

# 目錄

	頁次
目錄	i
前言	ii
鳴謝	iii
<b>I. 學習目標、學習重點及教學建議</b>	
甲. 學習目標	1
乙. 學習重點及教學建議 (第三學習階段)	2
丙. 學習重點及教學建議 (第四學習階段)	8
<b>II. 學習活動示例</b>	
示例 1 : 有向數的加法和減法	1.1
示例 2 : 估算意識	2.1
示例 3 : 高估與低估	3.1
示例 4 : 複利息	4.1
示例 5 : 紙張大小的探究	5.1
示例 6 : 探索零指數及負整數指數	6.1
示例 7 : 建立代數公式	7.1
示例 8 : 最佳收費計劃	8.1
示例 9 : 數字規律	9.1
示例 10 : 數字規律 — 斐波那契數列 (一)	10.1
示例 11 : 數字規律 — 斐波那契數列 (二)	11.1
示例 12 : 驗證直線上的點滿足該直線的方程	12.1
示例 13 : 利用圖解法解聯立線性方程	13.1
示例 14 : 聯立線性方程的解的數目	14.1
示例 15 : 從文字中建立代數式	15.1