# 彰化縣立媽厝國民小學 114 學年度第一學期一年級數學領域-數學課程計畫(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網要規定,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	康軒版 國小數學一上	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 2. 培養好奇心及演算、抽 3. 培養使用工具(如:加 4. 培養運用數學思考問題 5. 培養日常生活應用與學	,象、溝通和數學表 、減、等於符號、 <i>)</i> 」的能力。	述等各項能力 尺、時鐘),運	。 用於數學程	序及解決問題的正確態度。
	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。	
領域核心素養	數-E-A2 具備基本的算術	「操作能力、並能指 「數字及算術符號之 「表示公式。 「品中的數學形體或 「事情,以及和他人	認基本的形體 間的轉換能力 式樣的素養。 有條理溝通的	與相對關係 ,並能熟練 態度。	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。 操作日常使用之度量衡及時間,認識日常經驗中
重大議題融入	【人權教育】 人 E5 欣賞、包容個別差 【生命教育】 生 E6 從日常生活中培養			判斷以及審。	美判斷,分辨事實和價值的不同。

【生涯規畫教育】

涯 E6 覺察個人的優勢能力

【安全教育】

安 E4 探討日常生活應該注意的安全。

【法治教育】

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。

家 E5 了解家庭中各種關係的互動(親子、手足、祖孫及其他親屬等)。

【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

				-1- 1- 11			
教學進度		學	習重點				融入議題
(週次)	<b>教學單元名稱</b>	學習 表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	內容重點
第一週	第一單元10以內的數	n-	N-1-1	1. 能唱數1到10,	第一單元 10 以內	紙筆測驗	【人權教育】
	活動一:認識1~5	I -1	一百以	並確定 10 以內的	的數	口頭回答	人 E5 欣賞、包容
	活動二:認識 6~10	理解	內 的	數量。	活動一:認識1~5	分組討論	個別差異並尊重
		一千	數:含	2. 以具體的量、聲	1. 教師以動物上學		自己與他人的權
		以內	操作活	音、圖像和數字,	情境布題,透過數		利。
		數的	動。用	進行 10 以內數的	數活動,點數1~5		【品德教育】
		位值	數表示	說、讀、聽、寫活	的數量,並能連結		品 EJU7 欣賞感
		結	多少與	動。	1~5 的數字和數		恩。
		構,	順序。		詞。		
		據以	結合數		2. 教師引導,透過		

T T	1					
	做為	數、位		點數確認 1~5 的		
	四則	值 表		數量,並習寫數		
	運算	徵、位		字。		
	之基	值表。		3. 觀察生活中1~5		
	礎。	位值單		的數量,並進行發		
		位		表。		
		「個」		活動二:認識 6~		
		和		10		
		「十」。		1. 教師以動物們下		
		位值單		課的情境布題,透		
		位 换		過數數活動,點數		
		算。認		6~10 的數量,並		
		識 0 的		能連結 6~10 的數		
		位值意		字和數詞。		
		義。		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。		
第二週 第一單元	10 以內的數 n-	N-1-1	1. 認識 0。	第一單元 10 以內	紙筆測驗	【人權教育】
活動三:	認識 0 I-1	一百以	2. 用不同形式表徵	的數	口頭回答	人 E5 欣賞、包容
活動四:	表示數量 理解	內的	10 以內的數量。	活動三:認識 0	分組討論	個別差異並尊重
數學好如	ア玩:尋找好朋 一千	數:含		1. 教師引導觀察盤		自己與他人的權
友	以內	操作活		子裡的香蕉逐次遞		利。
	數的	動。用		減,最後沒有了即		【品德教育】

		1	1	•	1		
	位值	數表示		為 0 的意義,並		品 EJU7	欣賞感
	結	多少與		讀、寫 ()。		恩。	
	構,	順序。		活動四:表示數量			
	據以	結合數		1. 教師重複口述布			
	做為	數、位		題,引導學生利用			
	四則	值 表		具體物,表徵 0∼			
	運算	徵、位		10 的數量。			
	之基	值表。		2. 教師口述布題,			
	礎。	位值單		引導學生透過具體			
		位		物或畫圖等不同方			
		「個」		式,表徵 0~10 的			
		和		數量。			
		「十」。		3. 教師重複口述布			
		位值單		題,開放學生用數			
		位 換		字、數詞、畫圖或			
		算。認		具體物等不同表徵			
		識 0 的		方式,表示相對應			
		位值意		的量。			
		義。		數學好好玩:尋找			
				好朋友			
				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			
				字與數量間的連			
				結。			
第三週 第二單元比長短	n-	N-1-5	1. 認識長度。	第二單元比長短	紙筆測驗	【品德教育	育】
活動一:比長短	I -7	長 度	2. 直接比較兩物件	活動一:比長短	實作評量	品E3 溝通	
活動二:比高矮、比	享 理解	(同 S-		1. 教師以鉛筆是否	口頭回答	和諧人際關	

					I		
	薄	長度	1-1):	矮、厚薄)。	能裝進鉛筆盒的情	分組報告	
		及其	以操作		境布題,引導長度		
		常用	活動為		實際存在於生活		
		單	主。初		中,認識並描述物		
		位,	步認		件的長及能直觀比		
		並做	識、直		較物件的長短。		
		實	接 比		2. 教師口述布題,		
		測、	較、間		教導正確比長短的		
		估測	接比較		方法,並透過直接		
		與計	(含個		比較,知道哪個物		
		算。	別 單		件比較長。		
			位)。		活動二:比高矮、		
			S-1-1		比厚薄		
			長 度		1. 教師以排路隊情		
			(同 N-		境布題,透過情境		
			1-5):		知道身高也是一種		
			以操作		長度量,並做直接		
			活動為		比較。		
			主。初		2. 教師以書本的厚		
			步 認		度布題,透過情境		
			識、直		知道厚度也是一種		
			接比		長度量,並做直接		
			較、間		比較。		
			接比較				
			(含個				
			別 單				
			位)。				
第四週	第二單元比長短	n-	N-1-5	1. 認識直線與曲	第二單元比長短	紙筆測驗	【品德教育】
	活動三:直線和曲線	I -7	長 度	線,並知道兩點間	活動三:直線和曲	實作評量	品 E3 溝通合作與
		理解	(同 S-	的連線,以直線最	線	口頭回答	和諧人際關係。

