**class Practice{**

**public static void main(String[] args){**

**for(int j = 1; j<=6 ; j++){**

**for(int i = 1; i<=5 ; i++){**

**System.out.print("^" + " ");**

**}**

**System.out.println();**

**}**

**}**

**}**

**OUTPUT*:***

***^ ^ ^ ^ ^***

***^ ^ ^ ^ ^***

***^ ^ ^ ^ ^***

***^ ^ ^ ^ ^***

***^ ^ ^ ^ ^***

***^ ^ ^ ^ ^***

**class Practice{**

**public static void main(String[] args){**

**for(int j = 1; j<=6 ; j++){**

**for(int i = 1; i<=5 ; i++){**

**System.out.print(i + " ");**

**}**

**System.out.println();**

**}**

**}**

**}**

**OUTPUT:**

**1 2 3 4 5**

**1 2 3 4 5**

**1 2 3 4 5**

**1 2 3 4 5**

**1 2 3 4 5**

**1 2 3 4 5**

**class Practice{**

**public static void main(String[] args){**

**for(int j = 1; j<=6 ; j++){**

**for(int i = 1; i<=5 ; i++){**

**System.out.print(j + " ");**

**}**

**System.out.println();**

**}**

**}**

**}**

**OUTPUT:  
1 1 1 1 1**

**2 2 2 2 2**

**3 3 3 3 3**

**4 4 4 4 4**

**5 5 5 5 5**

**6 6 6 6 6**

**USER INPUT EXAMPLE:**

**import java.util.\*;**

**public class Task{**

**public static void main(String[] args){**

**Scanner sc = new Scanner(System.in);**

**System.out.println("Enter the number of rows");**

**int rows = sc.nextInt();**

**for(int i =1 ; i<=rows ; i++){**

**for(int j = 1;j<=rows ; j++){**

**System.out.print(j+"");**

**}**

**System.out.println();**

**}**

**}**

**}**

**OUTPUT:**

**Enter the number of rows**

**9**

**123456789**

**123456789**

**123456789**

**123456789**

**123456789**

**123456789**

**123456789**

**123456789**

**123456789**

**EXAMPLE:**

**import java.util.\*;**

**class Task1{**

**public static void main(String[] args){**

**int k =1;**

**int rows =6;**

**Scanner s = new Scanner(System.in);**

**System.out.println("Enter the number of rows");**

**for(int i=1; i<=rows ; i++){**

**for(int j=1; j<=rows ; j++){**

**System.out.print(k +" ");**

**k++;**

**}**

**System.out.println();**

**}**

**}**

**}**

**OUTPUT:**

**1 2 3 4 5 6**

**7 8 9 10 11 12**

**13 14 15 16 17 18**

**19 20 21 22 23 24**

**25 26 27 28 29 30**

**31 32 33 34 35 36**