## 臺南市公(私)立南區永華國民中(小)學 113 學年度第一學期 一年級數學領域學習課程(調整)計畫(■普通班/□特教班)

				<u> </u>						
教材版本	康軒版	實施年級 (班級/組別)	一年級	教學節數	每週(4)節,本學期共(80)節					
課程目標	1. 提供學生適性學習的機會,培育學生探索數學的信心與正向態度。 2. 培養好奇心及演算、抽象、溝通和數學表述等各項能力。 3. 培養使用工具(如:加、減、等於符號、尺、時鐘),運用於數學程序及解決問題的正確態度。 4. 培養運用數學思考問題的能力。 5. 培養日常生活應用與學習其他領域/科目(國語、生活)所需的數學知能。 6. 培養學生欣賞數學以簡馭繁的精神與結構嚴謹完美的特質。									
該學習階段領域核心素養	數-E-A1 具備喜歡數學、對數學世界好數-E-A2 具備基本的算術操作能力、對數-E-B1 具備日常語言與數字及算術行數-E-B3 具備感受藝術作品中的數學表數-E-C1 具備從證據討論事情,以及表數-E-C2 樂於與他人合作解決問題並	在能指認基本的形體與相 存號之間的轉換能力,並 分體或式樣的素養。 口他人有條理溝通的態度	出對關係,在日常生活情步 能熟練操作日常使用之原	竟中,用數學表述						
		د	明和加胜吸纵							

### 課程架構脈絡

机链比如	111 - Ja ve 6, 10 etc	th bi	<b>商职力压</b>	學習	<b>冒重點</b>	評量方式	融入議題
教學期程	單元與活動名稱	節數	學習目標	學習表現	學習內容	(表現任務)	實質內涵
第一週 8/25-8/31	第一單元 10 以內的 數 活動一:認識 1~5 活動二:認識 6~10	1	1. 能唱數 1 到 10, 並確定 10 以內的數量。 2. 以具體的量、聲音、圖像和數字,進行 10 以內數的說、讀、聽、寫活動。	n-I-1 理解一千以內數的位值結構,據以做為四則運算之基礎。	N-1-1 一百以內的數表 一百數。用數數 一百數。結合數數, 一百數。結合數數 數、位值單位 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個	能正確口頭數數和書寫 1~10 達 80% 以上。 完成單元習作,正確度達 80%	【人權教育】 人E5 欣賞、包容個別 差異並尊重自己與他人 的權利。 【品德教育】 品EJU7 欣賞感恩。
第二週 9/01-9/07	第一單元 10 以內的 數 活動一:認識 1~5 活動二:認識 6~10	4	1. 能唱數 1 到 10, 並確定 10 以內的數量。 2. 以具體的量、聲音、圖像和數字,進行 10 以內數的說、讀、聽、寫活動。	n-I-1 理解一千以內數的位值結構,據以做為四則運算之基礎。	N-1-1 一百口以內的數: 含操作活動。結合數 多少與順序。結合值 數、位值單位值單位值 表。位值單位值單位換 算。認識 0 的位值意 義。	能正確口頭數數和書寫 1~10 達 80% 以上。 完成單元習作,正確度達 80%	【人權教育】 人 E5 欣賞、包容個別 差異並尊重自己與他人 的權利。 【品德教育】 品 EJU7 欣賞感恩。
第三週	第一單元 10 以內的數	4	1. 認識 0。 2. 用不同形式表徵 10	n-I-1 理解一千以內 數的位值結構,據以	N-1-1 一百以內的數: 含操作活動。用數表示	能正確口頭數數和書寫 0~10 達 80% 以上。	【人權教育】