展度 及其			Ī				
常用 單					1. 教師以跳繩彎曲	分組報告	
単元		及其	以操作	2. 能用直尺畫出直	無法比較長短的情		
(中)		常用	活動為	線。	境布題,引導學生		
遊做		單	主。初		認識直線和曲線。		
( ) 接 比 較 、 問 接 比 較 、 問 接 比 較 、 問 接 比 較 ( ) 含 個 第		位,	步認		2. 教師口述布題,		
N		並做	識、直		進行直線和曲線的		
(古)   接比較 (含個 ) 解情境,引導觀察雨端點對齊的直線和曲線,並做直接比較。   S-1-1   長 度 (同 N-1-5 ): 以操作活動為主。初步。認識、直接、比較(含圖)。   以操作活動為主。和   以操作活動為主。和   以操作活動,和   技 比較 (含图 ) 以操作   人間   技 比較 (含图 ) 和   力   力   工   工   工   工   工   工   工   工		實	接比		直接比較。		
鄭計 (含個 算。 別 單 位)。     家 兩端點對齊的直線和曲線,並做直接比較。       公 [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [		測、	較、間		3. 教師以恐龍回家		
第 例 單 位 )。     S-1-1 長 度 (同 N-1-5): 以操作 活動為主。初步。認議 上 比較(含 個 別 單位)。  第 五週 第 三單元排順序、比多 n- N-1-1 1.具體情境中,知 第三單元排順序、 紙筆測驗 【生命教育】		估測	接比較		路線情境,引導觀		
(位)。 S-1-1 長度(同N- 11-5): 以操作 活動為主。初步。認識、直接比較、 (含個別單位)。 第五週 第三單元排順序、比多 N- N-1-1 1.具體情境中,知 第三單元排順序、 紙筆測驗 【生命教育】		與計	(含個		察兩端點對齊的直		
S-1-1   長 度 (同 N- 1-5): 以操作   活動為 主 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		算。	別 單		線和曲線,並做直		
長 度 (同 N-1-5): 以操作   法			位)。		接比較。		
(同 N-1-5): 以操作 活動為 主。初 步。認識、直接 比較 (含個 別) 單 位)。  第五週  第三單元排順序、比多 n- N-1-1 1.具體情境中,知 第三單元排順序、 紙筆測驗 【生命教育】			S-1-1		4. 教師引導學生觀		
第五週 第三單元排順序、比多 N-1-1 1. 具體情境中,知 第三單元排順序、 紙筆測驗 【生命教育】			長 度		察發現兩端點之間		
以操作   活動為   主。初   步   認識 \ 、直接   比較 (含個 別) 單位)。			(同 N-		的連線以直線為最		
以操作   活動為   主。初   步   認識 \ 、直接   比較 (含個 別) 單位)。			1-5):		短,並能使用直尺		
活動為			以操作				
# D					線段。		
議、直接   比較、間接比較 (含個別) 單位)。			主。初				
議、直接   比較、間接比較 (含個別) 單位)。			步認				
接 比 較 、 間 接 比 較 ( 含 個 別 單 位 )。							
較、間接比較 (含個別) 單位)。   第三單元排順序、比多 n- N-1-1   1.具體情境中,知 第三單元排順序、 紙筆測驗 【生命教育】							
接比較 (含個 別 單 位)。 第三單元排順序、比多 n- N-1-1 1.具體情境中,知 第三單元排順序、 紙筆測驗 【生命教育】							
第五週       第三單元排順序、比多 n-       N-1-1       1. 具體情境中,知       第三單元排順序、 紙筆測驗       【生命教育】							
第五週     第三單元排順序、比多     n-     N-1-1     1. 具體情境中,知     第三單元排順序、     紙筆測驗     【生命教育】							
第五週     第三單元排順序、比多     n-     N-1-1     1. 具體情境中,知     第三單元排順序、     紙筆測驗     【生命教育】							
第五週 第三單元排順序、比多 n- N-1-1 1.具體情境中,知 第三單元排順序、 紙筆測驗 【生命教育】							
	 第三單元排順序、比多	n-			第三單元排順序、	紙筆測驗	【生命教育】
				·			· ·
活動一:排數字 理解 內 的 序列。 活動一:排數字 分組報告 中培養道德感以					-		

	活動二:排在第幾個	一千	數:含	2. 能用序數描述10		分組討論	及美感,練習做
		以內	操作活	以內序列物件的位			出道德判斷以及
		數的	動。用	置及前後關係。	出火車的順序,理		審美判斷,分辨
		位值	數表示		解 10 以內的數詞		事實和價值的不
		結	多少與		序列。		同。
		構,	順序。		2. 教師以數字接龍		
		據以	結合數		活動重複布題,教		
		做為	數、位		導 10 以內從某數		
		四則	值 表		開始的數詞序列,		
		運算	徵、位		及兩數的先後關		
		之基	值表。		係。		
		礎。	位值單		活動二:排在第幾		
			位		個		
			「個」		1. 教師以賽跑情境		
			和		布題,認識序數的		
			「十」。		意義。		
			位值單		2. 教師以小動物排		
			位 换		成一排的情境布		
			算。認		題,教導指定物是		
			識 0 的		由左(右)數起第幾		
			位值意		個。		
			義。		3. 教師以鞋櫃情境		
					布題,教導指定物		
					是由上(下)往下		
					(上)數的第幾個。		
第六週	第三單元排順序、比多	n-	N-1-1	1. 能區別序數和基	第三單元排順序、	紙筆測驗	【生命教育】
	少	I -1	一百以	數的不同,並用序	比多少	口頭回答	生 E6 從日常生活
	活動三:第幾個和幾個	理解	內 的	數描述 10 以內序	活動三:第幾個和		中培養道德感以
	活動四:比多少	一千	數:含	列物件的位置及前	幾個	分組討論	及美感,練習做
	-	以內	操作活	後關係。	1. 教師以「老師		出道德判斷以及

 T				 
數的	動。用		說」遊戲為情境,	審美判斷,分辨
位值	數表示	個量的多少。	引導學生認識序數	事實和價值的不
結	多少與		和基數的不同。	同。
構,	順序。		2. 教師以排隊買冰	
據以	結合數		淇淋情境布題,引	
做為	數、位		導學生認識序數和	
四則	值 表		基數的不同,並解	
運算	徵、位		決相關問題。	
之基	值表。		活動四:比多少	
礎。	位值單		1. 教師以小朋友擦	
	位		窗户和種菜的情境	
	「個」		布題,比較兩量夠	
	和		不夠的問題。	
	「十」。		2. 教師口述布題,	
	位值單		透過操作花片或畫	
	位 换		○,利用一一對應	
	算。認		的方法比較 10 以	
	識 0 的		內兩量的多少。	
	位值意		3. 教師口述布題,	
	義。		透過畫○,利用一	
			一對應的方法或序	
			數的先後關係比較	
			10 以內兩量的多	
			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	第四單元分與合	n-	N-1-3	1. 透過操作,解決	第四單元分與合	紙筆測驗	【安全教育】
	活動一:分一分	I -2	基本加	10以內數的分解問	活動一:分一分	口頭回答	安 E4 探討日常生
	活動二:合一合	理解	減法:	題。	1. 教師以丟球活動	家庭作業	活應該注意的安
		加法	以操作	2. 透過操作,解決	布題,透過操作具		全。
		和減	活動為	10以內數的合成問	體物,觀察並解決		【環境教育】
		法的	主。以	題。	5的分解問題。		環 E2 覺知生物生
		意	熟練為		2. 教師以塗色活動		命的美與價值,
		義,	目標。		布題,透過操作活		關懷動、植物的
		熟練	指 1 到		動,觀察並解決 6		生命。
		基本	10 之數		的分解問題。		
		加減	與1到		3. 教師以抓花片活		
		法並	10 之數		動布題,透過操作		
		能流	的 加		具體物,觀察並解		
		暢計	法 , 及		決 7 的分解, 並解		
		算。	反向的		決已知一部分量找		
			減法計		未知部分量的問		
			算。		題。		
					4. 教師以彈珠活動		
					布題,透過操作具		
					體物,觀察並解決		
					8、9的分解問題。		
					活動二:合一合		
					1. 教師以積木活動		
					布題,透過操作具		
					體物,解決9以內		
					的合成問題。		
					2. 教師以骰子活動		
					布題,透過操作具		
					體物,解決9以內		
					部分量未知的合成		

					問題。		
第八週	第四單元分與合	n-	N-1-3	1. 透過操作,解決	第四單元分與合	紙筆測驗	【安全教育】
	活動三:10的分與合	I -2	基本加	10的分解與合成。	活動三:10的分與	口頭回答	安 E4 探討日常生
	數學好好玩: 撿紅點遊	理解	減法:		合	家庭作業	活應該注意的安
	戲	加法	以操作		1. 教師以河流和小		全。
		和減	活動為		魚圖卡布題,透過		【環境教育】
		法的	主。以		操作解決 10 的分		環 E2 覺知生物生
		意	熟練為		解問題。		命的美與價值,
		義,	目標。		2. 教師以河流和小		關懷動、植物的
		熟練	指 1 到		魚圖卡布題,透過		生命。
		基本	10 之數		操作解決 10 的合		
		加減	與1到		成問題。		
		法並	10 之數		3. 教師以小朋友過		
		能流	的 加		山洞活動布題,透		
		暢計	法 , 及		過操作附件發現與		
		算。	反向的		熟練 10 的分與		
			減法計		合,及找未知部分		
			算。		量的問題。		
					數學好好玩: 撿紅		
					點遊戲		
					1. 教師解釋撿紅點		
					遊戲規則,透過遊		
					戲讓學生熟練 10		
					的數字組合。		
第九週	第五單元方盒、圓罐、	S-	S-1-2	1. 能辨認、描述與	第五單元方盒、圓	紙筆測驗	【國際教育】
	球	I -1	形體的	分類簡單立體形	罐、球	實作評量	國 E1 了解我國與
	活動一:堆疊與分類	從操	操作:	體。	活動一:堆疊與分	分組報告	世界其他國家的
		作活	以操作	2. 能做簡單立體形	類	分組討論	文化特質。
		動,	活動為	體的堆疊。	1. 教師口述布題,		
		初步	主。描		引導學生觀察生活		

