Replay

0	0.3	0.73	1	1	0.4 <mark>1</mark> 0	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44).58).74	0.16	0.14	1	0.5	70.6	/	- 0.9
1	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44).58).74	0.16	D.14	1	0.5	70.6		
2	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44).5 &).74	0.16	D .14	1	0.5	D.6 7	/	
m	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44).58).74	0.16	D.14	1	0.5	D.6		- 0.8
4	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44).5 &).74	0.16	D.14	1	0.5	D.6	/	
72	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44).5 &).74	0.16	D.14	1	0.5	დ.6	/	
9	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44).58).74	0.16	D .14	1	0.5	ນ.6ັ		- 0.7
_	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44	0.58).74	0.16	D.1 4	1	0.5	ນ.6ັ		
ining task 10 9 8	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44).58).74	0.16	D .14	1	0.5	70.6		0.6
ig t	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44	0.58).74	0.16	D.14	1	0.5	۵.67		- 0.6
inir 10	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44	0.58).74	0.16	D.14	1	0.5	ወ. 6፤		
Tra 11	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44	0.58).74	0.16	D.14	1	0.5	۵.67		- 0.5
12	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44	0.58).74	0.16	D.14	1	0.5	ወ. 6፤		0.5
13	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44	0.58).74	0.16	D.14	1	0.5	አ ን.6፣		
14	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44	0.58).74	0.16	D.14	1	0.5	ወ. 6፤		- 0.4
15	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44	0.58).74	0.16	D.14	1	0.5	አ ን.6፣		
16	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44	0.58).74	0.16	D.14	1	0.5	D .6		
17	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44).58).74	0.16	D.14	1	0.5	አ .6		- 0.3
18	0.3	0.73	1	1	0.410	.37	0.77	0.44	1	0.46	0.240	.28).44	0.58).74	0.16	D.14	1	0.5	D .6		
19	0.78	0.99	.99	1	0.910	.91	0.8	0.96	1	0.99	0.96	.84	.97	1 (.98	0.86	0.55	1	0.9	70.93		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			13	14	15	16	17	18	19		- 0.2
								⊏\	V d l	uati	1011	LdS	K									