



# 我要如何...

[開始] 找到帳號、密碼與網址.....P. 02

[開始] 認識介面及總覽.....P. 04

[知識健檢] 給學生做一份學力檢測.....P. 06

[影片] 派影片給學生.....P. 12

[影片] 看學生的影片紀錄.....P. 14

[測驗] 出考卷(快速/程度/手動).....P. 16

[測驗] 派考卷給學生.....P. 28

[測驗] 看學生的測驗紀錄.....P. 32

[測驗] 找到我按愛心的題目.....P. 34

[班務] 找到派出去的任務.....P. 36

[班務] 為學生補考及補看片.....P. 53

[班務] 看學生的學習紀錄.....P. 45

- [班務] 匯出學生錯題.....P. 47
- [班務] 出弱點加強考卷.....P. 51
- [班務] 將學生的錯題校正回歸.....P. 55
- [班務] 遠端回答學生的問題.....P. 59



# 找到帳號、密碼與網址

① 前往線上學習平台

② 個人帳號

③ 各科試用帳號

④ 學力檢測帳號

## ◆ 我的系統網址：

① 前往線上學習平台

② 個人帳號

③ 各科試用帳號

④ 學力檢測帳號

## ◆ 我的個人帳號與密碼：

帳號： \_\_\_\_\_

密碼： \_\_\_\_\_

記憶好幫手！



不怕再遺忘！

1 前往線上學習平台

2 個人帳號

3 各科試用帳號

4 學力檢測帳號

◆ 試用帳號與科目對照表：

國中國文

帳號：ais110991

密碼：123456

國中英文

帳號：ais110992

密碼：123456

國中數學

帳號：ais110993

密碼：123456

國中自然

帳號：ais110994

密碼：123456

國中社會

帳號：ais110995

密碼：123456

高中文科(國、英、歷、地、公)

帳號：ais110996

密碼：123456

高中理科(數、物、化、生、地科)

帳號：ais110997

密碼：123456

國小(國、英、數、自、社)

帳號：ais110998

密碼：123456

英語單字(英語單字、英檢)

帳號：ais110999

密碼：123456

1 前往線上學習平台

2 個人帳號

3 各科試用帳號

4 學力檢測帳號

◆ 學力檢測帳號：

帳號：exam01~05

密碼：1234



# 認識介面及總覽

1  
介面導覽

2  
總覽介紹

## 1.[影片]

教學影片

影片紀錄

影片相關功能。

👤 重置密碼

🚪 登出

📘 使用說明

🏠 校務系統

🛒 訂購平台

力宇教育 學習平台 Linda老師(英文)

總覽 影片 測驗 班務

總覽

派卷數: 0 0 未完成 已完成人數: 111

影片數: 0 0 未完成 已完成人數: 19

任務紀錄

此處顯示30天內紀錄，若要查閱完整紀錄，請由班務內的任務清單功能查詢

全部 影片 試卷

| 開始時間       | 結束時間       | 科目  | 任務名稱                   | 人數  | 任務標籤 | 狀態  |
|------------|------------|-----|------------------------|-----|------|-----|
| 2022/06/10 | 2022/06/13 | 國語文 | 1. 人稱代名詞主格/所有格_句型介紹(1) | 0/0 |      | 已結束 |

## 2.[測驗]

線上出卷

派卷與管理

測驗紀錄

收藏題庫

測驗相關功能。

## 3.[班務]

任務清單

學習紀錄

學習歷程

試題發問與回覆

管理班級  
大小事  
任務、學習  
紀錄及診斷、  
問題回覆。

## 1- 派卷總覽

- i 分校中所有班級的所有派卷中，未完成作答的人數。
- ii 分校中所有班級的所有派卷中，已完成作答的人數。
- iii 分校中所有班級的總派卷數目。

## 2- 派片總覽

- i 分校中所有班級的所有派片中，未完成觀看影片的人數。
- ii 分校中所有班級的所有派片中，已完成觀看影片的人數。
- iii 分校中所有班級的總派影片數目。

The screenshot shows the '力宇教育' learning platform interface. At the top, there is a navigation bar with '總覽', '知識檢核', '影片', '測驗', '班務', and '管理' options. The main content area is divided into three sections:

- 總覽 (Summary):** This section contains two summary cards. The first card (1) shows '派卷數: 299 (iii)' and '(ii) 已完成人數: 483', with a sub-total '(i) 1175 未完成'. The second card (2) shows '影片數: 20 (iii)' and '(ii) 已完成人數: 142', with a sub-total '(i) 322 未完成'.
- 任務紀錄 (Task Record):** This section (3) displays a table of task records. It includes a filter bar with '全部', '影片', and '試卷' buttons. The table has columns for '開始時間', '結束時間', '科目', '任務名稱', '人數', '任務標籤', and '狀態'. A single record is shown for '2022/05/25' to '2022/05/28' in '國語文' subject, with the task name '1. 夏夜\_選文注釋與補充注釋', '7/0/0' people, and a status of '進行中'.

