Pre-trained GPT-2	0 -	1.0	0.96	0.97	0.95	0.94	0.91	0.91	0.91	0.92	0.9	0.91	0.89	0.47
	1 -	0.96	0.99	0.99	0.96	0.95	0.95	0.95	0.95	0.96	0.94	0.94	0.93	0.47
	2 -	0.97	0.99	1.0	0.97	0.96	0.95	0.95	0.95	0.96	0.94	0.94	0.93	0.48
	3-	0.87	0.88	0.87	0.93	0.92	0.91	0.9	0.89	0.88	0.86	0.85	0.84	0.41
	4 -	0.91	0.91	0.91	0.97	0.97	0.95	0.95	0.94	0.93	0.91	0.9	0.88	0.43
	5 -	0.86	0.9	0.89	0.95	0.95	0.97	0.96	0.95	0.94	0.91	0.9	0.88	0.41
	6-	0.86	0.89	0.89	0.94	0.94	0.95	0.95	0.95	0.93	0.91	0.89	0.88	0.41
	7 -	0.87	0.91	0.9	0.94	0.94	0.96	0.96	0.96	0.95	0.92	0.91	0.89	0.42
	8-	0.9	0.94	0.94	0.96	0.96	0.98	0.98	0.98	0.97	0.95	0.93	0.92	0.44
	9 -	0.9	0.94	0.94	0.96	0.96	0.98	0.98	0.98	0.97	0.95	0.94	0.93	0.44
	10-	0.93	0.96	0.96	0.96	0.97	0.98	0.98	0.98	0.98	0.96	0.96	0.94	0.46
	11-	0.92	0.96	0.96	0.96	0.96	0.97	0.97	0.97	0.97	0.95	0.95	0.94	0.46
	12 -	0.84	0.83	0.85	0.81	0.81	0.79	0.78	0.79	0.8	0.78	0.78	0.78	0.52
	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 Fine-tuned GPT-2													12