彰化縣中和國民小學 114 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	翰林版	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	用具體物(含屬紅 10 含屬短述 10 会長描次 10 以結聯認,在與體過於期間的情境 10 以結體單的情境 10 和 10	表徵 10 以內的數數 10 以內的動物學 10 以內的動物學 10 以內的動物學 10 ,性會會會 10 ,性會會會會 10 ,性會會會會會 10 , 10 , 10 , 10 , 10 , 10 , 10 ,	发量 整 整 整 整 整 整 整 整 整 整 整 整 整 整 整 整 整 整 整	對應確認的內內 接比 數 10 以內 方 圖 問 問 問 問 問 問 問 問 問 問 問 問 問 問 問 問 問 問	,能認識直線和曲線。
領域核心素養	數-E-A1 具備喜歡數 數-E-A2 具備基本的	(學、對數學世界)算術操作能力、 语言與數字及算術 F號表示公式。	並能指認基本的形體 符號之間的轉換能力	與相對關係,在	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。 作日常使用之度量衡及時間,認識日常經驗中的
重大議題融入	【性別平等教育】 性 E3 覺察性別角色 【環境教育】 環 E2 覺知生物生命		解家庭、學校與職業 褱動、植物的生命 。	的分工,不應受	色性別的限制。

環E3 了解人與自然和諧共生,進而保護重要棲地。

【科技教育】

科 E2 了解動手實作的重要性。

【安全教育】

安 E8 了解校園安全的意義。

【家庭教育】

家 E4 覺察個人情緒並適切表達,與家人及同儕適切互動。

家 E7 表達對家庭成員的關心與情感。

【閱讀素養教育】

閱E3 熟悉與學科學習相關的文本閱讀策略。

【戶外教育】

戶 El 善用教室外、戶外及校外教學,認識生活環境(自然或人為)。

户 E5 理解他人對環境的不同感受,並且樂於分享自身經驗。

課程架構

教學進度	教學單元名稱	節數	學習	重點	學習目標	學習活動	評量方式	融入議題
(週次/日期)	教子于70万册	中女	學習表現	學習內容	于日口你	于自己到	可里刀八	內容重點
第一週	一、10 以內的數 1-1 1~5 的數	4	n-I-1 理解一个的样型,并不是一个的样子,就是一个的,就是一个的,就是一个的,就是一个的,就是一个的,我们就是	N-以含動示序數徵表位「值算的義1-內操。多。、、。「十單。位。一數活數與合值值值」。換識意一數活數與合值值值」。換識意百: 表順數表 單和位 0	1.1~詞數5量2.各音結字3.物內依5,活以。做數、,。使表的序的並動內 5的量並 用徵數唱數透確的 以形的寫 具5量出 過定數 內、連數 體以。	1-1、5引數位數讀5、數數學數應水的情生並拿,依數,數是對學數應水的導量置字法。經量字生量的面數學,。卡,由後貼點,數下數出別證達活出其面附紙的圖圖件數行動1對下件,位證。與出別證進活出其面附紙的	觀口實課紙察頭作堂筆評評問評問評	【環生美懷生環人諧保地【安校意環已物與動命已與共護。安尼園義教覺命值植。了然,要 教了全有知的,物 解和進樓 育解的關的

						置。		
						2. 類題教學: 教師拿		
						出教室中,數量在		
						1~5的物品,請學生		
						點數後,再拿出對應		
						的數字卡。		
						三、做出1~5數與量		
						的對應		
						1. 老師拿出粉筆,請		
						學生依粉筆數量,拿		
						出對應的數字卡。		
						2. 老師說:「兩個人一		
						組拿出五個一樣的東		
						西。」請學生拿出正		
						確的物品數量。練習		
						1~5 的數。		
						3. 老師拿出數字卡,		
						請學生先讀出數字,		
						再拿出對應數量的物		
						品。		
						四、對應手指的數量		
						寫出數字 1~5		
						1. 運用手指表徵,請		
						全班學生將手伸出		
						來,跟著老師動作,		
						藉此建立學生數的概		
						念。		
						2. 指導學生數字書寫		
						筆順。		
						練習:先點數水果數		
						量再寫出數字。		
第二週	一、10 以內的數		n-I-1 理解	N-1-1 一百	1. 依序唱出	1-2 6~10 的數	觀察評量	【環境教育】
7, ——	1-26~10的數、1-3		一千以內數	以內的數:	1~10 的數	一、透過情境,認識	口頭評量	環 E2 覺知
	點數與對應、練習	4	的位值結	以內的數· 含操作活	詞,並透過數	6~10 的數		生物生命的
		4					實作評量	
	園地		構,據以做為	動。用數表	數活動確定	1. 引導學生點數蔬	課堂問答	美與價值,關
			四則運算之	示多少與順	10 以內的數	菜,拿出附件1的數	紙筆評量	懷動、植物的

基礎。	方。从人 制	旦。	它上,初始业户卫 涛	д A .
	序。結合數	量。	字卡,認識數字及讀	生命。
	數、位值表	2. 做 10 以內	法,依序進行6~10。	環E3 了解
	徵、位值	各數的形、	二、經由數數活動確	人與自然和
	表。位值單	音、量的連	定數量後,找出6~10	諧共生,進而
	位「個」和	結,並寫出數	的數字貼紙與其對應	保護重要棲
	「十」。位	字。	1. 學生點數已採收的	地。
	值單位換	3. 使用具體	蔬菜數量,將附件3	
	算。認識 0	物表徵 10 以	的數字貼紙貼在已採	
	的位值意	內的數量。	收的蔬菜旁。	
	義。		2. 類題教學: 教師拿	
			出教室中,數量在	
			6~10的物品,請學生	
			點數後,拿出對應的	
			數字卡。	
			三、做出 6~10 數與量	
			的對應	
			1. 老師展示花片,請	
			學生拿出正確的數字	
			卡。	
			2. 老師說:「拿出六個	
			花片。」請學生拿出	
			正確的花片數量。練	
			習 6~10 的數。	
			3. 老師拿出數字卡,	
			5. 老師事出数子下 請學生先讀出數字,	
			再擺上對應數量的花	
			片。	
			動動手 :找出教室裡	
			相對應數字的物品。	
			四、對應手指的數量	
			寫出數字 6~10	
			1. 運用手指表徵時,	
			請全班學生將手伸出	
			來,跟著老師動作,	
			藉此建立學生數的概	
			念。	

2. 指導學生數字書寫
筆順。
練習:先點數糖果數
量再寫出數字。
1-3 點數與對應
一、數與量的對應
1. 引導學生一邊點數
章魚風箏、鯨魚風箏
個數、戴帽子的人數
與傘的數量,一邊唱
數,點數出總數量
後,再寫出數字。
動動腦 :引導學生點
數時,可使用做記號
等策略,才不易數錯。
二、數與量的對應活
動
1. 引導學生了解每題
中動物的數量、○的
數量以及數字需正確
對應,請學生貼出正
確數量的動物貼紙、
畫出正確的○數量或
寫出正確的數字。
三、相等量的一對一
当
1. 透過點數小朋友的
人數,找到帽子的數
量,建立一對一對應
的概念。
練習:點數盤子的數
量,找到需要的蛋糕
數量。
動動腦 :引導學生用
一對一對應的概念,
數繩子的數量,就可
XANG 1 47 XA 王 170 1

		1	1		T	T	1
					以知道狗的數量。		
					練習園地		
					教師帶領學生理解題		
					意,完成練習園地。		
第三週 二、比長短		n-I-7 理解	N-1-5 長度	1. 透過直觀	2-1 比長短	觀察評量	【科技教育】
2-1 比長短、2-2		長度及其常	(同	比較,能判斷	一、認識物品的長	口頭評量	科 E2 了解
高矮與厚薄		用單位,並做	S-1-1):以		1教師藉由題目中的	實作評量	動手實作的
问及兴行符		實測、估測與	操作活動為	間的長短(含	情境,讓學生什麼是	課堂問答	到 1 頁 1 F 的 1 重要性。
		計算。		直線物件、曲			里女任。
		可异。	主。初步認		「長」,鉛筆的長就是	紙丰計里	
			識、直接比		從這一端到另一端。		
			較、間接比	2. 認識直線	二、直觀比較兩物件		
			較(含個別	和曲線。	的長		
			單位)。	3. 理解物件	1. 引導學生要將兩枝		
			S-1-1 長度		鉛筆的一端對齊,才		
			(同	需要在同一	可以比較長短。		
			N-1-5):以	個起點下進	2. 請每位學生隨機拿		
			操作活動為	行。	出一枝鉛筆,比比		
				4. 知道高矮	看,誰的鉛筆比較		
			識、直接比		長?		
			較、間接比	度,並會做直	三、認識直線和曲線		
	4		較(含個別	接比較。	1. 以跳繩情境,引導		
			單位)。	5. 知道厚薄	學生認識曲線與直		
			十世)	也是一種長	· 泉。		
				度,並會做直	四、直線與曲線的長		
				接比較。	短比較		
					1. 引導學生發現,先		
					將彎曲的跳繩拉直		
					後,再對齊一邊比		
					較,會比較好比。		
					五、直線與曲線的長		
					短比較		
					1. 引導學生發現先將		
					彎曲的繩子拉直後,		
					再對齊物品的一邊進		
					行比較。		
					2. 教師操作說明其他		
		1	1		4. 我听乐中 <u>她为</u> 芳世		

的比較方式,移動物
品或繩子,讓物品的
丙端皆在繩子內,再
進行比較。
進行比較。
2-2 高矮與厚薄
一、身高高矮的比較
1. 問學生:「身高是什
麼?」讓學生理解:
身高就是直立站好由
腳底到頭頂的直線距
離。並讓學生用手比
比看。
2. 問學生:「一個人站
著;一個人坐著,可
以比身高嗎?」讓學
生理解要站在同一個
地方比才公平。
3. 請兩位學生上臺,
比較誰的身高比較
高?誰比較矮?
二、厚薄的比較
1. 讓學生確認書的厚
薄指的是書的書背從
一端到另一端。
2. 教師拿出兩本書,
先問學生:「書的厚薄」
指的是書的哪裡到哪
裡?」讓學生確認書
的厚薄指的是書的書
背從一端到另一端。
並讓學生用手比比
看。
3. 接著教師將2本書
仿第一張圖擺放,然
後問學生,要怎麼比

第四週 二、比長短 2-3 比一比、練習 園地	n-I-7 理解 長度及其常 用單位 計算。	N-(S-操主識較較單S-(N-操主手) -1-同1-作。、、(位1-同1-作。長 :動步接接個。長 :動步接接個。長 :動步	1.透過長度的接比較。	才先方薄較不厚之一度1.長2.的一牙3.下上出牙會將法。「一。3、與請在引紙樣刷引來的哪與字書,釐是不本 比直比說?生出度較生條比緞引用再清比說 線較出 用和,。用,一帶導相比是大比 的 刷 件牙和 剛課,比會學同較要大比 的 刷 件牙和 剛課,比會學同較更大比 的 刷 件牙和 剛課,比會學的厚比,較 長 的 10刷黃 剪本找紅	觀口實課紙察頭作堂筆評評問評	【科技教育】 科 E2 了解 動手實性。
	4	操作活動為		出哪一條緞帶會比紅		

第五週 三、順序與多少 3-1 數的順序、 3-2 第幾個	4	n-I-1 以值以算理內結做之解數 為之	N-以含動示序數徵表位「值算的義1-內操。多。、、。「十單。位。1-內操。多。、、。「十單。位。一數活數與合值值值」。換識意百: 表順數表 單和位 0	2.出長的四度度1.條的練教意3一序的1.1,一2.哪把的3.位面數4.2引用度物、,教繩長習師,1、列前請從數請裡缺船引置,字引學稱再做製過 帶複,地領成的調熟關生排 生從數。學序道多學是把跟比曲遞 領製並 學練順~1數 出1 找數填 觀排數。知用手教較線移 學兩比 生習序1數 出1 找數填 觀排數。知是不養裡 的較 用背長 解地 數序 件再 11空 船最面 某一人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人	觀口實課紙察頭作堂筆評評問評	【安全教育】 安E8 安全 夏豪。
	4		算。認識 0 的位值意	位置排序·1 排在最前面,知道某數後面的數字是多少。		

越高。再從 10 開始往
下數,梅花樁越來越
低。
2. 教師可讓學生排成
一横列,由左到右,
再由右到左進行報
數,練習倒數或順數。
3-2 第幾個
一、用序數詞描述 10
以內序列物件的位
置,並分辨序數與量
1. 教師可以一個固定
物當作是蘿蔔,讓學
生一起排隊唱歌,並
假裝拔蘿蔔。最靠近
蘿蔔的是第1個,教
師指著其中一人,問
被指的學生是第幾
個?
2. 引導學生先找出第
1個在哪裡,再點數圖
片中老鼠排在第幾
個。
3. 引導學生發現不管
從哪個方向數,都是7
隻動物在拔蘿蔔。
二、利用左右來描述
排序
1. 帶領學生運用「老
師說」的遊戲熟練左
右手。例如:老師說,
舉起你的右手摸摸頭
等。
2. 引導學生先找到左
邊第1個或右邊第1
個,才開始點數。

