i=0,k=0,sum=0

i>=10?

A[i]=num

sum=sum+num

i=i+1

开始

输入num

否

是

j=j+1

n=n+1

j<10?

输出k

j=0,n=0

k=sum/10

否

是

A[j]>=k?

否

是

输出n

i=0

结束

是

否

是

否

是

否

输出A[i]

i=i+1

A[i]<A[j]??

j<10?

k=A[i]

A[i]=A[j]

A[j]=k

j=j+1

j=i+1

i<10?