- 0.0

		Naive														
0	0.99	0	0.99	0.76	0	0.97	0.09	0	0.99	0.49	0	1	0.99	0.01	1	0.26
Н	0.09	1	0.09	0.84	0.99	0.46	0.91	1	0.66	0.97	0.82	0.62	0.44	0.9	0.63	0.69
2	0.96	0	1	0.62	0	0.98	0.28	0	1	0.18	0.03	1	1	0.05	1	0.25
Μ	0.92	0	0.19	1	0	0.83	0.33	0	0.84	0.62	0	0.51	0.75	0.17	0.5	0.6
4	0.1	1	0.02	0	1	0.05	0.74	1	0	0.85	0.96	0.12	0.06	0.88	0.23	0.78
2	0.58	0	0.79	0.47	0.01	1	0.12	0	0.92	0.16	0	0.97	0.93	0.04	1	0.16
SK 6	0.58	0	0.79	0.47	0.01	1	0.12	0	0.92	0.16	0	0.97	0.93	0.04	1	0.16
Training task 9876	0.59	0.88	0.49	0.84	0.98	0.73	0	1	0.82	0.81	0.01	0.86	0.68	0.45	0.81	0.69
ainin 8	0.59	0.88	0.49	0.84	0.98	0.73	0	1	0.82	0.81	0.01	0.86	0.68	0.45	0.81	0.69
Tree	0.77	0.1	0.82	0.63	0.04	0.79	0	0.06	0.99	0.99	0.01	0.99	0.94	0.03	0.99	0.74
10	0.77	0.1	0.82	0.63	0.04	0.79	0	0.06	0.99	0.99	0.01	0.99	0.94	0.03	0.99	0.74
11	0.66	0	0.82	0.58	0	0.85	0.13	0	0.98	0	0	1	0.8	0.02	1	0
12	0.84	0	1	0.08	0	1	0.1	0	0.97	0.15	0	0.99	1	0	1	0.15
13	0.84	0	1	0.08	0	1	0.1	0	0.97	0.15	0	0.99	1	0	1	0.15
14	0.9	0.62	0.98	0.49	0.64	0.99	0.68	0.52	1	0.49	0.59	0.98	0.99	0.54	1	0.52
15	0.42	0.09	0.32	0.35	0.16	0.43	0	0.04	0.41	0.99	0	0.46	0.39	0.01	0.36	0.98
	0	1	2	3	4	5	6 Eva	7 Iuat	8 ion 1	9 task	10	11	12	13	14	15