Simulasyon ve Modelleme Ödev-3

- Standart Schelling modelini 100×100 grid büyüklüğü ve %1'lik boş yerler ve $\gamma = 6$ kullanarak çalıştırınız. 10, 100, 1000, 10000 iterasyonlardan sonra gridi görüntüleyiniz.
- Standart Schelling modelini 100×100 grid büyüklüğü ve %1'lik boş yerler ve $\gamma = 2$ kullanarak çalıştırınız. 10, 100, 1000, 10000 iterasyonlardan sonra gridi görüntüleyiniz.
- Doluluk oranının etkisini, γ değerinin etkisini bulmaya çalışınız.

Yukarıdaki alıştırmaları yapınız.

Not: Kodları word'e yapıştırınız ve çıktıların ekran görüntülerini kodunuzun altına ekleyiniz.