彰化縣縣立僑信國民小學 113 學年度第一學期一年級數學領域學習課程計畫

教材版本	康軒版國小數 學1上	實施年級	一年級	教 學 節 數	節,本學期共(84)節。
課程目標	 培養好奇心及沒 培養使用工具(培養運用數學思 培養日常生活原 	學習的機會,培育學生探 實算、抽象、溝通和數學 如:加、減、等於符號 思考問題的能力。 應用與學習其他領域/科E 及學以簡馭繁的精神與結	:表述等各項能力。 、尺、時鐘),運用力 目(國語、生活)所需	於數學程序及 所數學知能。	军決問題的正確態度。
領域核心素養	數-E-A2 具備基本數-E-B1 具備日常何形體,並能以符數-E-B3 具備感受數-E-C1 具備從認	、的算術操作能力、並能 常語言與數字及算術符號	指認基本的形體與 之間的轉換能力, 或式樣的素養。 人有條理溝通的態	相對關係,在 E 並能熟練操作 E 变。	等數學語言運用於日常生活中。 日常生活情境中,用數學表述與解決問題。 日常使用之度量衡及時間,認識日常經驗中的幾
重大議題融入	【生命教育】 生 E6 從日常生活 【生涯規畫教育】 涯 E6 覺察個人的 涯 E6 覺察個人的 【安全教育】	優勢能力		听以及審美判 斷	f,分辨事實和價值的不同。

法 E4 參與規則的制定並遵守之。

【品德教育】

品 E3 溝通合作與和諧人際關係。

品 EJU7 欣賞感恩。

【家庭教育】

家 E12 規畫個人與家庭的生活作息。

【國際教育】

國 El 了解我國與世界其他國家的文化特質。

【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。

課程架構

教學進度	数學留示夕經	節	學	習重點	學習目標	學習活動	評量方式	融入議題
(週次)	教學單元名稱 數 第一單元 10 以內的數 內部數 活動一:認識 [~5 活動二:認識 [數	學習表現	學習內容	字白口标	字白石期	町里刀八	內容重點
	第一單元10以		n-I-1 理	N-1-1 一百以	1. 能唱數 1	第一單元10以內的數	紙筆測驗	【人權教
	內的數		解一千以	內的數:含操	到 10, 並確	活動一:認識1~5	口頭回答	育】
	活動一:認識		內數的位	作活動。用數	定10以內的	1. 教師以動物上學情境布	分組討論	人 E5 欣
	1~5		值結構,	表示多少與順	數量。	題,透過數數活動,點數1		賞、包容
	活動二:認識		據以做為	序。結合數	2. 以具體的	~ 5 的數量,並能連結 $1 \sim 5$		個別差異
	6~10		四則運算	數、位值表	量、聲音、	的數字和數詞。		並尊重自
			之基礎。	徵、位值表。	圖像和數	2. 教師引導,透過點數確認		己與他人
				位值單位	字,進行10	1~5的數量,並習寫數字。		的權利。
第一週		4		「個」和	以內數的	3. 觀察生活中1~5的數量,		【品德教
				「十」。位值	說、讀、	並進行發表。		育】
				單位換算。認	聽、寫活	活動二:認識 6~10		品EJU7 欣
				識 0 的位值意	動。	1. 教師以動物們下課的情境		賞感恩。
				義。		布題,透過數數活動,點數		
						$6\sim10$ 的數量,並能連結 $6\sim$		
						10 的數字和數詞。		
						2. 教師引導進行 1~10 的順		
						數與倒數活動。		

第二週	第內活 0 活數數尋 10 計 2	4	n- 解內值據四之 I 一數結以則基 I-7 理以位,為算。	N-內作表序數徵位「「單識義N-1-的活示。、、值個十位 0。一1-1 數動多結位位單」」換的一:。少合值值位和位算位有含用與數表表值認意與操數順。	1. 認識 0。 2. 式內的 3. 認識 6。 7. 認識 長	3.6~4.量第活1.蕉為活1.學10.2透式3.學具示數1.好量並結第約10。察並單三師次的四師利數師具表師用物對好師友讓立時,量中發以證觀,,示口體一個數等應好引遊學數十分。的學說之一。內盤後讀量布,,圖的布詞徵之不的玩導戲生字中發以識觀,,示口體一本或一口、同量:透,熟數數的人。內盤後讀量布,,圖的布詞徵大小出數量配數數數的了0。引0學同。開圖,友尋的點連記。一個數數數數的了0。引0學同。開圖,友尋的點連記。	紙軍頭組制學的	【育人賞個並己的【育品賞人】E5、別尊與權品】E5感權 於容異自人。教 於
第三週	短 活動一:比長	4	解長度及 其常用單	(同 S-1- 1): 以操作活	度。 2. 直接比較	活動一:比長短 1. 教師以鉛筆是否能裝進鉛	實作評量 口頭回答	方 高 品 E3 溝通

	L=		15 ¥ 11.	チャカンニュル	エルルルト	放入儿妹位大阪 习道 F 立	N to to t	1 1 1 to 1
	短		位,並做	動為主。初步	兩物件的長	筆盒的情境布題,引導長度	分組報告	合作與和
	活動二:比高		實測、估	認識、直接比	度(長短、高	實際存在於生活中,認識並		諧人際關
	矮、比厚薄		測與計	較、間接比較	矮、厚薄)。	描述物件的長及能直觀比較		係。
			算。	(含個別單		物件的長短。		
				位)。		2. 教師口述布題,教導正確		
				S-1-1 長度		比長短的方法,並透過直接		
				(同 N-1-		比較,知道哪個物件比較		
				5): 以操作活		長。		
				動為主。初步		活動二:比高矮、比厚薄		
				認識、直接比		1. 教師以排路隊情境布題,		
				較、間接比較		透過情境知道身高也是一種		
				(含個別單		長度量,並做直接比較。		
				位)。		2. 教師以書本的厚度布題,		
						透過情境知道厚度也是一種		
						長度量,並做直接比較。		
	第二單元比長		n-I-7 理	N-1-5 長度	1. 認識直線	第二單元比長短	紙筆測驗	【品德教
	短		解長度及	(同 S-1-	與曲線,並	活動三:直線和曲線	實作評量	育】
	活動三:直線		其常用單	1): 以操作活	知道兩點間	1. 教師以跳繩彎曲無法比較	口頭回答	品E3 溝通
	和曲線		位,並做	動為主。初步	的連線,以	長短的情境布題,引導學生	分組報告	合作與和
	,		實測、估	認識、直接比	直線最短。	認識直線和曲線。		諧人際關
			測與計	較、間接比較	2. 能用直尺	2. 教師口述布題,進行直線		係。
			算。	(含個別單	畫出直線。	和曲線的直接比較。		
第四週		4		位)。		3. 教師以恐龍回家路線情		
				S-1-1 長度		境,引導觀察兩端點對齊的		
				(同 N-1-		直線和曲線,並做直接比		
				5): 以操作活		較。		
				動為主。初步		4. 教師引導學生觀察發現兩		
				認識、直接比		端點之間的連線以直線為最		
				較、間接比較		短, 並能使用直尺畫出兩端		
				牧、间接比較 (含個別單		型。 型。 型。 型。 型。 型。 型。 型。 型。 型。		
	l			(咨询別平		· 加人间的绿权。		

				位)。				
第五週	第序活字活第三年 一	4	n- I 所內值據四之 一1 一數結以則基 可以位,為算。	位 N- 內作表序數徵位「「單識義)。1 -1 的活示。、、值個十位 0。一:。少合值值位和位算位的。如果數順。值認意以操數順。	1. 中以序 2. 描序位關則,內列能述列置係體則的。用10 件前以外方,以外的後,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,	第活. 導 1. 導 2. 布始後活 1. 識 2. 情左 3. 導 [上)數 第 5	紙口分分紙頭組討一方分	【育生常培感感做判審斷事值同生】E6 生養以,出斷美,實的。教 從中德美習德及 辨價
第六週	第三年元排順 第三比多 第三	4	n- I -1 理 一 I -1 明 內 值據四之 理以位,為算。	N-1-1 的活示。、、值個一十分的活示。、、值個十位與數數表表值值位和位第二,換數數表表值值的和位。與數數表表值值的和位。與數數表表	1. 數不序以件前2. 內多能和同數內的後比兩少配基,描序位關較個。別數並述列置係10的用0	第三單元排順序、比多少 第三單元排順序、比多少 活動三:第幾個和幾個 1.教師以「老師說」遊戲為 情境,引導學生認識序數和 基數的不同。 2.教師以排隊買冰淇淋情境 布題的不同,並解決相關問 題。 活動的不同,並解決相關問題。 活動的工 題。 活動的工 題。 活動的工 題。 活動的工 是。 是。 是。 是。 是。 是。 是。 是。 是。 是。 是。 是。 是。	紙 筆 測 驗 質 知 組 討 組 討 計 論	【 育 生常培感感做判審斷生 E6 活道及練道以判分 從中德美習德及 辨

				識 0 的位值意		菜的情境布題,比較兩量夠 不夠的問題。 2. 教前題,透過操作 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		事質和價值的。
						的方法比較 10 以內兩量的多		
						, - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
						. — . , ,		
						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	第四單元分與		n-I-2 理	N-1-3 基本加	1. 透過操	第四單元分與合	紙筆測驗	【安全教
	合		解加法和	減法:以操作	作,解決10	活動一:分一分	口頭回答	育】
	活動一:分一		減法的意	活動為主。以	以內數的分	1. 教師以丟球活動布題,透	家庭作業	安 E4 探討
	分		義,熟練	熟練為目標。	解問題。	過操作具體物,觀察並解決		日常生活
	活動二:合一		基本加減	指1到10之	2. 透過操	5的分解問題。		應該注意
	合		法並能流	數與1到10	作,解決10	2. 教師以塗色活動布題,透		的安全。
			暢計算。	之數的加法, 及反向的減法	以內數的合	過操作活動,觀察並解決 6		【環境教育】
第七週		4		及及问的减法 計算。	成問題。	的分解問題。 3. 教師以抓花片活動布題,		月』 環 E2 覺知
				可 开 。 【		」。· 教師以抓祀片冶動师 版》 - 透過操作具體物,觀察並解		生物生命
						决7的分解, 並解決已知一		的美與價
						部分量找未知部分量的問		值,關懷
						題。		動、植物
						4. 教師以彈珠活動布題,透		的生命。
						過操作具體物,觀察並解決		
						8、9的分解問題。		

第八週	第合活分數撿四三二十分與三三合好數與的。	4	n- 解減義基法暢-2 和意練減流。 理和意練減流。	N-1-3:為為到1的向。 基以主目2011年 基以主目2011年 本操。標之0,法	1. 透過操 6 的成	活1.過的2.過部第活1.題問2.題問3.布熟部數1.則的動類操合教操分四動教,題教,題教題練分學教,數合為精體與體知分1.則過過以透的問玩釋之一,為一個人工,與問題,與一個人工,可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以	紙印家庭作業	【育安日應的【育環生的值動的安】E4常該安環】E2物美,、生全 生注全境 是與關植命教 探活意。教 覺命價懷物。討
第九週	第五單元方 盒、圓罐、球 活動一:堆疊 與分類	4	S-I作, 翻認與何幾何, 一個, 一個, 一個, 一個, 一個, 一個, 一個, 一個, 一個, 一個	S-1-2 形體的 操作:以操作 活動為主。描 繪、複製、拼 貼、堆疊。	1. 能辨認分體 簡單立體 體。 2. 能做簡單 立體 生	第五單元方盒、圓罐、球 活動一:堆疊與分類 1. 教師口述布題,引導學生 觀察生活中實物的外形並描 述,認識簡單立體形體。 2. 教師以活動布題,引導學 生透過操作,察覺形體的特	紙筆測驗 實作評量 分組討論 分組討論	【育】 國 及 EI 」 與 與 供 文 。 等 質

第十週	第盒活平活型五單二語三元報記過三部	4	徵 S- 操動認與何幾徵 I 作,識常形何。 從 步體幾的	S-1-2 形操動, 地體的作描拼	1. 仿面做 2. 圖設	性3.生有特4.生特5.生性觸第活1.繪平2.分如平3.發活地調查,轉動,的過數與關於不過徵、平布面對與一個人類與關於不過。引體種引品動引體的一個人類與關於不過徵、不有的,物活,的動受學特益之一,如此不過數,的動受學特益之一,對於不過,如此一個人類,對於不不過徵、平布面,不過和一個人類,不過一個人。一個人類,不過一個人,可以不過一個人,可以可以不過一個人,可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以	紙實分分組計量告論	【育國我界家特國】[2] 與他文。教 了世國化
第十週		4			設計。	如何使用標準名稱描述簡單 平面圖形。 3. 教師引導學生透過觀察, 發現生活中的平面圖形。		特質。

第十一週	第六30以 內的數 記數到 20 活動二: 數到 30	4	n- I 一	N-內作表序數徵位「「單識義N-1-1 的活示。、、值個十位 0。一:。少合值值位和位算 」換的百含用與數表表 值認意以操數順 。 值認意	1.30 以內數與人物學與表徵。	第活 30 20 1. 30 20 1. 30 20 5 30 20 5 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	紙頭別組到的人。	【育法規定之法】 8 制
第十二週	第六單元 30 以 內的數 活動三:表示 數量 活動四:排在 第幾個	4	n-I-I 理 解一日 理 內 始結 以 與 人	N-1-1 一百以 內的數: 含字 作活動。用與 表示多少數 序。結合數 數、位值表 徵、位值表。	1.30 以內數 與量的數數 與表徵。 2.用序數描 述 30 以內數 的順序與位 置。	的數量。 第六單元 30 以內的數 活動三:表示數量 1. 教師重複口述布題,引導 學生利用具體物或圖示等, 表徵 30 以內的數量。 活動四:排在第幾個 1. 教師以排隊拿氣球情境布	紙筆測驗 口頭回答 分組討論	【法治教育】 法E4 參與 規則的制 定立。

第十三週	第內活小數數元 30以 以	4	n-解內值據四之 I一數結以則基 -1千的構做運礎 理以位,為算。	位「「單識義 N-內作表序數徵位「「單識義值個十位0。1-的活示。、、值個十位0。單」」換的 1 數動多結位位單」」換的位和位算位 一:。少合值值位和位算位值。值 百含用與數表表 值認意以操數順。 值認意	內與小多數的大小。	題序題之從 第活1.布一比2.內及判3.布關數1.規以內別與 第一 30 以 4	紙筆測驗四類調體	【育法規定之 法】 8 制 等
第十四週	第七單元 10 以 內的加法 活動一:合起 來是多少	4	Π-I-2 理 解加法和 減法,熟 基本 基本 法 法	N-1-2 加法和 減法:加法和 減法的意義與 應用。含「併加型」、「併加 型」、「拿走	1. 解決 10 以 內量的合成 問題(併加 型、添加 型)。 2. 認識加法	第七單元 10 以內的加法 活動一:合起來是多少 1. 教師以做餅乾情境布題, 透過操作花片或分與合的舊 經驗,解決「併加型」情境 問題,並認識加法算式。	紙筆測驗 口頭回答 分組討論	【生涯規 畫教育】 涯 E6 覺察 個人的優 勢能力。

			暢下習言算關號約計 工數中符係、定算一學的號符算。	型型題法N-減活熟指數之及計R-符算加等讀做理後」」。算1-法動練1與數反算1-號式號號、檢解續比應法。基以主目1到加的一算含的減以、學適段較用和 本操。標之1法減 式加數號說寫生用。則減 加作以。之 ,法 與減、、、的於	算式。 3. 能 10 以問 的和結果。	②.教師表演○ 或手指表徵的解,○ 或手指表徵的解,○ 或手指表徵的解,○ 或手的策略問題。③.我們所用○ 公司 (1) 公司 (2) 公司		
第十五週	第七單元 10 以 內的 活動一:合起 來是多少 活動二:0的 加法	4	n- I -2 理 解減 減 業 基 業 素 本 並 計 二 1 -1 -1 學	N-1-2 加油 減法的。 加油 減法的。 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个	1. 解 10 以 內 間 (併 加 型) 認 認 加 型) 認 識 加 差 1	第七單元 10 以內的加法 活動一:合起來是多少 1. 教師口述布題,透過畫○ 表徵的方式,用全部數或往 上數的策略,解決「添加 型」情境問題,並用加法算 式記錄。 活動二:0 的加法	紙筆測驗 口頭回答 分組討論	【生涯規畫教育】 涯 E6 覺察個人的優勢能力

			羽业段工	昭 . L. M t. M	+1 42 10 m +1	1 4年以下设计台大阪、37		
			習數學語	題。加法和減	記錄 10 以內	1. 教師以丟球活動布題,認		
			言中的運	法算式。	的加法問題	識並解決有 0 的加法問題,		
			算符號、	N-1-3 基本加	和結果。	並用加法算式記錄。		
			關係符	減法:以操作	4. 了解 0 的			
			號、算式	活動為主。以	加法概念。			
			約定。	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。				
				R-1-1 算式與				
				符號:含加減				
				算式中的數、				
				加號、減號、				
				等號。以說、				
				讀、聽、寫、				
				做檢驗學生的				
				理解。適用於				
				後續階段。				
	第七單元10以		n-I-2 理	N-1-2 加法和	1. 解決 10 以	第七單元10以內的加法	紙筆測驗	【生涯規
	內的加法		解加法和	減法:加法和	內量的合成	活動三:加加看	口頭回答	畫教育】
	活動三:加加		減法的意	減法的意義與	問題(併加	1. 教師口述布題,解決同數	分組討論	涯 E6 覺察
	看		義,熟練	應用。含「添	型、添加	相加的加法問題。	•	個人的優
ht. 1	•		基本加減	加型」、「併加	型)。	2. 教師以數字卡和符號卡布		勢能力
第十六週		4	法並能流	型、「拿走	2. 能用算式	題,引導學生找出合10的加		
			暢計算。	型、「比較	記錄 10 以內	法算式。		
			r- I -1 學	型」等應用問	的加法問題	3. 教師重複口述布題,利用		
			習數學語	題。加法和減	和結果。	心算卡小組遊戲或加法計算		
			言中的運	法算式。		尺,熟練10以內的加法心		

			算條、定、	N-1-3:為為到1的向。1:中、。聽驗。階基以主目1到加的 算含的減以、學適段本操。標之0 1法減 式加數號說寫生用。加作以。20 ,法 與減、、、、的於		算。		
第十七週	第八單元 10 以 內的減法 活動一:剩下 多少	4	n- 解減義基法暢 r- 習言算關-2 法的熟加能算 l 基中符係理和意練減流。 學語運、	N-1-2:的。加速 加加意含「拿比應法。 加加, 一十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	1. 解 10 以 門 型 型 2. 算 以 的 以 的 拿 較 型 2. 算 以 的 問 以 到 3. 錄 法 早 3. 錄 10 以 題 4. 記 的 本 4. 配 的 和 4. 配 4. 配 6. 配 6. 配 6. 配 6. 配 6. 配 6. 配	第八單元 10 以內的減法 活動一:剩下多少 1. 教師以園遊會情境布題, 透過操作花片或合力與合情, 透過操作花片或之型」情境 經驗,並認識為其其式。 2. 教師口述布題,透過 、數師方式或往下數的 大式或往下數的 時境 時期 以關節 以關節 以關節 以關節 以關節 以關 的方式或 以 以 以 以 以 以 以 以 的 的 方 式 以 的 的 方 式 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	紙筆測驗 口頭回答 分組討論	【法治教育】 法E4 參與規則的遵守之。

			號、算式 約定。	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。				
				R-1-1 算式與				
				符號:含加減				
				算式中的數、				
				加號、減號、				
				等號。以說、				
				讀、聽、寫、				
				做檢驗學生的				
				理解。適用於				
				後續階段。				
	第八單元10以		n-I-2 理	N-1-2 加法和	1. 解決 10 以	第八單元10以內的減法	紙筆測驗	【法治教
	內的減法		解加法和	減法:加法和	內量的分解	活動二:多多少、少多少	口頭回答	育】
	活動二:多多		減法的意	減法的意義與	問題(拿走	1. 教師以花園情境布題,透	分組討論	法 E4 參與
	少、少多少		義,熟練	應用。含「添	型、比較	過畫○表徵的方式,用一一		規則的制
	活動三:減減		基本加減	加型」、「併加	型)。	對應比較的策略,解決「多		定並遵守
	看		法並能流	型」、「拿走	2. 以算式記	多少」的比較型情境問題,		之。
第十八週		4	暢計算。	型」、「比較	錄 10 以內的	並用減法算式記錄。		
			r-I-1 學	型」等應用問	減法問題和	2. 教師口述布題,透過畫○		
			習數學語	題。加法和減	結果。	表徵的方式,用一一對應比		
			言中的運	法算式。 N.1.0.# 1.1.	3. 了解 0 的	較的策略,解決「少多少」		
			算符號、	N-1-3 基本加	減法概念。	的比較型情境問題,並用減		
			關係符品	滅法: 以操作		法算式記錄。 2. 数红力以左照 法四妻○		
			號、算式	活動為主。以		3. 教師口述布題,透過畫○		
			約定。	熟練為目標。		表徵的方式,用一一對應比		

	第八單元 10 以		n- I -2 理	指數之及計R-符算加等讀做理後N-121到1的向。1:中、。聽驗。階2:1到加的 算含的減以、學適段加大之0 1法減 式加數號說寫生用。法以之0 ,法 與減、、、、的於 和	1. 能判斷加	較問語話, 較問語言語 中理解解 等。 解中理解解 等。 於題語言語 所以 所以 所以 所以 所以 所以 所以 所以 所以 所以	紙筆測驗	【法治教
第十九週	內的減法 活動四 減數學子 一日 一日 一日 一日 一日 一日 一日 一日 一日 一日 一日 一日 一日	4	解減義基法暢下習言算關號約加法,本並計Ⅰ數中符係、定法的熟加能算一學的號符算。和意練減流。 學語運、 式	減減應加型型型題法N-減活熟指數法法用型」」」。算1-法動練1與1分。第1-法動練1與加意含「拿比應法。基以主目10到法義「併走較用和 本操。標之10和與添加 問減 加作以。之	法或。 2. 能 10 以 次。	活動印:加減減 1. 教明 1. 本, 如此 1. 数别 1. 本, 如此 1. 数别 1. 数	口頭回答分組討論	育】 E4 参制定之 参制守

第廿週	第鐘活的活時 九 一 一 後二 元 : 和:	4	n- I -9 認 認 即- I -9 認 認 認 認 認 認 認 認 認 認 認 認 認 認 認 認 認 認 認	之及計 R-符算加等讀做理後 N-間作簡「日天天天午午午上刻點點 N-數反算 1-號式號號、檢解續 1-用活單幾 」」」」」」」」, 到 」」的向。 1:中、。聽驗。階 6 語動日月「「「「「「「 讀與。 6 加的 算含的減以、學適段 日:為期幾明今昨上中下晚單下 日法減 式加數號說寫生用。常以主報 時過減、、、、的於 時操。讀	1.的分序 2.發短間念 3.面和報的點觀發其。觀生,的。能上短讀整時察生先察的建初認的針鐘點刻認,後事長立步 識長,面、。 識件區順 件 時概 鐘針並上半	第活1.布生2.經間活1.認時2.時面其第一師,區師,長二師時在師認的動量,對數的動對,一個人工,一個人工,一個人工,一個人工,一個人工,一個人工,一個人工,一個人工	紙口分類與可計	【育家畫家活 家】2人的息 教 規與生。
第廿一週	第九平九炭點 鐘	4	識時刻與	間用語:以操	•	· 新九平九	(紙業) 一 口 可 回答	育】

活動三:幾點	時間常用	作活動為主。	和短針,並	1. 教師口述布題,透過操作	分組討論	家 E12 規
鐘	單位。	簡單日期報讀	報讀鐘面上	報讀鐘面上整點的時刻,並		畫個人與
活動四:幾點		「幾月幾	的整點、半	經歷時間的流逝。		家庭的生
半		日」;「明	點時刻。	2. 教師口述布題,引導學生		活作息。
		天」、「今	2. 能使用日	認識上午、中午、下午和晚		
		天」、「昨	常時間用語	上的常用語詞。		
		天」;「上	(如:上午、	3. 教師重複口述布題,引導		
		午」、「中	中午、下午	學生用正確的方法在鐘面上		
		午」、「下	和晚上)。	撥出整點的時刻。		
		午」、「晚		活動四:幾點半		
		上」。簡單時		1. 教師口述布題,透過操作		
		刻報讀「整		觀察鐘面的變化,報讀半點		
		點」與「半		的時刻,並能使用正確的方		
		點」。		法在鐘面上撥出半點的時		
				刻。		
				2. 教師口述布題,引導學生		
				使用日常時間用語(如:上		
				午、中午、下午和晚上)報讀		
				半點的時刻。		

彰化縣縣立僑信國民小學 113 學年度第二學期一年級數學領域學習課程計畫

教材版本	康軒版國小數 學1下	實施年級	一年級	教學節數	每週(4)節,本學期共(80)節。
課程目標	 2. 培養好奇心及養 3. 培養使用工具(4. 培養運用數學) 5. 培養日常生活) 	,	毒通和數學表述等各工 幣圖像、日曆、月曆 (國語、生活)所需的	頁能力),追	力。 運用於數學程序及解決問題的正確態度。
領域核心素養	數-E-A2 具備基 數-E-B1 具備日 何形體,並能以名 數-E-B2 具備報言 數-E-C1 具備從言	本的算術操作能力、並能才 常語言與數字及算術符號>	自認基本的形體與相對 之間的轉換能力,並能 毛力。 人有條理溝通的態度。	计關係 毛熟網	,並能將數學語言運用於日常生活中。 系,在日常生活情境中,用數學表述與解決問題。 東操作日常使用之度量衡及時間,認識日常經驗中的幾
重大議題融入	【生涯規劃教育】 涯 E5 探索自己的 【多元文化教育】 多 E1 了解自己的 【安全教育】	】]價值觀。 】]文化特質。 上活應該注意的安全。	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。

【家庭教育】

家 E9 參與家庭消費行動,澄清金錢與物品的價值。

【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。

課程架構

教學進度	教學單元名稱	節	學習	重點	學習目標	學習活動	評量方式	融入議題
(週次)	教子平儿石梅	數	學習表現	學習內容	子自口保	子自治期	可里刀式	內容重點
	第一單元 50 以		n- I -1 理解	N-1-1 一百以	1.50 以內數	第一單元 50 以內的數	實測操作	【生命教
	內的數		一千以內數	內的數:含操	與量的數數與	活動一:數到 50	互相討論	育】
	活動一:數到		的位值結	作活動。用數	表徵。	1. 透過課本數星星情境,以	口頭回答	生 E7 發展
	50		構,據以做	表示多少與順	2. 進行 2 個一	30 為起點,逐次累加	分組報告	設身處
	活動二:2個、		為四則運算	序。結合數	數、5個一	(減)1,建立50以內的數詞	紙筆測驗	地、感同
	5個、10個一		之基礎。	數、位值表	數、10個一	序列及讀寫。		身受的同
	數			徵、位值表。	數的活動。	2. 透過課本情境,以某量為		理心及主
				位值單位		起點,逐次累加(減)10,建		動去愛的
				「個」和		立50以內的數詞序列及讀		能力,察
				「十」。位值		寫。		覺自己從
第一週		4		單位換算。認		活動二:2個、5個、10個		他者接受
				識 0 的位值意		一數		的各種幫
				義。		1. 透過壽司一盤2個的情		助,培養
						境,建立2個一數的數詞序		感恩之
						列。		······································
						2. 透過發酵乳一包 5 瓶的情		
						境,建立5個一數的數詞序		
						列。		
						3. 透過雞蛋一盒 10 個的情		
						境,建立10個一數的數詞序		
						列。		
给- 迪	第一單元50以	1	n-I-1 理解	N-1-1 一百以	1. 能用代表	第一單元 50 以內的數	實測操作	【生命教
第二週	內的數	4	一千以內數	內的數:含操	十、一的積木	活動三:表示數量	互相討論	育】

					T	la a musico de la compansión de la compa	l	
	活動三:表示		的位值結	作活動。用數	做數。	1. 透過情境,以積木表示指	口頭回答	生 E7 發展
	數量		構,據以做	表示多少與順	2. 用序數描述	定的數量。	紙筆測驗	設身處
	活動四:排在		為四則運算	序。結合數	50 以內數的	2. 認識橘色積木代表 10、白	家庭作業	地、感同
	第幾個		之基礎。	數、位值表	順序與位置。	色積木代表 1,並用以表示		身受的同
	活動五:比大			徵、位值表。	3. 比較 50 以	50 以內的數量。		理心及主
	小			位值單位	內量的多少與	3. 透過「十」和「一」的具		動去愛的
				「個」和	數的大小。	體物或圖像,表徵 50 以內的		能力,察
				「十」。位值		數。		覺自己從
				單位換算。認		4. 透過學生排出指定數量,		他者接受
				識 0 的位值意		知道相同的量可以有不同的		的各種幫
				義。		着木表示方法。		助,培養
						活動四:排在第幾個		感恩之
						1. 透過排隊參觀博物館情		心。
						境,學習50以內的數詞序		
						列,並使用序數表示物件的		
						順序和位置。		
						2. 透過課本情境,比較序數		
						的先後。		
						初元 活動五:比大小		
						1. 透過遊樂園情境,比較 50		
						以內兩量的多少及兩數的大		
						小。		
						2. 透過課本情境,能做語言		
						■轉換,解決「夠不夠」問 ■ 。		
	kk m - 10		T 0	N 1 O I N 2	1 4 11 1 1 1	題。	ria mila n	7 31 32 52
	第二單元 18 以			N-1-2 加法和	1. 透過合十的		實測操作	【法治教
, m	內的加法		加法和減法	減法:加法和	方法,解决	活動一:基本加法	互相討論	育】
第三週	活動一:基本	4	7	減法的意義與	18 以內的加	1. 透過課本情境,運用合10	口頭回答	法 E4 參與
	加法		練基本加減	應用。含「添	法計算。	的方法,解決和為18以內的	紙筆測驗	規則的制
	活動二:7+8		法並能流暢	加型」、「併加	2. 認識加法交	添加型和併加型問題。		定並遵守

中 I - I 學習 型」、「比較 數學語言中 的選昇符 觀。加法和減 號,關係符 法算式。 就,以其作 法對式。 就,其式的 定。		等於8+7嗎?		計算。	型」、「拿走	換律。	2. 了解加法算式的意義,並		之。
数學語言中 的選算符		-1.44 O 1 1 m3 ;			_ :	マスイナ			_
第二單元 18 以 内的加法					_				
 競、關係符 號、第式的 定。 加法和乘法 的選算規 律。 第二單元18以 內的加法 第二單元18以內的加法 第二單元18以內的加法 第二單元18以內的加法 第二數本加 減法:以操作以 活動三:加法算式的規律 1. 經驗加法算 式的規律。 2. 熟練基本加 流法:以操作以 活動三:加法算式的規律 1. 透過同數相加的情境,察 質相鄰算式的規律 2. 熟練基本加 、法述能流暢 第四週 第二型元18以內的加法 1. 透過同數相加的情境,察 質相鄰算式的規律 2. 熟練基本加 、法述的規律 2. 透過課本布題,察覺被加 級案測驗 級果則的制 定此達守 					· - ·		'-		
第二單元 18 以 内的加法									
定。									
T- 1-2 認識									
加法和乘法的選算規				_					
前運算規				-	•				
#				, ,					
之數的加法,及反向的減法計算。 R-1-1 算式與符號:含加減算式中的數、加號、減號、等號。以說寫、檢檢驗學生的理解的適用於後續階段。 第二單元 18 以內的加法 內的加法 內的加法 活動三: 加法和減法 的意義,熟 海黃主。以操作 數學好好玩: 第四週 第二單元 18 以內的加法 流法: 以操作 式的規律。 2. 熟練基本加 法。 第二單元 18 以內的加法 活動三: 加法對式的規律 1. 透過同數相加的情境,察 質相鄰算式的和。 实在作業 第 2 4 多與 規則的制 实定作業							的數量,認識加法交換律。		
及反向的減法計算。 R-1-1 算式與符號:含加減算式中的數、加號、減號、等號。以說、讀、聽、以說、讀、聽、以說、讀、聽、以寫、做檢驗學生的理解。適用於後續階段。 第二單元18以內的加法內的加法方數三:加法和減法的意義,熟於表別。以操作方動三:加法與抗力的人。 第四週 第二單元18以內的加法方數之,以操作方數三:加法與抗的規律的意義,熟於表別。以與抗力的規律。 其式的規律的意義,熟於數學好好玩: 第四週 第二單元18以內的加法方數是不可以與於不可與四答方別,於是4多與數學好好玩。 第四週 第二單元18以內的加法方數是一個與一個與一個與一個與一個與一個與一個與一個與一個與一個與一個與一個與一個與一				律。					
第二單元18以內的加法 第四週 第二單元的規律 第四週 第二單分子 第四週 第二單元的規律 數學好好玩: 4					之數的加法,				
R-1-1 算式與 符號:含加減 算式中的數、 加號、減號、 等號。以說、 讀、聽、寫、 做檢驗學生的 理解。適用於 後續階段。 n-I-2 理解 加法和減法 活動三:加法 方動三:加法 算式的規律 數學好好玩: R-1-1 算式與 檢驗學生的 理解。適用於 後續階段。 n-I-3 基本加 加法和減法 的意義,熟 等認為主。以操作 的意義,熟 熟練為目標。 法。 指1到10之 R-1-1 第二單元 18 以內的加法 活動三:加法算式的規律 1.透過同數相加的情境,察 覺相鄰算式的和。 2. 透過課本布題,察覺被加 家庭作業 完並遵守					及反向的減法				
					計算。				
第二單元 18 以					R-1-1 算式與				
加號、減號、 等號。以說、 讀、聽、寫、 做檢驗學生的 理解。適用於 後續階段。					符號:含加減				
第四週 第二單元 18 以 內的加法 活動三:加法 算式的規律 數學好好玩: n- I - 2 理解 加法和減法 的意義,熟 線基本加減 熟練為目標。 法並能流暢 n-1-3 基本加 減法:以操作 方動為主。以 熟練為目標。 法並能流暢 1.經驗加法算 式的規律。 2.熟練基本加 法。 第二單元 18 以內的加法 活動三:加法算式的規律 1.透過同數相加的情境,察 覺相鄰算式的和。 2.透過課本布題,察覺被加 實測操作 口頭回答 互相討論 紙筆測驗 規則的制 定並遵守					算式中的數、				
第二單元 18 以 內的加法 內的加法 活動三: 加法 算式的規律 數學好好玩: n- I - 2 理解 加法和減法 的意義,熟 說法: 以操作 的意義,熟 熟練為目標。 法並能流暢 1.經驗加法算 式的規律。 之.熟練基本加 熟練為目標。 指1 到 10 之 第二單元 18 以內的加法 活動三: 加法算式的規律 2.熟練基本加 法。 實測操作 口頭回答 百】 五相討論 然法					加號、減號、				
(数検験學生的 理解。適用於 後續階段。					等號。以說、				
第二單元 18 以 內的加法 內的加法 活動三: 加法 算式的規律 數學好好玩: n- I -2 理解 加法和減法 的意義,熟 線機基本加減 熟練為目標。 法並能流暢 1.經驗加法算 式的規律。 2.熟練基本加 法。 第二單元 18 以內的加法 活動三: 加法算式的規律 2.熟練基本加 法。 實測操作 口頭回答 育】 五相討論 法。 百相討論 法 经 學與 規則的制 定 透過課本布題,察覺被加 五相討論 系庭作業 其則的制 家庭作業					讀、聽、寫、				
第二單元 18 以 n- I -2 理解 N-1-3 基本加入的加法 1.經驗加法算 第二單元 18 以內的加法 實測操作 【法治教育 內的加法 加法和減法 減法:以操作 式的規律。 活動三:加法算式的規律 口頭回答 頁】 第四週 算式的規律 4 無基本加減 熟練為目標。 法。 1.透過同數相加的情境,察					做檢驗學生的				
第二單元 18 以 內的加法 方動三:加法 第四週 算式的規律 數學好好玩: 4 無基本加減 數學好好玩: 4 加減機器					理解。適用於				
內的加法 加法和減法 減法:以操作 式的規律。 活動三:加法算式的規律 口頭回答 育】 第四週 算式的規律 4 無基本加減 熟練為目標。					後續階段。				
內的加法 加法和減法 減法:以操作 式的規律。 活動三:加法算式的規律 口頭回答 頁 第四週 算式的規律 4 無基本加減 熟練為目標。		第二單元 18 以		n-I-2 理解	N-1-3 基本加	1. 經驗加法算	第二單元 18 以內的加法	實測操作	【法治教
第四週 活動三:加法 的意義,熟 活動為主。以 2. 熟練基本加 1. 透過同數相加的情境,察 互相討論 法 E4 參與 第四週 算式的規律 4 練基本加減 熟練為目標。 法。 覺相鄰算式的和。 紙筆測驗 規則的制 數學好好玩: 法並能流暢 指1到10之 2. 透過課本布題,察覺被加 家庭作業 定並遵守		內的加法		加法和減法	減法:以操作	式的規律。	活動三:加法算式的規律	口頭回答	育】
第四週 算式的規律 4 練基本加減 熟練為目標。 法。 覺相鄰算式的和。 紙筆測驗 規則的制 數學好好玩:		活動三:加法				2. 熟練基本加	1. 透過同數相加的情境,察	互相討論	–
數學好好玩: 法並能流暢 指1到10之 2.透過課本布題,察覺被加 家庭作業 定並遵守	第四週	· ·	4		•	, , _ ,		•	
				. — .					
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		尋找目標數		計算。	數與1到10		數(加數)固定時的基本加法		之。
r-I-2 認識 之數的加法,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		, , ,					

			加法和乘法的運算規律。	及反向的減法 前算。 R-1-2 兩數相 加納與不 加納與不 於 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		3. 觀察圖像和加法算式,察 覺被加數固定,加數改變 時,和的變化。 4. 透過操作花片,經驗「8+ 3」和「9+2」一樣多。 5. 透過玩心算卡,熟練基本 加法。 數學好玩:尋找目標數 1. 藉由遊戲的方式,讓學生 練習2張數字卡組合成目標 數,熟練18以內的加法計 算。		
第五週	第與活大形活形	4	S- I-1 從操 作活動物見 明體 形體 的。	S-1-2 形體的 操作: 以操 為 之 為 之 、 生 。 、 生 。 、 生	1. 小形 2. 面形長形 3. 示形設認一。仿圖、方)依,的。	第三單元圖形與分類 活動一:形狀大小一樣的圖 形	實測操作互相討論	【育安日應的 安 E4

第六週	第三單元圖形與活動四點,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一個一個一個一個一個一個	4	d- I - J - J - J - J - J - J - J - J - J	D-類動集錄生讀理觀式組同式 1-1:為、、活、好察,資的。 簡操。類現品明分類道可類 單作能、日,已類的同有方 加法	1. 能將同特做 份類 2. 能統計表 2. 能統計表 以	卡4.一造第活1.境雨可2.境3.14的活1.動方表2.3.的計4.能第四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	實口互紙家測頭相筆旗作答論驗業	【育安日應的 安】 E4 生注全 教 討話意。
第七週	內的減法 活動一:基本 減法	4	加法和減法的意義,熟練基本加減	減法:加法和 減法的意義與 應用。含「添	內的減法計算。 2.解決比較型	活動一:基本減法 1. 教師以課本情境布題,運 用拆 10 的方法,解決 18 以	互相討論 口頭回答 分組討論	育】 法 E4 參與 規則的制

	活動二:加加		法並能流暢	加型」、「併加	的減法計算。	內的拿走型問題。	紙筆測驗	定並遵守
	減減		計算。	型」、「拿走	3. 能透過比較	2. 了解減法算式的意義,並		之。
			r-I-1 學習	型」、「比較	型的情境判	認識被減數、減數、差的用		
			數學語言中	型」等應用問	斷,解決18	語。		
			的運算符	題。加法和減	以內的加減應	3. 教師以課本情境布題,解		
			號、關係符	法算式。	用問題。	決 18 以內的量未知的情境問		
			號、算式約	N-1-3 基本加		題。		
			定。	減法:以操作		活動二:加加減減		
				活動為主。以		1. 教師以課本情境布題,運		
				熟練為目標。		用畫○的方法,解決18以內		
				指1到10之		的比較型問題。		
				數與1到10		2. 教師以課本情境布題,引		
				之數的加法,		導學生解決比較量未知的比		
				及反向的減法		較型問題。		
				計算。				
				R-1-1 算式與				
				符號:含加減				
				算式中的數、				
				加號、減號、				
				等號。以說、				
				讀、聽、寫、				
				做檢驗學生的				
				理解。適用於				
				後續階段。				
	第四單元 18 以		n-I-2 理解	N-1-3 基本加	1. 經驗減法算	第四單元 18 以內的減法	實測操作	【法治教
	內的減法		加法和減法	減法:以操作	式的規律。	活動三:減法算式的規律	互相討論	育】
第八週	活動三:減法	4	的意義,熟	活動為主。以	2. 熟練基本減	1. 以課本情境操作附件,察	口頭回答	法 E4 參與
70.7-2	算式的規律	•	練基本加減	熟練為目標。	法。	覺被減數(減數)固定的基本	紙筆測驗	規則的制
	活動四:來玩		法並能流暢	指1到10之		減法算式規律。	家庭作業	定並遵守
	減法心算卡		計算。	數與1到10		活動四:來玩減法心算卡		之。

	數學好好玩: 金庫密碼			之數的加法, 及反向的減法計算。		1.透過玩心算卡,熟練 18 以 內的基本減法。 2.透過排列心算卡,觀察減 法算式規律。 數學好好玩:金庫密碼 1.透過遊戲的趣味性,讓學 生熟練 18 以內的減法(或加 法)。		
第九週	第長活的活的比較(二人)度	4	n-I-7 理解	N-1-5 S-1、周識、含)1-同:為識、含)1-同:為識、含)1-同:為識、含)長日-操。直接別長1-操。直接別長1-操。直接別長一作初接比單度,作初接比單度,作初接比單度,作初接比單度,指步比較	1. 錄度比2. 單的間線件並。利實度比與的做用測,較能質度比別,數學的數學,與一個的學術,與一個的學術,與一個的學術,與一個的學術,與一個的學術,與一個的學術,與一個的學術,與一個的學術,與一個的學術,	題,透過複製某物件的長,	實互口分紙測相頭組製制回報測	
第十週	第五單元有多 長 活動三:長度 的加減	4	n-I-7 理解 長度及其常 用單位,並 做實測、估	N-1-5 長度 (同 S-1- 1):以操作活 動為主。初步	1. 能利用個別 單位做長度的 合成分解活 動。	第五單元有多長 活動三:長度的加減 1.以課本情境布題,做長度 的合成,並以算式紀錄。	實測操作 互相討論 口頭回答 分組報告	

	數學小學堂:身體尺		測與計算。	認較(位S-1-1同:為識、含). 1-1同:為識、含). 1-1時以主、間個。 1 N-1-操。直接別長上彈 度 作初接比單 下		2. 以課本情境布題,做長度的分解,並以算式紀錄。數學小學堂:身體尺1. 認識並使用身體的部位測量長度。2. 以個別單位測量長度。	紙筆測驗家庭作業	
第十一週	第以活數活往活個 知 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明	4	n- I-1 理解一个的構為之中的構為之類的,因為一個學學的學學的學學的學學的學學的學學的學學的學學的學學的學學的學學的學學的學學的	N-1-1的活示。、、值個十位 0。1數動多結位位單 」 . 換的一一:。少合值值位和位算位的。由含用與數表表 值認意以操數順。	1.100 的值值算以數。 1.100 的值值算 1.100 的。 1.100 的。 1.100 的。 1.100 的。 1.100 的。 1.100 的值值的 1.100 的值值值的 1.100 的值值值值值值值值值值值值值值值值值值值值值值值值值值值值值值值值值值值	第六100以內100以內100的數十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	實互口分紙網相頭組筆相頭組筆的答告驗	【育環生的值動的環】 E2 物美,、生境 覺命價懷物。

錢活元元活50	第後野、5元元子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子	4	加計分解用為計學的學術學的學術學的學術學的學術學的學術學的學術學的學術學的學術學的學術學的學	N-1-4 解題: 1元、50 元、100元。 以操數錢。 N-1-4 解題:	1. 認識 1 元、、 50 元和 100 元 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	數1. 趣數 第活10 1. 題的 2. 量是 3. 量 4. 10 5. 指活 1. 和 2. 10 換 3. 指 第 2. 10 换 3. 指 第 100 解 内 100 点	口互紙筆回言計測	【育家家行清物值家】 69 庭動金品。 家 學費澄與價
, , -	遂幣 4 舌動三:有多		加法和減法	1元、5元、 10元、50	以內的錢幣組 合。	活動三:有多少元 1.能透過課本情境,計數	互相討論 紙筆測驗	育】 家 E9 參與

	少元	<u> </u>	算於日常應	元、100元。	2. 使用1元、	100 元以內錢幣的總和。	家庭作業	家庭消費
	プル 活動四:買東		井バロ市徳 用解題。	以操作活動為	5元、10元和	2. 能透過課本情境,比較	矛庭 [未	新庭 府員 行動,澄
	一石町四・貝木 一西		而 胜 ·	主。數錢、換				•
					50 元的錢幣	100 元以內錢幣的多少。		清金錢與
				錢、找錢。	進行買賣活	活動四:買東西		物品的價
					動。	1. 透過課本買東西的情境,		值。
						操作錢幣圖卡付錢,進行付		
						款活動。		
						2. 能使用最少的錢幣數量進		
						行付款活動。		
						3. 運用圖像表徵 100 以內的		
						錢數。		
						4. 以課本情境布題,在只有		
						10 元錢幣的情境下,知道最		
						少要付幾個 10 元錢幣才夠。		
						5. 以課本情境布題,操作錢		
						幣圖卡,進行找錢的活動練		
						習。		
	第八單元二位		n-I-2 理解	N-1-2 加法和	1. 能透過錢幣	第八單元二位數的加減	紙筆測驗	【多元文
	數的加減		加法和減法	減法:加法和	圖像,解決二	活動一:加法計算(不進位)	互相討論	化教育】
	活動一:加法		的意義,熟	減法的意義與	位數的加減問	1. 以端午節情境布題,操作	口頭回答	多 E1 了解
	計算(不進位)		練基本加減	應用。含「添	題。	具體物或畫圖表徵,解決一	分組報告	自己的文
	活動二:加法		法並能流暢	加型」「併加	2. 能解決 100	位數和二位數、二位數和二	實測操作	化特質。
	計算(進位)		公亚肥	型、「拿走	以內的加法計	位數的不進位加法計算。	身 次73示 TP	1047 頁
第十五週	n n (ET)	4	, , ,	型」、「比較	算。	活動二:加法計算(進位)		
和 五週		4	型型	型」、 比較 型」等應用問	71	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		
			•					
			的運算符 明 6 6	題。加法和減		圖表徵,解決二位數加一位		
				法算式。 N.1.2 # + 4		數、一位數加二位數的進位		
			號、算式約	N-1-3 基本加		加法計算。		
			定。	減法:以操作				
				活動為主。以				

	格、叩て、一、		I O mp (m)	熟指數之及計界符算加等讀做理後上練1與數反算1一號式號號、檢解續1為到1的向。1:中、。聽驗。階四目到加的 算含的減以、學適段,標之10法減 式加數號說寫生用。以為之一,法 與減、、、、的於	1 1 1 1 N W	佐 、 叩 て っ ハ 申(ル l 、) ト	w to the	
第十六週	第八年元二位數的加二: 減法計算(不退位)	4	加的練法計 \$P\$ 如的練法就為不能。 \$P\$ \$P\$ \$P\$ \$P\$ \$P\$ \$P\$ \$P\$ \$P\$ \$P\$ \$P	N-1-2:的。」「「等加式3:為為到加加意含「拿比應法。基以主目2加加意為「拿比應法。基以主目10法法義「併走較用和 本操。標之和和與添加 問減 加作以。	1. 能透過緩將 一個 題。 2. 能夠 的 與 100 以 算。	第八單元二位數的加減 活動三:減法計算(不退位) 1.以文具店情境布題,操作 具體物或畫圖表徵,解決二 位數減一位數、二位數減二 位數的不退位減法計算。	紙互口分實制計回報操制計回報操作	【化多自化名子 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C

				數與1到10 之數的加法, 及反向的減法 計算。 R-1-1 算式與 符號:含加減				
				算加等讀、數學說以、數學的數號、、、的對於				
第十七週	第八單元二位數的加減活動四:減法計算(退位)	4	n- I -2 理解 加法義, 加法義本 並 第本 が 禁 が 第 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数	在後 N-減減應加型型型題法 N-減活熟指數之所續 1-法法用型」」」。算 1-法動練 1 與數的 2 如加意含「拿比應法。基以主目 1 到加加。法法義「併走較用和 本操。標之 1 0 ,和和與添加 問減 加作以。之0,	1.能透明 位題。 2. 以算 2. 以算。	第八單元二位數的加減 活動四:減法計算(退位) 1.以文具店情境布題,透過 畫圖表徵,解決二位數減一 位數的退位減法計算。	紙 互口分實家制計回報操作	【化多自化 多教 E1 的質 文】解

				及反向的減法 計算。				
第十八週	第幾活日	4	n-I-9 認識 時期單位。	N- 間作簡「日天天天午午午上刻點點1-1-用活單幾」」」」」」」」報」」日:為期幾明今昨上中下晚單「「常以主報 明今昨上中下晚單整半時操。讀	1. 日年 2. 明用係 2. 明用係 《 4. 公司》 《 5. 公司》 《 6. 公司》 《 6. 公司》 《 7. 公司》 《	1.透過課本布題,觀察、認識日曆和月曆。	分口互紙組頭相筆制	【劃涯自值 生教 E5 的。 規 索
第十九週	第九單元幾月 幾日星期幾 活動二:日期 的先後順序	4	n-I-9 認識 時刻與時間 常用單位。	N-1-6 日常時 間用語: 白 間用語為主 簡單日期報 「幾月幾 日」;「明	1. 認識及報讀 日曆。 年曆。 2. 能比較同日 年中不後順序。	1. 以課本情境布題,知道一年有 12 個月,及月分間的先	分組報告 口頭相討 至庭 軍 無 筆 測驗	【生涯規 劃教育】 涯 E5 探索 自己的價 值觀。

				天天天午午午上刻點、「「「「「「「「「「簡」」」,讀與		先後次序。 3.知道同一年中,不同月 分、不同日期的先後次序。 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順 序。		
幾活	九單元幾月 元舉二 光 光 後 期 日 大 後 期	4	n- I -9 認識 時刻與時間 常用單位。	點 N- 間作簡「日天天天午午午上刻點點」- 6 語動日月「「「「「「「「讀賣日:為期幾明今昨上中下晚單「「常以主報時操。讀時人。」	1. 認識、月曆。 2. 年的 6. 年曆 6. 年 7. 年 8. 年 8. 年 8. 年 8. 年 9. 年 9. 年 9. 年 9	1. 以課本情境布題,知道一 年有 12 個月,及月分間的先	分口互紙家組頭相筆庭件等論驗業	【生育】 注 自 值 觀 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·