臺南市公立龍崎區龍崎國民小學 113 學年度第一學期二年級數學領域學習課程(調整)計畫(□普通班/■特教班)

教材版本	翰林	· ·	施年級 吸/組別) 二年級	教學節數	每週(1)節,本學期共(〔22 〕節				
課程目標	2 在協助下,能熟練二 3 在協助下,能理解不 題。 4 在協助下,能認識が 5 在協助下,認識容易 6 在協助下,能理解 7 在協助下,能理解 生活中的乘法問題。 8 在協助下,認識鐘 3 在協助下,能理解 3 生活中的乘法問題。	4 在協助下,能認識加法和減法的關係,並拿來做驗算,並解決加數、被加數、減數、被減數未知的題型。 5 在協助下,認識容量,並做直接、間接和個別單位的比較。 6 在協助下,能用加法兩步驟、減法兩步驟或加減兩步驟的算式解決生活中的問題。知道加法順序改變並不影響其和的性質。 7 在協助下,能理解乘法的義意,以連加的計算成乘法的答案,使用乘法橫式紀錄問題,並且熟練乘法表的乘法計算,以解決 生活中的乘法問題。 8 在協助下,認識鐘面上的時刻和時針與分針的移動情形並報讀時刻,能點數經過的時間。 9 在協助下,能進行面的直接比較、間接比較和個別單位比較。									
•	該學習階段 領域核心素養 數-E-B3 具備感受藝術作品中的數學形體或式樣的素養。 數-E-C1 具備從證據討論事情,以及和他人有條理溝通的態度。 課程架構脈絡										
払 ⁽ 組 Hu 10	B 二 由 江 和 夕 顿	節數	组羽口抽	學習	重點	表現任務	融入議題				
教學期程	單元與活動名稱	即數	學習目標	學習表現	學習內容	(評量方式)	實質內涵				
第一週	第一週 第一單元 200 以內的數		1. 在協助下,能認識 200 以內的數,並建立 200 以內數詞序列概 念。 2. 能認識「百 位」的位 名,並進行 位值單位的 換算。	n-I-1 在協助 下,理解一千以 內數的位值結 構,據以做為四 則運算之基礎。 n-I-3 在協助	N-2-1 一千以 內的數:含位 值積木操作活 動。結合點 數、位值表 徵、位值表。	實作評量課堂問答紙筆評量	【環境教育】 環 E1 參與戶 外學習與自然 體驗,覺知自 然環境的美、 平衡、與完整				
第二週		1		下,應用加法和 減法的計算或估 算於日常應用解	位值單位 「百」。位值單 位換算。 N-2-5		性。【戶外				

				題。	解題: 100 元、500 元、 1000 元。 以 操作活動為。 兼及計算。略 許多元策略 協助建立 以 整 整 整 型 管		教育】戶 E1 善用教 室 外、戶外及 校外教學,認 識生活環境 (自然或人 為)。
第三週	第二單元二位數的加減	1	1. 在協助下,透過操作或表徵活動,解決二位數不進位的加法問題,並以直式記錄過程與結果。 2. 在協助下,透過操作或表徵活動,解決二位數進位的加法問題(和超過100,不含兩次進位),並以直式記錄過程與結果。 3. 在協助下,解決生活情境中	n-I-2 在協助下,理解加法和減法的意義,熟練基本加減法並能流暢計算。 n-I-3 在協助下,應用加法和減法的計算或估算於日常應用解題。	N-2-2 加減算式與直流計算 所式與直位 加減算 的 原 用位值 地域 的 原 不	觀察評量 紙筆測驗 實作評量 口頭評量	閱讀素養教 育】閱 E11 低年級:能 在一般 生活 情境中,本 習得的知識解 決問題。
第四週		1	二位數合成與分 解的問題並以直式記錄 過程與結果。		算的基礎。直式計算的基礎為位值概念與基本加減法,教師須說明直式計算的合理性。 N-2-3 解		

