## 數學領域三上第5單元(5-5)教案

領域/科目		斗目	数学		`	計者	
實施年級		-級	三上		教學	時間	40分鐘
Ž	活動名稱		正方形和長方形				
			設計依據				
學習重點	學習表現學習內容	n-Ⅱ- 與換算。認語	-9理解長度、角度、面積、容量、重量的算,培養量感與估測能力,並能做計算和 識體積。 ②正方形和長方形:以邊與角的特徵來定。	應用戶	解題	總綱與領綱之核心素養	●A1 + A1 + B1 + B1 + B1 + B1 + B1 + B1 +
							號表示公式。 ●C1道德實踐與公民意識 數-E-C1具備從證據討論

事情,以及和他人有條

	理溝通的態度。					
	●C2人際關係與團隊合作					
	數-E-C2樂於與他人合作					
	解決問題並尊重不同的					
	問題解決想法。					
	●人權教育					
	人 E5 欣賞、包容個別差異並尊重自己與他人的權利。					
	↑ C5 次員、包各個別差共业导重自己與他人的権利。 ●科技教育					
	科 E2 了解動手實作的重要性。					
	科 E4 體會動手實作的樂趣,並養成正向的科技態度。					
融入議	科 E9 具備與他人團隊合作的能力。					
題與其	●品德教育					
實質內涵	品 E3 溝通合作與和諧人際關係。					
/EI	●生涯規劃教育					
	涯 E7 培養良好的人際互動能力。					
	涯 E12 學習解決問題與做決定的能力。					
	●閱讀素養教育					
	閱 E1 認識一般生活情境中需要使用的,以及學習學科基礎知識所應具備的字詞彙。					
	閱 E10 中、高年級:能從報章雜誌及其他閱讀媒材中汲取與學科相關的知識。					
與其他领	(					
域/科目	無					
<ul><li>的連結</li><li>教材</li></ul>						
来源	●南一版數學三上第5單元					
教學設	●課本、習作					
備/資源	●電子書					

## 學習目標

- 1. 知道正方形四個邊等長,且四個角為直角。
- 2. 知道長方形兩雙對邊等長,且四個角為直角。
- 3. 能由邊長和角來辨識正方形和長方形。

教學活動設計		
教學活動內容及實施方式	時間	評量方式
【活動5】正方形和長方形		
○能透過操作,了解正方形和長方形的構成要素		
<ul><li>●布題一:下圖都是正方形,量量看,每個邊長幾公分?有幾個直</li></ul>	10	●參與討論
角?並做上直角記號。		●口頭發表
		●態度檢核

		●專心聆聽
		サマヤ蛇
<ul><li>兒童分組討論、操作並發表。如:</li></ul>		
● 尤里刃組削端、採件业资 衣。 如 ·		
有4個直角。 		
有 4 個 且 用 。 		
七1四古名。		
有4個直角。		
• 教師說明: 斜放的正方形也是正方形。		
<ul><li>兒童聆聽並凝聚共識。</li><li>說說看,你發現了什麼?</li></ul>		
• 玩玩有,你發玩了刊麼! • 兒童分組討論、發表。如:正方形的4個邊都一樣長,4個角都是		
■ 九里刀組討論、發衣。如·正刀形的4個選都一樣衣,4個用都及 直角。		
<ul><li>教師歸納:正方形的4個邊都一樣長,4個角都是直角。</li><li>兒童聆聽並凝聚共識。</li></ul>		
<ul><li>免里戶號並做承共識。</li><li>●布題二:下圖都是長方形,量量看,每個邊長幾公分?有幾個直</li></ul>	10	●參與討論
● 小 超 一 · 下 画 都 足 長 刀 ル , 里 里 有 , 母 個 透 長 茂 公 分 ! 有 炭 個 且 角 ? 做 上 直 角 記 號 。	10	●口頭發表
用:似上且用记炕。		●態度檢核
		●專心聆聽
		→守つヤ恥
• 兒童分組討論、操作並發表。如:		
- 儿里刀紅的岬 1木叶业资 《 ˇ 刈 ·		
<b>七</b> /佃古名。		
有4個直角。		

有4個直角。			
• 教師說明:斜放的長方形也是長方形。			
• 兒童聆聽並凝聚共識。			
• 說說看,你發現了什麼?			
• 兒童分組討論、發表。如:長方形的上下2個邊一樣長,左右2個			
邊一樣長,4個角都是直角。			
• 教師歸納:長方形的上下2個邊一樣長,左右2個邊一樣長,4個角			
都是直角。			
• 兒童聆聽並凝聚共識。			
○能用構成要素找出正方形和長方形			
●布題三:下圖中,哪些是正方形?哪些是長方形?	10	●參與討論	
• 說說看,你是怎麼知道的?		●口頭發表	
		●態度檢核	
• 兒童分組討論、發表。如:可以透過邊長和直角來確認是否為正			
方形和長方形。			
丙和辛是正方形,甲和己是長方形。			
●試試看: <u>敏真</u> 分別用右邊2種三角形拼出下面4個圖形,並用代號	10	●實作表現	
回答問題。		●態度檢核	
①拼出的圖形是正方形的有。			
②拼出的圖形是長方形的有。			
•兒童取出附件第19頁的三角形,各自解題、發表。如:			
①拼出的圖形是正方形的有 <u></u> 勺、匸。			
②拼出的圖形是長方形的有。			
~第五節結束/共7節~			