ANAGRAM:

#include<stdio.h>

#include<string.h>

int main() {

  char a[20],b[20];

  int count=0,n1,n2,i,j,e;

  scanf("%s",a);

  scanf("%s",b);

  n1=strlen(a);

  n2=strlen(b);

  for(i=0;i<n1;i++)

 {

      for(j=0;j<n2;j++)

      {

          if(a[i]==b[j])

          {

              count++;

              b[j]=' ';

              break;

           }

  }

}

e=n1+n2-2\*count;

printf("%d\n",e);

if(e==0)

{

    printf("Equal");

}

else

printf("Not equal");

return 0;

}