三、教學回饋(待教學實踐後完成)

教學心得與省思

學生已認識面積單位平方公分與平方公尺,已知道長方形與正方形的面積計算方式。認識正方體與長方體及其展開圖,學習計算表面積並運用於生活中。透過實際操作測量與計算了解正方體與長方體的表面積計算方法,以作為六年級角柱與圓柱表面積單元的基礎,在教學實境中需要讓學生反覆練習精熟後,才能正確算出長方體和正方體的表面積。