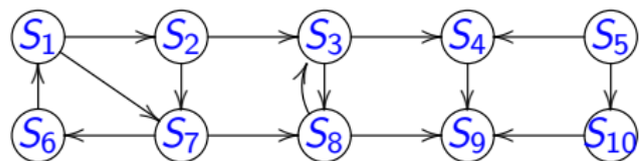
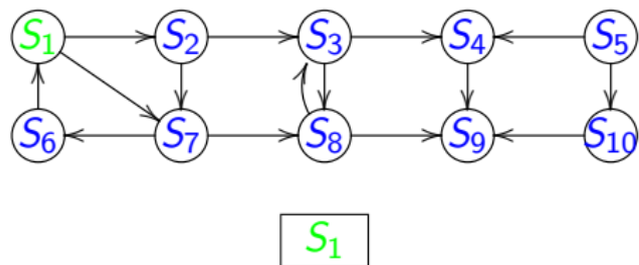


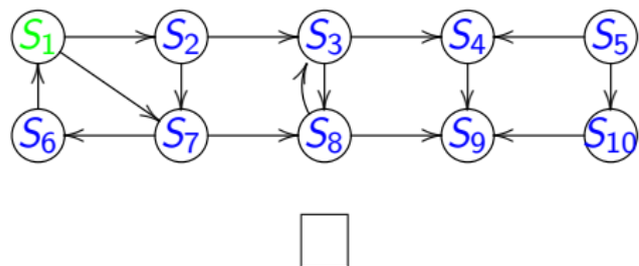
# Parcours en largeur d'abord



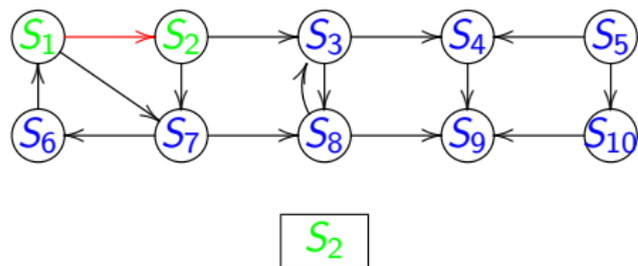
# Parcours en largeur d'abord



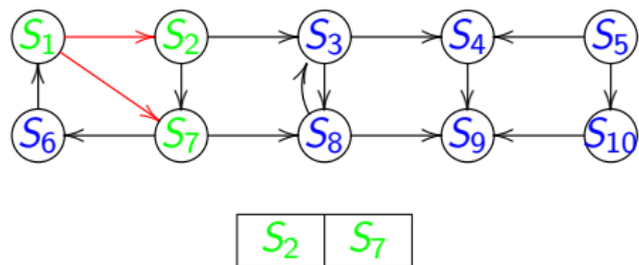
# Parcours en largeur d'abord



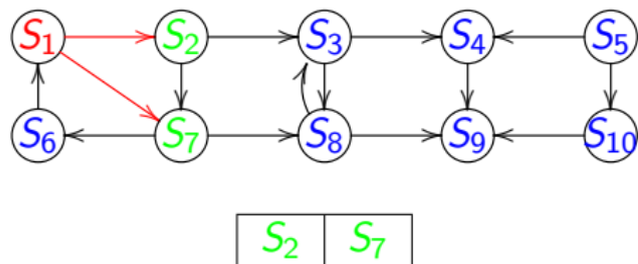
# Parcours en largeur d'abord



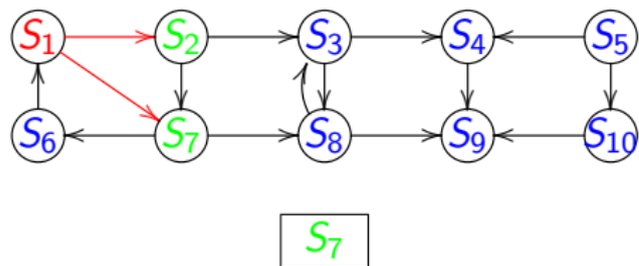
# Parcours en largeur d'abord



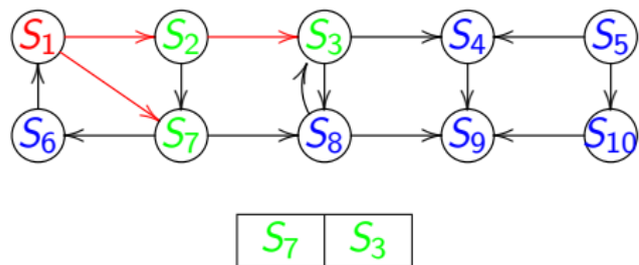
# Parcours en largeur d'abord



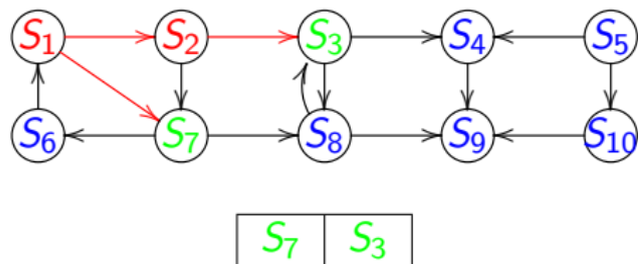
