Hafta 08 – Sorular Week 08-Questions

İŞLEMLERİ ADIM ADIM UYGULAYIN, APPLY STEP BY STEP

Soru 1: Programlama dersindeki öğrenciler için kullanılacak 'student' isimli struct yapısını, 'number', 'name', 'surname', 'midtermGrade' ve 'finalGrade' alanlarından oluşacak şekilde tanımlayınız.

Question 1: Define the struct structure called 'student', which will be used for the students in the programming course, as 'number ',name', 'surname', 'midtermGrade' and' finalGrade fields.

Soru 2: Tanımladığınız bu yapıyı kullanarak 5 öğrenci için bir pointer dizişi oluşturun.

Question 2: Create a pointer sequence for 5 students using this structure

Soru 3: 5 öğrenci için tanımladığınız pointer dizisi üzerinden ilgili bilgileri döngü kullanarak kullanıcıdan alınız.

Question 3: For the 5 students, you can loop through the set of pointer arrays and retrieve them from the user.

Soru 4: 5 öğrenciye ait vize ve final notu bilgilerini kullanarak ortalama yıl sonu notunu elde ediniz.

Question 4: Obtain the average year-end grade of 5 students using the midterm and final grade information.

Soru 5: Öğrenci dizisini isme göre sıralayınız.

Question 5: Sort the student series by name.

Soru 6: Öğrenci listesinde isme göre arama yapın.

Question 6: Search by name in the student list.