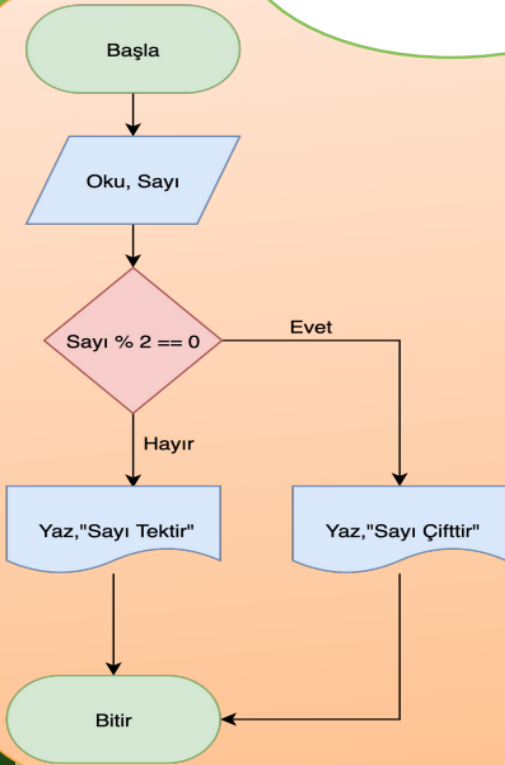




AD SOYAD	Melik Emir CEBECİ
BULUNDUĞU İL	DÜZCE DENEYAP ATÖLYESİ
SINIFI	YAZILIM TEKNOLOJİLERİ D SINIFI
ÖDEV KONUSU	ALGORİTMA TASARIMI

1. SORU

Tasarlayıcı 1

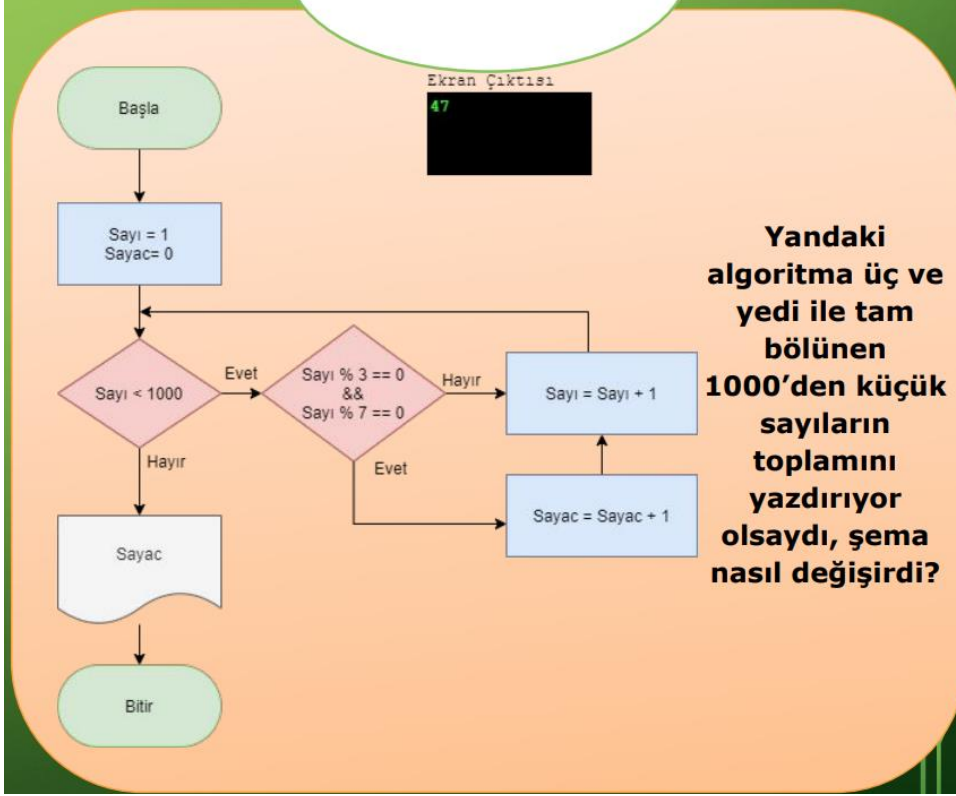


Yanda klavyeden girilen sayının çift olduğunu belirleyen programın akış şeması verilmiştir. Bu algoritma girilen sayının 8 ile bölünüp bölünmediğini belirleseydi, şema nasıl değişirdi?

