

BİL515 ÖDEV 1

Amaç: BFS algoritması kullanarak bir çizgenin kopukluğunun araştırılması.

Yöntem: BFS algoritması oluşturunuz ve by algoritma kullanarak bir çizgenin kopuk (unconnected) veya bağlı (connected) olduğunu bulunuz. İkinc adımda ise, eğer çizge kopuk ise kopuk parçadaki köşeleri bulunuz. Bu algoritmayı aşağıdaki çizgede çalıştırarak sonuçları gösteriniz.

Rapor: Yönteminizi 1 shf. Rapor ile anlatınız ve Python kod ve sonuçları kayhan.erciyes@yasar.edu.tr adresine 16.11.2022 23:00 e kadar gönderiniz.

