

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