Bài 1

Ý tưởng:

Từ 1 đỉnh bất kì ban đầu sau đó xét các đỉnh kề vs các trọng số, chọn ra các đỉnh chưa nạp sao cho đỉnh đó kề và gần nhất với các đỉnh đã nạp.

Bài 2

Ý tưởng:

Tìm ra tất các cạnh từ cách đỉnh rồi lần lượt chọn cái cạnh có trọng số nhỏ nhất đến lớn nhất, sao cho các đỉnh không trùng nhau.

Bài 3

|  |  |
| --- | --- |
| prim | kruskal |
| bắt đầu từ 1 đỉnh rồi tìm đường đi gần nhất đến các đỉnh còn lại => từ 1 đỉnh đến các đỉnh | chọn ra cạnh ngắn nhất rồi thêm vào ds đỉnh đã chọn, sau đó các cạnh đc chọn dần đc nối lại vs nhau => từ các cạnh riêng biệt rồi nối các đỉnh lại vs nhau |