第六週 三、順序與多少、 遊戲中學數學(一) 3-3 比多少、學數 園地、 學(一)	n-I-千位,则建 理內結做之 解數 為之	以內的數: 含操作活	1. 內多少。	動有1.麼第生的的三排1.下東格回問物3-應的1.猜排一線一會發不二比1.果表較動方教兩4發方次、序請數西?答櫃品3、,比教猜的種連對剩表夠、多請汁,多點一個個現向序利 學,?再問子。比透解較師看長比連一下怎坐畫少學的再少正性可人呢兩不就用 生第飛從題中 多過決 先小度較看對一麼。○ 生數一定 提的?個同會上 說一機下。其 少一10 請朋一多的應張知 表 點量對解 問杯 □人,不下 出格在往教他 對以 學友樣?方,椅道 示 數,一解 為都導始出樣描 上什幾數可數 對兩 直椅,用進完。子 量 丁○應數 為都導始出樣描 上什幾數可數 對兩 直椅,用進完。子 量 丁○應具 什是學數來。述 往麼 ,提的 量 覺子哪畫行後再夠 , 、代比	觀口實課紙察頭作堂筆評評評問評量量量答量	【 户教及學環人 教 用户 生然。
---	-----------------------------	---------------	---------	--	----------------------	---------------------------------

2. 我師可準備之色花 月10個新發生在發子裡。鈴子裡就在發子裡。鈴子裡就推好的說 一種。鈴子裡就推好少說 月上數團 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	
月10個和新國學生理解與 明本在公司 () () () () () () () () () () () () () (2. 教師可準備紅色花
10 個。請學生分別 (個,請學生分配 月中國 (明本生分配 (明本生分配 (明本生)	
裡。第一种	
從袋片、比較多(少)? 動動圖:認教表。 2. 一種 4. 一種 5. 一種 5. 一種 5. 一種 5. 一種 5. 一型 5.	
月、比較多(如)? (動動) () () () () () () () () (
片比較多。少)? 動動關: 認識「一樣 多」請學生道的。回答語言, 一樣 1. 意學生道的。回答:有 一樣 一個數字。一個一樣是 個面一樣是 個面一樣是 個面一樣是 個面一樣是 個面一樣是 個面一樣是 個面一樣是 個面一樣是 個面一樣是 個面一樣是 個面一樣是 一個數字。 一類的根據是 一數是 一數是 一數是 一數是 一數是 一數是 一數是 一數	
數圖 「一樣 多」 1.請學生發表自己 2.學生發表自己 2.學生獨大的四部國 一樣, 一個,如子子 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	
多」請案與主要。 2.學生發表表自己是 怎麼學生可能 一個數學生的 一個數學生 一個數學生 一個數學生 一個數學生 一個數學生 一個數學生 一個數學生 一個數學生 一個數學 一個數學 一個數學 一個數學 一個數學 一個數學 一個數學 一個數學	
1.請學生發表。 2. 每 2. 每 5 個 2. 每 5 個 2. 6 國 5 年 6 個 5 年 6 四 6 年 7 年 5 個 6 里 7 年 5 個 8 里 7 年 5 個 8 里 7 年 5 個 8 里 7 年 8 日 8 里 7 年 8 里 8 世 8 里 8 世 8 里 8 世 8 里 8 世 8 里 8 世 8 里 8 世 8 里 8 世 8 里 8 世 8 里 8 世 8 里 8 世 8 里 8 世 8 里 8 世 8 里 8 世 8 世	
怎麼學生的。 2. 學生的 1. 有 1. 有 1	
2.學生們與 ()	1. 請學生發表自己是
2.學生們與 ()	怎麼知道的。
丁有5個, 甜甜圈有5個數字一樣,所以是一樣多。或是5個不可之。或甜園畫①後。 翻對都連定、 以內的數 1. 請學生根據題目的訊息,對數數是也來 10 以內的數 2. 根據連線和辦數數數之表 2. 根據連線的蝴蝶小,對對或誰時數與數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數	
個,所以是一樣多。或是 5 個有人 5 個有 6 個對字。或是 5 個有人 5 個都 6 個 6 個 6 個 6 個 6 國 6 國 6 國 6 國 6 國 6 國	
所以是一樣多。或是 5 個布 15 個 甜甜園 畫 2	
個布丁和5個甜甜圈畫①後連起來剛好都連定。自製表徵來比較10以內的數1.請息學生②核表演題目的訊息數學生②表表演與與數字。2.根據與與的結果,判斷或。數數數數字。2.根據與與數字。數數數數字。數數數數字。數數數數字。數數數數字。數數數數字。數數數數數字。數數數數數數	
畫○後連起來剛好都連完,自製表徵來比較 10以內的數 1.請學生根據題目的 訊息上數一畫與 對一畫線連的數量。 2.根據與與納 對的數式語之 數子 2.根據與與納 數子 , 對數方語語地 較多行語的 進程 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數	
連完。 三、自製表徵來比較 10 以內的數 1. 請學生根據題目的 訊息,畫○表示蜻蜓 和蝴蝶的數量起來。 2. 根據連線的結果, 判斷蜻蜓與蝴蝶誰比 較多或誰比較少, 進行語意轉換。 練習園地 教師帶領學生理解題 意,完成練習園地。	
三、自製表徵來比較 10 以內的數 1. 請學生根據題目的 訊息,畫○表示蜻蜓 和蝴蝶的數量,再一 對一畫線連起來。 2. 根據連線的結果, 判斷蜻蜓與蝴蝶誰比 較多或誰比較少,並 進行語意轉換。 練習園地 教師帶領學生理解題 意,完成練習園地。	
10 以內的數 1. 請學生根據題目的 訊息,畫○表示蜻蜓 和蝴蝶的數量,再一 對一畫線建的結果, 判斷蜻蜓與蝴蝶誰比 較多或語意轉換。 練習園地 教師帶領學生理解題 意,完成練習園地。	
1.請學生根據題目的 訊息,畫○表示蜻蜓和蝴蝶的數量,再一 對一畫線連起來。 2.根據連線的結果, 判斷蜻蜓與蝴蝶誰比 較多或誰比較少,並 進行語意轉換。 練習園地 教師帶領學生理解題 意,完成練習園地。	
訊息,畫○表示蜻蜓和蝴蝶的數量來。 和蝴蝶的數量來。 2. 根據連線的結果, 判斷蜻蜓與蝴蝶誰比較多或誰比較少,並 進行語意轉換。 練習園地 教師帶領學生理解題 意,完成練習園地。	
和蝴蝶的數量,再一 對一畫線連起來。 2. 根據連線的結果, 判斷蜻蜓與蝴蝶誰比 較多或誰比較少,並 進行語意轉換。 練習園地 教師帶領學生理解題 意,完成練習園地。	
對一畫線連起來。 2. 根據連線的結果, 判斷蜻蜓與蝴蝶誰比 較多或誰比較少,並 進行語意轉換。 練習園地 教師帶領學生理解題 意,完成練習園地。	
2. 根據連線的結果, 判斷蜻蜓與蝴蝶誰比 較多或誰比較少,並 進行語意轉換。 練習園地 教師帶領學生理解題 意,完成練習園地。	和蝴蝶的數量,再一
判斷蜻蜓與蝴蝶誰比 較多或誰比較少,並 進行語意轉換。 練習園地 教師帶領學生理解題 意,完成練習園地。	對一畫線連起來。
判斷蜻蜓與蝴蝶誰比 較多或誰比較少,並 進行語意轉換。 練習園地 教師帶領學生理解題 意,完成練習園地。	2. 根據連線的結果,
較多或誰比較少,並 進行語意轉換。 練習園地 教師帶領學生理解題 意,完成練習園地。	判斷蜻蜓與蝴蝶誰比
進行語意轉換。 練習園地 教師帶領學生理解題 意,完成練習園地。	
練習園地 教師帶領學生理解題 意,完成練習園地。	
教師帶領學生理解題 意,完成練習園地。	
意,完成練習園地。	
AND REP. THE AND THE A	
遊戲中學數學(一)	
一比多少(比較雨量 1	
的多少)	
1. 學生 2 人一組, 運	
用附件數字卡,以遊	用附件數字卡,以遊

合的表徵中。
二、解決 8 的合成問
題
1. 教師提問:1 顆紅蘋
果和7顆青蘋果合起
來一共有幾顆蘋果?
教師拿紅色的花片和
綠色的花片作為表徵
貼在黑板上。將答案
填入分與合的表徵
中。
2. 仿照上面的方法,
練習其他合成8的組
合方式。
三、解決 9 的合成問
題
1. 教師提問:盒子裡
有1顆巧克力,盒子
子內外共有幾顆巧克
力?將答案填入分與
合的表徵中。
2. 仿照上面的方法,
練習其他合成9的組
合方式。
動動腦 :和固定,被
加數越大,加數越小。
1. 請學生拿出附件 4
的 9 個花片。
2. 教師請學生將 9 個
花片在桌上分成兩
堆,發表是怎麼分
的。學生發表:1和8、
8和1、2和7、7和2、
3和6、6和3、4和5、
5和4。
υ //º τ

						3. 教師問:「你發現了什麼?」學生答:「左		
						邊越多右邊就越少。		
						不管怎麼分都只有9		
						個。」		
第八週	四、分與合		n-I-1 理解	N-1-1 一百	1. 認識並使	4-3 0 的認識	觀察評量	【戶外教育】
×1. C	4-3 0 的認識、4-4		一千以內數	以內的數:	用①。	一、透過從有到無的	口頭評量	户 E1 善用
	分與合、練習園地		的位值結	含操作活	2. 解決 10 以	情境認識 0	實作評量	教室外、戶外
			構,據以做為	動。用數表	內數量的合	1. 教師拿出2個花片	課堂問答	及校外教
			四則運算之	示多少與順	成、分解問題	貼於黑板上表示蛋糕	紙筆評量	學,認識生活
			基礎。	序。結合數	(和數、被減	的數量,學生觀察並		環境(自然或
			n-I-2 理解	數、位值表	數為10以	回答。1 盤子上有個		人為)。
			加法和減法	徵、位值	內)。	蛋糕,吃了1個蛋糕		
			的意義,熟練	表。位值單	3. 用語言描	後,盤子裡還剩1個。		
			基本加減法	位「個」和	述10以內各	再吃一個蛋糕後,盤		
			並能流暢計	「十」。位	數量的合	子裡「沒有」蛋糕了,		
			算。	值單位換 算。認識 0	成、分解問題 的解題過程	也可以說是「0」個蛋 糕。		
				异。祕藏 U 的位值意	和結果。	二、記錄有 0 的分合		
				· 內位值总 義。	和 简 不 。	1. 教師以課本情境圖		
		4		N-1-2 加法		提問:「心心套中幾		
		1		和減法:加		個?沒套中幾個?分		
				法和減法的		合記錄表中的5表示		
				意義與應		什麼?0表示什麼?		
				用。含「添		灰色5表示什麼?」		
				加型」、「併		依上面步驟引導學生		
				加型」、「拿		討論其他小朋友套圈		
				走型」、「比		的情况。		
				較型」等應		4-4 分與合		
				用問題。加		一、透過操作解決分		
				法和減法算		解與合成的問題		
				式。		1. 教師問:「數數看,		
				N-1-3 基本 加減法:以		有幾個人要過橋?」 2. 教師引導: 小朋友		
				加減法·以 操作活動為		4. 教師引导·小朋友 分兩邊過橋,6 個人要		
				孫 下		過橋,有2個人走左		
				上 公然沙		之间 万山山八尺丘	1	

為目標。指	邊,4個人走右邊。	
1到10之數	3. 教師引導:橋的左	
與1到10	邊有2個人,右邊有4	
之數的加	個人,過橋後共有6	
法,及反向	個人。	
的減法計	4. 教師引導討論:「從	
算。	上面 2 題的答案,你	
	發現什麼?」	
	二、練習 10 的合成與	
	分解	
	1. 教師操作附件 14,	
	讓學生看到粉紅方框	
	遞增,藍色方框遞減。	
	2.9 個藍色和 1 個粉	
	紅色,合起來是10個	
	方框。也可以說 10 個	
	方框可以分成 9 個藍	
	色方框和1個粉紅色	
	方框,再請學生記錄	
	在分與合的表徵中	
	3. 依照上述方法操作	
	<u>其他 10</u> 的組合。	
	動動腦 :知道 () 和任	
	何數合起來還是原來	
	的數	
	1. 先拿出粉紅色紙	
	卡,全部放入附件	
	中,看到粉紅色方框	
	有10個,藍色方框有	
	0個,合起來有10個	
	方框,所以10和0合	
	2. 再請學生抽出粉紅	
	色紙卡,看到粉紅色	
	方框有0個,藍色方	
	框有 10 個, 合起來有	

第九週 五、認識形狀 5-1 堆疊與分類、 5-2 認識形狀	s-I-1動幾幾 從初題何何 操功與形特	S-1-2 作活描、堆形: 動繪拼疊體以為、。	1.的動與簡動2.立面平識方和透堆,曲單。利體,面長形圓過疊認面分 用形仿圖方、形實與識,類 描體製形形三。物滾平並活 繪的簡,、角	10 三及部 1. 有搬 2. 小在螞裡練教意 5 一做 1. 带物 2. 带自人才塌 3. 堆二的曲 1. 活平方起知部量學隻洞請中面已 園帶完堆利疊學課。師的嘗組以 學的利動的導中面 10 10 三及部 1. 有搬 2. 小在螞裡練教意 5 一做 1. 带物 2. 带自人才塌 3. 堆二的曲 1. 活平 方起知部量學隻洞請中面已 園帶完堆利疊學課。師的嘗組以 學的利動的導中面 10 10 三及 2 數 5	觀口實課紙察頭作堂筆評評評問評量量量答量	【科技教育】 科E2 實作。
--------------------------------------	----------------------------	-------------------------	--	--	----------------------	-------------------