## 3- 任務紀錄總覽

30天之內的任務紀錄都會顯示在這裡，方便快速瀏覽。

點選「全部」、「影片」、「試卷」可切換欲查看的任務類別。

▲詳細記錄須於班務的「任務清單」查看。



# 給學生做一份學力檢測(學力檢測權限)

1

「知識健檢」

2

「開始健檢」

3

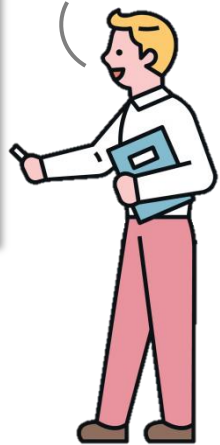
健檢學生設定

4

健檢題目設定



可招生、留班使用~



點選主選單的「知識健檢」中的「開始健檢」。  
(學力檢測帳號登入後，僅能使用此功能)

▲請使用學力檢測專用帳號(請至P.3第④步查看)

1

「知識健檢」

2

「開始健檢」

3

健檢學生設定

4

健檢題目設定



進入後，請點「開始知識健檢」。

▲每份報告都將影響全國大數據分析，請謹慎作答。



① 「知識健檢」

② 「開始健檢」

③ 健檢學生設定

④ 健檢題目設定

請輸入基本資料

✓ 家長姓名\* 王媽媽

✓ 家長手機\* 0987654321

E-mail

✓ 學生姓名\* 王小明

✓ 學制\* 國中

✓ 學校\*

✓ 年級\* 國中一年級

✓ 班級\* 1

儲存

請填寫要做知識健檢的學生及家長之基本資料。其中「\*」是必填欄位，請一定要填寫。

◎建議：  
確實填寫家長姓名及手機號碼，以便於日後招生或續班聯繫。

① 「知識健檢」

② 「開始健檢」

③ 健檢學生設定

④ 健檢題目設定

①

## 開始組卷

自行設定範圍出卷

測驗開始前可選擇：

① 自行設定範圍來出卷  
(p.19 ⑤-1[開始組卷]查看步驟)

②

## 預設考卷

使用已出過試卷進行考試

② 使用已出過試卷進行考試  
(p.19 ⑤-2[預設考卷]查看步驟)

▲注意：

知識健檢預設考卷僅能由主任、行政權限帳號來進行設定。  
(請至p. 16第①步查看知識健檢考卷預設步驟)

5 -1  
開始組卷

5 -2  
預設考卷

6  
開始檢測

7  
檢測完成

學期  109下  109上  108上  108下  107上  107下  
年級  國一  國二  國三  
科目  國語文  英語文  數學  自然  社會  
版本  適南  適康  適翰

①

① 選擇學生健檢的範圍  
② 勾選課次後點選下方「更多設定」

③ 設定難易度題數及時間

進度

- 課次/章節
- 第1章 二元一次聯立方程式及其圖形 1-1 二元一次方程式
- 第1章 二元一次聯立方程式及其圖形 1-2 二元一次聯立方程式及其應用
- 第1章 二元一次聯立方程式及其圖形 1-3 直角坐標平面
- 第1章 二元一次聯立方程式及其圖形 1-4 二元一次方程式的圖形
- 第2章 比例 2-1 比例式

更多設定

下一步

②

▲可視學生程度拉高題目難度。

知識健檢進階設定

| 題數【易】 |    | 題數【中】 |    | 題數【難】 |    |
|-------|----|-------|----|-------|----|
| 可選    | 欲選 | 可選    | 欲選 | 可選    | 欲選 |
| 664   | 5  | 269   | 10 | 49    | 5  |

作答時間

25

③

回上一步

下一步

5 -1  
開始組卷

5 -2  
預設考卷

6  
開始檢測

7  
檢測完成

主任、行政老師預設好的考卷將顯示於列表中，請選擇一張考卷打勾，並可點選 **建立考試** 直接開始知識健檢。

請選擇試卷

選擇年級

選擇科目

選擇出卷者

搜尋考卷名稱

🔍

| <input checked="" type="checkbox"/> | 出卷日期                | 年級    | 科目  | 出卷者  | 考卷名稱 | 作答數 | 使用數 | 作答時間 |
|-------------------------------------|---------------------|-------|-----|------|------|-----|-----|------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2022/04/19 11:34:00 | 國中一年級 | 英語文 | 客服人員 | test | 20  | 0   | 25   |

顯示 1 到 1 筆 · 共 1 筆紀錄

第一頁

上一頁

1

下一頁

最終頁

跳至頁面[請輸入]

➔

上一步

建立考試

▲注意：為防止應試學生檢視考卷答案，學力檢測帳號無法檢視考卷。  
◎建議：主任、行政老師可於預設考卷時，設定方便辨識的考卷名稱。  
(ex. 0523檢測\_國中數學1上第一章)

5-1  
開始組卷

5-2  
預設考卷

6  
開始檢測

7  
檢測完成

開放考試 送出考卷

試卷名稱：知識健檢-2021/02/25 00:19:44

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10  
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

