

ALGO1

Cours 4/10 : Graphes, et parcours en profondeur

- Vocabulaire sur les graphes : sommets, arêtes, voisins, degrés, arbre, etc.
- Implémentation des graphes : matrice d'adjacence ou listes d'adjacence.
- Parcours en profondeur : algorithme, lemme des sommets non vus, complexité linéaire, pre/post, classification des arcs.
- Tri topologique.
- Composantes fortement connexes : algorithme de Kosaraju.

Fin du cours 4/10

Merci de votre attention .