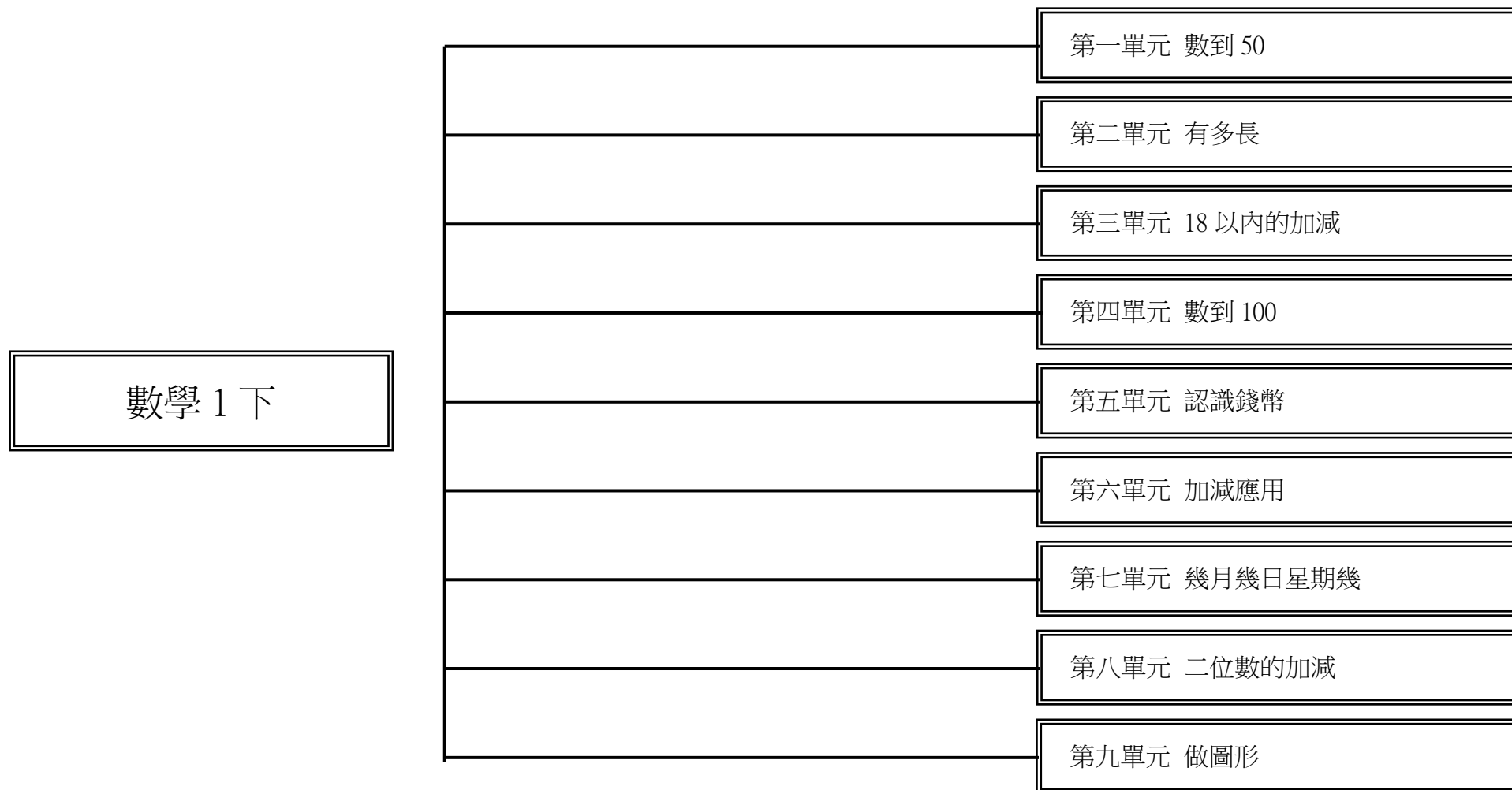


南投縣 102 學年度 第 二 學期 平 靜 國民小學 一 年級 數學 領域教學計畫表 設計者：蔡怡婷

一、課程架構圖：



## 二、 課程理念：

數學課程發展以生活為中心，配合各階段學生的身心與思考型態的發展歷程，提供適合學生能力與興趣的學習方式。學習活動讓所有學生都能積極參與討論，激盪各種想法，激發創造力，明確表達想法，強化合理判斷的思維與理性溝通的能力，期在社會互動的過程中建立數學知識。

