

臺南市 110 學年度創思與教學研發中心(國小數學領域) 研習課程計畫

~110 下學期開課計畫~

- (1) 課程規劃如附件 1，每位教師三年內完成至少 18 小時之“必修”課程。
將國小數學教材分為 10 個主題進行介紹(含：數概念與加減、整數乘除與多步驟問題、量與實測、幾何、代數、分數、小數、因數與倍數、比與比值、統計與機率)，參考歷年來學力檢測分析資料中學生常出現的迷思概念，提供具體的教學策略。
110 學年度研習課程開課主題：數概念&整數加減探究、整數乘除&多步驟探究、分數概念探究、幾何概念探究、因數與倍數概念探究、小數概念探究、比與比值概念探究、量與實測概念探究、素養導向評量探究。每場次研習時數 3 小時。
- (2) 請本市國民小學編制內數學領域授課教師(含代理教師)至臺南市教育局資訊中心學習護照報名(研習代號如附件 1)。為求研習成效，各場次人數有設定上限。
- (3) 參加研習之教師請原服務學校准予公(差)假，課務自理。
- (4) 請學員**準時簽到**，但請注意交通安全。遲到者一律加註簽到時間。課程結束後始得開始簽退，需提早離場者註記離場時間。
- (5) 本系列研習不供應餐點，請學員自行準備杯水。
- (6) 110 學年度下學期課程內容：

時 間	課 程 內 容	講 師 (主持人)
下午梯次		
13:10~ 13:25	報到	
13:25~ 13:30	始業式	教育局代表及 國教輔導團數學領域 主、副召集校長
13:30~ 16:30	知識脈絡課程： A 數概念&整數加減探究 (3 小時) B 整數乘除&多步驟探究 (3 小時) C 分數概念探究 (3 小時) D 幾何概念探究 (3 小時) E 因數與倍數概念探究 (3 小時) F 小數概念探究 (3 小時) G 比與比值概念探究 (3 小時) H 量與實測概念探究 (3 小時) I 素養導向評量探究 (3 小時)	國小數學領域 輔導團員 創思中心種子講師

(附件 1)

臺南市 110 學年度下學期創思與教學研發中心研習課程開設
國小數學領域課程規劃

研習主題	日期(下午)	人數上限	研習代號	研習場地
A. 數概念&整數加減探究	2/23(三)	60	261784	東陽國小 東棟會議室
A. 數概念&整數加減探究	3/09(三)	70	261796	河東國小 2F 視聽教室
A. 數概念&整數加減探究	3/16(三)	90	261804	新進國小
A. 數概念&整數加減探究	4/13(三)	80	261820	賢北國小 二樓會議室
A. 數概念&整數加減探究	5/18(三)	40	261841	九份子國中小 會議室
A. 數概念&整數加減探究	5/25(三)	50	261845	松林國小 視聽教室
B. 整數乘除&多步驟探究	2/23(三)	48	261785	東興國小 視聽教室
B. 整數乘除&多步驟探究	3/02(三)	90	261790	安慶國小 會議室
B. 整數乘除&多步驟探究	3/02(三)	48	261791	渡拔國小 2F 視聽教室
B. 整數乘除&多步驟探究	3/30(三)	120	261812	大灣國小 演藝廳
B. 整數乘除&多步驟探究	4/13(三)	100	261821	海佃國小 4 樓視聽教室
B. 整數乘除&多步驟探究	4/13(三)	90	261822	新進國小
B. 整數乘除&多步驟探究	5/04(三)	80	261834	立人國小
B. 整數乘除&多步驟探究	5/18(三)	48	261842	東區崇明國小 會議室
C. 分數概念探究	3/09(三)	90	261792	善化區大同國小
C. 分數概念探究	3/16(三)	80	261799	保東國小 多功能教室
C. 分數概念探究	3/23(三)	50	261805	小新國小
C. 分數概念探究	3/23(三)	50	261806	西門實小
C. 分數概念探究	4/06(三)	80	261813	東區崇明國小 會議室
C. 分數概念探究	4/20(三)	48	261824	楠西國小 英語專科教室
C. 分數概念探究	5/11(三)	80	261835	北勢國小 視聽教室

