```
Ogrencild
              AdSoyad
1
     1
               Öğrenci_1
                          SELECT * FROM Ogrenci
2
     2
               Öğrenci_2
     3
               Öğrenci_3
3
     4
4
               Öğrenci_4
                AdSoyad
    DanismanId
                Danışman_1
     1
2
     2
                Danışman_2
                             SELECT * FROM Danisman
3
     3
                Danışman_3
4
     4
                Danışman_4
    OgrenciDanismanId
                      Ogrencild
                                DanismanId
1
                      1
                                2
     1
                      3
                                2
2
     2
                                             SELECT * FROM OgrenciDanisman
3
     3
                      4
                                1
    Ogrencild
              AdSoyad
     1
               Öğrenci_1
                          SELECT * FROM Ogrenci
2
     2
               Öğrenci_2
3
     3
               Öğrenci_3
4
     4
               Öğrenci_4
    DanismanId
                AdSoyad
     1
1
                Danışman_1
2
     2
                Danışman_2
                             SELECT * FROM Danisman
3
     3
                Danışman_3
     4
4
                Danışman_4
    OgrenciDanismanId
                      Ogrencild
                                DanismanId
                                2
    1
                      1
2
                                2
                      3
     2
                                             SELECT * FROM OgrenciDanisman
     3
                      4
3
                                1
```

- 1. Danışmanı olan öğrencileri listeleyiniz. Listede herbir öğrenciye danışman atanmış olmalıdır.
- 2. Danışman atanmayan öğrencileri listeleyin.
- 3. Öğrencisi olmayan danışmanları listeleyin.
- 4. Öğrencilerin hangi danışmana atandığını listeleyiniz.
- 5. Her öğrenciye karşılık tüm danışmanları listeleyin.