



Interactivité, Interface Homme Machine

Fiche de lecture n°1

Nom :

Note : / 20

Classe :

 NSI_INTERACTIVITES_INTERFACE_HOMME_MACHINE.pdf paragraphe 2

Le langage HTML

Question1. Qui est considéré comme l'inventeur du langage HTML ?

Question2. Quel est le rôle du World Wide Web Consortium ?



Les feuilles de styles CSS

Question3. Quel est le rôle des feuilles de style en cascade CSS ?

Question4. Quelle est la version la plus aboutie de CSS aujourd'hui ?

Question5. Par quels programmes l'évolution de CSS a été ralentie ?

L'éco-conception du WEB



<https://blog.nicolashachet.com/ecologie/bonnes-pratiques-pour-developper-un-site-web-ecologique/>

Question6. Quel est le principal objectif de l'éco conception d'un site web ?

Question7. Donner un exemple de solution à mettre en œuvre ?

Les formulaires en HTML

Question8. Le premier formulaire expérimenté au paragraphe 4.1 utilise quels types d'éléments widgets et combien ?



<https://www.scriptol.fr/html5/formulaire.php>

<https://tutoriahtml.com/fr/html-formulaires/>

Question9. Donnez quelques types (au moins 3) d'éléments de formulaire qu'il est possible d'utiliser en plus de ceux utilisés précédemment ?

Question10. C'est quoi un lecteur d'écran ?

```
<label for="mot">Dites un mot !!</label>
<input name="mot" id="mot" value="Bonjour">
```

Question11. Citer deux avantages à l'association d'un label à un champ input dans le domaine de l'interface homme machine :



Question12. Les boutons input possèdent deux types spécifiques pour l'action sur un formulaire complet, quels sont ces attributs et leurs rôles ?