

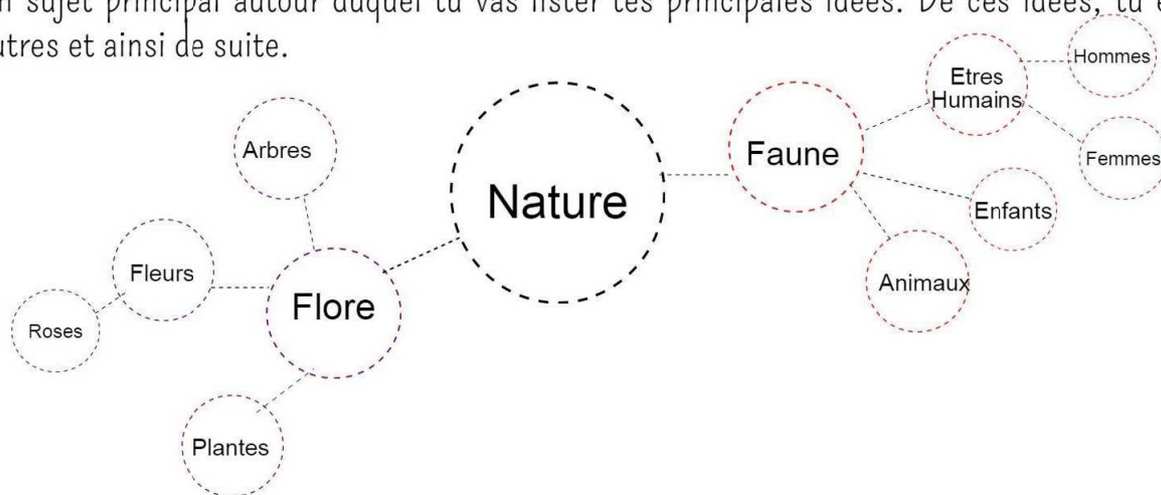
Je hiérarchise et classe mes idées avec une carte mentale

Une carte mentale ? Qu'est-ce que c'est ?

C'est un schéma qui va te permettre de classer, hiérarchiser et représenter visuellement ta pensée sous la forme d'une arborescence. Grâce à cela tu vas également pouvoir créer du lien entre tes différentes idées.

Une carte mentale ? Comment on en fait une ?

Il te faut un sujet principal autour duquel tu vas lister tes principales idées. De ces idées, tu en listeras d'autres et ainsi de suite.



Quelques conseils:

- Une carte mentale se lit toujours dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Utilise un ou deux mots-clés par bulle.
- Tu peux insérer des images, cela aide à mieux mémoriser.
- Tu peux aussi utiliser un code couleur pour que cela soit plus lisible visuel.

Outils:

- Tu peux faire une carte mentale à la main avec une simple feuille de papier et quelques feutres
- Mais tu peux aussi faire une version numérique avec un logiciel adapté comme Xmind (version gratuite disponible).

[Pour cela reporte-toi à la fiche "J'utilise Xmind pour faire une carte mentale"]

- Tu peux aussi utiliser un logiciel de traitement de texte comme Word ou Libre Office Writer mais il faudra t'armer de patience !

J'utilise Xmind pour faire une carte mentale

Xmind ? C'est quoi ? C'est un logiciel qui permet de construire une carte mentale

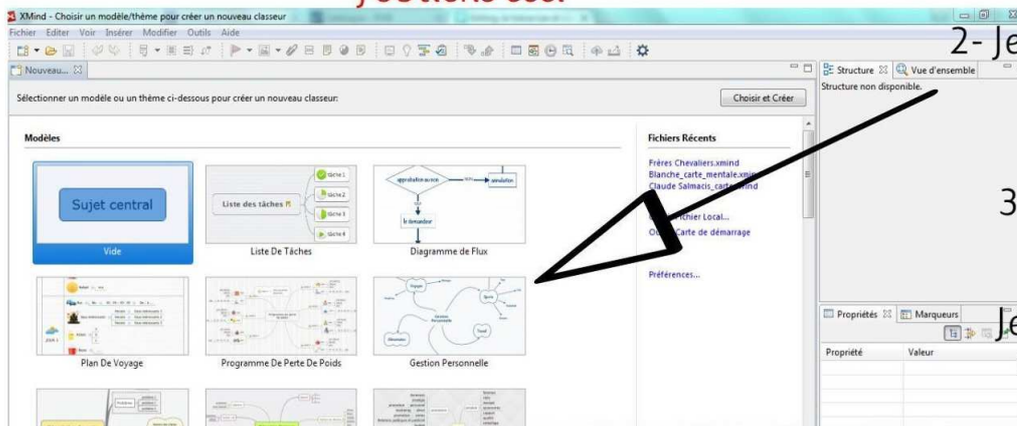
Pour rappel : Une carte mentale c'est un schéma qui permet de représenter, classer et hiérarchiser plusieurs idées