9/08-9/14	活動三:認識 0 活動四:表示數量 數學好好玩:尋找好 朋友		以內的數量。	做為四則運算之基礎。	多少與順序。結合數數、位值表徵、位值表。位值單位「個」和「十」。位值單位換算。認識 0 的位值意義。	完成單元習作,正確度達 80%	人 E5 欣賞、包容個別差 異並尊重自己與他人的 權利。 【品德教育】 品 EJU7 欣賞感恩。
第四週 9/15-9/21	第二單元比長短 活動一:比長短 活動二:比高矮、比 厚薄	3	1. 認識長度。 2. 直接比較兩物件的 長度(長短、高矮、厚薄)。	n-I-7 理解長度及其 常用單位,並做實 測、估測與計算。	以操作活動為主。初步 認識、直接比較、間接比 較(含個別單位)。	高矮、厚薄。 能說出生活中哪些物品比較 長短、高矮、厚薄的實例一	【品德教育】 品 E3 溝通合作與和諧 人際關係。
第五週 9/22-9/28	第二單元比長短 活動三:直線和曲 線	4	1. 認識直線與曲線,並 知道兩點間的連線,以 直線最短。 2. 能用直尺畫出直線。	n-I-7 理解長度及其常用單位,並做實測、估測與計算。		線、曲線的實例一~三個。 能直接操作用尺畫出直線,	【品德教育】 品 E3 溝通合作與和諧 人際關係。
第六週 9/29-10/05	第三單元排順序、比 多少 活動一:排數字 活動二:排在第幾個	4	1. 具體情境中,知道 10 以內的數詞序列。 2. 能用序數描述 10 以 內序列物件的位置及 前後關係。	數的位值結構,據以 做為四則運算之基	N-1-1 一百以內的數表 一百以內的數表 一百數。 一百數。 一百數。 一百數。 一百數。 一百數。 一百數。 一百數。	能正確口頭數數和書寫 1~10 達 80% 能正確數出第幾個達 80% 以上。	【生命教育】 生 E6 從日常生活中培養道德感以及美感,練習做出道德判斷以及審 美判斷,分辨事實和價值的不同。
第七週 10/06-10/12	第三單元排順序、比 多少 活動三:排在第幾個 活動四:比多少	3	1. 能區別序數和基數 的不同,並用序數描 述 10 以內序列物件的 位置及前後關係。 2. 比較 10 以內兩個量 的多少。	n-I-1 理解一千以內數的位值結構,據以做為四則運算之基礎。		能正確數出第幾個達 80%以上。 能正確比較 10 以內兩數的 大小達 80%以上。	【生命教育】 生 E6 從日常生活中培養道德感以及美感,練習做出道德判斷以及審 美判斷,分辨事實和價值的不同。

