

Örnek 1: Gezgin satıcı problemi

- Aralarındaki uzaklıklar verilen n şehir vardır. Her şehirde tam olarak 1 defa olmak ve harekete başlayan şehrre geri dönmek koşuluyla en kısa tur yapılması istenmektedir.
- Çizge kuramı dilinde: Verilen bağlantılı ağırlıklı çizgede en kısa Hamilton *devresini bulunuz.*
- Örnek:

