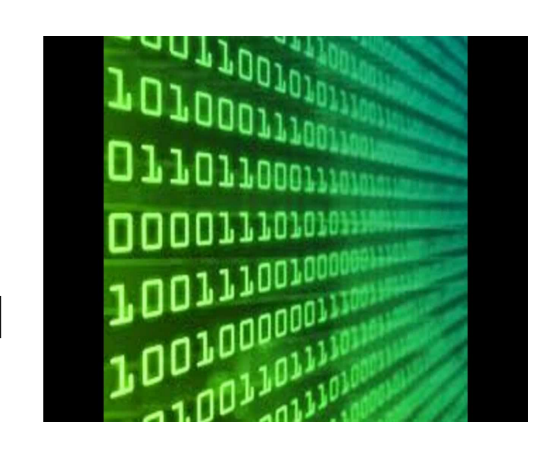
Les fichiers informatiques « numériques »

« Le langage de l'ordinateur ne comprend que 2 lettres (0 et 1) »

Cf: processeur

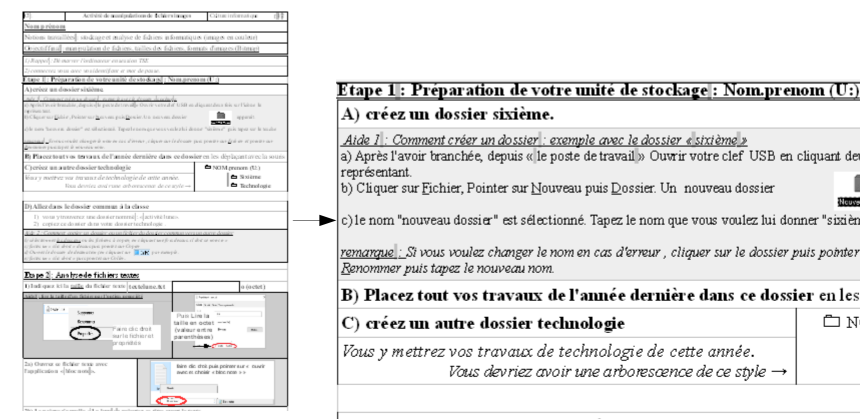
Pour exprimer

Activité pratique 1



Manipulation d'un petit fichier texte

Activité pratique 1



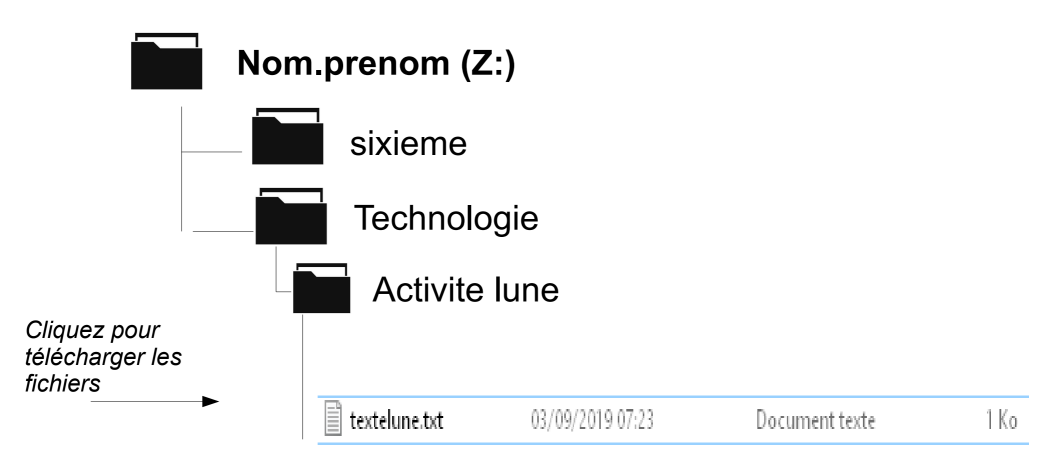
Cliquez sur l'image

Fichier: texte lune

Aide 1 : Comment créer un dossier : exemple avec le dossier « sixième » a) Après l'avoir branchée, depuis « le poste de travail » Ouvrir votre clef USB en représentant. b) Cliquer sur Fichier, Pointer sur Nouveau puis Dossier. Un nouveau dossier c) le nom "nouveau dossier" est sélectionné. Tapez le nom que vous voulez lui dos remarque : Si vous voulez changer le nom en cas d'erreur, cliquer sur le dossier prenommer puis tapez le nouveau nom.	apparaît Novembrai nner "sixième" puis tapez sur la touche	
B) Placez tout vos travaux de l'année dernière dans ce dossier en les déplaçant avec la souris		
C) créez un autre dossier technologie	🗖 NOM.prenom (U:)	
Vous y mettrez vos travaux de technologie de cette année. Vous devriez avoir une arborescence de ce style →	🗀 Sixième 🗀 Technologie	
D) Allez dans le dossier commun à la classe		
 vous y trouverez une dossier nommé : « activité lune». copiez ce dossier dans votre dossier technologie . 		
Aide 2 : Comment copier un dossier ou un fichier du dossier commun vers un autre dossier b) sélectionnez <u>les dossiers</u> ou les fichiers à copier, en cliquant une fois dessus. il doit se noircir » c) faites un « clic droit » dessus puis pointez sur Copier d) Ouvrez le dossier de destination (en cliquant sur cepc par exemple. e) faites un « clic droit » puis pointez sur Coller.		