第八週 10/13-10/19	第四單元分與合 活動一:分一分 活動二:合一合	4	1.透過操作,解決 10 以內數的分解問題。 2.透過操作,解決 10 以內數的合成問題。	n-I-2 理解加法和減 法的意義,熟練基本 加減法並能流暢計 算。	操作活動為主。以熟練為目標。指1到10之數與1到10之數的加法,及反向的減法計算。	能實際操作物品的分和合。 能正確的書寫記錄分與合的 結果達 80%以上。	【安全教育】 安E4 探討日常生活應 該注意的安全。 【環境教育】 環E2 覺知生物生命的 美與價值,關懷動、植 物的生命。
第九週 10/20-10/26	第四單元分與合 活動三:10的分與 合 數學好好玩:撿紅 點遊戲	4	1. 透過操作,解決 10 的分解與合成。	n-I-2 理解加法和減 法的意義,熟練基本 加減法並能流暢計 算。	N-1-3 基本加減法:以操作活動為主。以熟練為目標。指1到10之數與1到10之數的加法,及反向的減法計算。	能實際操作物品的分和合。 能正確的書寫記錄分與合的 結果達 80%以上。	【安全教育】 安E4 探討日常生活應該注意的安全。 【環境教育】 環E2 覺知生物生命的 美與價值,關懷動、植物的生命。
第十週 10/27-11/02	第五單元方盒、圓 罐、球 活動一:堆疊與分 類	4	1. 能辨認、描述與分 類簡單立體形體。 2. 能做簡單立體形體 的堆疊。	S-I-1 從操作活動, 初步認識物體與常見 幾何形體的幾何特 徵。	S-1-2 形體的操作:以操作活動為主。描繪、複製、拼貼、堆疊。	能正確判斷分類達 80%以 上。 能組合堆疊達 80%以上。	【國際教育】 國 E1 了解我國與世界 其他國家的文化特質。
第十一週 11/03-11/09	第五單元方盒、圓 罐、球 活動二:認識平面圖 形 活動三:做造型	4	1. 能描繪或仿製簡單 平面圖形,並做分 類。 2. 能用平面圖形做造 型設計。	S-I-1 從操作活動, 初步認識物體與常見 幾何形體的幾何特 徵。	S-1-2 形體的操作:以操作活動為主。描繪、複製、拼貼、堆疊。	能正確判斷出圖形的分類達 80%以上。 能做圖形達 80%以上。	【國際教育】 國 E1 了解我國與世界 其他國家的文化特質。
第十二週 11/10-11/16	第六單元 30 以內的數 活動一:數到 20 活動二:數到 30 活動三:表示數量	4	1.30 以內數與量的數數與表徵。	n-I-1 理解一千以內數的位值結構,據以做為四則運算之基礎。	N-1-1 一百 以內的數: 含操作活動。 用數表 多少與順序。結合數 數、位值單位值單位值 表。位值單位值單位換 算。認識 0 的位值意 義。	能正確口頭數數和書寫 1~30 達 80% 能正確比較數的大小達 80% 以上。	【法治教育】 法 E4 參與規則的制定 並遵守之。
第十三週 11/17-11/23	第六單元 30 以內的數 活動四:排在第幾個 活動五:比大小數學好好玩:數數尋寶戰	4	1. 用序數描述 30 以內數的順序與位置。 2. 比較 30 以內量的多少與數的大小。	n-I-1 理解一千以內數的位值結構,據以做為四則運算之基礎。	1 1	能正確口頭數數和書寫 1~30 達 80% 能正確比較數的大小達 80% 以上。	【法治教育】 法 E4 參與規則的制定 並遵守之。

				算。認識 () 的位值意 義。		
第十四週 11/24-11/30	第七單元10以內的加法 活動一:合起來是 多少 活動二:0的加法	1. 解決 10 以內量的合成問題(併加型、添加型)。 2. 認識加法算式。 3. 能用算式記錄 10 以內的加法問題和結果。 4. 了解 0 的加法概念。	法的意義,熟練基本 加減法並能流暢計 算。		能解決生活中各種類型的 10 以內的加法達 80%以 上。	【生涯規畫教育】 涯 E6 覺察個人的優勢 能力
第十五週 12/01-12/07	第七單元 10 以內的加法活動三:加加看	1. 解決 10 以內量的合成問題(併加型、添加型)。 2. 能用算式記錄 10 以內的加法問題和結果。	法的意義,熟練基本 加減法並能流暢計		能解決生活中各種類型的 10 以內的加法達 80%以 上。	【生涯規畫教育】 涯 E6 覺察個人的優勢 能力

					驗學生的理解。適用於		
第十六週 12/08-12/14	第八單元 10 以內的 減法 活動一:剩下多少	5	1.解決10以內量的分解問題(拿走型、比較型)。 2.認識減法算式。 3.以算式記錄10以內的減法問題和結果。	加減法並能流暢計 算。	後間下程 N-1-2 加法主意 知法主意和 知法的添加、較 大和。所以 所、超 所、超 所、超 所、超 所、超 所、超 所、超 所、超	能解決生活中各種類型的 10 以內的減法達 80%以 上。	【法治教育】 法 E4 參與規則的制定 並遵守之。
第十七週 12/15-12/21	第八單元 10 以內的 減法 活動二:多多少、少 多少 活動三:減減看	3	1.解決10以內量的分解問題(拿走型、比較型)。 2.以算式記錄10以內的減法問題和結果。 3.了解0的減法概念。	法的意義,熟練基本 加減法並能流暢計	號說驗後/N-法用「型用式N-操為數法算-加號說、 、、學續/2 減含加、題 等、解 和意加、與 等、解 和意加、較法 於寫。 減 就 就 為 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	能解決生活中各種類型的 10 以內的減法達 80%以 上。	【法治教育】 法 E4 參與規則的制定 並遵守之。