+ 待檢查 手寫板 -

**第 3 題**

媽媽拿 90 元給女兒，吩咐買果汁 4 瓶，養樂多 3 瓶，可以找回 6 元；但女兒卻買了果汁 3 瓶，養樂多 4 瓶，結果找回 13 元。若果汁每瓶  $x$  元，養樂多每瓶  $y$  元，則下列哪一個二元一次方程式可表示題目中的數量關係？

(A)  $\begin{cases} 4x + 3y = 90 + 6 \\ 3x + 4y = 90 - 13 \end{cases}$  (B)  $\begin{cases} 4x + 3y = 90 - 6 \\ 3x + 4y = 90 + 13 \end{cases}$   
(C)  $\begin{cases} 4x + 3y = 90 + 6 \\ 3x + 4y = 90 + 13 \end{cases}$  (D)  $\begin{cases} 4x + 3y = 90 - 6 \\ 3x + 4y = 90 - 13 \end{cases}$

A  B  C  D

開始做測驗吧！

① 點題號：跳至該題。

◆ 淺藍：已作答

◆ 深藍：目前位置

◆ 橘框：待檢查

② 手寫板

③ 計時(時間到收卷)

5-1  
開始組卷

5-2  
預設考卷

6  
開始檢測

7  
檢測完成



恭喜您完成本次  
**知識健檢**  
動動身體也讓大腦休息一下唄！

透過 **AI 智能健檢** 的報表  
可將每位學生的學習現況與未來努力方向清楚地呈現出來  
真正落實 **個別化教學、適性化輔導**  
不同於學校統一齊頭式的教學方式

檢視本次健檢報告

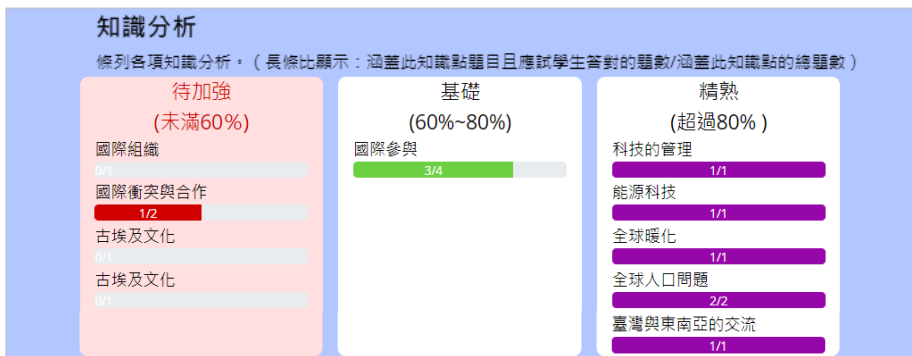
檢測完成，可直接看健檢診斷報告囉！

## 8 看診斷報告



各項分析數據一覽無遺，弱點立馬知。知識健檢收集全國學生之數據統計，可檢視、比較應試學生與全國學生的知識點強弱。

▲可透過數據分析為學生做出最適合的課程規劃。



錯題都有詳細解析，方便老師現場為學生解題！

### 錯題解析 ( 答錯題數/總題數 = 12 / 15 )

| 題序  | 難度 | 正確答案 | 作答答案 | 作答時間  | 作答標記 |
|---|----|------|------|-------|------|
| 1   | 易  | C    | B    | 00:02 | 無    |
| <p>有等差數列公差為 3，其中 <math>a_{11}</math> 在原點左側，<math>a_{13}</math> 在原點右側，又 <math> a_{11}  + 18 =  a_{13} </math>，求原點的項數？<br/>(A) 52 (B) 53 (C) 54 (D) 55</p> <p>解析：<br/>設原點為 <math>a_n</math><br/> <math> a_{11}  -  a_{13}  = 18 = 6d</math><br/> <math>\Rightarrow  a_{11}  -  a_{13}  = 6d \Rightarrow</math> 原點為 <math>a_{\frac{11+13}{2}} = a_{12}</math><br/>           故選(C)</p> |    |      |      |       |      |



# 派影片給學生

- 1 「影片」
- 2 「教學影片」
- 3 選擇班級與學生
- 4 設定任務給學生



點選主選單中的「影片」，  
再點選「教學影片」。



- 1 「影片」
- 2 「教學影片」
- 3 選擇班級與學生
- 4 設定任務給學生

| 請選擇年級                    | 請選擇科目                             | 請選擇冊別 | 請選擇版本 | 點選下方範圍後  | 派出影片 |
|--------------------------|-----------------------------------|-------|-------|----------|------|
| 國中一年級                    | 國語文                               | 國一上   | 適南    |          | 派出次數 |
| 國中二年級                    | 英語文                               | 國一下   | 適康    | 00:23:47 | 1    |
| 國中三年級                    | 數學                                |       | 適翰    | 00:25:55 | 2    |
| 高中一年級                    | 自然                                |       |       | 00:29:34 | 1    |
| 高中二年級                    | 社會                                |       |       | 00:38:51 | 1    |
| <input type="checkbox"/> | <a href="#">人稱代名詞主格/所有格_重點4.3</a> |       |       |          |      |
| <input type="checkbox"/> | <a href="#">人稱代名詞主格/所有格_精選試題</a>  |       |       |          |      |