					題:加減應用問題。加數、被加數、被加數、被減數未知的應用問題。連結加和減的關係。		
第五週		1	1. 在協助下,能理解用不同個別單位測量同一物時,其測量結果會不同,並發現個別單位比較長時,所需的測量	n-I-7 在協助 下,理解長度及 其常用單位,並 做實測、估測與 計算。	N-2-11 長度: 「公分」、「公 尺」。實測、量 感、估測與計 算。單位換	觀察評量 紙筆測驗 實作評量 口頭評量	【科技教育】 科 E2 了解動 手實作的重要 性。
第六週	第三單元認識公分	1	數 會較少。 2. 在協助下,認識公分,並使用公分直尺測量物品的長。		算。 S-2-3 直尺操 作:測量長 度。報讀公分 數。指定長度 之線段做圖。		
第七週	第四單元加減應用	1	1. 在協助下,在具體情境中理解部分-整體之間的關係。 2. 在協助下,在具體情境中理解加減法的互逆關係。	n-I-2 在協助下,理解加法和減法的意義,熟練基本加減法並能流暢計算。n-I-3 在協助下,應用加法和	N-2-3 解題: 加減應用問題。加數、被加數、被減數未知的應用問題。連結加和減的關係。 N-	觀察評量 紙筆測驗 實作評量 口頭評量	閱讀素養教 育】閱 E11 低年級:能 在一般生活 情境中,懂 得運用文本 習得的知識解
第八週		1		減法的計算或估算於日常應用解題。 r-I-3 在協助	2-2 加減算 式 與直式計 算: 用位值理 解多 位數加減 的原		決問題。

					TITI (FT → \ \ 1. \ \		
				下,認識加減互	理與方 法。初		
				逆,並能應用與	期可操 作、横		
				解題。	式、直 式等方		
					法並 陳,二年		
					級最 後歸結於		
					直式 計算,做		
					為後 續更大位		
					數計 算的基		
					礎。直 式計算		
					的基礎 為位值		
					概念與基本加		
					減法, 教師須		
					說明直 式計算		
					的合理 性。		
					R-2-4 加法和		
					減法的關係:		
					加減互逆。應		
					用於驗算和解		
					題。		
			1. 在協助下,認識容器	n-I-8 在協助	N-2-12 容量、	觀察評量	【科技教育】
kh i vini		1	及經驗液量保留概念。	下,認識容量、	重量、面積:	紙筆測驗	科 E2 了解動
第九週			2. 在協助下,認識容量	重量、面積。	以操作活動為	實作評量	手實作的重要
			並能進行容量的直觀比		主。此階段量	口頭評量	性。
	第五單元容量		較或直接比較。 3. 在		的教學應包含		
		1	協助下,能進行容 量		初步認識、直		
第十週		1	的間接比較。 4. 在協		接比較、間接		
			助下,能進行容 量的		比較(含個別		
			個別單位比較。		單位)。不同的		
		1					

			1. 在協助下,能在具體	n-I-5 在協助	量應分不同的 單元學習。 N-2-8 解題:	觀察評量	【家庭教
第十一週	第六單元加減兩步驟	1	情境中,解決三個數連加的兩步驟問題,並用算式記錄過程和結果。 2. 在協助下,能在具體情境中,認識三數相加時,順序改變不影響其和的性質。 3. 在協助下,能在具體情境	下,在具體情境中,解決簡單兩步驟應用問題。 r-I-2 在協助下,認識加法和乘法的運算規律。	兩步驟應用問題(加、減混)。加減混合、加與乘之應用與乘之應用解題。不含連乘。不含連乘。 R-2-2 三	紙筆測驗 實作評量 口頭評量	育】家 E9 參與家 庭消費行動,澄清金錢與物品的價值。
第十二週		1	下,能任具體 頂塊中,解決三個數連 減的兩步驟問題,並用算式記錄過程和結果。		聚。 R-2-2 三 數相 加,順序 改變 不影響其 和: 加法交換 律和 結合律的 綜 合。可併入 其 他教學活 動。		
第十三週	第七單元乘法(一)	1	1. 在協助下,透過連加解決相同單位量的問題。 2. 在協助下,學習用「倍」的語言。 3. 在協助下, 能透過 2 個一數、5 個一數的	n-I-4 在協助下,理解乘法的意義,熟練十十乘法,並初步進行分裝與平分的除法活動。	N-2-7 十十乘 法:乘除直式 計算的基礎, 以熟練為目標。建立「幾個一數」的點	觀察評量 紙筆測驗 實作評量 口頭評量	【戶外教育】 戶 E1 善用教 室外、戶外及 校外教學,認 識生活環境 (自然或人
第十四週		1	活動,解決相同單位量的問題。 4. 在協助下,能知道乘法算式		數能力。		為)。

			中各數字和符號 的意義,並認識乘號和 乘法算式。 5. 在協助下,能理解並 解決被乘數為 2、5、4 的乘法,並用乘法算式 紀錄問題及結果。 6. 在協助下,能熟練 2、5、4 的乘法表。				
第十五週	第八單元時間	1	1. 在協助下,觀察時鐘,認識時針、分針、 大格與小格。 2. 在協助下,能報讀鐘面上的時刻是幾時幾分。	n-I-9 在協助 下,認識時刻與 時間常用單位。	N-2-13 鐘面的 時刻:以操作 活動為主。以 鐘面時針與分 針之位置認識	觀察評量 紙筆測驗 實作評量 口頭評量	【戶外教育】 戶 E1 善用教 室外、戶外及 校外教學,認 識生活環境
第十六週	71. T. 2.31.3	1	3. 在協助下,能認識數字鐘,並與鐘面時刻作 對應。		「幾時幾分」。 含兩整時時刻 之間的整時點 數(時間加減 的前置經驗)。		(自然或人 為)。
第十七週	第九單元乘法(二)	1	1. 在協助下,能做被乘 數為 3、6、7 的乘 法, 並用乘法算式紀 錄結 果。 2. 在協助 下,能明瞭乘 法算式 中各數字及符號 的意	n-I-4 在協助下,理解乘法的意義,熟練十十乘法,並初步進行分裝與平分的除法活動。	N-2-7 十十乘 法:乘除直式 計算的基礎, 以熟練為目標。建立「幾個一數」的點	觀察評量 紙筆測驗 實作評量 口頭評量	【多元文化教育】多 E1 了解自 己的文化特 質。 多 E2 建立自己的文化認同
第十八週		1	義。 3. 在協助下,能 熟練 3、6、7 的乘法 表。		數能力。		與意識。

			1. 在協助下,認識平面	n-I-8 在協助	N-2-12 容量、	觀察評量	【性別平等教
			並能進行面的直接比	下,認識容量、	重量、面積:	紙筆測驗	育】性 E3
			較。 2. 在協助下,能	重量、面積。	以操作活動為	實作評量	察覺性 別角
第十九週		1	進行面 的間接比較。		主。此階段量	口頭評量	色的刻板 印
)\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			3. 在協助下,能以個別		的教學應包含		象,了解家
			單位進行面的大小比		初步認識、直		庭、學校與職
			較。		接比較、間接		業的分工,不
					比較(含個別		應受性別的限
	炊 1 四 ~ プル 1				單位)。不同的		制。
	第十單元面的大小比較				量應分不同的		
					單元學習。 S-		
					2-5 面積: 以		
第二十週		1			具體操作為		
					主。初步認		
					識、直接比		
					較、間接比較		
					(含個別單		
					位)。		
			1. 在協助下,透過長度	n-I-4 在協助	N-2-11 長度:	觀察評量	【多元文化教
			的描述,認識世界上的	下,理解乘法的	「公分」、「公	紙筆測驗	育】多 E1
第二十一			迷你動物。 2. 在協助	意義,熟練十十	尺」。實測、量	實作評量 口頭評量	了解自 己的
週		1	下,熟練乘法 表,並	乘法,並初步進	感、估測與計	口员可里	文化特 質。
	數學園地	1	連結乘法算式與 圖	行分裝與平分的	算。單位換		多 E3 認識不
			形。	除法活動。 n-I-	算。 S-2-3 直		同的文化概
				7 在協助 下,	尺操 作:測量		念,如族群、
第二十二				理解長度及 其	長度。報讀公		階級、性別、
週		1		常用單位,並	分 數。指定長		宗教等。
		1		做實測、估測與	度 之線段做		【閱讀素養教

	計算。	圖。 N-2-7 十	育】 閱 E3
		十乘 法:乘除	熟悉與 學科
		直式 計算的基	習相關的 文
		礎, 以熟練為	本閱讀策
		目 標。建立	略。
		「幾 個一數」	
		的點 數能力。	

