

Çözümler

1.Soru

BAŞLA

Sayı1 : Kullanıcıdan sayı al

Sayı2 : Kullanıcıdan sayı al

Toplam= Sayı1 + Sayı2

Yazdır "Toplam" , Toplam

BİTİR

2.Soru

BAŞLA

Toplam = 0

i = 1

Tekrarla i <= 100 olduğu sürece

Toplam = Toplam + i

i = i + 1

Tekrar sonu

Yazdır "1'den 100'e kadar olan sayıların toplamı: ", Toplam

BİTİR

3.Soru

BAŞLA

Sayı : Kullanıcıdan sayı al

Eğer Sayı ≤ 1 ise

Yazdır "Sayı asal değildir"

Değilse

Asalmı : DOĞRU

$i : 2$

Tekrarla $i < \text{Sayı}$ ise

Eğer Sayı mod $i = 0$ ise

Asalmı : YANLIŞ

Döngüyü Bitir

$i = i + 1$

Tekrar Sonu

Eğer Asalmı = DOĞRU ise

Yazdır "Sayı asaldır"

Değilse

Yazdır "Sayı asal değildir"

BİTİR