

# 國小數學領域第三冊(2 上) 第 5 單元 面積的大小比較

單元名稱	第 5 單元 面積的大小比較	總節數	共 4 節，160 分鐘
<b>設計依據</b>			
<b>學習重點</b>	<b>學習表現</b>	n-I-8 認識容量、重量、面積。	<b>領域核心素養</b>
	<b>學習內容</b>	N-2-12 容量、重量、面積：以操作活動為主。此階段量的教學應包含初步認識、直接比較、間接比較（含個別單位）。不同的量應分不同的單元學習。 S-2-5 面積：以具體操作為主。初步認識、直接比較、間接比較（含個別單位）。	
<b>數-E-A1</b>	具備喜歡數學、對數學世界好奇、有積極主動的學習態度，並能將數學語言運用於日常生活中。		
<b>數-E-B1</b>	具備日常語言與數字及算術符號之間的轉換能力，並能熟練操作日常使用之度量衡及時間，認識日常經驗中的幾何形體，並能以符號表示公式。		
<b>核心素養呼應說明</b>	透過實際動手操作面積直接比較與間接比較的活動，探索解決數學問題的方法；並藉由活動三玩占地盤遊戲與同學一起遊戲互動，培養與人合作解決問題的互動關係。		
<b>議題融入</b>	<b>實質內涵</b>	家庭教育/家人關係與互動：家 E5 了解家庭中各種關係的互動(親子、手足、祖孫及其他親屬等)。 安全教育/日常生活安全：安 E4 探討日常生活應該注意的安全。	
	<b>所融入之學習重點</b>	透過扉頁故事敘述，讓學生透過討論、分享、探究與實踐行動，思考怎麼做怎樣幫助豬大哥解決問題？以及藉由扉頁的地震情境，思考怎麼做才能有效提醒自己與別人在災害發生時要注意安全，避免意外或危險的發生，並知道當在家中或是校園內發生狀況時，可以怎麼做或到哪個地方尋求幫助。為增添活動趣味性，可配合活動 3 進行完占地盤遊戲，進行直接比較面積大小的遊戲。	
<b>與其他領域/科目的連結</b>	生活 2 上 第一主題 防震小達人		
<b>學習目標</b>	1.認識面積。 2.能做面積的直接比較。 3.能做面積的間接比較。 4.能做面積的個別單位比較。		
<b>教材來源</b>	康軒版數學 2 上課本第 5 單元		
<b>教學設備/資源</b>	扉頁故事影片、數學課本、桌面、生活中的平面物品、剪刀、數學附件		

## 第 3 節

### 教學活動設計

教學活動內容及實施方式	時間	備註
<b>【活動三】面積的個別單位比較</b> • 透過個別單位，描述並比較面積的大小。 • 透過個別單位的覆蓋活動，描述並比較面積的大小。		• 評量方式： 實作評量 發表評量 分組報告



<p>呢？</p> <p>T：拿出附件 11 的正方形圖卡，沒有空隙的鋪滿課本上的甲圖和乙圖，分別要鋪幾個呢？</p> <p>2.學生拿出圖卡實作排排看，並記錄結果。</p> <p>3.教師布題</p> <p>T：甲圖是什麼形狀？你總共用了幾個附件的正方形呢？</p> <p>T：乙圖是什麼形狀？你總共用了幾個附件的正方形呢？</p> <p>T：比一比，哪一張圖的面積比較大？</p> <p>4.學生發表討論，教師將結果記錄在黑板上。</p> <p>5.回家作業指導：習作 p45、46</p>		
---	--	--