

Experiment	Dropout Rate	Learning Rate	Batch Size	Test Accuracy
1	0.1	0.0010	64	0.9382
2	0.1	0.0010	128	0.9299
3	0.1	0.0010	256	0.9274
4	0.1	0.0005	64	0.9316
5	0.1	0.0005	128	0.9311
6	0.1	0.0005	256	0.9300
7	0.1	0.0001	64	0.9053
8	0.1	0.0001	128	0.8952
9	0.1	0.0001	256	0.8692
10	0.2	0.0010	64	0.9123
11	0.2	0.0010	128	0.9200
12	0.2	0.0010	256	0.9219
13	0.2	0.0005	64	0.9166
14	0.2	0.0005	128	0.9065
15	0.2	0.0005	256	0.9134
16	0.2	0.0001	64	0.8847
17	0.2	0.0001	128	0.8372
18	0.2	0.0001	256	0.7960
19	0.3	0.0010	64	0.9068
20	0.3	0.0010	128	0.8556
21	0.3	0.0010	256	0.8828
22	0.3	0.0005	64	0.8969
23	0.3	0.0005	128	0.8926
24	0.3	0.0005	256	0.8850
25	0.3	0.0001	64	0.8728
26	0.3	0.0001	128	0.7435
27	0.3	0.0001	256	0.7861
28	0.4	0.0010	64	0.7904
29	0.4	0.0010	128	0.8367
30	0.4	0.0010	256	0.7859
31	0.4	0.0005	64	0.7971
32	0.4	0.0005	128	0.7337
33	0.4	0.0005	256	0.6933
34	0.4	0.0001	64	0.7386
35	0.4	0.0001	128	0.7197
36	0.4	0.0001	256	0.6073
37	0.5	0.0010	64	0.6918
38	0.5	0.0010	128	0.7030
39	0.5	0.0010	256	0.5944
40	0.5	0.0005	64	0.6453
41	0.5	0.0005	128	0.5048
42	0.5	0.0005	256	0.5849
43	0.5	0.0001	64	0.7069
44	0.5	0.0001	128	0.6634
45	0.5	0.0001	256	0.5135