Feature Set / Clf	Linear SVM			LogReg			Neural Network			maan	std
	LDA 80	ARTM 80 S	ARTM 80 D	LDA 80	ARTM 80 S	ARTM 80 D	LDA 80	ARTM 80 S	ARTM 80 D	mean	sta
LEX+TM	0,834	0,827	0,835	0,834	0,831	0,819	0,836	0,832	0,823	0,830	0,006
POS+TM	0,590	0,605	0,597	0,536	0,553	0,626	0,577	0,593	0,613	0,588	0,029
CONC+TM	0,771	0,754	0,762	0,766	0,747	0,731	0,773	0,758	0,754	0,757	0,013
EMB+TM	0,734	0,732	0,732	0,748	0,744	0,735	0,742	0,735	0,710	0,735	0,011
EMB+CONC+TM	0,525	0,530	0,523	0,525	0,524	0,522	0,526	0,523	0,523	0,525	0,002
LEX+EMB+TM	0,809	0,809	0,808	0,8523	0,8518	0,849	0,840	0,834	0,840	0,833	0,019
LEX+CONC+TM	0,842	0,835	0,840	0,837	0,834	0,828	0,840	0,836	0,832	0,836	0,004
LEX+POS+TM	0,836	0,832	0,839	0,836	0,833	0,820	0,837	0,833	0,825	0,832	0,006
LEX+POS+CONC+TM	0,844	0,838	0,845	0,838	0,835	0,829	0,843	0,839	0,834	0,838	0,005
LEX+POS+CONC+EMB+TM	0,811	0,815	0,812	0,8545	0,8533	0,8521	0,839	0,846	0,833	0,835	0,018
mean for each TM type	0,760	0,758	0,759	0,763	0,761	0,761	0,765	0,763	0,759	0,761	0,002
total mean/std for each Clf		0,759	0,1072		0,761	0,1164		0,762	0,1110		