

# Algoritmo de Dijkstra

step	N	D(A),p(A)	D(B),p(B)	D(C),p(C)	D(D),p(D)	D(E),p(E)
0	F	infty	infty	5,F	infty	2,F
1	FE	infty	infty	3,E	3,E	-----
2	FEC	8,C	6,C	-----	3,E	-----
3	FECD	4,D	5,D	-----	-----	-----
4	FECD A	-----	5,D	-----	-----	-----
5	FECDAB	-----	-----	-----	-----	-----

## Tabela de Encaminhamento

Dest	Prox	links	Custo
A	E	FE	4
B	E	FE	5
C	E	FE	3
D	E	FE	3
E	E	FE	2
F	F	-----	0

