

臺南市七股區樹林國民小學 108 學年度第一學期三年級彈性學習 彈性數學 課程計畫(■普通班/□特教班)

教材來源	南一版	教學節數	每週(1)節	本學期共(21)節
課程目標				<p>1. 透過具體操作，認識 10000 以內的數詞序列。</p> <p>2. 認識 1000 元的錢幣，並能在生活中使用。</p> <p>3. 從具體操作過程中，認識 10000 以內各數的位值，並進行位值單位的換算。</p> <p>4. 透過公分刻度尺的方式來認識數線，並標記整數值。</p> <p>5. 10000 以內兩數的大小比較和應用。</p> <p>6. 能解決加法問題，能熟練加法直式計算。</p> <p>7. 能解決減法問題，能熟練減法直式計算。</p> <p>8. 能理解加法、減法的意義，解決生活中加、減法的問題。</p> <p>9. 能在具體情境中，解決二位數乘以一位數有關的乘法問題。</p> <p>10. 能在具體情境中，解決三位數乘以一位數有關的乘法問題。</p> <p>11. 認識角。</p> <p>12. 透過操作，比較角的大小。</p> <p>13. 認識直角。</p> <p>14. 正方形和長方形。</p> <p>15. 認識毫米(mm)的意義，以毫米為單位，進行實測和估測。</p> <p>16. 進行公分和毫米單位間的換算。</p> <p>17. 透過操作，能用尺測量已指定的長度，並畫出指定長度的線段。</p> <p>18. 進行公分和毫米二階單位的計算。</p> <p>19. 能透過分裝和平分活動，理解除法的意義，解決生活中有關的除法問題。</p> <p>20. 能用具體分的活動，理解除法意義並解決二位數除以一位數，商為一位數的問題。</p> <p>21. 透過分具體物活動，認識偶數和奇數。</p> <p>22. 在具體情境中，解決三位數連加的問題，並用算式記錄解題過程。</p> <p>23. 在具體情境中，解決三位數連減的問題，並用算式記錄解題過程。</p>

	<p>24. 在具體情境中，解決三個數的加減混合問題，並用算式記錄解題過程。</p> <p>25. 在具體情境中，進行三位數的加減法估算活動。</p> <p>26. 在透過對分成 2、4、8 份的圓形物、方形物或線形物連續量的情境中，理解平分的意義。</p> <p>27. 在已平分成若干的具體情境中，對所得的單位分數加以命名。</p> <p>28. 在具體情境中，能以分母在 12 以內的分數表示其中的部分量。</p> <p>29. 認識平面圖形的內部、外部與其周界。</p> <p>30. 能認識周長，並實測周長。</p> <p>31. 辨認圓形。</p> <p>32. 怎樣畫圓。</p> <p>33. 了解圓的性質。</p> <p>學會使用圓規。</p>
相關領域	【數學】
能力指標 (總綱核心素養)	<p>N-2-01能說、讀、聽、寫10000以內的數，比較其大小，並做位值單位的換算。</p> <p>N-2-03能熟練整數加、減的直式計算。</p> <p>N-2-04能理解除法的意義，解決生活中的問題，並理解整除、商與餘數的概念。</p> <p>N-2-05能理解乘、除直式計算。</p> <p>N-2-06能在具體情境中，解決兩步驟問題（含除法步驟）。</p> <p>N-2-07能做整數四則混合運算，理解併式，並解決生活中的問題。</p> <p>N-2-09能在具體情境中，初步認識分數。</p> <p>N-2-14能由長度測量的經驗，透過刻度尺的方式來認識數線，並標記整數。</p> <p>N-2-15能在數線上做整數與小數之比較與加、減的操作。</p> <p>N-2-17能做長度的實測，認識長度常用單位，並能做長度之比較與計算。</p> <p>N-2-20能使用量角器進行角度之實測，認識度的單位，並能做角度之比較與計算。</p> <p>N-2-26能做量的簡單估測。</p>

