

Sử dụng ngôn ngữ lập trình C++ viết chương trình tìm cây khung nhỏ nhất sử dụng thuật toán Prim

Input:

- Nhập số đỉnh n của đồ thị
- Nhập ma trận kề có trọng số $n \times n$
- Nhập đỉnh xuất phát s

Output:

- Độ dài cây khung nhỏ nhất
- Tập cạnh của cây khung nhỏ nhất

Example:

Input	Output
7 0 2 0 7 0 2 0 2 0 1 4 3 5 0 0 1 0 0 4 4 0 7 4 0 0 1 0 5 0 3 4 1 0 0 7 2 5 4 0 0 0 0 0 0 0 5 7 0 0 7	14 4 7 5 5 4 1 2 5 3 3 2 1 1 2 2 6 1 2