

Internet & Web Sujet n°4

Remise en forme

Nom Prénom 1:	Nom Prénom 2 :	Groupe:	

PC	Système d'exploitation	Navigateur	Editeur de texte

CE QU'IL FAUDRA RETENIR	CE QU'IL FAUDRA SAVOIR FAIRE
- La mise en forme d'un fichier HTML est obtenue grâce aux instructions CSS - Il peut y avoir plusieurs façons d'obtenir le même résultat	 Ecrire des instructions CSS de plusieurs manières Utiliser les instructions CSS sur les balises HTML existantes pour mettre en forme du texte Ajouter des balises div pour utiliser le CSS Mettre en forme un document de plusieurs manières

« Aux yeux d'un artiste le fond et la forme sont indissolubles » Jean Dutourd.

N'oubliez pas de passer vos pages au validator et utilisez le serveur serveurstleu

1	voubilez pas de passer vos pages da vandator et dinisez le serveur serveurs	itteu
1	Créez un répertoire ~/public_html/TP4. Dans celui-ci créez une page web comportant un paragraphe racontant votre dernier week-end et un paragraphe sur le dernier film que vous êtes allés voir.	
	Où peut-on mettre des directives CSS pour quelles s'applique à cette page ?Quelles sont les avantages/inconvénients de ces manières ?	
	Quelles sont les manières à l'aide des CSS, de mettre le texte de tous les paragraphes en rouge ?Quelles sont les avantages/inconvénients de ces manières ?	
2	Téléchargez les fichiers <i>lorem.html</i> et <i>lorem_n1_wtcss.html</i> qui se trouvent sous Moodle. Copiez-les dans ~/public_html/TP4.	

Ouvrez le fichier *lorem.html*, repérez les balises HTML employées et leur effet sur la mise en forme du texte.

Ouvrez l'image *lorem_n1.jpg*. Elle correspond au rendu fichier *lorem_n1.htmt* dans lequel les balises ont été détournée grace à l'utilisation des CSS. Il y a 14 différences par rapport au rendu du fichier *lorem.html*. Repérez-les.

Ecrivez un fichier lorem_n1.css et liez-le à lorem_n1_wtccs.html pour obtenir le rendu de l'image lorem_n1.jpg. Attention le HTML du fichier lorem_n1_wtccs.html ne doit pas être modifié.

Attention le lien passe en noir lorsqu'il a été visité.

Téléchargez le fichier *lorem_n2_wtcss.html* qui se trouvent sous Moodle. Copiez-le dans ~/public html/TP4.

Ecrivez un fichier lorem_n2.css et liez-le à lorem_n2_wtcss.html pour obtenir le rendu de l'image lorem_n2.jpg. Il y a 7 différences. Repérez-les. Attention le HTML du fichier lorem_n2_wtccs.html ne doit pas être modifié.

En ajoutant de nouvelles classes et une balise dans lorem_n2_wtccs.html : Comment centrer l'image dans lorem_n2_wtcss.html? Comment lui mettre une bordure de couleur bleue qui devient rouge quand le lien a été visité?

Copiez le fichier *lorem_n2_wtcss.html* dans un fichier *lorem_n3.html*. **En ajoutant de nouvelles balises**, modifiez les fichier html, CSS et utilisez les instructions CSS pour obtenir la mise en page identique à celle présentée dans le fichier *lorem_n3.jpg*.

Pour cela dans un premier temps vous utiliserez les balises div.

Puis vous ferez une autre version en utilisant des grid.

En vous inspirant de la question 4, commencez par réaliser la page d'accueil sur vos loisirs en vous aidant d'un fichier CSS pour le mettre en valeur.

En utilisant ce même fichier HTML (sans ajouter aucune balise ou attribut), en le reliant à un autre fichier CSS, obtenez une mise en page totalement différente.