在教學影片中，可以自由切換年級、科目、冊次及版本。

- ✓ 可一次勾選下方影片，按「派出影片」就可以一次派出多支影片
- ✓ 點選藍字，就可以播放影片(播放介面可點「派出影片」單一派出)

▲ 「主題課程」和「國中總複習」在選單最下方

▲ 若有老師找不到科目，請主任確認老師設定是否有開啟其使用科目的權限。



1 選擇班級

2 確認派片名單

3 任務設定

選擇機構 選擇年級 選擇班級標籤 班級名稱

| 機構名稱   | 年級    | 班級名稱     | 班級標籤  | 可派片學生人數 |
|--|-------|----------|-------|---------|
| <input checked="" type="checkbox"/> sherrywu | 國中一年級 | 109國一英文班 | 國一 英文 | 3       |

109國一英文班 調整學生資訊

| <input checked="" type="checkbox"/> | 姓名    | 學號      | 測驗 | 影片 | 座號 | 學生程度 | 教材版本 | 前次測驗成績 |
|-------------------------------------|-------|---------|----|----|----|------|------|--------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Kane  | 109009  | 是  | 是  | 9  | B    | 適南   | 11     |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Demi  | 109010  | 是  | 是  | 10 | A    | 適南   | 20     |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 國一全科生 | 1091208 | 是  | 是  |    | 未分類  | 未分類  |        |

上一步 下一步

剛才選擇的教學影片要派到哪一個班級，請勾選班級。

再勾選該班級中，哪一位學生需要看影片。

▲ 若找不到學生，請至班級設定的「學生設定」確認是否有勾選權限。



任務基本資料

影片

1. 2021/02/28(英文1-3)上課影片 修改名稱 檢視影片

2. 人稱代名詞主格/所有格 重點4 修改名稱 檢視影片

影片順序可以透過滑鼠拖拉調整。

影片派出設定

開始時間  立即開始

指定開始時間

結束時間  開始 3 天後結束

指定結束時間

上一步 派出影片

- ✓ 點「修改名稱」可重新命名
- ✓ 滑鼠拖拉灰色方框可調整順序
- ✓ 點「檢視影片」可再看一次影片

- ✓ 任務的開始時間：學生何時可以開始看影片
- ✓ 任務的結束時間：學生何時開始就不能再看影片

按「派出影片」就完成囉！

▲ 請注意：  
若設定的開始時間還沒到，任務一律顯示於未派出任務(詳p.48)。

# 看學生的影片紀錄

1  
「影片」

2  
「影片紀錄」

3  
過去所有影片紀錄



所有紀錄都  
保存下來囉!



點選主選單的「影片」中的「影片紀錄」。

1  
「影片」

2  
「影片紀錄」

3  
過去所有影片紀錄

## 影片紀錄

選擇機構 選擇年級 選擇班級 搜尋學生姓名 1 匯出影片成績

| 機構 ↑↓    | 年級 ↑↓ | 班級 ↑↓    | 座號 ↑↓ | 姓名 ↑↓ | 學習程度 ↑↓ | 教材版本 ↑↓ | 累積影片數 ↑↓ |
|----------|-------|----------|-------|-------|---------|---------|----------|
| sherrywu | 高中二年級 | 109高二歷史班 | 13    | Mia   | 未分類     | 未分類     | 30       |
| sherrywu | 高中二年級 | 109高二生物班 | 4     | Diane | 未分類     | 未分類     | 15       |
| sherrywu | 國中一年級 | 109國一數學班 | 10    | Demi  | 未分類     | 未分類     | 14       |
| sherrywu | 國中二年級 | 109國二自然班 | 2     | Yuzu  | C       | 適康      | 13       |

影片紀錄將依學生顯示於列表，點選即可進入詳細影片紀錄。列表可瀏覽學生在該班中的資訊及觀看影片的累積數量。

① 點選「匯出影片成績」即可選取日期來匯出該區段的紀錄。

(▲ 僅主任權限可使用此功能)



1  
「影片」

2  
「影片紀錄」

3  
過去所有影片紀錄

此為個人影片紀錄 (可切換至該學生的其他班級)

- ①可根據日期區間看到學生過去的影片紀錄。
- ②可觀看學生觀看每支影片的累計播放時間、完成率及觀看進度。
- ③影片名稱與影片長度，點選藍字，可觀看此支影片。

▲若無出現任何數據，請先調整日期區間至學生有看影片的日期

1

觀看日期區間(從)

觀看日期區間(到)

