

( 數學 )領域~主題課程架構表

主題名稱

乘法(二)

課程  
目標

1. 解決被乘數為 7 的問題，並用乘法算式紀錄。
2. 完成並熟悉 7 的乘法表。
3. 從圖示中找到單位量累積的問題，並用乘法算式解題。

課程總節數

40 分鐘

單元  
名稱

- 3 的乘法      6 的乘法      7 的乘法      9 的乘法      乘法的應用

本次授課單元名稱

9-5 乘法的應用

本次授課單元目標

1. 認識乘法算式，並列出乘法算式解決被乘數為 3、6、7、9 的乘法問題。
2. 理解乘法算式之間的關係與應用。

預期學生學到的...

當學生熟練 3、6、7、9 的十乘法後，本單元安排「9-5 乘法的應用」活動，目的是為了讓學生透過圖示情境察覺符合乘法意義的情境，也逐步引導學生進行單位數或單位量併加，期能以乘法算式表示生活情境中的總量。

預期使用的教學策略

1. 口頭回答
2. 小組討論
3. 學習單