Activité pratique 1

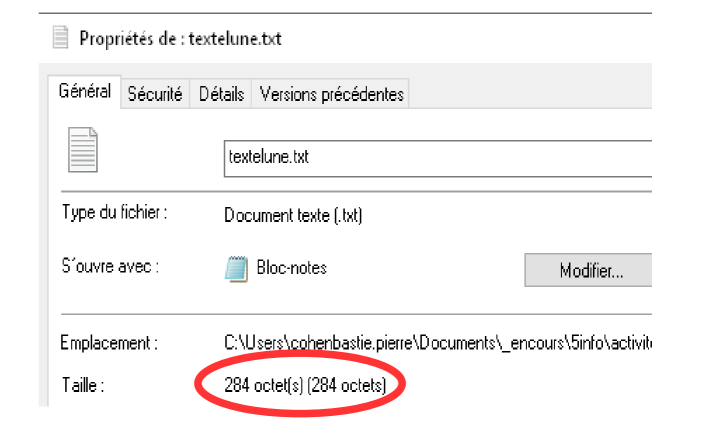
Arborescence après la préparation



Savoir organiser, stocker les données informatiques

1) Indiquez ici la taille du fichier texte lune.txt 284 o (octet) Aide1 : lire la taille d'un fichier par l'option propriété Propriétés de : lune tot textelune Supprimer Bénéral Sécurié Détais Vessons trécédentes Renommer Puis Lire la taille en octet and Propriétés Faire clic droit Е′оинте анесо Vodiliet... sur le fichier et propriétés CA. Emplecement

Ah! Quelle dommage! La lune fond Il n'est plus rond, Son gai visage. Quelle sourirs En maraudage. La prend, la nuit Pour un fromage? Elle maigrit Que c'est pitié: Plus qu'un quartier Qui s'amincit..... Mais sans souci, Presque au cercueil, La lune rit Avec un oeil.



Tale:

7 odatja), 7 odatalj

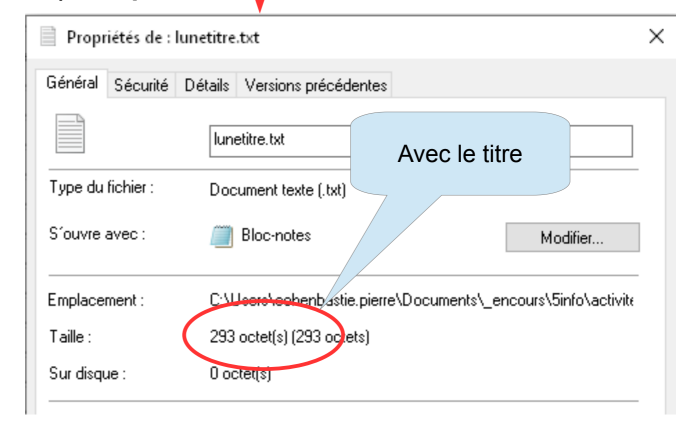
- 2a) Ouvrez ce fichier texte avec l'application « bloc note ».
- 2b) Le poème s'appelle « La lune » : rajoutez le titre avant le texte...



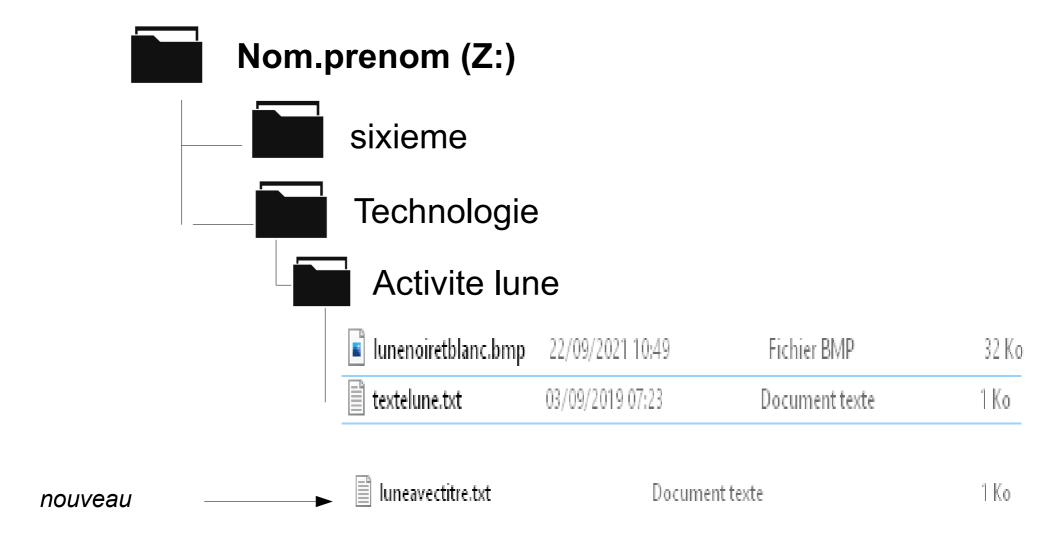
Ah! Quelle dommage! La lune fond. Il n'est plus rond, Son gai visage. Quelle sourirs En maraudage. La prend, la nuit Pour un fromage? Elle maigrit Que c'est pitié: Plus qu'un quartier Qui s'amincit..... Mais sans souci, Presque au cercueil, La lune rit Avec un oeil.

