DBPedia 0 - 0.09 0.08 0.11 0.10 0.11 0.08 0.11 0.10 0.11 0 - 0.07 0.08 0.08 0.10 0.09 0.08 0.10 1 - 0.07 0.09 0.13 0.08 0.10 0.08 0.11 1 - 0.09 0.09 0.09 0.09 0.09 4 - 0.11 0.14 0.11 0.08	- 0.13 - 0.12 - 0.11 - 0.10	DBPedia MNLI	- 0.07 - 0.06 - 0.05 - 0.04	DBPedia QNLI σ - 0.02 0.01 0.01 0.01 0.00 0.02 0.01 0.01	- 0.05 - 0.04 - 0.03	DBPedia SST2 Φ - 0.01 0.01 0.01 0.01 0.00 0.01 0.00 0.01 0.01 0.01 0.01 0.04 ω - 0.01 0.00 0.01 0.01 0.01 0.00 0.01 0.02 0.01 0.03 ト - 0.02 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.00 0.04 μ - 0.01 0.01 0.02 0.00 0.01 0.02 ψ - 0.01 0.01 0.02 0.00 0.01 0.02	- 0.035 - 0.030 - 0.025 - 0.020 - 0.015
m - 0.11 0.09 0.10 N - 0.08 0.11 □ - 0.09 □ 1 2 3 4 5 6 7 8 DBPedia TREC	- 0.08 - 0.07	M - 0.03 0.02 0.02 0.06 N - 0.03 0.03 0.06 N - 0.03 0.05 O - 0.07 O 1 2 3 4 5 6 7 8 9	- 0.03 - 0.02 - 0.01	m - 0.02	- 0.02	m - 0.01	- 0.015 - 0.010 - 0.005 - 0.000
Mo - 0.02 0.02 0.02 0.01 0.02 0.02 0.01 0.02 0.01 0.02 0.03 0.09 Mo - 0.01 0.02 0.02 0.01 0.03 0.02 0.02 0.01 0.10 Mo - 0.02 0.02 0.03 0.01 0.02 0.11 Mo - 0.02 0.02 0.02 0.02 0.11 Mo - 0.02 0.03 0.01 0.11 Mo - 0.02 0.03 0.01 0.11 Mo - 0.02 0.03 0.01 0.11 Mo - 0.01 0.02 0.08 Mo - 0.02 0.09 0.09	- 0.10 - 0.08 - 0.06 - 0.04	DBPedia Yelp	- 0.06 - 0.05 - 0.04 - 0.03		- 0.07 - 0.06 - 0.05 - 0.04 - 0.03 - 0.02	Φ - 0.07 0.06 0.08 0.08 0.09 0.05 0.09 0.10 0.07 Φ - 0.09 0.09 0.07 0.09 0.07 0.10 0.09 0.08 Γ - 0.09 0.08 0.09 0.11 0.11 0.09 0.10 Φ - 0.09 0.07 0.10 0.01 0.01 Φ - 0.08 0.07 0.08 0.09 Φ - 0.09 0.10 0.09 Φ - 0.06 0.06 Π - 0.09 0.06	- 0.10 - 0.09 - 0.08 - 0.07
□ - 0.10 1 ½ 3 ¼ ½ 6 7 8 9 MNLI QNLI □ - 0.05 0.04 0.04 0.04 0.02 0.04 0.02 0.02 0.02 0.07 □ - 0.03 0.04 0.03 0.03 0.03 0.02 0.05 0.03 0.10 □ - 0.03 0.04 0.05 0.04 0.03 0.02 0.04 0.08 □ - 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.02 0.10 □ - 0.03 0.05 0.04 0.05 0.03 0.08 □ - 0.04 0.05 0.04 0.09 □ - 0.05 0.04 0.09 □ - 0.03 0.08 □ - 0.03 0.08 □ - 0.07 □ - 0.07 □ - 0.07 □ - 0.07 □ - 0.07 □ - 0.07 □ - 0.07 □ - 0.08	- 0.10 - 0.09 - 0.08 - 0.07 - 0.06 - 0.05 - 0.04 - 0.03	Solution - 0.05 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 MNLI SST2 5 - 0.04 0.03 0.04 0.02 0.03 0.04 0.02 0.02 0.05 5 - 0.03 0.04 0.03 0.03 0.03 0.02 0.02 0.03 0.04 6 - 0.04 0.03 0.02 0.03 0.02 0.02 0.06 7 - 0.04 0.03 0.03 0.03 0.05 8 - 0.04 0.03 0.04 0.04 9 - 0.04 0.03 0.04 0.04 10 - 0.03 0.06 - 0.05 - 0.05 10 1 2 3 4 5 6 7 8 9	- 0.02 - 0.06 - 0.05 - 0.04 - 0.03	Solution 1 ½ ⅓ ¼ ⅓ ⅙ ¼ ⅓ ½ ⅓ ½ ⅓ ½ ⅓ ½ ⅓ ½ ⅓ ½ ⅓ ½ ⅓ ½ ⅓ ½ ⅓ ½ ⅓ ½ ⅓ ½ ⅓ ½ ⅙ ¼ ½ ⅓ ½ ¼ ½ ¼ ½ ¾ ½ ¾ ½ ¾ ½ ¾ ¾ ½ ¾	- 0.01 - 0.10 - 0.08 - 0.06 - 0.04 - 0.02	MNLI Yelp	- 0.05 - 0.050 - 0.045 - 0.040 - 0.035 - 0.030 - 0.025 - 0.020 - 0.015
