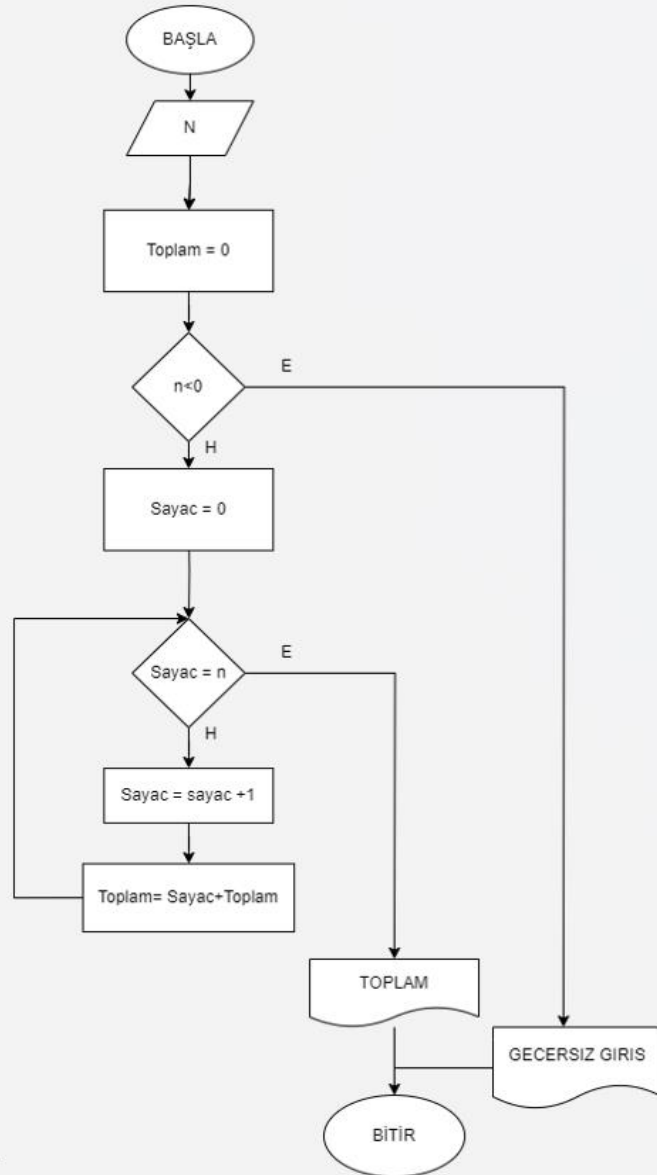
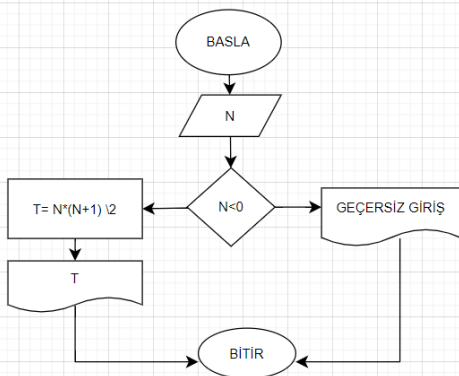


SORU 1:

LAB2s1.png



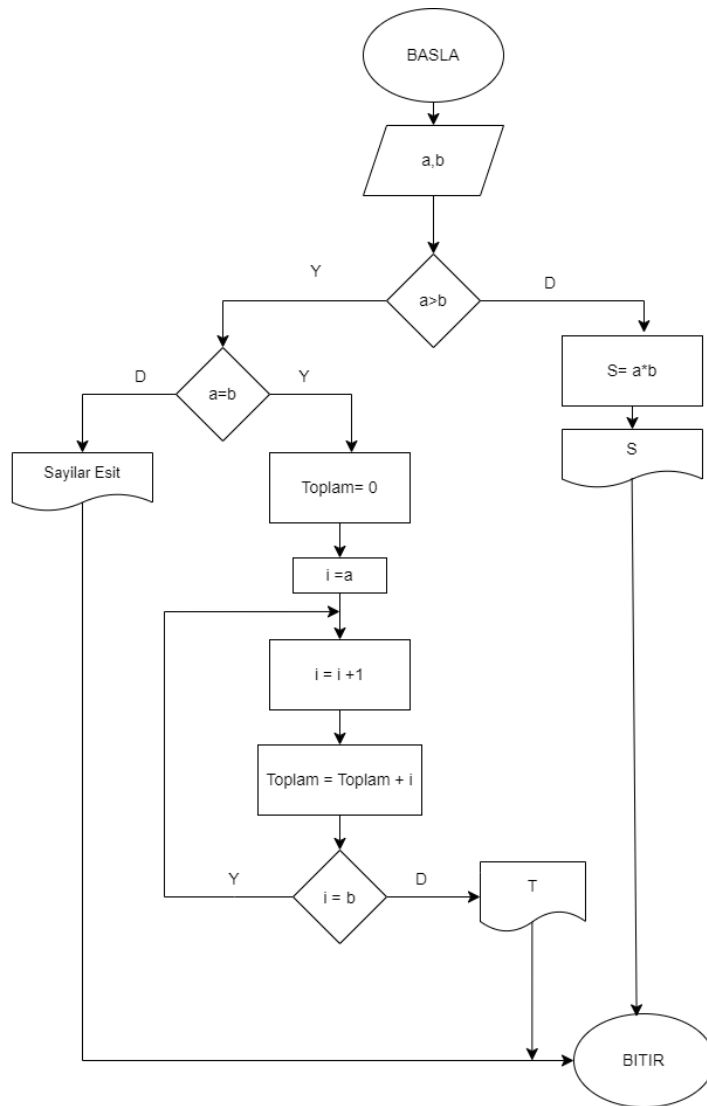
- A1. BAŞLA
- A2. N OKU
- A3. TOPLAM=0
- A4. SAYAC=0
- A5. EĞER N<0 İSE A12 GİT
- A6. EĞER (SAYAC== N) İSE A10 GİT
- A7. SAYAC= SAYAC +1
- A8. TOPLAM =SAYAC +TOPLAM
- A9. A6 GİT
- A10. TOPLAM YAZ
- A11. A13 GİT
- A12. "GECERSİZ GİRİŞ" YAZ.
- A13. BİTİR



ÇÖZÜM:2

- A1.BAŞLA
- A2.N OKU
- A3.EGER(N<0) İSE A6 GİT
- A4.TOPLAM = N*(N+1) /2
- A5.TOPLAM YAZ
- A6." GEÇERSİZ GİRİŞ" YAZ
- A7.BİTİR

SORU2:



- A1. BAŞLA
- A2. a,b OKU
- A3.EĞER $a > b$ İSE A12 GİT
- A4.EĞER $(a = b)$ İSE A14 GİT
- A5. Toplam = 0
- A6. $i = a$
- A7. $i = i + 1$
- A8. Toplam = Toplam + i
- A9. EĞER $(i = b)$ İSE A11 GİT
- A10. A7 GİT
- A11. T YAZ
- A12. $S = a * b$
- A13. S YAZ
- A14. "Sayılar Esit" YAZ
- A15. BİTİR

SAĞLAMA
 $a = 7$ $b = 10$ olsun

a
7
b
10
t
0 8 17
i
7 8 9 10
çıktı 17