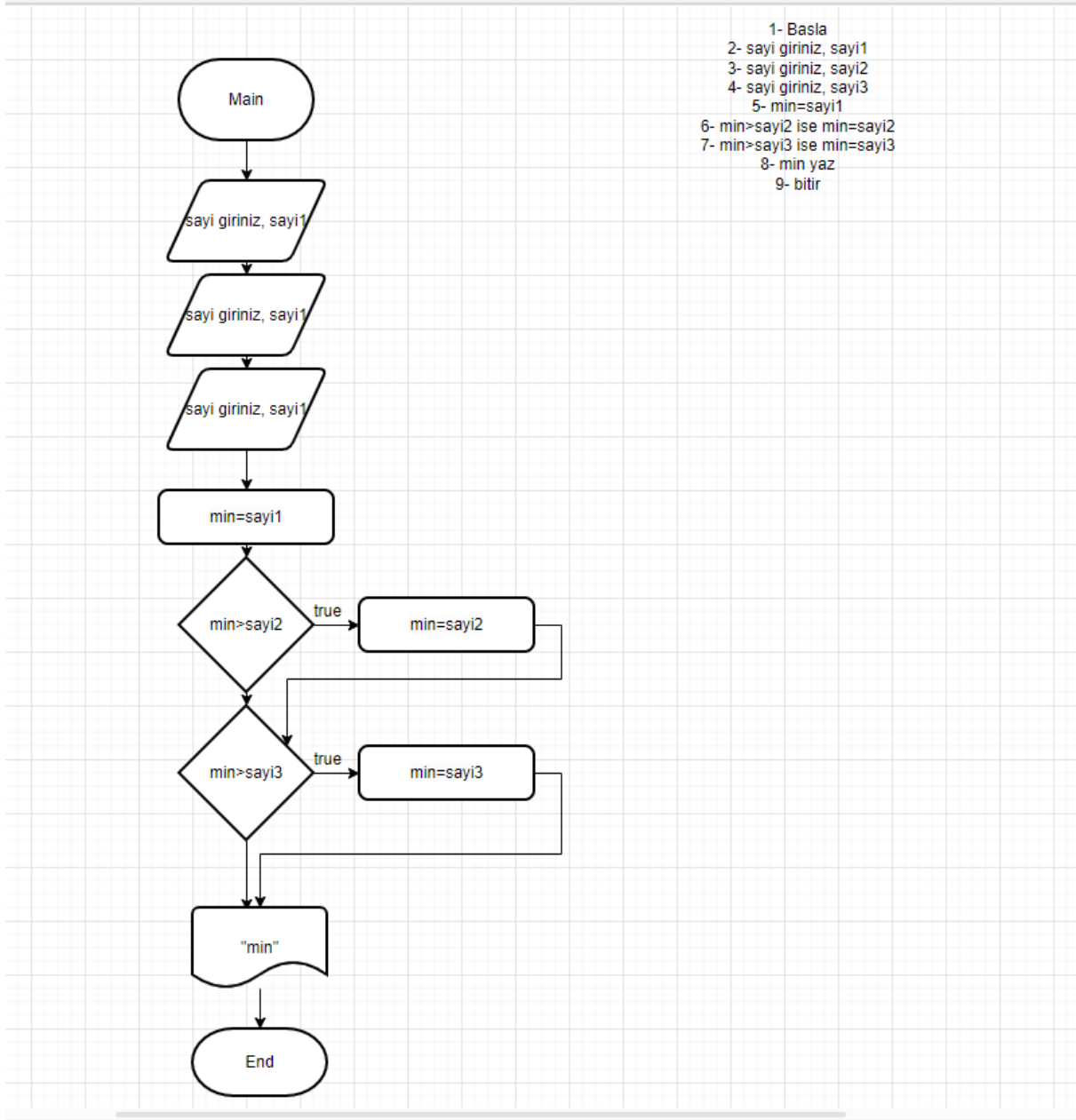


1- Ödev



2- Ödev

- 1-basla
- 2-pozitif sayi giriniz, n
- 3- $n > 0$ değil ise 2. adıma don
- 4- sayac=1, toplam=0
- 5- $n \% \text{sayac} == 0$ değil ise 7.adıma git
- 6- toplam += sayac
- 7- sayac++
- 8- sayac != n ise 5.adıma git
- 9- toplam == n ise mukemmel,değil ise değil yazdırılacak.

