Cumulative

										Cui	nui	Idli	ve								
	0	0.77	0.97	0.81	1	0.22	0.18	0.980	.83	1	1	1	0.60	.04).94	0.37	0.17	0.93	1	1	1
	П	ס.77	0.97	0.81	1	0.22	0.18	0.980	.83	1	1	1	0.60	.04).94	0.37	0.17	0.93	1	1	1
	7	ס.77	0.97	0.81	1	0.22	0.18	0.980	.83	1	1	1	0.60	.04).94	0.37	0.17	0.93	1	1	1
	\sim	ס.77	0.97	0.81	1	0.22	0.18	0.980	.83	1	1	1	0.60	.04).94	0.37	0.17	0.93	1	1	1
	4	0.77	0.97	0.81	1	0.22).18	0.980	.83	1	1	1	0.60	.04).94	0.37	0.17	0.93	1	1	1
	2	0.77	0.97	0.81	1	0.22).18	0.980	.83	1	1	1	0.60	.04).94	0.37	0.17	0.93	1	1	1
~	9	0.23	0.78	0.71	1	0.5	0.4	0.780	.52	0.760	.99	1	0.50	.56	88.0	80.5	0.5	0.55	0.7	0.81).53
	7	0.23	0.78	0.71	1	0.5	0.4	0.780	.52	.760	.99	1	0.50	.56).88	80.5	0.5	0.55	0.7	0.81).53
	∞	0.21).84	0.73	1	0.50	0.45	0.520	.56	1	1	1	0.50	.56).86	0.5	0.5	0.51	1	0.84).53
ig t	6	0.23	0.79	0.75	1	0.50	0.46	0.50	.54	1	1	1	0.50	.54).84	0.5	0.5	0.51	1	0.80).51
ınıng	10	0.23	0.78	0.75	1	0.50	0.46	0.50	.54	1	1	1	0.50	.54).84	0.5	0.5	0.51	1	0.79).51
<u>n</u>	11	0.23	0.78	0.75	1	0.50	0.46	0.50	.54	1	1	1	0.50	.54).84	0.5	0.5	0.51	1	0.79).51
	12	0.22	0.82	0.7	1	0.50	0.45	0.50	.56	1	1	1	0.50	.56).85	0.5	0.5	0.51	1	0.87).52
	13	0.22).8 1	0.66	1	0.50	0.45	0.510	.59	1	1	1	0.50	.58).87	0.5	0.5	0.51	1	£8.0).52
	14	0.22).8 1	0.66	1	0.50).45	0.510	.59	1	1	1	0.50	.58).87	0.5	0.5	0.51	1	E 8.0	
	15	0.2).84	0.65	1	0.50).38	0.5	0.6	1	1	1	0.50	.61).89	0.5	0.5	0.5	1	88.0	
	16	0.2).84	0.65	1	0.50).37	0.50	.61	1	1	1	0.50	.67).89	0.5	0.5	0.51	1	0.89).57
	17	0.2	0.84	0.65	1	0.50).37	0.50	.61	1	1	1	0.50	.67	0.89	0.5	0.5	0.51	1	0.89).57
	18	0.22				0.50					.99	1	0.50							E 8.0	
	19	0.2	0.84	0.67	1	0.50).44	0.50	.56	1	1	1	0.50	.55	0.86	0.5	0.5	0.5	1	0.91).58
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			13	14	15	16	17	18	19
									⊏\	/aiu	ati	on	tasl	<							