								Re	play									
0	1	0.5	0	0.5	0	1	0.5	0	0	0	0.5	1	0.5	0.5	1	1		
Н	1	0.51	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1		0.0
2	1	0.55	0	1	1	1	1	1	0	0.71	0.24	1	1	1	1	1		- 0.8
Μ	1	0.41	0	1	1	1	0.98	0	0	0.73	0.01	1	1	1	1	1		
4	1	0.39	0	1	1	1	0.5	0	0.27	1	0.02	1	1	0.91	1	1		
72	1	0.48	0	1	1	1	0.5	0	0	0.57	0.48	1	1	0.77	1	1		0.6
sk 6	1	0.4	0	1	1	1	1	0	0	0.14	0	1	1	1	1	1		- 0.6
Training task 9 8 7 6	1	0.4	0	1	1	1	1	1	0	0.91	0	1	1	0.88	1	1		
inin 8	1	0.4	0	1	1	1	1	1	0	0.91	0	1	1	0.88	1	1		
Tra 9	1	0.4	0	1	1	1	1	1	0	0.91	0	1	1	0.88	1	1		
10	1	0.4	0	1	1	1	1	1	0	0.91	0	1	1	0.88	1	1		- 0.4
11	1	0.39	0	1	1	1	0.98	0	0	1	0.03	1	1	0.92	1	1		
12	1	0.39	0	1	1	1	0.98	0	0	1	0.03	1	1	0.92	1	1		
13	1	0.39	0	1	1	1	0.98	0	0	1	0.03	1	1	0.92	1	1		
14	1	0.39	0	1	1	1	0.94	0	0	0.98	0.01	1	1	0.87	1	1		- 0.2
15	1	0.39	0	1	1	1	0.91	0	0	0.96	0.01	1	1	0.87	1	1		
	0	1	2	3	4	5		7 uat	8 tion t	9 task	10	11	12	13	14	15		
																		- 0.0

- 1.0