



Les formations au numérique

Initiation à l'informatique





Naviguer sur Internet

Comment chercher une information

Comment choisir un résultat

La fenêtre de navigation

Télécharger une image

Se connecter aux « bons clics »



Comment organiser ses fichiers et ses dossiers ?

Se repérer sur le bureau : dossiers, fichiers et applications

L'explorateurs de fichiers

Les différents types de dossiers

Créer et nommer un dossier

Ranger : transférer des fichiers d'un dossier à l'autre



La messagerie mail?

La messagerie mail, a quoi ça sert

Les adresses mail

Les différents gestionnaires de messagerie

Envoyer et recevoir un mail

Recevoir et classer une piece jointe

Envoyer une piece jointe



La sécurité sur internet

Les dangers d'internet ?

Les techniques des pirates informatiques

Comment protéger des appareils

Quels réflexes adopter sur internet

Comment reconnaître Mails et SMS malveillants



Comment remplir des formulaires en ligne

Les champs de formulaire

Les formulaires avec contrainte

Le sécurité dans les formulaires

Envoyer un fichier





Cles USB et Cartes SD

Qu'est ce que c'est?

A quoi ça sert?

Comment on s'en sert?



A quoi sert la clé USB ?



La clé USB

La clé USB est comme une valise miniature : elle permet de stocker des fichiers et des dossiers, comme des documents, photos, vidéos... Mais elle ne prend pas de place, elle est très légère et facile à transporter.





La clé SD

La **carte SD** a les mêmes fonctions que la cle USB,

sa caractéristique est qu'elle est compatible avec les **tablettes ou smartphones**,

cela permet de **transporter des fichiers** d'un de ces appareils vers l'ordinateur ou vice versa



Micro SD pour smartphone et **son adaptateur** pour insertion dans un ordinateur

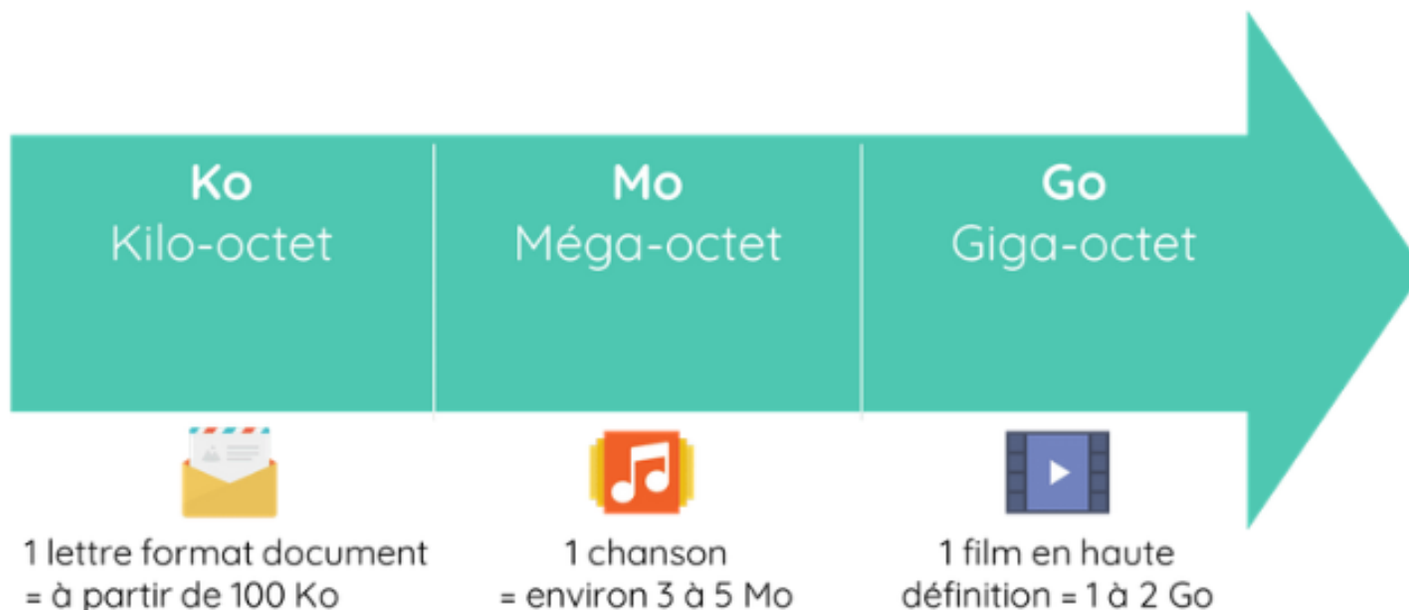
Combien de fichiers peut-on stocker sur une clé USB ?



