

SAKARYA MESLEK YÜKSEKOKULU

BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI PROGRAMI

Algoritma ve Programlamaya Giriş Ders Notları

Ders 6: FlowChart Uygulaması ile Akış Şeması Örnekleri

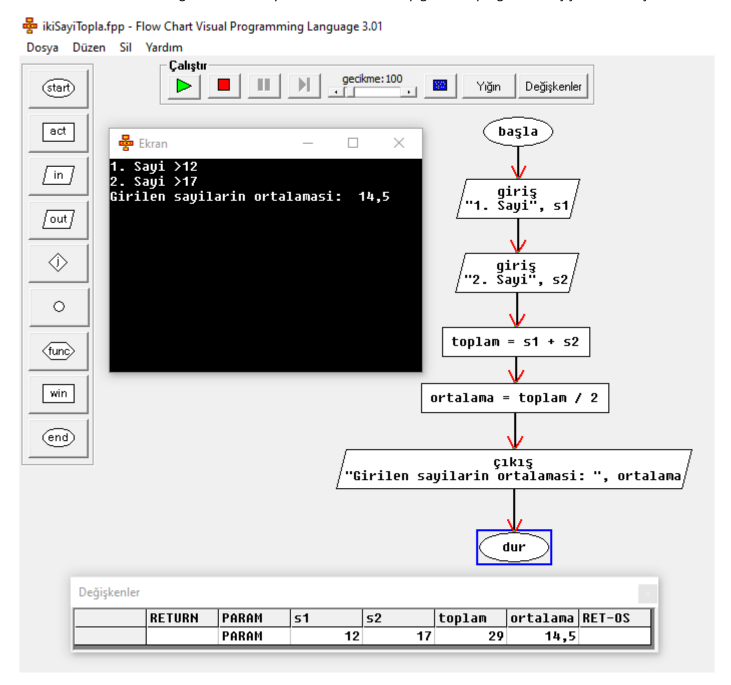
İki sayının ortalaması
Girilen iki sayının birbirine göre durumu
Girilen 5 sayının toplamı ve ortalaması
Girilen iki sayı arasında kalan tek sayılar

Hazırlayan Öğr. Gör. Dr. İsmail ÖYLEK

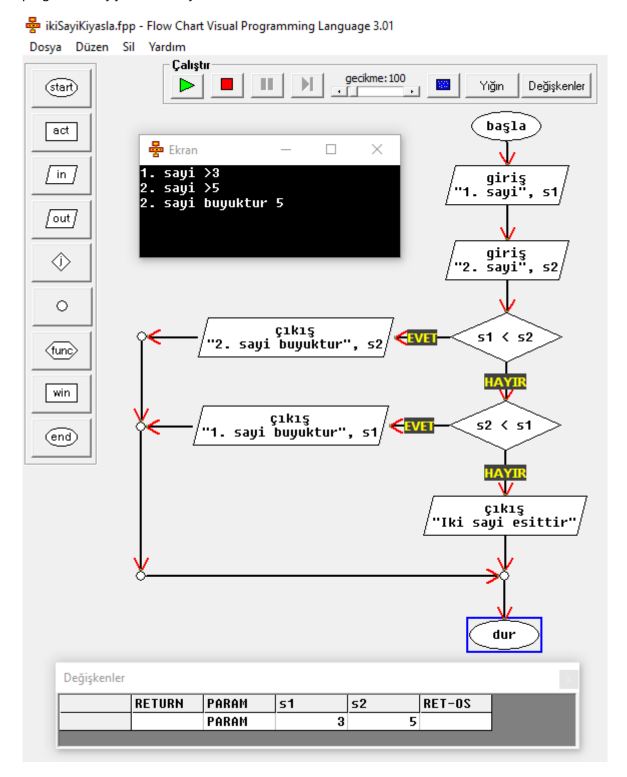
> Sakarya 2024

Algoritma ve Programlamaya Giriş Dersi – 6. Hafta Derste Yapılan Örnekler

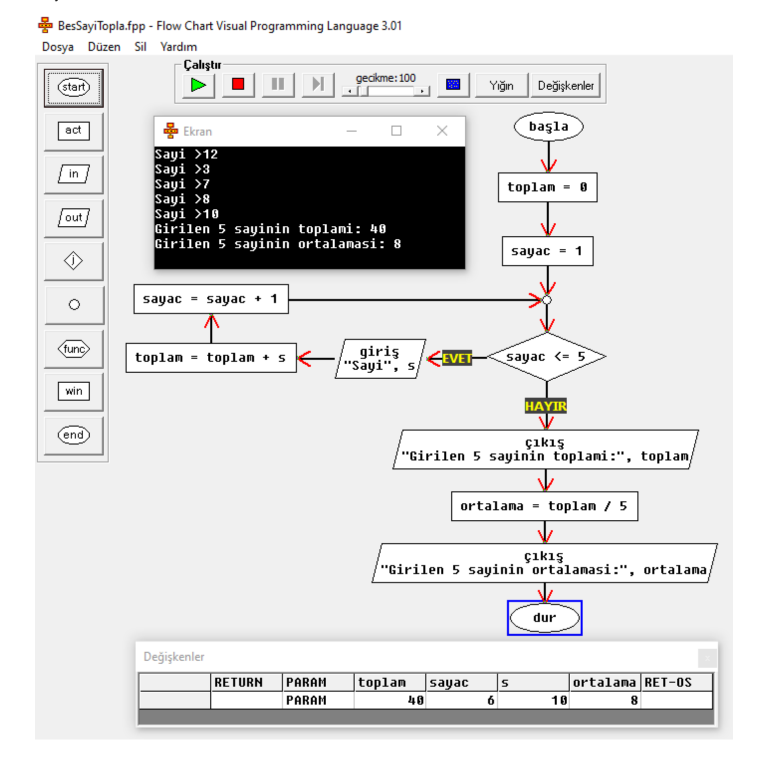
Soru1: Kullanıcı tarafından girilen 2 adet sayının ortalamasını bulup gösteren programın akış şemasını oluşturunuz.



Soru2: Kullanıcı tarafından girilen 2 adet sayının eşit olup olmadığını, değilse hangisinin büyük olduğunu tespit edip gösteren programın akış şemasını oluşturunuz.



Soru3: Kullanıcı tarafından girilen 5 adet sayının toplamını ve ortalamasını gösteren programın akış şemasını oluşturunuz.



Soru4: Kullanıcı tarafından girilen 2 sayının arasında kalan tek sayıları gösteren programın akış şemasını oluşturunuz.



