

Chap 1: L'ordinateur	Comment fonctionne un ordinateur ?	Nom : Prénom :
Séance 2	L'Arborescence	

Se connecter sur le site « techno oeben »



- 1 - Répondre aux questions en regardant l'animation :

▪ L'arborescence de fichiers



> Organisez le classement des fichiers.

Quelques explications

Sur l'écran,

Repérer le chapitre étudié,
Lire les consignes données, les suivre
Et passer à la suite



Je découvre le bureau d'un ordinateur et l'arborescence des fichiers

Répondre directement sur la feuille

1/ Qu'est ce que le bureau d'un ordinateur ?

Le bureau d'un ordinateur s'apparente au plan de travail de votre bureau. Vous y trouvez les dossiers. C'est sur le bureau que s'ouvrent vos fichiers.

2/ Que permet le poste de travail ?

Le poste de travail donne accès à tous vos documents mais aussi à des documents extérieurs contenus par exemple sur une disquette, DVD ou CD.

3/ Comment s'appelle le programme de Windows qui permet d'afficher et de naviguer dans les contenus de l'ordinateur ?

Le programme s'appelle « l'explorateur Windows »

4/ Que trouve-t-on sur le disque dur, une disquette, un cédérom ou un DVD ?

Le poste de travail donne accès à tous vos documents mais aussi à des documents extérieurs contenus par exemple sur une disquette, DVD ou CD.

5/ Que doit-on faire pour déployer l'arborescence et découvrir les différentes parties du poste informatique, les dossiers, sous-dossier, fichier ?

Il faut « double cliquer » sur les dossiers pour que l'arborescence se déploie.

6/ Quel signe est utilisé pour indiquer qu'un dossier en contient d'autres ? Comment faire pour ouvrir ce dossier et découvrir son arborescence ?

Le signe + indique que le dossier en contient d'autres. Il faut « double cliquer » dessus pour l'ouvrir et découvrir son arborescence.

7/ Que sont les fichiers ?

Les fichiers sont des données texte, image, son ... que vous pouvez ranger dans vos dossiers.

8/ Quelle est la fonction qui existe et permet de trouver plus facilement un fichier ?

C'est la fonction « rechercher » qui permet de trouver plus facilement un fichier.

9/ Par quoi se termine le nom d'un fichier ? Qu'est-ce que cela permet de savoir ?

Le nom d'un fichier se termine par une extension. Elle indique avec quel programme il est possible d'ouvrir le fichier.

10/ Qu'est-ce que l'arborescence ?

L'arborescence est la représentation visuelle des contenus d'une unité ou d'un dossier, organisée par lien de filiation. Elle permet de faciliter la navigation de vos dossiers ou CD.

11/ Qu'est-ce qu'un programme ?

Il existe plusieurs sortes de programmes. Ils vous permettent de lire ou de créer des fichiers en fonction de leur type : texte, image, son, ...