

(一) 學習重點

1. 體積的常用單位。(繪圖配合作解說)
2. 如何計算長方體和正方體的體積。
3. 計算不規則立體體積的方法。

(二) 常犯錯誤

舉出錯的例子，然後提出錯誤的地方，再展示正確的做法。
(可參考自己做功課出錯的地方)

(三) 學習心得

學習這單元的注意事項、困難、感受，也可以分享如何去解答難題
(如：有關體積的高階應用題。)

從課業選出難題，說明自己解題的方法作心得。

- * 摘錄技巧：
1. 可以列點形式表達
 2. 利用標示、符號或顏色展示說明的重點。
 3. 利用畫圖作輔助說明。
 4. 編排以簡潔整齊作原則。
 5. 創作故事人物作介紹內容。