表达式求值

1.实验环境

操作系统: Windows XP

运行软件: VC++6.0

2.使用说明

首先打开“15251102110\_常文博\_表达式求值”这个文件夹，找到里面有一个名为“15251102110\_常文博\_表达式求值.dsw的文件，用VC++6.0打开，就能看到整个项目的结构示意图以及源代码。

建议先进行编译以及运行一下看一下项目的效果。因为本项目是从input.txt文件中读取运算表达式的，并且将结果输出到output.txt文件中。所以在编译并且运行过程中，控制台cmd输出的东西会比较快并且没有相应的结果显示。你应该在编译运行结束后，找到当前文件夹下的output.txt文件中去查看相应的运行结果。input.txt文件里面有许多默认极端表达式的情况，所以output.txt文件会有输出较多的结果。

如果你想进行自己的表达式计算，请打开本目录下面的input.txt文件。按照相应的格式将你的表达式输入到input.txt文件中，然后打开名“15251102110\_常文博\_表达式求值.dsw的文件，点击编译然后运行。当提示运行结束后，打开当前目录下的output.txt文件查看运行结果。

如在运行过程中，您发现了错误，请联系作者。

@author 常文博

https://github.com/wenbochang888/DataStructHomework