

目錄

課題	學習範疇	學習重點	頁碼
自學樂園			4
1	三位數	數	6
2	數數活動(一)		
3	加法		
4	減法(一)		
5	角和垂直線	圖形與空間	14
6	方向		
7	基本乘法(一)	數	18
8	基本乘法(二)		
9	分鐘和時間間隔	度量	22
10	日期		
11	立體圖形	圖形與空間	26
上學期評估			28

◆ 認識三位數，包括順數和倒數、奇數和偶數、比較數的大小

◆ 每 20 個、25 個、50 個和 100 個一組進行數數

◆ 三位數 + 三位數

◆ 連加法

◆ 兩位數 - 兩位數

◆ 連減法

◆ 認識角、直角、銳角和鈍角的概念

◆ 認識垂直線的概念

◆ 認識四個主要方向

◆ 使用指南針測方向

◆ 認識乘法的基本概念

◆ 認識 1 至 5 和 10 的基本乘法

◆ 認識乘法交換性質

◆ 認識 6 至 9 和 0 的基本乘法

◆ 認識分鐘 (min)、上午 (a.m.)、下午 (p.m.)、正午 (noon) 和午夜 (midnight)

◆ 解有關時間間隔的應用題

◆ 認識每月的日數、平年和閏年的日數

◆ 解有關事件所用日數的應用題

◆ 認識立體圖形的面的概念

◆ 認識不同角柱和角錐的名稱

課題	學習範疇	學習重點	頁碼
12 四位數	數	◆ 認識四位數，包括順數和倒數、奇數和偶數、比較數的大小	32
13 數數活動(二)		◆ 每 200 個、250 個、500 個和 1000 個一組進行數數	34
14 香港的貨幣	度量	◆ 認識香港流通的紙幣	36
15 購物活動		◆ 點算貨幣的總值 ◆ 進行貨幣的換算 ◆ 閱讀標價牌，用貨幣付款	
16 減法(二)	數	◆ 三位數 - 三位數 ◆ 連減法	40
17 加減混合運算		◆ 加減混合運算 ◆ 解有關貨幣運算的應用題	
18 米	度量	◆ 認識米(m) ◆ 使用永備尺估計量度結果	44
19 分物活動	數	◆ 認識除法的基本概念：均分 ◆ 認識除法的基本概念：包含(分組)	46
20 基本除法		◆ 認識乘和除的關係 ◆ 認識基本除法	
21 四邊形	圖形與空間	◆ 認識線段、四邊形、對邊和鄰邊的概念 ◆ 認識正方形和長方形的概念和性質	50
22 象形圖	數據處理	◆ 認識和閱讀象形圖 ◆ 製作象形圖	52
下學期評估			54
總評估			58
MC 速解			64
參考答案			