	0 -	1.0	0.81	0.45	0.59	0.58	0.49	0.43	0.4	0.34	0.32	0.32	0.27	0.06
	1 -	0.83	0.97	0.55	0.73	0.74	0.66	0.61	0.55	0.49	0.45	0.42	0.36	0.07
	2 -	0.41	0.48	0.95	0.78	0.63	0.5	0.44	0.4	0.35	0.32	0.29	0.24	0.05
	3 -	0.65	0.74	0.83	0.92	0.85	0.73	0.66	0.61	0.54	0.5	0.46	0.37	0.07
	4 -	0.66	0.77	0.71	0.88	0.88	0.79	0.72	0.67	0.6	0.55	0.5	0.41	0.09
	5 -	0.55	0.71	0.59	0.8	0.85	0.84	0.78	0.72	0.65	0.59	0.54	0.45	0.09
	6 -	0.46	0.65	0.54	0.75	0.82	0.83	0.82	0.77	0.71	0.65	0.6	0.5	0.11
	7 -	0.48	0.65	0.53	0.75	0.82	0.83	0.82	0.8	0.75	0.7	0.64	0.53	0.12
	8 -	0.43	0.61	0.5	0.72	0.79	0.81	0.81	0.8	0.76	0.72	0.66	0.54	0.13
	9 -	0.42	0.6	0.49	0.7	0.77	0.79	0.8	0.78	0.76	0.72	0.67	0.55	0.12
	10 -	0.4	0.56	0.47	0.67	0.74	0.76	0.77	0.76	0.74	0.72	0.68	0.55	0.12
	11 -	0.35	0.54	0.44	0.64	0.71	0.74	0.74	0.72	0.7	0.67	0.64	0.53	0.11
	12 -	0.31	0.53	0.43	0.62	0.68	0.72	0.71	0.67	0.64	0.62	0.59	0.49	0.1
	•	Ó	ĺ	2	3	4 F	_	6 uned	7 BER	8 T	9	10	11	12