#include <stdio.h>

#include <conio.h>

#include <string.h>

int main()

{

int i,j,c,count=0,ans=0,flag=0,\*ptr;

char a[1][6]={'d','o','g','o','d','o'};

char b[10],alpha;

char d='\_';

c=strlen(&a[0][0]);

printf("\n\n\t\t\t\*\*HANGMAN\*\*\n");

printf("\n\t\t\t\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\n");

printf("\n\t\t\t..............\n\n\t\t");

for(j=0;j<3;j++)

{

printf("%c",d);

b[j]=d;

}

printf("\n\t\t\t..............\n\n\t\t");

printf("\n\t\t\t\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\n");

while(count<6)

{

flag=0;

printf("\n\n\n\n\n\tenter a char");

alpha=getche();

for(i=0;i<3;i++){

if(alpha==a[0][i])

{

b[i]=a[0][i];

flag=1;

ans++;}

}