

自己小學版可

研究目標

- 1 學習使用軟體如: [Sketchbook] [iRecorder] [Keynote]
- 2 學習如何拍攝手法和剪輯影片
- 3 設計、完成教學影片

汗學院

KELLY'S COMPUTER

YouTube 研究歷程 & 方法



研究成果

- 1 使用 keynote (sketchbook+iRecorder)
 - ① 編輯圖案
 - ② 編輯文字
 - ③ 輸出圖檔
 - ④ 顏色盤
 - ⑤ 調整大小
 - ⑥ 調整背景
 - ⑦ 開始錄影
 - ⑧ 小工具
 - ⑨ 暫停鍵
- 2 學習剪輯 by iMovie
 - ① 插入媒體
 - ② 調整時間軸
 - ③ 加入特效

- 3 完成一部教學影片
 - Lesson 0 (Math) Fast hand-digit multiplication
 - Lesson 1 (Math) Count line segment
 - Lesson 2 (Math) KK Class 盈虧問題
 - Lesson 3 (Math) Lesson 3 和倍和差問題
 - Lesson 4 2 (science) KK Class Science Experience Lesson 1 變化與守恒

研究心得 & 省思

在探究中,我遇到了一些困難,如:要怎麼把keynote簡報放到 sketchbook 上錄影... 等,而這些答案都是透過一次次的摸索而來的。經過這些探究,我發現自己比以前更有耐性了,感謝康T課程讓我有機會嘗試新的事物,雖然過程很辛苦,但我想這些努力付出都是值得的。期待下一次的挑戰! GO.

