COMPUTER PROGRAMMING LAB

UYGULAMA 3: STRUCT

- 1) Aşağıda verilen bilgileri tutacak bir yapı oluşturunuz. Bu yapı ile N elemanlı bir dizi oluşturarak kullanıcıdan öğrencileri girdi olarak alınız. N sayısını #define ön işlemci komutu ile tanımlayabilirsiniz. Kodunuz N sayısına geçerli başka bir değer atandığında da çalışabilir olmalıdır. (30p)
 - Ad soyad (string)
 - Öğrenci numarası (int)
 - Not ortalaması (float)
- 2) Öğrenci numarasına göre sıralama yaparak kayıtları yazdırınız. (30p)
- 3) Ortalaması en düşük olan öğrencinin bilgilerini yazdırınız. (20p)
- 4) Ortalaması en yüksek olan öğrencinin bilgilerini yazdırınız. (20p)