	0 -	1.0	0.95	0.76	0.73	0.71	0.6	0.58	0.57	0.51	0.51	0.5	0.44	0.34
Pre-trained BERT	1-	0.96	1.0	0.85	0.84	0.83	0.74	0.72	0.71	0.66	0.65	0.64	0.59	0.5
	_	0.76	0.04	0.00	0.04	0.0	0.04	0.02	0.01	0.77	0.76	0.72	0.60	0.6
	2 -	0.76	0.84	0.99	0.94	0.9	0.84	0.82	0.81	0.77	0.76	0.73	0.69	0.6
	3 -	0.78	0.88	0.96	0.99	0.97	0.92	0.9	0.89	0.85	0.84	0.81	0.77	0.66
	4 -	0.77	0.86	0.93	0.97	0.98	0.94	0.92	0.91	0.88	0.86	0.84	0.79	0.68
	5 -	0.56	0.71	0.85	0.92	0.95	0.98	0.97	0.95	0.94	0.92	0.89	0.86	0.75
	6 -	0.5	0.65	0.81	0.89	0.92	0.96	0.97	0.96	0.95	0.93	0.9	0.86	0.75
	7 -	0.51	0.66	0.81	0.89	0.92	0.96	0.97	0.97	0.96	0.95	0.92	0.88	0.76
	8 -	0.48	0.63	0.79	0.87	0.9	0.94	0.95	0.96	0.97	0.95	0.92	0.88	0.76
	9 -	0.46	0.61	0.76	0.85	0.88	0.93	0.94	0.94	0.96	0.96	0.93	0.89	0.76
	10 -	0.45	0.59	0.74	0.83	0.86	0.91	0.92	0.93	0.94	0.94	0.93	0.89	0.76
	11 -	0.46	0.6	0.74	0.83	0.85	0.9	0.91	0.91	0.93	0.93	0.91	0.89	0.75
	12 -	0.46	0.61	0.76	0.84	0.86	0.9	0.91	0.91	0.92	0.92	0.9	0.89	0.8
		Ó	i	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						F	ine-t	uned	I BER	XT				