

國立彰化高中 114 學年度第 1 學期二年級(A)數學科教學計畫

一、學習目標		啟發學習動機，培養好奇心、探索力、思考力及結合理論與應用的數學素養						
二、評量方式		紙筆測驗、課程問答、作業、實務操作						
三、成績計算		期中考試 40%、期末考試 30%、作業與平時測驗 30%						
四、對學生的期望		了解課程的內容，能獨立思考並解決問題						
五、教學進度		啟發學習動機，培養好奇心、探索力、思考力及結合理論與應用的數學素養						
每週節數			編定教師		使用書籍		年級	年級
							組別	
週次	日期起迄	教學內容			學習講義(頁)		備註	
一	9/01~9/05	1-1					9/1 開學日	
二	9/8~9/12	1-2					9/8-9/9 高三模擬考	
三	9/15~9/19	1-3						
四	9/22~9/26	1-3~1-4						
五	9/29~10/03	1-4					9/29 補假	
六	10/06~10/10	2-1					10/06 中秋節 10/10 雙十節	
七	10/13~10/17	複習					10/15.16 第一次期中考	
八	10/20~10/24	2-2					10/24 聯合國日/光復節補假	
九	10/27~10/31	2-3					10/29-30 模擬考	
十	11/03~11/07	2-3					11/07 全校運動會	
十一	11/10~11/14	3-1						
十二	11/17~11/21	3-2						
十三	11/24~11/28	3-2						
十四	12/01~12/05	複習					12/1-12/3 第二次期中考	
十五	12/08~12/12	3-3					12/9-10 模擬考	
十六	12/15~12/19	3-3~4A 1-1						
十七	12/22~12/26	1-1~1-2					12/25 行憲紀念日	
十八	12/29~1/02	1-2~1-3					1/1 元旦 1/2 高三期末考	
十九	1/05~1/09	1-3						
二十	1/12~1/16	複習					1/16 高一二期末考	
二十一	1/19~1/23						1/19-20 高一二期末考 1/21-23 第二學期課程	

國立彰化高中 114 學年度第 1 學期二年級(B)數學科教學計畫

一、學習目標		啟發學習動機，培養好奇心、探索力、思考力及結合理論與應用的數學素養						
二、評量方式		紙筆測驗、課程問答、作業、實務操作						
三、成績計算		期中考試 40%、期末考試 30%、作業與平時測驗 30%						
四、對學生的期望		了解課程的內容，能獨立思考並解決問題						
五、教學進度		啟發學習動機，培養好奇心、探索力、思考力及結合理論與應用的數學素養						
每週節數		4+2	編定教師		使用書籍	南一版	年級	2 年級
							組別	數 B
週次	日期起迄	教學內容			學習講義(頁)		備註	
一	9/01~9/05	課本 1-1 p.1~p.11					9/1 開學日	
二	9/8~9/12	課本 1-2 p.12~p.21					9/8-9/9 高三模擬考	
三	9/15~9/19	課本 1-2 p.22~p.31						
四	9/22~9/26	課本 Ch1 p.32~2-1 p.45						
五	9/29~10/03	課本 2-1 p.46~p.55					9/29 補假	
六	10/06~10/10	複習					10/06 中秋節 10/10 雙十節	
七	10/13~10/17	定期考					10/15.16 第一次期中考	
八	10/20~10/24	課本 2-2 p.56~p.68					10/24 聯合國日/光復節補假	
九	10/27~10/31	課本 2-3 p.69~p.83					10/29-30 模擬考	
十	11/03~11/07	課本 Ch2 p.84~ 3-1 p.101					11/07 全校運動會	
十一	11/10~11/14	課本 3-1 p.102~p.117						
十二	11/17~11/21	課本 3-2 p.118~p.133						
十三	11/24~11/28	複習						
十四	12/01~12/05	定期考					12/1-12/3 第二次期中考	
十五	12/08~12/12	課本 3-3 p.134~p.142					12/9-10 模擬考	
十六	12/15~12/19	課本 3-3 p.143~p.155						
十七	12/22~12/26	4B 課本 1-1 p.1~p.8					12/25 行憲紀念日	
十八	12/29~1/02	課本 1-1 p.9~p.17					1/1 元旦 1/2 高三期末考	
十九	1/05~1/09	課本 1-1 p.18~p.25						
二十	1/12~1/16	複習					1/16 高一二期末考	
二十一	1/19~1/23	定期考					1/19-20 高一二期末考 1/21-23 第二學期課程	

