

臺北市濱江實驗國民中學 112 學年度第 1 學期
教學進度表



112 學年度	第 1 學期	數學 領域	數學 科
教材版本	適用級別	進度擬定教師	進度擬定日期
康軒 版	八 年級	教師 林上宇	112 年 8 月 30 日

週次	日期	重要行事	本週教材進度	段考範圍	命題教師
一	8/30-9/1	●8/30 開學日	1-1 乘法公式	1-1~1-3、5-1	林上宇
二	9/4-9/8	●9/5-9/6 九年級第一次複習考-翰林(國英數社 1-2 冊、自然 1.3 冊)	1-1 乘法公式		
三	9/11-9/15	●9/16 學校日	1-2 多項式與其加減運算		
四	9/18-9/23	●9/23 補課日(補 10/9 週一) ●9/21-9/23 九年級畢業旅行	1-3 多項式的乘除運算		
五	9/25-9/28	●9/29 中秋連假	1-3 多項式的乘除運算		
六	10/2-10/6		5-1 資料整理與統計圖表		
七	10/11-10/13	●10/9-10/10 國慶連假 ●10/12-10/13 第一次段考	段考複習		
八	10/16-10/20		2-1 平方根與近似值	2-1~3-1	林上宇
九	10/23-10/27		2-2 根式的運算		
十	10/30-11/3		2-2 根式的運算		
十一	11/6-11/10	●11/11 校慶	2-3 畢氏定理		
十二	11/14-11/17	●11/13 校慶補假	2-3 畢氏定理		
十三	11/20-11/24		3-1 利用提公因式與乘法公式做因式分解		
十四	11/27-12/1	●11/30-12/1 第二次段考	3-1 利用提公因式與乘法公式做因式分解		
十五	12/4-12/8		3-2 利用十字交乘法做因式分解	3-2~4-3	翁條雄
十六	12/11-12/15		4-1 因式分解解一元二次方程式		

週次	日期	重要行事	本週教材進度	段考範圍	命題教師
十七	12/18-12/22	●12/21-12/22 九年級第二次複習考(第1-4冊)	4-1 因式分解解一元二次方程式		
十八	12/25-12/29		4-2 配方法與公式解		
十九	1/2-1/5	1/1 元旦連假	4-2 配方法與公式解		
二十	1/8-1/12		4-3 應用問題		
二十一	1/15-1/19	●1/17-1/18 第三次段考 ●1/19 結業式	4-3 應用問題		