

- 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。