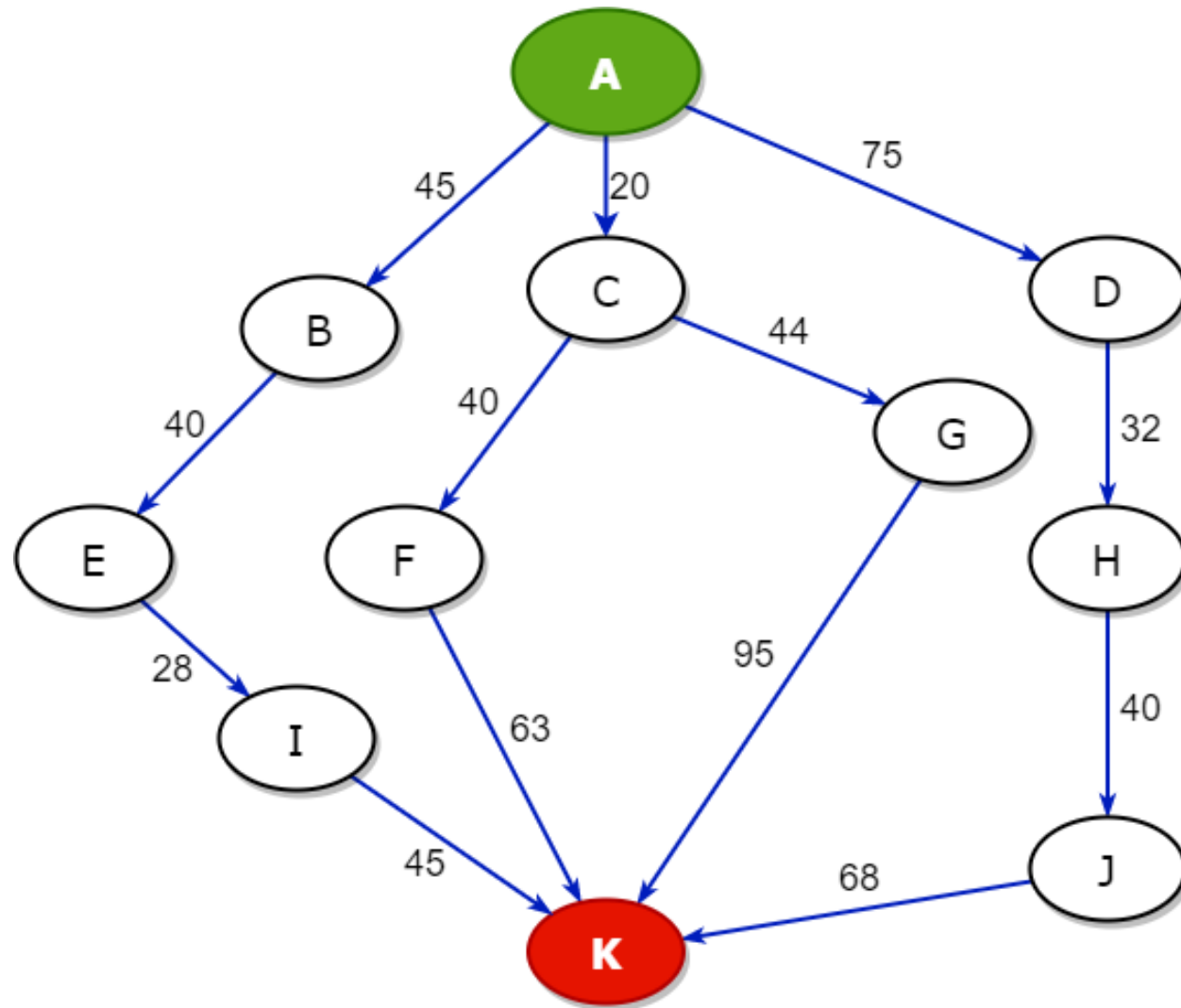


Exercício 1 - Busca Gulosa e Busca A* (A Estrela)



A - K = 148
B - K = 110
C - K = 118
D - K = 140
E - K = 98
F - K = 64
G - K = 98
H - K = 105
I - K = 45
J - K = 68

Exercício 2 - Busca Gulosa e Busca A* (A Estrela)