# Parcours en largeur d'abord



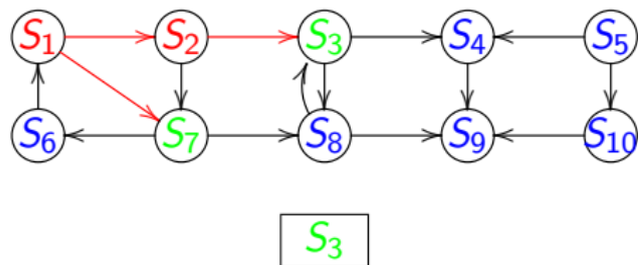
# Parcours en largeur d'abord



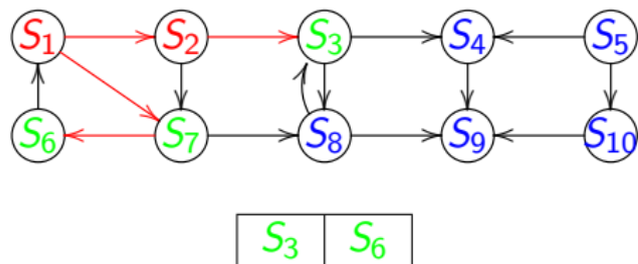
# Parcours en largeur d'abord



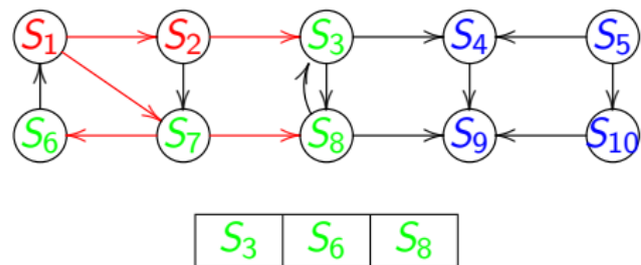
# Parcours en largeur d'abord



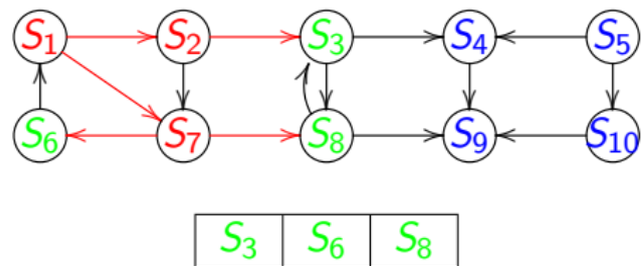
# Parcours en largeur d'abord



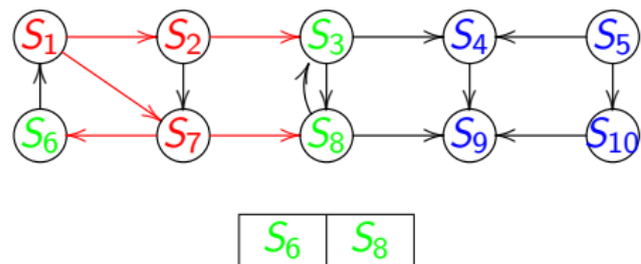
# Parcours en largeur d'abord



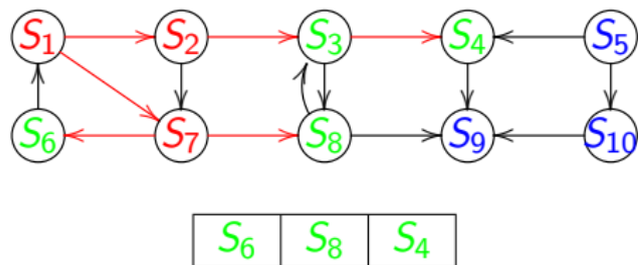
# Parcours en largeur d'abord



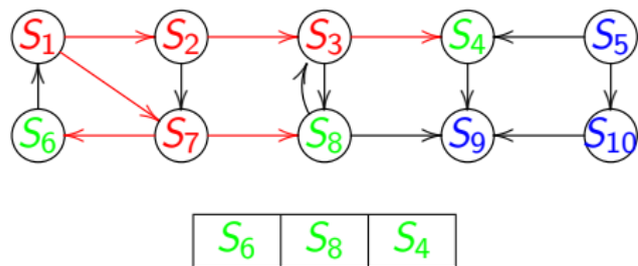
# Parcours en largeur d'abord



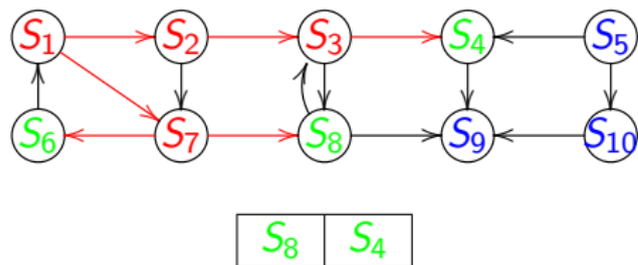
# Parcours en largeur d'abord



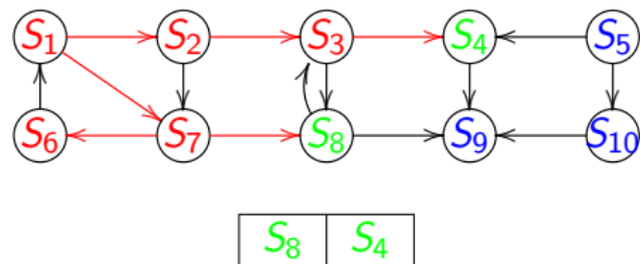