容易向上堆高;有「彎
彎的面 的罐子和
球,比較容易滾動。
動動腦 :找出既有平
面,又有曲面的物品
(圓柱的特性)
引導學生從帶來的各
種物品,找出可以堆
疊又可以滾動的形
體。(圓柱有平面也
有曲面,所以也可以
三、立體形體的分類
1.引導學生嘗試將帶
平的形體分類,並說
出分類的方法。再觀
察課本的分類,並讓
學生嘗試說明課本的
分類方法。
四、觸摸並感覺立體
形體的特性
1. 分小組進行,先讓
一位學生觸摸箱子裡
的立體形體後,說出
形體的樣子,最後找
出所摸的立體形體是
哪一種形體。
2. 小組成員輪流進行
活動。
5-2 認識形狀
一、描繪物品的面,
畫出平面圖形(正方
形、長方形、三角形
和圓形)
1. 學生利用物品,進
行平面圖形的描繪活
11 M M M 11 / M 12 /

				動。 2. 讓學生複製不同大 小的長方形、正方		
				形、三角形和圓形。 3. 讓學生從描繪活動 中,察覺三維形體與 二維圖形間的關係。		
				二、平面圖形的初步 分類 1.用描繪好的圖卡,		
				小組以形狀相似進行 平面圖形的分類活 動。 三、認識簡單平面圖		
				形的名稱 1. 配合圖形,認識各 種平面圖形的名稱。		
				2. 學生利用上一頁活動描繪好的圖形, 出圓形、三角形、正 方形和長方形, 並說		
				明理由。		
第十週 五、認識形狀 5-3 拼一拼、練習 園地	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 的操作活動為 主複製、 塊 點、 堆疊。	1. 點數出基 本圖形的數 量。 2. 運用基本 圖形,進行拼 貼活動。	5-3 拼一拼 一、點數指定的平面 圖形 1. 學生透過平面圖形 的點數活動,加深對 平面圖形特性的認 識。	觀口實課紙等評評問評	【科技教育】 科 E2 了解 動手實作的 重要性。
	4			型. 整生找形、 是生找形、 是生找形、 是生找形、 是生的 是一角形, 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		

			卡,先自行設計一幅 畫,再用貼紙複製這 幅畫貼到課本頁面 中。		
			2. 請個別學生上臺發 問己自己用了 問題的作了 那? 個別 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		
第十一週 學習加油讚(一) 綜合與應用、生活中找數學 學數學	和一的構四基 n-加的基並算 n-長用實計 s-作認常體徵 n-的構四基 n-加的基並算 n-長用實計 s-作認常體徵理內結以算 理減熟減暢 理其,估 從,體何何理內結以算 理減熟減暢 理其,估 從,體何何解數 為之 解法練法計 解常做與 操步與形特解數 為	以含動示序數徵表位「值算的內操。多。、、。「十單。位的作用少結位位位個」位認值數活數與合值值值」。換識意表,數稱數表,單和位 0:	意綜一比1.又從2.樹道二與1.手2.片和3.手加三1.人上看去一,合、較請倫櫃請一的、合先上看被幾教上練、學拿面繪、成應過物生比判生高 過 數有想成花可花的練兩1驟學上習 三的表高?表是 作 丑個想幾?變數會的一花遊學上了時,一個 物長子? 哪怎 熟 的花8個 換量。分組片戲《一次	觀口實課紙察頭作堂筆評評問評	【教閱與相閱 讀】熟學文略 意為學別 意為 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個

法和減法算	1. 教師可提問:猜猜	
式。	這篇故事《小熊去爬	
N-1-3 基本	山》是說什麼樣的故	
加減法:以	事?封面上有幾隻小	
操作活動為	*************************************	
主。以熟練	2. 全班共讀《小熊去	
為目標。指	化	
1到10之數	3. 教師可提問:	
	, , , , = ,	
與1到10	(1)突然有一隻小熊	
之數的加	跌倒了,是第幾隻小	
法,及反向	熊跌倒了呢?為什麼	
的減法計	第1隻小熊和最後1	
算。	隻小熊說的不一樣	
N-1-5 長度	呢?	
(同	(2)「橋上一次只能通	
S-1-1):以	過5隻,第1隻小熊	
操作活動為	上橋時,後面還可以	
主。初步認	有幾隻小熊一起	
識、直接比	走?」引導學生討論	
較、間接比	第1到第5隻小熊,	
較(含個別		
單位)。	起走上橋。	
S-1-1 長度	(3)「為什麼第6隻小	
	熊說要等最前面的第一	
N-1-5):以	1隻小熊過了,他才可	
操作活動為	以上橋呢?」引導學	
主。初步認	生從畫面中發現,第6	
識、直接比	隻的前面有5隻,從	
較、間接比	第2隻數到第6隻小	
較(含個別	熊,也是5隻小熊。	
單位)。	生活中找數學	
S-1-2 形體	一、知道幾何圖形在	
的操作:以	生活中的運用	
操作活動為	1. 討論枕頭、鞋子上	
主。描繪、	有哪些圖案?	
複製、拼	2. 請學生找一找生活	
	/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

第十二週 六、10 以內的加法 6-1 加法算式	n-I-2 理解 加法	法和減法的 法的 2. 運	,理解加 意義。 問加法 記錄加 題意。 2.引導學生用畫○的	觀口實課紙察頭作堂筆	【 安全教育 】 安 E8 了解 校園安全的 意義。
	r-I-1 語算關算學言符係式	走型」、「比 和為 較型」等應 的加 用問題。加 4.解 法和減法算 中與	法。 數量。		

						_		
				的數、加		蛋糕有 4 個, 買雨盒,		
				號、減號、		是什麼意思?。		
				等號。以		2. 引導學生發現題目		
				說、讀、聽、		中的兩盒,每一盒都		
				寫、做檢驗		有 4 個蛋糕,因此是		
				學生的理		兩個4相加。		
				•				
				解。適用於		三、以添加型問題認		
				後續階段。		識加法算式。		
						1. 教師引導學生理解		
						題意。		
						2. 引導學生理解用畫		
						○的方式表示原有的		
						數量,並描畫又添加		
						的數量,再點數合起		
						來的數量。		
						3. 引導學生可利用往		
						上數的策略得到答		
						案。		
						4. 引導學生用加法算		
						式記錄問題和結果,		
						並說明算式中各個數		
						字和符號的意義。		
						四、以添加型問題認		
						識加法算式。		
						1. 教師引導學生理解		
						題意。		
						2. 引導學生理解用畫		
						○的方式表示原有的		
						數量,並描畫又添加		
						的數量,再點數合起		
						來的數量,最後用加		
						法算式記錄問題和結		
						果。		
第十三週	六、10 以內的加法		n-I-2 理解	N-1-2 加法	1.正確計算	6-2 0的加法	觀察評量	【安全教育】
4 一二週		1				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
	6-2 0 的加法、6-3	4	加法和減法	和減法:加	和為10以內	一、認識加數是 0 的	口頭評量	安E8 了解
	加法練習、練習園		的意義,熟練	法和減法的	的加法。	加法算式。	實作評量	校園安全的

地、遊戲中學數學(二)—湊 10 配對	基並算一加的算用了數的號號定本能。一法計於解一學運、、。如第日題一語算關算減暢 應減或常。學言符係式減制 用法估應 習中 符約	意用加加走較用法式1~加操主為1與之法的算1~與加的號等說寫學解後義。型型型型問和。1~減作。目到1數,減。1-符減數、號、、生。續與含」」」見減 3法活以標10到的及法 1號算、減。讀做的適階應「「「等。法 基:動熟。之11加反計 算:式加號以聽檢理用段應所算 本以為練指數 向 式含中 、 、驗 於。	2. 中關的問題。	1. 題 2. 0 魚 3. 點發數法二的1. 題 2. 子記 3. 點發字算動加與1. 表 2. 代的不6一次 数意引條。引數現字算、加教意引表作引數現相式動法對請。學表加是 3、 等 學是 學是案同。識算引 學沒。學起案, :式案生 可有算的法過學 生沒 透的被並 加 學 理投 透的加完 識的影題 回中,個習法里 將將 圖量數成 是 理 空球 圖量的加 ①義。發 :有案相 算理 撈撈 圖量數成 是 理 空球 圖量的加 ①義。發 :有案相 算解 到到 片,的加 0 解 桶, 片,數法 在,	課筆評無筆評	意義。

答案,反覆練習至熟
練為止。
2. 學生兩人一組, 一
人翻題目,一人說答
案,比賽誰答對的題
目比較多。
二、找出和相同的心
算卡
1. 將心算卡根據答案
放在相對應的格子
中。
2. 將卡片按照順序排
排看,說說看有什麼
發現。
動動手 :熟練加法心
1. 讓學生兩兩分組競
賽,藉由遊戲熟練加
法心算。
三、觀察加法算式與
答案的規律。
1. 請學生先將心算卡
按照被加數相同、加
數逐漸增加的方式,
在桌面上排出所有心
算卡。
2. 從被加數為 4 的那
一排心算卡中找到答
案。
3. 請學生說說看,從
算式和答案的變化,
新式和各亲的变化, 一般现了什麼?
4. 請學生使用附件 19
的加法拉拉棒,變換
被加數,並按照加數
漸增加的次序排列,

						讓學生觀察算式和答		
						案的變化。		
						動動腦 :從加法算式		
						的規律找出答案		
						1. 請學生發表他是怎		
						麼知道的。		
						2. 學生可能回答:從		
						上面的題目知道當加		
						數多1,答案就會多1。		
						練習園地		
						教師帶領學生理解題		
						意,完成練習園地。		
						遊戲中學數學(二)		
						- 湊 10 配對		
						1. 學生兩人一組,依		
						課本的圖示,將2個		
						人的數字卡混合,數		
						字朝下,翻2張牌,		
						如果翻起的2張牌加		
						起來是10,可以把2		
						張牌收回來,換對方		
						翻牌。		
						2. 如果翻起來的2張		
						牌,相加起來不是		
						10,就必須將2張牌		
						翻面蓋回,接著換對		
						方進行遊戲。		
						3.2個人互相輪流翻		
						牌,直到桌上的牌通		
						通翻完,誰得到的牌		
						張數比較多的玩家,		
						即可成為贏家。		
第十四週	七、10 以內的減法		n-I-2 理解	N-1-2 加法	1. 在具體情	7-1 減法算式	觀察評量	【戶外教育】
71 1 1 1 1 1	7-1 減法算式		加法和減法	和減法:加	境中,理解減	一、以拿走型問題認	机杂 可里 口頭評量	A F J 教 A J 户 E1 善用
	1100公开入	4	的意義,熟練	和	法的意義。	識減法算式	實作評量	教室外、戶外
					,			
			基本加減法	意義與應	2. 運用減法	1. 教師引導學生理解	課堂問答	及校外教

並能流暢計	用。含「添	算式記錄減	題意。	紙筆評量	學,認識生活
算。	加型」、「併	法問題。	2. 引導學生理解用畫		環境(自然或
r-I-1 學習	加型」、「拿	3. 正確計算	○的方式表示原來的		人為)。
數學語言中	走型」、「比	被減數為10	數量,再用畫掉的方		
的運算符	較型」等應	以內的減法。	式,表示拿走的數量。		
號、關係符	用問題。加		3. 教師以減法算式說		
號、算式約	法和減法算		明把畫○的過程,用		
定。	式。		減法算式記錄下來,		
-	N-1-3 基本		並討論算式中各個數		
	加減法:以		字和符號的意義。		
	操作活動為		二、以減法算式記錄		
	主。以熟練		拿走型問題		
	為目標。指		1. 教師引導學生理解		
	1到10之數		題意。		
	與1到10		2. 引導學生理解用畫		
	之數的加		○的方式表示手上原		
	法,及反向		來氣球的數量,再用		
	的減法計		畫掉的方式,表示飛		
	算。		走的數量。		
	R-1-1 算式		3. 請學生把畫○的過		
	與符號:含		程,用減法算式記錄		
	加減算式中		下來,並討論算式中		
	的數、加		各個數字和符號的意		
	號、減號、		義。		
	等號。以		三、解決對應拿走型		
	說、讀、聽、		問題		
	寫、做檢驗		1. 教師引導學生理解		
	學生的理		題意。		
	字生的 生 解。適用於		2. 引導學生理解1個		
	解。過		小朋友拿走1頂帽		
	1枚領箔权。				
			子,2個小朋友就會拿 走2頂帽子。		
			3. 畫○表示櫃子裡帽		
			子的數量,再用畫掉		
			的方式,表示拿走的		
			數量。		

		Ţ.	ı			T	1
					4. 請學生把畫○的過		
					程,用減法算式記錄		
					下來,並討論算式中		
					各個數字和符號的意		
					義。		
第十五週 七、10 以內的減法		n-I-2 理解	N-1-2 加法	1. 正確計算	7-2 0 的減法	觀察評量	【安全教育】
7-2 0 的減法、7-3		加法和減法	和減法:加	被減數為10	一、認識差是 0 的減	口頭評量	安E8 了解
減法練習		的意義,熟練	法和减法的	以內的減法。	法算式	實作評量	校園安全的
/风 (本)				以内的成伍。	1. 教師引導學生理解		· 茂國安主的 · 意義。
		基本加減法	意義與應			課堂問答	息我。
		並能流暢計	用。含「添		題意。	紙筆評量	
		算。	加型」、「併		2. 引導學生理解拿走		
		n-I-3 應用	加型」、「拿		8枝筆是指全部拿走。		
		加法和減法	走型」、「比		3. 引導學生透過畫○		
		的計算或估	較型」等應		表徵筆的數量,再將		
		算於日常應	用問題。加		拿走的數量畫掉。		
		用解題。	法和減法算		4. 完成減法算式。		
		r-I-1 學習	式。		動動腦 :認識「0」在		
		數學語言中	N-1-3 基本		減法算式中的意義。		
		的運算符	加減法:以		1.引導學生理解被減		
		號、關係符	操作活動為		數與減數相同的算式		
	4	號、算式約	主。以熟練		中,答案都會等於0。		
	_	定。	為目標。指		二、認識減數是 0 的		
		<i>/</i> C	1到10之數		滅法算式		
			與1到10之数		1. 教師引導學生理解		
			之數的加		題意。		
			之 数 的 加 法 , 及 反 向		2. 引導學生理解沒有		
			的減法計		賣掉是指賣掉 0 顆。		
			算。		3. 引導學生畫○點數		
			R-1-1 算式		剩下的數量,沒有賣		
			與符號:含		掉就不用畫掉,所以		
			加減算式中		答案與被減數的數字		
			的數、加		相同。		
			號、減號、		4. 完成減法算式。		
			等號。以		動動腦 :認識「0」在		
			說、讀、聽、		减法算式中的意義。		
			寫、做檢驗		1. 引導學生理解減數		

