# C++

#include<stdio.h>

int main()

{

int n,m,i,j,k,l;

scanf("%d%d",&n,&m);

for(i=1;i<=n;i++)

{

for(j=1;j<=(2\*i)-1;j++)

{

printf("\*");

}

for(k=1;k<=m;k++)

printf(" ");

for(l=(2\*n)-(2\*i);l>=0;l--)

printf("\*");

printf("\n");

}

return 0;

}

# C

#include<stdio.h>

int main()

{

int i,j,k,m,n;

scanf("%d %d",&n,&m);

for(i=1;i<=n;i++)

{

for(j=1;j<=n-i+1;j++)printf(" ");

for(k=1;k<=2\*i-1;k++)printf("\*");

for(j=1;j<=m;j++)printf(" ");

for(k=1;k<=2\*n-2\*i+1;k++)printf("\*");

printf("\n");

}

return 0;

}

# Java

import java.util.\*;

public class Main{

public static void main(String[] args) {

Scanner aa=new Scanner(System.in);

int a=aa.nextInt();

int b=aa.nextInt();

int num=a-1;

for(int i=0;i<a;i++){

for(int j=0;j<2\*i+1;j++){

System.out.print("\*");

}

System.out.print(" ");

for(int j=2\*num+1;j>0;j--){

System.out.print("\*");

}

num-=1;

System.out.println();

}

}

}