RMSE by NN with different parameters

0.8

0.7

0.6

0.5

0.4

0.3

0.2

				,						
10	0.43	0.59	0.4	0.29	0.34	0.34	0.31	0.27	0.28	0.27
64	0.69	0.58	0.24	0.3	0.31	0.28	0.22	0.21	0.2	0.14
119	0.4	0.18	0.27	0.3	0.28	0.21	0.23	0.21	0.16	0.15
173	0.38	0.49	0.45	0.37	0.24	0.3	0.27	0.15	0.15	0.14
Train length set	0.7	0.59	0.39	0.24	0.32	0.31	0.16	0.16	0.16	0.15
ain len 282	0.53	0.44	0.17	0.31	0.31	0.15	0.15	0.16	0.15	0.14
337	0.36	0.19	0.3	0.33	0.15	0.17	0.18	0.17	0.17	0.16
391	0.49	0.7	0.48	0.22	0.23	0.22	0.2	0.16	0.17	0.15
446	0.88	0.74	0.19	0.21	0.25	0.23	0.18	0.17	0.17	0.17
500	0.46	0.15	0.17	0.23	0.24	0.19	0.19	0.2	0.2	0.2
'	10	64	119	173 D	228 ata set nu	282 mber set	337	391	446	500