			T .		Τ		
		認識	繪、複		中實物的外形並描		
		物體	製、拼		述,認識簡單立體		
		與常	貼、堆		形體。		
		見幾	豐。		2. 教師以活動布		
		何形			題,引導學生透過		
		體的			操作,察覺形體的		
		幾何			特性,並進行堆疊		
		特			活動。		
		徵。			3. 教師以活動布		
					題,引導學生透過		
					操作,感受形體的		
					面有平平的、彎彎		
					的兩種不同特性。		
					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	第五單元方盒、圓罐、	S-	S-1-2	1. 能描繪或仿製簡	第五單元方盒、圓	紙筆測驗	【國際教育】
	球	I -1	形體的	單平面圖形,並做	罐、球	實作評量	國 E1 了解我國與
	活動二:認識平面圖形	從操	操作:	分類。	活動二:認識平面	分組報告	世界其他國家的
	活動三:做造型	作活	以操作	2. 能用平面圖形做	圖形	分組討論	文化特質。
		動,	活動為	造型設計。	1. 教師以活動布		
		初步	主。描		題,透過描繪立體		

			r		•		
		認識	繪、複		形體的面,認識簡		
		物體	製、拼		單平面圖形。		
		與常	貼、堆		2. 教師以口述布		
		見幾	疊。		題,觀察並分類簡		
		何形			單平面圖形,並介		
		體的			紹如何使用標準名		
		幾何			稱描述簡單平面圖		
		特			形。		
		徵。			3. 教師引導學生透		
					過觀察,發現生活		
					中的平面圖形。		
					活動三:做造型		
					1. 教師以活動布		
					題,利用平面圖形		
					做平面造型設計,		
					並點數各種形狀的		
					數量。		
					2. 教師以活動布		
					題,透過操作附件		
					排圖案,辨認各種		
					圖形及點數數量。		
第十一週	第六單元30以內的數	n-	N-1-1	1.30 以內數與量的	第六單元 30 以內	紙筆測驗	【法治教育】
	活動一: 數到 20	I -1	一百以	數數與表徵。	的數	口頭回答	法 E4 參與規則的
	活動二:數到30	理解	內 的		活動一: 數到 20	分組討論	制定並遵守之。
		一千	數:含		1. 教師以甜蜜村情		
		以內	操作活		境布題,透過數數		
		數的	動。用		活動,點數11~20		
		位值	數表示		的數量,並能連結		
		結	多少與		11~20的數字和數		
		構,	順序。		詞,並寫出數字。		

		T	ı	I	ı		
		據以	結合數		2. 教師口述布題,		
		做為	數、位		透過操作進行累加		
		四則	值 表		1 或累減 1 的活		
		運算	徵、位		動,並建立 20 以		
		之基	值表。		內的數詞序列。		
		礎。	位值單		3. 教師口述布題,		
			位		引導學生利用聚十		
			「個」		活動,點數 20 以		
			和		內的數量。		
			「十」。		活動二:數到30		
			位值單		1. 教師口述布題,		
			位 換		透過操作進行累加		
			算。 認		1的活動,建立30		
			識 0 的		以內的數詞序列。		
			位值意		2. 教師口述布題,		
			義。		透過操作進行累減		
					1的活動,建立30		
					以內的數詞序列。		
					3. 教師口述布題,		
					引導學生利用聚十		
					活動,點數 30 以		
					內的數量。		
第十二週	第六單元 30 以內的數	n-	N-1-1	1.30 以內數與量的	第六單元 30 以內	紙筆測驗	【法治教育】
	活動三:表示數量	I -1	一百以	數數與表徵。	的數	口頭回答	法 E4 參與規則的
	活動四:排在第幾個	理解	內 的	2. 用序數描述 30	活動三:表示數量	分組討論	制定並遵守之。
		一千	數:含	以內數的順序與位	1. 教師重複口述布		
		以內	操作活	置。	題,引導學生利用		
		數的	動。用		具體物或圖示等,		
		位值	數表示		表徵 30 以內的數		
		結	多少與		量。		

		構,	順序。		活動四:排在第幾		
		據以	結合數		個		
		做為	數、位		1. 教師以排隊拿氣		
		四則	值 表		球情境布題,引導		
		運算	徵、位		學生認識 30 以內		
		之基	值表。		的序數與基數,並		
		礎。	位值單		解決相關問題。		
			位		2. 教師口述布題,		
			「個」		引導學生從序數判		
			和		斷先後關係。		
			「十」。				
			位值單				
			位 换				
			算。認				
			識 0 的				
			位值意				
			義。				
第十三週	第六單元30以內的數	n-	N-1-1	1. 比較 30 以內量	第六單元 30 以內	紙筆測驗	【法治教育】
	活動五:比大小	I -1	一百以	的多少與數的大	的數	口頭回答	法 E4 參與規則的
	數學好好玩:數數尋寶	理解	內的	小。	活動五:比大小	分組討論	制定並遵守之。
	戰	一千	數:含		1. 教師以串珠、彩		
		以內	操作活		色筆情境布題,比		
		數的	動。用		較 30 以內兩數量		
		位值	數表示		哪一個比較多,及		
		結	多少與		雨數哪一個比較		
		構,	順序。		大。		
		據以	結合數		2. 教師口述布題,		
		做為	數、位		比較 30 以內兩數		
		四則	值 表		量哪一個量比較		
		運算	徵、位		少,及兩數哪一個		

	•						
		之基	值表。		數比較小,並判斷		
		礎。	位值單		夠不夠的問題。		
			位		3. 教師以藍黃球的		
			「個」		數量比較布題,引		
			和		導學生做兩量多少		
			「十」。		關係的語言轉換。		
			位值單		數學好好玩: 數數		
			位 换		尋寶戰		
			算。認		1. 教師介紹數數尋		
			識 0 的		寶戰遊戲規則,透		
			位值意		過遊戲讓學生進行		
			義。		30 以內的唱數活		
					動,並建立每一格		
					為該序數的概念。		
第十四週	第七單元 10 以內的加	n-	N-1-2	1. 解決 10 以內量	第七單元 10 以內	紙筆測驗	【生涯規畫教
	法	I -2	加法和	的合成問題(併加	的加法	口頭回答	育】
	活動一:合起來是多少	理解	減法:	型、添加型)。	活動一:合起來是	分組討論	涯 E6 覺察個人的
	活動二:0的加法	加法	加法和	2. 認識加法算式。	多少		優勢能力
		和減	减法的	3. 能用算式記錄10	1. 教師以做餅乾情		
		法的	意義與	以內的加法問題和	境布題,透過操作		
		意	應用。	結果。	花片或分與合的舊		
		義,	含「添	4. 了解 0 的加法概	經驗,解決「併加		
		熟練	加型」、	念。	型」情境問題,並		
		基本	「併加		認識加法算式。		
		加減	型」、		2. 教師口述布題,		
		法並	「拿走		透過畫○或手指表		
		能流	型」、		徵的方式,用全部		
		暢計	「比較		點數的策略,解決		
		算。	型」等		「併加型」情境問		
		r-	應用問		題,並理解用加法		

