

# 目錄

項目名稱	主題	範疇	特訓重點	頁碼
極速特訓時間表				
特訓 1 	圓的認識 (一)	圖形與空間	• 認識圓各部分的名稱和圓的性質	4
特訓 2	圓的認識 (二)	圖形與空間	• 製作和繪畫圓	6
特訓 3	分數除法 (一)	數	• 分數或整數除以整數 • 解應用題	8
特訓 4 	分數除法 (二)	數	• 分數或整數除以分數，連除法 • 解應用題	10
特訓 5 	分數四則混合運算	數	• 認識分數四則混合運算 • 解應用題	12
綜合測驗 1			• 複習特訓 1 至特訓 5 學習重點	14
特訓 6	立體圖形的截面	圖形與空間	• 認識角柱、圓柱、角錐、圓錐和球的不同截面	20
特訓 7 	立體圖形的頂點和稜	圖形與空間	• 認識角柱和角錐的頂點和稜	22
特訓 8	摺紙圖樣，球的性質	圖形與空間	• 學習製作正方體和長方體的摺紙圖樣 • 認識圓柱的摺紙圖樣 • 認識球的性質	24
特訓 9	小數乘法 (一)	數	• 小數與整數相乘 • 解應用題	26
特訓 10 	小數乘法 (二)	數	• 小數與小數相乘 • 解應用題	28
綜合測驗 2			• 複習特訓 1 至特訓 10 學習重點	30
特訓 11	體積的認識和量度	度量	• 認識體積的概念 • 認識立方厘米和立方米 • 比較物體的體積	36
特訓 12 	正方體和長方體的體積	度量	• 認識及應用正方體和長方體的體積公式	38
特訓 13 	立體圖形的體積	度量	• 利用分割法或填補法，計算立體圖形的體積	40
特訓 14 	簡易方程 (一)	代數	• 認識方程的意義，解一步計算的簡易方程 • 運用簡易方程，解相關的應用題	42
特訓 15	簡易方程 (二)	代數	• 解兩步計算的簡易方程 • 運用簡易方程，解相關的應用題	44
綜合測驗 3			• 複習特訓 1 至特訓 15 學習重點	46
表現評估				54
極速溫習卡				55
隨書附送：解題攻略				