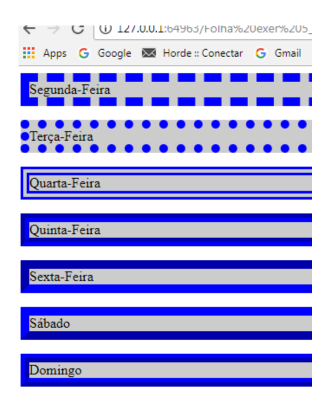
## Exercício 05 - CSS

- 1. Explique o que são seletores de tipo, descendente, classe e id?
- 2. O que são Pseudo-classes? Explique três exemplos?
- 3. Porque cascata e 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.