I -1	題。加	算式記錄。
學習	法和 減	3. 教師口述布題,
數學	法算	透過畫○表徵的方
語言	式。	式,用全部數或往
中的	N-1-3	上數的策略,解決
運算	基本加	「添加型」情境問
符	減法:	題,並用加法算式
號、	以操作	記錄。
關係	活動為	活動二:0的加法
符	主。 以	1. 教師以丟球活動
號、	熟練為	布題,認識並解決
算式		有 0 的加法問題,
約	指 1 到	並用加法算式記
定。	10 之數	錄。
	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。				
第十五週	第七單元 10 以內的加	n-	N-1-2	1. 解決 10 以內量	第七單元 10 以內	紙筆測驗	【生涯規畫教
	法		加法和			口頭回答	育】
	活動三:加加看	理解	減法:	型、添加型)。	活動三:加加看	分組討論	涯 E6 覺察個人的
		加法	加法和	2. 能用算式記錄10	1. 教師口述布題,		優勢能力
		和減	減法的	以內的加法問題和	解決同數相加的加		
		法的	意義與	結果。	法問題。		
		意	應用。		2. 教師以數字卡和		
		義,	含「添		符號卡布題,引導		
		熟練	加型」、		學生找出合 10 的		
		基本	「併加		加法算式。		
		加減	型」、		3. 教師重複口述布		
		法並	「拿走		題,利用心算卡小		
		能流	型」、		組遊戲或加法計算		
		暢計	「比較		尺,熟練 10 以內		
		算。	型」等		的加法心算。		
		r-	應用問				
		I -1	題。加				
		學習	法和减				
		數學	法 算				
		語言	式。				

中			
運			
符	減 法 :		
號	・ 以操作		
嗣	活動為 活動為		
符	主。以		
號	熟練為		
算	1 目標。		
約	指 1 到		
定	10 之數		
	與 1 到		
	10 之數		
	的 加		
	法,及反向的 減法計		
	反向的		
	減法計		
	算。		
	R-1-1		
	算 符 為 算 的 .		
	符號:		
	含加減		
	算式中		
	的數、		
	加 號 、		
	減 號 、 等 號 。		
	¥ 號 。		
	以說、		
	讀		
	聽、		
	讀、聽、寫、做		
l l		1	

	1		1				
			檢驗學				
			生的理				
			解。適				
			用於後				
			續 階				
			段。				
第十六週	第八單元 10 以內的減	n-	N-1-2	1. 解決 10 以內量	第八單元 10 以內	紙筆測驗	【法治教育】
	法	I -2	加法和	的分解問題(拿走	的減法	口頭回答	法 E4 參與規則的
	活動一:剩下多少	理解	減法:	型、比較型)。	活動一:剩下多少	分組討論	制定並遵守之。
		加法	加法和	2. 認識減法算式。	1. 教師以園遊會情		
		和減	减法的	3. 以算式記錄 10	境布題,透過操作		
		法的	意義與	以內的減法問題和	花片或分與合的舊		
		意	應用。	結果。	經驗,解決「拿走		
		義,	含「添		型」情境問題,並		
		熟練	加型」、		認識減法算式。		
		基本	「併加		2. 教師口述布題,		
		加減	型」、		透過畫○表徵的方		
		法並	「拿走		式或往下數的策		
		能流	型」、		略,解決「拿走		
		暢計	「比較		型」情境問題,並		
		算。	型」等		理解用減法算式記		
		r-	應用問		錄。		
		I -1	題。加				
		學習	法和减				
		數學	法 算				
		語言	式。				
		中的	N-1-3				
		運算	基本加				
		符	減法:				
		號、	以操作				

關行	活動為
符	主。以
號、	熟練為
算式	目標。
約	指 1 到
定。	10 之數
	與 1 到
	10   2   數
	的加
	法,及
	反向的
	減 法 計
	的 加 法 , 及 反 向 的 減 法 計 算。
	$\mid K^{-1}^{-1} \mid \;$
	算 式 與 符 號 :
	符 號 :
	含加減
	算式中
	(有) (方) (方) (加) (前) (前) (前) (前) (前) (前) (前) (前
	加 號 、
	減 號 、
	等 號 。
	以 說 、
	讀、
	讀 、 聽 、 寫 、做 檢 驗 學
	檢 驗 學
	生 的 理
	解。適用於後
	用於後

			<b>法</b> 叶				
			續階				
			段。				
第十七週	第八單元 10 以內的減		N-1-2		第八單元 10 以內	·	【法治教育】
	法	I -2	加法和	的分解問題(拿走		口頭回答	法 E4 參與規則的
	活動二:多多少、少多	理解	減法:	型、比較型)。	活動二:多多少、	分組討論	制定並遵守之。
	少	加法	加法和	2. 以算式記錄 10	少多少		
	活動三:減減看	和減	減法的	以內的減法問題和	1. 教師以花園情境		
		法的	意義與	結果。	布題,透過畫○表		
		意	應用。	3. 了解 0 的減法概	徵的方式,用一一		
		義,	含「添	念。	對應比較的策略,		
		熟練	加型」、		解決「多多少」的		
		基本	「併加		比較型情境問題,		
		加減	型」、		並用減法算式記		
		法並	「拿走		錄。		
		能流	型」、		2. 教師口述布題,		
		暢計	「比較		透過畫○表徵的方		
		算。	型」等		式,用一一對應比		
		r-	應用問		較的策略,解決		
		I -1	題。加		「少多少」的比較		
		學習	法和减		型情境問題,並用		
		數學	法 算		減法算式記錄。		
		語言	式。		3. 教師口述布題,		
		中的	N-1-3		透過畫○表徵的方		
		運算	基本加		式,用一一對應比		
		符	減法:		較的策略,解決比		
		號、	以操作		較型情境問題,並		
		關係	活動為		從中理解兩量多少		
		符	主。以		的語詞轉換關係。		
		號、	熟練為		活動三:減減看		
		算式	目標。		1. 教師以活動布		

	•	1	1	1		1	
		約	指 1 到		題,透過操作理解		
		定。	10 之數		「減 0」及「同數		
			與1到		相減」的減法問		
			10 之數		題,並用減法算式		
			的 加		記錄。		
			法 , 及		2. 教師重複口述布		
			反向的		題,利用心算卡或		
			減法計		小組遊戲,熟練10		
			算。		以內的減法心算。		
			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。				
第十八週	第八單元 10 以內的減	n-	N-1-2	1. 能判斷加法或減	第八單元 10 以內	紙筆測驗	【法治教育】
	法			法問題。	的減法	口頭回答	法 E4 參與規則的
	I				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		, , , . <del>.</del>

活動四:加加減減	理解	減法:	2. 能熟練 10 以內	活動四:加加減減	分組討論	制定並遵守之。
數學好好玩:一日小店	加法	加法和	的减法。	1. 教師引導學生理		
長	和減	減法的		解情境,並列出正		
	法的	意義與		確的加法或減法算		
	意	應用。		式,並解題。		
	義,	含「添		數學好好玩:一日		
	熟練	加型」、		小店長		
	基本	「併加		1. 教師說明遊戲規		
	加減	型」、		則,利用數字卡進		
	法並	「拿走		行 10 以內的加法		
	能流	型」、		遊戲,並從遊戲讓		
	暢計	「比較		學生熟練加法心		
	算。	型」等		算。		
	r-	應用問		2. 教師說明遊戲規		
	I -1	題。加		則,利用數字卡進		
	學習	法和减		行 10 以內的減法		
	數學	法 算		遊戲,並從遊戲讓		
	語言	式。		學生熟練減法心		
	中的	N-1-3		算。		
	運算	基本加				
	符	減法:				
	號、	以操作				
	關係	活動為				
	符	主。 以				
	號、	熟練為				
	算式	目標。				
	約	指 1 到				
	定。	10 之數				
		與1到				
		10 之數				

的 加 法,及 反向的 減法計 算。	
反 向 的 減 法 計	
減 法 計	
	ı
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、、	
检 驗 學	
生的理	
解。適	
用於後	
段。	
第十九週 第九單元幾點鐘 n- N-1-6 1. 觀察事件的發 第九單元幾點鐘 紙筆測驗 【家庭教	育】
活動一:時間的先後和 I-9 日常時 生,區分其先後順 活動一:時間的先 口頭回答 家 E12 为	
長短 認識 間 用 序。 後和長短 分組討論 與家庭的	
活動二:認識時鐘 時刻 語: 以 2. 觀察事件發生的 1. 教師以奇奇和妮 息。	
與時 操作活 長短,建立時間的 妮的故事布題,觀	
間常 動 為 初步概念。 察圖片上事件的發	

