# 算法实现题 4-24 可重复最优分解问题

## ★问题描述:

设 n 是一个正整数。现在要求将 n 分解为若干个自然数的和,且使这些自然数的乘积最大。

#### ★编程任务:

对于给定的正整数 n, 编程计算最优分解方案。

# ★数据输入:

由文件 input.txt 提供输入数据。文件的第 1 行是正整数 n。

## ★结果输出:

程序运行结束时,将计算出的最大乘积输出到文件 output.txt 中。

输入文件示例 输出文件示例 input.txt output.txt 10 36