LogicBeta1

帮助文档

一 .前言

LogicBeta1，是未来一个应用式系统Logic的测试，所以有bug，请积极反映。

特别鸣谢：VScode编辑器 Gcc C++17 WPS DAC

1. 使用方式
2. 输入命令，命令触发操作如下：
3. CAL：计算器
4. CODE：LogicCodev1编辑器
5. DRAW：系统自带绘图软件
6. 退出

输入命令：EXIT

1. 语法
2. 计算器

弹出

###############SOFTCALCULATOR#############

即代表开启成功

第一步.设置数据类型

目前可设置的有三种：long double int，输入即可

第二步.设置参数  
格式：数字一 数字二 运算符（+/-/\*/ /）

第三步.得到运算结果

下面输出的数字就是运算结果

1. LogicCodev1

###############SOFTCODE###############

这个编辑器自带三种语句

1. For

格式 : for 次数 执行类型（cal，计算；pr，输出；acc：累加）

分格式：

Cal

for 1 cal 数字一 数字二 运算符

Pr

for次数 pr 输出内容

Acc

for 次数 acc 数字一 每次累加数字

1. print

格式： 输出内容

1. if

两种判断语句

1. eq

格式 if eq 判断格式（in : 数字判断，st：字符判断 数据1 数据2）  
输出TRUE或者FALSE

1. max

If max 数字一 数字二

输出大的数字

1. 绘画软件

###############SOFTDRAW###############

格式：绘画物品（stt：直线；ver：竖线） 长度 间隔