

# 目錄



訓練	課題	學習範疇	學習重點	頁碼
1	多位數	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 認識多位數。</li> <li>★ 認識近似值的意義。</li> <li>★ 認識大數量的估計。</li> <li>★ 學習大數值多位數的寫法和讀法，利用「千」、「萬」、「十萬」、「百萬」「千萬」或「億」為記數單位。</li> </ul>	2
2	方向	圖形與空間	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 認識八個主要方向。</li> <li>★ 學習利用指南針測定方向。</li> </ul>	4
3	異分母分數加法	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 進行簡單異分母分數加法的計算，每題不超過兩步運算。</li> <li>★ 解答簡易分數加法的應用題。</li> </ul>	6
4	異分母分數減法	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 進行簡單異分母分數減法的計算，每題不超過兩步運算。</li> <li>★ 解答簡易分數減法的應用題。</li> </ul>	8
5	異分母分數加減混合計算	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 進行簡單異分母分數加減法的計算，每題不超過兩步運算。</li> </ul>	10
6	綜合應用題（一）	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 分辨異分母分數加法和減法的應用題。</li> </ul>	12
	進展測驗（一）		★ 複習訓練 1 至訓練 6 的學習重點。	14
7	平行四邊形的面積	度量	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 認識及應用平行四邊形面積的公式。</li> </ul>	18
8	三角形的面積	度量	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 認識及應用三角形面積的公式。</li> </ul>	20
9	梯形的面積	度量	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 認識及應用梯形面積的公式。</li> </ul>	22
10	多邊形的面積	度量	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 計算多邊形的面積。</li> </ul>	24
11	分數乘法（一）	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 進行分數乘法的計算，每題不超過兩步計算。</li> </ul>	26
12	分數乘法（二）	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 進行分數和帶分數乘法計算，每題不超過兩步計算。</li> </ul>	28
13	分數乘法（三）	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 進行分數連乘法的計算，每題不超過兩步計算。</li> </ul>	30
14	綜合應用題（二）	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 分辨異分母分數加法、減法和乘法的應用題。</li> </ul>	32
	進展測驗（二）		★ 複習訓練 7 至訓練 14 的學習重點。	34
15	代數（一）	代數	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 學習從簡單的算式中引入代數符號。</li> <li>★ 學習列出有關加、減、乘和除的代數式。</li> </ul>	38
16	代數（二）	代數	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 學習寫出代數式。</li> <li>★ 學習計算代數式的數值。</li> </ul>	40
17	象形圖（一）	數據處理	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 認識和閱讀象形圖。</li> </ul>	42
18	象形圖（二）	數據處理	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 學習把適當的數據歸類。</li> <li>★ 學習湊整統計數字。</li> <li>★ 製作象形圖。</li> </ul>	44
	總結評估		★ 複習訓練 1 至訓練 18 的學習重點。	46
	應用題特訓			54
	高階思維訓練			56
	常見題型分析			58
	輕鬆數學			60
	表現評估			62