

Дейкстра

Инициализировать сеть
нод

Выбрать ближайшую непосещенную ноду
Назначить ее как ноду C

С == конечная

Для каждой
соседней ноды N
с длиной связи D

$N > C + D$

$N = C + D$

$N.P = C$

Обратить порядок

Список нод в пути

Конец