La capacité de stockage d'une clé USB ne se compte pas en nombre de fichiers, mais en **poinds**. Son unité de mesure est **l'octet**.

En général, les clés USB sont capables de stocker **plusieurs giga-octets (Go)**. Plus elles ont une capacité de stockage important, plus elles sont chères. Ci-dessous quelques exemples indicatifs :

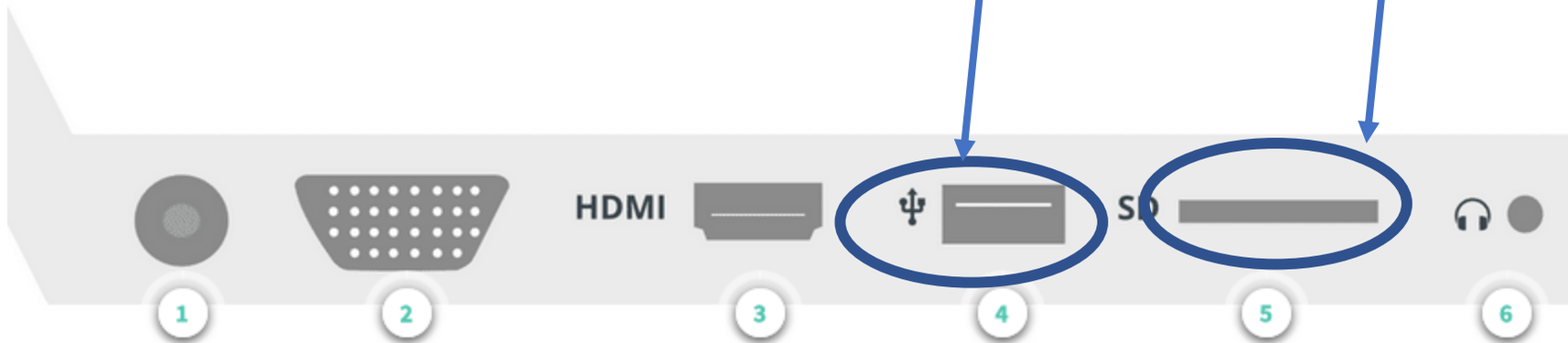
La clé USB



Comment brancher sa clé USB ?

La carte SD

Un ordinateur est composé de différents ports, qui permettent de brancher des périphériques (souris, clé USB, imprimante...). **Parmi les ports suivants, lequel est un port USB ?** Cliquez sur le numéro correspondant à la bonne réponse.

