

Programmation Web –M1–

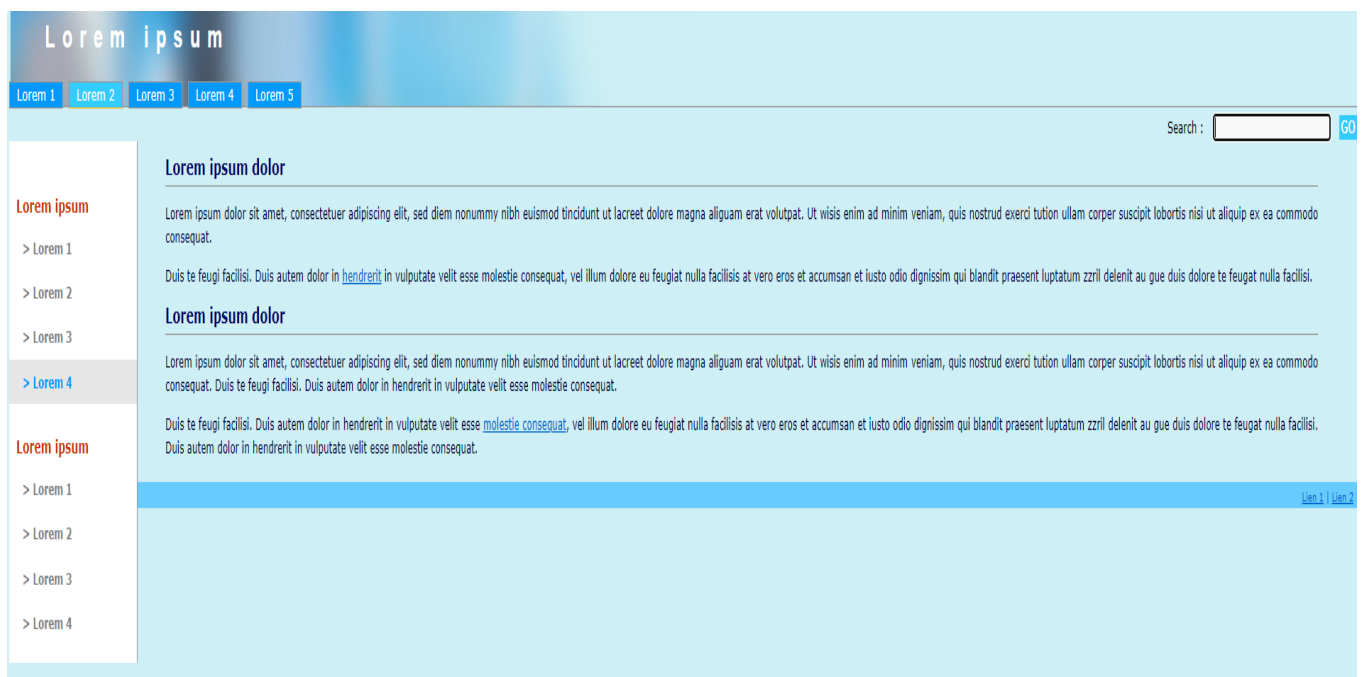
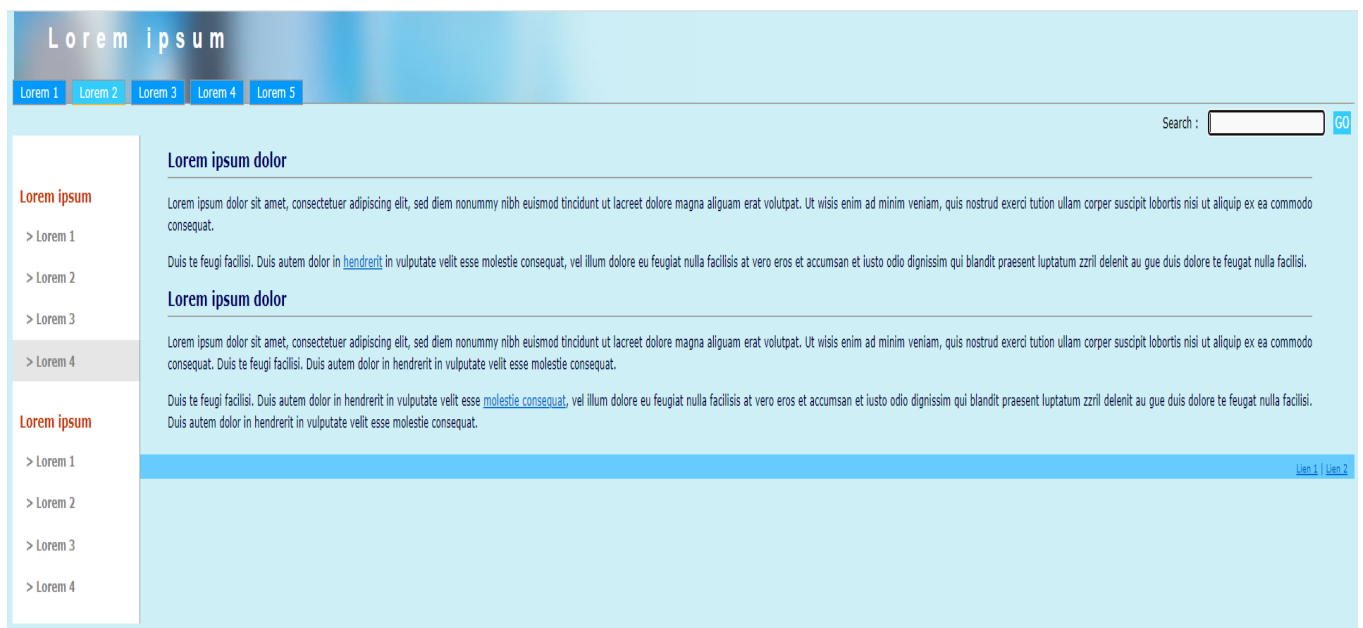
Projet : HTML / CSS

