	SSE TFGSM Confusion Matrix: ϵ = 0.255, Target Class =1													
(0	0.119	0	0.087	0.232	0.018	0.174	0.215	0.011	0.104	0.039		-	0.9
	1	0	0.931	0.003	0.005	0	0.001	0.058	0	0.002	0		-	0.8
:	2	0.065	0.15	0.146	0.101	0.061	0.195	0.059	0.056	0.114	0.052		-	0.7
	3	0.164	0.028	0.015	0.076	0.041	0.225	0.131	0.03	0.271	0.02		-	0.6
Values	4	0.115	0.022	0.222	0.452	0.005	0.021	0.007	0.085	0.056	0.014		-	0.5
	5	0.086	0.018	0.348	0.344	0.006	0.035	0.026	0.055	0.028	0.055		-	0.4
	6	0.184	0.008	0.249	0.225	0.001	0.007	0.009	0.052	0.219	0.044			0.3
	7	0.107	0.057	0.179	0.21	0.008	0.182	0.014	0.021	0.212	0.01		-	0.2
	8	0.066	0.097	0.224	0.417	0.012	0.014	0.085	0.054	0.026	0.005		_	0.1
!	9	0.215	0.021	0.215	0.219	0.011	0.266	0.015	0.006	0.023	0.01			0.1
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 Predicted Values														U