## 三、 先備經驗或知識簡述：

以現實生活的題材為中心，讓學生從現實生活中掌握數、量、形的概念與關係；從現實生活中和同學或家庭成員理性溝通數學；從現實生活中，擬定數學問題，並培養其批判、分析和解決問題的能力；進而培養學生欣賞數學的能力。

## 四、 課程目標：

- 1.掌握數、量、形的概念與關係。
- 2.培養日常所需的數學素養。
- 3.發展形成數學問題與解決數學問題的能力。
- 4.發展以數學作為明確表達、理性溝通工具的能力。
- 5.培養數學的批判分析能力。
- 6.培養欣賞數學的能力。

## 五、 教學策略建議：

編輯教材時，適時納入各類評量問題與活動，希望能幫助教師在各種脈絡中適時了解學生的學習狀況。同時在評量問題中，也適時納入學生與學生間及學生與教師間溝通的機制，讓學生在日常生活中培養與人溝通、分析與批判的能力。甚至納入學生與家庭成員共同學習的機制，一方面讓學生家長了解學生的學習狀況，另一方面也讓學生家長了解數學教育的走向。

## 六、參考資料

- 1.胡志偉、方文熙(民國 83 年)，中文文章的易讀性指標。第四屆世界華文教學研討會發表。臺北市。
- 2.Anderson, J.R. (1991). *Cognitive Psychology* (3rd ed).
- 3.Mayer, R.E. (1978). *Educational Psychology: A cognitive approach*. Boston, MA: Little, Brown and Company.

## 七、課程計畫：

### 學習總目標：

- 1.數：50~100 數的說、讀、聽、寫、做，順序、比大小；10 和 1 的二階單位表徵；二個一數、五個一數、十個一數。
- 2.計算：和及被減數為 20 以內的基本加減法(添加、併加、拿走型，比較型)；0 的加減法；熟練基本加減法；認識 1 元、5 元、10 元、50 元，100 元以內錢幣組合；認識個位、十位及其位值；加減法的直式紀錄。
- 3.量與實測評量：月曆和日曆的閱讀；一年有 12 個月，一星期有 7 天；了解今天、明天、昨天的用語；長度的間接比較、個別單位比較；用個別單位做長度的合成、分解活動。
- 4.幾何：辨認、描述、仿製基本平面圖形；簡單圖形的平面鋪設；立體堆疊活動。

起訖週次	起訖日期	主題	單元名稱	對應能力指標	教學目標	教學活動重點	教學節數	教學資源	評量方式	重大議題	十大基本能力
一	2/11   2/15	數與量	一、數到 50	1-n-01 能認識 100 以內的數及「個位」、「十位」的位名，並進行位值單位的換算。 連結： C-T-1,C-S-2,C-S-3,C-C-1,C-C-2,C-C-3	1.50 以內數的說、讀、聽、寫、做。 2.使用代表「10」、「1」的具體物做數。	<b>【活動一】數到 50</b> 1.透過課本情境圖來做累 1 或累減 1 的活動，建立 50 以內的數詞序列。 2.透過花片圖卡來做累 10 或累減 10 的活動，建立 50 以內的數詞序列。 3.藉由 50 以內的數詞序列建立，能從 1 唱數到 50 及從 50 倒數到 1。 <b>【活動二】表示數量</b> 1.利用活動了解 1 條橘色積木等於 10 個白色積木。 2.認識橘色積木代表 10、白色積木代表 1，並用以表示 50 以內的數量。	3	1.花片圖卡 2.古氏方瓦 3.課本情境掛圖 4.古氏積木抓抓樂 5.小白板 6.白板筆 7.附件 1~2	1.實測評量 2.紙筆測驗 3.口頭回答	<b>【性別平等教育】</b> 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 <b>【人權教育】</b> 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作

