Naive

0	0.87	0.99	0.65	0.93	0. 7	0.29	0.6	5 70	.92	1	1	0.3	. .œ	7 1 0	.97	0.87).97	<i>1</i> 0.8	a .93	1	1	1		
П	0.87	0.99	0.65	0.93	D.7 7	0.29	0.6	5 7 0	.92	1	1	0.39	90 . T	7 1 0	.97).87	0.97	7 0.8	6 0.93	1	1	1		
2	0.04	1 (0.52	1	0.8!	0.2	0.4	18)	.99	1	1	0.4	10.9	96	1	1	1	1	0.94	1	1	1	-	- 0.8
m	0.02	0.97	0.96	1	0.83	0.19	0.7	750	.97	1	1	0.7	0.9	96	1	1	1	1	0.95	1	1	1		
4	0.02	0.97	0.96	1	0.83	0.19	0.7	750	.97	1	1	0.7	0.9	96	1	1	1	1	0.95	1	1	1		
2	0.02	0.97	0.96	1	0.83	0.19	0.7	750	.97	1	1	0.7	0.9	96	1	1	1	1	0.95	1	1	1		
9	0.31	0.6	0.17	0.01	0.12	0.6	Ð.9	990	.05	.61	0.02	0.5	2 0.6	67	1	1	1	0.9	50.87	0	0	0.4		
_	0.31	0.60	0.17	0.01	0.12	0.6	Ð.9	990	.05	.61	0.02	0.5	2 0.6	67	1	1	1	0.9	50.87	0	0	0.4		- 0.6
task 9 8	0.31	0.6	0.17	0.01	0.12	0.6	Ð.9	99	.05	.61	0.02	0.5	20.6	67	1	1	1	0.9	5 0.87	0	0	0.4		
ص ₀ ,	0.31	0.6	0.17	0.01	0.12	0.6	Ð.9	99	.05	.61	0.02	0.5	20.6	67	1	1	1	0.9	5 0.87	0	0	0.4		
nin 10	0.03	1 (0.38	0.68	0.52	0.6	3.0	3 1 0	.99	1	1	1	0.9	99	1	1	1	1	0.95	1	1	1		
Trai 11	0.03	1 (38.0	0.68	D.52	0.6	30.8	3 1 0	.99	1	1	1	0.9	99	1	1	1	1	0.95	1	1	1		
	0.26	0.42	0.03	0.07	0.0	1	0.1	10	.630	.07	0.03	0.4	4 1	L O	.99	1	1	1	0.28	0.69	1	1	-	- 0.4
13	0.26	0.42	0.03	0.07	0.0	1	0.1	10	.630	.07	E0.0	0.4	4 1	L O	.99	1	1	1	0.28	0.69	1	1		
14	0.28	8.0	0.97	1	0.3	0.5	D .5	570	.33	3.8	0.01	0.9	ത .9	99	1	1	1	1	0.94	1	1	1		
15	0.32	BO.0	0.05).98	0.59	0. 7	0.4	45 0	.470	.77	0.51	0.1	4 1	L	1	1	1	1	0.97	1	1	1		
16	0.28	0.49	0.04	0.04	0.39	0.8	0.3	320	.790	0.9	0.04	0.0	6 0.	7	1	1	1	1	0.92	0	0	0.98		
17	0.28	0.49	0.04	0.04	0.39	0.8	0.3	320	.790	0.9	0.04	0.0	<mark>6</mark> 0.	7	1	1	1	1	0.92	0	0	0.98	-	- 0.2
18	0.28	0.49	0.04	0.04	0.39	0.8	0.3	320	.790	0.9	0.04	0.0	6 0.	7	1	1	1	1	0.92	0	0	0.98		
19	0.68	D.74	0.21	0.11	LO.4	0.1	20.4	4 0	.93	.85	0.92	0.1	3 0.3	320	.55	0.02).47	0.5	40.52	0.29	0.9	0.83		
	0	1	2	3	4	5	6	5	7	8	9	10				13	14	15	16	17	18	19		
									E١	/alı	uat	ion	ı ta	ask	<									
																								- 0.0