



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

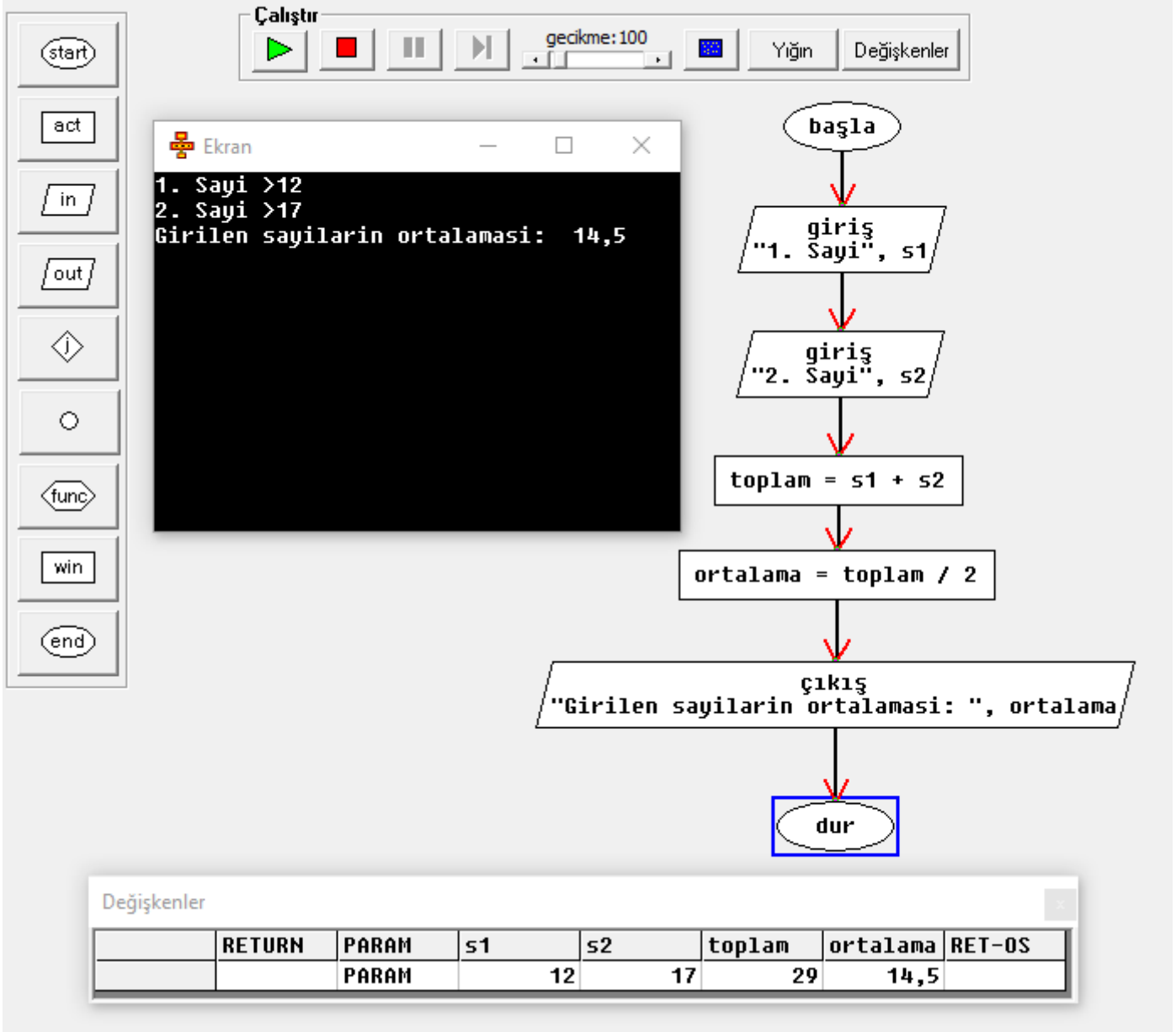
2024

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