起訖週次	起訖日期	主題	單元名稱	對應能力指標	教學目標	教學活動重點	教學節數	教學資源	評量方式	重大議題	十大基本能力
二	2/16   2/22	數與量	一、數到50	1-n-01 能認識100以內的數及「個位」、「十位」的位名，並進行位值單位的換算。 1-n-03 能運用數表達多少、大小、順序。 1-n-07 能進行2個一數、5個一數、10個一數等活動。 連結： C-T-1,C-S-2,C-S-3,C-C-1,C-C-2,C-C-3	1.能進行兩個一數、五個一數、十個一數的活動。 2.用50以內的序數，描述物件的順序和位置。 3.比較50以內量的多少和數的大小。	【活動三】數一數，有多少 1.拿出附件做2個一數、5個一數、10個一數的點數。 【活動四】排在第幾個 1.從排隊領蛋糕的情境中，進行使用序數表示物件的順序和位置。 2.從排隊領蛋糕的情境中，比較序數的先後。 【活動五】比大小 1.點數課本情境的寶石數，比較50以內兩量的多少。 2.直接比較50以內兩數的大小。	3	1.冰淇淋圖卡 2.養樂多圖卡 3.雞蛋圖卡 4.1~50數字表掛圖 5.課本情境掛圖 6.附件3 7.小白板 8.白板筆	1.實測評量 2.口頭回答 3.互相討論 4.紙筆測驗	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作
三	2/23   3/01	量與實測	一、有多長	1-n-10 能利用間接比較或以個別單位實測評量的方法比較物體的長短。 連結： C-R-1,C-R-2,C-R-3,C-R-4,C-T-2,C-S-5,C-C-2,C-C-3,C-C-8	1.能間接比較物件的長短。 2.能利用個別單位實測評量物件的長度，並比較長短。	【活動一】長度的間接比較 1.透過複製某物件的長，間接比較兩物件的長短。 2.透過遞移，間接比較物件的長短。 【活動二】長度的個別單位比較 1.使用積木做同物累積複製，並描述某物的長。 2.用個別單位測量並描述物件的長。 3.能以個別單位實測的方法比較物件的長短。 4.用身體的常用單位，測量物件的長。	3	1.迴紋針圖卡 2.小白板 3.白板筆 4.課本情境掛圖 5.附件4、5 6.比長短圖卡 7.剪刀	1.實測評量 2.互相討論 3.口頭回答 4.分組報告 5.紙筆測驗 6.家庭作業	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 九、主動探索與研究
四	3/02   3/08	量與實測	二、有多長	1-n-10 能利用間接比較或以個別單位實測評量的方法比較物體的長短。 連結： C-R-1,C-R-2,C-R-3,C-R-4,C-T-2,C-S-5,C-C-2,C-C-3,C-C-8	1.能利用個別單位做長度的合成分解。	【活動三】長度的合成分解 1.用個別單位測量並做長度的合成活動。 2.用個別單位做長度的分解活動，並用算式寫出。	3	1.課本情境掛圖 2.小白板 3.白板筆	1.實測評量 2.互相討論 3.口頭回答 4.分組報告 5.紙筆測驗 6.家庭作業	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 九、主動探索與研究

