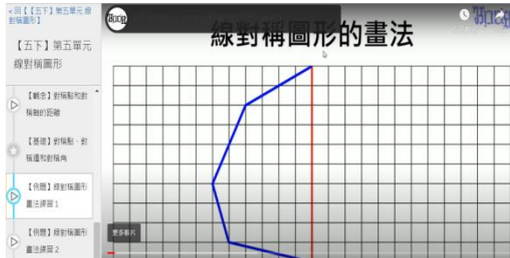
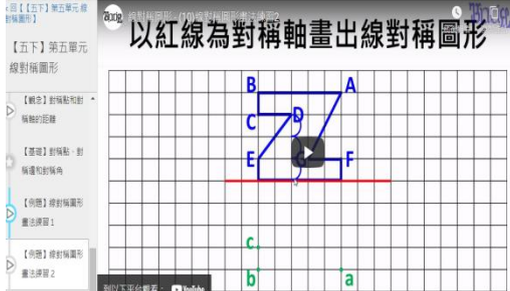


學習領域	數學	實施年級	五年級
單元名稱	線對稱圖形	教學堂次	第5堂
教學資源	康軒課本和附件、均一教學影片、WSQ學習單、平板		
教學目標	在方格紙和方格點上繪製線對稱圖形		
教學計畫內容			
課程內容	時間	教學技巧	教學資源/教學成果
<p>【引起動機】</p> <p>利用均一平台上線對稱圖形的影片，複習線對稱的觀念</p>	5	回顧學習內容	<p>教學影片</p> 
<p>【發展活動】</p> <p>一、先讓孩子們觀看均一教學影片，並依據影片引導習寫WSQ學習單。</p> <p>https://www.junyiacademy.org/course-compare/math-elem/math-5/k-m5a/k-m5bch5/v/GH46cQ6H2IE</p> <p>https://www.junyiacademy.org/coursecompare/math-elem/math-5/k-m5a/k-m5bch5/v/E5Q6reYN8sU</p> <p>二、小組內討論學習單，釐清問題。</p> <p>三、教師引導孩子說出學習重點</p>	10	學生自學	<p>教學影片、WSQ學習單</p>  
	5	組內共學	
	3	教師導學	

<p>1. 確認每一個對稱點到對稱軸的距離</p> <p>2. 畫出線對稱圖形</p> <p>四、孩子們先以新學習的方法習寫課本題目，再與組內同學討論。</p> <p>五、各組上台解題與發表。</p>	<p>7</p> <p>5</p>	<p>組內共學</p> <p>組間互學</p>	
<p>【總結活動】均一教育平台線上練習</p> <p>一、教師利用均一教育平台指派任務給孩子們練習</p> <p>二、課後，教師審視孩子們的學習狀況加以輔導，再利用自組考卷讓需要的孩子課後多練習。</p>	<p>5</p> <p>課後</p>	<p>線上實作</p>	<p>平板、電腦、均一教育平台</p> 