紀錄狀況：  
已觀看半結束：學生在觀看過程中點選「下次再看」或暫停  
已結束：學生點選「觀看終了」  
播放速度：顯示飛機圖示播放速度將進行調整

| 任務類別 | 紀錄狀況   | 影片名稱     | 影片長度     | 最終紀錄時間              | 播放速度 | 累計播放時間   | 完成率  | 觀看進度  |
|------|--------|----------|----------|---------------------|------|----------|------|---|
| 自選影片 | 已觀看半結束 | 1-1_商業發展 | 00:06:51 | 2024/04/14 19:15:38 |      | 00:05:47 | 98%  | <div><div style="width: 98%;"></div></div>  |
| 自選影片 | 已觀看半結束 | 1-1_印刷流程 | 00:02:27 | 2024/04/14 16:54:55 |      | 00:02:15 | 100% | <div><div style="width: 100%;"></div></div> |
| 自選影片 | 已觀看半結束 | 1-1_車式教育 | 00:06:43 | 2024/04/14 16:52:34 |      | 00:03:50 | 74%  | <div><div style="width: 74%;"></div></div>  |
| 自選影片 | 已觀看半結束 | 1-1_水刑設備 | 00:03:06 | 2024/04/14 16:47:19 |      | 00:00:17 | 16%  | <div><div style="width: 16%;"></div></div>  |
| 自選影片 | 已觀看半結束 | 1-1_英語讀本 | 00:05:37 | 2024/04/14 16:46:25 |      | 00:05:25 | 100% | <div><div style="width: 100%;"></div></div> |
| 自選影片 | 已觀看半結束 | 1-1_商業知識 | 00:03:22 | 2024/04/14 16:40:56 |      | 00:03:25 | 96%  | <div><div style="width: 96%;"></div></div>  |
| 自選影片 | 已觀看半結束 | 1-1_商業發展 | 00:02:54 | 2024/04/14 16:36:40 |      | 00:02:10 | 80%  | <div><div style="width: 80%;"></div></div>  |
| 自選影片 | 已觀看半結束 | 1-1_商業發展 | 00:05:13 | 2024/04/14 16:34:35 |      | 00:05:12 | 100% | <div><div style="width: 100%;"></div></div> |

2

3



亦可於觀看介面再次派出此影片給學生。

若學生在觀看時，有使用下方調整速度的按鈕，則在影片紀錄的「播放速度」顯示飛機圖片



# 出考卷

1

「測驗」

2

線上出卷

3 -1

快速出考卷

4

選擇學制與科目



考試前先出考卷！



點選主選單的「測驗」中的「線上出卷」。

1

「測驗」

2

線上出卷

3 -1

快速出考卷

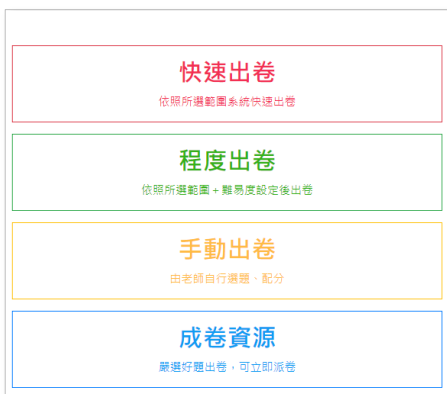
4

選擇學制與科目

進入「線上出卷」，入口介面處可看到出卷方式分為三種：

- (一)快速出卷(教學P.27)
- (二)程度出卷(教學P.30)
- (三)手動出卷(教學P.33)

並且還有一項「成卷資源」，可在此找到現成的考卷使用。



線上出卷



|   |
|---|
| <b>快速出卷</b><br><small>依照所選範圍系統快速出卷</small>    |
| <b>程度出卷</b><br><small>依照所選範圍+難易度設定後出卷</small> |
| <b>手動出卷</b><br><small>由老師自行選題、配分</small>      |
| <b>成卷資源</b><br><small>嚴選好題出卷，可立即派卷</small>    |

**(一)快速出卷：**

系統將透過您選取的範圍(冊次/版本/課次與章節)，來自動挑出題目。

僅需確認範圍，並設定題數及命名即可快速出考卷。



首先選擇要出題的學制，再選取該學制中的科目。

▲若有老師找不到欲選取的科目，請主任確認老師設定是否有開啟該老師使用科目的權限。

5 選擇版本與冊次

6 選擇範圍

7 重複題目篩選

8 出卷設定

學生目前就讀年級  國一生  國二生  國三生

來源  進度測驗  段考

版本  適南  適康  適翰

冊次  國一上  
 國一下

進入出題後，先選擇版本以及冊次。

除了(南康翰)版本齊全外，還可根據挑選的“學生目前就讀年級”做課綱的對應。

▲提醒：「進度測驗」、「段考」與「總複習」出自不同題庫。

5 選擇版本與冊次

6 選擇範圍

7 重複題目篩選

8 出卷設定

段考參考範圍(實際範圍依各校為準)

二次段考  第一次  第二次

三次段考  第一次  第二次  第三次

重複題目篩選  打勾會跳至7

進度 (請點選▷展開)

- ◀   國一上
  - ◀   第一課 夏夜
    - 字音字形
    - 字義
    - 詞語(義)
    - 成語諺語
    - 修辭
    - 文意判讀
    - 文章體裁與作法
    - 作者及作品
    - 語法
    - 國學常識
    - 閱讀理解
- ▷   第二課 絕句選—登鸛雀樓