		用單	主。簡	3. 能認識鐘面上的	生,區分其先後順		
		位。	單日期	長針和短針,並報	序。		
			報 讀	讀鐘面上的整點、	2. 教師口述布題,		
			「幾月	半點時刻。	透過生活經驗,比		
			幾日」;		較兩件事情發生時		
			「明		間的長短。		
			天 」、		活動二:認識時鐘		
			「		1. 教師口述布題,		
			天」、		透過操作認識時		
			「昨		鐘,並引導學生了		
			天 」;		解時鐘在生活上的		
			广上		需求。		
			午」、		2. 教師口述布題,		
			中		透過觀察時鐘認識		
			4		鐘面,並能分辨鐘		
			十 」、   「		面上的長針和短		
			<u>_</u>		針,及注意其走動		
			午 」 <b>、</b>   「		数		
			上」。簡		I WIN IX		
			上」 『 單 時 刻				
			報讀				
			1 整				
			上點 」 與 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上				
第二十週	<b>笠</b> 力 留 元 继 即 位	n_	點」。 N-1-6	1 化初溢碎工 L 丛	<b>笠山留子继毗</b>	紙筆測驗	【完成数本】
カー丁型	第九單元幾點鐘 活動三:幾點鐘	n-	N-1-0 日常時	1. 能認識鐘面上的			【家庭教育】 字 E19 担妻佣人
	活動二・短點鐘   活動四:幾點半	I -9	日 吊 日 用			口頭回答	家 E12 規畫個人
	伯男四・戏點干	認識時刻		讀鐘面上的整點、	1. 教師口述布題,	分組討論	與家庭的生活作
		時刻	語:以	, , ,	透過操作報讀鐘面		息。
		與時	操作活	2. 能使用日常時間	上登點的時刻, 亚		

				1	
間常	動 為	用語(如:上午、	經歷時間的流逝。		
用單	主。簡	中午、下午和晚	2. 教師口述布題,		
位。	單日期	上)。	引導學生認識上		
	報 讀		午、中午、下午和		
	「幾月		晚上的常用語詞。		
	幾日」;		3. 教師重複口述布		
	「明		題,引導學生用正		
	天 」、		確的方法在鐘面上		
	「今		撥出整點的時刻。		
	天 」、		活動四:幾點半		
	「『昨		1. 教師口述布題,		
	天 」;		透過操作觀察鐘面		
	上		的變化,報讀半點		
	午」、		的時刻,並能使用		
	「   		正確的方法在鐘面		
	<i>ا</i>		上撥出半點的時		
	  「 下		刻。		
	<i>لح</i> .		2. 教師口述布題,		
	十一、晚		引導學生使用日常		
			時間用語(如:上		
	上」。簡單時刻		一 午 、 中午 、 下午和		
	平 时 刻 報 讀				
			晚上)報讀半點的		
	正		時刻。		
	點」與				
	T				
	點」。				

#### 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。

# 彰化縣立媽厝國民小學 114 學年度第二學期一年級數學領域-數學課程計畫(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	康軒版 國小數學1下	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 2. 培養好奇心及觀察演算	會,培育學生探察 、抽象、推論、海 木、橘色積木、錢 的能力。 習其他領域/科目	構通和數學表述 幣圖像、日曆 (國語、生活)戶	等各項能力、月曆),運 「需的數學矢	用於數學程序及解決問題的正確態度。
領域核心素養	數-E-A1 具備喜歡數學、 數-E-A2 具備基本的算術	對數學世界好奇 操作能力、並能 數字及算術符號。 表示公式。 基本統計圖表之於 事情,以及和他	、有積極主動的 指認基本的形體 之間的轉換能力 能力。 人有條理溝通的	學習態度, 與相對關係, 並能熟練 態度。	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。 操作日常使用之度量衡及時間,認識日常經驗中
重大議題融入	【生命教育】 生 E7 發展設身處地、感 【生涯規劃教育】 涯 E5 探索自己的價值觀		(主動去愛的能)	力,察覺自讠	己從他者接受的各種幫助,培養感恩之心。

【多元文化教育】

多 E1 了解自己的文化特質。

【安全教育】

安 E4 探討日常生活應該注意的安全。

【法治教育】

法 E4 參與規則的制定並遵守之。

【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		學	習重點				融入議題
(週次)	<b>教學單元名稱</b>	學習 表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	內容重點
第一週	第一單元 50 以內的數	n-	N-1-1	1.50 以內數與量的	第一單元 50 以內	實測操作	【生命教育】
	活動一:數到50	I -1	一百以	數數與表徵。	的數	互相討論	生 E7 發展設身處
	活動二:2個、5個、	理解	內 的	2. 進行 2 個一數、	活動一: 數到 50	口頭回答	地、感同身受的
	10 個一數	一千	數:含	5 個一數、10 個一	1. 透過課本數星星	分組報告	同理心及主動去
		以內	操作活	數的活動。	情境,以 30 為起	紙筆測驗	爱的能力,察覺
		數的	動。用		點,逐次累加		自己從他者接受
		位值	數表示		(減)1,建立50以		的各種幫助,培
		結	多少與		內的數詞序列及讀		養感恩之心。
		構,	順序。		寫。		
		據以	結合數		2. 透過課本情境,		
		做為	數、位		以某量為起點,逐		
		四則	值 表		次累加(減)10,建		
		運算	徵、位		立 50 以內的數詞		
		之基	值表。		序列及讀寫。		
		礎。	位值單		活動二:2個、5		
			位		個、10個一數		

	和	個」	1.透過壽司一盤 2 個的情境,建立 2 個一數的數詞序		
	位	值 單 換 。 認	列。 2. 透過發酵乳一包 5 瓶的情境,建立		
		0 的 值 意	5 個一數的數詞序 列。 3. 透過雞蛋一盒10		
	<b>1 1 1 1</b>		個的情境,建立10 個一數的數詞序		
第二週 第一單元	50 以內的數 n- N-1	_1 1 4 円 4		實測操作	【生命教育】
第一週   第一平九		□ □ □ 1. ル		■ 具例採作 ■ 互相討論	生 E7 發展設身處
			x	口頭回答	地、感同身受的
活動五:上			順序與位 1.透過情境,以積		同理心及主動去
		作活置。	木表示指定的數	家庭作業	爱的能力,察覺
	數的 動	。用 3. 比較 5	0 以內量 量。		自己從他者接受
	位值數	表示的多少身	具數的大 2. 認識橘色積木代		的各種幫助,培
		少與小。	表10、白色積木代		養感恩之心。
		序。	表 1,並用以表示		
		合數	50 以內的數量。		
	· ·	、位	3. 透過「十」和		
	四則值	*	「一」的具體物或		
		、位	圖像,表徵 50 以		
		表。	內的數。		
	一	值單	4. 透過學生排出指定數量,知道相同		
		個 」	人数里, 知道相问 的量可以有不同的		
	和		積木表示方法。		

	•	1	I _		1		
			「十」。		活動四:排在第幾		
			位值單		個		
			位 换		1. 透過排隊參觀博		
			算。認		物館情境,學習50		
			識 0 的		以內的數詞序列,		
			位值意		並使用序數表示物		
			義。		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		
					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	第二單元 18 以內的加	n-	N-1-2	1. 透過合十的方	第二單元 18 以內	實測操作	【法治教育】
	法	I -2	加法和	法,解決 18 以內	的加法	互相討論	法 E4 參與規則的
	活動一:基本加法	理解	減法:	的加法計算。	活動一:基本加法	口頭回答	制定並遵守之。
	活動二:7+8 等於 8+	加法	加法和	2. 認識加法交換	1. 透過課本情境,	紙筆測驗	
	7嗎?	和減	減法的	律。	運用合 10 的方		
		法的	意義與		法,解決和為 18		
		意	應用。		以內的添加型和併		
		義,	含「添		加型問題。		
		熟練	加型」、		2. 了解加法算式的		
		基本	「併加		意義,並認識被加		
		加減	型」、		數、加數、和的用		
		法並	「拿走		語。		

