目錄

١	万 日夕郊	- 185	在 ninin	바퀴푸®F	克 塘	
١	項目名稱 極速特訓時間	主題	範疇	特訓重點	頁碼	
	特訓1	多位數和近似值	數	多位數的數位及表示方法用四捨五入法取大數量的近似值	4	
	特訓 2	大數量的估計	數	• 估計物件的數量	6	
É	特訓 3	分數的比較	數	• 透過通分,比較異分母分數的大小	8	
	特訓 4 🕨	異分母分數加法	數	 異分母分數加法 解應用題	10	
	特訓 5	異分母分數減法	數	異分母分數減法解應用題	12	
1	綜合測驗1			複習特訓 1 至特訓 5 學習重點	14	
Į	特訓 6	異分母分數加減混合運算	數	異分母分數加減混合運算解應用題	20	
	特訓 7 🕨	平行四邊形的面積	度量	• 認識及應用平行四邊形的面積公式	22	
	特訓 8	三角形的面積	度量	• 認識及應用三角形的面積公式	24	
	特訓 9 🕨	梯形的面積	度量	• 認識及應用梯形的面積公式	26	
	特訓 10	多邊形的面積	度量	• 利用分割法或填補法,計算多邊形的面積	28	
	綜合測驗 2			複習特訓 1 至特訓 10 學習重點	30	
	特訓 11	分數乘法(一)	數	整數與分數相乘解應用題	36	
	特訓 12 🕨	分數乘法(二)	數	分數與分數相乘、分數連乘法解應用題	38	
	特訓 13 📘	代數符號和代數式	代數	認識代數符號和代數式以代數式表示計算的結果	40	
Ì	特訓 14	複合棒形圖(一)	數據處理	● 閱讀複合棒形圖	42	
	特訓 15	複合棒形圖(二)	數據處理	● 製作複合棒形圖	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	
	極速温習卡				55	
	隨書附送:解題攻略					