#program = menghitung nilai semester mahasiswa

#author = bilal

#data mahasiswa

Masukan\_Nama = str(input("Masukan Nama : "))

Masukan\_NIM = int(input("Masukan NIM : "))

Masukan\_Nilai\_UTS = int(input("Masukan Nilai UTS : "))

Masukan\_Nilai\_Tugas = int(input("Masukan Nilai Tugas : "))

Masukan\_Nilai\_UAS = int(input("Masukan Nilai UAS : "))

#aritmatika penghasil nilai semester

uts = Masukan\_Nilai\_UTS /100 \*30

tugas = Masukan\_Nilai\_Tugas /100 \*20

uas = Masukan\_Nilai\_UAS /100 \*50

#cetakan hasil

print("Nilai Total:",uts + uas + tugas )

#penjelasan :

\*variabel adalah huruf.

\*string adalah persatuan/kelompok variable.

\*input adalah masukan yg kemudian akan mengeluarkan output/hasil.

\*integer adalah bilangan bulat.

