Moteurs de recherche TP1

Josian Chevalier Thomas Salmon

February 16, 2015

1 Exercice 1

Le type matrice peut tre initialis de deux faons :

- En passant en paramtre de son constructeur les tableaux C, L et I. Dans ce cas elle sera directement initialise avec les bonnes valeurs mais cela implique de calculer C, L et I au pralable
- En passant en paramtre de son constructeur la taille de la matrice, auquel cas toutes les cases seront initialises 0. On pourra modifier leurs valeurs la de la fonction changeValue(), afin de modifier les valeurs case par case.

L'initialisation d'une matrice est en temps constant. La rcupration ou la modification d'une valeur est en $\mathrm{O}(\mathrm{n})$