起訖週次	起訖日期	主題	單元名稱	對應能力指標	教學目標	教學活動重點	教學節數	教學資源	評量方式	重大議題	十大基本能力
五	3/09   3/15	數與量	三、 $\infty$ 以內的加減	1-n-04 能從合成、分解的活動中，理解加減法的意義，使用+、-、=作橫式紀錄與直式紀錄，並解決生活中的問題。 1-n-05 能熟練基本加減法。 連結： C-R-1,C-R-2,C-R-3,C-R-4,C-T-1,C-T-2,C-T-4,C-S-3,C-C-1,C-C-2,C-C-3,C-C-5,C-C-8	1.透過合十的方法，計算 20 以內的加法。 2.透過拆十的方法，計算 18 以內的減法。 3.認識被加數、加數、和的術語。 4.認識被減數、減數、差的術語。	【活動一】基本加法 1.透過課本的情境，運用和合 10 的方法，解決和為 20 以內的添加型和併加型問題。 2.了解加法算式的意義，並認識被加數、加數、和的術語。 【活動二】基本減法 1.透過課本的情境，運用拆 10 的方法，解決 18 以內的部分全體關係、拿走型、比較型問題。 2.了解減法算式的意義，並認識被減數、減數、差的術語。	3	1.古氏積木 2.小白積木盒 3.加減算式組 4.小白板 5.白板筆 6.課本情境掛圖 7.附件 6	1.紙筆測驗 2.互相討論 3.口頭回答 4.家庭作業	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 十、獨立思考與解決問題
六	3/16   3/22	數與量	三、 $\infty$ 以內的加減	1-n-05 能熟練基本加減法。 1-a-01 能在具體情境中，認識等號兩邊數量一樣多的意義。 連結： C-R-1,C-R-2,C-R-3,C-R-4,C-T-1,C-T-2,C-T-4,C-S-3,C-C-1,C-C-2,C-C-3,C-C-5,C-C-8	1.在具體情境中，認識等號兩邊數量一樣多的意義。 2.透過同數相加的和，察覺相鄰算式的和。 3.透過心算卡，察覺被加數(被減數)固定的基本加減算式的規律。	【活動三】 $9+6$ 等於 $6+9$ 1.點數課本的糖果數，認識等號兩邊數量一樣多的意義。 【活動四】加減算式的規律 1.透過同數相加的情境，察覺相鄰算式的和。 2.拿出附件操作，察覺被加數(被減數)固定的算式規律。	3	1.小白板 2.白板筆 3.課本情境掛圖 4.附件 6	1.紙筆測驗 2.互相討論 3.口頭回答 4.家庭作業	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 十、獨立思考與解決問題
七	3/23   3/29	數與量	四、數到 100	1-n-01 能認識 100 以內的數及「個位」、「十位」的位名，並進行位值單位的換算。 連結： C-R-1,C-R-2,C-R-3,C-R-4,C-T-1,C-T-2,C-S-3,C-C-1,C-C-2,C-C-3	1.建立 100 以內的數詞序列及各數的說、讀、聽、寫、做。	【活動一】數到 100 1.以 50 為起點，逐次累加 1 或 10，建立 100 以內的數詞序列及讀寫。 2.以某數為起點，逐次累加 1 或 10，建立 100 以內的數詞序列及讀寫。 3.透過雞蛋的情境，用積木表示指定的數量。 【活動二】100 以內數的累減 1.以某量為起點，累減 1 或累減 10，建立 100 以內的數詞序列。	3	1.古氏方瓦 2.雞蛋圖卡 3.古氏積木 4.附件 2 5.小白板 6.白板筆 7.課本情境掛圖	1.實測評量 2.互相討論 3.口頭回答 4.紙筆測驗 5.家庭作業	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 七、規劃、組織與實踐