					驗學生的理解。適用於		
					後續階段。		
	第八單元 10 以內的		1. 能判斷加法或減法	n-I-2 理解加法和減	N-1-2 加法和減法:加	能解決生活中各種類型的	【法治教育】
	減法		問題。	法的意義,熟練基本	法和减法的意義與應	10 以內的減法達 80%以	法 E4 參與規則的制定
	活動四:加加減減		2. 能熟練 10 以內的減	加減法並能流暢計	用。含「添加型」、	上。	並遵守之。
	數學好好玩:一日		法。	算。	「併加型」、「拿走		
	小店長			r- I -1 學習數學語言	型」、「比較型」等應		
				中的運算符號、關係	用問題。加法和減法算		
				符號、算式約定。	式。		
				77 50 57 5 4 5 6	N-1-3 基本加減法:以		
第十八週					操作活動為主。以熟練		
<b>弗   八</b> 週		4			為目標。指1到10之		
12/22-12/28		_			數與1到10之數的加		
					法,及反向的减法計		
					算。		
					R-1-1 算式與符號:含		
					加減算式中的數、加		
					號、減號、等號。以		
					説、讀、聽、寫、做檢		
					· 驗學生的理解。適用於		
					後續階段。		
	第九單元幾點鐘		1. 觀察事件的發生,	n- I -9 認識時刻與時	N-1-6 日常時間用語:	能實際操作時鐘並正確說出	【家庭教育】
	活動一:時間的先		區分其先後順序。	間常用單位。	以操作活動為主。簡單	時鐘部件達80%以上。	家 E12 規畫個人與家庭
	後和長短		2. 觀察事件發生的長		日期報讀「幾月幾		的生活作息。
第十九週	活動二:認識時鐘		短,建立時間的初步		日」;「明天」、「今	能實際操作時鐘幾點、幾點	
.,		4	概念。		天」、「昨天」;「上	半正確達 80%以上。	
12/29-1/04			3. 能認識鐘面上的長		午」、「中午」、「下		
			針和短針,並報讀鐘		午」、「晚上」。簡單時		
			面上的整點、半點時		刻報讀「整點」與「半		
			刻。		點」。		
	第九單元幾點鐘		1. 能認識鐘面上的長	n-I-9 認識時刻與時	N-1-6 日常時間用語:	能實際操作時鐘並正確說出	【家庭教育】
	活動三:幾點鐘		針和短針,並報讀鐘	間常用單位。	以操作活動為主。簡單	時鐘部件達 80%以上。	家 E12 規畫個人與家庭
	活動四:幾點半		面上的整點、半點時		日期報讀「幾月幾		的生活作息。
第廿週		1	刻。		日」;「明天」、「今	能實際操作時鐘幾點、幾點	
1/05-1/11		4	2. 能使用日常時間用		天」、「昨天」;「上	半正確達 80%以上。	
-, 00 1, 11			語(如:上午、中午、		午」、「中午」、「下	-	
			下午和晚上)。		午」、「晚上」。簡單時		
					刻報讀「整點」與「半		

第廿一週 1/12-1/18	第九單元幾點鐘 活動四:幾點半 總複習	4	1. 能認識鐘面上的長 針和短針,並報讀鐘 面上的整點、半點時刻。 2. 能使用日常時間用 語(如:上午、中午、 下午和晚上)。	n-I-9 認識時刻與時間常用單位。	點」。 N-1-6 日常時期 時間用。 常時為為 時間, 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間	能實際操作時鐘幾點、幾點 半正確達 80%以上。	【家庭教育】 家 E12 規畫個人與家庭 的生活作息。
第廿二週	休業式	1					
1/19-1/20		1					

