

LE CRISTAL

Définition : méthode qui, à partir de 7 questions, permet de les réduire à des mots clés puis à des descripteurs.

Objectifs : s'interroger par rapport à sa curiosité personnelle. Trouver des descripteurs.

Matériel : [schéma du cristal ci-dessous](#)

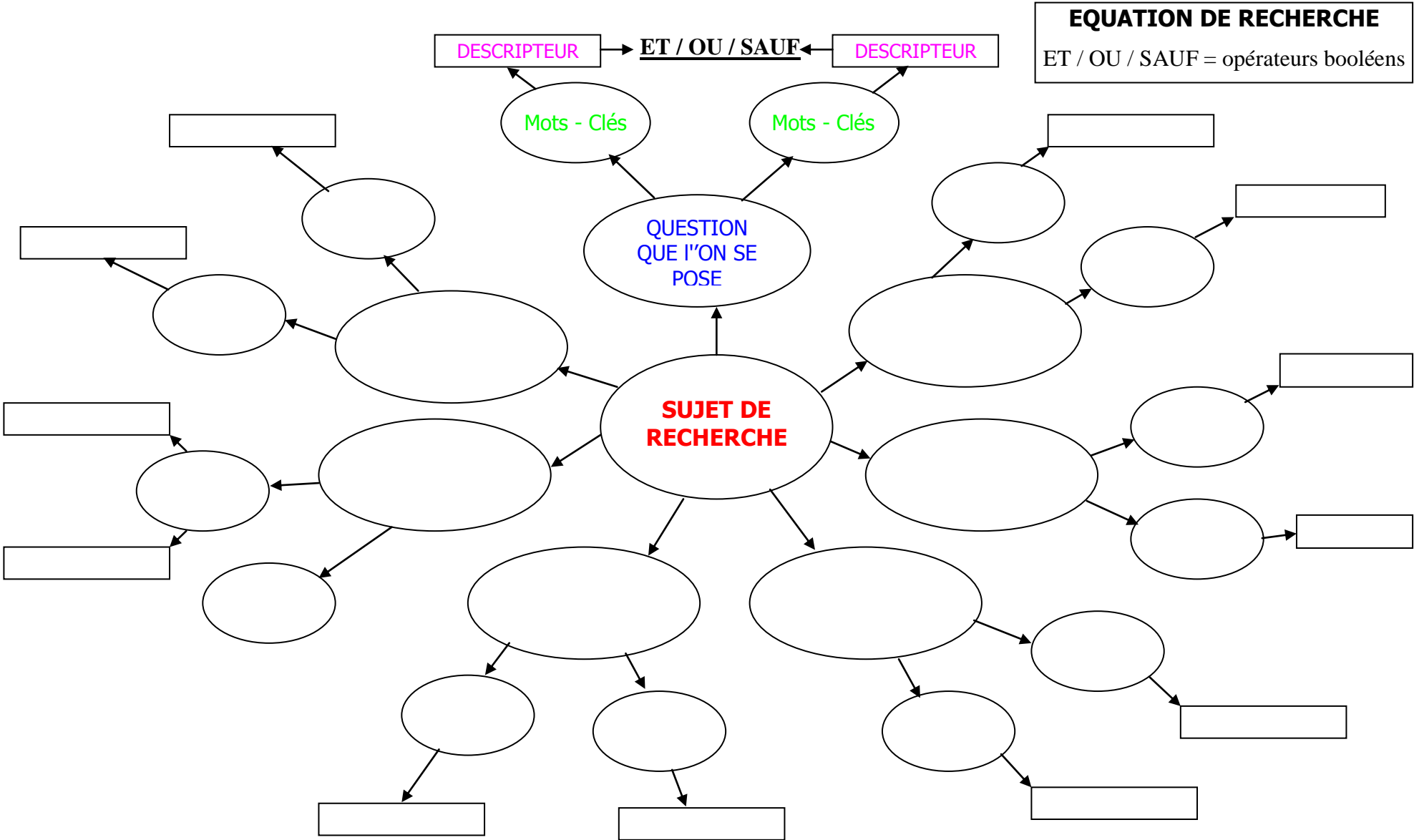
Méthode : Travail individuel ou en groupe de deux. Les élèves vont ensuite sur BCDI pour découvrir les descripteurs qui leur permettront d'effectuer une recherche pour trouver le (ou les) document(s) susceptible(s) de répondre à leurs questions.

- Noter le sujet de recherche au centre du schéma
- Se poser 7 questions à disposer autour,
- Trouver les mots clés pour chaque question,
- Transformer en descripteurs
- Construire des équations de recherche en utilisant les opérateurs booléens

Avantages : cette méthode peut être utilisée ensuite en autonomie pour toute recherche sur un sujet donné.

Elle peut également se combiner avec la méthode du 3 QOCP.

Inconvénients : les élèves ont souvent des difficultés à trouver 7 questions.



SE QUESTIONNER : LE CRISTAL