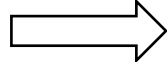


$$D^{(0)}$$

0	5	∞	7
∞	0	4	2
3	3	0	2
∞	∞	1	0

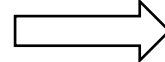
加入顶点1, 十字交叉



$$D^{(0)}$$

0	5	∞	7
∞	0	4	2
3	3	0	2
∞	∞	1	0

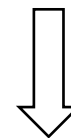
∞ 所在行和列不变



$$D^{(0)}$$

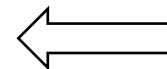
0	5	∞	7
∞	0	4	2
3	3	0	2
∞	∞	1	0

计算, 比较, 改变



$$D^{(1)}$$

0	5	9	7
∞	0	4	2
3	3	0	2
∞	∞	1	0



$$D^{(0)}$$

0	5	9	7
∞	0	4	2
3	3	0	2
∞	∞	1	0