# 臺南市公(私)立南區永華國民中(小)學 113 學年度第二學期 一年級數學領域學習課程(調整)計畫(■普通班/□特教班)

教材版本	康軒	版	實施年級(班級/組別)	一年級	教學節數	每週(4)節,本學期	共(76)節				
	1. 提供學生適性學習	1.提供學生適性學習的機會,培育學生探索數學的信心與正向態度。									
	2. 培養好奇心及觀察	察演算、抽象、推	ŧ論、溝通和數學表述等各	<b>卜</b> 項能力。							
課程目標	3. 培養使用工具(白	色積木、橘色積	木、錢幣圖像、日曆、月	曆),運用於數學程	序及解決問題的正確態人	支。					
<b>外性口</b> 标	4. 培養運用數學思考	考問題的能力。									
	5. 培養日常生活應用	用與學習其他領域	戊/科目(國語、生活)所需	的數學知能。							
	6. 培養學生欣賞數學	學以簡馭繁的精和	申與結構嚴謹完美的特質。								
	數-E-A1 具備喜歡婁	數學、對數學世界	<b>以好奇、有積極主動的學習</b>	<b>冒態度</b> ,並能將數學	語言運用於日常生活中						
나는 성취 기가 하는 건가	數-E-A2 具備基本的	的算術操作能力、	並能指認基本的形體與相	目對關係,在日常生	活情境中,用數學表述身	與解決問題。					
該學習階段	數-E-B1 具備日常言	语言與數字及算術	<b>行符號之間的轉換能力,並</b>	<b>É能熟練操作日常使</b>	用之度量衡及時間,認言	哉日常經驗中的幾何形體,並	能以符號表示公式。				
領域核心素養	. 數-E-B2 具備報讀、	、製作基本統計圖	<b>月表之能力。</b>								
	數-E-C1 具備從證據	據討論事情,以及	<b>飞和他人有條理溝通的</b> 態度	₹ ∘							
	數-E-C2 樂於與他/	人合作解決問題並	6.尊重不同的問題解決想法	<u> </u>							
	課程架構脈絡										
4/ 6月 Hn 40 円	日二小公子子, 为长	太太山	75 D IA	學習重點	? <u> </u>	評量方式	融入議題				
教學期程 單	單元與活動名稱 節數	即數 學	學習目標學	習表現	學習內容	(表現任務)	實質內涵				

第一週 2/02-2/08	第一單元 50 以內的數 活動一:數到 50 活動二:2個、5個、 10個一數	2	1.50 以內數與量的數數與表徵。 2.進行2個一數、5個一數、10個一數的活動。	n-I-1 理解一千以內數的位值結構,據以做為四則運算之基礎。	N-1-1 一百以內的數: 含操作活動。用數表示 多少與順序。結合數 數、位值單位「個」 表。位值單位「個」和 「十」。位值單位換 算。認識 0 的位值意 義。	能正確口頭數數和書寫 1~50 達 80% 能正確比較數的大小達 80% 以上。	【生命教育】 生 E7 發展設身處地、 感同身受的同理心及主 動去愛的能力,察覺自 己從他者接受的各種幫 助,培養感恩之心。
第二週 2/09-2/15	第一單元 50 以內的數 活動三:表示數量 活動四:排在第幾個 活動五:比大小	4	1. 能用代表十、一的 積木做數。 2. 用序數描述 50 以內 數的順序與位置。 3. 比較 50 以內量的多 少與數的大小。	n- I-1 理解一千以內數的位值結構,據以做為四則運算之基礎。	N-1-1 一百以內的數: 含操作活動。用數表 多少與順序。結合數 數、位值表徵「個」 表。位值單位「個」 「十」。位值單位換 算。認識 0 的位值意 義。	能正確口頭數數和書寫 1~50 達 80% 能正確比較數的大小達 80% 以上。	【生命教育】 生 E7 發展設身處地、 感同身受的同理心及主 動去愛的能力,察覺自 已從他者接受的各種幫 助,培養感恩之心。
第三週 2/16-2/22	第二單元 18 以內的加法 活動一:基本加法 活動二:7+8等於8 +7嗎?	4	1. 透過合十的方法,解決 18 以內的加法計算。 2. 認識加法交換律。	n-I-2 理解加法和減法的意義,熟練基本加減法並能流暢計算。 r-I-1 學習數學語言中的運算符號、關係符號、算式約定。 r-I-2 認識加法和乘法的運算規律。	N-1-2 加法和減法:加 法和減法的意義與應 用。含「添加型」、 「併加型」、「拿走	能解決生活中各種類型的 18 以內的加法達 80%以 上。	【法治教育】 法E4 參與規則的制定 並遵守之。
第四週 2/23-3/01	第二單元 18 以內的加法	3	1. 經驗加法算式的規律。 2. 熟練基本加法。	n-I-2 理解加法和減 法的意義,熟練基本	N-1-3 基本加減法:以操作活動為主。以熟練為目標。指1到10之	能解決生活中各種類型的 18 以內的加法達 80%以 上。	【法治教育】 法 E4 參與規則的制定 並遵守之。