起訖週次	起訖日期	主題	單元名稱	對應能力指標	教學目標	教學活動重點	教學節數	教學資源	評量方式	重大議題	十大基本能力
八	3/30   4/05	數與量	四、數到100	1-n-01 能認識100以內的數及「個位」、「十位」的位名，並進行位值單位的換算。 1-n-03 能運用數表達多少、大小、順序。 1-n-07 能進行2個一數、5個一數、10個一數等活動。 連結： C-R-1,C-R-2,C-R-3,C-R-4,C-T-1,C-T-2,C-S-3,C-C-1,C-C-2,C-C-3	1.認識「個位」、「十位」的位名，並進行位值單位的換算。 2.比較100以內兩量的多少及兩數的大小。	【活動三】位值和化聚 1.透過「十」和「一」的具體物或圖象，表徵100以內的數。 2.認識定位板上個位和十位的位名。 3.透過分吸管的情境，知道100以內數可以分解成幾個十、幾個一。 4.知道相同的量可以有不同的積木表示方法。 【活動四】比大小 1.在遊戲卡的情境中，比較100以內兩量的多少及兩數的大小。 2.利用跳繩的情境，解決2個以上數量大小的關係。 3.利用位值比較數的大小。 【活動五】百數表 1.完成百數表，觀察100以內數的順序和變化。 2.根據百數表的規律，在空格內填入正確的數字。	3	1.1~100數字表掛圖 2.小白板 3.白板筆 4.課本情境掛圖 5.附件2、7、8 6.古氏方瓦 7.古氏積木 8.定位板掛圖	1.實測評量 2.紙筆測驗 3.口頭回答 4.互相討論	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 七、規劃、組織與實踐
九	4/06   4/12	數與量	五、認識錢幣	1-n-02 能認識1元、5元、10元等錢幣幣值，並做1元與10元錢幣的換算。 連結： C-S-3，C-C-2	1.認識1元、5元、10元、50元的錢幣及其關係。 2.能記數並使用總數為100以內的錢幣。 3.能用100以內的錢幣進行買賣活動。	【活動一】認識錢幣 1.透過觀察，認識1元的錢幣。 2.使用1元的錢幣，進行數量的合成、分解活動。 3.透過操作，認識5元、10元的錢幣。 4.知道1元、5元、10元錢幣的兌換方法。 5.透過操作，認識50元的錢幣，並進行相同幣值的兌換。 【活動二】多少元 1.透過操作錢幣圖卡，計數100元以內錢幣的總和。 2.比較100元以內錢幣的多少。 3.藉由到買東西的情境，操作錢幣圖卡付錢，並辨別是否付足。 4.透過操作錢幣圖卡，進行付款活動。 5.運用圖象表徵100以內的錢數。 【活動三】錢夠不夠 1.利用課本情境，討論至少要付幾個10元才夠。	3	1.錢幣圖卡 2.附件9 3.課本情境掛圖 4.家庭作業	1.口頭回答 2.互相討論 3.紙筆測驗 4.家庭作業	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 六、文化學習與國際瞭解

起訖週次	起訖日期	主題	單元名稱	對應能力指標	教學目標	教學活動重點	教學節數	教學資源	評量方式	重大議題	十大基本能力
十	4/13   4/19	數與量	六、加減應用	1-n-06 能做一位數的連加、連減和加減混合計算。 連結： C-R-1,C-R-2,C-R-3,C-R-4,C-T-1,C-T-2,C-S-2,C-S-3,C-C-1,C-C-2,C-C-3,C-C-5	1.解決連加、連減和加減混合的問題。	【活動一】連加 1.透過聖誕夜的情境，做一位數連加算式的紀錄。 2.運用加法交換律和結合律，簡化連加計算。 3.藉由排隊的生活情境，進行與序數有關的加減問題(總數+1)。 4.能用一個算式把連加算式記下來。	3	1.小白板 2.白板筆 3.課本情境掛圖	1.實測評量 2.口頭回答 3.互相討論 4.紙筆測驗 5.家庭作業	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 十、獨立思考與解決問題
十一	4/20   4/26	數與量	六、加減應用	1-n-06 能做一位數的連加、連減和加減混合計算。 連結： C-R-1,C-R-2,C-R-3,C-R-4,C-T-1,C-T-2,C-S-2,C-S-3,C-C-1,C-C-2,C-C-3,C-C-5	1.解決連加、連減和加減混合的問題。	【活動二】連減和加減混合 1.透過課本的情境，做一位數連減算式的紀錄。 2.解決兩步驟加減的問題。 3.能用一個算式把算式記下來。	3	1.小白板 2.白板筆 3.課本情境掛圖	1.實測評量 2.口頭回答 3.互相討論 4.紙筆測驗 5.家庭作業	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 十、獨立思考與解決問題
十二	4/27   5/03	數與量	六、加減應用	1-a-02 能在具體情境中，認識加法的交換律、結合律，並運用於簡化計算。 連結： C-R-1,C-R-2,C-R-3,C-R-4,C-T-1,C-T-2,C-S-2,C-S-3,C-C-1,C-C-2,C-C-3,C-C-5	1.在具體情境中，察覺加法的交換律。 2.能在具體情境中，認識加減互逆。 3.解決加(減)數未知的問題。	【活動三】比較型的加減問題 1.透過一對一對應，解決比較型加、減法問題。 【活動四】加減關係 1.透過課本的情境，經驗加減互逆。	3	1.小白板 2.白板筆 3.課本情境掛圖	1.實測評量 2.口頭回答 3.互相討論 4.紙筆測驗 5.家庭作業	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 十、獨立思考與解決問題



