

## 田寮國中(數學)第三冊(2 上)三次考查教學進度建議表

月分	週次	日期	月主題	課別 (教學節數)	學校行事活動
九月	一	8/30-9/1		1-1 乘法公式(4 節)	開學週
	二	9/4-9/8		1-1 乘法公式(4 節)	
	三	9/11-9/15		1-2 多項式與其加減運算(4 節)	
	四	9/18-9/22		1-3 多項式的乘除運算(4 節)	
	五	9/25-9/29		1-3 多項式的乘除運算(4 節)	
十月	六	10/2-10/6		2-1 平方根與近似值(4 節)	
	七	10/9-10/13		2-1 平方根與近似值(4 節) 複習段考內容(2 節)	第一次評量週(三次)
	八	10/16-10/20		2-2 根式的運算(4 節)	
	九	10/23-10/27		2-2 根式的運算(4 節)	
	十	10/30-11/3		2-3 畢氏定理(4 節)	
十一月	十一	11/6-11/10		2-3 畢氏定理(4 節)	
	十二	11/13-11/17		3-1 利用提公因式做因式分解(4 節)	
	十三	11/20-11/24		3-1 利用提公因式做因式分解(4 節)	
	十四	11/27-12/1		3-2 利用乘法公式做因式分解(2 節) 複習段考內容(2 節)	第二次評量週(三次)
十二月	十五	12/4-12/8		3-3 利用十字交乘法做因式分解(4 節)	
	十六	12/11-12/15		4-1 因式分解解一元二次方程式(4 節)	
	十七	12/18-12/22		4-2 配方法與公式解(4 節)	
	十八	12/25-12/29		4-2 配方法與公式解(4 節)	
一月	十九	1/2-1/5		4-2 配方法與公式解(4 節)	
	廿十	1/8-1/12		4-3 應用問題(4 節)	第三次評量週(三次)
	廿一	1/15-1/19		總複習	休業式