Assignment

- Assignment 4.
 - 1. 计算下列程序的 Halstead 复杂度的10项内容:

```
#include <stdio.h>
#include <math.h>
int main() {
    float a, b, c, mean;
    scanf("%f %f %f", &a, &b, &c);
    mean = a * b * c;
    mean = pow(mean, 1.0 / 3.0);
    printf("Geometric Mean = %f", mean);
    return 0;
}
```

- Closing Date:
 - ◆ 数媒、计应: 2018.04.29, 23:00
- 作业提交说明:
 - 作业以电子邮件形式提交,TA邮箱地址参见 Course Syllabus.pdf。
 - _ 邮件主题以及附件文件命名: ss2015_学号_姓名_stmt_assign_4。
 - 主题命名或附件格式有误的将被自动拒绝;迟交作业适当扣分。

