Soru 1:

Başla

- 1. Kullanıcıdan birinci sayıyı al ve 'sayi1' değişkenine atamasını yap
- 2. Kullanıcıdan ikinci sayıyı al ve 'sayi2' değişkenine atamasını yap
- 3. 'sayil' ile 'sayi2' değişkenlerini topla ve 'toplam' değişkenine atamasını yap
- 4. 'toplam' değişkenini ekrana yazdır

Bitir

Soru 2:

Başla

- 1. 'toplam' değişkenini 0'a eşitle
- 2. 'sayi' değişkenini 1'e eşitle
- 3. 'sayi' 100'den küçük veya eşit olduğu sürece:
- 4. toplam= toplam + sayi ve sayiyi 1 arttır.
- 5. 'toplam' değişkenini ekrana yazdır

Bitir

Soru 3:

Başla

- 1. Kullanıcıdan bir sayı al ve 'sayi' değişkenine atamasını yap
- 2. Eğer 'sayi' küçük veya eşit 1 ise:
 - a. "Sayı asal değildir" mesajını ekrana yazdır.
- 3. 'asal' değişkenini doğru (True) olarak başlat
- 4. 'i' değişkenini 2 olarak başlat
- 5. 'i'den 'sayi' değişkenine kadar olan tüm sayılar için:
 - a. Eğer 'sayi' % 'i' eşit 0 ise:
 - 1. 'asal' değişkenini yanlış (False) olarak güncelle
 - b. 'i' değişkenini 1 artır
- 6. Eğer 'asal' değişkeni doğru (True) ise:
 - a. "Sayı asaldır" mesajını ekrana yazdır
- 7. Yoksa:
 - a. "Sayı asal değildir" mesajını ekrana yazdır.

Bitir

Tunay Aktuğ Bilgisayar Mühendisliği Öğrencisi