Method	C=1	C=4	C=10	C=20	C=40	#params
ConvNet (36)	0.214	0.190	0.184	0.216	0.237	
Resnet 18 layered	0.005	0.015	0.016	0.024		
Resnet 68	0.177	0.163	0.161	0.188		254796
NPTN (12, 3)	0.298	0.307	0.311	0.367	0.402	
NPTN $(16, 3)$	0.030	0.037	0.050	0.063		
RSCN (36, 1) exp 4	0.030	0.055	0.058	0.080		
RSCN $(18, 2) \exp 4$	0.034	0.033	0.048	0.069	0.091	
RSCN $(12, 3) \exp 4$	0.039	0.050	0.052	0.082	0.114	
RSCN $(9, 4) \exp 4$	0.063	0.067	0.808	0.116	0.143	