Exercice n°1 : Ecrire la feuille de style externe [style.css](#) en lien avec le code HTML (affichage sur un écran d'ordinateur avec une résolution normale).

La feuille de style se trouve dans un dossier s'appelant "style" et les images dans un dossier "images".

Les couleurs à choisir sur le site : <https://htmlcolorcodes.com/fr/>

Au survol de la souris sur les liens (Lorem 4) de `<div id="nav">` le background devient gris et le texte en bleu clair (2ème capture d'écran). Aussi, l'onglet `<li class=" navActive">Lorem 2` change de background quand il est survolé ou lorsqu'il est actif en cliquant dessus.



```

<!DOCTYPE HTML>
<html>
<head>
<title>Lorem ipsum</title>
<meta charset="utf-8">
<link rel="stylesheet" href="style/style.css" type="text/css" />
</head>
<body>
<form action="" method="post">
  <div class="heading">Lorem ipsum</div>
  <div class="navContainer">
    <ul class="navList">
      <li class="navActive"><a href="#">Lorem 1</a></li>
      <li class=" navActive">Lorem 2</li>
      <li class="navActive"><a href="#">Lorem 3</a></li>
      <li class="navActive"><a href="#">Lorem 4</a></li>
      <li class="navActive"><a href="#">Lorem 5</a></li>
    </ul>
  </div>
  <div class="searchbar"> Search : &nbsp;
    <input type="text" name="textfield" class="inputtext" />
    &nbsp;
    <input type="button" value="GO" class="gobutton"/>
  </div>
  <div id="nav">
    <div><br />
    <br />
    <p class="sideBarTitle">Lorem ipsum</p>
    <ul>
      <li><a href="#">&gt; Lorem 1</a></li>
      <li><a href="#">&gt; Lorem 2</a></li>
      <li><a href="#">&gt; Lorem 3</a></li>
      <li class="selected"> <a href="#">&gt; Lorem 4</a></li>
    </ul>
  </div>
  <div>
    <p class="sideBarTitle">Lorem ipsum</p>
    <ul>
      <li><a href="#">&gt; Lorem 1</a></li>
      <li><a href="#">&gt; Lorem 2</a></li>
      <li><a href="#">&gt; Lorem 3</a></li>
      <li><a href="#">&gt; Lorem 4</a></li>
    </ul>
  </div>
</div>
<div id="content">
  <h1>Lorem ipsum dolor</h1>
  <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisis enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tution ullam corper suscipit lobortis nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. </p>
  <p>Duis te feugi facilisi. Duis autem dolor in <a href="#">hendrerit</a> in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit au gue dui dolore te feugiat nulla facilisi.</p>
  <h1 id="cross-browser">Lorem ipsum dolor</h1>
  <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisis enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tution ullam corper suscipit lobortis nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis te feugi facilisi. Duis autem dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat.</p>
  <p>Duis te feugi facilisi. Duis autem dolor in hendrerit in vulputate velit esse <a href="#">molestie consequat</a>, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui

```

blandit praesent luptatum zzril delenit au gue duis dolore te feugat nulla facilisi. Duis autem dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat.</p>

</div>

<div id="footer">Lien 1 | Lien 2 </div>

</form>

</body>

</html>

Exercice n°2 : Adapter la feuille de style externe [style.css](#) pour quelle soit responsive pour 2 largeurs différentes maximum 900px et 600px : En cas, d'absence d'idée, vous pourriez s'inspirer des exemples du support de cours CSS (voir pages 36-39) :

