		5			10			18	
Method	P	${f R}$	$\mathbf{F1}$	P	${f R}$	$\mathbf{F1}$	P	${f R}$	$\mathbf{F1}$
ASV	0.59	0.60	0.59	0.44	0.47	0.45	0.32	0.34	0.35
Bi-LSTM(W)	0.61	0.61	0.61	0.45	0.45	0.45	0.34	0.36	0.35
Bi-LSTM(C)	0.63	0.63	0.63	0.48	0.47	0.47	0.42	0.39	0.40
DSC-T(RF)	0.34	0.35	0.34	0.31	0.32	0.31	0.24	0.23	0.23
MNB-H	0.45	0.49	0.46	0.42	0.43	0.42	0.38	0.36	0.37
SSC(Eng-Eng)	0.74	0.73	0.73	0.62	0.60	0.61	0.49	0.54	0.51
SSC(Spa-Spa)	0.71	0.72	0.71	0.58	0.59	0.58	0.42	0.42	0.42
SSC(Hin-Hin)	0.54	0.58	0.56	0.45	0.47	0.46	0.39	0.33	0.35
SSC(Tel-Tel)	0.47	0.49	0.48	0.39	0.41	0.40	0.31	0.35	0.33
SSC(Hin-Eng)	0.68	0.70	0.69	0.52	0.56	0.54	0.46	0.43	0.44
SSC(Tel-Eng)	0.63	0.66	0.64	0.49	0.47	0.48	0.41	0.44	0.42