(1)int flag,i;

for(i=0,i<n&&!flag,i++)

{ if(a[i]=k)

  {printf("k值的元素在%d位置"，i);

   flag=1;

   }break;

 else

printf("%d",flag);

 }

(2)int i,j,max,secmax;

    int max-sign, secmax-sign;

max=a[0];

max-sign=a[0]

    for(i=1,i<n,i++)

   {

      if(a[i]>max)

      max-sign=i;

break;

     }

for(j=1,j<n,j++)

{if(a[j]>secmax&&secmax<max)

Secmax-sign=j;

Break;

}