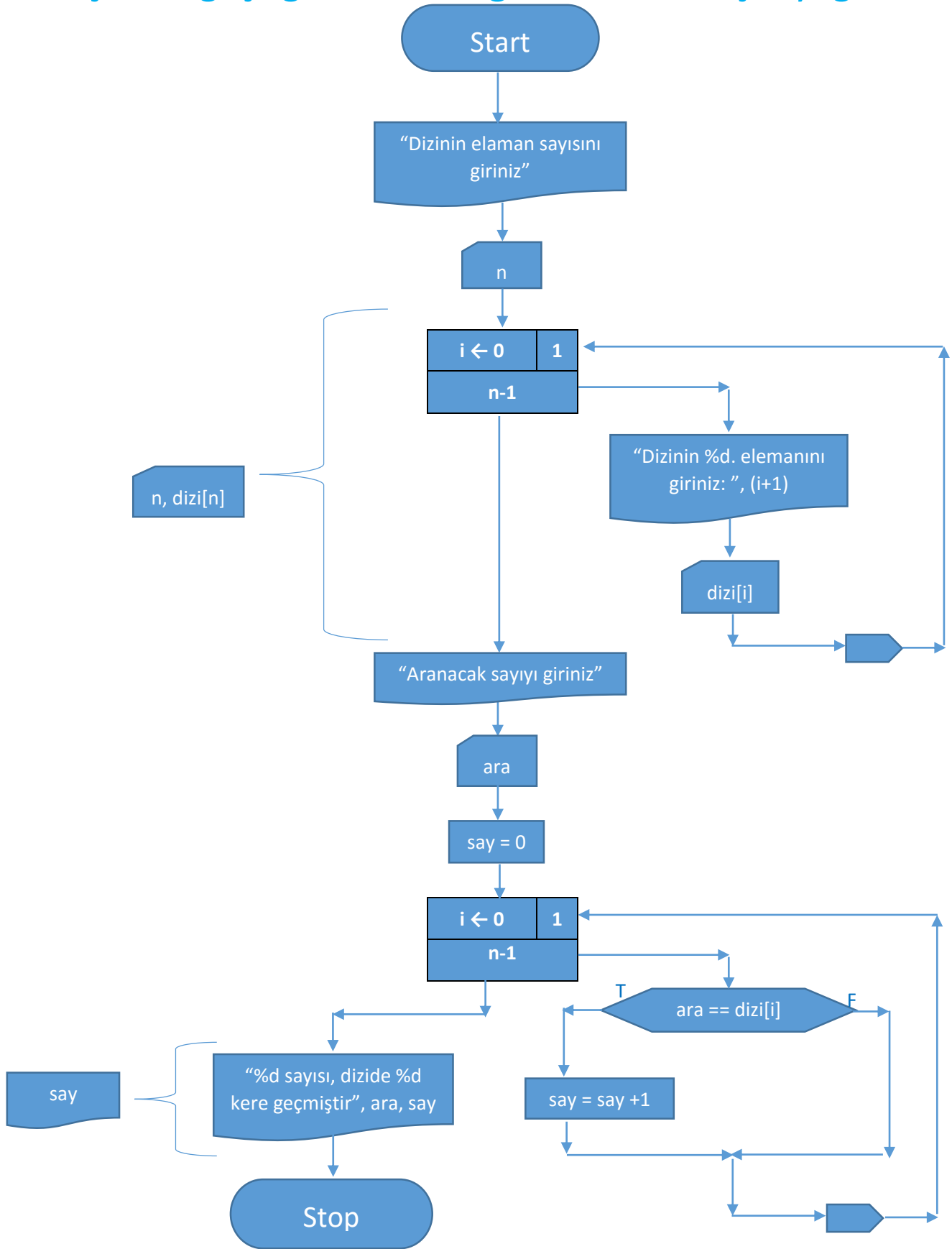


# Örnek 1: Verilen bir dizide yine verilen bir elemanın kaç kere geçtiğini bulan algoritmanın akış diyagramı



## Örnek 1: Verilen bir dizide yine verilen bir elemanın kaç kere geçtiğini bulan algoritmanın akış diyagramı

### Analiz

n = 8, dizi = {3, 7, 4, 9, 1, 2, 6, 1} ve **ara** = 1 olacak şekilde analiz gerçekleştirilirse;

| i | dizi[i] | say |
|---|---------|-----|
| - | -       | 0   |
| 0 | 3       | 0   |
| 1 | 7       | 0   |
| 2 | 4       | 0   |
| 3 | 9       | 0   |
| 4 | 1       | 1   |
| 5 | 2       | 1   |
| 6 | 6       | 1   |
| 7 | 1       | 2   |

Çıkış (say) 2 olarak elde edilir.