2c) Enregistrez le sous le nom « luneavectitre ».txt dans votre dossier « lune »

2d) Indiquez ici la taille de ce nouveau fichier



Arborescence aprés cette question



Savoir organiser, stocker les données informatiques

Interprétation

On rajoute :

2d)

2c) 6 lettres2d)1 espaces2e)1 retour ligne

===> 2f) 8 caractères

La Lune

Ah! Quelle dommage!

La lune fond.
Il n'est plus rond,
Son gai visage.

Quelle sourirs

En maraudage.

La prend, la nuit

Pour un fromage?

Elle maigrit

Que c'est pitié:

Plus qu'un quartier

Qui s'amincit.....

Mais sans souci,

Presque au cercueil,

La lune rit

Avec un oeil.

Taille fichier textelune: 284 Octet

Taille du fichier texteluneavectitre : 293 Octet

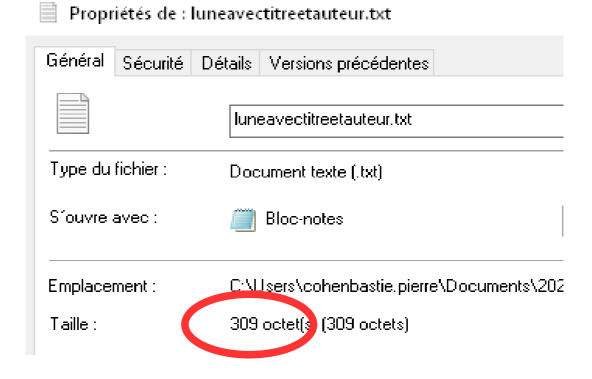
La taille du fichier a augmenté de

===> 9 octets

- 3a) Son auteur est « Maurice Carême », rajoutez son nom après le texte.
- 3b) Enregistrez le sous le nom « luneavectitreetauteur ».txt

Lalune Ah! Quelle dommage! La lune fond. Il n'est plus rond, Son gai visage. Quelle sourirs En maraudage. La prend, la nuit Pour un fromage? Elle maigrit Que c'est pitié: Plus qu'un quartier Qui s'amincit..... Mais sans souci, Presque au cercueil, La lune rit Avec un oeil. Maurice Carême

3c) Indiquez ici la taille de ce nouveau fichier



Exemple3

La Lune Ah! Quelle dommage! La lune fond. Il n'est plus rond, Son gai visage. Quelle sourirs En maraudage. La prend, la nuit Pour un fromage? Elle maigrit Que c'est pitié: Plus qu'un quartier Qui s'amincit..... Mais sans souci, Presque au cercueil, La lune rit Avec un oeil.

3c) 13 lettres 3d)1 espaces ===> 3f) 15 caractères 3e)1 retour ligne

Taille fichier textelune : 284 Octet

Taille du fichier texteluneavectitre : 293 Octet

Taille du fichier texteluneavectitre : 309 Octet

La taille du fichier a augmenté de

===> 16 octets

Maurice Carême

4) petite : Analyse de la taille des fichiers	
4a) Diviser le résultat de la réponse de 2i par celui de 2f vous obtenez :	~1
4b) Diviser le résultat de la réponse de 3i par celui de 3f vous obtenez :	~1

4c) Que remarquez vous ? Le nombre de caractères rajouté est presque égal au nombre d'octet rajouté

En fait il y a un écart d'un octet a chaque fois car le retour à la ligne prend 2 octet.....

Ah! Quelle dommage! I a lune fond. Il n'est plus rond, Son gai visage. Quelle sourirs En maraudage. La prend, la nuit Pour un fromage? Elle maigrit Que c'est pitié: Plus qu'un quartier Qui s'amincit..... Mais sans souci. Presque au cercueil, La lune rit Avec un oeil.

4d) En vous basant sur la taille du fichier textelune que vous avez mesurée (réponse 1)

On compte les retours à la ligne

16 retour à la ligne

32 octets

Ainsi : 284-32 = 252 octet **252 caractères**

221 lettres 31 espaces

Interprétation