include<stdio.h>  
include<string.h>  
nt main()  
char strExp[]="2\*2/4\*1/1\*2\*3/2"; int res=strExp[0]-&apos;0&apos;;  
for(int i-1;ikstrlen(strExp);i++)  
if(strExp[i]-=&apos;\*&apos;)  
int rightOperand=strExp[i+1]-&apos;0&apos;;  
res=res\*right0perand;  
i++;  
else if(strExp[i]--&apos;/&apos;)  
int rightOperand-strExp[i+1]-&apos;0&apos;;  
res=res/rightOperand;  
1++;  
printf("res = %d",res);  
return 0;}