起訖週次	起訖日期	主題	單元名稱	對應能力指標	教學目標	教學活動重點	教學節數	教學資源	評量方式	重大議題	十大基本能力
十三	5/04   5/10	量與實測	七、幾月幾日星期幾	1-n-08 能認識常用時間用語，並報讀日期與鐘面上整點、半點的時刻。 連結： C-R-1,C-R-2,C-R-3,C-R-4,C-C-1,C-C-2	1.查日曆和月曆，知道幾月幾日是星期幾。 2.認識昨天、今天和明天的用語及其相互關係。 3.知道月分、星期和日期的先後次序。	【活動一】認識月曆 1.透過觀察，認識日曆和月曆。 2.查看月曆和日曆，知道幾月幾日是星期幾。 3.透過討論了解並使用昨天、今天和明天的用語。 4.透過日曆和月曆查出昨天、今天和明天各是幾月幾日星期幾。 5.透過製作月曆，了解月曆的結構和一星期有 7 天及其順序。 6.透過查月曆，知道某一天是星期幾，有幾個星期三，是哪幾天等問題。	3	1.年曆掛圖 2.空白月曆掛圖 3.課本情境掛圖 4.附件 11	1.分組報告 2.口頭回答 3.互相討論 4.家庭作業	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	一、瞭解自我與發展潛能 四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 七、規劃、組織與實踐
十四	5/11   5/17	量與實測	七、幾月幾日星期幾	1-n-08 能認識常用時間用語，並報讀日期與鐘面上整點、半點的時刻。 連結： C-R-1,C-R-2,C-R-3,C-R-4,C-C-1,C-C-2	1.知道月分、星期和日期的先後次序。	【活動二】日期的先後順序 1.知道一年有 12 個月，及月分間的先後次序。 2.知道同月分、不同日的先後次序。 3.知道不同月分、不同日的先後次序。 4.查看月曆和日曆，知道各節日是幾月幾日星期幾，並按照發生順序填上先後次序。	3	1.課本情境掛圖 2.附件 11 3.年曆掛圖	1.分組報告 2.口頭回答 3.互相討論 4.家庭作業	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	一、瞭解自我與發展潛能 四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 七、規劃、組織與實踐
十五	5/18   5/24	數與量	八、二位數的加減	1-n-04 能從合成、分解的活動中，理解加減法的意義，使用+、-、=作橫式紀錄與直式紀錄，並解決生活中的問題。 連結： C-S-3,C-C-2	1.解決 100 以內的加減問題。 2.能做加減法的直式紀錄。	【活動一】50 以內的加法計算 1.透過操作具體物或畫圖表徵，解決 50 以內加法問題。 2.進行二位數加一位數的計算時，知道先做個位相加，再加十位。	3	1.課本情境掛圖 2.古氏積木 3.附件 2	1.紙筆測驗 2.互相討論 3.口頭回答 4.家庭作業 5.分組報告 6.實測評量	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 六、文化學習與國際瞭解 十、獨立思考與解決問題

