	0 -	1.0	0.97	0.72	0.81	0.77	0.61	0.57	0.54	0.48	0.43	0.14	0.07	0.04
	-													0.05
	_	0.97	1.0	0.76	0.85	0.82	0.67	0.63	0.6	0.54	0.48	0.17		0.05
	2 -	0.71	0.75	0.99	0.93	0.83	0.69	0.65	0.62	0.57	0.51	0.18		0.06
	3 -	0.79	0.84	0.91	0.98	0.93	0.81	0.78	0.75	0.69	0.62	0.22		0.07
	4 -	0.73	8.0	0.8	0.9	0.95	0.88	0.84	0.81	0.75	0.67	0.25	0.14	0.08
	5 -	0.53	0.61	0.64	0.74	0.83	0.91	0.88	0.84	0.79	0.71	0.28	0.17	0.09
	6 -	0.49	0.57	0.6	0.7	0.79	0.89	0.9	0.87	0.82	0.74	0.3	0.17	0.1
	7 -	0.47	0.55	0.59	0.7	0.79	0.87	0.89	0.9	0.86	0.79	0.31	0.18	0.1
	8 -	0.42	0.5	0.56	0.65	0.74	0.84	0.87	0.89	0.9	0.83	0.34	0.2	0.12
	9 -	0.39	0.46	0.53	0.62	0.71	0.8	0.83	0.86	0.87	0.85	0.36	0.22	0.13
	10-	0.37	0.44	0.5	0.59	0.68	0.77	0.8	0.83	0.84	0.83	0.39	0.24	0.15
	11	0.4	0.47	0.5	0.59	0.67	0.75	0.78	0.8	0.81	0.81	0.39	0.25	0.17
	12 -	0.35	0.43	0.48	0.55	0.63	0.71	0.72	0.73	0.74	0.73	0.37	0.26	0.18
	•	Ó	ĺ	2	3			6	_	8 -	9	10	11	12
						Γ	me-t	unea	BER	. I				