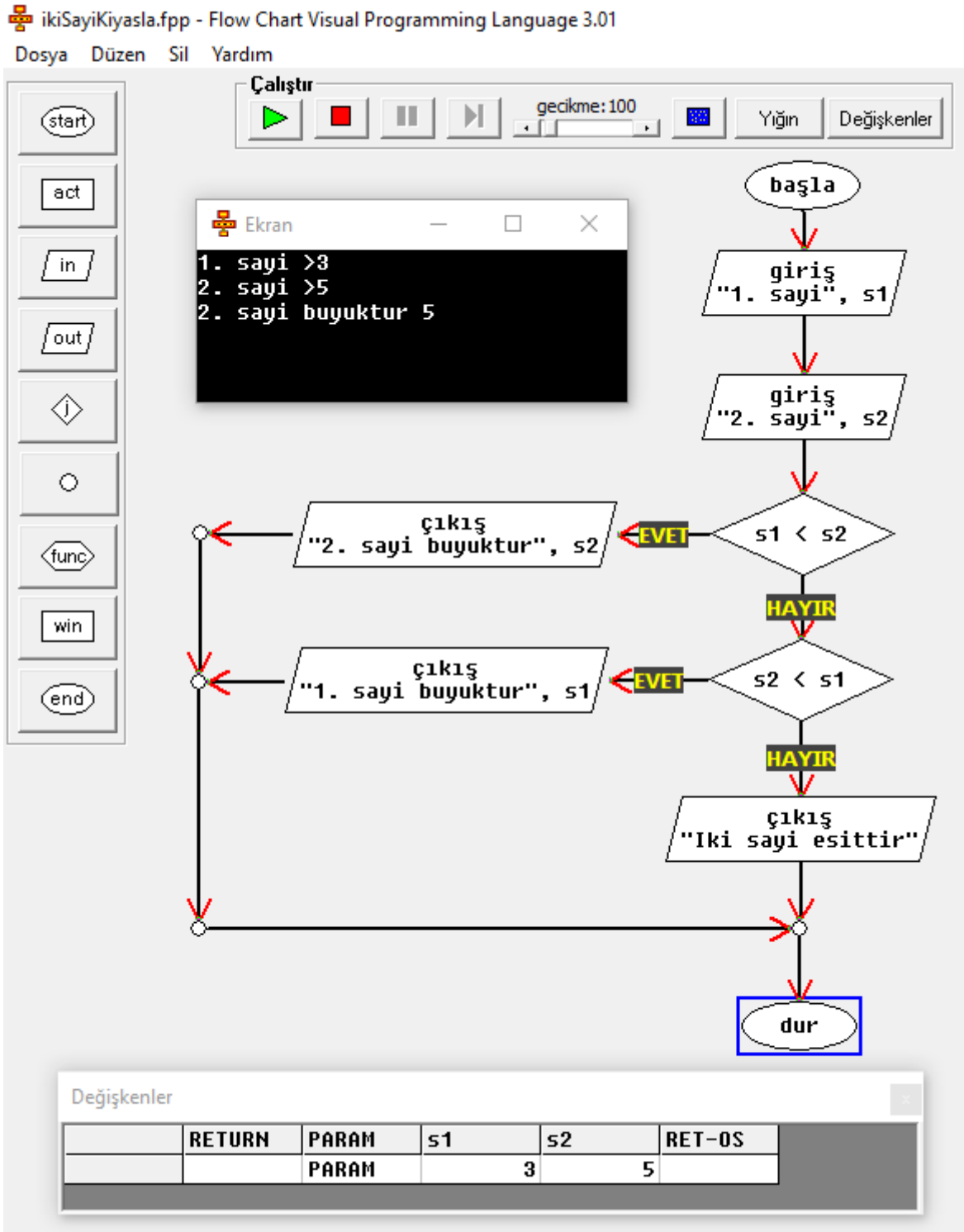
Soru1: Kullanıcı tarafından girilen 2 adet sayının ortalamasını bulup gösteren programın akış şemasını oluşturunuz.

