## week06

## 注意:

- 1. 不要人肉递归, 准确率低效率低
- 2. 找到最近最简方法 将其拆解成可重复解决的问题
- 3. 数学递归思维

## 定义

分治+最优子结构(将复杂的问题分解为简单的问题)

## 关键点:

• 动态规划和递归或分治区别在于有无最优子结构

• 共性: 找到重复子问题

• 差异性: 最优子结构, 中途可以淘汰次优解