	Replay																					
	0	0.9	7	0.0	1 0.	.48	1	0.28	0.98	0.08	0	1	0	0.35	0.97	0.99	0	1	0.37			
	1	0.9	8	0.98	8 <mark>0</mark> .	.17	0.81	0.92	0.95	0.74	1	0.72	0	0.01	0.79	0.99	0.52	1	0.68			0.0
	7	0.3	88	0.6	60.	.81	1	0.85	1	0.81	1	1	0	0	0.13	0.98	0.48	1	0.86			- 0.8
	\sim	0.8	36	0.2	0.	.74	1	0.98	1	0	0.92	1	0	0	0.1	0.95	0.59	1	0.99			
	4	0.7	9	0.1	10.	.58	1	1	1	0	1	1	0	0	0.11	0.89	0.71	1	1			
Training task	2	0.2	24	0.0	40.	.57	1	1	1	0.01	0.96	0.99	0	0	0.46	0.96	0.61	1	1			
	9	0.7	1	0.0	30.	.39	1	1	1	1	0.99	0.94	0	0.01	0.42	0.89	0.2	1	0.99			- 0.6
	7	0.3	32	0.0	40.	.44	1	1	1	0.97	1	0.99	0	0	0.09	0.97	0.53	1	1			
inin	∞	0.3	32	0.0	40.	.44	1	1	1	0.97	1	0.99	0	0	0.09	0.97	0.53	1	1			
Ta	6	0.3	86	0.0	30.	.27	1	1	1	0.53	1	1	0.59	0.02	0.46	0.94	0.63	1	1			
	10	0.3	86	0.0	30.	.27	1	1	1	0.53	1	1	0.59	0.02	0.46	0.94	0.63	1	1		-	- 0.4
	11	0		0.0	30.	.02	1	1	1	0.96	0.99	1	0	0.93	0.97	0.73	0.69	1	1			
	12	0	. (0.0	30.	.25	1	1	1	0.63	1	1	0	0.96	0.93	0.98	0.69	1	1			
	13	0	. (0.0	30.	.25	1	1	1	0.63	1	1	0	0.96	0.93	0.98	0.69	1	1			
	14	0		0.0	30.	.01	1	1	1	0.85	1	1	0	0.78	0.76	0.85	0.74	1	1		- 0	- 0.2
	15	0		0.0	30.	.05	1	1	1	0.35	0.99	1	0	0.65	0.78	0.78	0.76	1	1			
		0		1		2	3	4	5	6 Eva	7 Iuat	8 ion t	9 task	10	11	12	13	14	15	I		
													-5.51									- 0.0

T 1.0