請選取出題的範圍。

也可以根據學生的段考進度來挑出範圍。

細切知識點出題，再也不擔心只能等上完一整課才能小考的困擾。

5 選擇版本與冊次

6 選擇範圍

7 重複題目篩選

8 出卷設定

| 選擇年級                                | 選擇出卷者      | 選擇考試類別 | 選擇考試標籤 | 考卷名稱 | 查詢   |      |      |      |     |     |     |
|-------------------------------------|------------|--------|--------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|
| ☐                                   | 出卷日期       | 年級     | 科目     | 出卷者  | 出卷類別 | 考試類別 | 考試標籤 | 考卷名稱 | 作答數 | 使用數 | 公開  |
| <input type="checkbox"/>            | 2021/03/02 | 國中一年級  | 國語文    | 主任   | 線上出卷 | 小考   |      | test | 10  | 0   | OFF |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2021/02/26 | 高中一年級  | 國語文    | 客服人員 | 線上出卷 | 小考   |      | test | 75  | 1   | OFF |
| <input type="checkbox"/>            | 2021/02/22 | 國中一年級  | 國語文    | 客服人員 | 線上出卷 | 補題練習 |      | asdc | 19  | 0   | OFF |

上一步若有勾選「重複題目篩選」才會跳至此功能

若您曾經已考過一次相同的範圍，要過濾掉一樣的題目：可利用「重複題目篩選」，勾選您要過濾掉題目的考卷，再按「下一步」。新考卷中就不會再出現勾選考卷中的題目。

5 選擇版本與冊次

6 選擇範圍

7 重複題目篩選

8 出卷設定

1 輸出卷數 3 卷

2 考卷題數 10 題

難易度設定 全選

4 年級\* 國中一年級

考試類別\* 小考

考試標籤 選擇考試標籤

6 考卷名稱\* 3/3\_國1國文第一課小考

備註 老師針對本次出題的重點、題型、題目內容註明  
範例：  
應用題較多  
難題減少

7 公開  OFF

取消 上一步 組成考卷

3 全選

全選

易

中偏易

中

中偏難

難

5 選擇考試類別

小考

段考

力字教習

模擬考

回家作業

補題練習

1 若設定3卷，系統會自動分配先前選取課程範圍中的所有題目，輸出3張題目不完全相同的考卷。

2 考卷題數為每張考卷的題數。

3 可調整題目難易度

4 (必填)請設定學生目前就讀年級

5 (必填)請設定考試類別

6 (必填)考卷名稱

7 公開(ON)後同分校所有老師都可看到這張考卷

③ -2  
分程度出考卷

④  
選擇學制與科目

⑤  
選擇版本與冊次

⑥  
選擇範圍

### 快速出卷

依照所選範圍系統快速出卷

### 程度出卷

依照所選範圍 + 難易度設定後出卷

### 手動出卷

由老師自行選題、配分

### 成卷資源

嚴選好題出卷，可立即派卷

## (二)程度出卷：

系統根據您選取的範圍(冊次/版本/課次與章節)，分類出不同的題型及題目的難易度，可自行選擇題數並自由配分。

確認範圍、設定不同題型的題數、自由配分及命名即可分程度出考卷。

③ -2  
分程度出考卷

④  
選擇學制與科目

⑤  
選擇版本與冊次

⑥  
選擇範圍

1  
選擇出卷方式

2  
選擇科目

國小

主題課程

國中

高中

國語文

英語文

數學

自然

社會

一樣請先選擇要出題的學制，再選取該學制中的科目。

▲若有老師找不到欲選取的科目，請主任確認老師設定是否有開啟該老師使用科目的權限。

3 -2  
分程度出考卷

4  
選擇學制與科目

5  
選擇版本與冊次

6  
選擇範圍

學生目前就讀年級  國一生  國二生  國三生

來源  進度測驗  段考

版本  適南  適康  適翰

冊次  國一上  國二上  
 國一下  國二下

取消

進入出題後，先選擇版本以及冊次。

除了(南康翰)版本齊全外，還可根據挑選的“學生目前就讀年級”做課綱的對應。

▲提醒：「進度測驗」、「段考」與「總複習」出自不同題庫。

3 -2  
分程度出考卷

4  
選擇學制與科目

5  
選擇版本與冊次

6  
選擇範圍

段考參考範圍(實際範圍依各校為準)

二次段考  第一次  第二次

三次段考  第一次  第二次  第三次

重複題目篩選  打勾會跳至⑦

進度 (請點選▷展開)

- 國一上
  - 第1章 整數運算與科學記號
  - 第2章 因數分解與分數運算
  - 第3章 一元一次方程式
- 國一下
  - 第1章 生活中的幾何圖形
  - 第2章 二元一次聯立方程式
  - 第3章 平面直角坐標系
  - 第4章 比例