學生的理	是 0 的減法算式,答	
解。適用於	案與原來數相同。	
後續階段。	7-3 減法練習	
132 31 11 11	一、透過減法心算卡	
	遊戲熟練減法	
	1. 教師翻出心算卡減	
	法算式,讓學生說出	
	答案,反覆練習至熟	
	練為止。	
	2. 學生兩人一組,一	
	人翻題目,一人說答	
	(大翻翅日,一人就会) (案,比賽誰答對的題)	
	目比較多。	
	二、找出差相同的減	
	法心算卡	
	1. 將心算卡根據答案	
	放在相對應的格子	
	中。	
	2. 將卡片按照順序排	
	排看,說說看有什麼	
	發現。	
	三、觀察減法算式與	
	答案的規律。	
	1. 請學生先將心算卡	
	按照被減數相同、減	
	數逐漸增加的方式,	
	在桌面上排出所有心	
	算卡。	
	2. 從被減數為的那一	
	排心算卡中找到答	
	案。	
	3. 請學生發表從算式	
	和答案的變化,發現	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	了什麼?	
	動動腦:從減法算式	
	的規律找出答案	

					1.請學生發表他是怎麼知道的。 2.學生可能回答:從上面的題目知道當當的數多 1,答案就會少		
第十六週 七、10 以內的減法7-4 加一加,減一減、練習園地	4	n-加的基並算了數的號號定I-法意本能。I-學運、、。I-裝文 - 1 - 2 和義加流	N-和法意用加加走較用法式N-加操主為1與之法的算R-與加的號等說1-減和義。型型型型問和。1-減作。目到1數,減。1-符減數、號、2.法減與含、、、」,與減 3.法活以標10到的及法 1.號算、減。讀加:法應「「「「等。法 基:動熟。之11加反計 算:式加號以聽法加的 添併拿比應加算 本以為練指數 向 式含中 、 、	中與加、減法	7-一選解1.意法2.案式動情1考知氣有原的氣2.察氣3.式+3說並代不學題引,,畫,。動境引:道球4有氣球學圖球學有3,明能表加觀使 導再還○再 腦 導學,,顆的球。生示繩生「7只所正意一察用 學判是或列 : 學生手飛還了, 也,子可了」要寫確義加題加 生斷減心出 用 生根上走在顆就 可發有能3「學出說,加題加 生斷減心出 用 生根上走在顆就 可發有能3「學出說,加題加 生斷減心出 用 氧據原一手減是 能現3寫=7生的明教減情或 理用算求確 式 察觀有些上去飛 根飛顆出44能算各師一境減 解加式出的 表 與察7後,還走 據走 的、=合示數皆減,法 題 。答算 示 思可顆,把在的 觀的 算4 理,所應	觀口實課紙察頭作堂筆評評問評	【安校意 全8 安。 有解的

			1		T .		
			寫、做檢驗		予以接受。		
			學生的理		練習園地		
			解。適用於		教師帶領學生理解題		
			後續階段。		意,完成練習園地。		
第十七週 八、30 以內的數		n-I-1 理解		1. 認識	8-1 數到 20	觀察評量	【環境教育】
8-1 數到 20、8-2		一千以內數	以內的數:	11~30 各	一、知道數字 11~13	口頭評量	環E2 覺知
-, - ,				_			
數到 30		的位值结	含操作活	數,並正確數	代表的量,並讀寫數	實作評量	生物生命的
		構,據以做為	動。用數表	數、讀數和寫	字	課堂問答	美與價值,關
		四則運算之	示多少與順	數。	1. 先把 10 隻貓圈起	紙筆評量	懷動、植物的
		基礎。	序。結合數		來,暗示學生可以10		生命。
			數、位值表	表徵 30 以內	隻貓為基本群,再往		
			徵、位值	的數量。	上數,知道數字		
			表。位值單		11~13 所代表的量,		
			位「個」和		並會讀寫數字。		
			「十」。位		2. 教師教學時可使用		
			值單位換		積木或花片進行實際		
			算。認識 0		操作。		
			的位值意		二、知道數字 14~20		
			義。		代表的量,並讀寫數		
			我		字		
	4						
					1. 先把 10 隻貓圈起		
					來,暗示學生可以10		
					隻貓為基本群,再往		
					上數,知道數字		
					14~20 所代表的量,		
					並會讀寫數字。		
					2. 從 19 過渡至 20		
					時,教師可將第二個		
					10 隻貓圈起來,讓學		
					生看到20有兩群10。		
					三、學會 11~20 的倒		
					數		
					1. 教師引導學生透過		
					具體情境,理解拿走1		
					顆蘋果就是數量少 11		
					1,藉以學會11~20		

的倒數。
8-2 數到 30
一、知道數字 21~30
代表的量,並讀寫數
字
1. 教師引導學生以 10
塊餅乾一數,20塊餅
乾再往上數,知道數
字 21~30 所代表的
量,並會讀寫數字。
教學時,搭配積木或
花片進行實際操作。
二、學會 21~30 的倒
數
1. 教師引導學生透過
具體情境理解拿走1
個蛋糕就是數量少
1, 藉以學會 21~30
的倒數。
2. 教師可使用積木或
花片進行實際操作。
三、知道整十計數的
簡便性
1. 教師帶領學生比較
1個1個數,和10個
法比較快。
2. 教學時,可搭配積
木或花片進行實際操
作。
動動手 :熟練計數方
法
1. 引導學生找課本
P. 34 的帆船中共有幾
艘,並討論不會漏數
的方法。

					n. 1. 01. 00 h. 1		
					四、做出 21~30 數與		
					量的對應		
					1. 老師拿出集點卡,		
					請學生拿出對應數量		
					的數字卡。		
					2. 老師拿出數字卡,		
					請學生先讀出數字,		
					再做出對應數量的集		
					對		
第十八週 八、30 以內的數		n-I-1 理解	N-1-1 一百	1. 建立 30 以	8-3 數的順序	舶 宏 址 旦	【安全教育】
		· ·				觀察評量	
8-3 數的順序、8-4		一千以內數	以內的數:	內數詞序列	一、進行順數或倒數	口頭評量	安E8 了解
數的比較、練習園		的位值結	含操作活	概念及序數	的活動,建立30以內	, · · · -	校園安全的
地		構,據以做為		概念。	數詞序列概念	課堂問答	意義。
		四則運算之		2. 進行 30 以	1. 教師說明題意,帶	紙筆評量	
		基礎。	序。結合數	内的數大小	領學生唱數 1 到 30,		
			數、位值表	比較。	並將數字填入車廂		
			徵、位值		上。		
			表。位值單		2. 找出指定的人物在		
			位「個」和		第幾節車廂。		
			「十」。位		二、使用序數詞描述		
			值單位換		位置的前後和先後關		
			算。認識 0		係		
	4				1 7		
	4		的位值意		1. 教師說明題意,讓		
			義。		學生找出呱呱在哪		
					裡。		
					2. 教師進行「前面」、		
					「後面」語詞方向性		
					教學。		
					3. 找出指定人物所在		
					車廂號碼、前一節車		
					廂的號碼或是前面有		
					幾節車廂。		
					8-4 數的比較		
					一、透過具體圖像做		
					量的多少的比較與數		
					的大小比較		

						1.行較2.木較3.少較「以杯比練教意動物 師花 導較引售78小園帶月少數 可片 學到導比比杯 地園帶月少數 一次 學到學 6 6 少等 學數學 6 6 少等 學數學 6 6 少語 生數學 6 6 少語 里園鄉的 作比 的小習也、以轉 解地 6 6 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		
第十九週	九、時間 9-1 事件的先後、 9-2 幾點鐘、9-3 幾 點半	4	n-I-9 認識 時列單位。	時以為日「日天天間操主期幾」」」用作。報月;、、語活簡讀幾「「「	序件的長結聯門。 2.經鐘點, 華生與合學會認 全會認 全會認 全會認 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	9-1、序立順1、二間1.示者帶發件短9-2、中件件判學照圖「念書事的導依出件概、比長學作費學看情幾認件件對學照圖「念表事」上實間進,的鐘時上生工作的發斷生事示先,表事」上實間進,的鐘時一人,並示件。臺際的行說時一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	觀口實課紙察頭作堂筆評評問評問評問評	【户色的受分驗 戶E5 對同並自 外教解境 與經經

上的需求
1. 請學生發表自己是
怎麼知道現在是什麼
時候?
二、認讀整點時刻
1. 請學生觀察鐘面,
認識鐘面。
2. 請學生說出鐘面上
的數字及排列方式,
亦可提問:「還可以
在鐘面上看到些什
麼?」(學生能說出
長針、短針,及長短
針的不同處。)
3. 指導學生報讀整點
鐘面。
4. 教師配合鐘面介紹
電子鐘的呈現整點時
刻的方式。
三、認讀整點時刻並
結合生活時間用語報
讀 1 计图 1 以 1 1 4 4
1. 請學生說出小動物
這一天做了哪些事
情?是在上午、中午
還是下午?
2. 詢問學生這些時間
的先後順序。
9-3 幾點半
一、認讀半點時刻
1. 教師以時鐘示範說
明:「長針指到 12,
短針指到8,是8點。
從8點開始,長針走
半圈一後,是8點半。
2. 教師撥出半點的鐘
1. 级型级山干和印建

第二十週 九、時間 9-4 我的一天、9-5 時間的演後、練習 園地	4	n-I-9 認時 部時 部間。	№時以為日「日天天午午午上時「「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. 時如午上 常語() 和 例 中晚	面短導面3.電刻二結讀1.境一9一的1.跨刻物藉面提上時機9一小1.請圈的2,針學。教子的、合 教,面4、認教頁,正由上醒午間。5、時教學,鐘請讓指生 師鐘方認生 師一練我熟讀師圖並在實時說、用 時報的師生也面學學向報 配的式讀活 請面習的悉。引,說進際刻故中語 間讀時以撥就,生生的讀 合呈。半時 學說報一整 導報出行撥的事午的 的指羽頁出是並設報方半 鐘現 點間 生出讀天點 學讀圖的鐘變時、使 前定 面長1報出長,鐘 介點 刻語 據境 半 瀏面中動察,注午時 復鐘 情針小讀長,鐘 介點 刻語 據境 半 瀏面中動察,注午時 復 領轉時。、	觀口實課紙察頭作堂筆評評問評	【家對的感【教性性刻解與工別家ET家關。性育E別板家職,的與不 覺色象、的應制教表成與 平 覺色象、的應制

	小時的時刻
	1. 教師以頁面情境,
	依照題意,撥出1小
	時前的鐘面。
	2. 請學生說出長、短
	針變化的情形。
	動動腦 :能夠反推長
	針轉一圈回去後的鐘
	面變化
	1. 教師引導學生配合
	圖示,說出事件的先
	序,澄清題意。
	2. 請學生發表解題想
	法,並歸納答案。
	3. 學生可能想法:能
	根據圖示,利用時鐘
	操作下午四點長針往
	回撥一圈後是下午三
	點或是已經能知道下
	午四點的鐘面反推回
	去是下午三點。
	練習園地
	教師帶領學生理解題
	意,完成練習園地。

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. 教學期程請敘明週次起訖,如行列太多或不足,請自行增刪。

彰化縣中和國民小學 114 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	翰林版	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
	1. 熟練和為 20 以內	數的基本加法,並	6理解加法交換律。		
	2. 透過具體操作進行	長度的間接比較	、個別單位比較,及	長度的分解、台	合成活動。
	3. 熟練被減數為 20 .	以內,減數為一位	立數的基本減法。		
	4. 進行 100 以內數的	說、讀、聽、寫	、做,認識個位、十	位,做位值换算	章,並比較大小。
課程目標	5. 認識形狀、大小一	·樣的圖形,複製	基本圖形,進行簡單	圖形平面鋪設力	及簡單形體的立體堆疊。
	6. 認識 1 元、5 元、	10 元、50 元和 1	00 元錢幣,並做幣值	直的换算。	
	7. 查看並報讀日曆和	月曆,認識昨天	、今天和明天的用語	及其相互關係	,知道日期的先後排序。
	8. 正確計算 100 以內	兩位數加減一位	數 ,及兩位數加減兩	位數(不進退位) •
	9. 認識畫記符號與簡	單統計圖表,並	能根據圖表回答問題	•	
	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	E將數學語言運用於日常生活中 。
	數-E-A2 具備基本的	1算術操作能力、	並能指認基本的形體	與相對關係,不	至日常生活情境中,用數學表述與解決問題。
 領域核心素養	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	F日常使用之度量衡及時間,認識日常經驗中的
例 现	幾何形體,並能以符	- 號表示公式。			
	數-E-B2 具備報讀、	製作基本統計圖	表之能力。		
	數-E-B3 具備感受藝	術作品中的數學	形體或式樣的素養。		
	【環境教育】				
重大議題融入	環El 參與戶外學習	與自然體驗,覺夠	知自然環境的美、平	衡、與完整性。	
里入战炮燃八	環 E2 覺知生物生命	的美與價值,關於	褱動、植物的生命。		
	【品德教育】				