能流		3. 透過課本種小白
暢計	「比較	菜的情境,釐清同
<b>第</b> 。	型」等	數相加問題中的數
r-	應用問	字意義。
I -1	題。加	活動二:7+8等於
學習	法和 減	8+7嗎?
數學	法  算	1. 透過課本情境,
語言	式。	點數糖果的數量,
中的	N-1-3	認識加法交換律。
運算	基本加	
符	減 法 :	
號、	以操作	
關係	活動為	
符	主。以	
號、	熟練為	
算式	目標。	
約	指 1 到	
定。	10 之數	
r-	與 1 到	
I -2	10 之數	
認識	的 加	
加法	法,及	
和乘		
法的	減法計	
運算	<b>第</b> 。	
規	R-1-1	
	算式與	
	符 號 :	
	含加減	
	算式中	

第四週	第二單元 18 以內的加以內的加以內的規則 以內的規則 以內的	I理加和法意義熟基加法-2解法減的 ,練本減並	的加減等以讀聽寫檢生解用續段一基減以活主熟目指10與10的數號號號說 、驗的。於 。一本法操動。練標1之1之、、、。、、、做學理適後階 加:作為以為。到數到數加	1. 經驗加法算式的規律。2. 熟練基本加法。	的活的活動, 加速 一点 一点 一点 一点 一点 一点 一点 一点 一点 一点 一点 一点 一点	實口互紙家測頭相筆條件答論驗業	【法治教育】 法 E4 參與規則的 制定並遵守之。
					· · · · ·		

		I -2	算。		經驗「8+3」和		
		認識			「9+2」一樣多。		
		加法	兩數相		5. 透過玩心算卡,		
		和乘	加的順		熟練基本加法。		
		法的	序不影		數學好好玩:尋找		
		運算	響其		目標數		
		規	和:加		1. 藉由遊戲的方		
		律。	法交换		式,讓學生練習2		
			律。可		張數字卡組合成目		
			併入其		標數,熟練 18 以		
			他教學		內的加法計算。		
			活動。				
第五週	第三單元圖形與分類	S-	S-1-2	1. 認識形狀大小一	第三單元圖形與分	實測操作	【安全教育】
	活動一:形狀大小一樣	I -1	形體的	樣的圖形。	類	口頭回答	安 E4 探討日常生
	的圖形	從操	操作:	2. 仿製簡單平面圖	活動一:形狀大小	互相討論	活應該注意的安
	活動二:排圖形	作活	以操作	形(三角形、正方	一樣的圖形		全。
		動,	活動為	形、長方形、圓	1. 以課本情境布		
		初步	主。描	· ′	題,找出附件中形		
		認識		3. 依給定圖示,做			
		物體		簡單圖形的平面鋪	T.		
		與常	貼、堆	設。	2. 透過觀察和套描		
		見幾	豐。		活動,仿製基本圖		
		何形			形。		
		體的			3. 透過平移、旋		
		幾何			轉、翻轉、疊合		
		特			等,找出形狀大小		
		徵。			一樣的圖形。		
					活動二:排圖形		
					1. 以課本情境布		
					題,用 2 塊相同的		

	1				一夕亚回上 加力		
					三角形圖卡,排出		
					指定圖形。		
					2. 用 4 塊相同的三		
					角形圖卡,排出指		
					定圖形。		
					3. 以課本情境布		
					題,用圖形卡拼排		
					出指定造型。		
					4. 以課本情境布		
					題,讓學生一次移		
					動 1 張圖形卡,進		
					行造型變換。		
第六週	第三單元圖形與分類	d-	D-1-1	1. 能將同一資料依	第三單元圖形與分	實測操作	【安全教育】
	活動三:分類活動	I -1	簡單分	不同特徵做分類。	類	口頭回答	安 E4 探討日常生
	活動四:做紀錄和統計	認識	類:以	2. 能做紀錄並報讀	活動三:分類活動	互相討論	活應該注意的安
	表	分類	操作活	統計表。	1. 透過課本玩遊戲	紙筆測驗	全。
		的模	動 為		分組的情境,能依	家庭作業	
		式,	主。能		據特徵將資料分成		
		能主	蒐集、		兩類,並知道因特		
		動蒐	分類、		徵不同,可能有不		
		集資	記錄、		同的分類方式。		
		料、	呈現日		2. 透過課本整理抽		
		分	常生活		屜的情境,做物品		
		類、	物品,		的分類。		
		並做	報讀、		3. 透過課本情境,		
		簡單	說明已		利用附件 15 的圖		
		的呈	處理好		形卡進行顏色或形		
		現與	之 分		狀的分類活動,並		
		說	類。觀		記錄。		
		明。	察分類		活動四:做紀錄和		

		r					
			的 模		統計表		
			式,知		1. 參考課本閃示色		
			道同一		球的活動,實際操		
			組資料		作並透過畫記的方		
			可有不		式整理資料,完成		
			同的分		統計表。		
			類 方		2. 認識常用的紀錄		
			式。		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	第四單元 18 以內的減	n-	N-1-2	1. 解決 18 以內的	第四單元 18 以內	實測操作	【法治教育】
	法		加法和	減法計算。	的減法	互相討論	法 E4 參與規則的
	活動一:基本減法	理解	減法:	2. 解決比較型的減	活動一:基本減法	口頭回答	制定並遵守之。
	活動二:加加減減	加法	加法和	法計算。	1. 教師以課本情境	分組討論	
		和減		3. 能透過比較型的	布題,運用拆 10	紙筆測驗	
		法的		情境判斷,解決18		,	
		意		以內的加減應用問			
		義,	含「添	題。	題。		
		熟練	加型」、		2. 了解減法算式的		
		基本	「併加		意義,並認識被減		
		加減	型」、		數、減數、差的用		
		法並	「拿走		語。		
		能流	型」、		3. 教師以課本情境		
		暢計	「比較		布題,解決 18 以		

r-	應用問	問題。
I -1	題。加	活動二:加加減減
學習	法和減	1. 教師以課本情境
數學	法算	布題,運用畫○的
語言	式。	方法,解決 18 以
中的	N-1-3	內的比較型問題。
運算	基本加	2. 教師以課本情境
符	減 法 :	布題,引導學生解
號、	以操作	<b>决比較量未知的比</b>
關係	活動為	較型問題。
符	主。以	
號、	熟練為	
算式	目標。	
約	指 1 到	
定。	10 之數	
	與 1 到	
	10 之數	
	的 加	
	法,及	
	反向的	
	減 法 計	
	<del>算</del> 。	
	R-1-1	
	算式 與	
	符號:	
	含加減	
	算式 中	
	的數、	
	加號、	
	減 號 、	

	T		等號。				
			以說、				
			讀、				
			聽、				
			寫、做				
			檢驗學				
			生的理				
			解。 適				
			用於後				
			月 續 階				
			段。				
第八週	第四單元 18 以內的減	n-	N-1-3	1. 經驗減法算式的	第四單元 18 以內	實測操作	【法治教育】
	法	I -2			的減法	互相討論	法 E4 參與規則的
	活動三:減法算式的規	理解	<b>減法</b> :	2. 熟練基本減法。	活動三:減法算式		制定並遵守之。
	律	加法	以操作	, , .	的規律	紙筆測驗	
	活動四:來玩減法心算	和減	活動為		1. 以課本情境操作		
	卡	法的	主。以		附件,察覺被減數		
	數學好好玩:金庫密碼	意	熟練為		(減數)固定的基本		
		義,	目標。		減法算式規律。		
		熟練	指 1 到		活動四:來玩減法		
		基本	10 之數		心算卡		
		加減	與 1 到		1. 透過玩心算卡,		
		法並	10 之數		熟練 18 以內的基		
		能流	的 加		本減法。		
		暢計	法 , 及		2. 透過排列心算		
		算。	反向的		卡,觀察減法算式		
			減法計		規律。		
			算。		數學好好玩:金庫		
					密碼		
					1. 透過遊戲的趣味		

