

教學建議

學習階段	編號	課題	內容
一	A1	初步認識立體圖形	立體圖形的分類
	A2	四個主要方向	用指南針測四個主要方向
	A3	七巧板的故事	用七巧板拼出的圖形編寫故事
	A4	密鋪圖形	找出可以密鋪的正多邊形
	A5	對稱圖形	認識及製作對稱圖形
二	B1	摺紙遊戲	用摺紙方法製作三角形及四邊形
	B2	自製七巧板	用摺紙方法製作七巧板
	B3	圖形分類	按不同性質把平面圖形分類
	B4	圖形的應用	探究立體圖形在日常生活中的應用
	B5	認識柱體和錐體的特性	認識柱體和錐體的簡單特性
	B6	從不同角度看立體	繪畫立體圖形各面的平面圖
	B7	立體圖形的展開圖	設計柱體的摺紙圖樣
	B8	從環境中認識方向	用指南針測八個主要方向
	B9	旋轉對稱圖形	認識旋轉對稱圖形