

學年度：105 學期：1 科別：普通科

班級：101~113

科目：數學

時數：4

出版：翰林

編著：游森棚

冊次：1

製訂教師：李俊傑

任課教師：

週	日期	預定進度
1	08/28(日) ~ 09/03(六)	8/29(一)開學 1-1數與數線
2	09/04(日) ~ 09/10(六)	9/8(四)~9/9(五)第二次大學學測模擬考 9/10(六)補班補課(中秋節) 1-1數與數線~1-2數線上的幾何
3	09/11(日) ~ 09/17(六)	9/15(四)中秋節 9/16(五)彈性放假(中秋節) 1-2數線上的幾何
4	09/18(日) ~ 09/24(六)	9/21(三)防震災演練 9/24(親職教育日) 2-1簡單多項式函數及其圖形
5	09/25(日) ~ 10/01(六)	2-1簡單多項式函數及其圖形
6	10/02(日) ~ 10/08(六)	10/6(四)~10/7(五)高一公民訓練 2-1簡單多項式函數及其圖形~P.86 2-2多項式的四則運算
7	10/09(日) ~ 10/15(六)	10/12(三)~10/14(五)第一次期中考 10/15(六)高三英聽測驗 段考複習
8	10/16(日) ~ 10/22(六)	10/20(四)~10/21(五)第一次統測模擬考 P.87~2-2多項式的運算與應用
9	10/23(日) ~ 10/29(六)	10/26(三)第一次作業抽查 2-2多項式的運算與應用
10	10/30(日) ~ 11/05(六)	11/3(四)~11/4(五)第三次大學學測模擬考 2-3多項式方程式
11	11/06(日) ~ 11/12(六)	11/11(五)運動會預演 2-3多項式方程式~2-4多項式函數的圖形與多項式不等式
12	11/13(日) ~ 11/19(六)	11/18(五)運動會 2-4多項式函數的圖形與多項式不等式~3-1指數
13	11/20(日) ~ 11/26(六)	3-1指數
14	11/27(日) ~ 12/03(六)	11/28(一)~11/30(三)第二次期中考 3-2指數函數
15	12/04(日) ~ 12/10(六)	12/8(四)職業科實習作業抽查 3-2指數函數~3-3對數
16	12/11(日) ~ 12/17(六)	12/14(三)~12/15(四)第四次大學學測模擬考 3-3對數
17	12/18(日) ~ 12/24(六)	12/19(一)~12/20(二)第二次統測模擬考 12/21(三)第二次作業檢查 3-4對數函數
18	12/25(日) ~ 12/31(六)	3-4對數函數
19	01/01(日) ~ 01/07(六)	1/3(二)~1/4(三)高三期末考 3-5指數與對數的應用
20	01/08(日) ~ 01/14(六)	3-5指數與對數的應用
21	01/15(日) ~ 01/21(六)	1/17(二)~1/19(四)高一高二期末考 1/19(四)結業式 第三次段考
22	01/22(日) ~ 01/28(六)	
23	01/29(日) ~ 02/04(六)	
24	02/05(日) ~ 02/11(六)	