	10000	15000	20000	25000	30000	35000	40000	45000
0.01	0.24	0.16		0.1				0.02
0.02	0.14	0.01		0.01				0
0.03								0
0.04	0.01							0
0.05 0.06								0
0.00								0
0.07								0
0.09								0
0.1	0.01							0
0.11								0
0.12	0.01							0
0.13		0.02						0
0.14	0.13							0
0.15	0.35							0
0.16	0.28	0.22	0.15	0.02				0
0.17	0.37	0.27	0.07	0.05				0
0.18	0.81	0.47	0.13	0.04	0.05	0	0.01	0.04
0.19 0.2	0.75	0.51	0.18	0.2 0.28	0.04	0.1	0.05	0.01
0.21	0.51	0.32	0.35 0.15	0.28	0.26	0.12 0.13	0.04	0.11
0.21	0.63	0.49	0.15	0.19	0.14	0.13	0.04	0.00
0.23	0.7	0.58	0.4	0.39	0.27	0.16	0.10	0.16
0.24	0.91	0.76	0.53	0.42	0.4	0.24	0.28	0.12
0.25	0.8	0.36	0.26	0.33	0.24	0.28	0.22	0.13
0.26	0.94	0.54	0.67	0.54	0.68	0.5	0.35	0.43
0.27	1.21	0.59	0.4	0.36	0.42	0.32	0.38	0.53
0.28	1.03	0.93	0.72	0.74	0.48	0.21	0.37	0.31
0.29	0.82	0.87	0.48	0.5	0.62	0.37	0.23	0.62
0.3	1.03	0.83	0.76	0.91	0.3	0.49	0.43	0.24
0.31	1.06	0.86	0.84	0.57	0.86	0.44	0.47	0.36
0.32	1.02	1.02	0.61	1.03	0.45	0.3	0.32	0.54
0.33	1.32	0.85	0.71	0.74	0.54	0.56	0.4	
0.34	1.21	0.88	0.69	0.84	0.57	0.35	0.63	0.73
0.35 0.36	1.02 1.12	1.19 1.2	0.85 0.9	0.51 0.64	0.92	0.76 0.78	0.67 0.76	0.54 0.64
0.30	1.46	0.93	1.25	1.09	1.11	0.78	0.76	0.81
0.38	1.29	1	0.81	0.71	0.54	1.02	0.71	1.12
0.39	1.44	0.96	0.49	0.8	0.47	0.68	0.57	0.66
0.4	1.36	0.91	0.77	1.22	0.76	1.11	0.88	0.82
0.41	1.59	1.19	0.75	1.14	0.94	0.95	0.83	0.52
0.42	1.18	1.21	1.31	0.61	0.69	0.83	0.9	0.66
0.43	1.36	1.38	0.92	0.7	0.75	0.62	0.79	0.4
0.44	1.34	1.04	1.47	1.05	0.82	0.52	0.56	0.74
0.45	1.44	1.01	1.33	0.84	1.1	0.91	0.66	0.82
0.46	1.37	1.33	1.36	0.99	1.12	0.81	0.94	0.83

