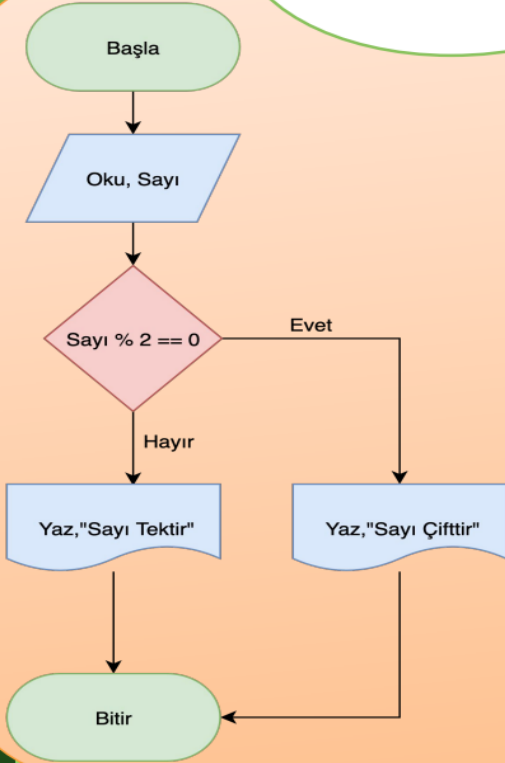




AD SOYAD	Melik Emir CEBECİ
BULUNDUĞU İL	DÜZCE DENEYAP ATÖLYESİ
SINIFI	YAZILIM TEKNOLOJİLERİ D SINIFI
ÖDEV KONUSU	ALGORİTMA TASARIMI

1. SORU

## Tasarlayıcı 1

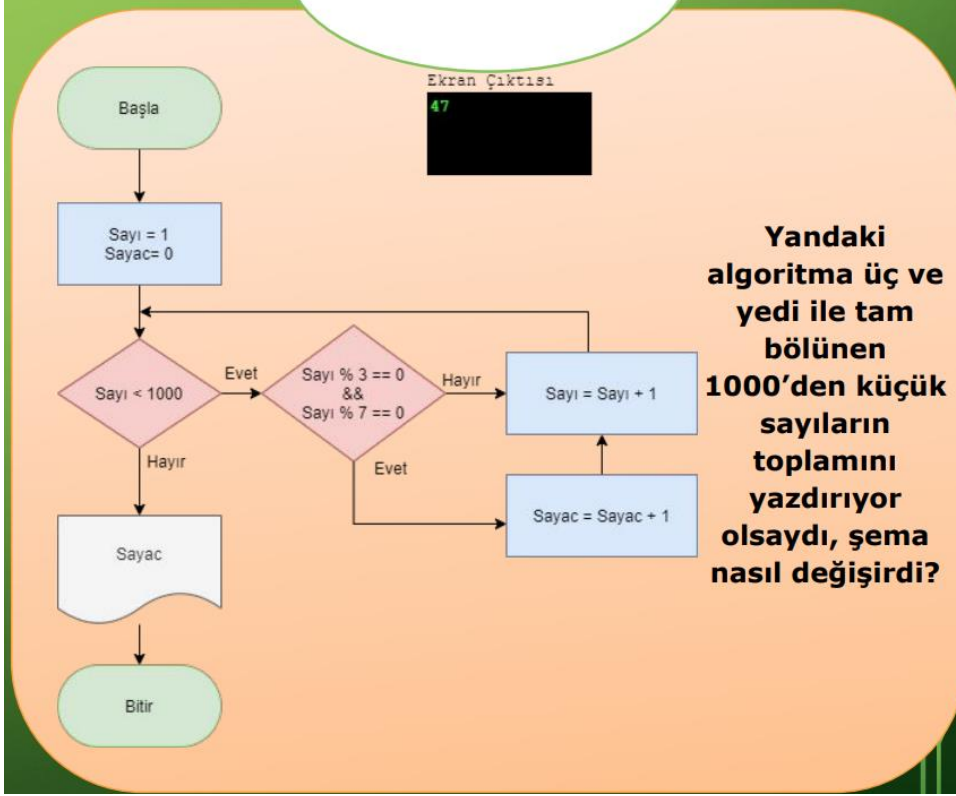


**Yanda klavyeden girilen sayının çift olduğunu belirleyen programın akış şeması verilmiştir. Bu algoritma girilen sayının 8 ile bölünüp bölünmediğini belirleseydi, şema nasıl değişirdi?**

