DBPedia	MNLI	QNLI
	- 37.4	- 13.00
⊣ - 37.20	- 37.2 31.25	12.45
∼ - 37.20 37.38	N - 28.42 27.97	- 12.75 N -
m - 37.18 37.47 36.70	- 37.0 m - 27.29 30.81 30.48 - 30	- 12.50 m -
36.93 36.47 36.10 36.23	- 36.8 29.79 26.68 30.78 30.29	12.56 12.54 11.94 12.96 - 12.25
<u>56.71</u> 37.25 37.32 37.46 37.16	- 36.6 <u>Ln</u> -	11.79 11.66 11.85 11.09 12.25 - 12.00
φ - 37.51 36.92 37.38 36.99 37.30 36.63	- 36.4	φ - 11.24 12.04 11.91 12.02 11.20 12.47 - 11.75
▶ - 36.32 36.85 35.98 36.95 35.85 36.91 36.91	30.76 30.96 30.18 30.63 27.81 31.66 31.14 - 28	N - 11.31 11.18 12.04 11.97 12.12 11.31 12.49
ω - 36.57 37.39 37.13 36.35 36.48 36.97 37.08 36.82	- 36.2	 ∞ - 12.10 12.10 11.94 12.66 12.62 12.71 12.18 13.14
on - 36.09 36.15 36.59 37.19 36.19 36.84 36.70 37.47 36.92	- 36.0 o - 31.00 30.86 30.54 31.32 30.06 30.74 27.74 31.87 31.10	on - 12.73 12.01 11.90 11.75 12.65 12.65 12.62 12.01 12.95 -11.25
8 7 6 5 4 3 2 1 0	8 7 6 5 4 3 2 1 0	8 7 6 5 4 3 2 1 0
SST2		
	IRF()	Yeln
3312	TREC - 10.4	Yelp 0.6 - 39.5
ਰ - 9.64	<u> </u>	
	- 10.4 - 10.2 - 10.2 9.88 - 10.2 9.87	D.6 - 39.5 - 39
9.64 2 - 9.30 9.05	- 10.4 - 10.2 - 10.2 - 10.0 \text{\tinite\text{\tex{\tex	0.6 7 - 39.5 38.11 7 - 39.0
9.64 N - 9.30 9.05 M - 9.44 10.03 9.55	- 10.4 - 10.2 - 10.0	0.6 - 39.5 - 39.5 - 39.0 - 39.0 - 39.0 - 39.0 - 39.0
9.64 N - 9.30 9.55 N - 9.35 8.99 9.63 9.10	- 10.4 - 10.2 - 10.0 - 10.0 - 10.0 - 10.12 9.88 - 10.12 9.87 - 9.8 - 9.8 - 9.8 - 10.08 10.01 9.96 9.92	0.6 - 39.5 - 39.5 - 39.0 - 39.0 - 39.0 - 39.0 - 39.0 - 39.0 - 38.54 - 38.54 - 38.57 - 38.5 -
M - 9.64 M - 9.30 9.05 M - 9.44 10.03 9.55 M - 9.35 8.99 9.63 9.10 M - 8.85 9.43 8.95 9.66 9.08	-10.4 -10.2 -10.0	10.6
9.64 N - 9.30 9.05 M - 9.44 10.03 9.55 H - 9.35 8.99 9.63 9.10 In - 8.85 9.43 8.95 9.66 9.08 O - 9.44 9.40 9.87 9.52 10.08 9.57	-10.4 -10.2 -10.0	38.11 38.11 38.11 39.0 38.28 38.23 38.57 38.50 38.30 38.61 38.56 37.15 38.28 38.05 38.17 37.93 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.
9.64 7 - 9.30 9.05 M - 9.44 10.03 9.55 7 - 9.35 8.99 9.63 9.10 10 - 8.85 9.43 8.95 9.66 9.08 10 - 9.44 9.40 9.87 9.52 10.08 9.57 10 - 9.38 8.96 8.92 9.09 9.00 9.62 9.06	-10.4 -10.2 -10.0	-39.5 -39.5 -39.6 -39.6 -39.6 -39.6 -39.0
9.64 N - 9.30 9.05 M - 9.44 10.03 9.55 H - 9.35 8.99 9.63 9.10 In - 8.85 9.43 8.95 9.66 9.08 O - 9.44 9.40 9.87 9.52 10.08 9.57	-10.4 -10.2 -10.0	38.11 - 39.5 1.4