

# Notion de fichier & dossier

## Unité 1

### Séquence : Système d'exploitation

#### 1- Notion de fichier :

Un **fichier** est un ensemble d'informations enregistrées sur un support de stockage (Disque dur, mémoire flash, CD-ROM...)

#### 2- Propriétés des fichiers :

- **Nom** : un fichier est identifié par un nom et une extension séparés par un point.  
Exemples : lettre.doc ; carte du maroc.jpg ; atlas.wav...
- **Type** : document, audio, image, vidéo, application...
- **Taille** : l'espace occupé par un fichier sur une unité de stockage

Kilo Octet (KO) = 1024 O (Octet)

Méga Octet (Mo) = 1024 Ko

Giga Octet (Go) = 1024 Mo

Tétra Octet (To) = 1024 Go

Pétra octet (Po) = 1024 To

#### 3- Notion de dossier :

Un dossier (ou répertoire) est utilisé pour regrouper et organiser des fichiers ou des sous dossiers.

Pour créer un nouveau dossier dans disque local « C : » à partir du bureau:

1. double clique sur le poste de travail.

2. Double clique sur le disque local C :
3. Dans le menu fichier, choisissez Nouveau puis dossier ou bien cliquez avec le bouton droit dans un endroit vide et sélectionnez **nouveau** puis **dossier**.
4. Saisissez le nom du dossier.