



Gabriel Dziecinny Ferreira

ADS 2 PPI 2025

LISTA CSS 1

- 0) Joque o.https://flukeout.github.io/ CSS dinner plate.https://flukeout.github.io/ ok
- 1) O que é uma regra CSS? Explique o conceito de regra CSS e forneça um exemplo prático que inclua um seletor, uma propriedade e um valor.

É um jeito de estilizar colocando normas no documento HTML. Por exemplo:

```
p {
        margin: 5px;
}
```

O parágrafo do documento vai ter uma margem de 5 px da tela. Isso vai se tornar um padrão para todos os parágrafos.

2) Crie uma página HTML com um título <h1> e vários parágrafos contendo texto "Lorem Ipsum", Em cada parágrafo, use uma fonte e cor diferentes, além de marcar palavras específicas com a tag , aplicando estilos personalizados a essas palavras.

https://gabrieldz27.github.io/Programa-o-Para-Internet-2025-1/aula3/css/ex1.html

- 3) Como podemos incluir CSS em documentos HTML? Colocando dentro <head></head> uma tag <style> </style>
- 4) Seja o trecho de código HTML e CSS da figura a seguir e explique porque cada regra foi aplicada em cada item.

```
<!DOCTYPE html>
  <title>Exemplo especificidade de seletores</title>
  <style>
     /*regra 1*/ li{color:red;}
     /*regra 2*/ .churras{color:green;}
     /*regra 3*/ .fruta{color:gray}
     /*regra 4*/ li+li.churras{color: black;}
     /*regra 5*/ .churras[draggable="true"]{color: magenta;}
     /*regra 6*/ #lip1,#lip2,#lip3{color:blue}
     /*regra 7*/ #lip3.fruta{color:orange}
     /*regra 8*/ ol>li.churras#lip5{color:purple}
  </style>
</head>
<body>
  <!--item 1--> Abacaxi
                            class="fruta">Melão
  <!--item 2--> <li
```



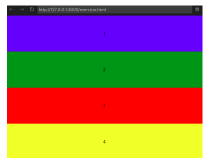
```
<!--item 3--> Pera
     <!--item 4--> Uva
     <!--item 5--> Maçã
     <!--item 6--> <li
                           class="churras">Carne
     <!--item 7--> <li
                           class="churras">Linguiça
     <!--item 8--> Pão de alho
   </body>
   </html>
item 1 Vai ser Aplicado a regra um, então ficará vermelho
item 2 Ficará fixo a regra um, mas está na classe fruta, então ficar com a regra tres
item 3 Ficará com a regra 6, sendo que ela tem a regra 2, assim ficando azul
item 4 Ficará Laranja, com a regra 7.
item 5 Ficará cinza (estava escrito errado no código)
item 6 Vai ter aplicado a regra 4, cancelando regra 1 e 2.
item 7 Vai ter aplicado a regra 4, cancelando regra 1 e 2.
item 8 vai estar com a regra 5, cancelando regra 1, 2 e 4
```

dessa forma

tag>class>id

5) Reconstrua o documento HTML abaixo, e explique porquê da exibição ser assim.

a)



Se usa uma classe para determinar o tamanho, mas cada um pode receber um position: fixed, assim so definindo o top de cada um.

b)

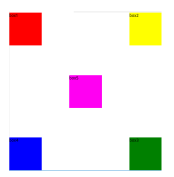


Pode se usar tambem o fixed quanto relative, so colocando definindo o top fixo padrão para todos, e depois cada um com left determinado,

c)







esse pode ser utilizado o reletive no centro, mas deixando absolut nos cantos de cima, (pode se usar o fixed tambem.), e fixad em baixo. Tem a alterntiva do sticky

Mas tods pode ser utilizado Static, colocando display.