

```

#include<stdio.h>
#include<conio.h>
void main()
{

    /* int a[3], i;
    clrscr();

    printf("\n\n\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\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();
}
```