

公開授課－簡易教案

一、學習目標(含核心素養、學習表現與學習內容)：

- 1.理解加法和減法的意義。
- 2.熟練加減法並能流暢計算。
- 3.應用加減法的計算估算於日常應用解題。
- 4.認識加減互逆並能應用與解題。

二、學生經驗(含學生先備知識、起點行為、學生特性...等)：

- 1.解決被減數在18以內的減法問題。
- 2.被減數為50以內的減法問題
- 3.二位數減一位數不退位的減法問題並會做減法的直式紀錄。

三、教師教學預定流程與策略：

- 1.用位值說明多位數減法計算的原理與方法。
- 2.初期操作橫式、直式等方法並陳。
- 3.說明直式計算的合理性。
- 4.簡單加減估算具體情境，以百位數估算為主。
- 5.驗算與解題。