# Parcours en largeur d'abord



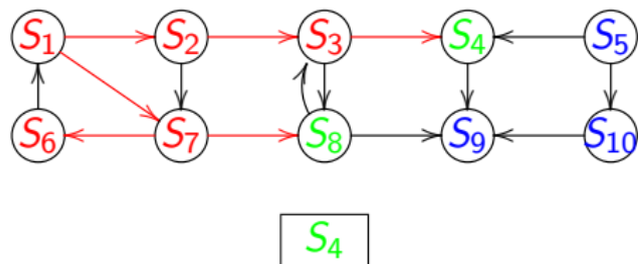
# Parcours en largeur d'abord



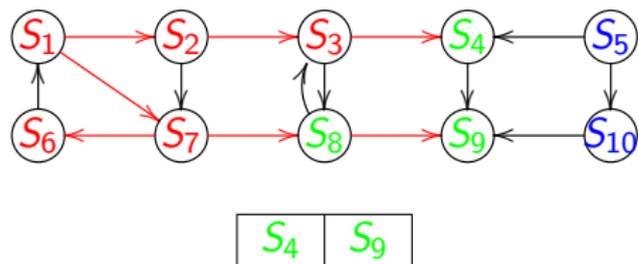
# Parcours en largeur d'abord



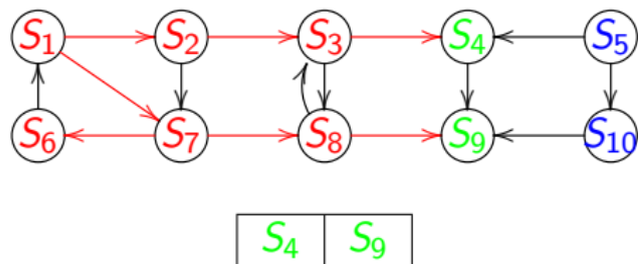
# Parcours en largeur d'abord



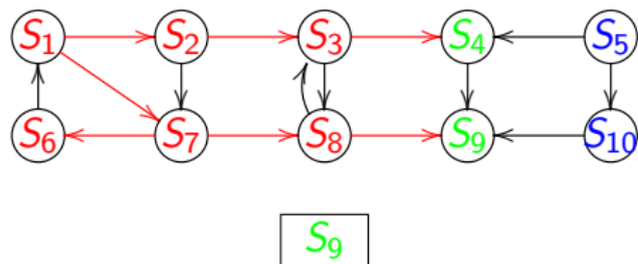
# Parcours en largeur d'abord



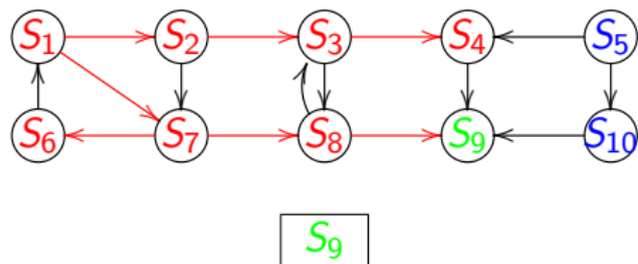
# Parcours en largeur d'abord



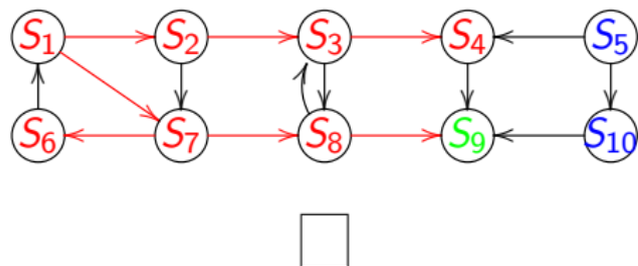
# Parcours en largeur d'abord



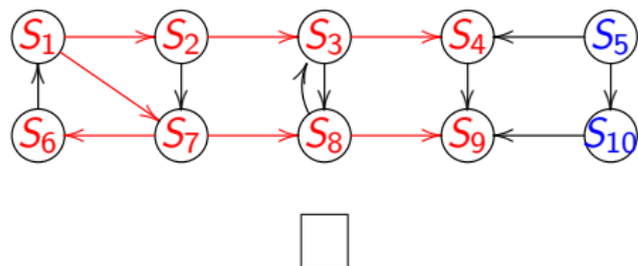
# Parcours en largeur d'abord



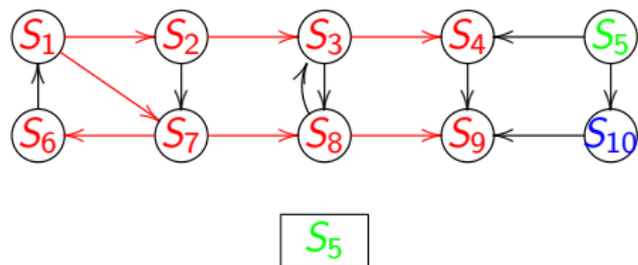