C.分數概念探究	5/18(三)	50	261839	新民國小
C.分數概念探究	6/01(三)	80	261846	隆田國小
C.分數概念探究	6/22(三)	60	261852	東陽國小 東棟會議室
D.幾何概念探究	3/02(三)	60	261787	紅瓦厝國小
D.幾何概念探究	3/02(三)	100	261788	文化國小
D.幾何概念探究	3/09(三)	40	261794	九份子國中小 會議室
D.幾何概念探究	4/06(三)	60	261817	港東國小
D.幾何概念探究	4/27(三)	80	261828	東區裕文國小
D.幾何概念探究	5/04(三)	60	261832	長安國小
D.幾何概念探究	5/11(三)	80	261837	佳里國小 4樓視聽教室
D.幾何概念探究	6/08(三)	80	261850	歡雅國小 視聽室
E.因數與倍數探究	3/30(三)	100	261810	億載國小 4F大會議室
E.因數與倍數探究	4/06(三)	60	261814	開元國小
E.因數與倍數探究	4/20(三)	60	261825	三慈國小
E.因數與倍數探究	4/27(三)	120	261827	西港國小
E.因數與倍數探究	5/11(三)	80	261836	安平國小
F.小數概念探究	2/23(三)	40	261781	大新國小
F.小數概念探究	2/23(三)	80	261780	學東國小學東館
F.小數概念探究	3/16(三)	90	261797	善化區大同國小
F.小數概念探究	4/13(三)	50	261818	錦湖國小 視聽教室
F.小數概念探究	4/20(三)	80	261823	大港國小
F.小數概念探究	5/04(三)	80	261830	大灣國小 會議室
F.小數概念探究	6/08(三)	80	261849	立人國小

G.比和比值概念探究	2/23(三)	50	261782	永康復興國小
G.比和比值概念探究	3/30(三)	40	261809	大新國小
G.比和比值概念探究	5/25(三)	50	261843	西港國小
G.比和比值概念探究	6/01(三)	90	261847	安慶國小 會議室
H.量與實測概念探究	3/02(三)	80	261789	歡雅國小 視聽室
H.量與實測概念探究	3/09(三)	40	261795	信義國小
H.量與實測概念探究	3/16(三)	60	261803	開元國小
H.量與實測概念探究	3/23(三)	60	261808	新南國小
H.量與實測概念探究	4/13(三)	60	261819	永康勝利國小 1F 會議室
H.量與實測概念探究	4/27(三)	50	261829	新民國小
H.量與實測概念探究	5/04(三)	80	261833	學東國小學東館
H.量與實測概念探究	5/11(三)	100	261838	海東國小 海東館
H.量與實測概念探究	6/08(三)	60	261851	善化國小
I .素養導向評量探究	2/23(三)	50	261783	新營國小 大辦公室
I .素養導向評量探究	3/02(三)	80	261786	果毅國小
I .素養導向評量探究	3/09(三)	80	261793	楠西國小 視聽室
I .素養導向評量探究	3/16(三)	50	261800	土城國小 視聽教室
I .素養導向評量探究	3/16(三)	60	261801	善化國小
I .素養導向評量探究	3/23(三)	60	261807	安順國小
I .素養導向評量探究	3/30(三)	50	261811	歸南國小
I .素養導向評量探究	4/06(三)	50	261816	官田國小 體育館
I .素養導向評量探究	4/06(三)	60	261815	東區勝利國小
I .素養導向評量探究	4/20(三)	40	261826	中西區成功國小 2F 會議室

I .素養導向評量探究	5/04(三)	100	261831	新市國小 1F 會議室
I .素養導向評量探究	5/25(三)	50	261844	東區德高國小
I .素養導向評量探究	6/01(三)	80	261848	佳里國小 4 樓視聽教室