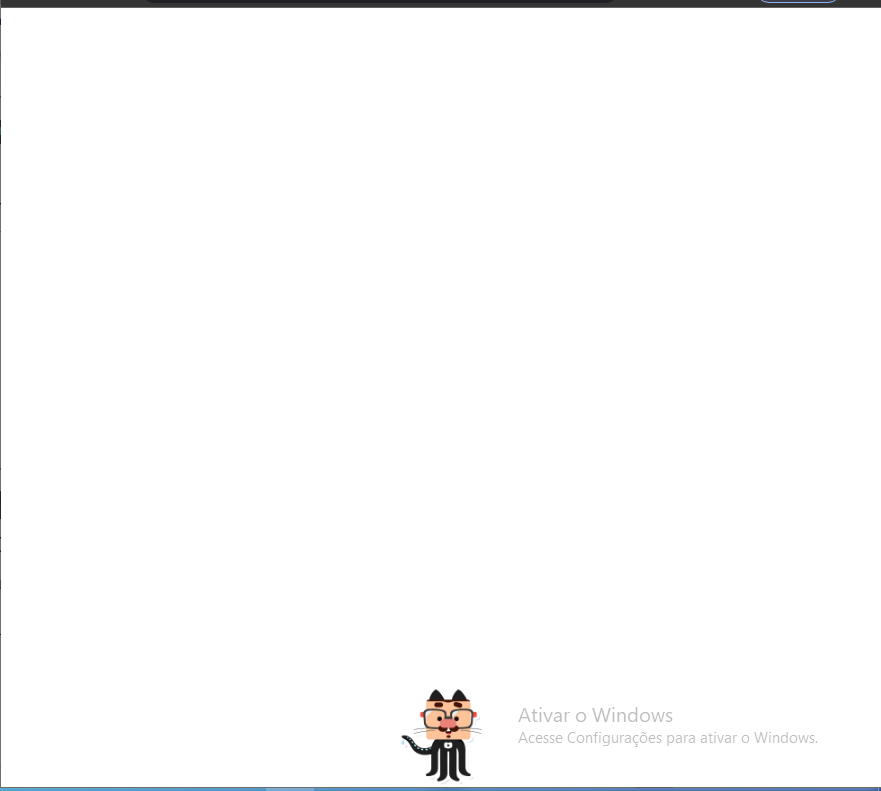


-------------------------------------------------------------------------------



(Ou center bottom)

Canto inferior centro;

