**Formalisation des différentes stratégies à tester:**

*Stratégie 1* - Simplement cliquer sur le sommet de poids le plus élevé, si deux sommets sont de poids égaux nous ne définiront pas de priorité: l’algorithme cliquera sur le premier qu’il trouvera

*Stratégie 2* - On reprend la même stratégie globale qui est de cliquer sur le sommet de poids le plus élevé, mais cette fois-ci si deux sommets sont égaux, la priorité sera donnée à celui dont la somme des voisins est la moins élevée

*Stratégie 3* - On reprend la stratégie 2 mais cette fois-ci on ajoute une boucle qui s’assure en permanence que tout les sommets isolés sont à 0

*Stratégie 4 -*

*Stratégie 5* -