

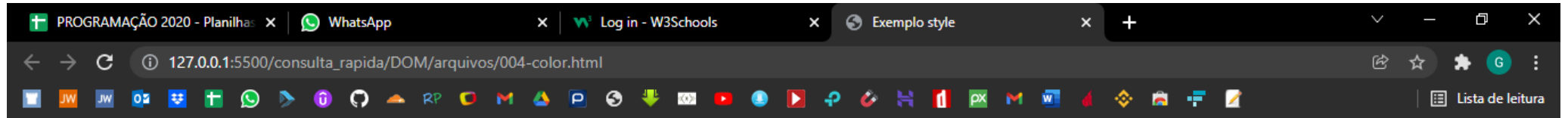
```
<!-- color -->

<!-- A propriedade "color" é uma propriedade do objeto "style" do javascript, usamos a propriedade color para atribuir cor ao texto
de um determinado elemento html, assim como fazemos com o css naturalmente. Podemos usar cores pré-definidas, hexadecimais ou rgb.
Vejam os alguns exemplos...-->

<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Exemplo style</title>
  <style>
    p {
      font-weight: bold;
      /* Só para deixar o as letras em negrito */
    }
  </style>
</head>
<body>
  <p id='red'>Vermelho</p>
  <p id="blue">Azul</p>
  <p id="verde">Vermelho</p>
  <p id="preto_de_opacidade_baixa">Preto de Opacidade Baixa</p>

  <!-- Abaixo temos uma função que recebe o nome da cor e atribuí ao elemento por através do seu "id"... -->
  <script>
    document.getElementById('red').style.color = 'red'; //Veja o uso de color com cores pré-definidas...
    document.getElementById('blue').style.color = '#00f'; //com cor em rgb...
    document.getElementById('verde').style.color = '#07af6d'; //com cor em hexadecimal...
    document.getElementById('preto_de_opacidade_baixa').style.color = '#000a'; //com cor em hexadecimal...
  </script>
</body>
</html>
```

RESULTADO NO NAVEGADOR...



Vermelho

Azul

Vermelho

Preto de Opacidade Baixa

