


目

錄

2上

課題	範疇	學習重點	頁碼
複習一		• 1上至1下課題	4
複習二		• 1上至1下課題	6
1. 三位數 	數	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 認識個位、十位及百位的位值和數值 ✓ 比較大小 	8
2. 每50、100個一數	數	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 進行每50個、100個一數 ✓ 估計物件的數量 	10
3. 加法 (一)	數	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 不超過三位數的不進位加法 ✓ 連加法 	12
4. 加法 (二) 	數	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 不超過三位數的進位加法 ✓ 連加法 	14
5. 米和厘米 	度量	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 以「米」為單位，量度及比較物件之間的距離 ✓ 選擇合適的量度工具 ✓ 選擇合適的長度單位 	16
6. 角 	圖形與空間	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 認識角和直角 ✓ 比較角的大小 	18
7. 減法 (一) 	數	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 不超過兩位數的不退位減法 	20
8. 減法 (二)	數	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 不超過兩位數的退位減法 	22
9. 柱體和錐體	圖形與空間	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 認識面 ✓ 把各種立體圖形分類 	24
測驗		• 練習1-9	26
10. 乘法的認識	數	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 認識乘法的基本概念 ✓ 認識連加和乘法的關係 	30

思維挑戰站  提供作答提示和答案

數學生字小博士  提供數學科常用的中英詞彙對照

課題	範疇	學習重點	頁碼
11. 2、5和10的乘法	數	✓ 認識2、5和10的乘法	32
12. 4和8的乘法	數	✓ 認識4和8的乘法	34
13. 時間 	度量	✓ 以「時」和「分」報時 ✓ 以「分」為單位，量度活動所用的時間 ✓ 認識「上午」(a.m.)和「下午」(p.m.)的概念	36
14. 有趣的乘法	數	✓ 認識乘法交換性質	38
15. 3和6的乘法 	數	✓ 認識3和6的乘法	40
16. 7和9的乘法	數	✓ 認識7和9的乘法	42
17. 0和1的乘法 	數	✓ 認識0和1的乘法	44
18. 年、月、日	度量	✓ 認識每月的日數 ✓ 認識平年和閏年 ✓ 認識月大和月小	46
應用題訓練一		• 練習1-9	48
應用題訓練二		• 練習1-18	50
考試		• 練習1-18	52
故事王國			58
數學遊樂場			60
學習重點重溫			62