ONLI DBPedia On - 0.02 -0.00 0.01 0.01 0.01 0.00 0.01 0.01 0.0	- 0.04 - 0.03 - 0.02 - 0.01	QNLI MNLI 50 - 0.01 0.03 0.05 0.03 0.03 0.04 0.03 0.04 0.03 0.07 50 - 0.04 0.04 0.04 0.05 0.05 0.04 0.03 0.02 0.10 50 - 0.03 0.04 0.04 0.04 0.04 0.04 0.05 0.08 50 - 0.03 0.05 0.04 0.04 0.03 0.03 0.10 51 - 0.02 0.03 0.03 0.05 0.04 0.09 52 - 0.03 0.04 0.06 0.09 53 - 0.03 0.04 0.10 54 - 0.03 0.08 55 - 0.07 66 7 8 9	- 0.10 - 0.09 - 0.08 - 0.07 - 0.06 - 0.05 - 0.04 - 0.03 - 0.02	QNLI	- 0.11 - 0.10 - 0.09 - 0.08 - 0.07	QNLI SST2	- 0.055 - 0.050 - 0.045 - 0.040 - 0.035 - 0.030 - 0.025 - 0.020 - 0.015
	- 0.10 - 0.08 - 0.06 - 0.04 - 0.02	$ \circ -0.00 $ 0.02 0.01 0.02 0.01 0.01 0.01 0.02 -0.00 0.02 $ \circ -0.00 $ 0.02 $ \circ -0.00 $ 0.02 $ \circ -0.00 $ 0.02 0.01 0.01 0.01 0.01 0.02 $ \circ -0.00 $ 0.02 $ \circ -0.00 $ 0.02 0.00 0.03 0.01 0.01 0.01 0.03 $ \circ -0.01 $ 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.0	- 0.030 - 0.025 - 0.020 - 0.015 - 0.010 - 0.005 - 0.000		- 0.035 - 0.030 - 0.025 - 0.020 - 0.015 - 0.010 - 0.005 - 0.000	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	- 0.060 - 0.055 - 0.050 - 0.045 - 0.040 - 0.035 - 0.030 - 0.025 - 0.020
SST2 QNLI on - 0.03	- 0.050 - 0.045 - 0.040 - 0.035 - 0.030 - 0.025	SST2	- 0.16 - 0.14	SST2 TREC on - 0.02 0.01 0.02 0.01 0.01 0.02 0.00 0.02 0.01 0.05 w - 0.01 0.01 0.01 0.00 0.02 0.01 0.01 0.05 r - 0.00 0.02 0.01 0.01 -0.00 0.02 0.02 u - 0.01 0.01 0.02 0.02 0.02 0.05 u - 0.02 0.02 0.02 0.02 0.07 m - 0.01 0.01 0.01 0.04 r - 0.02 0.05 u - 0.05 u - 0.06 u - 0.06 u - 0.06	- 0.06 - 0.05 - 0.04 - 0.03 - 0.02 - 0.01 - 0.00	SST2 Yelp	- 0.06 - 0.05 - 0.04 - 0.03
TREC DBPedia	- 0.10 - 0.08 - 0.06 - 0.04	TREC MNLI or - 0.02	- 0.10 - 0.08 - 0.06 - 0.04 - 0.02	TREC QNLI On - 0.02 0.01 0.03 0.01 0.01 0.02 0.02 0.01 0.02 0.08 On - 0.01 0.01 0.01 0.02 0.01 0.02 0.02 0.02	- 0.10 - 0.08 - 0.06 - 0.04 - 0.02	TREC SST2	- 0.06 - 0.05 - 0.04 - 0.03 - 0.02 - 0.01 - 0.00
TREC on - 0.07 0.04 0.04 0.06 0.06 0.06 0.05 0.06 0.05 on - 0.03 0.05 0.06 0.05 0.07 0.07 0.05 0.05 on - 0.06 0.05 0.05 0.10 0.07 0.05 0.07 on - 0.04 0.07 0.05 0.08 0.07 0.05 on - 0.05 0.08 0.06 0.04 on - 0.05 0.05 0.06 on - 0.05 0.05 0.06 on - 0.07 0.07 0.04 0.06 on - 0.07 0.07 0.04 on - 0.08 0.06 0.04 on - 0.07 0.07 0.06 on - 0.07 0.07 0.08 on - 0.08 0.08 0.06 on - 0.09 0.08 0.06 on - 0.09 0.09 0.09	- 0.09 - 0.08 - 0.07 - 0.06 - 0.05 - 0.04	TREC Yelp 0 - 0.01 0.01 0.02 0.02 0.01 0.00 0.01 0.02 0.02	- 0.04 - 0.03 - 0.02 - 0.01	Yelp DBPedia On - 0.04	- 0.060 - 0.055 - 0.050 - 0.045 - 0.040 - 0.035 - 0.030 - 0.025 - 0.020	Yelp MNLI	- 0.050 - 0.045 - 0.040 - 0.035 - 0.030 - 0.025 - 0.020 - 0.015
Yelp QNLI	- 0.020 - 0.015 - 0.010 - 0.005 - 0.000	Yelp SST2	- 0.06 - 0.05 - 0.04 - 0.03 - 0.02	Yelp TREC on - 0.01 0.02 0.02 0.01 0.01 0.02 0.02 0.01 0.02 0.03 \omega - 0.02 0.01 0.01 0.02 0.01 0.02 0.01 0.01	- 0.04 - 0.03 - 0.02 - 0.01	Yelp	- 0.11 - 0.10 - 0.09 - 0.08 - 0.07