#include<stdio.h>

#include<string.h>

#include<conio.h>

#include<stdlib.h>

char letra(char l[1000]; char p[25]);

main()

{

char a[1000], b[25], c[1025];

printf("Entre com a string :");

getf(a);

printf("Entre com a substring :");

getf(b);

c= letra(a,b);

if(c)

{

printf("A string contém a substring.\n");

printf("A substring começa na posição %d.\n",c-a);

}

else

{

print("0");

}

getch();

}

char letra(char l[1000]; char p[25])

{

char u[1025], l, p;

l=a;

p=b;

u= strstr(l,b);

return u;

}