起訖週次	起訖日期	主題	單元名稱	對應能力指標	教學目標	教學活動重點	教學節數	教學資源	評量方式	重大議題	十大基本能力
十六	5/25   5/31	數與量	八、二位數的加減	1-n-04 能從合成、分解的活動中，理解加減法的意義，使用+、-、=作橫式紀錄與直式紀錄，並解決生活中的問題。 連結： C-S-3,C-C-2	1.解決 100 以內的加減問題。 2.能做加減法的直式紀錄。	【活動二】加法直式紀錄 1.透過參觀海洋館的情境，運用圖象表徵計算，再作加法直式紀錄。 2.透過觀察，認識統一發票。 3.將加法算式，記成直式，並且知道個位要對齊個位，十位要對齊十位。	3	1.附件 12 2.九宮格定位板掛圖 3.課本情境掛圖	1.紙筆測驗 2.互相討論 3.口頭回答 4.家庭作業 5.分組報告 6.實測評量	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 六、文化學習與國際瞭解 十、獨立思考與解決問題
十七	6/01   6/07	數與量	八、二位數的加減	1-n-04 能從合成、分解的活動中，理解加減法的意義，使用+、-、=作橫式紀錄與直式紀錄，並解決生活中的問題。 連結： C-S-3,C-C-2	1.解決 100 以內的加減問題。 2.能做加減法的直式紀錄。	【活動三】50 以內的減法計算 1.透過操作具體物或畫圖表徵，解決 50 以內減法問題。 2.透過討論解決不夠減的計算方法。 【活動四】減法直式紀錄 1.運用圖象表徵解決二位數減法的問題。 2.將計算的結果用直式記下來。	3	1.附件 2、12 2.九宮格定位板掛圖 3.古氏積木 4.課本情境掛圖	1.紙筆測驗 2.互相討論 3.口頭回答 4.家庭作業 5.分組報告 6.實測評量	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 六、文化學習與國際瞭解 十、獨立思考與解決問題
十八	6/08   6/14	幾何	九、做圖形	1-s-02 能辨認、描述與分類簡單平面圖形與立體形體。 連結： C-T-1,C-S-3,C-S-4,C-C-1,C-C-3,C-C-7	1.能認識形狀大小一樣的圖形。 2.能仿製基本平面圖形(三角形、正方形、長方形、圓形)。	【活動一】形狀大小一樣的圖形 1.拿附件找出形狀大小一樣的圖形。 2.透過觀察和套描活動，複製基本圖形。 3.透過平移、旋轉、翻轉、疊合等，找出一樣的圖形。 4.在釘板上圍出指定的圖形。	3	1.全等圖形卡 2.釘板、橡皮筋 3.課本情境掛圖 4.附件 13、14	1.實測評量 2.口頭回答 3.互相討論 4.紙筆測驗	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	二、欣賞、表現與創新 四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 九、主動探索與研究

起訖週次	起訖日期	主題	單元名稱	對應能力指標	教學目標	教學活動重點	教學節數	教學資源	評量方式	重大議題	十大基本能力
十九	6/15   6/21	幾何	九、做圖形	1-s-03 能描繪或仿製簡單平面圖形。 1-s-04 能依給定圖示，將簡單形體作平面鋪設與立體堆疊。 連結： C-T-1,C-S-3,C-S-4,C-C-1,C-C-3,C-C-7	1.能依給定圖示，做簡單圖形的平面鋪設。	【活動二】排排看 1.利用 2 塊相同的三角形仿做圖形。 2.利用 4 塊相同的直角三角形，排出指定圖形。	3	1.圖形版圖卡 2.古氏積木 3.七巧板圖卡 4.課本情境掛圖 5.附件 15、16	1.實測評量 2.口頭回答 3.互相討論 4.紙筆測驗	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	二、欣賞、表現與創新 四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 九、主動探索與研究
二十	6/22   6/28	幾何	九、做圖形	1-s-03 能描繪或仿製簡單平面圖形。 1-s-04 能依給定圖示，將簡單形體作平面鋪設與立體堆疊。 連結： C-T-1,C-S-3,C-S-4,C-C-1,C-C-3,C-C-7	1.能依給定圖示，做簡單形體的立體堆疊。	【活動三】立體堆疊 1.用 6 個白色積木自由堆疊造型。 2.利用白色積木仿作課本的立體造型，並記錄用了幾個白色積木。	3	1.課本情境掛圖 2.正方體積木圖卡	1.實測評量 2.口頭回答 3.互相討論 4.紙筆測驗	【性別平等教育】 2-1-2學習與不同性別者平等互動。 2-1-3表達自己的意見和感受，不受性別的限制。 【人權教育】 1-1-2瞭解、遵守團體的規則，並實踐民主法治的精神。	二、欣賞、表現與創新 四、表達、溝通與分享 五、尊重、關懷與團隊合作 九、主動探索與研究
二十一	6/29   6/30	總複習	總複習	總複習  【休業式】			1				