

LU3IN003 - PROJET
Un problème de tomographie discrète

Esther CHOI (3800370) et Vinh-Son PHO ()

November 10, 2020

1 Méthode incomplète de résolution

1.1 Première étape

Q1 Il suffit de regarder s'il existe $j \in \{1, \dots, M - 1\}$ tel que $T(j, k) = \text{vrai}$. En effet cela signifierait qu'il existe un coloriage possible des $j + 1$ premières cases avec la séquence complète (s_1, \dots, s_k) .