

臺北市博愛國小 113 學年度第一學期三年級數學領域教學計畫表

版本：翰林版 任課教師：三年級教師

學習 單元	<p>第一單元 10000 以內的數</p> <p>第二單元 角與形狀</p> <p>第三單元 10000 以內的加減 遊戲中學數學(一)</p> <p>第四單元 乘法</p> <p>第五單元 毫米與數線</p> <p>第六單元 除法 遊戲中學數學(二)</p> <p>第七單元 公斤與公克</p> <p>第八單元 分數</p> <p>第九單元 列表與規律</p>
教學 目標	<p>1. 認識 10000 以內的數，解決 10000 以內兩數的大小比較和應用，並熟練 10000 以內加減的直式計算及估算。</p> <p>2. 認識角和直角，進行角的大小比較，並認識正方形和長方形。</p> <p>3. 熟練二、三位數乘以一位數的計算，並解決乘法與加、減的兩步驟問題。</p> <p>4. 認識毫米及毫米和公分的化聚與比較，進行長度複名數的加減。</p> <p>5. 透過分裝活動與平分活動，理解除法的意義，並學習除法直式計算。</p> <p>6. 能報讀物體的重量，進行公斤和公克換算以解決重量比較和加減的問題。</p> <p>7. 認識簡單同分母分數，以單位分數為計數單位進行合成分解及大小比較。</p> <p>8. 能報讀生活中常見一維、二維表格。觀察簡單規律的圖案、數字、圖形。</p>
教學 方式	<p>課前準備：預習單元內容，帶齊課本、習作、附件和單元用具</p> <p>學習態度：上課認真、能主動思考和踴躍發言。</p> <p>課後複習：確實了解學習內容，並按時完成作業</p>
評量 方式	<p>總結性評量：兩次定期評量。</p> <p>形成性評量：學習態度、習作、平時作業、平時測驗、課堂表現與操作、作業繳交狀況等。</p>