```
#include<stdio.h>
#include<conio.h>
void main()
{
 /* int a[3], i;
  clrscr();
  printf("\n\n\tEnter the array elements:");
  for(i=0;i<3;i++)
    scanf("%d",&a[i]);
  for(i=0;i<3;i++)
    printf("\n\t%d",a[i]);
  getch();
  int col,row,n,k,j,temp=1;
  clrscr();
  printf("\n\n\tEnter the no row of pyramid : ");
  scanf("%d",&n);
  for(j=1;j<=3;j++)
  printf("\n");
  temp=1;
  for( row=n ;row>0;row--)
     for(k=row;k>=1;k--)
    printf(" ");
     }
     for(col=1;col<=temp;col++)
        printf("* ");
     }
     temp++;
     printf("\n");
     /*for(k=row;k<=temp;k--)
      {
```

```
printf(" ");
}*/
}

getch();
```