

# TEAMS 測驗篇

## 老師使用手冊



### Step6：檢討試卷

- 使用路徑：  
課程總覽→點擊欲進行課堂檢討的測驗→點選課堂檢討
- Step1：全班性錯題紅綠燈  
試題全班達對率最低排至最高，老師可此快速了解全班性學習問題，建議全班可針對紅色試題進行檢討。
- Step2：檢討全班性錯題內容  
試題顯示正確解答、解析、難易度、知識點及考題資訊。
- Step3：了解全班答題狀況  
全班選答狀況，也可依需求進行隱藏



### Step7：全班/個人學力分析

章節/主題/知識點	姓名			
	答對率	劉○嫻	廖○瑀	黃○嘉
數與數線	66%	55%	77%	83%
標準分解式與分數運算	61%	45%	62%	75%
一元一次方程式	60%	53%	50%	60%
線對稱與三視圖	77%	73%	95%	83%

- 使用路徑：  
課程→左側選單列→點選要觀看整體歷程的課程→點選課程中心。
- 觀看課程中心方式：  
課程中心將以週次呈現所有老師曾派過的試卷執行狀況，老師便於以週的方式總覽學生試卷繳交狀況、試卷分數及複習狀況等。
- 學生複習狀況：  
每位學生成績旁會有一icon表示：  
  - ✓ 所有題目皆複習完成
  - ▲ 有題目尚未複習完成

- 使用路徑：  
課程→左側選單列→點選要觀看學力分析的課程→點選學力分析。
- 觀看學力分析方式：  
藉由學生作答累積，老師清楚各項知識能力強弱，越紅代表學生於該知識點能力越需加強。進行個別知識點補強後，能力指標由紅漸漸轉淡，達到真正進步。
- 舉例：以廖同學四項知識點為例，可先從最不熟悉知識點「一元一次方程式→標準分解式與分數運算→數與數線」進行觀念複習、題目做題驗證等等。

### Step8：學習歷程總覽



### 操作方式影音說明

隨機組卷方式



題型組卷方式



檢視/修改/刪除考卷



線上派卷方式



監督/觀看成績/檢討



課程中心/學力分析

