

Örnek 1: Gezgin satıcı problemi

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

- Örnek:

