

附表 1：

**基隆市 111 學年度學校辦理校長及教師公開授課
共同備課紀錄表**

教學時間	112/06/02 第一節課		教學班級	四年三班	
教學領域	數學領域		教學單元	面積的計算問題	
教學者	李俊璋	觀察者	陳靖薇	觀察後會談時間	0605 第六節
教材內容： 面積的計算問題					
教學目標： 能以平方公尺為單位，進行面積的計算問題。 透過生活情境，解決面積的計算問題。					
學生經驗： 認識長方形和正方形的面積公式。 應用長方形和正方形面積公式解決問題。					
教學活動： 1. 能用公式算出捷運列車一節車廂內的地板面積。 2. 能算出車內座位的面積大約共是幾平方公尺。 3. 能算出一節車廂內站立的旅客，所占面積大約是幾平方公尺。 4. 能算出一節車廂內能容納多少個人。					
教學評量方式： 1. 能應用面積公式解題。 2. 能說明解題過程並回答正確答案。					
觀察的工具和觀察焦點： 1. 觀課紀錄表的檢核項目 2. 師生互動情形及學生解題過程					

授課教師簽名：李俊璋

觀課教師簽名：陳靖薇