

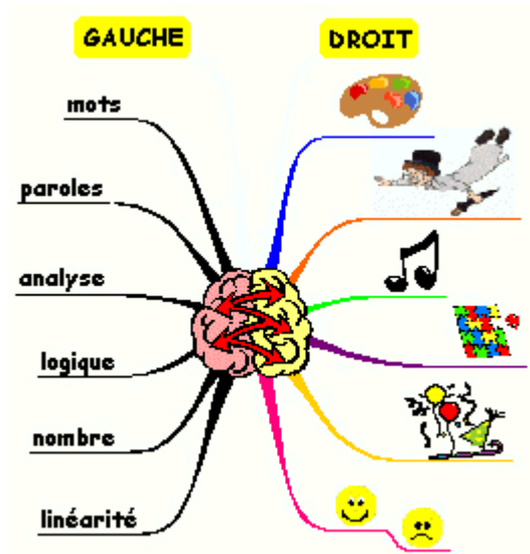
## Carte heuristique (mind map) en trois questions

### Pourquoi créer une telle carte ?

Chaque hémisphère du cerveau possède des capacités dominantes. Or notre éducation et notre culture privilégient fortement le développement et l'expression des facultés de notre cerveau gauche, considérant celles du cerveau droit comme l'apanage quasi exclusif des artistes, voire des enfants.

Pas étonnant donc que les méthodes et outils du monde éducatif et professionnel ne fassent pratiquement appel qu'aux facultés du cerveau gauche !

Pratiquer le Mind Mapping, c'est exploiter harmonieusement les facultés de nos deux hémisphères au lieu de laisser la moitié des capacités du cerveau inexploitées !



### **La puissance de la représentation visuelle de la pensée**



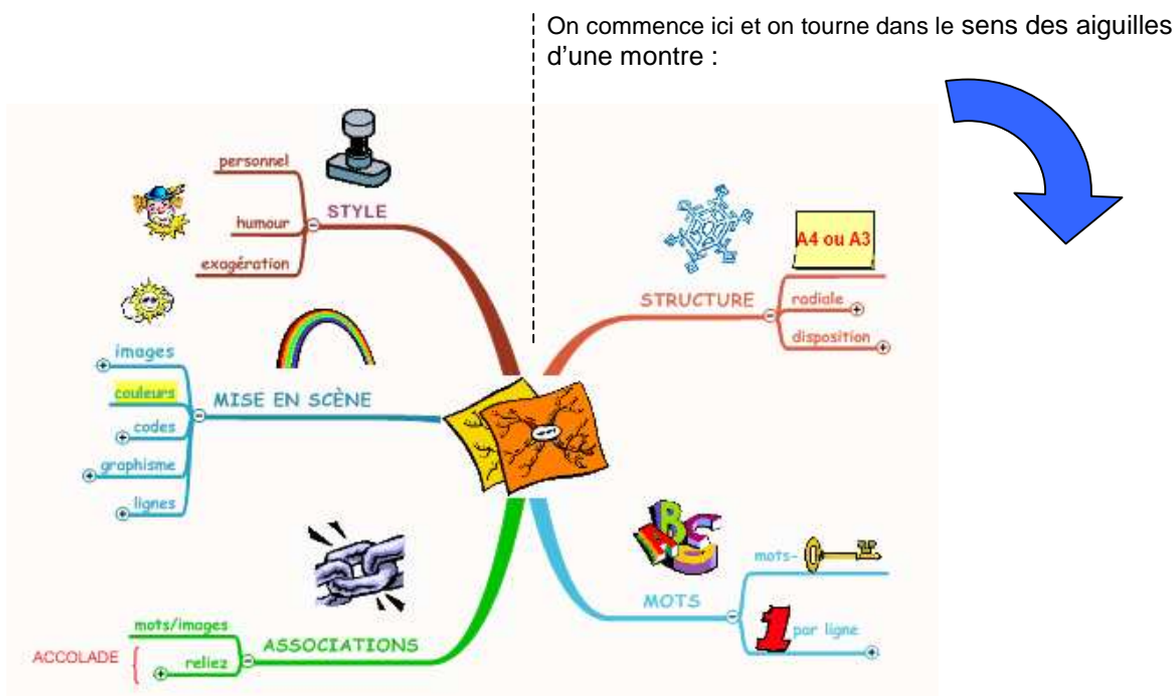
Combien de secondes vous a-t-il fallu pour comprendre cette petite histoire sans paroles... mais en dessin !

## Comment créer une telle carte ?

Voici les principes pour réaliser des Mind Maps (édités par Tony Buzan, on peut en trouver d'autres):

1. Dessinez au centre d'une page horizontale un dessin représentant le sujet de votre réflexion. Stimulez votre imagination par couleur et relief.
2. Notez vos idées comme elles viennent sur des branches rayonnant à partir du centre de votre map.
3. Mettez en lumière les relations entre idées par des lignes fléchées.
4. Utilisez des mots clés, plus « forts » et plus mémorissables.
5. Ecrivez lisiblement et horizontalement sur des branches. Economisez l'espace.
6. Hiérarchisez, numérotez et utilisez des entourages pour mettre en exergue.
7. Employez abondamment images et couleurs. Votre imagination et votre mémoire s'en trouveront stimulées
8. Développez des codes personnels.

Ces règles présentées sous forme de « Mind map » ou carte heuristique :



Y a-t-il des exemples clairs?

Dessinées à la main, à l'aide d'un logiciel, dans n'importe quelle langue et pour tout sujet s'il vous plait !

