

Où sont stockés nos fichiers ? Comment les retrouver facilement ?



NOM :
Prénom :

Classe :



<http://moncoursdetchno.ovh/cours/cycle3/cycle3.html>



Le stockage des données



→ Répondre aux questions suivantes sur une feuille de copie

1 - Comment s'appelle l'écran d'accueil lorsque je démarre ma session à l'ordinateur ?

2 - A quoi sert le Poste de travail ? Quel est son autre nom ?

3 - A quoi servent les dossiers ? Pourquoi est-il important d'en créer ?

4 - Qu'est-ce qu'un fichier informatique ?

5 - Qu'est-ce qu'une fichier arborescence ?

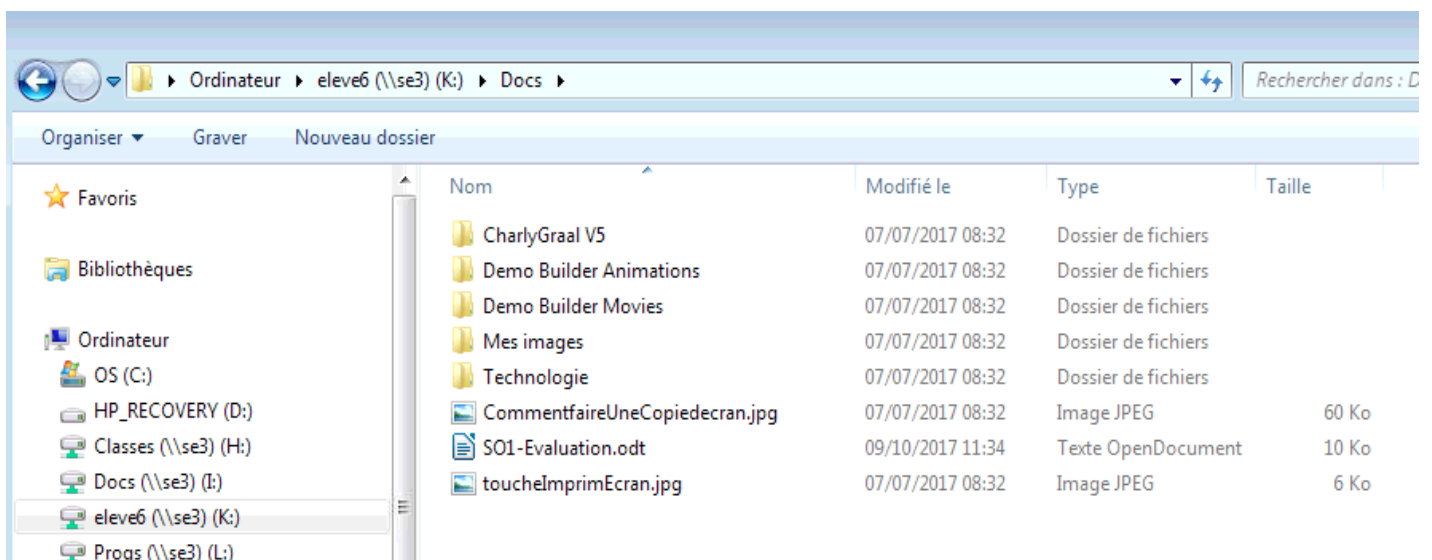
→ Sur l'image suivante :



a) Repère un dossier et un fichier ;

b) Entoures l'extension du fichier repéré et indiques son type et sa taille

c) Notes l'adresse du dossier mes images



Les unités de mesure informatique

→ Complètes le tableau

1 bit	1 octet	1 ko (kilo-octet)	1 Mo (méga-octet)	1 Go (giga-octet)	1 To (téra-octet)
	bits	octets	ko	Mo	Go
			octets	ko	Mo
				octets	ko
					octets



Relever la capacité de stockage de la clé USB :Go,Mo

Un morceau de musique de 3 minutes au format MP3 nécessite 3 Mo. Combien de morceau de musique au format MP3 est-il possible de stocker sur ta clé USB ?

Notez le calcul effectuer.

L'évolution du stockage informatique

→ Complètes le tableau après avoir regardez la vidéo « l'évolution du stockage informatique... »

1951	1970	1980	1990	1995	2012	2016
80 octets	800 octets	20 Mo → 4 To	1,44 Mo	700 Mo	8 Go → 500 Go	2Go → plusieurs Go