```
#type data string
nama="Risma"
print(nama)
     Risma
#type data integer
tanggal_lahir= 2
print(tanggal_lahir)
     2
#type data float
tinggi_badan= 1.54
print(tinggi_badan)
     1.54
#type data boolean
a=5>3
print(a)
     True
a=5<3
print (a)
     False
#menentukan type data dan menampilkan di program
nama= "Risma"
tanggal_lahir=2
tinggi_badan=1.54
print(nama, type (nama))
print(tanggal_lahir,type(tanggal_lahir))
print(tinggi_badan,type(tinggi_badan))
     Risma <class 'str'>
     2 <class 'int'>
     1.54 <class 'float'>
#aritmatika
A=int(input("masukkan nilai:"))
B=int(input("masukkan nilai:"))
print("penjumlahan A dan B:", A+B)
print("pengurangan A dan B:", A-B)
print("perkalian A dan B:", A*B)
print("pembagian A dan B:", A/B)
     masukkan nilai:8
     masukkan nilai:6
     penjumlahan A dan B: 14
     pengurangan A dan B: 2
     perkalian A dan B: 48
```