品 E3 溝通合作與和諧人際關係。

品EJU7 關懷行善。

【科技教育】

科 E2 了解動手實作的重要性。

【能源教育】

能 E8 於家庭、校園生活實踐節能減碳的行動。

【家庭教育】

家 E7 表達對家庭成員的關心與情感。

家 E9 參與家庭消費行動,澄清金錢與物品的價值。

【多元文化教育】

多 El 了解自己的文化特質。

多 E2 建立自己的文化認同與意識。

多 E3 認識不同的文化概念,如族群、階級、性別、宗教等。

【閱讀素養教育】

閱E3 熟悉與學科習相關的文本閱讀策略。

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 E12 培養喜愛閱讀的態度。

【戶外教育】

戶 El 善用教室外、戶外及校外教學,認識生活環境(自然或人為)。

課程架構

教學進度	教學單元名稱	節數	學習	重點	學習目標	學習活動	評量方式	融入議題
(週次/日期)	125 1 1 1 2 2 2 114	,, 20	學習表現	學習內容	7 4 11	, 4, 12 0%	7, 2,000	內容重點
第一週	一、20 以內的加法		n-I-2 理解	N-1-2 加法	1. 能正確計	1-1 基本加法	口頭評量	【閱讀素養
	1-1 基本加法		加法和減法	和減法:加	算和為20以	一、察覺整十的數和	課堂問答	教育】
			的意義,熟練	法和減法的	内的加法。	一位數相加,會形成	學習態度	閲 E12 培養
			基本加減法	意義與應		規律。	觀察評量	喜愛閱讀的
		4	並能流暢計	用。含「添		1. 引導學生觀察課本		態度。
			算。	加型」、「併		圖情境中的數量,理		
				加型」、「拿		解題意。		
				走型」、「比		2. 引導學生列出加法		
				較型」等應		算式,並利用往上數		

<u></u>			
	用問題。加	的策略知道答案。	
	法和減法算	3. 教師介紹加法算式	
	式。	中「被加數、加數、	
	N-1-3 基本	和」的位置。	
	加減法:以	二、以併加型問題理	
	操作活動為	解「湊十」對計算進	
	主。以熟練	位加法的簡便性。	
		1. 教師引導學生理解	
	為目標。指		
	1到10之數	題意。	
	與1到10	2. 學生發表美美是從	
	之數的加	7往上數4個數得到	
	法,及反向	答案。	
	的減法計	3. 學生發表皮皮是把	
	算。	7個綠豆椪和3個蛋	
	R-1-1 算式	黄酥合起來放進盒子	
	與符號:含	裡是 10 個點心,得到	
	加減算式中	10個和1個合起來是	
	的數、加	11 個。	
	號、減號、	4. 引導學生畫○表示	
	等號。以	題目和答案,並完成	
	說、讀、聽、	加法算式記錄問題和	
	寫、做檢驗	答案。	
		合	
	學生的理	1, 1, 1, 1	
	解。適用於	十」對計算進位加法	
	後續階段。	的簡便性。	
		1. 教師引導學生理解	
		題意。	
		2. 引導學生利用合成	
		分解的表徵思考,再	
		用畫○來表示,將加	
		數先湊成10,再求出	
		答案。	
		3. 請學生練習完成加	
		法算式記錄問題和答	
		案。	
		四、以併加型問題理	
		口 以	

第二週 一、20 以內的加法 1-2 5+6 和 6+5、1-3 加法算式的規律、 練習園地	n-加的基並算 r 數的號號定 r 加的 T-法意本能。 I -學運、、。 I - 法運 理減,減暢 學言符係式 認乘規 解法練法計 習中 符約 識法律	N-和法意用加加走較用法式N-加操主為1與之法的算R-與加1-減和義。型型型型問和。1-減作。目到1數,減。1-符減2法減與含」」」」題減 3法活以標10到的及法 1號算加:法應「「「等。法 基:動熟。之11加反計 算:式法加的 添併拿比應加算 本以為練指數 向 式含中	交換律。 2. 熟練基本 加法並觀察 加法算式的	解位1.題2.分的3.算案1-1.分數2.紅片同的練先蘋同的動換1.學片合片呢2.的手凑法師。導的式生記 5認師兩 導片得因堆:青,因堆腦性師讓右來左 為堆數十的引 學概計練錄 6 識可類 學和到為花引蘋得為蘋:質搭左手共右 都花右上的引 學概計練錄 6 識可類 學和到為花引蘋得為蘋:質搭左手共右 都花右對便學 利,加完題 6 法備讓 發數結是。學或的是。納 情放 4 幾反 都,和計性生 用以法成和 十交教學 現藍果數 生先結數 加 境 9 個個過 是先先算。理 合湊。加答 5 換具生 先花相同 發數果同 法 教個花花來 相數數算。理 成十 法 律,點 數 樣 現紅相樣 交 花片 放 同左右	觀口實課紙察頭作堂筆評評問評	電子 電子 電子 電子 の の の の の の の の の の の の の
---	---	---	-----------------------------------	---	----------------	---

的數、加	手再數左手答案相	
號、減號、	同,所以已經知道9	
等號。以	+4=13,4+9 也會等	
說、讀、聽、	於13。	
寫、做檢驗	1-3 加法算式的規律	
學生的理	一、察覺加法算式的	
解。適用於	規律:被加數(加數)	
後續階段。	不變時,加數(被加	
R-1-2 兩數	數)多(少)1,和就會	
相加的順序	多(少)1。	
不影響其	1. 觀察 6+7和 6+6	
和:加法交	的關係。察覺加數增	
換律。可併	加1,和也會增加1。	
入其他教學	2. 觀察 6+8 和 6+7	
活動。	的關係。察覺加數增	
	加1,和也會增加1。	
	3. 仿照上述步驟,觀	
	察算式,察覺被加數	
	減少1,和也會減少1。	
	二、察覺加法算式的	
	規律:被加數不變	
	時,加數多1,和就會	
	多1。加數不變時,被	
	加數少1,和就會少1。	
	1. 觀察 7+6 和 7+7	
	的關係,察覺加數增	
	加1,和也會增加1。	
	進而求出7+8、7+9	
	的答案。	
	2. 觀察 9+6 和 8+6	
	的關係,察覺被加數	
	減1,和也會減1。進	
	而求出7+6、6+6的	
	答案。	
	三、排心算卡,察覺	
	加法算式間的規律。	

1. 將被加數是 9 的心
算卡按照順序排成一
排。觀察加數增加1,
和也增加1。
2. 將加數是 9 的心算
卡按照順序排成一
排。觀察被加數增加
1,和也增加1。
3. 找出和是13的心算
卡,並按照規律排排
看。
4. 找出被加數和加數
一樣的心算卡,並按
照規律排排看。觀察
被加數和加數同時增
加 1 , 和 會 增 加 2 。
四、操作貼紙觀察心
算卡排列的規律,完
成心算卡排列。
動動腦 :觀察答案相
同的心算卡在排列中
的規律
1. 在布題 4 排好的心
算卡中,教師指出8
+3的心算卡位置。問
學生8+3的答案是多
少。
2. 請學生找出心算卡
中答案和8+3一樣的
心算卡有哪些,並指
出它的位置。
3. 請學生發表他是怎
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
麼找到這些心算卡
的,它們排在什麼位
置?有什麼發現?
練習園地

		教師帶領學生理解題	
		意,完成練習園地。	
第三週 二、長度 2-1 量長度,比一比	常 (同 較物件的長 と做 S-1-1):以 短。	一、間接比較高度。 1.請學生分別說出兩實作評量 個櫃子的高度在哪裡? 2.引導學生以身體做標記比較兩個櫃子的 高度。 3.教師也可事先準備	量 環EI 參與 量 戶外學習與 自然體驗,覺

號,再進行長度的比
較。
3. 請學生用附件6的
卡片與繩子,依步驟
用繩子做出與藍邊一
樣的長度,再將繩子
與紅邊的長度進行比
較。
四、長度的個別單位
複製
1.用6個紙條勺複製
叉子的長;再用4個
紙條夕複製叉子的
長。
動動腦 :不同個別單
位量長度
1. 學生經由討論發現
同樣的物品,以不同
個別單位測量時,所
需的數量不同。
2. 個別單位的長度越
長,數量越少;反之
亦然。
2. 用紙條勺排排看要
幾個才會和藍線一樣
長。
五、長度的個別單位
複製並用「大約」來
描述。
1. 引導學生點數湯匙
大約要幾個迴紋針一
樣長。
2. 引導學生描述單位
數沒辦法剛剛好時,
用「大約」來描述長
度。

					六、使用個別單位測量行長度比較 1.學生以紙條勺量相 框的邊邊內來描述相 框的邊長。 2.比較相框的邊哪一		
					個比較長。 個比較長 。格知 是 。格知 是 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。		
第四週 二、長度2-2長度的合成和分解、練習園地	4	n-I-7 理解 長單位,並與 計算。	N-(S操主識較較單S-(N操主識較較單1-同1-作。、、(位1-同1-作。、、(位長:)動步接接個。長:動步接接個。長:動步接接個。長:動步接接個。長:動步接接個。長:動步接接個。長:動步接接個。	1. 能以個別單位做長度的合成分解。	的2-2解一1.魚針進二圖1.路長三1.瑰樣針度長東度學來長錄讀行題幾以度學幾剪後個以時內的生和。。簡長目個算的生個掉,迴算比合合計幾並 單度指格式分先迴2剩紋式長和 成論個以 路合示子記解點紋個下針進長知分 條紋式 。數樣。題致一紋長樣記。	觀口實課紙察頭作堂筆評評問評問評	【環戶自知的與【戶教及學環人境。 實E外然自美完戶E室校,境為 學體然、整外 外外認() 外外認() 外外議自。 人類與與,境衡。 資用戶 生然

					錄動 M 1. 繩以位長比鍊教意 動動,品引子藍,度較習師, 用同長 論度個繼道 學正紙述最。地領原 學正紙條二後 學正紙。 與實際 與實際 與實際 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與		
第五週 三、20 以內的減法 3-1 基本減法、3-2 比比看	4	n-加的基並算一數的號號定1-法意本能。I-學運、、。2 和義加流 1 語算關算理減,減暢 學言符係式解法熟法計 習中 符約	N-和法意用加加走較用法式N-加操主為1與之法的算1-減和義。型型型型問和。1-減作。目到1數,減。2法減與含」」」」題減 3法活以標10到的及法加:法應「「「「等。法 基:動熟。之1加反計法加的 添併拿比應加算 本以為練指數 向	算被減數為 20以內 法。熟練基觀 2.熟法 說法算式 減法	3-1、位。引、利道教「」、相律教意答式。引幾整以為相談。等列用答師被的熟減。師,案記 等和15本本用減 學出往案介減位練是 引畫,錄 學一的大大工位 理法數 減、。幾10 學表完題 觀數的答案 解問 題式策 算數 一數 理題減答 到減得 解問 題式策 算數 一數 理題減答 到減得案 有數 一數 理題減答 到減得	觀口實課紙察頭作堂筆評評問評問評	【環2 學命 學知 生價 生價 有 動 的 , 的 制 的 制 的 的 制 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的

R-1-1 算式	三、透過拆數的方法	
與符號:含	做減法計算	
加減算式中	1. 教師引導學生理解	
的數、加		
	題意。	
號、減號、	2. 引導學生理解退位	
等號。以	滅法操作上的意義。	
說、讀、聽、	可以先拿走非整十的	
寫、做檢驗	部分,再從整十中拿	
學生的理	走還不夠的部分;或	
解。適用於	是被減數拆成10和某	
後續階段。	數,以10 先減掉減數	
7友啊1白7又。		
	再和某數相加的計算	
	策略。	
	四、熟練被減數拆成	
	10 和某數,以 10 先減	
	掉減數再和某數相加	
	的計算策略。	
	1. 教師引導學生理解	
	題意。進行退位減法	
	計算時先從整十的數	
	先畫掉減數,再合成。	
	五、熟練減法計算	
	1. 教師引導學生理解	
	題意後作答,並請學	
	生發表解法。	
	動動腦 :看圖說故事	
	1. 教師讓學生根據圖	
	示,用11-3=8 說故	
	事。	
	3-2 比比看	
	一、以畫〇並列的方	
	式,解決比較型比多	
	問題。	
	1. 教師引導學生理解	
	題意。	
	2. 引導學生以畫○並	
l l		——

且一一對應的方式,
讓學生理解滑板比同
學多。
3. 以減法算式記錄問
題和答案。
二、以畫○並列的方
式,解決比較型不夠
問題。
1. 教師引導學生理解
題意。
2. 引導學生以畫○並
且一一對應的方式,
讓學生理解跳繩比同
學少。
3. 以減法算式記錄問
題和答案。
三、比較型問題轉成
拿走型問題。(多多
少)
1.教師引導學生理解
題意。
2. 引導學生以畫○並
且一一對應的方式,
找出答案,再將問題
轉為拿走型,並以減
法算式記錄問題和答
案。
四、比較型問題轉成
拿走型問題。(少多
少)
1. 教師用分段布題的
方式,協助學生澄清
題意。
2. 進行「多多少」和
「少多少」的語意轉
換、並介紹「相差」
次 业月 和 在]

