

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 | 小數除法 (一) | 數 | <ul style="list-style-type: none"> 小數或整數除以整數 解應用題 | 4 |
| 特訓 2  | 小數除法 (二) | 數 | <ul style="list-style-type: none"> 小數或整數除以小數 小數連除法 解應用題 | 6 |
| 特訓 3 | 小數乘除混合運算 | 數 | <ul style="list-style-type: none"> 認識小數乘除混合運算 解應用題 | 8 |
| 特訓 4 | 小數四則混合運算 | 數 | <ul style="list-style-type: none"> 認識小數四則混合運算 解應用題 | 10 |
| 特訓 5  | 小數和分數互化 | 數 | <ul style="list-style-type: none"> 小數和分數互化 比較分數和小數的大小 | 12 |
| 綜合測驗 1 | | | <ul style="list-style-type: none"> 複習特訓 1 至特訓 5 學習重點 | 14 |
| 特訓 6  | 平均數 | 數據處理 | <ul style="list-style-type: none"> 理解平均數及其應用 | 20 |
| 特訓 7  | 折線圖 (一) | 數據處理 | <ul style="list-style-type: none"> 閱讀折線圖 | 22 |
| 特訓 8 | 折線圖 (二) | 數據處理 | <ul style="list-style-type: none"> 製作折線圖 | 24 |
| 特訓 9 | 百分數的認識 | 數 | <ul style="list-style-type: none"> 認識百分數的意義 在日常生活中使用百分數 | 26 |
| 特訓 10  | 百分數和分數互化 | 數 | <ul style="list-style-type: none"> 百分數和分數互化 比較百分數和分數的大小 | 28 |
| 綜合測驗 2 | | | <ul style="list-style-type: none"> 複習特訓 1 至特訓 10 學習重點 | 30 |
| 特訓 11  | 百分數和小數互化 | 數 | <ul style="list-style-type: none"> 百分數和小數互化 比較百分數和小數的大小 | 36 |
| 特訓 12  | 軸對稱圖形 | 圖形與空間 | <ul style="list-style-type: none"> 認識軸對稱圖形，並找出對稱軸 製作軸對稱圖形 | 38 |
| 特訓 13 | 容量和體積 | 度量 | <ul style="list-style-type: none"> 認識容量和體積的關係 | 40 |
| 特訓 14 | 排水法 (一) | 度量 | <ul style="list-style-type: none"> 利用排水法 (涉及量杯) 求不規則立體的體積 | 42 |
| 特訓 15  | 排水法 (二) | 度量 | <ul style="list-style-type: none"> 利用排水法 (涉及水缸) 求不規則立體的體積 | 44 |
| 綜合測驗 3 | | | <ul style="list-style-type: none"> 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 | | | | |