|  |  |
| --- | --- |
| **Konu başlığı / Parametreler** | **Sonuçlar / Bilgiler** |
| Toplam kaç tur (epoch) sürdüğü | 3000 |
| 0 etiketi (sınıfı) için kümeleme başarı oranı: | 0.3 |
| 3 etiketi (sınıfı) için kümeleme başarı oranı: | 0.3090909090909091 |
| 8 etiketi (sınıfı) için kümeleme başarı oranı: | 0 |
| 9 etiketi (sınıfı) için kümeleme başarı oranı: | 0 |
| Kullanılan topolojik komşu h(x) fonksiyonunun türü | Gaussian |
| Birinci turdaki (epoch) ilk öğrenme hızı | 1 |
| Öğrenme hızı (learning rate) için decay yöntemi / decay  parametresi | (1 - (global\_iter\_counter / total\_iterations)) \* self.initial\_lr //linear decay |
| h(x) fonksiyonunun σ katsayısı için decay yöntemi / decay  parametresi | 0 |