	活動三:加法算式 的規律 數學好好玩:尋找 目標數			加減法並能流暢計 算。 r-I-2 認識加法和乘 法的運算規律。	數與1到10之數的加 法,及反向的減法計 算。 R-1-2 兩數相加的順序 不影響其和:加法交換 律。可併入其他教學活 動。		
第五週 3/02-3/08	第三單元圖形與分 類 活動一:形狀大小一 樣的圖形 活動二:排圖形	4	1. 認識形狀大小一樣 的圖形。 2. 仿製簡單平面圖形 (三角形、正方形、長 方形、圓形)。 3. 依給定圖示,做簡 單圖形的平面鋪設。	S-I-1 從操作活動, 初步認識物體與常見 幾何形體的幾何特 徵。	S-1-2 形體的操作:以操作活動為主。描繪、複製、拼貼、堆疊。	能正確判斷出圖形的分類達 80%以上。 能正確比較圖形的大小達 80%以上。	【安全教育】 安 E4 探討日常生活應 該注意的安全。
第六週 3/09-3/15	第三單元圖形與分 類 活動三:分類活動 活動四:做紀錄和 統計表	4	1. 能將同一資料依不同特徵做分類。 2. 能做紀錄並報讀統 計表。	d-I-1 認識分類的模式,能主動蒐集資料、分類、並做簡單的呈現與說明。	D-1-1 簡單分類 簡單 分類 的	能將生活中物品依 某特性 做正確分類。 能正確劃記分類並統計數量	【安全教育】 安 E4 探討日常生活應 該注意的安全。
第七週 3/16-3/22	第四單元 18 以內的 減法 活動一:基本減法 活動二:加加減減	4	1. 解決 18 以內的減法 計算。 2. 解決比較型的減法 計算。 3. 能透過比較型的情 境判斷,解決 18 以內 的加減應用問題。	n-I-2 理解加法和減 法的意義,熟練基本 加減法並能流暢計 算。 r-I-1 學習數學語言 中的運算符號、關係 符號、算式約定。	•	能解決生活中各種類型的 18 以內的減法達 80%以 上。	【法治教育】 法 E4 參與規則的制定 並遵守之。

第八週 3/23-3/29	第四單元 18 以內的 減法 活動三:減法算式 的規律 活動四:來玩減法 心算卡 數學好好玩:金庫	4	1. 經驗減法算式的規律。 2. 熟練基本減法。	n- I-2 理解加法和減 法的意義,熟練基本 加減法並能流暢計 算。	說、讀、聽、寫、做檢 驗學生的理解。適用於 後續階段。 N-1-3 基本加減法:以 操作活動為主。以 操作活動為自標。指1到10之 數與1到10之數的加 法,及反向的減法計 算。	能解決生活中各種類型的 18 以內的減法達 80%以 上。	【法治教育】 法 E4 參與規則的制定 並遵守之。
第九週 3/30-4/05	密碼 第五單元有多長 活動一:長度的比較(一) 活動二:長度的比較(二)	2	1. 能複製和記錄物件 的長度,並做間接比 較。 2. 能利用個別單位實 測物件的長度,並做 間接比較。	n-I-7 理解長度及其 常用單位,並做實 測、估測與計算。	N-1-5 長度(同 S-1-1):以操作活動為主。初步認識、直接出較(含個別單位)。 S-1-1 長度(同 N-1-5):以操作活動為主較、間接作活動為上較可分。 就數學與一個學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	能直接操作實物比較長短、能間接操作實物比較長短、	
第十週 4/06-4/12	第五單元有多長 活動三:長度的加減 數學小學堂:身體 尺	4	1. 能利用個別單位做長度的合成分解活動。	n-I-7 理解長度及其常用單位,並做實測、估測與計算。	N-1-5 長度(同 S-1- 1): 以操作活動為 主。初步認識、含個別 單位)。 S-1-1 長度(同 N-1- 5): 以操作活動為主 初步認識、(含個別 間接比較(含個別單位)。	能正確測量長度的加減達 80%以上。	
第十一週 4/13-4/19	第六單元 100 以內 的數 活動一:往上數到 100 活動二:從 100 往 下數	4	1.100 以內數與量的數數與表徵,認識「個位」、「十位」的位名和位值,並進行位值單位的換算。 2.比較 100 以內量的多少與數的大小,並觀	做為四則運算之基		能正確口頭數數和書寫 1~100 達 80% 能正確比較數的大小達 80% 以上。	【環境教育】 環 E2 覺知生物生命的 美與價值,關懷動、植 物的生命。

