```
PROGRAM :
#include <stdio.h>
int main()
  int n, j, i, temp, k=0;
  printf("Enter the number of process:");
  scanf("%d",&n);
  int a[n],bt[n],tat[n],wt[n],ct[n];
  printf("Enter the burst time of process:");
  for (i=0;i<n;i++)
     scanf("%d",&bt[i]);
  for(i=0;i<n;i++)</pre>
     a[i]=i+1;
  for(i=0;i<n;i++)</pre>
  {
     for(j=i+1;j<n;j++)</pre>
       if(bt[i]>bt[j])
         temp=bt[i];
         bt[i]=bt[j];
         bt[j]=temp;
         temp=a[i];
         a[i]=a[j];
         a[j]=temp;
     }
  ct[0]=bt[0];
  for (i=1;i<n;i++)</pre>
     ct[i]=ct[i-1]+bt[i];
  for (i=0;i<n;i++)</pre>
     tat[i]=ct[i];
  for (i=0, j=0; i< n; i++, j++)
     wt[i]=tat[i]-bt[j];
  printf("Process\tBT\tCT\tTAT\tWT");
  for (i=0;i<n;i++)
     printf("\n P%d\t\t%d\t%d\t%d\t%d",a[i],bt[i],ct[i],tat[i],wt[i]);
```

```
printf("\n");
return 0;
}
```