|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Rakam sınıfı | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | Ortalama |
| Acc değeri(eğitim) | 0.980 | 0.960 | 0.925 | 0.890 | 0.955 | 0.920 | 0.970 | 0.925 | 0.920 | 0.920 | 0.936 |
| Acc değeri(test) | 0.910 | 0.950 | 0.930 | 0.840 | 0.920 | 0.860 | 0.970 | 0.800 | 0.780 | 0.870 | 0.883 |

Aktivasyon fonksiyonları: softmax, relu  
Gradyan yöntemi: Adam  
Gizli katman adedi: 2

Birinci katmandaki node adedi: 2352  
İkinci katmandaki node adedi: 10

İlk öğrenme hızı: 0.001