Matrix de Confusão Normalizada

Matrix de Comasão Normanzada											1	r 0.9
	0.87	0.0	0.01	0.01	0.02	0.01	0.03	0.01	0.02	0.01		0.5
	0.0	0.9	0.02	0.01	0.03	0.0	0.01	0.03	0.0	0.02		- 0.8
	0.01	0.06	0.73	0.03	0.02	0.02	0.01	0.06	0.04	0.03		- 0.7
	0.0	0.01	0.04	0.81	0.01	0.05	0.0	0.03	0.01	0.04		- 0.6
5	0.0	0.06	0.02	0.02	0.76	0.0	0.01	0.05	0.05	0.03		- 0.5
- - -)	0.0	0.01	0.02	0.05	0.0	0.82	0.02	0.01	0.05	0.02		- 0.4
	0.01	0.01	0.03	0.0	0.02	0.02	0.87	0.0	0.03	0.0		- 0.3
	0.0	0.02	0.03	0.04	0.02	0.0	0.0	0.84	0.0	0.05		- 0.2
	0.03	0.01	0.04	0.01	0.02	0.01	0.03	0.01	0.78	0.06		- 0.1
	0.02	0.02	0.0	0.02	0.03	0.01	0.0	0.01	0.07	0.81		- 0.0