建立疾病判别模型: 甲的基因A值为11.5,B 值为7.5,分别取K=1,3,判断甲是否患病(0 未患病,1 患病)?

编号	基因A	基	因B	类标号		编号	+	基因	A	基	최B	类标号
1	10		8	1		9		11		7		0
2	8		5	1		10		15		8		0
3	5		4	1		11		20		4		0
4	8		1	1		12		21		9		0
5	12		6	1		13		22		16		0
6	3		8	1		14		24		32		0
7	9		3	1		15		16		17		0
8	7		2	1		16		18		14		0
	编号	1	2	3	4	5		6	,	7	8	
	D^2	2.5	18.5	54.5	54.5	2.5	7	72.5	26	3.5	50.5	5
	编号	9	10	11	12	13		14	1	.5	16	

 D^2

0.5

12.5

84.5

92.5

182.5

756.5

110.5

84.5