

Table of similar,

1	0,9	0,7	0,5	0,5	0,5	0,8	0,2	0,5
0,9	1	0,9	0,9	0,5	0,5	0,2	0,2	0,5
0,8	0,9	1	0,4	0,2	0,2	0,1	0,3	0,9
0,5	0,9	0,4	1	0,9	0,9	0,3	0,7	0,4
0,5	0,5	0,2	0,9	1	0,9	0,1	0,9	0,1
0,5	0,5	0,2	0,9	0,9	1	0,1	0,9	0,1
0,8	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	1	0,1	0,1
0,2	0,2	0,3	0,7	0,9	0,9	0,1	1	0,1
0,5	0,5	0,9	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	1

First method (maxmin)

1	0,9	0,7	0,5	0,3	0,3	0,8	0,2	0,5
0,9	1	0,9	0,9	0,5	0,5	0,5	0,2	0,5
0,8	0,9	1	0,5	0,3	0,3	0,5	0,2	0,9
0,5	0,9	0,5	1	0,9	0,9	0,5	0,7	0,5
0,3	0,5	0,3	0,9	1	0,9	0,3	0,9	0,4
0,5	0,5	0,3	0,9	0,9	1	0,4	0,9	0,5
0,8	0,5	0,5	0,5	0,4	0,3	1	0,2	0,5
0,2	0,2	0,2	0,7	0,9	0,9	0,2	1	0,2
0,5	0,5	0,9	0,5	0,3	0,3	0,5	0,2	1

1	0,9	0,7	0,5	0,5	0,5	0,8	0,5	0,5
0,9	1	0,9	0,9	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
0,8	0,9	1	0,5	0,3	0,3	0,5	0,5	0,9
0,5	0,9	0,5	1	0,9	0,9	0,5	0,7	0,5
0,5	0,5	0,3	0,9	1	0,9	0,3	0,9	0,5
0,5	0,5	0,3	0,9	0,9	1	0,4	0,9	0,3
0,8	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	1	0,5	0,5
0,5	0,5	0,5	0,7	0,9	0,9	0,5	1	0,5
0,5	0,5	0,9	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1

Alpha =0,6

	0	0,9	0,7	0	0	0	0,8	0	0
	0,9	0	0,9	0,9	0	0	0	0	0
	0,8	0,9	0	0	0	0	0	0	0,9
	0	0,9	0	0	0,9	0,9	0	0,7	0
	0	0	0	0,9	0	0,9	0	0,9	0
	0	0	0	0,9	0,9	0	0	0,9	0
	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0,7	0,9	0,9	0	0	0
	0	0	0,9	0	0	0	0	0	0

Classes:

C1 =(1,7)

C2=(2,3,9)

C3=(4,5,6,8)

Second method (max-prod)

	1	0,9	0,7	0,5	0,3	0,3	0,8	0,2	0,5
	0,9	1	0,9	0,9	0,5	0,5	0,5	0,2	0,5
	0,8	0,9	1	0,5	0,3	0,3	0,5	0,2	0,9
	0,5	0,9	0,5	1	0,9	0,9	0,5	0,7	0,5
	0,3	0,5	0,3	0,9	1	0,9	0,3	0,9	0,4
	0,5	0,5	0,3	0,9	0,9	1	0,4	0,9	0,5
	0,8	0,5	0,5	0,5	0,4	0,3	1	0,2	0,5
	0,2	0,2	0,2	0,7	0,9	0,9	0,2	1	0,2
	0,5	0,5	0,9	0,5	0,3	0,3	0,5	0,2	1

	1	0,81	0,7	0,55	0,55	0,55	0,8	0,5	0
	0,81	1	0,64	0,64	0,5	0,5	0,5	0,5	0
	0,8	0,64	1	0,5	0,36	0,3	0,55	0,55	0,81
	0,55	0,64	0,5	1	0,9	0,9	0,55	0,72	0,5
	0,55	0,5	0,36	0,9	1	0,81	0,3	0,9	0,5
	0,55	0,55	0,3	0,9	0,81	1	0,4	0,81	0,3
	0,8	0,55	0,55	0,5	0,4	0,4	1	0,5	0,5
	0,55	0,55	0,5	0,72	0,9	0,81	0,5	1	0,5
	0	0	0,81	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1

Alpha = 0,6

	0	0,81	0,7	0	0	0	0,8	0	0
	0,81	0	0,64	0,64	0	0	0	0	0
	0,8	0,64	0	0	0	0	0	0	0,9
	0	0,64	0	0	0,9	0,9	0	0,72	0
	0	0	0	0,9	0	0,81	0	0,9	0
	0	0	0	0,9	0,81	0	0	0,81	0
	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0,72	0,81	0,81	0	0	0
	0	0	0,81	0	0	0	0	0	0

Classes:

C1 = (1,2,3,9)

C2 = (4,5,6,8)

C3 = (7)

Third method (max-avg)

1	0,95	0,905	0,905	0,8645	0,8645	0,75	0,82805	0,8645
0,95	1	0,95	0,95	0,905	0,905	0,75	0,8645	0,905
0,905	0,95	1	0,905	0,8645	0,8645	0,75	0,82805	0,95
0,905	0,95	0,905	1	0,95	0,95	0,75	0,905	0,8645
0,8645	0,905	0,8645	0,95	1	0,95	0,725	0,95	0,82805
0,8645	0,905	0,8645	0,95	0,95	1	0,725	0,95	0,82805
0,75	0,75	0,75	0,75	0,725	0,725	1	0,7025	0,75
0,82805	0,8645	0,82805	0,905	0,95	0,95	0,7025	1	0,795245
0,8645	0,905	0,95	0,8645	0,82805	0,82805	0,75	0,795245	1

	1	0,975	0,9525	0,9525	0,93225	0,93225	0,875	0,914025	0,93225
	0,975	1	0,975	0,975	0,9525	0,9525	0,875	0,93225	0,9525
	0,9525	0,975	1	0,9525	0,93225	0,93225	0,875	0,914025	0,975
	0,9525	0,975	0,9525	1	0,975	0,975	0,875	0,9525	0,93225
	0,93225	0,9525	0,93225	0,975	1	0,975	0,8625	0,975	0,914025
	0,93225	0,9525	0,93225	0,975	0,975	1	0,8625	0,975	0,914025
	0,875	0,875	0,875	0,875	0,8625	0,8625	1	0,85125	0,875
	0,914025	0,93225	0,914025	0,9525	0,975	0,975	0,85125	1	0,897622
	0,93225	0,9525	0,975	0,93225	0,914025	0,914025	0,875	0,897622	1

Alpha = 0.6

0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	0	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	0

I can't classified.