	S-2-01能認識平面圖形的內部、外部及其周界與周長。 S-2-02能透過操作，將簡單圖形切割重組成另一已知簡單圖形。 S-2-04能透過平面圖形的組成要素，認識基本平面圖形。 S-2-05 能透過操作，認識簡單平面圖形的性質。				
融入議題之能力指標 (議題實質內涵)	【性別平等教育】 2-2-1 瞭解不同性別者在團體中均扮演重要的角色。 【環境教育】 1-2-4 覺知自己的生活方式對環境的影響。 【人權教育】 1-2-1 欣賞、包容個別差異並尊重自己與他人的權利。 【生涯發展教育】 3-2-2 學習如何解決問題及做決定。 【家政教育】 3-2-5 認識基本的消費者權利與義務。				
教學期程	能力指標-代號 (學習內容、學習表現)	單元名稱	節數	表現任務(評量方式)	備註 融入議題能力指標
第一週	N-2-01 N-2-14 N-2-15 3-n-01 3-n-09		0	0	
第二週	N-2-01 N-2-14 N-2-15	單元1 數到10000 活動1 認識10000以內的數 活動2 認識錢幣和錢幣的應	3	作業評量 口頭報告 紙筆測驗 習作評量	【性別平等教育】 2-2-1 【環境教育】

C6-1 彈性學習課程計畫(九貫版)

	3-n-01 3-n-09	用、 活動 3 認識千位和位值換算		課堂問答	3-2-1 【人權教育】 1-2-1 【生涯發展教育】 3-2-2 【家政教育】 3-2-5
第三週	N-2-03 3-n-02	單元 1 數到 10000 活動 4 認識數線、 活動 5 數的大小比較和應用	3	作業評量 口頭報告 習作評量 實作評量	【性別平等教育】 2-2-1 【環境教育】 3-2-1 【人權教育】 1-2-1 【生涯發展教育】 3-2-2 【家政教育】 3-2-5
第四週	N-2-03 3-n-02	單元 2 四位數的加減 活動 1 四位數的加法、 活動 2 四位數的減法	3	作業評量 紙筆測驗 習作評量 課堂問答	
第五週	N-2-05 3-n-04	單元 2 四位數的加減 活動 2 四位數的減法、 活動 3 加減應用	3	紙筆評量 作業評量 口頭評量 習作評量	

C6-1 彈性學習課程計畫(九貫版)

				實作評量	
第六週	N-2-05 3-n-04	單元3 乘法 活動1 幾十乘以一位數、 活動2 二位數乘以一位數	3	紙筆評量 作業評量 口頭報告 習作評量 課堂問答	【人權教育】 1-2-1
第七週	N-2-20 S-2-02 S-2-04 3-s-04 3-s-06 3-s-07	單元3 乘法 活動3 幾百乘以一位數、 活動4 三位數乘以一位數	2	0	【人權教育】 1-2-1
第八週	N-2-17 N-2-26 3-n-14	單元4 正方形和長方形 4-1 認識角、 4-2 比較角的大小、 4-3 認識直角、 4-4 正方形和長方形	3	紙筆評量 作業評量 紙筆測驗 習作評量 課堂問答	【人權教育】 1-2-1
第九週	N-2-03 N-2-05 N-2-17 S-2-04	單元5 幾毫米 5-1 認識毫米 (mm)、 5-2 毫米的實測和估測、 5-3 公分、毫米的關係和換算、 5-4 畫長度、	3	紙筆評量 作業評量 口頭評量	【人權教育】 1-2-1

C6-1 彈性學習課程計畫(九貫版)

		5-5 公分和毫米的計算			
第十週	N-2-04 3-n-05	加油小站、魔數小偵探	3	作業評量 口頭報告 紙筆測驗 習作評量 實作評量	
第十一週	N-2-04 3-n-05	單元 6 除法 6-1 認識除法、 6-2 認識餘數	3	紙筆評量 口頭報告 習作評量 實作評量 課堂問答	【人權教育】 1-2-1
第十二週	N-2-03 N-2-06 N-2-07 3-n-03 3-n-10	單元 6 除法 6-3 商為一位數的直式除 法、 6-4 0和 1 的除法、 6-5 認識偶數和奇數	3	紙筆評量 口頭報告 習作評量 實作評量 課堂問答	【人權教育】 1-2-1
第十三週	N-2-03 N-2-06 N-2-07 3-n-03	單元 7 加減併式和估算 7-1 三個數的加減問題	3	紙筆評量 作業評量 口頭評量 紙筆測驗	【環境教育】 1-2-4