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

2.SORU

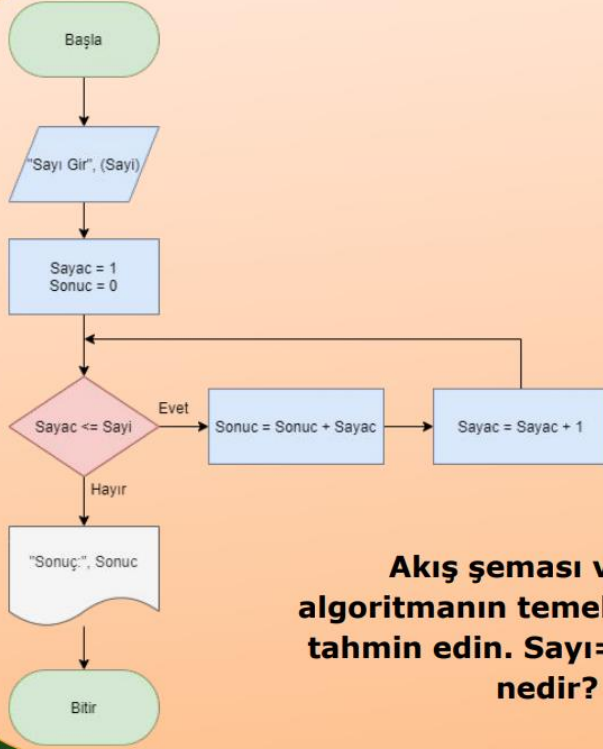
Tasarlayıcı 2



CEVAP: Hiçbir şey değişmez

3.SORU

Analizci

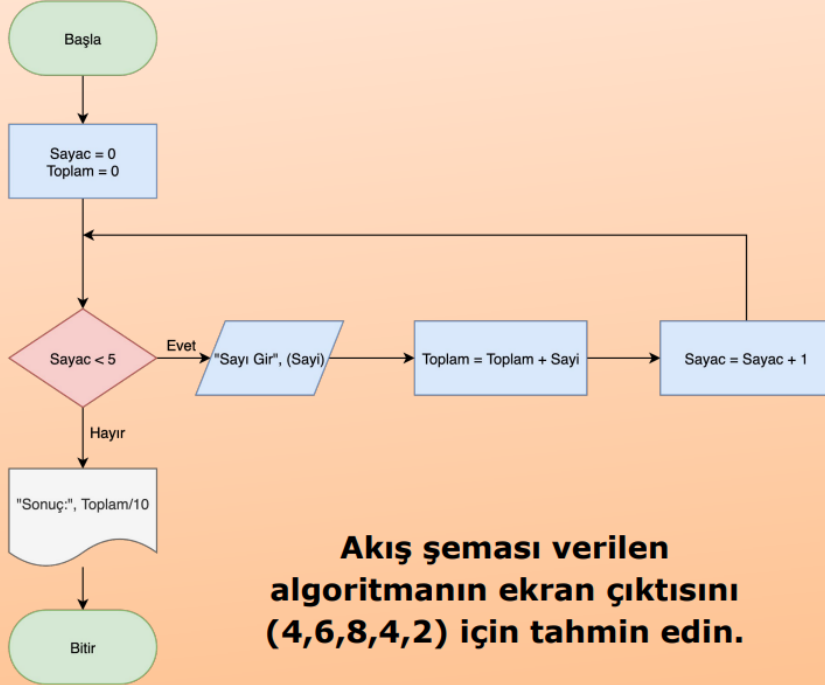


**Akış şeması verilen
algoritmanın temel problemini
tahmin edin. Sayı=5 için çıktı
nedir?**

CEVAP:0

4.SORU

Denetleyici



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

CEVAP: 2=Anlamadm
4=Anlamadm
6=16
8=18