import java.util.\*;

public class RightRotationOfArray{

public static void Rotate(int[] arr,int n){

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

int temp=arr[arr.length-1];

for(int j=arr.length-1;j>0;j--){

arr[j]=arr[j-1];

}

arr[0]=temp;

}

}

public static void display(int[]arr){

for(int i=0;i<arr.length;i++){

System.out.println(arr[i]+" ");

}

}

public static void main(String[] args) {

// TODO Auto-generated method stub

int[] arr={1,2,3,4,5,6,7};

Rotate(arr,3);

display(arr);

}