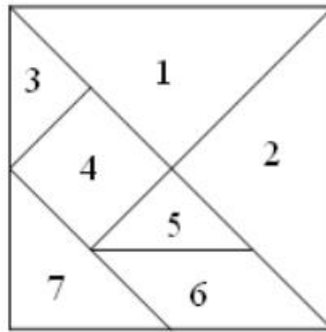
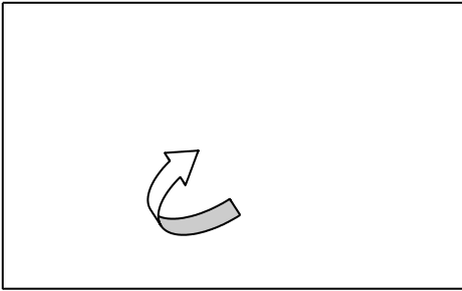
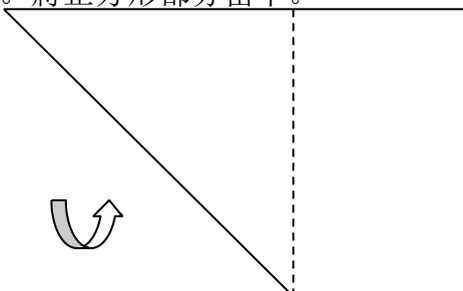
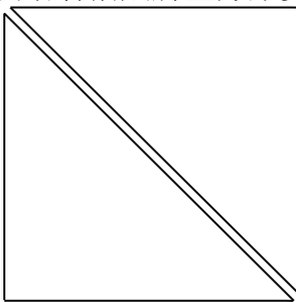
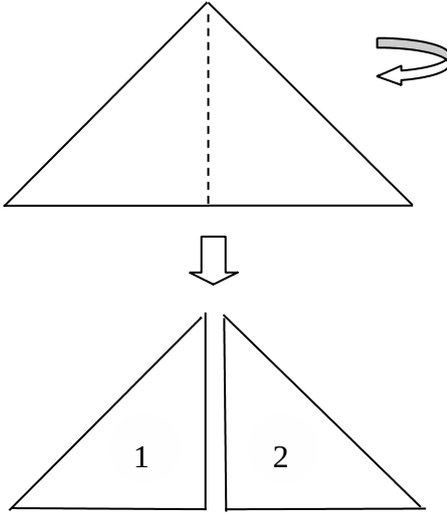


附件：自製「七巧板」之參考作法

一、自製「七巧板」及編號(如右圖)。

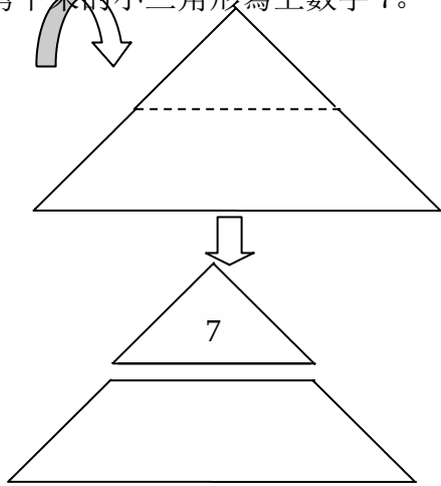


二、製作步驟(如下表)。

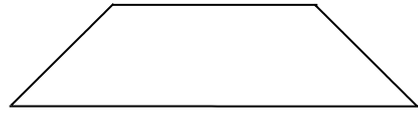
製作步驟	
<p>(1) 發給每位小朋友一張 A4 紙，請小朋友將長邊對準寬邊，對摺一次。</p> 	<p>(2) 請小朋友將虛線右方之長方形裁剪下來。將正方形部分留下。</p> 
<p>(3) 請小朋友沿著摺痕將正方形剪開。</p> 	<p>(4) 取其中一個三角形，如下圖沿著虛線對摺，並沿摺痕剪開，兩個三角形分別寫上數字 1 跟 2。然後先放在旁邊。</p> 

製作步驟

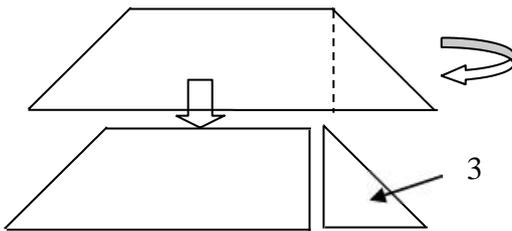
(5) 拿出另外一張三角形，由頂點沿虛線往下折，然後沿著摺痕將圖形剪開，剪下來的小三角形寫上數字 7。



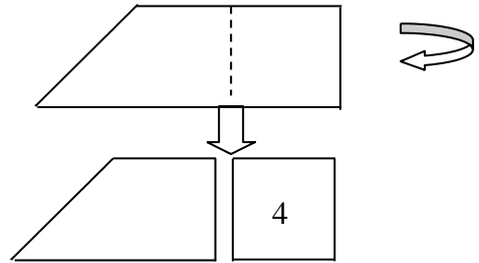
(6) 取出剩下的梯形圖形



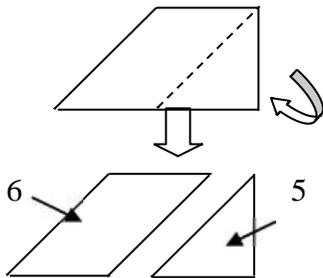
(7) 將梯形沿著虛線及箭頭方向摺，並沿著摺痕剪開。將小三角形寫上數字 3。



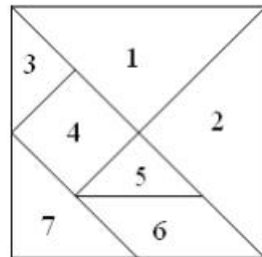
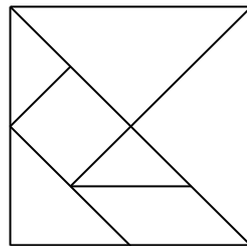
(8) 取出以下梯形圖形，將圖形沿著虛線及箭號方向摺，並沿著摺痕將圖形剪開。將小正方形編成 4 號。

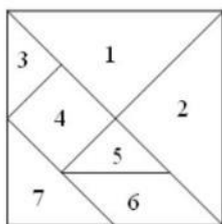


(9) 最後將剩下的梯形沿著虛線往上折，沿著摺痕將圖形剪開，將兩個圖形分別寫上 5 和 6。



(10) 將剪下的七塊幾何圖形還原。





# 七巧板變變變

四年\_\_班\_\_號 姓名\_\_\_\_\_

小朋友，請你利用七巧板之平移、旋轉、翻轉等基本操作技巧，

完成下列其中一個圖形，再把你的解題結果記錄下來。

<p>1. 建築</p> 	<p>2. 鼠</p> 	<p>3. 牛</p> 
<p>4. 羊</p> 	<p>5. 魚</p> 	<p>6. 狐狸</p> 
<p>7. 駱駝</p> 	<p>8. 兔子</p> 	<p>9. 人</p> 