			II	T			
					性,讓學生熟練18		
					以內的減法(或加		
					法)。		
第九週	第五單元有多長	n-	N-1-5	1. 能複製和記錄物	第五單元有多長	實測操作	
	活動一:長度的比較	I -7	長 度	件的長度,並做間	活動一:長度的比	互相討論	
	(-)	理解	(同 S-	接比較。	較(一)	口頭回答	
	活動二:長度的比較	長度	1-1 ) :	2. 能利用個別單位	1. 以比較卡片邊長	分組報告	
	(=)	及其	以操作	實測物件的長度,	情境布題,透過複	紙筆測驗	
		常用	活動為	並做間接比較。	製某物件的長,間		
		單	主。初		接比較兩物件的長		
		位,	步認		短。		
		並做	識、直		2. 以課本情境布		
		實	接比		題,透過遞移,間		
		測、	較、間		接比較物件的長		
		估測	接比較		短。		
		與計	(含個		活動二:長度的比		
		算。	別 單		較(二)		
			位)。		1. 透過課本情境比		
			S-1-1		較彩帶的長度,用		
			長 度		不同的個別單位來		
			(同 N-		描述彩帶的長。		
			1-5):		2. 能用大約幾個某		
			以操作		物品來描述同一物		
			活動為		件的長。		
			主。初		3. 以課本情境布		
			步認		題,以個別單位進		
			識、直		行測量,並描述物		
			接比		件的長。		
			較、間		4. 以課本情境布		
			接比較		題,點數個別單		

		1	1 ,	I	T		T
			(含個		位,比較物件的長		
			別 單		短。		
			位)。				
第十週	第五單元有多長	n-	N-1-5	1. 能利用個別單位	第五單元有多長	實測操作	
	活動三:長度的加減	I -7	長 度	做長度的合成分解	活動三:長度的加	互相討論	
	數學小學堂:身體尺	理解	(同 S-	活動。	減	口頭回答	
		長度	1-1 ) :		1. 以課本情境布	分組報告	
		及其	以操作		題,做長度的合	紙筆測驗	
		常用	活動為		成,並以算式紀	家庭作業	
		單	主。初		錄。		
		位,	步認		2. 以課本情境布		
		並做	識、直		題,做長度的分		
		實	接比		解,並以算式紀		
		測、	較、間		錄。		
		估測	接比較		數學小學堂:身體		
		與計	(含個		尺		
		算。	別 單		1. 認識並使用身體		
			位)。		的部位測量長度。		
			S-1-1		2. 以個別單位測量		
			長度		長度。		
			(同 N-				
			1-5):				
			以操作				
			活動為				
			主。初				
			步認				
			識、直				
			接比				
			較、間				
			接比較				
			10 10				

					ī		1
			(含個				
			別單				
			位)。				
第十一週	第六單元 100 以內的數	n-	N-1-1	1.100 以內數與量	第六單元 100 以內	實測操作	【環境教育】
	活動一:往上數到100	I -1	一百以	的數數與表徵。	的數	互相討論	環 E2 覺知生物生
	活動二:從100往下數	理解	內 的	2. 認識「個位」、	活動一:往上數到	口頭回答	命的美與價值,
	活動三:認識個位和十	一千	數:含	「十位」的位名和	100	分組報告	關懷動、植物的
	位	以內	操作活	位值,並進行位值	1. 以包裝餅乾情境	紙筆測驗	生命。
		數的	動。用	單位的換算。	布題,從50為起		
		位值	數表示		點,逐次累加 10		
		結	多少與		或 1,建立 100 以		
		構,	順序。		內的數詞序列及讀		
		據以	結合數		寫。		
		做為	數、位		2. 以包裝餅乾情境		
		四則	值 表		布題,從某數為起		
		運算	徵、位		點,逐次累加 10		
		之基	值表。		或 1,建立 100 以		
		礎。	位值單		内的數詞序列及讀		
			位		寫。		
			「個」		活動二:從100往		
			和		下數		
			「十」。		1. 以點數雞蛋情境		
			位值單		布題,從100為起		
			位 换		點,逐次累減 10		
			算。認		或 1,建立 100 以		
			識 0 的		內的數詞序列及讀		
			位值意		寫。		
			義。		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		
					位的换算。		
					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	第六單元 100 以內的數	n-	N-1-1	1. 比較 100 以內量	第六單元 100 以內	實測操作	【環境教育】
	活動四:比大小	I -1	一百以	的多少與數的大	的數	互相討論	環 E2 覺知生物生
	活動五:百數表	理解	內的	小。	活動四:比大小	口頭回答	命的美與價值,
	數學好好玩:決戰 100	一千	數:含	2. 觀察並認識百數	1. 能透過課本比較	紙筆測驗	關懷動、植物的
		以內	操作活	表的規律。	遊戲卡張數的情	家庭作業	生命。
		數的	動。用		境,比較 100 以內		
		位值	數表示		雨量的多少及雨數		
		結	多少與		的大小。		
		構,	順序。		2. 能透過定位板,		

					1		
		據以	結合數		利用位值比較兩數		
		做為	數、位		的大小關係。		
		四則	值 表		3. 透過課本猜數字		
		運算	徵、位		的情境,依照提		
		之基	值表。		示,猜出 100 以內		
		礎。	位值單		的數。		
			位		活動五:百數表		
			「個」		1. 能透過課本布題		
			和		認識百數表,並在		
			「十」。		百數表上複習 2		
			位值單		個、5個、10個一		
			位 换		數。		
			算。認		2. 觀察百數表中數		
			識 0 的		的變化規律。		
			位值意		數學好好玩:決戰		
			義。		100		
					1. 藉由遊戲累積寶		
					物的樂趣,使學生		
					熟練 100 以內的數		
					量和序數。		
第十三週	第七單元認識錢幣	n-	N-1-4	1. 認識 1 元、5	第七單元認識錢幣	口頭回答	【家庭教育】
	活動一:認識 1 元、5	I -3	解題:1	元、10 元、50 元	活動一:認識 1	互相討論	家 E9 參與家庭消
	元和 10 元	應用	元、5	和 100 元的錢幣幣	元、5元和10元	紙筆測驗	費行動,澄清金
	活動二:認識 50 元和	加法	元、10	值及換算。	1. 透過課本逛超商		錢與物品的價
	100 元	和減	元、50		的情境布題,認識		值。
		法的	元、100		1元、5元和10元		
		計算	元。以		的錢幣。		
		或估	操作活		2. 能以「1 元」為		
		算於	動 為		單位累量,進而形		
		日常	主。數		成有幾個1元就是		

		應用	錢、換		幾元之概念。		
		解	錢、找		3. 能用「1 元」進		
		題。	錢。		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	第七單元認識錢幣	n-	N-1-4	1. 計數 100 元以內	第七單元認識錢幣	口頭回答	【家庭教育】
	活動三:有多少元	I -3	解題:1	•	活動三:有多少元	· ·	家 E9 參與家庭消
	活動四:買東西	應用	元、5	2. 使用 1 元、5	1. 能透過課本情		費行動,澄清金
	· · ·	加法			境,計數 100 元以		錢與物品的價
		和減	元、50		. = ,		值。
		法的	元、100		2. 能透過課本情		
		計算	元。以		境,比較 100 元以		
		或估	操作活		內錢幣的多少。		

					1		
		算於	動 為		活動四:買東西		
		日常	主。數		1. 透過課本買東西		
		應用	錢、換		的情境,操作錢幣		
		解	錢、找		<b>圖卡付錢,進行付</b>		
		題。	錢。		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		
					道最少要拿出幾個		
					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。		
第十五週	第八單元二位數的加減	n-	N-1-2	1. 能透過錢幣圖	第八單元二位數的	紙筆測驗	【多元文化教
	活動一:加法計算(不			像,解决二位數的	· ·	互相討論	育】
	進位)	理解		加減問題。	活動一:加法計算		多 E1 了解自己的
	活動二:加法計算(進	加法		2. 能解決 100 以內	•	分組報告	文化特質。
	位)	和減	減法的	· ·	1. 以端午節情境布		.,,,,
	•	法的	意義與	, , , ,	題,操作具體物或	,, ,,,	
		意	應用。		畫圖表徵,解決一		
		義,	含「添		位數和二位數、二		
		熟練	加型」、		位數和二位數的不		
		基本	「併加		進位加法計算。		
		加減			活動二:加法計算		

