

112學年度課程進度規畫表
一年級 數學課程

學期	週次	進度	備註
第一學期	1	認識符號 10以內的數:認識1~10	補充:數學想想
	2	10以內的數:認識0~10、表示數量	
	3	比長短:直接比較、直線和曲線	
	4	排順序、比多少:排數字	補充:數學想想
	5	排順序、比多少:排在第幾個、第幾個和幾個	
	6	排順序、比多少:比多少 分與合:分一分	9/23(六)補課補週一課表
	7	分與合:合一合、10的分與合	9/29(五)中秋節
	8	方盒、圓罐、球:堆疊與分類、認識平面圖形	
	9	方盒、圓罐、球:認識平面圖形、做造型	10/9(一)~10/10(二) 國慶日連續假期
	10	總複習	

112學年度課程進度規畫表

二年級 數學課程

學期	週次	進度	備註
第一學期	1	一、200以內的數	
	2	一、200以內的數：比大小	
	3	二、量長度：認識公分、公尺	
	4	二、量長度：測量、計算	
	5	三、二位數直式加減	
	6	三、二位數直式加減：驗算	
	7	四、幾時幾分：報讀	
	8	四、幾時幾分：數字鐘換算	
	9	五、面積	
	10	五、面積：直接、間接比較	

三年級 數學課程

學期	週次	進度	備註
第一學期	1	10000以內的數	
	2	10000以內的數	
	3	四位數的加減	
	4	四位數的加減	
	5	公升和毫升	
	6	公升和毫升	
	7	乘法	
	8	乘法	
	9	角	
	10	角	

四年級

數學課程

學期	週次	進度	備註
第一學期	1	L1一億以內的數 1-1十萬以內的數 1-2一億以內的數	
	2	L1一億以內的數 1-3數的大小比較 1-4大數的加減	
	3	L2整數的乘法 2-1四位數X一位數 2-2一、二位數X二位數	
	4	L2整數的乘法 2-3三、四位數X二位數	
	5	L3角度 3-1量角器的認識與報讀 3-2測量角的大小和畫角 3-3銳角、直角、鈍角和平角	
	6	L3角度 3-4旋轉角 3-5角的合成與分解	
	7	L4整數的除法 4-1四位數除一位數 4-2二位數除二位數 4-3三位數除二位數	
	8	L4整數的除法 4-3三位數除二位數 4-4四位數除二位數	
	9	L5三角形 5-1三角形	

		5-2以邊分類三角形 5-3以角分類三角形	
	10	L5三角形 5-4繪製三角形 5-5全等圖形與全等三角形	

五年級

數學課程

學期	週次	進度	備註
第一學期	1	第一單元:多位小數與加減(5)	
	2	第一單元:多位小數與加減(2) 第一單元評量(1) 第二單元:因數與公因數(2)	
	3	第二單元:因數與公因數(5)	
	4	第二單元:因數與公因數(1) 第二單元評量(1) 第三單元:倍數與公倍數(3)	
	5	第三單元:倍數與公倍數(5)	
	6	第三單元評量(1) 第四單元:擴分、約分與通分(4)	
	7	第四單元:擴分、約分與通分(2) 第四單元評量(1) 第五單元:多邊形與扇形(2)	
	8	第五單元:多邊形與扇形(5)	
	9	第五單元:多邊形與扇形(4) 第五單元評量(1)	
	10	學力測驗複習(5)	

112學年度課程進度規畫表

六年級 數學課程

學期	週次	進度	備註
第一學期	1	一、最大公因數與最小公倍數(5)	
	2	一、最大公因數與最小公倍數(4) 二、分數除法(1)	
	3	二、分數除法(5)	
	4	二、分數除法(2) 三、數量關係(3)	
	5	三、數量關係(5)	
	6	四、小數除法(5)	
	7	四、小數除法(3) 五、長條圖與折線圖(2)	
	8	五、長條圖與折線圖(3) 六、圓周率與圓周長(2)	
	9	六、圓周率與圓周長(5)	
	10	七、圓面積(5)	