

(數學) 領域~主題課程架構表

主題名稱

公斤和公克

課程
目標

一、以「公克」、「公斤」為單位，報讀秤面的刻度

二、能做公斤和公克複名數的換算，解決重量比較的問題。

三、用直式解決重量複名數加法、減法的問題

課程總節數

6 節

單元
名稱

認識 1
公斤秤

認識 3
公斤秤

公斤、公克
的換算比較

公斤、公克
的加減計算

本次授課單元名稱

認識 1 公斤秤

本次授課單元目標

1. 知道生活中秤重量的工具
2. 認識 1 公斤秤的構造
3. 報讀 1 公斤以內的重量

預期學生學到的...

1. 學生能知道生活中秤重量的工具
2. 學生能認識 1 公斤秤的構造
3. 學生能報讀 1 公斤以內的重量

預期使用的教學策略

1. 透過 ppt 連結舊經驗，轉化為新概念。
2. 觀察 1 公斤秤，畫出秤面內容，以認識秤的構造。
3. 操作 1 公斤秤，以理解數學概念。