請選取出題的範圍。

也可以根據學生的段考進度來挑出範圍。

細切知識點出題，再也不擔心只能等上完一整課才能小考的困擾。

## 7 重複題目篩選

## 8 出卷設定

| 取消                                  | 上一步        | 下一步    |        |      |      |      |      |              |     |     |     |
|-------------------------------------|------------|--------|--------|------|------|------|------|--------------|-----|-----|-----|
| 選擇年級                                | 選擇出卷者      | 選擇考試類別 | 選擇考試標籤 | 考卷名稱 | 🔍    |      |      |              |     |     |     |
| ☐                                   | 出卷日期       | 年級     | 科目     | 出卷者  | 出卷類別 | 考試類別 | 考試標籤 | 考卷名稱         | 作答數 | 使用數 | 公開  |
| <input type="checkbox"/>            | 2021/03/03 | 國中三年級  | 數學     | 客服人員 | 線上出卷 | 小考   |      | test         | 10  | 3   | OFF |
| <input type="checkbox"/>            | 2021/02/17 | 國中三年級  | 數學     | 營科主任 | 線上出卷 | 小考   |      | 國三數學(解題影片測試) | 10  | 1   | OFF |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2021/02/02 | 國中一年級  | 數學     | 營科主任 | 線上出卷 | 小考   |      | test         | 10  | 1   | OFF |

上一步若有勾選「重複題目篩選」才會跳至此功能

若您曾經已考過一次相同的範圍，要過濾掉一樣的題目：可利用「重複題目篩選」，勾選您要過濾掉題目的考卷，再按「下一步」。新考卷中就不會再出現勾選考卷中的題目。

## 7 重複題目篩選

## 8 出卷設定

| 順序 | 題型類別 | 題型名稱 | 總題數  | 總答數  | 題數【易】 |    | 題數【中】 |    | 題數【難】 |    | 請選擇一種配分方式 |     | 分數 |      |       |
|----|------|------|------|------|-------|----|-------|----|-------|----|-----------|-----|----|------|-------|
|    |      |      |      |      | 可選    | 欲選 | 可選    | 欲選 | 可選    | 欲選 | 選題數       | 選答數 |    | 每題分數 | 每答分數  |
| 1  | 單選題型 | 單選題  | 5858 | 5858 | 3781  | 15 | 1788  | 5  | 288   | 5  | 25        | 25  | 4  | 0    | 100.0 |
| 合計 |      |      |      |      |       |    |       |    |       |    | 25        | 25  |    |      | 100   |

① 年級\* 國中二年級

② 考試類別\* 小考

考試標籤 選擇考試標籤

③ 考卷名稱\* 3/4\_國2數學複習卷

備註 老師針對本次出題的重點、題型、題目內容註明  
範例：  
應用題數多

④ 公開 OFF

取消 上一步 組成考卷

**自動配分**：將由系統自動平均配分。

最後利用題目類型以及難易度選擇出題題數，並可為不同的題目類型設定不同的配分。再往下設定出卷。

①(必填)請設定學生目前就讀年級

②(必填)請設定考試類別

③(必填)考卷名稱

④公開(ON)後同分校所有老師都可看到此考卷



3 -3  
手動挑題出考卷

4  
選擇學制與科目

5  
選擇版本與冊次

6  
選擇範圍

### 快速出卷

依照所選範圍系統快速出卷

### 程度出卷

依照所選範圍 + 難易度設定後出卷

### 手動出卷

由老師自行選題、配分

### 成卷資源

嚴選好題出卷，可立即派卷

### (三)手動出卷：

您可選取您欲出卷的範圍(冊次/版本/課次與章節)，來自動挑出題目。

僅需確認範圍，並設定題數及命名即可快速出考卷。

3 -3  
手動挑題出考卷

4  
選擇學制與科目

5  
選擇版本與冊次

6  
選擇範圍

1

選擇出卷方式

2

選擇科目

國小

主題課程

國中

高中

國語文

英語文

學

自然

社會

一樣請先選擇要出題的學制，再選取該學制中的科目。

▲若有老師找不到欲選取的科目，請主任確認老師設定是否有開啟該老師使用科目的權限。

3 -3  
手動挑題出考卷

4  
選擇學制與科目

5  
選擇版本與冊次

6  
選擇範圍

學生目前就讀年級  國一生  國二生  國三生

來源  進度測驗  段考  總複習

版本  力字

冊次  全

進入出題後，先選擇版本以及冊次。

除了(南康翰)版本齊全外，還可根據挑選的“學生目前就讀年級”做課綱的對應。

▲提醒：「進度測驗」、「段考」與「總複習」出自不同題庫。

3 -3  
手動挑題出考卷

4  
選擇學制與科目

5  
選擇版本與冊次

6  
選擇範圍

## 進度

- ▲   國中總複習
  - ▲   單元1 時態(1)\_簡單式、進行式
    - 【總複習】現在簡單/進行式
    - 【總複習】過去簡單式
    - 【總複習】過去進行式
    - 【總複習】未來簡單式
  - ▲   單元2 時態(2)\_完成式
    - 【總複習】現在完成式
    - 【總複習】過去完成式
  - ▲   單元3 被動語態
    - 【總複習】被動語態
  - ▶   單元4 名詞與代名詞
  - ▶   單元5 be動詞和助動詞
  - ▶   單元6 特殊動詞
  - ▶   單元7 形容詞 (原級、比較級和最高級)
  - ▶   單元8 副詞 (原級、比較級和最高級)

