1. 多项式求导：
2. 问题描述

简单一元多项式的求导问题

1. 设计要求

实现一元多项式求导运算,有效字符为变量x，数字0~9，运算符^、+、-、\*、/。输出结果也为多项式。例如，输入6x^4-32x，其输出结果为24x^3-32。

1. 数据结构

本设计使用顺序表作为实现该问题的数据结构。

1. 分析与实现

1. 运行与测试

1. 总结与思考