- 1、 递归求阶乘
- 2、 输入某一日期 (yyyymm dd), 输出该日期是该年的第几天
- 3、 排序,输出第 x 小的数 (关键在去重)
- 4、 数塔求最长路径

## 另一版本

- 1. 用递归求阶乘(基础题)。
- 2. 随意输入一个年月日, 计算那天是那年的第几天(基础题)。
- 3. 排序,随机一组成绩,随机一个测试值 x,计算第 x 名的成绩(成绩相同算 一名), (基础题)。
- 4. 一个图,求路径最短。