- ○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」應為學校(可結合學年會議)應以學習階段為單位,清楚安排兩年內「學習表現」與「學習內容」如何規劃在各個單元讓學生習得。
- ◎「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。

臺臺南市公立龍崎區龍崎國民小學 113 學年度第二學期二年級數學領域學習課程(調整)計畫(□普通班/■特教班)

教材版本	翰林	實施年級 (班級/組別)	二年級	教學節數	每週(1)節,本學期共(21)節									
	1. 在協助下,認識 10	00 以內的數和 100)元、500 元和 100	00 元的幣值,	, 並能用<、=與>表示數量大小關係。									
	2. 在協助下,能認識	重量與天平,並做了	重量的間接比較。											
	3. 在協助下,理解三	位數加減直式計算	(含雨次進位及一次	(退位),並能	解決生活中的問題。									
	4. 在協助下,認識平	面圖形的各種性質	,和正方體與長方體	豊的各種性質。	0									
	5. 在協助下,能做連	加的計算,理解被	乘數為 1 和 10 的	乘法計算,被	[乘數為 0 的乘法意義,並用直式記錄乘法問題。理解									
	乘													
課程目標	法交換律可用於簡化計算,並能用連加的方式解決十幾乘以 2 或 3 的問題。													
	6. 在協助下,認識長	6. 在協助下,認識長度的單位「公尺」及「公尺」和「公分」的關係,並能做長度的實測、估測與同單位的計算。能在具體情												
	境中,知道三個長度量	量的遞移關係。												
	7. 在協助下,解決具	7. 在協助下,解決具體情境中「先乘再加減」的兩步驟問題(不含併式)和「先加減再乘」的兩步驟問題(不含併式)。												
	8. 在協助下,查看年	曆和月曆,並解決	生活情境問題,且理	2解「年」和「	「月」的關係。									
	9. 在協助下,在具體	情境中,進行分裝和	和平分活動。											
	10. 在協助下,能認識	等分、二分之一、日	四分之一及單位分數	' °										
	數-E-A3 能觀察出日常	常生活問題和數學的	關聯,並能嘗試與	擬訂解決問題	的計畫。在解決問題之後,能轉化數學解答於日常生									
	活的應用。													
	數-E-B1 具備日常語言	言與數字及算術符號	之間的轉換能力,	並能熟練操作	日常使用之度量衡及時間,認識日常經驗中的幾何形									
	體,並能以符號表示么	公式。												
該學習階段	數-E-C1 具備從證據言	寸論事情,以及和他	人有條理溝通的態	度。										
領域核心素養														
7月4八八八 系食														

			課程刻	架構脈絡			
拟朗扣如	四二加江和力加	公山	學習目標	學習	重點	表現任務	融入議題
教學期程	單元與活動名稱	節數	子自口保	學習表現	學習內容	(評量方式)	實質內涵
第一週		1	1.在協助下,透過具體操作活動,認識 1000以內的數詞序。 2.在協助下,透過具體操作活動,進行 1000以內數的位值單位換算。	構,據以做為四 則運算之基礎。 n-l-3 在協助 下,應用加法和 減法的計算或估 算於日常應用解	N-2-1 一千以 內的數:含位 值積木操作活 動。結合點 數、位值表 徵、位值表。 位值單位 「百」。位值單 位換算。 N-2-5	觀察評量 紙筆測驗 實作評量 口頭評量	【家庭教育】 家 E9 參與家 庭消費行動, 澄清金錢與物 品的價值。
第二週	第一單元 1000 以內的數	1		題。	解題: 100 元、500 元、 1000 元。以操 作活動為 主第 及計算。 容,協 多元策 略 感 助建立 數 感 包含已 學 習		
第三週		1			之更小幣 值。		

第四週		1	1. 在協助下,認識重量,並做重量的直接比	n-I-8 在協助下,認識容量、	N-2-12 容量、 重量、面積:	觀察評量 紙筆測驗 實作評量	【家庭教育】 家 E9 參與家
第五週	第二單元重量	1	較。 2. 在協助下,認識天平 並經驗重量保留概念。	重量、面積。	以操作活動為 主。此學應包 初步認識、間接比較(含)。不同 單位)。不同的 單元學習。	口頭評量	庭消費行動, 澄清金錢與物 品的價值。
第六週		1	1. 在協助下,能解決三位數的應用問題。 2. 在協助下,能在生活情境中,解決簡單估算問題。	n-I-2 在協助 下,理解加法和 減法的意義,熟 練基本加減法並 能流暢計算。 n-	N-2-2 加減算 式與直式計 算:用位值理 解多位數加減 的原理與方	觀察評量 紙筆測驗 實作評量 口頭評量	【家庭教育】 家 E9 參與家 庭消費行動, 澄清金錢與物 品的價值。
第七週	第三單元、加加減減	1	口应。	I-3 在協助下,應用加法和減 法的計算或估算於日常應用解題。	时法作式陳後計續算式為基別可、並級直為數。 大基算值加減到可、並級直為數。基為值加減稅可、並級直為數。基念法明預,並級直為數。基念法明,直繼與,直		口口口小门首(日)。

					式計算的合理		
					性。 N-2-3 解		
					題: 加減應用		
					問題。加數、		
					被 加數、被減		
					數 未知 的應		
					用問 題。連結		
					加和 減的關		
					係。		
			1. 在協助下,認識三角	s-I-1 在協助	S-2-1 物體之	觀察評量	【家庭教育】
			形、正方形和長方形的	下,從操作活	幾何特徵:以	紙筆測驗	家 E11 養成
			邊、角、頂點。 2. 在	動,初步認識物	操作活動為	實作評量	良好家庭生活
			協助下,認識平面 圖	體與常見幾何形	主。進行辨認	口頭評量	習慣,熟悉家
			形的內部、外部、周界	體的幾何特徵。	與描述之活		務技巧,並參
			及周長,並能做周長的	d-I-1 在協助	動。藉由實際		與家務工作。
			實測。 3. 在協助下,	下,認識分類的	物體認識簡單		
			能以圖形 的邊數進行	模式,能主動蒐	幾何形體(包		
	第四單元平面圖形與立體		圖形的分類。 4. 在協	集資料、分類,	含平面圖形與		
第八週	形體	1	助下,能實測正 三角	並做簡單的呈現	立體形體),並		
			形、正方形和長方 形	與說明。	連結幾何概念		
			的邊長並算出周長,		(如長、短、		
			及邊長關係。 5. 在協		大、小等)。 S-		
			助下,認識正方 體和		2-2 簡單幾 何		
			長方體的頂點、邊 和		形體:以操 作		
			面。 6. 在協助下,認		活動為主。 包		
			識正方 體和長方體有		含平面圖形 與		
			6 個面、 12 個邊、8		立體形體。辨		
			個頂點,知 道正方體		認與描述平 面		

			的每一個面都 是正方形。 7. 在協助下,體驗同一 群體不同的分類方式。 8. 在協助下,體驗物體 的二次分類。		圖形的做 2-4 學活測特的。算 S-4 學話測特的。第 含活認式集,呈 體特。圖以直。何關長。分能與與主幾長周動治,資並現 是 例關長。分能料做與 是 過 的 D-類主、簡 說		
第九週	第五單元乘法	1	1. 在協助下,在具體情境中,認識乘法交換律。 2. 在協助下,能完成十 十乘法表及應用。 3. 在協助下,能解決十 幾乘以一位數,乘數在 3 以內的	n-I-4 在協助下,理解乘法的意義,熟練十十乘法,並初步進行分裝與平分的除法活動。 r-I-2 在協助下,認	明。 N-2-6 乘法: 乘法的意義與 應用。在學習 乘法過程,逐 步發展「倍」 的概念,做為 統整乘法應用	觀察評量 紙筆測驗 實作評量 口頭評量	【家庭教育】 家 E9 參與家 庭消費行動, 澄清金錢與物 品的價值。
第十週		1	問題。	識加法和 乘法的運算規 律。	情境的語言。 N-2-7 十十乘 法:乘除直式 計算的基礎,		

C5-1 領域學習課程(調整)計畫(新課綱版)

					以熟練為目標。建立「幾個一數」的點		
					數能力。 R-2-3 兩數相 乘的順 序不影 響其 積:乘法 交換		
			1 左切叶下,华珊柳	n 1 1 左初田	律。可併 入其 他教學活 動。	勤 安 证 寻	周端 妻姜栁
第十一週	學習加油讚(一)	1	1. 在協助下,能理解 1000 以內的數。 2. 在協助下,熟練三位 數加法直式計算,並比較數十小。 3. 在協助下,能進行重量的 1. 在協助下,在與體情 境中,觀察也算。 5. 在協助下,辨認正方體。 方體。	n-I-1 在据 下內數 ,理解位 以 , 數 , 數 , 數 , 數 , 數 , 數 , 數 , 數 , 數 ,	N-2-2 加式算解的法作式陳後計續算式為基教式性別語,多原。、等,歸算更的計位本師計值加方可、並級直為數。基念法明合計。 N-2-12 容	觀無筆即	閱育 E11

第十二週		1	1. 在協助下,能理解長度的遞移關係。 2. 在協助下,透過實測 培養量感,並進行估測。	活動,初步認識物體與常見幾何形體的幾何特徵。 n-I-7 在協助下其常則、估測與計算。	量積動段包識較(位量單、 重以主的初直間個不分學 電光。教步接接別同同。 N-2-11分實測與 所2-11分實測與換 系2-11。 系2-11分實測與換	觀察評量 解筆測驗 實作評量	【環境教育】 環 E2 覺知生 物生命的美與 價值,關懷 動、植物的生
第十三週	第六單元公尺與公分	1			算。 S-2-3 直 尺操 作:測量 長 度。報讀公 分 數。指定長 度 之線 段做 圖。		命。

	日环生(明定月) 鱼(羽环沟)以)						
第十四週	第七單元乘與加減兩步驟	1	1. 在協助下,先乘再加的兩步驟問題 2. 在協助下,先乘再減的兩步驟問題 步驟問題	n-I-5 在協助 下,在具體情境 中,解決簡單兩 步驟應用問題。	N-2-8 解題: 兩步驟應用問題(加、減、 乘)。加減混 合、加與乘、 減與乘之應用	觀察評量 紙筆測驗 實作評量 口頭評量	【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		1			解題。不含併 式。不含連 乘。		
第十六週	第八單元年、月、日	1	1. 在協助下,認識年曆。 2. 在協助下,知道一年有 12 個月。 3. 在協助下,進行年和月的換算。 4. 在協助下,超過一星期。 5. 在協助下,認識大月、,語看年曆,認識大月、。 6. 在協助下,能看月曆,進行以日為單位的點算,解決生活問題。	n-I-9 在協助下,認識時刻與時間常用單位。	N-2-1 時間: 「年」、「月」、 「星期」、 「日」。理解所 列時間單位之 關係與約定。	觀察評量紙實用頭評量	【環境教育】 環 E2 覺知 質 的 質 的 質 的 質 的 質 的 質 的 形 多 方 】 自 的 、 、 数 了 化 数 了 的 的 。 、 数 了 的 、 的 、 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。

第十七週	第九單元分裝與平分	1	1. 在協助下,能在具體情境中,使用連減算式解決分裝問題,並記錄解題過程。	n-I-4 在協助 下,理解乘法的 意義,熟練十十 乘法,並初步進 行分裝與平分的 除法活動。	N-2-9 解題: 分裝與平分。 以操作活動為 主。除法前置 經驗。理解分 裝與平分之意 義與方法。引	觀察評量 紙筆測驗實作評量 口頭評量	【家庭教育】 家 E11 養成 良好家庭生活 習慣,熟悉家 務技巧,並參 與家務工作。
第十八週		1			導學生在解題 過程,發現問 題和乘法模式 的關連。		
第十九週	第十單元認識分數	1	1. 在協助下,等分單一個物,認識等分的意義。 2. 在協助下,在連續量的情境中,認識分數二分之一、四分之一。	n-I-6 在協助下,認識單位分數。	N-2-10 單位分數的認識:從等分配的活動(如摺紙)認識單部分為全部的「幾分之一」。知道日常語言「的一半」、「的二分	觀察評量 紙筆 明顯 軍師 四頭評量	【品德教育】 品 E6 同理分 享。
第二十週		1			之一」、「的四 分之一」的溝 通意義。在已		
第二十一週		1			等分割之格圖中,能說明一格為全部的「幾分之一」。		

[◎]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」應為學校(可結合學年會議)應以學習階段為單位,清楚安排兩年內「學習表現」與「學習內容」如何規劃在各個單元讓學生習得。
- ◎「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。