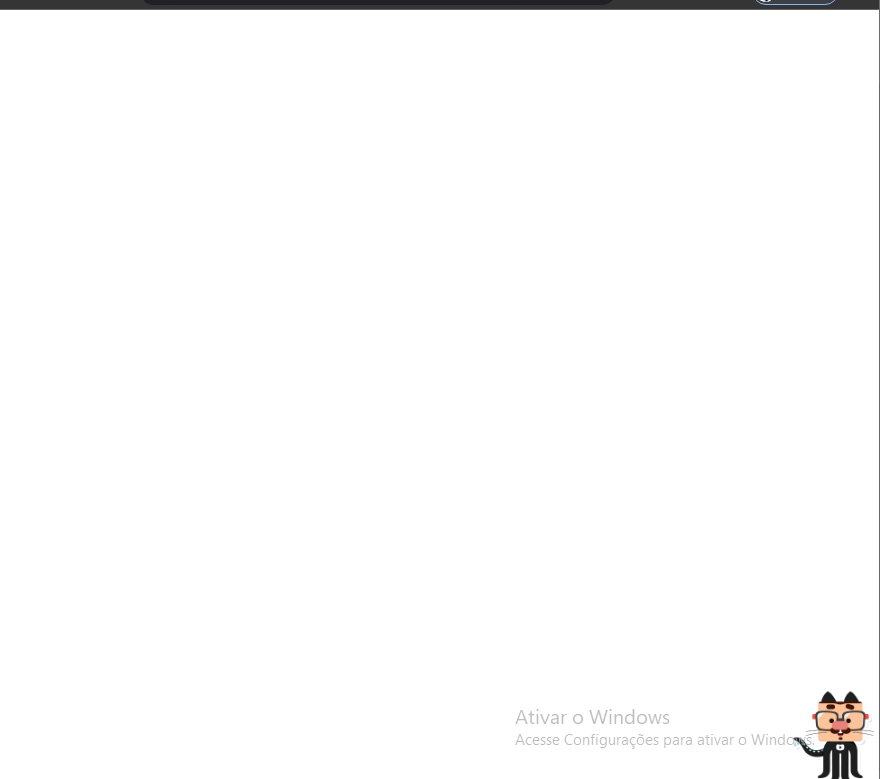


-------------------------------------------------------------------------------



(Ou right bottom)

Canto inferior direito;



=============================================



Tem 2 opções(são as que eu conheço)

--



É a opção automatica do attachment

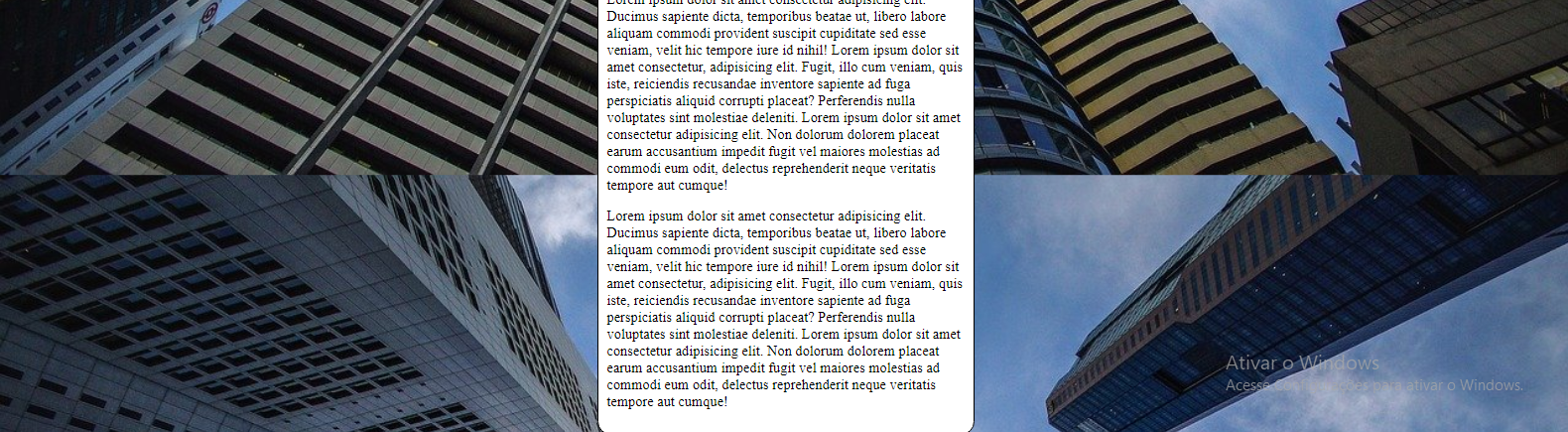
(quando você rolar para baixo ele vai rolar com o conteudo tambem)

EX:



(Caso tenha no-repeat)

Ou



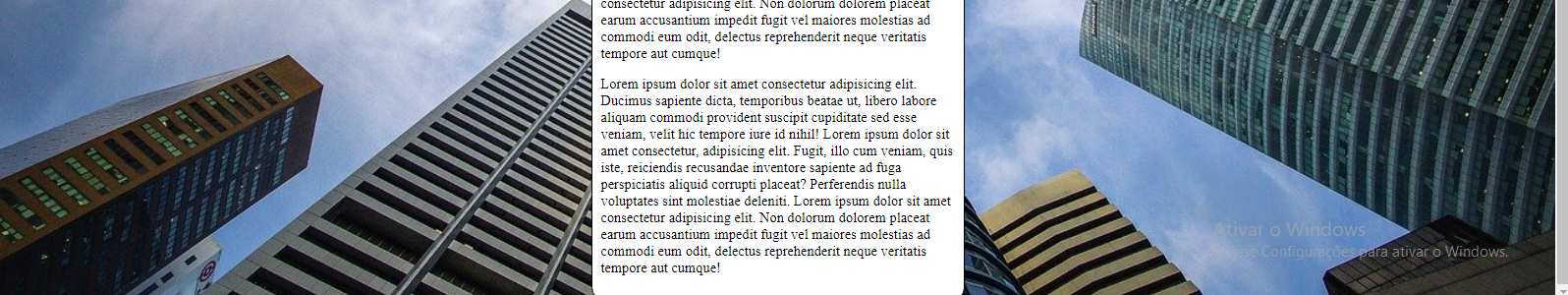
(caso tenha repeat)

