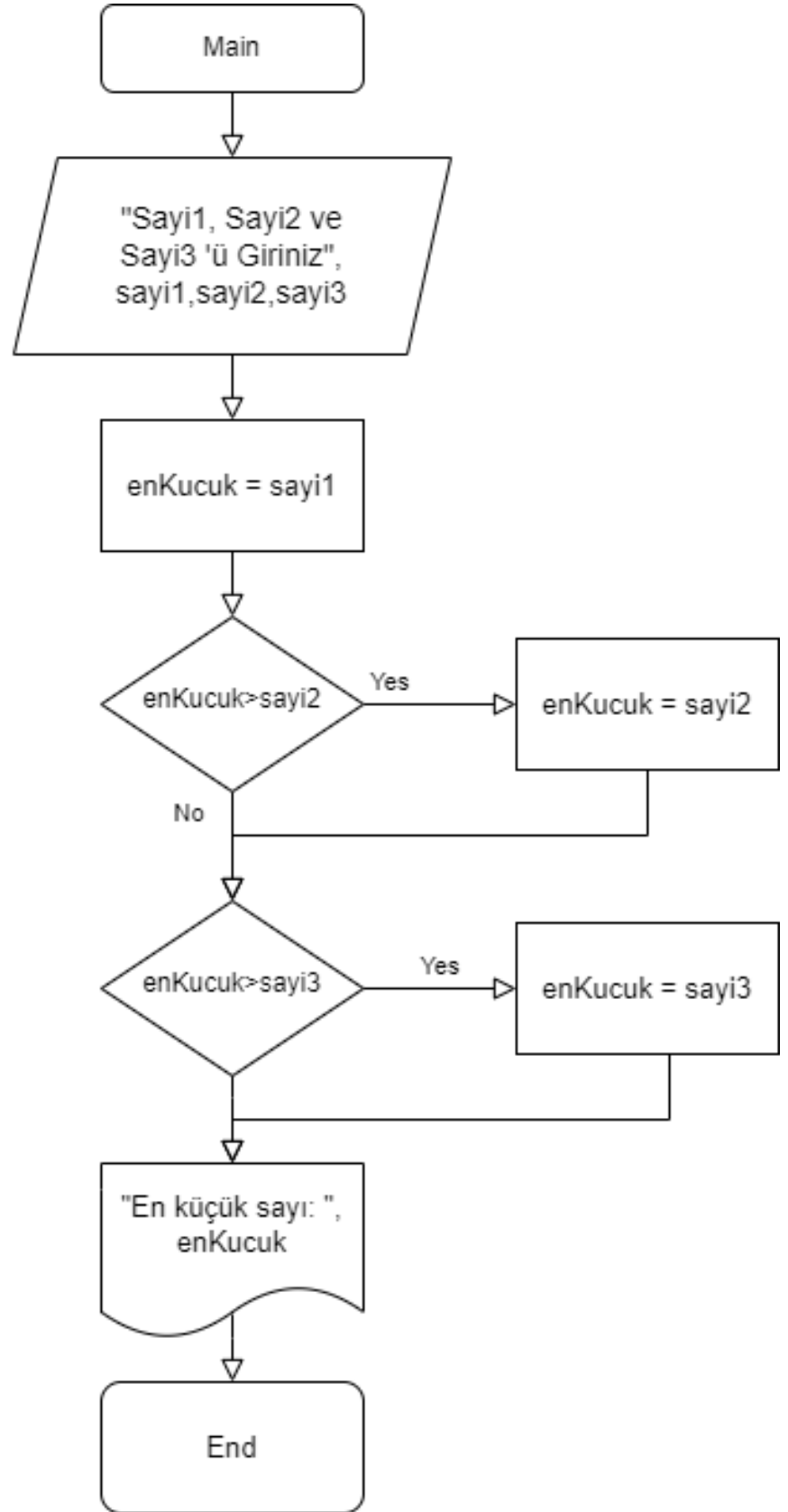


Soru 1: Klavyeden girilen üç sayıdan en küçüğünü bulup gösteren akış diyagramını tasarlayınız.

1. Başla
2. Klavyeden sayi1, sayi2 ve sayi3 ü al.
3. enKüçük değişkenini sayi1'e eşitle
4. enKüçük sayi2'den büyük mü kontrol et. Büyükse enKüçük'e sayi2'yi ata. Değilse devam et.
5. enKüçük sayi3'ten küçük mü kontrol et. Küçükse enKüçük'e sayi3'ü ata. Değilse devam et.
6. enKüçük'ü ekrana yazdır.
7. 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.
3. Sayı'nın pozitifliğini kontrol et. Pozitif değilse 2. Adıma dön.
4. Toplam değişkeni oluştur ve 0'a eşitle. Sayaç değişkeni oluştur ve 1'e eşitle.
5. 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
10. Bitir