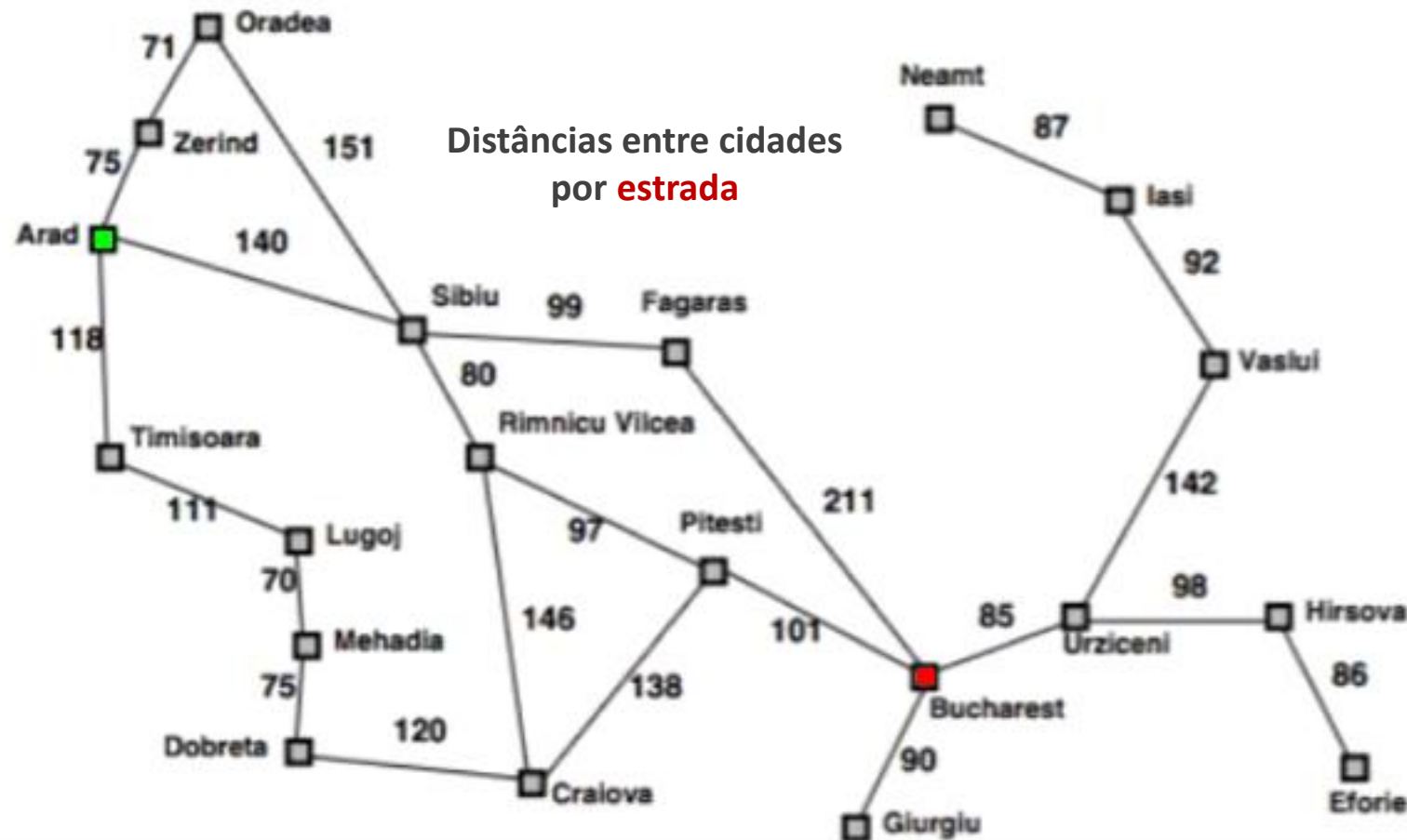


Distâncias em **linha reta**
até Bucharest

Arad	366
Bucharest	0
Craiova	160
Dobreta	242
Eforie	161
Fagaras	178
Giurgiu	77
Hirsova	151
Iasi	226
Lugoj	244
Mehadia	241
Neamt	234
Oradea	380
Pitesti	98
Rimnicu Vilcea	193
Sibiu	253
Timisoara	329
Urziceni	80
Vaslui	199
Zerind	374

Exercício 2 - Busca Gulosa e Busca A* (A Estrela)

Usar as estratégias de **Busca Gulosa** e **Busca A*** para construir rotas iniciando em **Arad** e terminando em **Bucharest**.



Distâncias em **linha reta**
até Bucharest

Arad	366
Bucharest	0
Craiova	160
Dobreta	242
Eforie	161
Fagaras	178
Giurgiu	77
Hirsova	151
Iasi	226
Lugoj	244
Mehadia	241
Neamt	234
Oradea	380
Pitesti	98
Rimnicu Vilcea	193
Sibiu	253
Timisoara	329
Urziceni	80
Vaslui	199
Zerind	374