Method	Train	Test	CD (@refinement iterations)					
			i=0	i=1	i=2	i=4	i=10	$i=\infty$
NN	-	-	1.92	1.22	1.13	1.08	1.07	1.07
CSGNet	Super	k=1	2.30	1.13	0.97	0.91	0.90	0.90
CSGNet	Super	k=10	1.60	0.71	0.60	0.56	0.55	0.55
CSGNet	RL	k=1	1.26	0.61	0.54	0.52	0.51	0.51
CSGNet	RL	k=10	1.14	0.50	0.44	0.42	0.42	0.41
	'							