

Fiche de mémorisation : Technologie	Environnement Numérique de Travail <i>Vocabulaire des éléments</i>
Qu'est-ce qu'une unité de stockage ?	Un support dans lequel on va placer des données informatiques.
Quelles sont les différentes unités de stockages ?	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Les disques fixes</u> :disque dur ou SSD - <u>Les disques amovibles</u> :Disque amovible, CD-ROM, Clef USB) - <u>Les disques réseau</u> : Disque qui n'est pas dans l'ordinateur mais auquel on accède par le réseau.
Comment reconnaît-on une unité de stockage	<p>Son nom est suivi d'<u>une lettre et deux points</u>.</p> <p><i>Ex : Hd (C:)</i></p>
Qu'est-ce qu'une extension ?	<p>Un <u>point suivi de trois lettres</u>.</p> <p><i>Ex : .jpg</i></p>
Qu'est qu'un fichier ?	Des informations numériques (0-1) stockées sur une unité de stockage.
Comment identifier un fichier ?	<ul style="list-style-type: none"> - Il possède une icône. - <u>Son nom se termine par une extension</u>. <p><i>Ex : Image.png</i></p>
Qu'est-ce qu'un dossier ?	Un « classeur » dans lequel on pourra stocker plusieurs fichiers pour en faciliter l'organisation.