國立彰化高中 114 學年度第 1 學期三年級(甲)數學科教學計畫

一、學習目標		啟發學習動機，培養好奇心、探索力、思考力及結合理論與應用的數學素養						
二、評量方式		紙筆測驗、課程問答、作業、實務操作						
三、成績計算		期中考試 35%、期末考試 35%、作業與平時測驗 30%						
四、對學生的期望		了解課程的內容，能獨立思考並解決問題						
五、教學進度		啟發學習動機，培養好奇心、探索力、思考力及結合理論與應用的數學素養						
每週節數		6+1	編定教師	數甲 任課老師	使用書籍	選修數學甲上 翰林版	年級	三年級
							組別	理工/醫農
週次	日期起迄	教學內容			學習講義(頁)		備註	
一	9/01~9/05	1-1					9/1 開學日	
二	9/8~9/12	1-2					9/8-9/9 高三模擬考	
三	9/15~9/19	1-3						
四	9/22~9/26	1-3~1-4						
五	9/29~10/03	1-4					9/29 補假	
六	10/06~10/10	2-1.1					10/06 中秋節 10/10 雙十節	
七	10/13~10/17	期中考					10/15.16 第一次期中考	
八	10/20~10/24	2-1.2~2-1.3					10/24 聯合國日/光復節補假	
九	10/27~10/31	2-1.3~2-2					10/29-30 模擬考	
十	11/03~11/07	2-2					11/07 全校運動會	
十一	11/10~11/14	3-1						
十二	11/17~11/21	3-1~3-2						
十三	11/24~11/28	3-2						
十四	12/01~12/05	期末考					12/1-12/3 第二次期中考	
十五	12/08~12/12						12/9-10 模擬考	
十六	12/15~12/19							
十七	12/22~12/26						12/25 行憲紀念日	
十八	12/29~1/02						1/1 元旦 1/2 高三期末考	
十九	1/05~1/09							
二十	1/12~1/16						1/16 高一二期末考	
二十一	1/19~1/23						1/19-20 高一二期末考 1/21-23 第二學期課程	

國立彰化高中 114 學年度第 1 學期三年級(乙)數學科教學計畫

一、學習目標		啟發學習動機，培養好奇心、探索力、思考力及結合理論與應用的數學素養						
二、評量方式		紙筆測驗、課程問答、作業、實務操作						
三、成績計算		期中考試 35%、期末考試 35%、作業與平時測驗 30%						
四、對學生的期望		了解課程的內容，能獨立思考並解決問題						
五、教學進度		啟發學習動機，培養好奇心、探索力、思考力及結合理論與應用的數學素養						
每週節數			編定教師		使用書籍		年級	年級
							組別	
週次	日期起迄	教學內容		學習講義(頁)		備註		
一	9/01~9/05	1-1				9/1 開學日		
二	9/8~9/12	1-2				9/8-9/9 高三模擬考		
三	9/15~9/19	1-2						
四	9/22~9/26	1-3						
五	9/29~10/03	1-3				9/29 補假		
六	10/06~10/10	複習				10/06 中秋節 10/10 雙十節		
七	10/13~10/17	複習				10/15.16 第一次期中考		
八	10/20~10/24	2-1				10/24 聯合國日/光復節補假		
九	10/27~10/31	2-1~2-2				10/29-30 模擬考		
十	11/03~11/07	2-2				11/07 全校運動會		
十一	11/10~11/14	2-3						
十二	11/17~11/21	複習						
十三	11/24~11/28	複習						
十四	12/01~12/05	複習				12/1-12/3 第二次期中考		
十五	12/08~12/12					12/9-10 模擬考		
十六	12/15~12/19	學測複習						
十七	12/22~12/26	學測複習				12/25 行憲紀念日		
十八	12/29~1/02	學測複習				1/1 元旦 1/2 高三期末考		
十九	1/05~1/09	學測複習						
二十	1/12~1/16	學測複習				1/16 高一二期末考		
二十一	1/19~1/23	下冊 1-1				1/19-20 高一二期末考 1/21-23 第二學期課程		