

### 自我省思與改進：

在本次的公開授課中，我學到關於一個新的數學觀念或新工具的學習和使用，是需要充分的時間與練習的，小朋友在學習時總是很開心且大都認為很簡單，可是當轉變成自己來練習與作答題目時，卻開始出現問題，一是不知道該如何擺放量角器；二是該如何回答出角度，該怎麼看量角器的度數，小朋友沒有角度的基本概念，因此回答出的角度度數很離譜，他們無法做出拿此角與直角來做比較，並進而回答出正確的答案。

因此關於小朋友學不好的角度觀念，必須不斷的提醒與舉例子，來給予他們多方的比較與練習，藉由多看題目、多練習回答，如此才能提升他們關於角度的認知與學習。