C6-1 彈性學習課程計畫(九貫版)

	3-n-10			習作評量	
第十四週	N-2-09 3-n-11	單元 7 加減併式和估算 7-2 三位數的加減估算	3	紙筆評量 作業評量 習作評量 課堂問答	【環境教育】 1-2-4
第十五週	N-2-09 3-n-11	單元 8 分數 8-1 平分、 8-2 單位分數	3	紙筆評量 作業評量 習作評量 課堂問答	
第十六週	N-2-17 S-2-01 3-s-01 3-s-02	單元 8 分數 8-3 幾分之幾、 8-4 分數的累加	3	紙筆評量 作業評量 紙筆測驗 習作評量 課堂問答	
第十七週	S-2-04 S-2-05 3-s-03	單元 9 周界和周長 9-1 認識周界、內部和外部、 9-2 認識周長、 9-3 圖形的周長、 9-4 畫出圖形	3	紙筆評量 口頭評量 紙筆測驗 習作評量 課堂問答	【人權教育】 1-2-1
第十八週	S-2-04	單元 10 圓	3	紙筆評量	【人權教育】

C6-1 彈性學習課程計畫(九貫版)

	S-2-05 3-s-03	10-1 認識生活中的圓、 10-2 認識圓心、圓周、半徑 和直徑		作業評量 口頭評量 習作評量 課堂問答	1-2-1
第十九週	N-2-03 N-2-04 N-2-09 S-2-01 S-2-05	單元10圓 10-3 使用圓規	2	作業評量 口頭報告 紙筆測驗 習作評量 實作評量 課堂問答	【人權教育】 1-2-1
第二十週	複習段考內容	加油小站、魔數小偵探	3	紙筆測驗 習作評量 實作評量 課堂問答	
第二十一週		複習段考內容	3	作業評量 口頭評量 紙筆測驗 習作評量 實作評量	複習段考內容
第二十二週	N-2-01 N-2-14	0	0	0	

C6-1 彈性學習課程計畫(九貫版)

N-2-15 3-n-01 3-n-09				
----------------------------	--	--	--	--

◎「備註」欄請填入可融入教學之重大議題的「能力指標（學習重點）序號」，及是否為「自編」單元，或主題課程。

◎表現任務(評量方式)請具體敘寫。

◎教學期程請敘明週次起訖，如行列太多或不足，請自行增刪。

臺南市公立七股區樹林國民小學 108 學年度第二學期三年級彈性學習 彈性數學 課程計畫 普通班/ 特教班)

教材來源	南一版	教學節數	每週(1)節 本學期共(20)節
課程目標	1. 能在具體情境中，解決一位數乘以整十有關的直式乘法問題。 2. 能在具體情境中，解決整十乘以整十有關的直式乘法問題。 3. 能在具體情境中，解決一位數乘以整百有關的直式乘法問題。 4. 在具體情境中，能用兩步驟計算，解決生活中的乘法問題。 5. 認識 1 公升，以公升為單位進行實測、估測和比較。 6. 認識 1 毫公升（簡稱毫升），以毫公升為單位進行實測、估測和比較。 7. 了解公升和毫公升的關係，進行公升和毫公升的計算。 8. 認識時間單位「日」、「時」、「分」、「秒」及其間的關係，並能應用在生活中。 9. 透過生活情境，做同單位時間量的加減計算。 10. 查看年曆，認識平年（365 天）和閏年（366 天）。 11. 能透過覆蓋面的活動，認識面積。 12. 能用平方公分板實測和計算圖形面積。 13. 能將簡單圖形切割重組成另一已知簡單圖形。 14. 透過分具體物活動，能熟練二位數除以一位數的意義，解決除法直式計算問題。 15. 透過分具體物活動，能熟練三位數除以一位數的意義，解決除法直式計算問題。		

