

février 2013

CSS

**Exercice 1 :** *Cet exercice est à réaliser « sur papier » et non sur machine.*

Soit le code XHTML suivant :

```

<html ...>
<head>
<style type="text/css">
body      {color: blue; }
h1        {color: green; }
.h1       {color: blue; }
ol#liste1 li {color: yellow;}
li:first-child {color: grey;}
ol[id] li  {color: purple;}
ul         {color: black; }
h1+ul>li+li {color: orange;}
h1+ul>li    {color: red;  }
h1+ul      {color: blue;  }
</style>
<title>Exo2 TD2</title>
</head>
<body>
  <h1>texte [1]</h1>
  <ul>
    <li>texte [2]</li>
    <li>texte [3]
      <ol id="liste">
        <li>texte [4]</li>
      </ol>
    </li>
  </ul>
  <h2>texte [5]</h2>
  <ul>
    <li>texte [6]
      <ol id="liste1">
        <li>texte [7]</li>
      </ol>
    </li>
    <li class="h1">texte [8]
      <ol id="liste2">
        <li>texte [9]</li>
        <li>texte [10]</li>
      </ol>
    </li>
  </ul>
</body>
</html>

```

Question 1.1 : Indiquez pour chaque nombre entre crochet la couleur dans laquelle il s'affiche.

**Exercice 2 :** Voici le corps d'un texte en HTML (fichier `recettes.html`), puis la présentation que l'on souhaite obtenir. Construire le fichier `recettes.css` permettant d'atteindre ce résultat.

```
<body>
<div id="contenu">
  <h1>Recettes</h1>
  <h2>Crêpes</h2>
  <h3>Crêpes classiques</h3>
  <ol class="ingredients">
    <li>250g de farine</li>
    <li>...</li>
  </ol>
  <div class="procede">
    Lorem ipsum ...
  </div>
  <h3>Crêpes à la bière</h3>
  <ol class="ingredients">
    <li>25cl de Trois-Monts</li>
    <li>...</li>
  </ol>
  <div class="procede">
    Lorem ipsum ...
  </div>
</div>
<h2>Gaufres</h2>
<h3>Gaufres de Liège</h3>
<ol class="ingredients">
  <li>...</li>
</ol>
<div class="procede">
  Lorem ipsum ...
</div>
</div>
</body>
```

