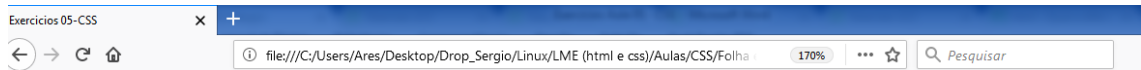


Exercício 05 - CSS

1. Explique o que são seletores de tipo, descendente, classe e id?
2. O que são Pseudo-classes? Explique três exemplos?
3. Porque cascata é tão importante para o CSS?
4. Sobre regras de precedência quais o que tem maior precedência e o que tem a menor?
5. O que é um Box Model?
6. Crie um documento HTML que tenha uma classe **destaque** e crie uma formatação similar ao layout abaixo. Logo após acrescente uma nova propriedade a classe **destaque** (border: 2px solid red).



7. Utilizando os vários tipos para border-style (dashed, dotted, double, groove, inset, outset, ridge) crie um documento HTML que seja similar ao mostrado abaixo:



8. Crie um documento HTML que seja similar ao modelo abaixo, use as instruções de CSS a seguir:

- Na primeira parte do texto, crie a **ID primeira_divisão** coloque as seguintes propriedades:

color: #3826FC;
background-color: #FFFF92;

- Na segunda parte do texto, crie a **ID segunda_divisão** coloque as seguintes propriedades:

color: #9C2AD1;
font-family: Ariel;

- No conteúdo span (texto em negrito), crie a **ID conteudo_span** coloque as seguintes propriedades:

color: white;
back-ground: black;

Para que serve o CSS?

O CSS serve para:

- Atribuir estilos a diversos objectos numa página web, pois antes tínhamos de fazer tudo em html, o que provocava um código confuso.
- Aplicar um estilo a vários estilos (daí vem o termo **cascata**).
- Aplicar um conjunto de estilos a vários documentos web, para tal deve-se utilizar folhas de estilo separadas.

Os três estilos de CSS são:

- **Inline CSS (o CSS em linha)** - porque as regras encontram-se na linha (dentro das tags);
- **Embedded CSS (o CSS interno)** - porque as regras encontram-se no próprio documento;
- **External CSS (o CSS externo)** - porque as regras encontram-se numa folha à parte.