

Kocaeli Üniversitesi
Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
Bilgisayar Laboratuvarı I Uygulama 3 (1.Öğretim)
23 Ekim 2019 (Süre: 50 dk.)

Değerlendirme Sorusu: Basit, 4 işlemli (toplama, çıkarma, çarpma ve bölme) hesap makinesi yapmanız istenmektedir. Kullanıcı tarafından girilen iki tam sayı üzerinde, yine kullanıcı tarafından girilen işlemi (toplama, çıkarma, çarpma ve bölme) yapan ve sonucu ekrana yazan programı C dilinde yazınız.

İstenenler:

- 4 işlemi (toplama, çıkarma, çarpma ve bölme) switch-case yapısı ile yazınız.
- Bölme işleminde, bir sayının 0'a bölümü tanımsızdır. Bunu kontrol eden if-else şartını yazınız.

Örnek Ekran Çıktıları:

```
Hesap Makinesi
-----
Enter [Sayı 1] İşlem [+ - * /] [Sayı 2]
5 * 12
5.00 * 12.00 = 60.00

...Program finished with exit code 0
Press ENTER to exit console.
```

```
Hesap Makinesi
-----
Enter [Sayı 1] İşlem [+ - * /] [Sayı 2]
6 / 0
Bölme işleminde, bir sayının 0'a bölümü tanımsızdır.

...Program finished with exit code 0
Press ENTER to exit console.
```