				1		的用語。		
						的用語。 五、解決比較型問題。		
						1. 教師引導學生理解		
						找出各小題中要比較		
						的兩個量,確認誰比		
						誰多或誰比誰少,再		
						以減法算式記錄問題		
						和答案。		
第六週	三、20 以內的減法		n-I-2 理解	N-1-2 加法	1. 能正確計	3-3 减法算式的規律	觀察評量	【品德教育】
	3-3 減法算式的規		加法和減法	和減法:加	算被減數為	一、察覺減法算式的	口頭評量	品 E3 溝通
	律、練習園地、遊		的意義,熟練	法和減法的	20 以內的減	規律:被減數(減數)		合作與和諧
	戲中學數學(一)		基本加減法	意義與應	法。	不變時,減數(被減	課堂問答	人際關係。
	- 搶地遊戲		並能流暢計	用。含「添	2. 熟練基本	數)多(少)1,差就	紙筆評量	
			算。	加型」、「併	減法並觀察	會少 1。		
				加型」、「拿	减法算式的	1. 學生觀察吹飽氣的		
				走型」、「比	規律。	氣球和沒氣的氣球數		
				較型」等應		量及變化。		
				用問題。加		2. 引導學生觀察算		
				法和減法算		式,察覺減數增加1,		
				式。		差會減少1。		
				N-1-3 基本		3. 引導學生觀察算		
		4		加減法:以		式,察覺被減數減少		
				操作活動為		1,差會減少1。		
				主。以熟練 為目標。指		二、察覺減法算式的 規律:被減數(減數)		
				月到10之數		不變時,減數(減級)		
				與1到10之数		數)多1,差就會少		
				之數的加		(多)1。		
				法,及反向		1. 觀察 13-3、13-		
				的減法計		4、13-5、13-6 的算		
				算。		式關係。察覺減數增		
				R-1-1 算式		加1,差就會減少1。		
				與符號:含		2. 讓學生不要計算想		
				加減算式中		一想,13-6、14-6、		
				的數、加		15-6 答案是多少。		
				號、減號、		3. 引導學生發現,計		

等號。以	算減法算式時,除了
說、讀、聽、	差為10的策略外,也
寫、做檢驗	可以從減數及被減數
學生的理	增加或減少,觀察算
解。適用於	式間的關係,更快得
後續階段。	到答案。
	三、排心算卡,察覺
	減法算式間的規律。
	1. 將被減數是11的心
	算卡按照順序排成一
	排。觀察減數增加1,
	差減少1。
	2. 將減數是 6 的心算
	卡按照順序排成一
	排。觀察被減數增加
	1,差也增加1。
	3. 找出差是 5 的心算
	卡, 並按照規律排排
	看。
	4. 一個人翻心算卡,
	另一個人說出答案,
	熟練減法心算。
	四、操作貼紙觀察心
	算卡排列的規律,完
	成心算卡排列。
	動動腦 :觀察答案相
	同的心算卡在排列中 同的心算卡在排列中
	的規律
	1. 在布題 4 排好的心
	算卡中,教師指出11
	-5的心算卡位置。問
	學生 11-5 的答案是
	多少。
	2. 請學生找出心算卡
	中答案和11-5一樣
	的心算卡有哪些,並

## 1 MB - 100 m		I I m ha	M 1 1		指3.麼的置練教意遊一1.的王法的生這們什地領成學遊後或與出行的生這們什地領成學遊後或與出行的生。他算什現學總數戲經相熟減過量。他算什現理園(20人),以與為加速。10人。	tho do un 19	
第七週四、100以4-1數到10認識十位和	10、4-2 個位	n-I-1 理內結內基理內結做之類與 為 為	N-以含動示序數徵表位「值算的義1-內操。多。、、。「十單。位。1-內操,多。、、。「十單。位。一數活數與合值值值」。換識意百: 表順數表 單和位 0	1.以序數2.位的做數制分,該一個的數學,以下,以下,以聚物學,以下,以不可能與一個的。以下,以不可能與一個的,以不可能與一個的,以不可能與一個的,以不可能與一個的,以不可能與一個的,以不可能與一個的	4-1 100 4-1	觀口實課紙察頭作堂筆評評問評問評書量量答量	【户教及學環人 戶E1 外外識自。 外數()) 外數()) 分別, 於一個, 於一個, 於一個, 於一個, 於一個, 於一個, 於一個, 於一個

使用先累十再累一的
計算方式計算結果。
四、學習從 100 開始
累減 10、累減 1, 進
1. 從 100 逐一拿走
1,建立倒數數詞序
列。
2. 從 96 逐一拿走
10,建立倒數數詞序
列。
4-2 認識十位和個位
一、量多時的數數
1. 引導學生發現用 10
個、10個一數的方式
數數,可以快速得出
// / / / / / / / / / / / / / / / / / /
二、熟練10個一數
1.引導學生發現用10
個、10個一圈的方式
數數,可以快速得出
三、認識十位和個位
1.10 枝鉛筆一捆,認
識43枝鉛筆是幾捆幾
枝。讓學生拿出積木
表示 43, 並能說出 43
是4個十和3個一。
2. 教師介紹位值表及
位名,並讓學生將43
填入位值表中。
四、十和一的化聚
1. 教師說明 1 條橘色
積木和10個白色積木
代表一樣的量。
2. 用積木表示 56, 了
2. 川頂小へい 00 1

					解56是5個十和6個		
					一合起來的。		
					3. 將 56 記錄於位值表		
					上。		
					五、十和一的化聚		
					1. 用積木表示 3 個十		
					和 12 個一合起來十,		
					其中10個一可以換成		
					1個十,合起來是42。		
					2.60 用積木表示是 6		
					個十和 0 個一,並記		
					錄在位值表上。		
					動動手 :添加積木表		
					示某數		
					1. 請學生先拿出 6 條		
					橘色積木、7個白色積		
					木。		
					2. 請學生動手操作要		
					再拿出幾條橘色積木		
					和幾個白色積木,就		
					可以表示80。		
					3. 請學生發表他是怎		
					麼想的。		
第八週 四、100 以內的數		n-I-1 理解	N-1-1 一百	1. 能比較	4-3 數的大小比較	觀察評量	【科技教育】
4-3 數的大小比		一千以內數	以內的數:	100 以內兩	一、十位數相同的兩	口頭評量	科 E2 了解
較、4-4 百數表、		的位值結	含操作活	量的多少與	數大小比較	實作評量	動手實作的
練習園地		構,據以做為	動。用數表		1. 透過位值表、積木	課堂問答	重要性。
		四則運算之	新· // 数积 示多少與順		量的比較來進行數的	紙筆評量	里女任。
		基礎。	序。結合數		大小比較 。	似手可里	
	1	巫 蜒 °	•	一數」和「五			
	4		數、位值表	個一數」進行	2. 讓學生練習語意轉		
			徴、位值	數數活動。	換,56比54大,也可		
			表。位值單		以說 54 比 56 小。		
			位「個」和		二、十位數不同的兩		
			「十」。位		數大小比較		
			值單位換		1. 透過位值表、量的		
			算。認識 0		比較來進行數的大小		

的位值意	比較。	
義。	2. 讓學生練習 52 比	
	48 大,也可以說 48	
	比 52 小。	
	動動腦 :數字的判斷	
	1. 鼓勵學生思考十位	
	數字是 8,個位數字比	
	5小,表示個位數字可	
	以是哪些數字?這個	
	數可能是什麼?	
	数 5 能 尺 1 後 : 4−4 百 數 表	
	一、認識百數表	
	1 教師引導學生認識	
	百數表,並依照數字	
	順序填入空格。	
	二、觀察百數表	
	1. 引導學生觀察31往	
	右念,觀察其逐次多1	
	的規則規則。	
	2. 從 100 向左念,發	
	現同一橫排左邊的數	
	是右邊的數少1。	
	3. 從 6 向下念,發現	
	同一直排的個位數字	
	都是6,且下一個數是	
	上一個數多 10。	
	4. 從 92 往上念,發現	
	個位數字都是 2, 且上	
	面的數比下面的數少	
	10。	
	三、百數表上2個一	
	數、5個一數、10個	
	一數	
	1. 將附件 20 (之 1)	
	套上附件 20(之2),	
	從2開始,2個一數,	

第九週 五、形狀與形體 5-1 做圖形、5-2 拼 圖形	4	S-I-1 動物幾從初期的 從初期的 從初期 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	S-1-2 作活描、电影: 動繪拼疊 體以為、。	1.狀的2.狀的3.示認、圖複、圖依、圖表、圖表、圖表、圖表、圖表、圖表、圖表、圖表、圖表、圖表、圖表、圖圖、一。一一一個圖圖	觀2.套從觀3.套從數四1.來的五1.來的練教意一一圖1.圖或大二案將上5案將上10,、運進練、運進練習師,1、形引形翻小、規件件始規件件開案個百櫻。個百香。地領成圖狀學中,樣狀則20(個。((20, 1規數表兩數表五 生習 小從利出圖小之之一之之一之之個,的類 的根 理園 一附用形形一之之一。(人間, 於其一數桃 一數蕉 學練形大生,找的大則。(人間, 於其一數桃 一數舊 學練形大生,我的大則。(人間, 於其一數桃 數表五 生習 小從利出圖小之之一之之一之之一。 於數數 數數 題。 的 21疊和 的,,,,,,,	觀口實課紙察頭作堂筆評評問評	【品德教育】 品EJU7 關 懷行善。
	4	認識物體與 常見幾何形 體的幾何特	操作活動為 主。描繪、 複製、拼	的圖形。 2. 複製形 狀、大小一樣 的圖形。 3. 依給定圖	圖形 1.引導學生從附件 21 圖形卡中,利用重疊 或翻轉,找出形狀和 大小一樣的圖形。	實作評量 課堂問答	

