																			- 1.0
Replay																			
0	0.88	0.28	0.94	0.15	0	1	0.95	0	0	0.12	0.17	1	0.91	0.2	1	0.76			
Н	0.72	0.63	0.19	0.3	0	0.98	0.68	0	0	0.2	0.14	0.97	0.58	0.57	1	0.66			
7	0.55	0.39	0.89	0.02	0	1	0.86	0	0	0.12	0.15	1	0.98	0.39	1	0.85			- 0.8
Μ	0.42	0.35	0.75	0.2	0	1	0.84	0	0	0.08	0.13	1	0.96	0.43	1	0.81			
4	0.54	0.45	0.27	0.42	0	1	0.78	0	0	0.19	0.12	1	0.8	0.62	1	0.91			
7	0.24	0.32	0.56	0.13	0	1	0.86	0	0.06	0.08	0.12	1	0.99	0.35	1	0.93			
\ 8 8	0.28	0.23	0.23	0.21	0	1	0.95	0	0.01	0.04	0.14	1	0.97	0.48	1	0.9			- 0.6
Training task 9 8 7 6	0.28	0.23	0.23	0.21	0	1	0.95	0	0.01	0.04	0.14	1	0.97	0.48	1	0.9			
inin 8	0.36	0.31	0.25	0.14	0	1	0.91	0	0.63	0.13	0.17	1	1	0.48	1	0.95			
Tra 9	0.48	0.38	0.24	0.27	0	1	0.91	0	0.28	0.43	0.18	1	0.97	0.55	1	0.97			
10	0.48	0.38	0.24	0.27	0	1	0.91	0	0.28	0.43	0.18	1	0.97	0.55	1	0.97			- 0.4
11	0.48	0.38	0.24	0.27	0	1	0.91	0	0.28	0.43	0.18	1	0.97	0.55	1	0.97			
12	0.48	0.38	0.24	0.27	0	1	0.91	0	0.28	0.43	0.18	1	0.97	0.55	1	0.97			
13	0.48	0.38	0.24	0.27	0	1	0.91	0	0.28	0.43	0.18	1	0.97	0.55	1	0.97			0.0
14	0.48	0.38	0.24	0.27	0	1	0.91	0	0.28	0.43	0.18	1	0.97	0.55	1	0.97		-	- 0.2
15	0.05	0.29	0.1	0.13	0	1	0.92	0	0.67	0.35	0.31	1	1	0.62	1	1			
	0	1	2	3	4	5	_6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
Evaluation task															0.0				
																			- 0.0