ikiSayiTopla.fpp - Flow Chart Visual Programming Language 3.01

Dosya Düzen Sil Yardım



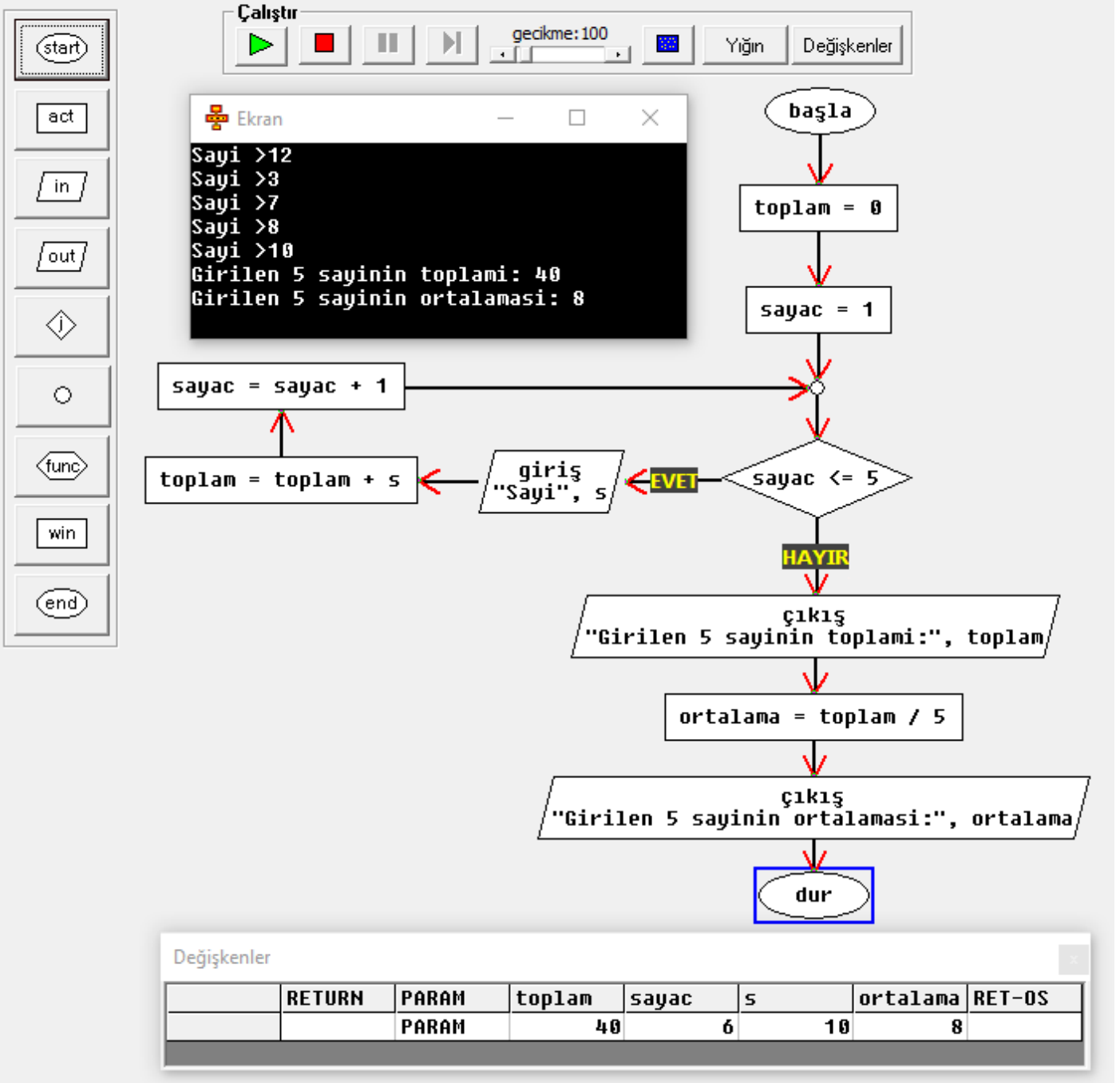
Soru2: Kullanıcı tarafından girilen 2 adet sayının eşit olup olmadığını, değilse hangisinin büyük olduğunu tespit edip gösteren programın akış şemasını oluşturunuz.



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

BesSayiTopla.fpp - Flow Chart Visual Programming Language 3.01

Dosya Düzen Sil Yardım



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

ikiSayiArasiTekSayilar.fpp - Flow Chart Visual Programming Language 3.01

Dosya Düzen Sil Yardım