**CEVAP** 8'in katları olan sayılar evete giderdi  
Diğerleri hayır olurdu

2.SORU

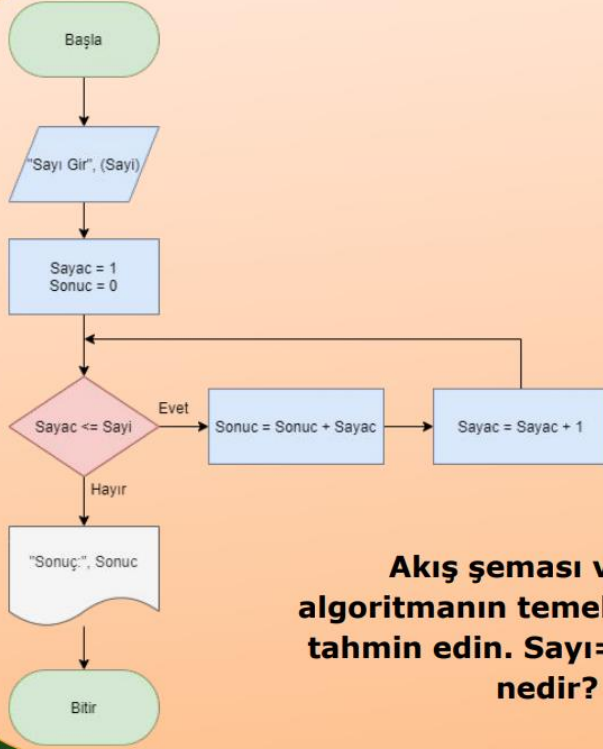
## Tasarlayıcı 2



CEVAP: sayac toplam olurdu

3.SORU

## Analizci

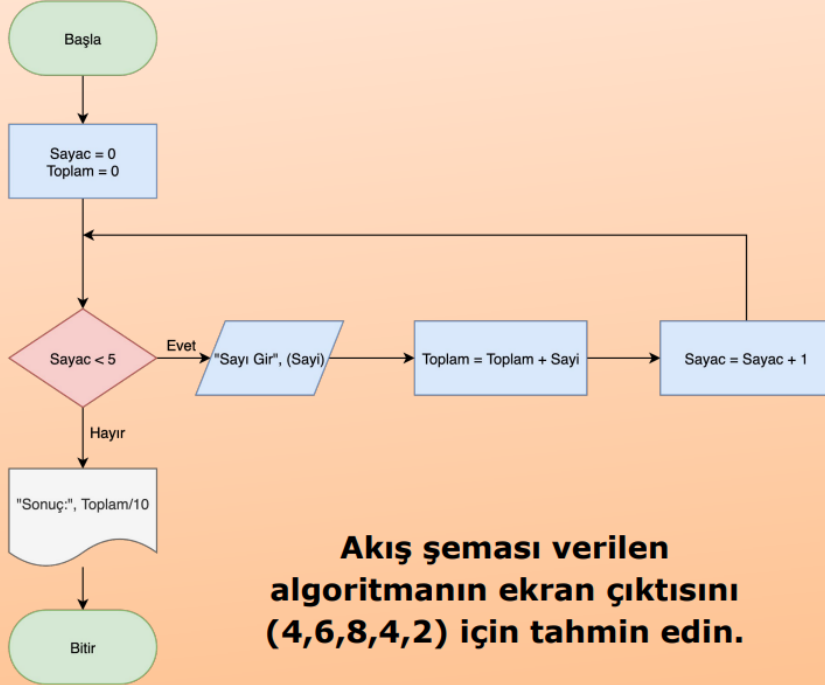


**Akış şeması verilen  
algoritmanın temel problemini  
tahmin edin. Sayı=5 için çıktı  
nedir?**

CEVAP: 15

4.SORU

## Denetleyici



**Akış şeması verilen  
algoritmanın ekran çıktısını  
(4,6,8,4,2) için tahmin edin.**

CEVAP: 2=10 NOT: İnşallah doğrudur  
4=20  
6=0  
8=0