# Parcours en largeur d'abord



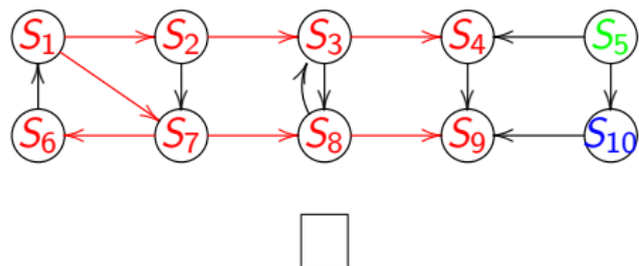
# Parcours en largeur d'abord



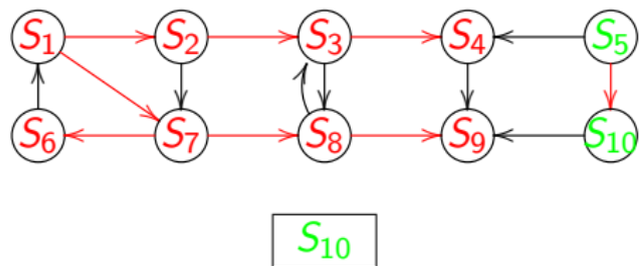
# Parcours en largeur d'abord



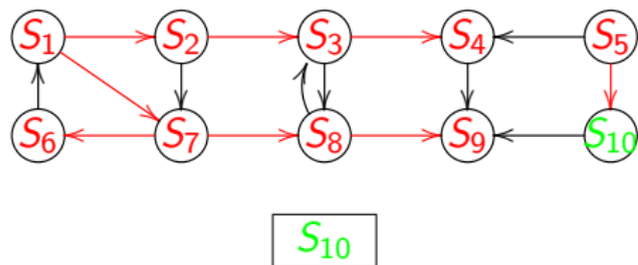
# Parcours en largeur d'abord



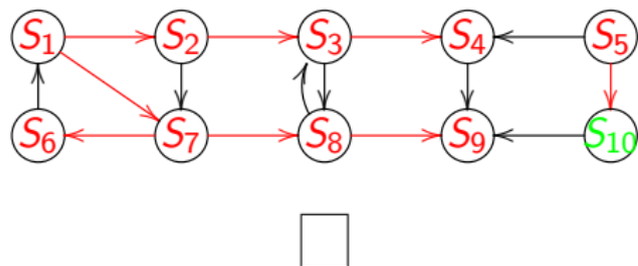
# Parcours en largeur d'abord



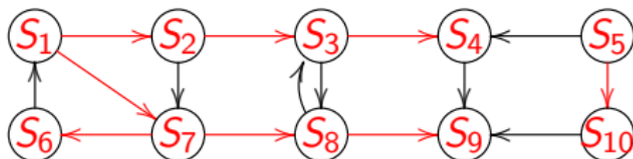
# Parcours en largeur d'abord



# Parcours en largeur d'abord



# Parcours en largeur d'abord



En rouge : le graphe de liaison induit.

Deux arborescences de racines respectives  $S_1$  et  $S_5$ .