Cumulative

0	0.31	0.74	1	1	0.4 <mark>1</mark> 0	.370	.770	.45	1	0.470	.25	0.28	0.45	.59	90.75	0.16	0.14	1	0.58	D .68		- 0.9
П	0.31	0.74	1	1	0.410	.370	.770	.45	1	0.470	.25	0.28	0.450).5	90.75	0.16	อ.14	1	0.58	D.68		
2	0.31	0.74	1	1	0.410	.370	.770	.45	1	0.470	.25	0.28	0.45	0.5	90.75	0.16	อ.14	1	0.58	D.68		
M	0.31	0.74	1	1	0.410	.370	.770	.45	1	0.470	.25	0.28	0.45	.59	90.75	0.16	อ.14	1	0.58	D .68	_	- 0.8
4	0.58	0.98	1	1	0.850	.930	.740	.91	1 (0.960	.97	0.69	0.96	1	0.96	ົນ.64	0.15	1	0.95	D .89		
2	0.57	0.98	1	1	0.88	.970	.7 1 0	.910	.99	0.950	.98	0.90	0.96	1	0.97	0.68	0.16	0.99	90.95	50.9		
9	0.68	0.97	1	1	0.80	.950	.920	.920	.99	0.970	.96	0.82	0.97	1	0.97	0.66	0.39	1	0.94	D .89		- 0.7
	0.68	0.97	1	1	0.80	.950	.920	.920	.99	0.970	.96).82	0.97	1	0.97	0.66	0.39	1	0.94	D .89		
task 8	0.68	0.97	1	1	0.80	.950	.920	.920	.99	0.970	.96	0.82	0.97	1	0.97	0.66	0.39	1	0.94	D .89		0.6
ص _{در}	0.78	0.99	1	1	0.910	.930	.920	.95	1 (0.990	.96	0.83	0.97	1	0.98	0.82	0.48	1	0.97	0.92		- 0.6
inin 10	0.77	0.98	1	1	0.90	.920	0.90	.95	1 (0.990	.97).83	0.97	1	0.98	0.81	0.46	1	0.96	่ อ.91		
Tra 11	0.77	0.98	1	1	0.90	.920).90	.95	1 (0.990	.97	0.83	0.97	1	0.98	0.81	0.46	1	0.96	่ อ.91		- 0.5
12	0.76	0.98	1	1	0.910	.94(0.90	.95	1 (0.990	.97).85	0.97	1	0.98	0.81	0.46	1	0.96	D .92		0.5
13	0.76	0.98	1	1	0.90	.930	.890	.95	1 (0.980	.97).85	0.97	1	0.98	80.8	0.46	1	0.95	D.91		
14	0.74	0.98	1	1	0.90	.930	.870	.94	1 (0.980	.97).85	0.97	1	0.98	0.79	0.46	1	0.94	D .91		- 0.4
15	0.75	0.98	1	1	0.90	.930	.870	.95	1 (0.980	.97).85	0.97	1	0.98	0.83	0.48	1	0.95	D.91		
16	0.75	0.98	1	1	0.90	.930	.870	.95	1 (0.980	.96).85	0.97	1	0.98	0.84	0.5	1	0.95	D.91		
17	0.75	0.98	1	1	0.90	.930	.870	.95	1 (0.980	.96).85	0.97	1	0.98	0.84	0.5	1	0.95	D.91		- 0.3
18	0.77	0.99	1	1	0.90	.920	.86	.96	1 (0.990	.96).84	0.97	1	0.98	0.86	0.53	1	0.97	0.92		
19	0.78	0.990	.99	1	0.910	.910	.860	.96	1	0.990	.96	0.84	0.97	1	0.98	0.86	0.55	1	0.97	0.93		
	0	1	2	3	4	5	6	7_	8	9	10	11		13	14	15	16	17	18	19		- 0.2
								Ľ٧	al	uatio	on	tas	K									