-------------------------------------------------------------------------------



Acho que é a melhor opção

(quando você rolar pra baixo a imagem vai ficar paralizada e não repetira)

EX: 

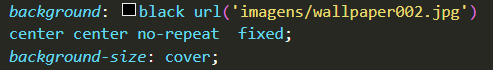
(ela não vai ficar cortando pois a imagem seguirá o conteudo e não repetira)

=============================================

**BACKGROUND SHORTHAND**



EX:

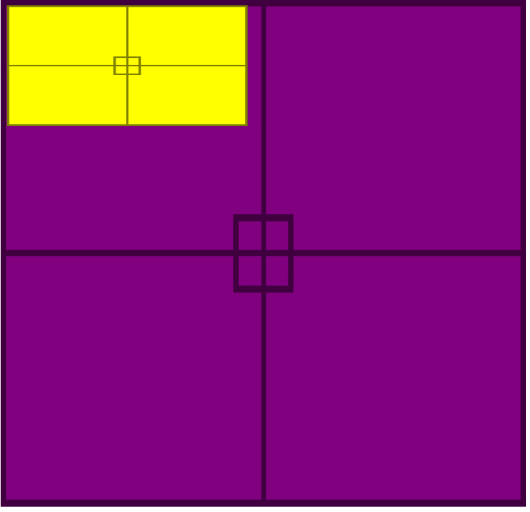


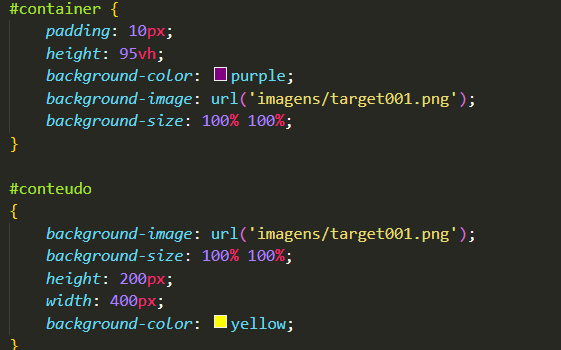
Background-size infelismente não funciona com shorthands, por conta disso você tem que criar outra linha para colocar o background-size :|

=============================================

**CENTRALIZAÇÃO VERTICAL DE CAIXAS**

Basicamente você vai usar isso quando quiser centralizar horinzontalmente e verticalmente

(Magrin:auto apenas centraliza horizontalmente)



Vamos supor que aqui ta a sua base de codigo.

A primeira coisa que agente deve fazer é colocar um codigo nas duas divs.



Coloque o position relative no de fora(O roxo)

O que esta de fora, esta contendo tem que estar com o relative



Coloque o position Absolute no de dentro(O amarelo)

Já o de dentro absolute.

