

Estilizando um site de notícia

Descrição:

Neste exercício, você irá criar uma página web que exibe uma galeria de imagens que deverá ser estilizado.

O objetivo deste exercício é praticar o uso de seletores CSS pseudo-classes.

Instruções:

- Crie uma página web com código HTML a seguir:

```
<h1>My Gallery</h1>

<section id="gallery">
  <figure>
    
    <figcaption>Lago del Mis, Sospirolo, BL, Italia</figcaption>
    <a
href="https://images.unsplash.com/photo-1678662542431-935d32c2aae7?ixlib=rb-4.0.3&ixid=MnwxMjA3fDB8MHxwaG90by1wYWdlfHx8fGVufDB8fHx8&auto=format&fit=crop&w=1170&q=80">View full
size</a>
  </figure>
  <figure>
    
    <figcaption>Intyamon, Rossinière, Switzerland</figcaption>
    <a
href="https://images.unsplash.com/photo-1678319167262-cdb624958576?ixlib=rb-4.0.3&ixid=MnwxMjA3fDB8MHxwaG90by1wYWdlfHx8fGVufDB8fHx8&auto=format&fit=crop&w=1032&q=80">View full
size</a>
  </figure>
  <figure>
    
    <figcaption>Melchsee Frutt, Kerns, Switzerland</figcaption>
    <a
href="https://images.unsplash.com/photo-1661107564401-57497d8fe86f?ixlib=rb-4.0.3&ixid=MnwxMjA3fDB8MHxwaG90by1wYWdlfHx8fGVufDB8fHx8&auto=format&fit=crop&w=1032&q=80">View full
size</a>
  </figure>
</section>
```

<p> Fiquem a vontade para nos enviar a sua foto por meio do nosso endereço eletrônico
</p>

1. Posicione o título principal de forma centralizada horizontalmente
2. Altere a fonte do título principal para *negrito*
3. Altere a cor do plano de fundo da galeria para *gray*
4. Adicione margens verticais e horizontais nos elementos *figure*
5. Altere a fonte das legendas da imagem para que tenham o tamanho de *1.2em* e para que elas fiquem em *negrito*
6. Altere a cor dos links que vem logo após uma imagem de para *#007bff* e faça com que eles apareça sem o sublinhado
7. Altere a cor e o estilo do link "View full size" quando o mouse passa por cima dele para *rgb(25, 0, 255)*
8. As imagens da galeria deve possuir borda arredondadas de *15 pixels* e devem ocupar 100% da largura da tela
9. Adicione um efeito de sombreamento às imagens na galeria de *5 pixels* em cada lado
10. Quando o mouse passar sobre uma imagem e aumente o brilho da imagem em 20%
11. Adicione o emoji 📷 antes da primeira letra da legenda das imagens sem alterar o código HTML.

Certifique-se de validar seu código HTML usando um validador como o [W3C Markup Validation Service](#), para garantir que seu código esteja sem erros e bem formado.

Experimente validar o seu código CSS em sites como:

- [W3C CSS validation Service](#)
- [Beatifytools CSS validator](#)