16. 透過分具體物活動，解決商是否加 1 的問題。
17. 認識重量的單位公斤、公克及其相互關係。
18. 認識秤面刻度間的結構。
19. 能進行重量的實測與估測。
20. 能解決重量的計算問題。
21. 能在具體情境中，進行同分母分數的大小比較。
22. 能由圖形的分割知道同一個分數有兩種以上的表示方式。
23. 能在具體情境中，進行同分母分數的加法活動。
24. 能在具體情境中，進行同分母分數的減法活動。
25. 能在具體情境中，進行同分母分數的加減應用問題。
26. 乘法和除法的關係。
27. 乘法和除法的驗算。
28. 乘法和除法的應用。
29. 能在具體情境中熟練加除、減除的事實，解決生活中除法問題。
30. 能在測量具體物的情境中，認識一位小數。
31. 能進行一位小數的大小比較。
32. 能進行一位小數的加減計算。
33. 能報讀生活中常見的直接對應（一維）表格。
34. 能報讀生活中常見的交叉對應（二維）表格。

相關領域	【數學】
能力指標 (總綱核心素養)	3-a-01 能理解乘除互逆，並運用於驗算及解題。 3-d-01 能報讀生活中常見的表格。 3-n-04 能熟練三位數乘以一位數的直式計算。 3-n-07 能在具體情境中，解決兩步驟問題(加、減與除，不含併式)。

- 3-n-08 能在具體情境中，解決兩步驟問題（連乘，不含併式）。
- 3-n-09能由長度測量的經驗來認識數線，標記整數值與一位小數，並在數線上做大小比較、加、減的操作。
- 3-n-11 能在具體情境中，初步認識分數，並解決同分母分數的比較與加減問題。
- 3-n-12 能認識一位小數，並做比較與加減計算。
- 3-n-13能認識時間單位「日」、「時」、「分」、「秒」及其間的關係，並做同單位時間量及時、分複名數的加減計算（不進、退位）。
- 3-n-15 能認識容量單位「公升」、「毫升」（簡稱毫升）及其關係，並做相關的實測、估測與計算。
- 3-n-16 能認識重量單位「公斤」、「公克」及其關係，並做相關的實測、估測與計算。
- 3-n-18能認識面積單位「平方公分」，並做相關的實測與計算。
- 3-s-06 能透過操作，將簡單圖形切割重組成另一已知簡單圖形。
- A-2-01能理解乘除互逆，並運用於驗算與解題。
- D-2-01 能報讀生活中常見的表格。
- N-2-05能理解乘、除直式計算。
- N-2-06能在具體情境中，解決兩步驟的問題(含除法步驟)。
- N-2-09能在具體情境中，初步認識分數。
- N-2-10 能認識真分數、假分數與帶分數，做同分母分數的比較、加減與整數倍的計算，並解決生活中的問題。
- N-2-13 能認識一位與二位小數，並做比較、直式加減及整數倍的計算。
- N-2-14能由長度測量的經驗，透過刻度尺的方式來認識數線，並標記整數。
- N-2-15 能在數線上做整數與小數之比與加、減的操作。
- N-2-18能做容量的實測，認識容量常用單位，並能做容量之比較與計算。
- N-2-19 能做重量的實測，認識重量常用單位，並能做重量之比較與計算。
- N-2-21能認識面積常用單位，並能做面積之比較與計算。
- N-2-24能做時或分同單位的加減計算。
- N-2-26能做量的簡單估測。
- N-2-26能做量的簡單估測。

	S-2-02 能透過操作，將簡單圖形切割重組成另一已知簡單圖形。				
融入議題之能力指標(議題實質內涵)	<p>【人權教育】 1-2-1 欣賞、包容個別差異並尊重自己與他人的權利。</p> <p>【性別平等教育】 2-2-2 尊重不同性別者做決定的自主權。</p> <p>【生涯發展教育】 2-2-3 認識不同類型的工作內容。</p> <p>【家政教育】 3-2-2 學習如何解決問題及做決定。</p> <p>【消費者權益教育】 3-2-5 認識基本的消費者權利與義務。</p>				
教學期程	能力指標-代號 (學習內容、學習表現)	單元名稱	節數	表現任務(評量方式)	備註 融入議題能力指標
第一週	N-2-05 N-2-06 3-n-04 3-n-08	單元 1 乘法 1-1 整十倍和整百倍	3	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	【人權教育】 1-2-1
第二週	N-2-05 N-2-06 3-n-04 3-n-08	單元 1 乘法 1-2 兩步驟計算	3	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	【人權教育】 1-2-1
第三週	N-2-18 N-2-26	單元 2 公升和毫公升 2-1 認識 1 公升、	3	觀察評量 操作評量	【人權教育】 1-2-1