法並	「拿走	(進位)	
能流	型」、	1. 以課本情境布	
暢計		題,透過畫圖表	
算。	型」等	徵,解決二位數加	
r-	應用問	一位數、一位數加	
I -1	題。加	二位數的進位加法	
學習	法和 減	計算。	
數學	法算		
語言	式。		
	N-1-3		
運算	基本加		
符	減 法 :		
號、	以操作		
關係	活動為		
符	主。以		
號、	熟練為		
算式			
約	指 1 到		
定。	10 之數		
	與 1 到		
	10 之數		
	的 加		
	法,及		
	反向的		
	減 法 計		
	<del></del> 9		
	R-1-1		
	算式與		
	符號:		
	含加減		

	Ι		<b>答 上 由</b>		1		
			算式中				
			的數、加號、				
			減 號 、 等 號 。				
			子 號 、				
			以 说 、				
			· 聽				
			寫、做				
			檢驗學				
			生的理				
			平 3 通				
			用於後				
			續階				
			段。				
第十六週	第八單元二位數的加減	n-	N-1-2	1. 能透過錢幣圖	第八單元二位數的	紙筆測驗	【多元文化教
	工士一, 小儿山然(一						
i i	活動三:減法計算(不	I -2	加法和	像,解決二位數的	加減	互相討論	育】
	古動二・减法計具(不   退位)	I-2 理解	加法和減法:	像,解決二位數的 加減問題。	加減 活動三:減法計算		育】 多 E1 了解自己的
			減法:		活動三:減法計算		
		理解	減法:	加減問題。 2. 能解決 100 以內	活動三:減法計算	口頭回答	多 E1 了解自己的
		理解 加法	減法: 加法和	加減問題。 2. 能解決 100 以內 的減法計算。	活動三:減法計算(不退位)	口頭回答 分組報告	多 E1 了解自己的
		理解 加法 和減	減法: 加法和 減法的	加減問題。 2. 能解決 100 以內 的減法計算。	活動三:減法計算 (不退位) 1.以文具店情境布	口頭回答 分組報告	多 E1 了解自己的
		理加和法的	減加減 法 法 法 法 義 義 義	加減問題。 2. 能解決 100 以內 的減法計算。	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	口頭回答 分組報告	多 E1 了解自己的
		理加和法意解法减的	減加減 意應含加法法法義用「型:和的與。添、	加減問題。 2. 能解決 100 以內 的減法計算。	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	口頭回答 分組報告	多 E1 了解自己的
		理加和法意義熟基解法減的 ,練本	減加減意應含法法法義用「	加減問題。 2. 能解決 100 以內 的減法計算。	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	口頭回答 分組報告	多 E1 了解自己的
		理加和法意義熟基加解法減的 ,練本減	減加減意應含加「型法法法義用「型併」:和的與。添、加、	加減問題。 2. 能解決 100 以內 的減法計算。	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 、 位數減	口頭回答 分組報告	多 E1 了解自己的
		理加和法意義熟基加法解法减的 ,練本減並	減加減意應含加「型「法法法義用「型併」拿:和的與。添、加、走	加減問題。 2. 能解決 100 以內 的減法計算。	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 、 位數減	口頭回答 分組報告	多 E1 了解自己的
		理加和法意義熟基加法能解法减的 ,練本減並流	減加減意應含加「型「型法法法義用「型併」拿」:和的與。添、加、走、	加減問題。 2. 能解決 100 以內 的減法計算。	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 、 位數減	口頭回答 分組報告	多 E1 了解自己的
		理加和法意義熟基加法解法减的 ,練本減並	減加減意應含加「型「法法法義用「型併」拿:和的與。添、加、走	加減問題。 2. 能解決 100 以內 的減法計算。	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 、 位數減	口頭回答 分組報告	多 E1 了解自己的

r-	應用問
I -1	題。加
學習	法和減
數學	法  算
語言	式。
中的	N-1-3
運算	基本加
符	減 法 :
號、	以操作
關係	活動為
符	主。以
號、	熟練為
算式	目標。
約	指 1 到
定。	10 之數
	與 1 到
	10 之數
	的加
	法 , 及 反 向 的
	反向的
	減法計
	算。
	R-1-1
	算式與       符號:
	符 號 :
	含加減
	含加減 算式中
	的 數 、
	加 號 、
	減號、

			等以讀聽寫檢。、、、做學				
			生解用續段 階				
第十七週	第八單元二位數的加減活動四:減法計算(退位)	n- 1 理加和法意義熟基加法能暢算2解法減的 ,練本減並流計。	加法和 減法:	加減問題。 2. 能解決 100 以內 的減法計算。	加減 活動四:減法計算	互相討論 口頭回答 分組報告 實測操作	【多方】 多 E1 了解自己 文化特質。

			式 N-基減以活主熟目指 10 與 10 的法反減。 -3 本法操動。練標 1 之 1 之 ,向法加:作為以為。到數到數加及的計				
第十八週	第九單元幾月幾日星期 幾 活動一:認識日曆和月 曆	n- 1 認時與間用位 - 9 識刻時常單。	算。 N-1-6 日常時 間 用	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。	星期幾 活動一:認識日曆	分組報告 口頭相答 互相計 紙筆測驗	【生涯規劃教育】 涯E5 探索自己的價值觀。

			夭 」、		明天的用語。		
			「今		4. 透過日曆和月曆		
			天」、		查出昨天、今天和		
			「昨		明天各是幾月幾日		
			天 」;		星期幾。		
			「」上		5. 透過查月曆,知		
			午」、		道某一天是星期		
			「 中		幾,有幾個星期		
			午」、		幾,是哪幾天等問		
			「下		題。		
			午」、		6. 透過查月曆,知		
			「晚		道某一個月第一天		
			上」。簡		和最後一天的日		
			單時刻		期、星期,及這個		
			報 讀		月有幾天。		
			「整		7. 透過查月曆,知		
			點」與		道某一個有幾個星		
			「半		期幾,及其日期。		
			點」。		8. 知道一星期中的		
					週休二日是星期六		
					和星期日。		
第十九週			N-1-6	1. 認識及報讀日			【生涯規劃教
	幾	I -9		曆、月曆和年曆。	星期幾	口頭回答	育】
	活動二:日期的先後順	認識		2. 能比較同一年中	活動二:日期的先	· ·	涯 E5 探索自己的
	序	時刻		不同日期的先後順		家庭作業	價值觀。
		與時	操作活	序。	1. 以課本情境布	紙筆測驗	
		間常	動為		題,知道一年有12		
		用單	主。簡		個月,及月分間的		
		位。	單日期		先後順序。		
			報讀		2. 知道同月分、不		

			「幾「天「天「天「午「午「午「上單報「點幾日」」」」」」」」」」。時 月;明、今、昨;上、中、下、晚簡刻讀整與		同序3.不期4.曆幾並上的 一、次曆節期順分後月各星生序的一、次曆節期順。 中同。和日晚月,日,後十二十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十		
第二十週	第九單元幾月幾日星期 幾 活動二:日期的先後順序	n- 1 認時與間用位一9 識刻時常單。	點」。 N-1-6 日常用	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。	第九單元幾月幾月光月幾月光光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	紙筆測驗	【生涯規劃教育】 涯E5 探索自己的價值觀。

報讀	2. 知道同月分、不	
│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │	同日期的先後次	
幾日」;	序。	
明	3. 知道同一年中,	
	不同月分、不同日	
7	期的先後次序。	
天 」、	4. 查看月曆和日	
「昨	曆,知道各節日是	
	幾月幾日星期幾,	
上	並按照發生順序填	
k .	上先後順序。	
一十 」、  「中	工儿及例	
T		
午」、		
「下		
午」、		
「 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		
上」。簡		
單時刻		
報 讀		
正		
點」與		
點」。		
1 - 1		I .

## 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。