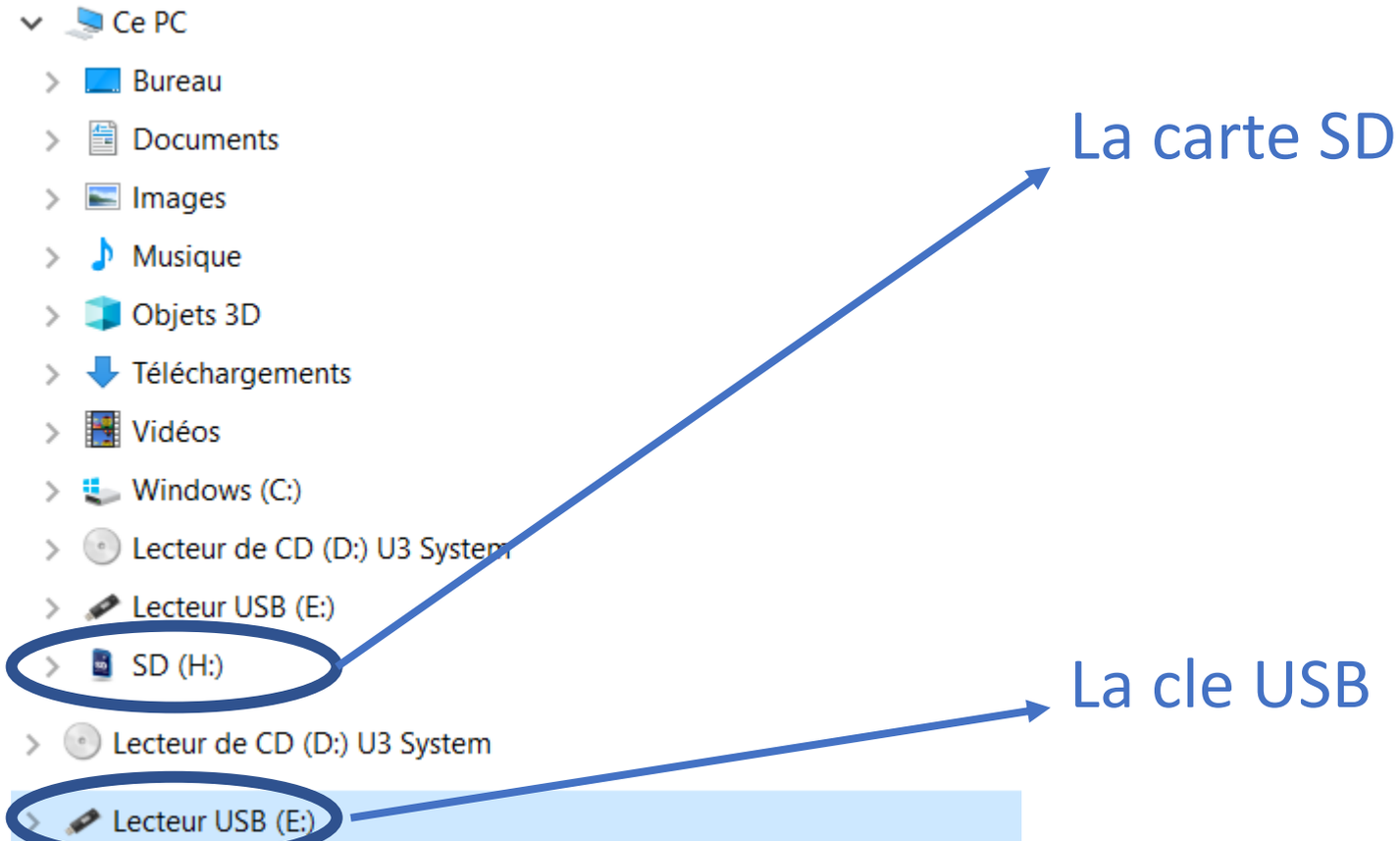


La cle USB et la carte SD dans l'explorateur de fichier

- ▼ Ce PC
 - > Bureau
 - > Documents
 - > Images
 - > Musique
 - > Objets 3D
 - > Téléchargements
 - > Vidéos
 - > Windows (C:)
 - > Lecteur de CD (D:) U3 System
 - > Lecteur USB (E:)
 - > SD (H:)
 - > Lecteur de CD (D:) U3 System
 - > Lecteur USB (E:)

La carte SD

La cle USB



La cle USB et la carte SD dans l'explorateur de fichier

Ce sont donc des étagères dans l'explorateur de fichier au même titre que

Documents

Images

...

Téléchargement

On peut donc y transférer des fichiers de toute nature par copier coller ou glisser

Et de même en extraire des fichiers pour les ranger sur les autres étagères