#include<stdio.h>

int main()

{

int m,n,i,j;

printf("Enter m:");

scanf("%d",&m);

printf("Enter n:");

scanf("%d",&n);

int a[m][n],sum[m];

printf("Enter %d integers:");

for(i=0;i<m;i++)

{

for(j=0;j<n;j++)

{

scanf("%d",&a[i][j]);

}

}

for(i=0;i<m;i++)

{

for(j=0;j<n;j++)

{

if(j==0)

{

sum[i]=0;

}

sum[i]=sum[i]+a[i][j];

}

printf("第%d行的和为:%d\n",i+1,sum[i]);

}

}