

臺北市民族實驗國中 109 學年度第 1 學季 數學 科 八 年級 翰林 版第 三 冊
教學進度總表

週次	日期	主題單元（節數）	學校行事活動
第一週	8/26 8/28	1-1 乘法公式(3)	
第二週	8/31 9/4	1-1 乘法公式(2) 1-2 多項式的加減(2)	
第三週	9/7 9/11	1-2 多項式的加減(2) 1-3 多項式的乘除(2)	
第四週	9/14 9/18	1-3 多項式的乘除(4)	
第五週	9/21 9/26	2-1 二次方根的意義(5)	
第六週	9/28 9/30	2-2 根式的運算(2)	
第七週	10/5 10/8	2-2 根式的運算(3)	
第八週	10/12 10/16	2-3 畢氏定理(4)	
第九週	10/19 10/23	2-3 畢氏定理(4)	
第十週	10/26 10/30	段考複習(2)	10/29-10/30 成就評量

臺北市民族實驗國中 109 學年度第 2 學季數學 科 八 年級 翰林 版第 三 冊
教學進度總表

週次	日期	主題單元（節數）	學校行事活動
第一週	11/9 11/13	3-1 提公因式與乘法公式作因式分解(4)	
第二週	11/16 11/20	3-1 提公因式與乘法公式作因式分解(2) 3-2 利用十字交乘法因式分解(2)	
第三週	11/23 11/27	3-2 利用十字交乘法因式分解(4)	
第四週	11/30 12/4	4-1 因式分解法解一元二次方程式(4)	
第五週	12/7 12/11	4-1 因式分解法解一元二次方程式(2) 4-2 配方法與公式解(2)	
第六週	12/14 12/18	4-2 配方法與公式解(4)	
第七週	12/21 12/25	4-3 應用問題(4)	
第八週	12/28 12/31	4-3 應用問題(4)	
第九週	1/4 1/8	第五章統計資料處理(4)	
第十週	1/11 1/15	段考複習(4)	
第十一週	1/18 1/20	成就評量	1/18-1/19 成就評量 1/20 休業式