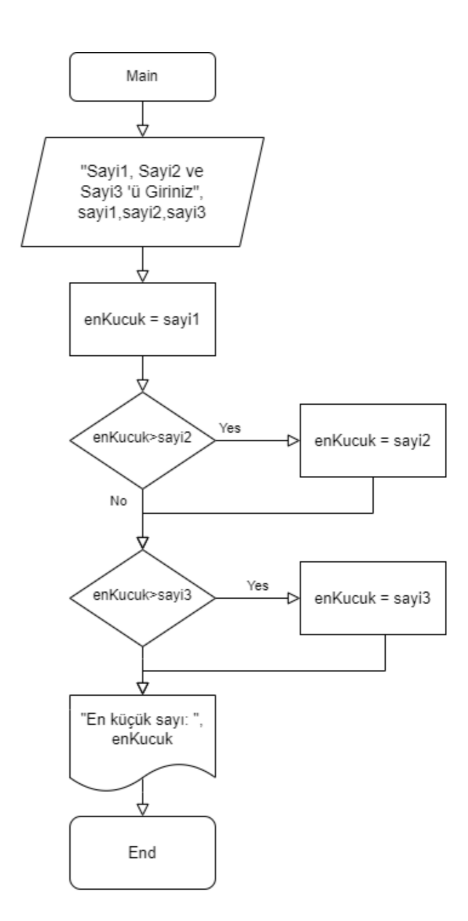
Soru 1: Klavyeden girilen üç sayıdan en küçüğünü bulup gösteren akış diyagramını tasarlayınız.

- 1. Başla
   2. Klavyeden sayi1, sayi2 ve
   sayi3 ü al.
   3. enKüçük değişkenini
   sayi1'e eşitle
- enKüçük sayi2den büyük mü kotntrol et. Büyükse enKüçük'e sayi2'yi ata. Değilse devam et.
- enKüçük sayi3'ten küçük mü kontrol et. Küçükse enKüçük'e sayi3'ü ata. Değilse devam et.
- enKüçük'ü ekrana yazdır.
  Bitir



Soru 2: Klavyeden pozitif bir tam sayı giriniz. Girilen bu sayının mükemmel sayı olup olmadığını gösteren akış diyagramını tasarlayınız.

- 1. Başla
- 2. Klavyeden Sayı al.
- Sayı'nın pozitifliğini kontrol et. Pozitif değilse 2. Adıma dön.
- Toplam değişkeni oluştur ve 0'a eşitle.
   Sayaç değişkeni oluştur ve 1'e eşitle.
- Sayı mod Sayaç 0 ise 6.Adıma git, değil ise 7. Adıma git
- 6. Toplam'a Sayaç'ı ekle.
- 7. Sayaç'ı 1 arttır.
- 8. Sayaç Sayı'dan küçükse 5. Adıma dön.
- 9. Toplam Sayı'ya eşitse ekrana "Mükemmel Sayıdır" yaz, değilse ekrana "Mükemmel Sayı Değildir" yaz

"Mükemmel Sayı

Değildir"

10. Bitir