	活動三:認識個位 和十位		察並認識百數表的規律。		義。		
第十二週 4/20-4/26	第六單元 100 以內的數活動四:比大小活動五:百數表數學好好玩:決戰100	1	1. 比較 100 以內量的 多少與數的大小。 2. 觀察並認識百數表 的規律。	n-I-1 理解一千以內數的位值結構,據以做為四則運算之基礎。	N-1-1 一百以內的數: 含操作活動。用數表示 多少與順序。結合數 數、位值單位 人位值單位[個] 一十一。位值單位換 算。認識 0 的位值意 義。	能正確口頭數數和書寫 1~100 達 80% 能正確比較數的大小達 80% 以上。	【環境教育】 環 E2 覺知生物生命的 美與價值,關懷動、植 物的生命。
第十三週 4/27-5/03	第六單元 100 以內的數活動四:比大小活動五:百數表數學好好玩:決戰100	4	1. 比較 100 以內量的 多少與數的大小。 2. 觀察並認識百數表 的規律。	n-I-1 理解一千以內數的位值結構,據以做為四則運算之基礎。	N-1-1 一百以內的數: 含操作活動。用數表示 多少與順序。結合數 數、位值表徵、位值 表。位值單位「個」和 「十」。位值單位換 算。認識 0 的位值意 義。	能正確口頭數數和書寫 1~100 達 80% 能正確比較數的大小達 80% 以上。	【環境教育】 環 E2 覺知生物生命的 美與價值,關懷動、植 物的生命。
第十四週 5/04-5/10	第七單元認識錢幣 活動一:認識1元、 5元和10元 活動二:認識50元 和100元	4	1. 認識 1 元、5 元、 10 元、50 元和 100 元 的錢幣幣值及換算。	n-I-3 應用加法和減 法的計算或估算於日 常應用解題。	N-1-4 解題:1元、5 元、10元、50元、100 元。以操作活動為主。 數錢、換錢、找錢。	能正確數出三種錢幣的幣 值。 能正確操作三種幣值的兌 換。	【家庭教育】 家 E9 參與家庭消費行 動,澄清金錢與物品的 價值。
第十五週 5/11-5/17	第七單元認識錢幣 活動三:有多少元 活動四:買東西	4	1. 計數 100 元以內的 錢幣組合。 2. 使用 1 元、5 元、 10 元和 50 元的錢幣 進行買賣活動。	n-I-3 應用加法和減 法的計算或估算於日 常應用解題。	N-1-4 解題:1元、5 元、10元、50元、100 元。以操作活動為主。 數錢、換錢、找錢。	能正確的數出三種幣值加起 的總量。 能正確操作三種錢幣買到標 的物。	【家庭教育】 家 E9 參與家庭消費行 動,澄清金錢與物品的 價值。
第十六週 5/18-5/24	第八單元二位數的 加減 活動一:加法計算 (不進位) 活動二:加法計算 (進位)	4	1. 能透過錢幣圖像,解決二位數的加減問題。 2. 能解決 100 以內的加法計算。	n-I-2 理解加法和減 法的意義,熟練基本 加減法並能流暢計 算。 r-I-1 學習數學語言 中的運算符號、關係 符號、算式約定。	N-1-2 加法和減法應 :加法和減益與 用。含「加工」。 用。分加工「型」。 用。如型」。 一型」, 型」, 型」, 型」, 型」, 型」, 型」, 型」,	能正確計算 100 以內的加 減法回答生活中問題	【多元文化教育】 多 E1 了解自己的文化 特質。

