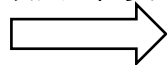


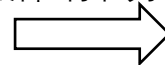
$D^{(-1)}$

0	5	∞	7
∞	0	4	2
3	3	0	2
∞	∞	1	0

加入顶点0十字交叉

 $D^{(-1)}$

0	5	∞	7
∞	0	4	2
3	3	0	2
∞	∞	1	0

 ∞ 所在行和列不变 $D^{(-1)}$

0	5	∞	7
∞	0	4	2
3	3	0	2
∞	∞	1	0

计算, 比较, 不变

 $D^{(0)}$

0	5	∞	7
∞	0	4	2
3	3	0	2
∞	∞	1	0

 $D^{(-1)}$

0	5	∞	7
∞	0	4	2
3	3	0	2
∞	∞	1	0

