```
1 | """
 2 HASAN HÜSEYİN HARMANCI
 3 20551025
4 MEKATRONİK
 5 22.03.2021
6
7 Doğalgaz Faturası
9 kullanicidan her mevsimden bir ay icin dogal gaz faturasi miktarlarini aliniz.
10 Birim fiyati hesaplayiniz. ortalama aylik sarfiyati ve gunluk sarfiyati hesaplayiniz.
11 her ayin kac gun oldugunu belirtip, aylik dogalgaz faturalarini hesaplayiniz.
12 ekran fotsosuyla odevi gonderiniz.
13
14 ocak = mart = mayıs = temmuz = ağustos = ekim = aralık = 31
15 nisan = haziran = eylül = kasım = 30
16 şubat = 28 """
18 aylık_sarfiyat = int(input("Aylık Sarfiyati Giriniz: "))
19 fatura_tutar1 = float(input("Fatura Tutarini Giriniz: "))
20 ay = int(input("İşlem yapmak istediğiniz Ayın degerini giriniz: "))
21
22 birim_fiyat = fatura_tutarı / aylık_sarfiyat
23 print("\nBirim Fiyat1: ", birim_fiyat)
25 günlük_sarfiyat = aylık_sarfiyat / ay
26 print("Günlük sarfiyati: ", günlük_sarfiyat)
28 aylik = birim_fiyat * günlük_sarfiyat * ay
29 print("Aylık Doğalgaz Fatura Tutarı: ", aylik)
30
31
```

## CIKTI:

```
Aylık Sarfiyati Giriniz: 346
Fatura Tutarini Giriniz: 273.87
İşlem yapmak istediğiniz Ayın degerini giriniz: 31
Birim Fiyatı: 0.7915317919075144
Günlük sarfiyati: 11.161290322580646
Aylık Doğalgaz Fatura Tutarı: 273.8700000000000
```