C6-1 彈性學習課程計畫(九貫版)

	3-n-15	2-2 認識 1 毫公升		實作評量 口頭評量 發表評量	【生涯發展教育】 2-2-3 【家政教育】 3-2-5
第四週	N-2-18 N-2-26 3-n-15	單元 2 公升和毫公升 2-3 公升和毫公升的關係 與換算、 2-4 公升和毫公升的計算	3	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	【人權教育】 1-2-1 【生涯發展教育】 2-2-3 【家政教育】 3-2-5
第五週	N-2-24 3-n-13	單元 3 時間 3-1 認識 24 時制、 3-2 日、時、分、秒的關 係	3	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	【人權教育】 1-2-1
第六週	N-2-24 3-n-13	單元 3 時間 3-3 幾小時幾分鐘之前或 之後的時刻、 3-4 經過多久的時間、 3-5 認識平年和閏年	3	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	【人權教育】 1-2-1
第七週	N-2-21 S-2-02 3-n-18 3-s-06	單元 4 面積 4-1 認識面積和平方公 分、	3	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量	【人權教育】 1-2-1

		4-2 切割和拼湊		發表評量	
第八週	N-2-05 N-2-06 3-n-06 3-n-07	單元 5 除法 5-1 二位數除以一位數、 5-2 三位數除以一位數	3	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	【性別平等教育】 2-2-2 【人權教育】 1-2-1
第九週	N-2-05 N-2-06 3-n-06 3-n-07	單元 5 除法 5-2 三位數除以一位數、 5-3 餘數的應用問題	3	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	【性別平等教育】 2-2-2 【人權教育】 1-2-1
第十週	N-2-05 N-2-18 N-2-24 S-2-02	加油小站一 加油小站、魔數小偵探	3	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	
第十一週	N-2-19 N-2-26 3-n-16	單元 6 公斤和公克 6-1 認識公斤和公克	3	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	
第十二週	N-2-19 N-2-26 3-n-16	單元 6 公斤和公克 6-2 重量的實測和估測、 6-3 公斤和公克的換算與 比較、 6-4 重量的計算	3	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	

C6-1 彈性學習課程計畫(九貫版)

第十三週	N-2-09 N-2-10 3-n-11	單元 7 分數的加減 7-1 分數的大小比較、 7-2 一樣多、 7-3 分數的加法	3	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	
第十四週	N-2-09 N-2-10 3-n-11	單元 7 分數的加減 7-4 分數的減法、 7-5 分數的加減應用	3	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	
第十五週	A-2-01 3-a-01	單元 8 乘法和除法 8-1 乘法和除法的關係、 8-2 乘法和除法的驗算、 8-3 被乘數或乘數未知	3	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	
第十六週	A-2-01 3-a-01	單元 8 乘法和除法 8-4 被除數或除數未知、 8-5 加、除兩步驟計算、 8-6 減、除兩步驟計算	3	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	
第十七週	N-2-13 N-2-14 N-2-15 3-n-09 3-n-12	單元 9 小數 9-1 認識一位小數、 9-2 小數的大小比較	3	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	【人權教育】 1-2-1
第十八週	N-2-13 N-2-14	單元 9 小數 9-3 小數的加法、	3	觀察評量 操作評量	【人權教育】 1-2-1

C6-1 彈性學習課程計畫(九貫版)

	N-2-15 3-n-09 3-n-12	9-4 小數的減法		實作評量 口頭評量 發表評量	
第十九週	D-2-01 3-d-01	單元 10 報讀表格 10-1 直接對應表格、 10-2 交叉對應表格	2	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	【性別平等教育】 2-2-4 【人權教育】 1-2-1 【生涯發展教育】 3-2-2
第二十週	A-2-01 D-2-01 N-2-10 N-2-13 N-2-19	加油小站二 加油小站、魔術小偵探	2	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	
第二十一週	A-2-01 D-2-01 N-2-10 N-2-13 N-2-19	加油小站二 加油小站、魔術小偵探	1	觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量	

◎「備註」欄請填入可融入教學之重大議題的「能力指標（學習重點）序號」，及是否為「自編」單元，或主題課程。

◎表現任務（評量方式）請具體敘寫。

◎教學期程請敘明週次起訖，如行列太多或不足，請自行增刪。