

1. Nedeljna zarada

Izračunati vrednost nedeljne zarade radnika u 3 varijante u zavisnosti od zarade po satu rada: ZPS1,ZPS2 i ZPS3(Unosi korisnik u dinarima). Broj ostvarenih radnih sati nedeljno je 40.

Napiši program koji određuje najmanju zaradu od sve 3 varijante. Ispisati na ekranu da li ta zarada prelazi vrednost 15000 din.

2. Izvršenje if naredbe

Dat je kod:

```
int a,b,c;  
Scanner ucitavac=new Scanner(System.in);  
System.out.println("Unesi cele brojeve a,b,c redom");  
a=ucitavac.nextInt();  
b=ucitavac.nextInt();  
c=ucitavac.nextInt();  
  
if(!(a>b)){  
    ....  
}  
else if((c<6))  
{  
    System.out.println("Tačno je naredba će se izvršiti");  
}
```

Za koje sve od unetih vrednosti će se izvršiti prikazana poruka:

- a) -1 5 -7
- b) 12 8 6
- c) 4 -6 5
- d) 10 -9 3
- e) 15 6 3

3. Klasifikacija IQ -a

Uneti IQ za 3 osobe. Izracunati prosek IQ-a tih osoba. Ispisati da li je tako dobijena vrednost spada u:

- i) Natprosečan stepen inteligencije ($IQ \geq 120$)
- ii) Prosečan($90 \leq IQ < 120$)
- iii) Ispod proseka(< 90)