1. Neka nas računalo pita za koji **klub** navijamo a treba se ispisati „Navijaš za klub“,**klub**

klub=input("unesi ime kluba za koji navijaš")  
print("navijaš za : ",klub)

1. Neka nas računalo traži da unesete omiljenu boju te da se zatim ispiše:

Tvoja omiljena boja je **boja**

1. Neka nas računalo pita da unesemo koja tri grada u Hrvatskoj smatramo naljepšima. Ispisuje se tekst:

najljepši ti je grad: **grad1**,"a zatim grad: **grad2** te treći ti je grad: **grad3**

grad1=input("unesi ime grada koji ti je najljepši")  
grad2=input("unesi ime grada koji ti je drugi najljepši")  
grad3=input("unesi ime grada koji ti je treći najljepši")  
print("najljepši ti je grad: ", grad1,"a zatim grad: ", grad2, "te treći ti je grad: ",grad3)

1. Neka nas računalo pita da unesemo koja četiri predmeta su ti najteža. Ispisuje se tekst:

Predmeti su poslagani po težini : **predmet1**,**predmet2**, **predmet3**, **predmet4**

1. Računalo traži da unesemo tri broja a kao rezultat se vraća ispis samo trećeg unesenog broja

a=int(input("unesi prvi broj"))  
b=int(input("unesi drugi broj"))  
c=int(input("unesi treći broj"))  
print("treći broj je",c)

1. Računalo traži da unesemo 5 brojeva ali će ispisati samo drugi i četvrti uneseni broj.
2. Računalo traži da unesemo 2 broja (**a** i **b**) koja ćemo zatim pomnožiti

a=int(input("unesi prvi broj"))  
b=int(input("unesi drugi broj"))  
c=a\*b  
print("treći broj je",c)

1. Ivica je dobio **x** jabuka, mama je uzela **y** jabuka a tata **z** jabuka. Koliko je ostalo jabuka malom (i nesretnom) Ivici.
2. Marica je u šumi našla **n** gljiva, putem do kuće je izgubila pola gljiva. Koliko gljiva je ostalo marici?
3. Lojtra je slagao zid međutim kako je došlo nevrijeme od početnih **x** cigli mu je ostalo samo pola te je još dao **n** cigli prijatelju Kocki da se sjedne na njih. Koliko cigli je ostalo Lojtri.
4. Ilija i Ankica skupa imaju **x** lješnjaka. Za vikend su nabrali isto toliko te su zatim dali **y** lješnjaka sinu Iliji. Nakon što su im patuljci uzeli pola od preostale količine lješnjaka koliko im je lješnjaka ostalo?
5. U ribogojilištu imamo **s** somova i **p** pastrvki te smo prodali **y** somova i pola pastrvki koliko nam je ostalo:
6. Pastvki
7. Somova
8. Ukupno riba