LU3IN003 - PROJET Un problème de tomographie discrète

1 Méthode incomplète de résolution

1.1 Première étape

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