In [25]:

```
#Erik Riswanto Saputra
a = 15000*3
b = 21000*2
c = 13000*2
d = 20000*2
e = 13000
totalharga= a+b+c+d+e
diskon = totalharga * 5/100
totalsetelahdiskon = totalharga - diskon
print("Total_Harga : \n ",totalharga)
print("total_diskon : \n ",diskon)
print("Total_setelah_diskon : \n ",totalsetelahdiskon)
Total_Harga:
  166000
total_diskon :
  8300.0
Total_setelah_diskon :
  157700.0
In [12]:
#Erik Riswanto Saputra
totalhari = 31
totaltabungan = 0
tanggal = 1
while( tanggal <= totalhari):</pre>
    if(tanggal % 5 == 0):
        totaltabungan += 5000
    elif(tanggal % 2 != 0):
        totaltabungan += 50000
        totaltabungan += 10000
    tanggal += 1
print("totaltabungan : ", totaltabungan)
```

totaltabungan: 800000

In [13]:

```
#Erik Riswanto Saputra
rupiah_20 = 20_000 * 100
rupiah_10 = 10_000 * 50
rupiah 5 = 5000 * 400
rupiah_2 = 2000 * 250
jumlah_3_a = rupiah_20 + rupiah_10 + rupiah_5 + rupiah_2
print("semua pecahan ada")
print("100 lembar 20 rbu = ",rupiah_20)
print("50 lembar 10 rbu = ",rupiah 10)
print("400 lembar 5 rbu = ",rupiah_5)
print("250 lembar 2 rbu = ",rupiah_2)
print("totalnya adalah =",jumlah_3_a)
rupiah_5_2 = 5000 * 500
jumlah_3_b = rupiah_20 + rupiah_10 + rupiah_5_2
print("hanya pecahan 20rbu, 10rbu dan 5rbu")
print("100 lembar 20 rbu =",rupiah_20)
print("50 lembar 10 rbu =",rupiah_10)
print("500 lembar 5 rbu =",rupiah_5_2)
print("totalnya adalah =",jumlah_3_b)
rupiah_2_2 = 2000 * 1250
jumlah_3_c = rupiah_20 + rupiah_10 + rupiah_2_2
print("hanya pecahan 20rbu, 10rbu dan 2rbu")
print("100 lembar 20 rbu =",rupiah_20)
print("50 lembar 10 rbu =",rupiah_10)
print("1250 lembar 2 rbu =",rupiah 2 2)
print("totalnya adalah =",jumlah_3_c)
```

```
semua pecahan ada
100 lembar 20 rbu = 2000000
50 lembar 10 rbu = 500000
400 \ lembar 5 \ rbu = 2000000
250 lembar 2 rbu = 500000
totalnya adalah = 5000000
hanya pecahan 20rbu, 10rbu dan 5rbu
100 lembar 20 rbu = 2000000
50 lembar 10 rbu = 500000
500 \ lembar \ 5 \ rbu = 2500000
totalnya adalah = 5000000
hanya pecahan 20rbu, 10rbu dan 2rbu
100 lembar 20 rbu = 2000000
50 lembar 10 rbu = 500000
1250 lembar 2 rbu = 2500000
totalnya adalah = 5000000
```

In [15]:

```
#Erik Riswanto Saputra
h = (10/23-6+4-(20//3%2))
print("hasil dari (10/23-6+4-(20//3%2) =",h)
print("hasil analisa")

x = 10/23-6
y = 4 - (20 // 3 % 2)
print("1. terdapat oprator bagi dan kurung = 10/23-6 = ", x)
print("2. terdapat oprator pembagian dibulatkan dan sisa bagi = 4 - ( 20 // 3 % 2) = ", y)
print("hasil setelah di tambahkan adalah = ", x + y)
```

```
hasil dari (10/23-6+4-(20//3\%2) = -1.5652173913043477 hasil analisa
1. terdapat oprator bagi dan kurung = 10/23-6 = -5.565217391304348
2. terdapat oprator pembagian dibulatkan dan sisa bagi = 4 - (20 // 3 \% 2)
= 4 hasil setelah di tambahkan adalah = -1.5652173913043477
```

In [24]:

```
Abjad = "UFLOPYXTKJACSWRBGQZVDMEHIN"
print(Abjad[22]+Abjad[14]+Abjad[24]+Abjad[8])
```

ERIK

Erik Riswanto Saputra ¶

20220040226

TI 22 H

In []: