# 正德學校財團法人彰化縣正德高級中學附設國小部 113 學年度第一學期一年級數學領域/科目課程(部定課程)

- 5、各年級領域學習課程計畫
- 5-1 各年級各領域/科目課程目標或核心素養、教學單元/主題名稱、教學重點、教學進度、學習節數及評量方式之規劃符合課程綱要規定,且能有效促進該學習領域/科目核心素養之達成。
- 5-2 各年級各領域/科目課程計畫適合學生之能力、與趣和動機,提供學生練習、體驗思考探索整合之充分機會。
- 5-3 議題融入(七大或19項)且內涵適合單元/主題內容

教材版本	康軒	實施年級 (班級/組別)	一年級	教學節數	每週(4)節,本學期共(84)節。
課程目標	2. 在生活情境的情况,意义是一个,意义是一个,意义是一个,意义是一个,意义是一个,意义是一个,意义是一个,意义是一个,意义是一个,意义是一个,意义是一个,意义是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,	識 0 的透的 的透的 的透的体 的透的体 的透的体 的 10 以 進 為 異體 , 語 到 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	法。的收卖,理解原来,理解原生,是要的的人,是是我的人,是我们的人,是我们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们们的人,我们们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们的人,我们们们的人,我们们们的人,我们们们的人,我们们们们的人,我们们们们的人,我们们们们们们们的人,我们们们们们的人,我们们们们们们们们们们	概念。 描 10 以內 10 以內 10 以內 內 30 以內 兩 以內 國 柱 解	數的序列,並能比較30以內兩數的多少。目的加法,並能理解加法的意義,解決生活中有關求等物件,並依其形狀加以分類,並能從具體情境或法的意義,解決生活中有關被減數為10以內的

	15.認識時鐘鐘面結構並正確報讀鐘面上的「幾點鐘」、「幾點半」。
領域核心素養	數-E-A1 具備喜歡數學、對數學世界好奇、有積極主動的學習態度,並能將數學語言運用於日常生活中。 數-E-A2 具備基本的算術操作能力、並能指認基本的形體與相對關係,在日常生活情境中,用數學表述與解決問題。 數-E-A3 能觀察出日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,並能以符號表示公式。 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。 數-E-C2 樂於與他人合作解決問題並尊重不同的問題解決想法。
重大議題融入	【人權教育】 人E3 下解每個人需求的不同,並討論與遵守團體的規則。 人E5 欣賞、包容個別差異並尊重自己與他人的權利。 人E6 覺察個人的偏見,並避免歧視行為產生。 【戶外教育】 戶E1 善用教室外、戶外及校外教學,認識生活環境 戶E7 在環境中善用五官的感知,分別培養眼、耳、鼻、舌、觸覺及心靈的感受能力。 【性別平等教育】 性E11 培養性別間合宜表達情感的能力。 【品德教育】 品E3 溝通合作與和諧人際關係。 【科技教育】 科E2 了解動手實作的重要性。 科E9 具備與他人團隊合作的能力。 【海洋教育】 海E11 認識海洋生物與生態。 海E15 認識家鄉常見的河流與海洋資源,並珍惜自然資源。 【閱讀素養教育】 閱E1 認識一般生活情境中需要使用的,以及學習學科基礎知識所應具備的字詞彙。 閱E8 低、中年級以紙本閱讀為主。

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決問題。 閱 E13 願意廣泛接觸不同類型及不同學 科主題的文本。

	村 土 規 的 メ	<b>一个</b> °						
				課	程架構			
教學進度	<b>拟组铝二力</b> 级	節數	學習	重點	學習目標	組 羽 江 私	<b>巡旦士</b> 子	融入議題
(週次)	教學單元名稱	即數	學習表現	學習內容	字首日保	學習活動	評量方式	內容重點
第一週	活動一:認識1		n-I-1 理解一	N-1-1 一百	1.能唱數1到10,並確	第一單元 10 以內的	1. 紙筆測驗	【人權教
	~5		千以內數的	以內的數:含	定10以內的數量。2.	數	2. 口頭回答	育】
	活動二:認識6		位值結	操作活動。用	以具體的量、聲	活動一:認識 1~5	3. 分組討論	人E5 欣
	~10		構,據以做為	數表示多少	音、圖像和數字,進	1.教師以動物上學		賞、包容
			四則運算之	與順序。結合	行10以內數的說、	情境布題,透過數數		個別差異
			基礎。	數數、位值表	讀、聽、寫活動。	活動,點數 1~5 的		並尊重自
				徵、位值表。		數量,並能連結1~		己與他人
				位值單位		5的數字和數詞。		的權利。
				「個」和		2.教師引導,透過點		【品德教
				「十」。位值		數確認1~5的數		育】
		4		單位換算。認		量,並習寫數字。		品EJU7 欣
		4		識 0 的位值意		3.觀察生活中1~5		賞感恩。
				義。		的數量,並進行發		
						表。		
						活動二:認識6~10		
						1.教師以動物們下		
						課的情境布題,透過		
						數數活動,點數6~		
						10 的數量,並能連		
						結6~10的數字和數		
						<b></b>		
						2. 教師引導進行1		
						~10 的順數與倒數		
						活動。		
						3. 教師引導,透過點		

第二週	活動三: 認識 0 活動四:表示數 量	n-I-1 理解一 千以內數的 位值結	· ·	1. 認識 0。 2. 用不同形式表徵 10 以內的數量。	數確認6~10的數量,並習寫數字。 4.觀察生活中6~ 10的數量,並進行發表。 第一單元10以內的數 活動三:認識01.	1. 紙筆測驗 2. 口頭回答 3. 分組討論	【人權教 育】 人E5 欣
	要學好玩:尋找好朋友	横四大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	探數與數徵位「「單識義不完、位單」」換的第一次,位單」」換的數。位值位和。算位值也和。算值也,以對於	10 次行的效果	在教裡減 0 0 活 1. 題體的 2. 導或式量 3. 題字體式量數期師的,的。動教,物數教學畫,。教,、物,。學三引香後義 : 重導表。口透等 0 重放詞不示認觀逐次有讀 示口生 0 布具同10 口生畫表對 : 鹹盤遞 P、 表複學徵 並過不~ 複學、同相 好級 整號了讀 示口生 0 題體方的 述用 圖徵應 尋好子 為寫 量 有 具 引物 數 布數具方的 好		人賞個並己的【育品賞2、別尊與權品】EJ感见。別尊與權品】EJ感见。包差重他利德 UJ 恩农異自人。教 欣。

					nn L		
					朋友 1.教師引導透過小動		
					物尋找好朋友遊		
					戲,找出相同的量,		
					讓學生熟練數量的		
					點數並建立數字與		
hite		X = - t F			數量間的連結。		
第三週	活動一:比長短	n-I-7 理解長	N-1-5 長度	1. 認識長度。	第二單元比長短	1. 紙筆測驗	【品德教
	活動二:比高	度及其常用	(同	2. 直接比較兩物件	活動一:比長短1.	2. 口頭回答	育】
	矮、比厚薄	單位,並做實	S-1-1) : 以	的長度(長短、高	教師以鉛筆是否能	3. 分組討論	品E3 溝通
		測、估測與	操作活動為	矮、厚薄)。	裝進鉛筆盒的情		合作與和
		計算。	主。初步認		境布題,引導長度實		諧人際關
			識、直接比		際存在於生活中,認		係。
			較、間接比較		識並描述物件的長		
			(含個別單		及能直觀比較物件		
			位)。		的長短。		
			S-1-1 長度		2.教師口述布題,教		
	4		(同		導正確比長短的方		
			N-1-5) :以		法,並透過直接比		
			操作活動為		較,知道哪個物件比		
			主。初步認		較長。		
			識、直接比		活動二:比高矮、比		
			較、間接比較		厚薄		
			(含個別單		1. 教師以排路隊情		
			位)。		境布題,透過情境知		
					道身高也是一種長		
					度量,並做直接比		
					較。		
					2. 教師以書本的厚		
					度布題,透過情境知		

第四週	活動三:直線和曲線	4	n-I-7 理解長 度及其常用 單位、估測與 計算。	N-(1-5) 操主識較(位S-(N操主識較(位S-1-1)活初直間個。長、)活初直間個。度 :動步接接別度 :動步接接別度 :動步接接別度 :與為認比比單 以為認比比單	1.認識直線與曲線,並知道兩點間的連線,以直線出直尺畫出直線。 2.能用直尺畫出直線。	道度較第活1.無境識2.行接3.路兩和較4.察的短出段厚量。二動教法布直教直比教線端曲。教發連,兩度,單三師比題線師線較師情點線 師現線並端也並 元:以較,和口和。以境對, 引兩以能點一直 長線繼短導線布線 龍引的做 學點線用間種接 短曲曲情認 進直 客察線比 觀間最害線長比	1. 紙筆測驗 2. 口組討論 3. 分組討論	【育品合谐係 器 講和關
第五週	活動一:排數字活動二:排在第幾個	4	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 一百 一百 一百 一数 動動 動 一 一數 數 点 后 后 不 京 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	2.能用序數描述 10 以內序列物件的位	第三單元排順序、比 多少 活動一:排數字 1. 教師以火車圖卡 布題,引導學生排出 火車的順序,理解 10 以內的數詞序	1. 紙筆測驗 2. 口頭回答 3. 分組討論	【育 E6 卷 以 中 德 美 图 以 練 题 日 中 德 美 图 数 图 数 图 数 图 数 图 数 数 图 数 数 数 数 数 数 数

			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 一 一 一 一 一 一 一 一		列。2.教師有法學的 2.教師真然 10 數的 10 數 10 數 10 數 10 數 10 數 10 數 10		出斷美辨價同為以對事值。
第六週	活動三:排在第幾個活動四:比多少	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。	N-1-1 的活示序、位單 一 一 數動多。位值位和。算值的位值位和。算值的位值。意	1. 能區別序數和基數的不同,並用序數和基數的不同,並用序列物件的位置及前後關係。 2. 比較10以內兩個量的多少。	第三單元排順序、 第三:第幾個和 第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	<ol> <li>紙筆測驗</li> <li>口頭回答</li> <li>分組討論</li> </ol>	【育生常培感感出斷美辨價生】E6生養以,道以判事值称 從活道及練德及斷實的教 日中德美習判審,和不

			¥		22 22 27		
			義。		關問題。		同。
					活動四:比多少1.		
					教師以小朋友擦窗		
					戶和種菜的情境		
					布題,比較兩量夠不		
					夠的問題。		
					2. 教師口述布題,透		
					過操作花片或畫		
					○,利用一一對應的		
					方法比較 10 以內兩		
					量的多少。		
					3. 教師口述布題,透		
					過畫○,利用一一對		
					應的方法或序數的		
					先後關係比較10以		
					内雨量的多少。		
					4. 教師以山洞探險		
					情境布題,引導學生		
					觀察壁畫和寶石的		
					量,處理視覺影響數		
					量直覺判別的迷思。		
第七週	活動一:分一分	n-I-2 理解加	N-1-3 基本	1.透過操作,解決 10		1. 紙筆測驗	【安全教
	活動二:合一合	法和減法的	加減法:以操	以內數的分解問題。	活動一:分一分1.	2. 口頭回答	育】
		意義,熟練	作活動為	2.透過操作,解決 10	教師以丟球活動	3. 分組討論	安E4 探討
		基本加減法	主。以熟練為	以內數的合成問題。	布題,透過操作具體		日常生活
	4	並能流暢計	目標。指1到		物,觀察並解決5		應該注意
		算。	10之數與1		的分解問題。		的安全。
			到10之數的加		2.教師以塗色活動		
			法,及反向的		布題,透過操作活		
			減法計算。		動,觀察並解決6		

第八週 活動三:10的分與合數學好好玩:檢紅點遊戲  n-I-2 理解加法和減法的意義,熟練作活動為主。以熟練為自標。指1到10之數與1到10之數與1到10之數的加法,及反向的減法計算。	
---	--

第九週 活動一:堆疊與 分類 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 體的幾何特 觀。 對,排貼、堆 量。	2. 罐、球 2. 口頭回答 育】
---	-------------------

				不同特性。 4. 教師以活動布題,引導學生透過觀察,依照物品面的特性做簡單的分類活動。 5. 教師以活動布		
				題,引導學生用觸覺 感受不同形體的特		
				性,並用已學過的詞 句描述觸摸形體的 特徵。		
第十週	活動二:認識平面圖形活動三:做造型	s-I-1 從操作 活動物體 常見幾何 體的。	S-1-2 形體 的操作: 所活描為 主。 描 製 。	特第罐活形 1. 題體面 2. 題平何述教觀平動的活動。 2. 题平何述教觀平動的圖數,面使簡明察面三郎,如此有過過, 2. 以過, 。以為那標平引,圖:以過, 。以來不有,以過, 。以為此類,不可以 國國國國際, 。以來不可述, 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	1. 紙筆測驗 2. 口頭計 3. 分組計論	【育國我界家特國】了與他文。解世國化

題,利用平面圖形做		
平面造型設計,並點		
<b>数各種形狀的數量。</b>		
2.教師以活動布		
題,透過操作附件排		
<b>圖案,辨認各種圖形</b>		
及點數數量。		
第十一週 活動一:數到20 n-I-1 理解一 N-1-1 一百 1.30 以內數與量的 第六單元30 以內的 1.紙	氏筆測驗	【法治教
活動二:數到30 千以內數的 以內的數:含 數數與表徵。 數 2.口	1頭回答 3	育】
位值結 操作活動。用 活動一:數到 20 1. 3. 分	分組討論 >	法E4 參與
構,據以做為 數表示多少 教師以甜蜜村情境	ŧ	規則的制
四則運算之與順序。結合 布題,透過數數活	5	定並遵守
基礎。 數數、位值表 動,點數11~20的	۲	之。
徵、位值表。 數量,並能連結11		
位值單位 ~20 的數字和數		
「個」和    詞,並寫出數字。		
「十」。位值 2.教師口述布題,透		
單位換算。認		
識 0 的位值意 或累減 1 的活動,並		
義。 建立20以內的數詞		
<b>「</b> 「		
3.教師口述布題,引		
導學生利用聚十活		
動,點數20以內的		
數量。		
活動二:數到 30 1.		
教師口述布題,透過		
操作進行累加1		
的活動,建立30以		
內的數詞序列。		

第十二週	活動三:表示數	n-I-1 理解为 (1) 理解为 (1) 理解为 (1) 以结據運動 (1) 以为	N.以操數與數徵位「「單識義-1-1內作表順數、值個十位0。一數動多。位值位和。算位百:。少結值表 位。值 6	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。	2. 過的內3. 導動數第數活1. 題體30 四師境識基題教學,量於一個大學,是一個大學,是一個大學,是一個大學,是一個大學,是一個大學,是一個大學,是一個大學,是一個大學,是一個大學,是一個大學,是一個大學,是一個大學,一個大學,一個大學,一個大學,一個大學,一個大學,一個大學,一個大學,	1. 紙 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	【育法規定之 教 與制守
第十三週	活動五:比大小	n-I-1 理解一	N-1-1 一百	1.比較30以內量的	第六單元30以內的	1. 紙筆測驗	【法治教
	數學好好玩:數	千以內數的	以內的數:含	多少與數的大小。	數	2. 口頭回答	育】
	數尋實戰 4	位值结	操作活動。用		活動五:比大小1.	3. 分組討論	法E4 參與
		構,據以做為	數表示多少		教師以串珠情境		規則的制
		四則運算之	與順序。結合		布題,比較30以內		定並遵守
		基礎。	數數、位值表		兩數量哪一個比較		之。

第十四週	活動一:合起來是多少	n-I-2 理解 理解 意義 和 意義 和 流 等 型 之 。 不 是 。 不 是 。 不 是 。 是 。 是 。 是 。 是 。 是 。	「添加型」、 「併加型」、 「拿走型」、	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	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,解決「併加型」	1. 紙 筆 測 型 3. 分 組 計 論	【育家家種互子如家上等 家】E.E.E.E.E.E.E.E.E.E.E.E.E.E.E.E.E.E.E.
		算。 r-I-1 學習數 學語言中 運算符 號、關係符 號、算式約	「併拿走型」。 「無知過」, 、、等加超型」。 。 以 無知 過 無知 過 法 和 過 法 和 過 法 和 法 和 。	以內的加法問題和	境布題,透過操作花 片,解決「併加型」 情境問題,並認識加 法算式。 2. 教師口述布題,透 過畫○或手指表徵的		互動(親
		定。	N-1-3 基本 加減法:以操 作活動為		方式,用全部點數的 策略,解決「併加 型」情境問題,並理		

第十五週	活動一:合起來	n-I-2 理解加	主目 10 到法減 1-與減數號說寫生用段。標之10,法算等算、、、、的於。以。數之及計算號式加等讀做理後熟指與數反算式:中號號、檢解續別,的向。 含的、。聽驗。階 法為到 加的R- 加 減以、學適	1. 解決 10 以內量的	解用加法算布的表面, 明本的表面, 那是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一个一个一个一个一个一个	1. 紙筆測驗	【家庭教
N I II	是多少活動二:0的加法	法意基並算 r-I 學運號號定	和減法:加法 和減法的意 義與應用。含 「添加型」、	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	加法 一:合 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	2. 口頭 言語 3. 分組討論	育家家種互子祖他等水】E5庭關動、孫親)。一了中條親手及屬、解各的是其

第十六週 活動三:加加	看 n-I-2 理滅,加流 學言符關算理法熟減暢 習中 係式解法練法計 數的 名於	和和義「「「「「應法加意。」」」」。與那一個人工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學	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	加法算式記錄。 第加活 1. 決問 2. 符生算 3. 題組內 2. 符生算 3. 題組內 2. 符生算 3. 題組內 2. 符生算 3. 題組內 2. 符生算法 4. 资的 2. 符生算法 4. 资格的 2. 符号 4. 资格的 2. 资格	1. 紙口 筆測回 到 到 到 部 3. 分	【育家家種互子祖他等家】E 庭關動、孫親)。庭 了中條親手及屬 解各的 足其
-------------	---	--	---	--	--	--

第十七週	活動一: 剩下多少	n-I-2 和義本能。 I-I 語算、理法熟減暢 習中 保加的練法計 數的 符	「添加型」、 「併型」 「拿走型」、 「比較型」。 應用問題。 加	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	第減活教布片情法 第減活教布片情算 和 和 和 即 即 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明	1. 紅田	【育法規定之 法】84的遵 物與制守
	4	r-I-1 學習數 學語言中的	「拿走型」、 「比較型」等		情境問題,並認識減 法算式。		之。

第十八週	活動二:多多	n-I-2 理解加	主目10到法減1-1與減數號說寫生用段內。標之10,法算號式加等讀做理後以。數之及計算號式加等讀做理後熟指與數反算式:中號號、檢解續加練到的向。 含的、。聽驗。階法為到 加的R- 加 減以、學適	1. 解決 10 以內量的	第八單元10以內的	1. 紙筆測驗	【法治教
	少、少多少活動三:減減看	法意基並算 r-I-學運號號定之減,加流 學言符關算以、。 學言符關算 數的 符約	和減法:加法 和減法的意 義與應用。含 「添加型」、 「併加型」、	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	少 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	2. 口頭 答 3. 分組討論	育】 法E4 參則 規 並 。

			主目10到法減1-與減數號說寫生用段。標之10,法算號式加等讀做理後熟指與數反算式:中號號、檢解續隸到1的向。 含的、。聽驗。階		的少題錄 3.過式的情解轉活教題「減用教,納幣的並 □ 表一,題多係:活過及減節利制,與型法 布的對決並的 減 動操「問記口算練」與 題方應比從語 看 理數,與 題方應比從語 看 理數, 此較中詞 1. 解相並 不 以 多問記 透 較型理		
					組遊戲,熟練10以		
第十九週	活動四:加加減	n-I-2 理解加	N-1-2 加法	1. 能判斷加法或減	內的減法心算。 第八單元10以內的	1. 紙筆測驗	【法治教
	減	法和减法的	和減法:加法	法問題。	減法	2. 口頭回答	育】
	數學好好玩:一	意義,熟練	和減法的意	2. 能熟練10 以內的	活動四:加加減減	3. 分組討論	法E4 參與
	日小店長 4	基本加減法	義與應用。含	減法。	1.教師引導學生理		規則的制
		並能流暢計	「添加型」、		解情境,並列出正確		定並遵守
		算。	「併加型」、		的加法或減法算		之。
		r-I-1 學習數	「拿走型」、		式,並解題。		
		學語言中的	「比較型」等		數學好好玩:一日小		
		運算符	應用問題。加		店長		

		號、關係符	法和减法算		1. 教師說明遊戲規		
		號、算式約	式。		則,利用數字卡進行		
		定。	N-1-3 基本		10 以內的加法遊		
			加減法:以操		戲,並從遊戲讓學生		
			作活動為		熟練加法心算。		
			主。以熟練為		2. 教師說明遊戲規		
			目標。指1到		則,利用數字卡進行		
			10之數與1		10 以內的減法遊		
			到10之數的加		戲,並從遊戲讓學生		
			法,及反向的		熟練減法心算。		
			減法計算。R-				
			1-1 算式				
			與符號:含加				
			减算式中的				
			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。				
第廿週	活動一:時間的	n-I-9 認識時	N-1-6 日常	1. 觀察事件的發	第九單元幾點鐘	1. 紙筆測驗	【家庭教
	先後和長短	刻與時間常	時間用語:以	生,區分其先後順	活動一:時間的先後	2. 口頭回答	育】
	活動二:認識時	用單位。	操作活動為	序。	和長短	3. 分組討論	家 E12 規
	鐘	·	主。簡單日期	2. 觀察事件發生的	1. 教師以奇奇和妮		畫個人與
	4		報讀「幾月幾		妮的故事布題,觀察		家庭的生
			日」;「明	步概念。	圖片上事件的發		活作息。
			天」、「今	3. 能認識鐘面上的	生,區分其先後順		-
			天」、「昨	長針和短針,並報讀	序。		
			天」;「上	鐘面上的整點、半點	2. 教師口述布題,透		

			午午午上刻點」。中下晚時	時刻。	過生活經驗,比較兩件事情發生時間的長短。 活動二:認識時鐘 1.教師口述布題,透 過操作認識時鐘,並 引導學生了解時鐘 在生活上的需求。 2.教師口述布題,透		
					過觀察時鐘認識鐘 面,並能分辨鐘面上		
					的長針和短針,及注		
	24				意其走動的快慢。		<b>-</b>
第廿一週	活動三:幾點鐘	n-I-9 認識時	N-1-6 日常	1. 能認識鐘面上的	第九單元幾點鐘	1. 紙筆測驗	【家庭教
	活動四:幾點半	刻與時間常	時間用語:以	Territoria de la companya de la comp	* '	2. 口頭回答	育】
		用單位。	操作活動為	鐘面上的整點、半點		3. 分組討論	家 E12 規
			主。簡單日期	, ,	過操作報讀鐘面上		畫個人與
			報讀「幾月幾		整點的時刻,並經歷		家庭的生
			日」;「明	用語(如:上午、中	時間的流逝。		活作息。
			天」、「今	午、下午和晚上)。	2. 教師口述布題,引		
	4		天」、「昨		導學生認識上午、中		
			天」;「上		午、下午和晚上的常		
			午」、「中		用語詞。		
			午」、「下		3. 教師重複口述布		
			午」、「晚		題,引導學生用正確		
			上」。簡單時		的方法在鐘面上撥		
			刻報讀「整		出整點的時刻。		
			點」與「半		活動四:幾點半		
			點」。		1.教師口述布題,透		
					過操作觀察鐘面的		

變化,報讀半點的時 刻,並能使用正確的 方法在鐘面上撥出 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。

# 備註:

1.總綱規範議題融入:【人權教育】、【海洋教育】、【品德教育】、【閱讀素養】、【民族教育】、【生命教育】、【法治教育】、【科技教育】、 【資訊教育】、【能源教育】、【安全教育】、【防災教育】、【生涯規劃】、【多元文化】、【戶外教育】、【國際教育】2.教學

進度請敘明週次即可,如行列太多或不足,請自行增刪。

# 正德學校財團法人彰化縣正德高級中學附設國小部 113 學年度第二學期一年級數學領域/科目課程(部定課程)

- 5、各年級領域學習課程計畫
- 5-1 各年級各領域/科目課程目標或核心素養、教學單元/主題名稱、教學重點、教學進度、學習節數及評量方式之規劃符合課程綱要規定,且能有效促進該學習領域/科目核心素養之達成。
- 5-2 各年級各領域/科目課程計畫適合學生之能力、興趣和動機,提供學生練習、體驗思考探索整合之充分機會。
- 5-3 議題融入(七大或19項)且內涵適合單元/主題內容

教材版本	康軒	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	<ol> <li>認識百數表,進行</li> <li>能透過操作活動,</li> <li>在具體情境中,解結果。</li> <li>透過具體物的操作</li> </ol>	2、5、10個一數 解決並用算式記 決和在18以內有 ,進行長度的個	致的數數活動,並察身錄和為 18 以內不進份 進位的加法問題與解 別單位複製、比較與		題與被減數為 18 以內不退位的減法問題。 18 以內的減法問題,並用算式記錄解題的過程和
	習以及進行立體堆疊7.認識日曆、月曆和8.查月曆報讀日期,9.藉由生活情境,認10.透過添加型和併加11.透過拿走型、比較12.將日常生活的事物	今天、明天、昨 並完成月曆、報 識及應用 1、5、 m型的情境解決二 交型和合併型部分	讀月曆記載的訊息, 10、50和100元的釒 二位數的加法問題。 分量未知的情境解決二	以及認識年 養幣。 二位數的減%	
領域核心素養	數-E-A1 具備喜歡 數-E-A2 具備基本的	、數學、對數學世 算術操作能力、並	界好奇、有積極主動的 能指認基本的形體與	)學習態度, 相對關係,	並能將數學語言運用於日常生活中。 在日常生活情境中,用數學表述與解決問題。數-E- 十畫。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,並能以符號表示公式。

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。數

-E-C2 樂於與他人合作解決問題並尊重不同的問題解決想法。

### 【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。

人 E6 覺察個人的偏見,並避免歧視行為產生。

人 E8 了解兒童對遊戲權利的需求。

## 【戶外教育】

戶 E1 善用教室外、戶外及校外教學,認識生活環境(自然或人為)。

户 E3 善用五官的感知,分别培養眼、耳、鼻、舌、觸覺及心靈的感受能力。

#### 【生涯規劃教育】

## 重大議題融入

涯 E7 培養良好的人際互動能力。

涯 E12 學習解決問題與做決定的能力。

#### 【性別平等教育】

性 E6 了解圖像、語言與文字的性別意涵,使用性別平等的語言與文字進行溝通。

## 【法治教育】

法 E3 利用規則來避免衝突。

### 【品德教育】

品 E3 溝通合作與和諧人際關係。

## 【家庭教育】

家 E3 察覺家庭中不同角色,並反思個人在家庭中扮演的角色。

### 【閱讀素養教育】

閱 E1 認識一般生活情境中需要使用的,以及學習學科基礎知識所應具備的字詞彙。

# 課程架構

教學進度 (週次)	教學單元名稱	節數	學習重點		學翌日煙	學習活動	評量方式	融入議題
			學習表現	學習內容	<b>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一个一个一个一个一个一个</b>	子自伯勒	可重力力	內容重點
第一週	活動一:數到50	4	n-I-1 理解	N-1-1 一百	1.50 以內數與量的數	第一單元50以內	1.紙筆測驗	【生命教

	144				ha de de ma		0	<b>→</b> ■
	活動二:2個、5		一千以內數	以內的數:	數與表徵。	的數	2. 口頭回答	育】
	個、10個一數		的位值結	含操作活	2.進行2個一數、5個一	*	3. 分組討論	生E7 發展
			構,據以做為	•	數、10個一數的活	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		設身處
			四則運算之	示多少與順	動。	情境,以30為起		地、感同身
			基礎。	序。結合數		點,逐次累加		受的同理
				數、位值表		(減)1,建立50以		心及主動
				徵、位值		內的數詞序列及		去爱的能
				表。位值單		讀寫。		力,察覺自
				位「個」和		2.透過課本情		己從他者
				「十」。位		境,以某量為起		接受的各
				值單位換		點,逐次累加		種幫助,培
				算。認識 0		(減)10,建立 50		養感恩之
				的位值意		以內的數詞序列		心。
				義。		及讀寫。		
						活動二:2個、5		
						個、10個一數		
						1. 透過壽司一盤2		
						個的情境,建立2		
						個一數的數詞序		
						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。		
第二週	活動三:表示數	4	n-I-1 理解	N-1-1 一百	1.能用代表十、一的	第一單元50以內	1. 紙筆測驗	【生命教
	量	4	一千以內數	以內的數:	積木做數。	的數	2. 口頭回答	育】

					ı	ı
活動四:排在第	的位值結	含操作活	2.用序數描述50以內	活動三:表示數量	3.分組討論	生E7 發展
幾個	構,據以做為	動。用數表	數的順序與位置。 3.	1. 透過情境,以積		設身處
活動五:比大小	四則運算之	示多少與順	比較50以內量的多少	木表示指定的數		地、感同身
	基礎。	序。結合數	與數的大小。	量。		受的同理
		數、位值表		2. 認識橘色積木代		心及主動
		徵、位值		表10、白色積木代		去爱的能
		表。位值單		表1,並用以表示		力,察覺自
		位「個」和		50 以內的數量。3.		己從他者
		「十」。位		透過「十」和		接受的各
		值單位換		「一」的具體物或		種幫助,培
		算。認識 0		圖像,表徵50以		養感恩之
		的位值意		內的數。		心。
		義。		4.透過學生排出指		
				定數量,知道相同		
				的量可以有不同		
				的積木表示方		
				法。		
				活動四:排在第幾		
				個		
				1. 透過排隊參觀		
				博物館情境,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。		
				活動五:比大小		
				1.透過遊樂園情		

						15 11 牡 11 11 11 11		
						境,比較50以內		
						雨量的多少及雨		
						數的大小。		
						2.透過課本情		
						境,能做語言轉		
						換,解決「夠不夠」		
						問題。		
第三週	活動一:基本加		n-I-2 理解加	N-1-2 加法	1. 透過合十的方法,		1. 紙筆測驗	【法治教
	法		法和减法的	和減法:加	解決18以內的加法計	的加法	2. 口頭回答	育】
	活動二:7+8		意義,熟練	法和减法的	算。	活動一:基本加法	3. 分組討論	法E4 參與
	等於8+7嗎?		基本加減法	意義與應	2. 認識加法交換律。	1.透過課本情		規則的制
			並能流暢計	用。含「添		境,運用合10的		定並遵守
			算。	加型」、「併		方法,解決和為18		之。
			r-I-1 學習數	加型」、「拿		以內的添加型和		
			學語言中的	走型」、「比		併加型問題。		
			運算符	較型」等應		2. 了解加法算式		
			號、關係符	用問題。加		的意義,並認識被		
		4	號、算式約	法和減法算		加數、加數、和的		
			定。	式。		用語。		
			r-I-2 認識加	N-1-3 基本		3. 透過課本種小		
			法和乘法的	加減法:以		白菜的情境,釐清		
			運算規	操作活動為		同數相加問題中		
			律。	主。以熟練		的數字意義。		
				為目標。指1		活動二:7+8等於		
				到10之數與		8+7嗎?		
				1 到 10 之數		1.透過課本情		
				的加法,及		境,點數糖果的數		
				反向的減法		量,認識加法交換		
				計算。		律。		
				R-1-1 算式		.,		

式的規律 數學好好玩:尋 找目標數 基本 並能 算。 r-I-2	加減法 主。以熟練 流暢計 為目標。指1 到10之數與 1 到10 之數 乘法的 的加法,及	2. 熟練基本加法。	第的活的1.的算2.題(/人基律3.法數時透片和多二加動規透情式透,數本。觀算固,過,「包里法三律過境的過察的加察式定和操經外元:一同,和課覺固法一圖,,的作驗2十分,與法相覺一布加時式和變花「以法相覺,亦加時式和變花「以法相覺,亦加時式和變花「以去相覺,亦加時式和變光」,如此數解,如,與於一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	1. 紙 筆 測 級 名 3. 分 組 計 論	【育法規定之法】參的遵教 與制守
--	--	------------	---	---	------------------

第五週	活動一:形狀大		s-I-1 從操作	S-1-2 形體	1. 認識形狀大小一樣	5.透泉練基 過玩線基本 為熟練基 。 數學好玩 。 數學好 。 對學數 。 對學數 。 對學數 。 對學數 。 對學數 。 對學數 。 對學 數 。 對 數 。 對 數 。 的 。 對 。 , 的 。 , , , , , , , , , , , , , , , ,	1. 紙筆測驗	【安全教
<b>五</b> 型	· 形成人的圖形 · 的圖形 · 新二: · 排圖形	4	5-1-1 認常體的 常題 例 例 例 例 例 例 例 例 例 例 例 例 例 例 例 例 例 例	5的操主複點: 地震以為、 。	1. 認識形。 2. 仿製簡單平面 (三角形、圓形)。 3. 依給形的平面 3. 依 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	无分活一1. 題狀形 2. 描圖 3. 轉等一活以用形圖三類動樣以,大卡透活形透、,樣動課2 圖形上 : 圖本出一 觀, 平轉出圖:情相,思形情附樣 察仿 移、形形排境同排化 狀 境件的 和製 、疊狀。圖布的出典 大 布中圖 套基 旋合大 形題 真白	2. 口頭回答	有安日應的 女】 好生注全 探生注全

第六週 活動三:分類活動 活動四:做紀錄和統計表 4	d-I-1 記載 古馬爾斯 D-1-1 記載	以操	分類	<ol> <li>紙口類</li> <li>分組討論</li> </ol>	【育安日應的安全 探生注全教 討活意。
----------------------------	------------------------	----	----	---------------------------------------	---------------------

						Т		
						1.參考課本閃示		
						色球的活動,實際		
						操作並透過畫記		
						的方式整理資		
						料,完成統計表。		
						2.認識常用的紀錄		
						方式。		
						3. 透過課本票選		
						禮貌小天使的活		
						動,畫記整理資料		
						並統計結果。		
						4. 透過課本動物		
						選美大賽,能報讀		
						已經完成的統計		
						表。		
第七週	活動一:基本減		n-I-2 理解加	N-1-2 加法	1. 解決18 以內的減法	第四單元18以內	1. 紙筆測驗	【法治教
	法		法和减法的	和減法:加	計算。	的減法	2. 口頭回答	育】
	活動二:加加減		意義,熟練	法和減法的	2. 解決比較型的減法	活動一:基本減法	3. 分組討論	法E4 參與
	減		基本加減法	意義與應	計算。	1.教師以課本情 境		規則的制
			並能流暢計	用。含「添	3. 能透過比較型的情	布題,運用拆10		定並遵守
			算。	加型」、「併	境判斷,解決18以內	的方法,解决 18		之。
		4	r-I-1 學習數	加型」、「拿	的加減應用問題。	以內的拿走型問		
		•	學語言中的	走型」、「比		題。		
			運算符	· 較型」等應		2. 了解減法算式		
			號、關係符	用問題。加		的意義,並認識被		
			號、算式約	法和減法算		減數、減數、差的		
			定。	式。		用語。		
				N-1-3 基本		3. 教師以課本情		
				加減法:以		境布題,解決 18		
				操作活動為		以內的量未知的		

第八週	活動 式四 二 對	4	n-I-2 理解加 法義和 意本 基本 第 第 第 第 第 第 9	主為到1的反計R-與加的號等說寫學解後N-加操主為到1。目10到加向算1-符減數、號、、生。續1-減作。目10到以標之10法的。算號算、減。讀做的適階基法活以標之10熟指數之,減	1. 經驗減法算式的規 律。 2. 熟練基本減法。	情活 1. 布方內題 2. 布決比 第的活的 1. 作數問二師,,比師,較型 四減動規以附減題:以運解較 以引量問 元 : 本,以 與解較 以引量問 元 : 本,以 與解較 以 引量問 元 : 本學知。 以 法 境覺定以 法 境覺知。 以 法 境覺定的 人 算 操被 甚	1. 紙 類 型 到 型 到 到 記 3. 分 組 計 論	【育法規定之 法】\$4的遵
		4	- 11- 11-	到10之數與		作附件,察覺被減		

第九週	活動一:長寒 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4	n-I-7 理解用 理解,并 是位 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的	N·(S·操主識較較單 S·(N·操主識較較單1-1-同1-作。、、(位1-同1-作。、、(位長)) (方初直間含) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表	2. 能利用個別單位實 測物件的長度,並做	活心 1.卡的數密 1.性以法第活接 1.長複長件 2.題接短活別 1.比度單的動算透,基學碼透,內) 五動比以情製,的以,比。動單透較,位長四卡過熟本好 過讓的 單一較比境某間長課透較 二位過彩用來。	1. 紅單測回計論 3. 分組計論 2. 分組計論 3. 分組計論 4. 公司 4.	【育法規定之治 参制守
-----	--	---	---	---	--------------------------	---	--	-------------

第十週	活動三:長度的 數學堂:	4	n-I-7理解用 度位、估。 即期 無關 與	操主識較較單 S(N·操主識較較單作。、、(位1-同1-作。、、(位新力直間含) 長 )活初直間含)動步接接個。度 :動步接接個。為認比比別 以為認比比別		2.某一以題行件4.題位短第活減1.題成錄2.題解錄數尺1.體度2.量短制物課,測的以,,。五動以,,。以,,。學認的。以長山門品件本以量長課點比單三課做並課做並小識部個度照大來的情個,。本數較元: 本長以 本長以學 並位 別。三級描長境別並情個物有長 情度算 情度算 堂 使測單 经线述。布單描 境別件 多度 境的式 境的式 : 用量 位 四级值同3. 位述 布單的 長的 布合紀 布分紀 身 身長 測 图	3. 分組討論	【育法規定之 法】E4則並。 教與制守
第十一週	活動一:往上數	4	n-I-1 理解	N-1-1 一百	1.100 以內數與量的	第六單元 100 以內	1.紙筆測驗	【環境教

到 100	一千以內數	以內的數:	數數與表徵。	的數	42.口頭回	育】
活動二:從100	的位值結	以內的數· 含操作活	2.認識「個位」、「十	的数   活動一:往上數到	42.口頭凹 答	月 ┛ 環E2 覺知
往下數	構,據以做為		位 的位名和位值,	100	3.分組討論	生物生命
活動三:認識個	四則運算之	示多少與順	並進行位值單位的換	1. 以包裝餅乾情	J. 刀 於正 时 酬	的美與價
位和十位	基礎。	ホタク <del>兵</del> 順 序。結合數	算。	境布題,從50為		值,關懷
111111111111111111111111111111111111111	<b>圣</b> 娅 。	<b>野、伯伯表</b> 數、位值表	开 °	起點,逐次累加10		動、植物的
		製、位值衣 徵、位值		或1,建立100以		到·祖初的 生命。
		(4) 人。位值單		內的數詞序列及		1 生 4 。
		位「個」和		讀寫。		
		11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		2. 以包裝餅乾情		
		在 位 単位換		境布題,從某數為		
		但平位揆 算。認識 0		起點,逐次累加10		
		并。 的位值意		或1,建立100以		
		<b>的</b> 位值总 義。		內的數詞序列及		
		我°		讀寫。		
				活動二:從100往		
				下數		
				1. 以點數雞蛋情境		
				布題,從100為		
				起點,逐次累減10		
				或1,建立100以		
				內的數詞序列及		
				讀寫。		
				2. 以點數雞蛋情		
				境布題,從某量為		
				起點,逐次累減10		
				或1,建立100以		
				內的數詞序列。		
				活動三:認識個位		
				和十位		

					_			
						1. 以課本情境布		
						題,用積木表示指		
						定的數量。		
						2. 透過「十」和		
						「一」的具體物或		
						圖像,表徵 100 以		
						內的數。		
						3. 認識定位板上		
						個位和十位的位		
						名。		
						4. 透過課本情		
						境,進行十和一位		
						值單位的換算。5.		
						以課本情境布		
						題,引導學生在單		
						位超過10個時,		
						能先聚十再點數		
						數量。		
第十二週	活動四:比大小		n-I-1 理解一	N-1-1 一百	1.比較100以內量的	第六單元100以內	1. 紙筆測驗	【環境教
	活動五:百數表		千以內數的	以內的數:	多少與數的大小。 2.	的數	2. 口頭回答	育】
	數學好好玩:決		位值結	含操作活	觀察並認識百數表的	活動四:比大小1.	3. 分組討論	環E2 覺知
	戰100		構,據以做為	動。用數表	規律。	能透過課本比較		生物生命
			四則運算之	示多少與順		遊戲卡張數的情		的美與價
		4	基礎。	序。結合數		境,比較100以內		值,關懷
				數、位值表		雨量的多少及雨		動、植物的
				徵、位值		數的大小。		生命。
				表。位值單		2.能透過定位		,
				位「個」和		板,利用位值比較		
				「十」。位		兩數的大小關係。		
				值單位換		3.透過課本猜數		

 舌動一:認識 1 元、5元和10 元 舌動二:認識50 元和100元	4	n-I-3 應 用 大 所 那 題 の の の の の の の の の の の の の	算的義 N-1-4 1 10、以為、找認值 解元元00作。 5、	1.認識 1 元、5 元、10 元、50 元和 100 元的 錢幣幣值及換算。	字示的活能認百個數 2.的學100 藉的練和七 動、過情元幣能位有元的,數動透識數、。觀變好的藉的練和七 動、過情元幣能位有元境出 : 課數上個 百規玩 遊趣100數元 : 元本布元 「量個概依的數本,習的 表。決 震使內 識 識10超,10元進元。照以 表題並 2 個 中數戰 積學數 錢 1.1.商認元 」而就是人	1. 紙口 筆 測回 計 論 答 3. 分	【育家家行金品家】E9庭動錢的庭 參消,與價整 樂費澄物值
					幾元之概念。 3. 能用「1元」進		

								-
						行錢幣數量的合		
						成、分解活動。4.		
						知道錢幣間(1		
						元、5元和10元)的		
						兌換關係。		
						5.透過使用錢		
						幣,累數表示指定		
						的錢數。		
						活動二:認識50		
						元和 100 元 1.		
						透過課本布		
						題,認識50元和		
						100 元的錢幣。		
						2. 知道錢幣間(1		
						元、5元、10元、		
						50元和100元)的兌		
						換關係。		
						3. 透過使用錢		
						幣,累數表示指定		
						的錢數。		
第十四週	活動三:有多少		n-I-3 應用加	N-1-4 解	1. 計數 100 元以內的	第七單元認識錢	1. 紙筆測驗	【家庭教
	元		法和減法的	題:1元、5	· ·	幣	2. 口頭回答	育】
	活動四:買東西		計算或估算	元、10元、		'	3. 分組討論	家E9 參與
	7,70		於日常應用	50 元、100	元和 50 元的錢幣進行		) <b>,</b> (===, <b>,</b> ,	家庭消費
		4	解題。	元。以操作	買賣活動。	境,計數100元以		行動,澄清
		•	711/2	活動為主。	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	內錢幣的總和。2.		金錢與物
				數錢、換		能透過課本情境,		品的價值。
				·		比較100元以內錢		
				~ 1/10/		幣的多少。活動		
						四:買東西		
						口,只不口		

						1. 西幣付 2. 錢款 3. 100 以,幣最元以,,練課境付動用量。圖內本只情要幣本作行。工業,後。最進 像錢境10 下幾夠境幣錢東作進 的付 徵。布元,個。布圖的東條錢行		
第十五週	活動一:加法計算(不進位)活動二:加法計算(進位)	4	n-I-2理 理 注 意 基 並 算 了 一 三 符 關 算 、 、 。 是 三 符 關 算 、 、 。 数 的 。 的 、 。 日 、 日 、 日 、 日 、 日 、 日 、 日 、 日 、 日 、	N-1-2 法減與含 」 」 」 題減加:法應「、、、等。法 加:法應「、、、等。法	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。	第八二位數 第八二位 第八湖 一記 一記 一記 一記 一記 一記 一記 一記 一記 一記	1. 紙筆測驗 2. 口頭討論 3. 分組討論	【多数自己的 多是自己的 是自己的 是一个的 是一个的 是一个的 是一个的 是一个的 是一个的 是一个的 是一个

			Ti-	Ti-		1		
				N-1-3 基本		(進位)		
				加減法:以		1.以課本情境布		
				操作活動為		題,透過畫圖表		
				主。以熟練		徵,解決二位數加		
				為目標。指1		一位數、一位數加		
				到10之數與		二位數的進位加		
				1 到 10 之數		法計算。		
				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				
				就、讀、聽、				
				寫、做檢驗				
				為、做做 一				
				• •				
				解。適用於				
な 1 、 1 四	江东一 · 山山山		I O TH 27 1	後續階段。	1 外采归从数同历	佐、四二一八州	1 /4 於 ml s/s	<b>1</b> 4 = +
第十六週	活動三:減法計		n-I-2 理解加	N-1-2 加法	1. 能透過錢幣圖像,	第八單元二位數	1. 紙筆測驗	【多元文 4 4 4 4 7
	算(不退位)		法和減法的	和減法:加	解決二位數的加減問	的加減	2. 口頭回答	化教育】
			意義,熟練	法和減法的	題。	活動三:減法計算	3. 分組討論	多E1 了解
		4	基本加減法	意義與應	2. 能解決 100 以內的	(不退位)		自己的文
			並能流暢計	用。含「添	減法計算。	1.以文具店情境布		化特質。
			算。	加型」、「併		題,操作具體物或		
			r-I-1 學習數	加型」、「拿		畫圖表徵,解決二		
			學語言中的	走型」、「比		位數減一位		
			運算符	較型」等應		數、二位數減二位		

			號、關係符	用問題。加		數的不退位減法		
			號、算式約	法和減法算		計算。		
			定。	式。				
				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。				
				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。				
第十七週	活動四:減法計		n-I-2 理解加	N-1-2 加法	1. 能透過錢幣圖像,	第八單元二位數	1. 紙筆測驗	【多元文
	算(退位)		法和減法的	和減法:加	解決二位數的加減問	的加減	2. 口頭回答	化教育】
		4	意義,熟練	法和減法的	題。	活動四:減法計算	3. 分組討論	多E1 了解
		•	基本加減法	意義與應	2. 能解決 100 以內的	(退位)		自己的文
			並能流暢計	用。含「添	減法計算。	1.以文具店情境		化特質。
			算。	加型」、「併	·	布題,透過畫圖表		

				ا سا ۲۵		All ATIST - IS ALLS		
				加型」、「拿		徵,解決二位數減		
				走型」、「比		一位數的退位減		
				較型」等應		法計算。		
				用問題。加				
				法和減法算				
				式。				
				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。				
第十八週	活動一:認識日		n-I-9 認識時	N-1-6 日常	1. 認識及報讀日曆、	第九單元幾月幾	1. 紙筆測驗	【生涯規
	曆和月曆		刻與時間常	時間用語:	月曆和年曆。	日星期幾	2. 口頭回答	劃教育】
			用單位。	以操作活動	2. 認識今天、明天和	活動一:認識日曆	3. 分組討論	涯E5 探索
			·	為主。簡單	昨天的用語及相互關	和月曆		自己的價
				日期報讀	係。	1. 透過課本布		值觀。
				「幾月幾		題,觀察、認識日		.5 (1)
		4		日」;「明		曆和月曆。		
				天」、「今		2. 查看日曆和月		
				天」、「昨		曆,知道幾月幾日		
				天」;「上		是星期幾。		
				午」、「中		3. 透過討論了解		
				午」、「下		並使用昨天、今天		
				午」、「晚		和明天的用語。		
				上」。簡單		4. 透過日曆和月		

	1			1	T	T .		
				時刻報讀		曆查出昨天、今天		
				「整點」與		和明天各是幾月		
				「半點」。		幾日星期幾。		
						5. 透過查月曆,知		
						道某一天是星期		
						幾,有幾個星期		
						幾,是哪幾天等問		
						題。		
						6. 透過查月曆,知		
						道某一個月第一		
						天和最後一天的		
						日期、星期,及這		
						個月有幾天。		
						7. 透過查月曆,知		
						道某一個有幾個		
						星期幾,及其日		
						期。		
						8. 知道一星期中		
						的週休二日是星		
<b>炒</b> 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	江毛 一 · 口扣1/4		I O 27124 nt	NIICOL	1 知州刀扣连口區	期六和星期日。	1 14 15 ml st	V J YE H
第十九週	活動二:日期的		n-I-9 認識時	N-1-6 日常 時 明 年 :	1. 認識及報讀日曆、	第九單元幾月幾	1. 紙筆測驗	【生涯規
	先後順序		刻與時間常	時間用語:	月曆和年曆。	日星期幾	2. 口頭回答	劃教育】
			用單位。	以操作活動	2. 能比較同一年中不	活動二:日期的先	3. 分組討論	涯E5 探索
				為主。簡單	同日期的先後順序。	後順序		自己的價
		4		日期報讀		1. 以課本情境布		值觀。
				「幾月幾		題,知道一年有12		
				日」;「明		個月,及月分間的		
				天」、「今		先後順序。		
				天」、「昨		2. 知道同月分、不		
				天」;「上		同日期的先後次		

				午午午上時下上,「「「明報」」		序。 3. 知道同一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一		
佐 1 7円	江和一・口机		I O →37→4/n=	Nicos	1 上刀上州 72 七口上志 77 区区	幾,並按照發生順 序填上先後順序。	1 4 位 四月4人	T it is in
第廿週	活動二:日期的 完後順序	4	n-I-9 認識時 刻與時間常 用單位。	N.時以為日「日天天天午午午上時「「1-1間操主期幾」」」」」」」」刻整半6用作。報月;、、;、、、。報點點日語活簡讀幾「「「「「「簡讀」」常:動單 明今昨上中下晚單 與。	1. 認識及報讀日曆。 月曆和年曆。 2. 能比較的先後順序。 不。	第日活後1.題個先2.同序3.中同序4.曆幾幾序九星動順以,月後知日。知,日。查,月,填單期二序課知,順道期 道不期 看知幾並上元幾: 本道及序同的 同同的 月道日按先幾 日 情一月。月先 一月先 曆各星照後月 期 境年分 分後 年分後 和節期發順幾 的 布有間 、次 、次 日日 生序幾 先 12的 不	<ol> <li>紙筆測驗</li> <li>分組討論</li> </ol>	【劃涯自值生教E5司觀經濟,與一個大學的一個大學的一個大學的一個大學的一個大學的一個大學的一個大學的一個大學的

## 備註:

- 1. 總綱規範議題融入:【人權教育】、【海洋教育】、【品德教育】、【閱讀素養】、【民族教育】、【生命教育】、【法治教育】、【科技教育】、 【資訊教育】、【能源教育】、【安全教育】、【防災教育】、【生涯規劃】、【多元文化】、【戶外教育】、【國際教育】
- 2. 教學進度請敘明週次即可,如行列太多或不足,請自行增刪。