Xmind ? Comment ça s'utilise ?

1- J'ouvre Xmind en cliquant sur l'icône suivante :



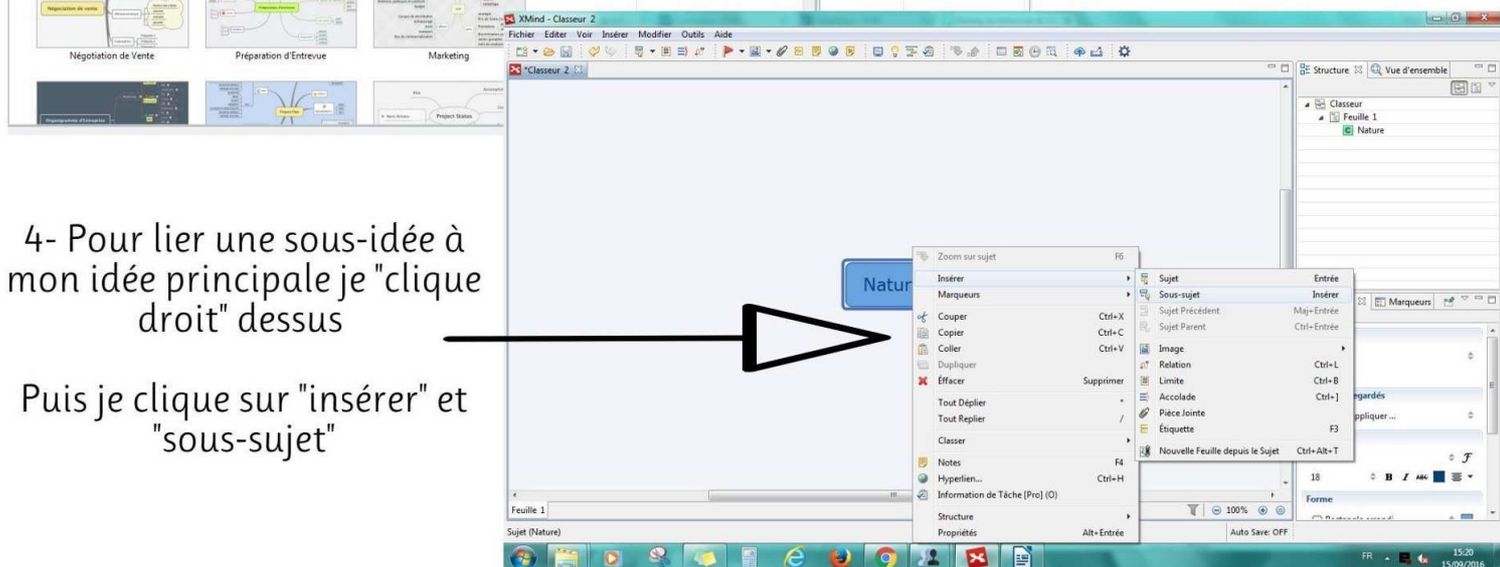
J'obtiens ceci



2- Je clique ensuite sur un modèle

3- J'arrive sur une page avec un sujet central.

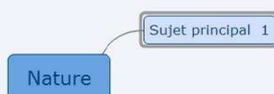
Je double-clique dessus pour noter mon idée principale



4- Pour lier une sous-idée à mon idée principale je "clique droit" dessus

Puis je clique sur "insérer" et "sous-sujet"

J'obtiens ceci



5- J'ai ainsi lié mon idée principale à une sous-idée.

Si je souhaite lier une autre idée à ma sous-idée, je n'aurai qu'à répéter l'étape 4.

Et ainsi de suite