

數學領域~主題課程架構表

主題名稱

10 以內的加法—加加看

課程
目標

能理解加法的意義，
解決生活中有關和 10
以內的加法問題。

能應用加法概念解決生
活情境問題，並在情境中
經驗、察覺加法交換律。

透過小組學習，進行數
學卡片心算操作，熟練
10 以內的加法情境。

課程總節數

6

單元
名稱

活動一
合起來是多少

活動二
0 的加法

活動三
加加看

本次授課單元名稱

加加看

本次授課單元目標

1. 解決10以內的合成問題，並記錄解題過程。
2. 透過情境，認識加號（+）和等號（=）的意義與用法。
3. 能尊重他人解決數學問題的多元想法。

預期學生學到的...

1. 能解決 10 以內的合成，並能運用加法算式。
2. 能在加法遊戲中熟練 10 以內的加法。
3. 透過小組討論，聆聽並尊重解題策略的多元想法。

預期使用的教學策略

1. 情境故事布題
2. 小組討論、發表
3. 數字圖卡配對正確
4. 教師觀察