形疾有的下。 是主义。 是一个	
後興的治療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	形放在白紙上描下來
著國北東 。	
2.比是有外的图形比看的2的图形是不是核大。 5-2 计图形	
形是一樣大學一樣大學一個形體 一個	
圖形一樣大。 5-2 拼圖形 一、拼響形 起於 的圖形 1. 引導學終 的圖形 1. 引導學終 於 的圖科 24 。 直接作附中 一個直定 的 國生操作 附 由	
5-2 拼圖形 - 《 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
一、拼字學是操作轉其中 1.引字學移、演員形。 1.引字學轉其拼 出指享的學生採中附 自有真的學生學轉其所 性,三國形, 一、調動所所 動動形形。 1. 所 動動形學生學中 一、國子 動動形學生的 一、國子 動動形學生的 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、	
1.引導學生操作附件 24,個產的 4,個產的 4,個產的 24,個產的 4,個產的 21,可 4, 4,三屬形 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6,	
24,平直,排拼 排出指定的图形。 2.引读琴生操作附 值是的图形。 2.引读轉序中附 值是 有三屬形面 有三屬形面 個圖形, 6.	
一個直角用形。 由指導學其一個直 有自圖形。 作用。 一個主之 一個主之 一個主之 一個主之 一個主之 一個主之 一個主之 一個主之 一個主之 一個主之 一個主之 一個主之 一個主之 一個主之 一個主之 一個主之 一個是 一個是 一個是 一個是 一個是 一個是 一個是 一個是	1. 引導學生操作附件
出指导神体的 2.1 特体的 4.1 特殊形的 4.1 特別 的 國歷 5.1 新市 面 個 國歷 5.1 新市 面 個 國歷 5.1 新中 面 面 個 國歷 5.2 大多 如何將 5.3 如今 的 接受 的 接	24,平移、旋轉其中
出指导神体的 2.1 特体的 4.1 特殊形的 4.1 特別 的 國歷 5.1 新市 面 個 國歷 5.1 新市 面 個 國歷 5.1 新中 面 面 個 國歷 5.2 大多 如何將 5.3 如今 的 接受 的 接	一個直角三角形,拼
2. 引導學生操作附 件,與 中一 相	
件,旋轉其中一個直 角三角形。 3.將前面兩個圖形, 組合成。 動動腦, 類面形 換圖形學 換圖形學 養表如何將 小屋子翻模後和類 色,才能使形的旋 轉,才能使形的旋 轉、都轉 1.配合戶角形透過圖形 轉、翻轉 1.配合戶角形透過圖形 轉、翻轉 1.配合戶角形透過圖形 轉、翻轉 1.計論五巧板的形狀 及個數 次,依照本 五巧板的形狀 及個數 次,依照本 五巧板的形狀	
角三角形,拼出指定的圖形。	
的圖形。 3.將前面個圖形, 組全所面個圖形, 組全所面個圖形, 組全所與 動圖形 翻轉圖形變 換圖形 動圖形 動圖形 動圖形 動圖 動圖 動圖 動圖 動圖 動圖 動	
3. 將前面兩個圖形。 動動腦: 動動腦: 動動腦: 翻形顏 類圖形顏 類面形顏 與圖形顏 一本, 對於 一本, 一本, 一本, 一本, 一本, 一本, 一本, 一本,	
組合成一個小屋子。 動動腦:翻轉圖形變 換圖形類色 1.請學生發表如何將 小屋外翻轉後如何旋 轉,才能使形狀不改變。 轉。、操作圖形的旋 轉。二、翻轉 1.配三角形透過旋 轉、翻轉改變圖形。 三、新數學 三、前論五巧板的形狀 及個數。 2.運用用五巧板的形狀 及個數。	
動動腦: 翻轉圖形變 換圖形顏色 1. 請學生發表如何將 小屋子的屋頂換顏 色,都能使形狀不改 變。 二、操作圖形的旋 轉。 二、配合課本圖示操作 四個三角形透過旋 轉、翻轉 1. 配合即移透過形。 三、運用五巧板的形狀 及個數。 2. 運用附件 25 的五巧 板,依照本頁指定圖	
換圖形顏色 1. 請學生發表如何將 小屋子的屋頂換顏 色,才能使形狀不改變。 二、操作圖形的旋轉。 二、操作圖形的旋轉,都轉 1. 配合課本圖示操作 四個三角形透過凝 轉、2. 運用五巧板的形狀 及個數。 2. 運用附件 25 的五巧	組合成一個小屋丁。
1. 請學生發表如何將 小屋子的屋頂換顏 色,翻轉後如何旋 轉,才能使形狀不改變。 二、操作圖形的旋 轉、翻轉 1. 配合課本圖示操作 四個個翻轉改變圖形。 三、計論五巧板拼圖 1. 計論五巧板的形狀 及個數。 2. 運用附件25的五巧 板,依照本頁指定圖	
小屋子的屋頂換顏 色,翻後如何旋轉,才能使形狀不改變。 一、操作圖形的旋轉、翻轉 1. 配合課本圖示操作四個三角形透過旋轉、個個三角形透過形。 三、實用五巧板拼圖 1. 討論五巧板的形狀及個數。 2. 運用附件 25 的五巧板,依照本頁指定圖	
色,翻轉後如何旋轉,才能使形狀不改變。 二、操作圖形的旋轉、翻轉 1.配合課本圖示操作 四個三角形透過旋轉、翻轉改變圖形。 三、運用五巧板拼圖 1.討論五巧板的形狀 及個數。 2.運用附件25的五巧 板,依照本頁指定圖	
轉,才能使形狀不改變。 二、操作圖形的旋轉、翻轉 1.配合課本圖示操作 四個三角形透過形。 轉、翻轉改變圖形。 三、運用五巧板拼圖 1.討論五巧板的形狀 及個數。 2.運用附件25的五巧 板,依照本頁指定圖	小屋子的屋頂換顏
變。 二、操作圖形的旋轉、翻轉 1. 配合課本圖示操作 四個三角形透過旋轉、翻轉改變圖形。 三、運用五巧板拼圖 1. 討論五巧板的形狀 及個數。 2. 運用附件 25 的五巧 板,依照本頁指定圖	色,翻轉後如何旋
變。 二、操作圖形的旋轉、翻轉 1.配合課本圖示操作 四個三角形透過旋轉、翻轉改變圖形。 三、運用五巧板拼圖 1.討論五巧板的形狀 及個數。 2.運用附件25的五巧 板,依照本頁指定圖	轉,才能使形狀不改
二、操作圖形的旋轉、翻轉 1.配合課本圖示操作 四個三角形透過旋轉、翻轉改變圖形。 三、運用五巧板拼圖 1.討論五巧板的形狀 及個數。 2.運用附件25的五巧 板,依照本頁指定圖	
轉、翻轉 1.配合課本圖示操作 四個三角形透過旋 轉、翻轉改變圖形。 三、運用五巧板拼圖 1.討論五巧板的形狀 及個數。 2.運用附件25的五巧 板,依照本頁指定圖	3-0
1. 配合課本圖示操作 四個三角形透過旋轉、翻轉改變圖形。 三、運用五巧板拼圖 1. 討論五巧板的形狀 及個數。 2. 運用附件 25 的五巧板,依照本頁指定圖	
四個三角形透過旋轉、翻轉改變圖形。 三、運用五巧板拼圖 1. 討論五巧板的形狀 及個數。 2. 運用附件25的五巧 板,依照本頁指定圖	, ,
轉、翻轉改變圖形。 三、運用五巧板拼圖 1. 討論五巧板的形狀 及個數。 2. 運用附件25的五巧 板,依照本頁指定圖	
三、運用五巧板拼圖 1. 討論五巧板的形狀 及個數。 2. 運用附件25的五巧 板,依照本頁指定圖	
1. 討論五巧板的形狀 及個數。 2. 運用附件25的五巧板,依照本頁指定圖	
及個數。 2. 運用附件 25 的 五巧 板,依照本頁指定圖	
2. 運用附件 25 的五巧 板, 依照本頁指定圖	
板,依照本頁指定圖	1 - 1 - 3 -
「一一」 「一	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
	示進行拼排。說一說

第十週	五、形狀與形體 5-3 堆形體、練習 園地	4	S-I-1	S-1-2 作活描、堆 形:動繪拼疊 一百	1. 做的與數簡立地數數之類的數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數數	圖3.運創動1.五請上的5-1.個2.出3.有二1.堆同三1.圖學察練教意綜形學用作動讓巧拼臺方3、教正讓指全其、學看的、教示生積習師,合像生五。手學板出發法堆堆師方學定班他立生,堆堆師堆從木園帶完與麼揮板 拼自回方拼 體指課積利形同堆形5論。木示的同學練展會創進 出行正形出 定前木用體討法體個並 按積的 生習。創進 出行正形出 定前木用體討法體個並 按積的 生習 上嘗方的正 的準。積。論。數積分 照木角 理園 造行 正嘗方的正 的準。積。論。數積分 照木角 理園 是個	觀口實課紙察頭作堂筆評評評問評	【品合人 品高人 不 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
71	綜合與應用、生活 中找數學、看繪本 學數學	4	一千以內數 的位值結 構,據以做為 四則運算之 基礎。	以內操用 數活數 無	一數、5個一 數和 20 以內 的加減法。 2.熟練圖形 的變換。	一、100以內的2個一數及5個一數 1.請學生先找到2,由 2開始2個一數,數過 的數字以鉛筆連起	知 可 實 作 学 門 等 門 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等	教育 】 多 E1 了解 自己的文化 特質。 多 E3 認識

	n-n的基並算 n-長用實計1-2和義加流 7及位、。理減,減暢 理其,估 m-1 是單 测算 理減熟法計 解常做與解法練法計 解常做與	數徵表位「值算的義№和法意用加加走較用法式№加操主為1與之法的算№(S操、、。「十單。位。1-減和義。型型型型問和。1-減作。目到1數,減。1-同1-作位位位個」位認值 2法減與含」」」」題減 3法活以標10到的及法 5 1活值值值」。換識意 加:法應「「「「等。法 基:動熟。之1加反計 長 :動表 單和位 0 法加的 添併拿比應加算 本以為練指數 向 度 以為	3.尺4.的較與測認。透直間別。	來2.數筆二減1.式火三1.板考卡中 生一1.度2.桌杈 看女1.王2.(1葉2蟻長,從,連、 計,箭、指配要,的 活、教當請子? 繪王教的教,子為不度, 建5數起熟 算圈。拼導合移就圖 中身師成學的 本的師冬師蟻多什以到開過來練 火出 圖學課動可示 找體說單生長 學冬播被詢蟻多件以の, 數連以 內案 利圖一變 學 用的一約 學》《數學里? 開在一。5字到內 的是 用示張成 身名扠是 《 螞動生要 始起個以10的 算8 五,圖課 體稱量幾 螞 蟻動:要 始起回以10的 算8 五,圖課 體稱量幾 螞 蟻動:要 始起一鉛。加 的 巧思 本 長。出 蟻 女。	不概群別【教閱與關讀的,階宗讀】 科文略的,階宗讀】 熟習本。化族、等養 悉相閱
--	--	--	------------------	---	--

	T	1	1			ı	
			主。初步認				
			識、直接比				
			較、間接比				
			較(含個別				
			單位)。				
			Fall 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。				
			S-1-1 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(含個別				
			單位)。				
			S-1-2 形體				
			的操作:以				
			操作活動為				
			京 描繪、				
			複製、拼				
			後表、研 貼、堆疊。				
第十一個 上、枇杷至七夕小		n_I_2 庭田		1 初址 1	6-1 1、5、10元	軸宛垭旦	「白外払右」
第十二週 六、數數看有多少		n-I-3 應用	N-1-4 解 野·1 = 5	1. 認識 1		觀察評量	【戶外教育】
元 (1.1.5.10.5	4	加法和減法	題:1 元、5		一、認識 1 元、5 元和	口頭評量	户E1 善用
6-1 1、5、10 元、	4	的計算或估	元、10元、	元、50 元和	10 元錢幣	實作評量	教室外、戶外
6-2 50、100 元		算於日常應	50 元、100	100 元錢	1. 透過附件 27 的操	課堂問答	及校外教
		用解題。	元。以操作	幣,並做幣值	作,讓學生認識1元、	紙筆評量	學,認識生活

	換。 5元和10元錢幣。	環境(自然或
	數錢數 二、1元、5元和10	人為)。
	較多少。 元的幣值兌換	人為力
数 找或 並に	1. 教師在黑板展示 1	
	元、5元、10元圖卡,	
	讓學生練習操作1	
	元、5元和10元的幣	
	值兌換。	
	三、點數錢幣的總和	
	1. 點數錢幣,並討論	
	是怎麼數的。	
	四、認識1元、5元、	
	10 元的關係和換算	
	1. 引導學生討論30元	
	的麵包全部要用1元	
	付、全部要用 10 元	
	付、全部用5元付,	
	分别可以怎麼付?	
	2. 請學生拿出附件排	
	排看。	
	6-2 50、100 元	
	一、認識 50 元錢幣	
	1. 透過附件 27 的操	
	作,認識50元錢幣。	
	二、50元的幣值兌換	
	1. 教師在黑板展示 50	
	元圖卡,學生操作附	
	件27練習幾個1元、	
	10元、和5元分別可	
	以換1個五十元。	
	動動手 :熟練錢幣的	
	幣值兌換	
	1. 將 10 元、和 5 元組	
	合換 1 個五十元。學	
	生操作附件找出2種	
	換法。並發表他是怎	

						麼想的。 三、認識 100 元紙幣 1. 透過附件 27 的操		
						作,讓學生認識 100 元紙幣。 四、100 元的幣值兌換 1. 教師在黑板展示 100 元圖卡,學生操作		
						附件 27 練習幾個 1 元、10 元、和 50 元分 別可以換 1 張 100 元。 五、點數錢幣的方法		
						1. 請學生先照妮妮的 方法,一個個數,先 把錢由大到小排好, 從錢數大的開始數。		
						2. 再照美美的方法, 錢由大到小排好後, 每湊滿 10 元就圈起來 再數。 六、點數錢幣的總和		
						並做比較 1.請學生點數撲滿裡 的錢,並將錢較多的 撲滿圈起來。		
第十三週	六、數數看有多少元 6-3 怎麼付錢、練習園地、遊戲中學 數學(二)—翻翻樂	4	n-I-3 應用 加法和減 的計算或估 算於日常應 用解題。	N-1-4 解 題:1 元、5 元、10元、100 元。以操作 活動為主。	1.使用錢幣 解決生活中 的付錢問題。	6-3 怎麼付錢 一、用不同的錢幣組 合付錢 1. 買一個削鉛筆機要 75 元,請學生用附件 27 付付看。	觀口實課紙經評評問評問評問語	【家庭教育】 家 E9 參與 家庭消費行 動,澄清金價 與物品的價 值。
				數錢、換 錢、找錢。		2. 討論課本中皮皮和 丹丹的兩種付法是否 剛好。發表不同的付 錢方式。 二、用半具體物表示		

錢幣並解決生活中的
問題
1. 買一把 46 元的剪
刀, 畫出付錢的方式。
2. 買一個 39 元的筆
袋,畫出付錢的方式。
三、操作錢幣判斷錢
數夠不夠
1. 學生點數小甲和丹
丹的錢各有多少,並
填入格子中。
2. 請學生比較看看,
一盒彩色筆要 66 元,
小甲和丹丹的錢,夠
不夠買?
3. 點數美美的錢包裡
有多少元?再請學生
用畫 ^① 的方式,將錢
數補足到 66 元
動動腦 :解決找錢的
問題
1. 引導學生思考共付
多少元?比41元多多
少元?請學生發表他
是怎麼想的。
練習園地
教師帶領學生理解題
意,完成練習園地。
遊戲中學數學(二)—
翻翻樂
1. 兩個人一組,猜拳
決定翻錢幣卡的順
序。將錢幣卡放到相
同錢數的格子裡,先
連成一條線的人獲
勝。
1,977

第十四週 长月幾日星期	n-I-9 認時常	時間用語: 並以操作活動 和為主。簡單 幾日期報讀 期	近如幾朝紀天天明紀月朝字報月月幾認、的互透曆的。報月月幾認、的互透曆的。讀曆幾。識明用關過,先日,日 今天語係查進後日,日 今和及。找行排曆如星 昨及。找行排曆道 昨	7-1.日2.讀二1.是三昨1.日明2.今日係7-1.月2.讀3.的始星三且循4.第5.最日7-1.日2.讀二1.是三昨1.日明2.今日係7-1.月2.讀3.的始星三且循4.第5.最日7-1.日2.讀二1. 計環請一請後。 認認學上師曆報導月認 論期呢學、與 認認學上師曆學星接二: 列的學天學日日發到明方日生日今 天? 觀天期 月月發到明方觀從是星、順 觀3觀是曆曆表些正法曆報星天 是昨 察、上 曆曆表些正法察星星期星序 察月察3可什確。 讀期明 幾天 並昨的 可什確。月期期 期是 313月以麼的 日幾天 是昨 發天關 以麼的 曆日一 六不 月日月31日,一点不 預年月31日,一点不 預年月31日,一点不 預年月31日,一点不 預日月31日,一点不 預年月31日,	觀口實課紙察頭作堂筆評評問評	【家家關 家E7成與 夫員情 達的感
-------------	-----------	-----------------------------	---	--	----------------	-----------------------------

