

# 递归 Recursion

无隅

# 从一个故事说起。。。

- 从前有座山，山里有座庙，庙里有个老和尚，正在给小和尚讲故事呢！故事是什么呢？

故 从前有座山，山里有座庙，庙里有个老和尚，正在给小和尚讲  
事呢！故事是什么呢？

故 从前有座山，山里有座庙，庙里有个老和尚，正在给小和尚讲  
事呢！故事是什么呢？.....

# 什么是递归

- 在数学和计算机科学中，递归指由一种（或多种）简单的基本情况定义的一类对象或方法，并规定其他所有情况都能被还原为其基本情况。
- 递归指在函数的定义中使用函数自身的方法