0.47	1.55	1.4	0.86	1.09	1.09	0.7	1.23	0.64
0.48	1.31	1.36	1.19	0.9	0.93	0.84	1.04	0.56
0.49	1.74	1.22	1.2	0.83	0.94	1.14	0.43	1.08
0.5	0.92	1.05	0.85	1.09	1.16	1.29	0.9	0.68
0.51	1.27	1.65	1.57	0.85	0.83	1.19	1.02	0.79
0.52	1.19	1.46	0.99	1.01	1.16	1.02	1.04	1.03
0.53	1.43	1.37	1.01	1.2	1.02	0.93	1.02	1.07
0.54	1.52	0.87	1.27	1.11	1.24	1.04	0.94	0.97
0.55	0.99	1.27	1.13	1.16	1.11	0.73	1	1.17
0.56	1.27	1.6	1.48	1.18	1.02	1.2	0.67	1.14
0.57	1.55	1.84	1.28	1.02	1.18	1	0.9	0.92
0.58	1.3	1.39	0.97	0.97	1.05	1.23	1.24	0.85
0.59	1.62	1.24	1.51	1.43	0.9	1.13	1.02	1.2
0.6	1.7	1.63	1.51	1.1	0.91	1.01	0.77	0.72
0.61	1.59	1.33	1.66	1.41	1.22	1.15	0.57	1.24
0.62	1.5	1.59	0.81	1.53	1.15	1.34	0.73	0.82
0.63	1.95	1.4	1.83	1.31	1.23	1.46	1.3	1.34
0.64	1.58	0.96	1.39	1.31	0.94	0.88	1.1	8.0
0.65	1.96	1.37	0.97	1.12	1.02	0.98	1.1	0.88
0.66	1.53	1.6	1.49	1.25	1.52 1.67	1.25	0.97	1.11
0.67 0.68	1.61 1.67	1.69 1.66	1.59 1.56	1.24 1.08	1.07	1.25 1.2	0.91	1.16 1.07
0.69	2.14	1.45	1.16	1.38	1.31	1.27	1.26	1.07
0.03	1.43	1.37	1.39	1.29	1.45	1.22	1.32	0.96
0.71	1.9	1.27	1.59	1.26	1.65	1.4	0.62	0.98
0.72	1.93	1.44	1.26	1.41	1.55	1.25	1.23	1.34
0.73	1.92	1.73	1.92	1.39	1.16	1.52	1.5	1
0.74	1.87	1.57	1.54	1.25	1.25	1.34	0.98	1.12
0.75	2.01	1.91	1.2	1.62	1.17	0.9	1.19	1.03
0.76	1.96	1.54	1.39	1.41	1.21	1.07	1.87	1.52
0.77	1.81	1.71	1.62	1.09	1.61	1.57	1.38	1.13
0.78	1.61	1.73	1.57	1.04	1.17	1.28	1.47	1.04
0.79	1.6	1.92	1.14	1.51	1.61	1.3	1.24	1.44
0.8	1.92	1.56	1.32	1.13	1.17	1.49	1.16	1.23
0.81	1.87	1.79	1.65	1.46	1.16	1.32	1.37	1.21
0.82	1.67	1.74	1.43	1.52	1.59	1.22	1.26	1.63
0.83	1.75	1.52	1.74	1.6	1.54	1.33	0.87	1.31
0.84	1.67	1.79	1.57	1.59	1.43	1.36	1.16	1.21
0.85	1.6	1.44	1.4	1.91	1.44	1.33	1.36	1.28
0.86	1.95	1.47	1.75	1.93	1.18	1.48	1.88	1.52
0.87	1.85	1.72	1.46	1.19	1.45	1.39	1.67 1.32	1.15
0.88 0.89	1.74	1.53 1.71	2.13 1.56	1.35 1.15	1.47 1.35	1.34 1.49	1.32	1.27 0.97
0.69	2.11	2.19	1.49	1.63	1.23	1.49	1.4	1.53
0.91	2.23	1.6	1.49	1.8	1.67	1.43	1.36	0.73
0.92	1.67	1.77	1.03	2.11	1.28	1.1	1.04	1.38
0.93	2.08	1.89	1.37	1.7	1.14	1.62	1.62	1.49
5.55								

learning_training_tuple_4

0.94	2.35	1.69	1.25	1.68	1.43	1.23	1.31	1.68
0.95	1.92	1.54	1.64	1.05	1.44	1.28	1.42	1.04
0.96	1.82	1.7	1.53	1.54	1.6	1.7	1.25	1.63
0.97	2	1.64	1.61	1.41	1.74	1.03	1.23	1.45
0.98	2.23	2.01	1.37	1.95	1.29	1.62	1.14	1.34
0.99	2.06	1.62	1.73	1.66	1.7	1.59	1.02	0.89