二、報讀並查看月曆
1. 請學生回答這是幾
月的月曆。
2. 引導學生報讀 9 月
的第一天是9月1日
星期四。9月的最後一
天是9月30日星期
五。
3. 從 9 月 3 日星期
六,判斷9月4日是
星期幾?
三、報讀節日及比較
同一月分裡的日期先
後順序
1. 詢問學生這是幾月
的月曆,並說出月曆
上標示了那些節日。
2. 查出節日是幾月幾
日星期幾。
3. 詢問學生在這個
月,是10月15日星
期六美美生日先到,
還是 10 月 26 日星期
三小波的生日先到?
並請學生說出原因。
4. 教師指出10月月曆
上的兩個日期,請學
生比較先後順序。
動動腦 :討論跨月之
間的星期關係
1. 引導學生討論 9 月
的最後一天是星期
幾?10月的第一天是
星期幾?這兩天的星
期幾有什麼關係?請
學生發表自己的想
コースがロースの

				法。		
- 五週 七、幾月幾日星期 幾 7-3月曆的應用、 練習園地	n-I-9 認識間 常用單位。	時以為日「日天天天午間操主期幾」」」」」用作。報月;、、;、語活簡讀幾「「「「「「	相互關係。 3.透過查找 月曆,進行日 期的先後排	法7-一幾1.3、上字2.答2日3.幾天4.幾天二昨1.說曆2.今期查3.有為、個學:月。請:個。請個?請個?、天教,上配天幾找請幾曆認期按天空 生月期 生期 生期 今關請天關課4標天生星的識幾照的格 根的日 點日 點三 天係學、係本月上。點期曆 1.序的 月個月 點日 點三 天係學、係本月上。點期曆 1.序的 月個月 月哪 月哪 天日一在 找是, 月星年、少數 曆個月 月哪 月哪 天日一在 找是, 月星有、填 回第幾 有幾 有幾 、期 月 出星再 共期	觀口實課紙察頭作堂筆評評問評	【家庭教育 家庭教達 表員 。 以與 情

第十六週	八、兩位數的加減 法 8-1 兩位數的加法	4	n-加的基並算 r-數的號號定 2-社義加流 1-語算關算 理減熟減暢 學言符係式解法練法計 習中 符約	№和法意用加加走較用法式№加操主為1-減和義。型型型問和。1-減作。目2法減與含、」、」,題減 3法活以標:加:法應「「「等。法 基:動熟。 法加的 添併拿比應加算 本以為練指	以内的加法	1.29這四曆1.件丹星2.討關生練教意8-一位的1.有個案2.錄二解不1.木幾2.前,天、並教29、期今論係日習師,1、數加引幾白。列過、決進引,個引學並圈找報師找多。是同誰 地領成位用一問學橘積 加和用位的學數幾學出已。定 生甲生 月分第 生習的木數 點積知 算案木加法透起一透出己。定 生甲生 月分第 生習的木數 點積知 算案木加法透起一透件生 期 用,各 4先個 解地法決進 積和答 , 錢位題積共 錢一日 月 附丹是 1後過 題。 兩位 木幾 記 幣數 有	觀口實課紙察頭作堂筆評評評評評評評	【教多自特多自認 多育I 的。2 的與 文 了文 建文意 化 解化 立化識。
				主。以熟練		幾個十幾個一。		

法,及反向	錄過程和答案。	
的減法計	三、透過積木解決兩	
算。	位數加一位數進位的	
R-1-1 算式	加法問題	
與符號:含	1.引導學生透過積	
加減算式中	木,以10個白色積木	
的數、加	換一條橘色積木的方	
號、減號、	式,理解進位加法。	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2. 列出加法算式,記	
• -	\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
說、讀、聽、		
寫、做檢驗	四、透過錢幣解決兩	
學生的理	位數和一位數進位的	
解。適用於	加法問題	
後續階段。	1. 透過錢幣10個一元	
	合起來是1個十元,	
	理解進位加法。	
	2. 列出加法算式,記	
	錄過程和答案。	
	五、透過圖示解決兩	
	位數和一位數進位的	
	加法問題	
	1. 透過畫 ⑩ 和 ① , 10	
	個①合起來是1個	
	⑩ ,理解進位加法。	
	2. 列出加法算式,記	
	錄過程和答案。	
	動動腦 :觀察算式中	
	數字關係知道答案	
	1.引導學生理解題	
	意,並發表36+4和	
	36+14 兩個算式有什	
	麼關係?	
	1 - 1 - 1 - 1	
	2. 已經知道 36+4=	
	40,36+14 會是多	
	少,學生發表解題想	

						法。		
第十七週	八、兩位數的加減法8-2兩位數的減法	4	n-I-2 理為 知意本能。 理解法 知為 知為 知為 知為 知為 知為 知為 知為 知為 知為 明 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	N-和法意用加加走較用法式N-加操主為1與之法的算R-與加的號等說寫學解後1-減和義。型型型型問和。1-減作。目到1數,減。1-符減數、號、、生。續2法減與含」」」」題減 3法活以標10到的及法 1號算、減。讀做的適階加:法應「「「「等。法 基:動熟。之1加反計 算:式加號以聽檢理用段加:法應「「「等。法 基:動熟。之1加反計 算:式加號以聽檢理用段法加的 添併拿比應加算 本以為練指數 向 式含中 、 、驗 於。	1. 解決 100以內 1. 解决的。	法 8-0 數減 1.和橘 2.色得法二數減 1.元 2.元個列三位的 1.意表走錄四位的 1.① 拿記。 两用一問學色。導木答式用一問學示導錢元減用減法導並以再程用減法導表,過位積位題生積 學中案。錢位題生 3.9 學幣得法⑩ 兩問學利畫用和⑪ 兩問學徵再程數木數 用木 生,, 幣數 用元生中到算、位題生用掉減答、位題生以用和數木數 用木 生,, 幣數 用元生中到算、位題生用掉減答、位題生以用和數木數 一個表質 一個 4 出 兩位 和 個走, 作退 題① 拿式 作退 ⑩ 表算。 位的 木個 白個減 位的 一 一5並 兩位 的 記 兩位 和示式。	觀口實課紙察頭作堂筆評評問評	家庭 家庭 多費

						五、用語意轉換的方		
						式,解決兩位數減兩		
						位數不退位的比較型		
						減法問題		
						1. 引導學生理解題意		
						並畫出⑩和①的表		
						(型) 型		
						方式改成拿走型的思		
						考模式,解決比較型		
						的減法問題。		
						六、用1個⑩換10個		
						①的方式,解決兩位		
						數減一位數,拿走型		
						退位減法問題		
						1. 引導學生理解題		
						意,利用⑩和⑪的表		
						徵再畫掉拿走的部		
						分,解決拿走型的退		
						位減法問題,並用算		
						式記錄過程和結果。		
						2. 引導學生討論個位		
						數的2個①減4個①		
						不夠減,將十位數的1		
						個⑩換成10個①,解		
						決拿走型減法問題。		
						七、用 00、10 解決兩		
						位數減一位數退位的		
						減法問題		
						1. 引導學生根據題意		
						畫⑩、①,並用1個⑩		
						換成10個 ^① ,解決兩		
						位數減一位數退位的		
hh 1			T 0 7/5	N. 1. 0. 1.	1 100	減法問題。	u	
第十八週	八、兩位數的加減		n-I-2 理解	N-1-2 加法	1. 解決 100	8-3 加一加,減一減	觀察評量	【閱讀素養
	法	4	加法和減法	和減法:加	以內的加減	一、解決兩物價格合	口頭評量	教育】
	8-3 加一加, 減一		的意義,熟練	法和减法的	法應用問題。	成的問題	實作評量	閱 E11 低年

	減、練習園地	基並算 r-數的號號定本能。I-學運、、。本能。I-學運、、。	意用加加走較用法式N-加操主為1與之法的算R-與加的號等說寫學解後義。型型型型問和。1-減作。目到1數,減。1-符減數、號、、生。續與含、」、」題減 3法活以標10到的及法 1號算、減。讀做的適階應「「「等。法 基:動熟。之1加反計 算:式加號以聽檢理用段添併拿比應加算 本以為練指數 向 式含中 、 、驗 於。		1.意多二問1.式差三1.式錢四的1.個一式錢動東1.價2.起過鍊教意引,少、題引,多、引,。、付引相樣,。動西能。列來50習師,學出。決學出發決學出 2問學物錢出 : 的題 算金,地領成生兩 兩 生兩。錢生要 個題生品,共 思錢目 式額所 學練理物 物 列樣 錢列找 相。理要列要 考夠中 並,以 生習解共 的 出物 的出回 同 解付出付 買不找 計已不 理園題要 差 算品 問算多 物 買兩算多 兩夠出 算經夠 解地題要 差 算品 閱算多 物 買兩算多 兩夠出 算經夠 解地	課紙管評	級生中文知題:能情得得決一人,本識。
第十九週	九、分類整理 9-1 分類、9-2 記錄	d-I-1 認識 分類的模 4 式,能主動蒐 集資料、分 類,並做簡單	D-1-1 簡單 分類:	1. 將物品依 照屬性做分 類並記錄結 果。 2. 將資料整	9-1 分類 一、資源回收的分類 1. 教師與學生討論資 源回收的重要。 2 請學生拿出附件 30	觀口實課紙野頭作門等	【環境教育】 環E2 覺知 生物生命的 美與價值,關 懷動、植物的

的呈現與說明。	記日品說好觀模同可分錄常,明之察式一有類、生報已分分,組不方呈活讀處類類知資同式現物、理。的道料的。	理成統讀。	的和類類二數1.圖2.式3.類顏4.類形 9-一錄數1.色個記2,就生引方依 生,生並附請的附請的 記用依 子跳棋,計導法據 拿進發進件學數件學數 錄不據 裡棋, 左近論學。分 出行表行31生量31生量 同分 放,就 里行如生 類 附分分點依點。依點。 的類 入每做 拓類分明 果 31。的。色各 狀各 式果 種出個 ,類分明 果 31。的。色各 狀各 式果 種出個 ,如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如	生命 能 E8 校節行 6 8 8 8 8 8 9 9 19 19 19 19 19 19
			數 1. 箱子裡放入三種顏 色的跳棋,每拿出一 個跳棋,就做一個畫	
			每拿一個跳棋就做一個跳棋就做一。 3.等每位學生輪流抽過, 3.等每位學生輪流抽 時中次跳棋的結果 好 對 。 4.引導學生認識 。 4.引 等 有 很 的 方 式 有 很 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	

第二十週	九、分類整理、學 習加油讀(練習) 9-3報讀(練選用、 地 生活中數學、 生活學數學 園 地		n-I-2 理減熟之 理減熟差能。 1-3和算 解法練 n-I-3和算 n-I-3和算 n-I-3和算 n-I-3和算 n-I-3和算 n-I-3和算 n-I-3和算 n-I-3和算 n-I-3和算 n-I-3和算 n-I-3和	和法意用加加走較減和義。型型型型型人工法應「「「「等」」」」」	並報讀。 2. 熟練 100 以法。熟鄉並 3. 縣並 多少。	法○s。 其 其 其 其 其 其 其 其 其 其 其 其 其	觀口實課紙察頭作堂等評評問評	【環生美懷生【教閱內 養養學命值物 實質 實質 實質 實質 實質 數 題 發 題 的 與 動 命 體
	地、綜合與應用、 生活中找數學、看 繪本學數學、數學	4	基本加減法 並能流暢計 算。 n-I-3 應用 加法和減法	意用加加走較用法式N-1-4 縣(拿比應加算	2. 熟練 100 以內的加減 法。 3. 熟練點數 錢幣並比較	1.學生報讀每人投中的球數,並將數量填入。 2.討論投中最多次的人是誰呢?投中最少	課堂問答	美與價值,關 懷動、植物的 生 閱讀素養 教育】

午」、「晚	二、點數錢幣圖示,	
上」。簡單	比較付的錢多少。	
時刻報讀	1. 引導學生點數三個	
「整點」與	小朋友分别付了多少	
「半點」。	錢買一盒彩色筆。	
D-1-1 簡單	2. 比較誰花的錢最	
分類:以操	多,代表他買到的彩	
作活動為	色筆最貴。	
主。能蒐	_ ' ' ' '	
	三、完成月曆,報讀 日期。	
集、分類、	1.7.4	
記錄、呈現	1. 引導學生完成月曆	
日常生活物	上的空格。	
品,報讀、	2. 報讀暑假的第一天	
說明已處理	是星期幾。	
好之分類。	3. 報讀第二個星期一	
觀察分類的	是7月幾日。	
模式,知道	生活中找數學	
同一組資料	一、認識各國及臺灣	
可有不同的	的錢幣。	
分類方式。	1. 介紹錢還沒發明以	
	前,是用以物易物的	
	方式做交易。	
	2. 圈出臺灣的錢幣。	
	看繪本學數學《愛的	
	新衣》	
	1. 教師可提問:猜猜	
	《愛的新衣》是說什	
	麼樣的故事?看看封	
	面上有什麼呢?	
	2. 全班共讀《愛的新	
	2. 至班共讀《爱的利 衣》	
	3. 教師可提問:	
	(1)「有哪些不同形狀」	
	的扣子?」引導學生	
	從圖片中找出各種形	
	狀的扣子。	

	(2)「紅色的扣子有幾
	顆?」引導學生從圖
	片中點數個數。
	(3)「應該要如何分類
	扣子」讓學生練習分
	類。
	數學園地
	一、介紹生活中所出
	現的 100
	引導學生觀察,生活
	中有哪些東西剛好是
	100個。
	二、蛇棋大挑戰遊戲

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. 教學期程請敘明週次起訖,如行列太多或不足,請自行增刪。