

## LAB 5

09.11.2020 Pazartesi

### 1. Öğretim

#### Çalışma-1:

Döngü içinde kullanıcıdan sürekli sayı isteyin. Döngüden çıkmak için sentinel değer kullanın. Yani kullanıcı 0 girince döngüden çıkın.

Döngüden çıktıktan sonra kullanıcının girdiği sayıların ortalamasını ekrana yazdırın.

Döngü içinde sürekli aşağıdaki ifadeyi yazdırınız.

- Lütfen bir sayı giriniz. Eğer çıkmak istiyorsanız 0'a basınız.

#### Çalışma-2:

Main yordamı içinde, n tane sayıdan oluşan A dizisi oluşturun. Sayılar tam sayı olacağı için int tipinde dizi tanımlayabilirsiniz. İsteyen kullanıcıdan alabilir isteyen hard-code olarak manuel olarak A dizisini oluşturabilir. Dizin boyutunu kendiniz belirleyebilirsiniz.

Daha sonra tek sayılı indexlerdeki sayıları B ye, çift sayılı indexlerdeki sayıları da C ye atın. 0 indexini çift sayı olarak alabilirsiniz.

En sonunda da B ve C dizilerini ekrana yazdırın.

Örnek ekran çıktısı:

A: 2 5 11 7 6

B: 5 7

C: 2 11 6