

Kisi Siralama

Girdi olarak verilen kişileri bir yapı dizisine kaydeden ve sonra istenilen kritere göre bu kişileri sıralayıp ekrana yazdıran bir programı istenilen yapı ve fonksiyonları yazarak çözünüz.

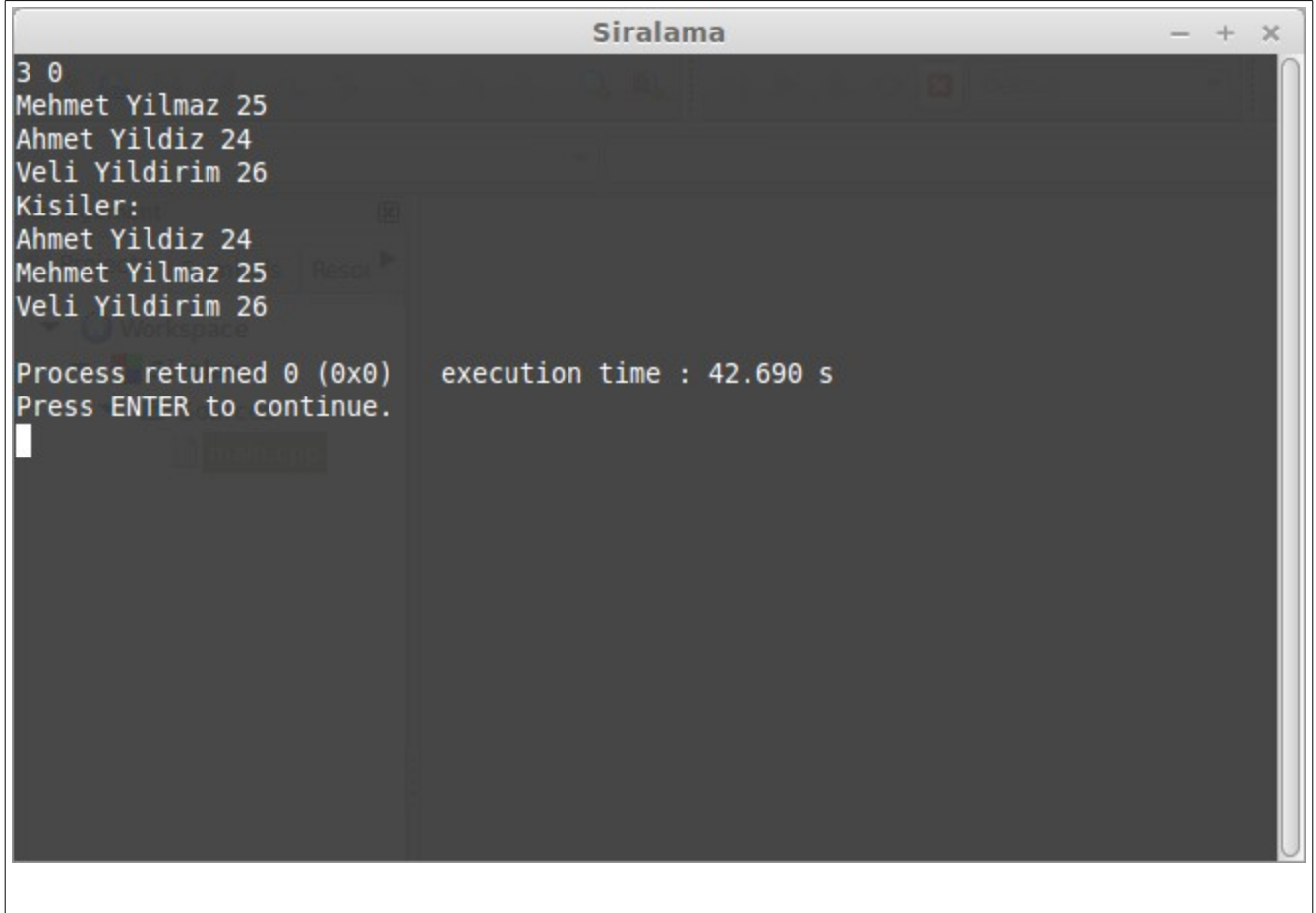
- **kisi yapisi:** bir kisinin adını soyadını ve yaşını saklayabilen bir yapıdır. Ad ve soyad maksimum 10 karakterdir.
- **ada_gore_sirala fonksiyonu:** parametre olarak gelen kisiler dizisini ve bu dizinin uzunlugunu kullanarak bu diziyi kisilerin adına göre alfabetik olarak sıralayan bir fonksiyon.
- **soyada_gore_sirala fonksiyonu:** parametre olarak gelen kisiler dizisini ve bu dizinin uzunlugunu kullanarak bu diziyi kisilerin soyadına göre alfabetik olarak sıralayan bir fonksiyon.
- **yasa_gore_sirala fonksiyonu:** parametre olarak gelen kisiler dizisini ve bu dizinin uzunlugunu kullanarak bu diziyi kisilerin yaşlarına göre küçükten büyüğe doğru sıralayan bir fonksiyon.

NOT: Ekte verilen main.cpp içerisindeki kodun üzerine devam edin.

NOT2: Sıralama yaparken aynı değerleri yer değiştirmeyiniz.

Örnek ekran çıktıları bir sonraki sayfan itibaren başlamaktadır.

Örnek Ekran Çıktıları:

A screenshot of a C# application window titled "Siralama". The window has a dark gray background and a light gray title bar with standard Windows window controls (minimize, maximize, close). The application is displaying a list of names and ages: "3 0", "Mehmet Yilmaz 25", "Ahmet Yildiz 24", and "Veli Yildirim 26". Below this list, it says "Kisiler:" followed by the same three names and ages. The application then displays "Process returned 0 (0x0)" and "execution time : 42.690 s". At the bottom, it says "Press ENTER to continue." and there is a small white cursor icon. The window also features a sidebar on the left with a "workspace" tab and a "Results" tab, and a "Debug Console" tab at the bottom. The "Results" tab is currently selected, showing the same list of names and ages. The "workspace" tab is also visible, showing a list of names and ages. The "Debug Console" tab is at the bottom, showing the same list of names and ages. The application is running in a standard Windows environment.

Siralama

3 1

Mehmet Yilmaz 25

Ahmet Yildiz 24

Veli Yildirim 26

Kisiler:

Veli Yildirim 26

Ahmet Yildiz 24

Mehmet Yilmaz 25

Process returned 0 (0x0)

execution time : 6.108 s

Press ENTER to continue.

```
Siralama
3 2
Mehmet Yilmaz 25
Ahmet Yildiz 24
Veli Yildirim 26
Kisiler:
Ahmet Yildiz 24
Mehmet Yilmaz 25
Veli Yildirim 26
Process returned 0 (0x0)   execution time : 4.920 s
Press ENTER to continue.
```