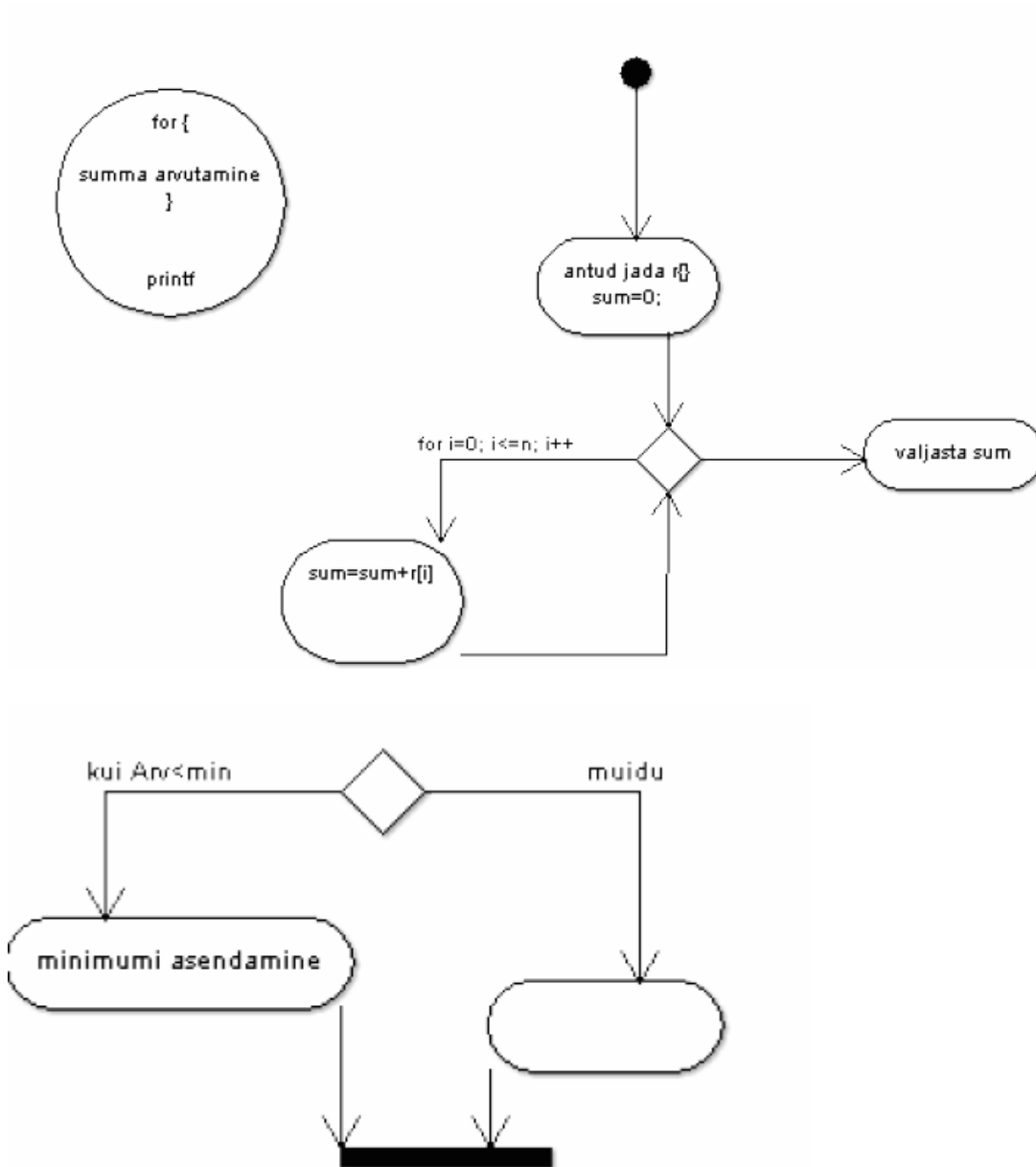


On antud jada $r[] = \{10, 20, 26, 59\}$

on antud n , mis näitab palju elemente peab olema

1. On vaja leida antud arvude summa ja kuvada ekraanile
2. Leida minimaalne arv ja kuvada ekraanile
3. Leida maksimaalne arv ja kuvada ekraanile



```
int r[]={10,20,26,59}
int i, sum=0;
for (i=0; i<=n; i++){
    arvutame summa
}
```

```
alguses määrame, et min on r[0]
for (i=0; i<=n; i++){
    siin me vaatame, kas meie arv r[i]
    on väiksem kui min või ei ole
}
Väljastame min.
```