第十七週 5/25-5/31	第八單元二位數的加減活動三:減法計算(不退位)	3	1. 能透過錢幣圖像,解決二位數的加減問題。 2. 能解決 100 以內的減法計算。	n- I-2 理解加法和減 法的意義,熟練基本 加減法並能流暢計 第· r- I-1 學習數學語言 中的運算等號、 等式約定。	法用「型用式 N-1-4 大人, 大人, 大人, 大人, 大人, 大人, 大人, 大人, 大人, 大人,	能正確計算 100 以內的加減法回答生活中問題	【多元文化教育】 多E1 了解自己的文化 特質。
第十八週 6/01-6/07	第八單元二位數的 加減 活動四:減法計算 (退位)	4	1. 能透過錢幣圖像,解決二位數的加減問題。 2. 能解決 100 以內的減法計算。	n-I-2 理解加法和減 法的意義,熟練基本 加減法並能流暢計 算。	後續階段。 N-1-2 加法和減法應 :加法和或為與」。 用の方面, 「併加、數型」。 用の方面, 「併加、數型」。 用の方面, 以數型, 、數型, 、數型, 、數型, 、數型, 、數型, 、數型, 、數型, 、	能正確計算 100 以內的加減法回答生活中問題	【多元文化教育】 多 E1 了解自己的文化 特質。

第十九週 6/08-6/14	第九單元幾月幾日 星期幾 活動一:認識日曆 和月曆	4	1. 認識及報讀日曆、 月曆和年曆。 2. 認識今天、明天和 昨天的用語及相互關 係。	n-I-9 認識時刻與時 間常用單位。	數 期 100 100 100 100 100 100 100	能正確報讀幾月幾日星期 幾。 能正確排出今天、明天和昨 天的先後排序。	【生涯規劃教育】 涯 E5 探索自己的價值 觀。
第廿週 6/15-6/21	第九單元幾月幾日 星期幾 活動二:日期的先 後順序	4	1. 認識及報讀日曆、 月曆和年曆。 2. 能比較同一年中不 同日期的先後順序。	n-I-9 認識時刻與時間常用單位。		能正確報讀幾月幾日星期 幾。 能正確排出今天、明天和昨 天的先後排序。	【生涯規劃教育】 涯 E5 探索自己的價值 觀。
第廿一週 6/22-6/28	第九單元幾月幾日 星期幾 活動二:日期的先 後順序	4	1. 認識及報讀日曆、 月曆和年曆。 2. 能比較同一年中不 同日期的先後順序。	n-I-9 認識時刻與時間常用單位。	· · ·	能正確報讀幾月幾日星期 幾。 能正確排出今天、明天和昨 天的先後排序。	【生涯規劃教育】 涯 E5 探索自己的價值 觀。
第廿二週 6/29-7/05	休業式	1					

- ◎教學期程以每週教學為原則,如行列太多或不足,請自行增刪。
- ◎「學習目標」應為結合「學習表現」(動詞)與「學習內容」(名詞),整合為學生本單元應習得的學科本質知能。
- ◎「學習表現」與「學習內容」需呈現領綱完整文字,非只有代號,「融入議題實質內涵」亦是。
- ◎依據 109.12.10 函頒修訂之「臺南市十二年國民基本教育課程綱要國中小彈性學習課程規劃建議措施」中之配套措施,如有每位學生上台報告之「表現任務-評量方式」請用不同顏色的文字特別註記並具體說明。

◎若實施課中差異化教學之班級,其「學習目標」、「學習重點」、「評量方式」應有不同,本表僅是呈現進度規劃,各校可視學生學習起點與需求適時調整規劃。