码力题！！！！

还要时刻考虑着t比较短的情况

#include<bits/stdc++.h>

using namespace std;

#define ll long long

int main()

{

//freopen("input.txt","r",stdin);

int n,m;

cin>>n>>m;

string s,t;

cin>>s>>t;

int i;

bool flag=1;

bool ok=1;

if(s.find('\*')==s.npos)

if(s==t)

return puts("YES"),0;

else

return puts("NO"),0;

for(i=0; i<n; i++)

{

if(s[i]=='\*')

break;

if(s[i]!=t[i] || i>m)

{

flag=0;

break;

}

}

if(flag==0)

return puts("NO"),0;

if(i==n-1)

return puts("YES"),0;

s=s.substr(i+1,n-i-1);

t=t.substr(i,m-i);

n=s.length();

int l=t.length()-1;

for(int j=n-1; j>=0; j--,l--)

if(l<0|| s[j]!=t[l])

{

flag=0;

break;

}

if(flag==0)

puts("NO");

else

puts("YES");

return 0;

}