

# 臺北市博愛國小 113 學年度第二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>第一單元除法</p> <p>第二單元公升與毫升</p> <p>第三單元分數與加減</p> <p>第四單元圓</p> <p>第五單元兩步驟應用問題</p> <p>第六單元一位小數</p> <p>第七單元時間</p> <p>第八單元乘與除</p> <p>第九單元面積</p>
教學 目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 用除法直式解題，認識乘除互逆，並運用於驗算及解題。</li> <li>2. 認識「毫升」和「公升」並進行實測、估測、換算及計算。</li> <li>3. 認識簡單分數，進行同分母分數之比大小加減應用問題。</li> <li>4. 認識圓形並使用圓規畫圓。</li> <li>5. 認識小數，並進行比較和計算。</li> <li>6. 認識時制及解決時間的換算、計算。</li> <li>7. 熟練「加、除」、「減、除」、「連乘」的兩步驟問題。</li> <li>8. 認識面積單位及進行實測與估測。</li> </ol>
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>