Por ter colocado esses dois codigos, agora nós podemos usar alguns codigos

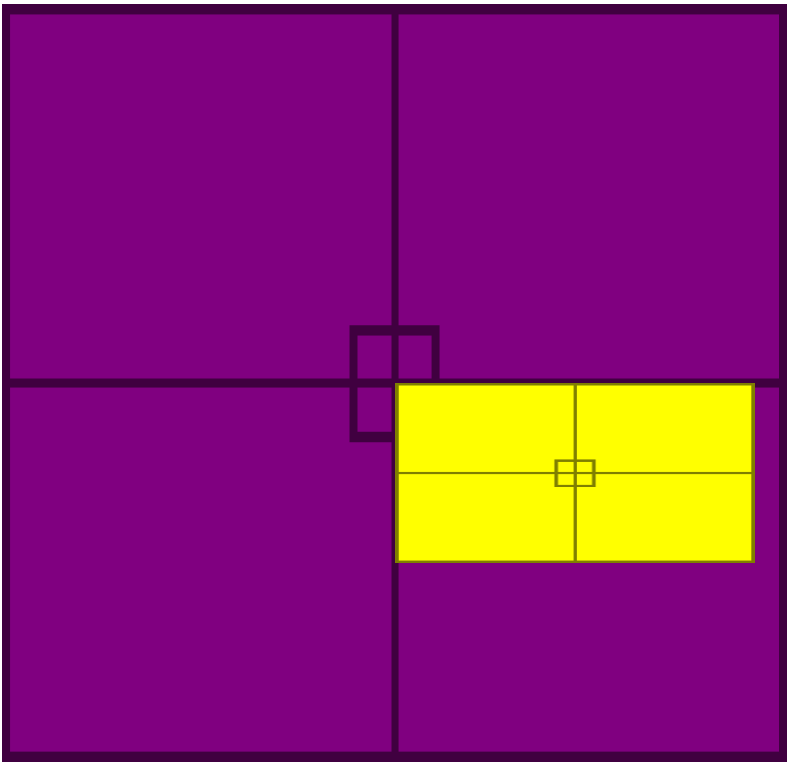


Left e top podem se usar PX e %...



Com left e top vocé consegue movimentar a div amarela,

(eu irei colocala no centro)



Ue, porque não ficou

Centralizado??

Naverdade ele ficou centralizado, se você for perceber

Ele foi 50% esquerda e 50% cima.

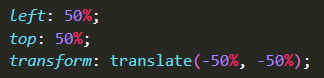
Mas eu(e acho que tambem você) gostaria de colocar no centro. Entao vamos colocar!

Para isso devemos usar um codigo chamado

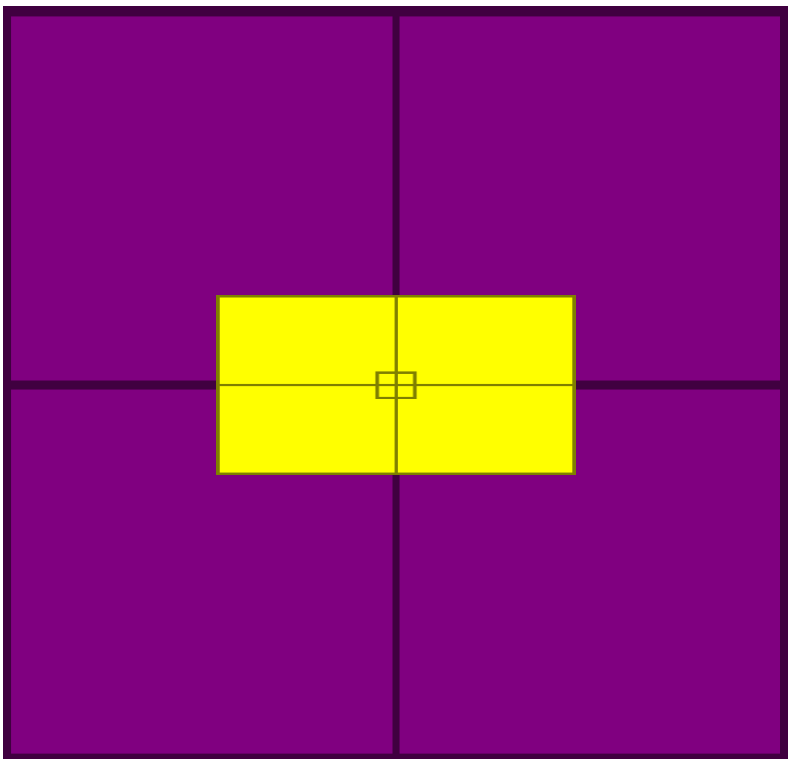


Ele e um left top versao 2, so que ele mexe aonde você colocou com a configuração left top

Então se eu colocar isso



Ele vai ficar assim



Prontinho, Centralizado!