請選取出題的範圍。

▲請注意：總複習不切分段考進度範圍。

細切知識點出題，再也不擔心只能等上完一整課才能小考的困擾。

## 7 重複題目篩選

## 8 挑選題目

## 9 配分與排序

## 10 出卷設定

儲存後離開 上一步 下一步

選擇年級 選擇出卷者 選擇考試類別 選擇考試標籤 考卷名稱

| <input type="checkbox"/>            | 出卷日期       | 年級    | 科目  | 出卷者  | 出卷類別 | 考試類別 | 考試標籤  | 考卷名稱           | 作答數 | 使用數 | 公開 |
|-------------------------------------|------------|-------|-----|------|------|------|-------|----------------|-----|-----|----|
| <input type="checkbox"/>            | 2020/10/14 | 國中三年級 | 英語文 | 力字團隊 | 線上出卷 | 力字教育 | 力字標準卷 | 109適齡版國三上第3次段考 | 40  | 7   | ON |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2020/10/14 | 國中三年級 | 英語文 | 力字團隊 | 線上出卷 | 力字教育 | 力字標準卷 | 109適齡版國三上第3次段考 | 45  | 2   | ON |
| <input type="checkbox"/>            | 2020/10/14 | 國中三年級 | 英語文 | 力字團隊 | 線上出卷 | 力字教育 | 力字標準卷 | 109適齡版國三上第3次段考 | 45  | 1   | ON |

上一步若有勾選「重複題目篩選」才會跳至此功能

若您曾經已考過一次相同的範圍，要過濾掉一樣的題目：可利用「重複題目篩選」，勾選您要過濾掉題目的考卷，再按「下一步」。新考卷中就不會再出現勾選考卷中的題目。

## 7 重複題目篩選

## 8 挑選題目

## 9 配分與排序

## 10 出卷設定

選擇難易度 選擇題型-文法 題目搜尋

選擇難易度  
易  
中偏易  
中  
中偏難  
難

選擇題型-文法  
選擇題型  
選擇題型-文法  
選擇題型-字彙選擇  
選擇題型-對話  
選擇題型-題組  
選擇題型-字彙英選中

Ms. Johnson has been taking phone calls ...  
Josh has planned to make a trip to New York ...  
Alison doesn't like ... what to do. She ...  
Jill: Have you decided ... you will cel...

預覽題目

Josh has planned to make a trip to New York and \_\_\_\_ some of his friends there.  
(A) visit  
(B) visits  
(C) visiting  
(D) visited

如有任何問題可即時向力字編輯團隊提出！

您可以自由在題庫中選擇要的題目出一張考卷，並且可篩選題目難易度及題目類型來縮小範圍。

點選放大鏡即可預覽題目。

7 重複題目篩選

8 挑選題目

9 配分與排序

10 出卷設定

| 題型      | 難易度 | 已選題數 |
|---------|-----|------|
| 選擇題型-文法 | 中   | 4    |
| 選擇題型-文法 | 中偏難 | 2    |
| 選擇題型-題組 | 中   | 14   |
|         |     | 20   |

顯示 21 到 30 筆，共 9,165 筆紀錄

第一頁 上一頁 1 2 3 4 5 ... 917 下一頁 最終頁 持續

儲存後離開 上一步 下一步

選取題目後，右下方會有小幫手記錄已經選取的題型及題數。

7 重複題目篩選

8 挑選題目

9 配分與排序

10 出卷設定

儲存後離開 上一步 輸入數字排序 題型/難易度排序 自動配分 下一步

直接點選題目後可移動位置，調整順序

第 2 題 選擇題型 - 文法 [ 中 ] 2 [?] [🗑️]

Jill: Have you decided \_\_\_\_\_ you will celebrate your 30th birthday?

第 1 題 選擇題型 - 文法 [ 中 ] 1 [?] [🗑️]

Jenny: Sorry, you lose the game. You can win next time. Don't give up.  
Jack: Thanks. I will (將) try again and again. Nothing can stand \_\_\_\_\_ my way.

第 3 題 選擇題型 - 文法 [ 中 ] 3 [?] [🗑️]

Alison doesn't like \_\_\_\_\_ what to do. She only does things she wants to do.

若有不滿意的題目可刪除。

選取的題目會全部列出，可以下列方式(擇一)自由排序：

(1)以滑鼠拖拉

(2)在題目右上欄位空格按順序輸入數字後點選「輸入數字排序」

(3)點選「題型/難易度排序」由系統自動按照「題型」或「難易度」排序

7 重複題目篩選

8 挑選題目

9 配分與排序

10 出卷設定

| 選題資訊 |      |   |     |    |     |   |     | 分數資訊 |      |
|------|------|---|-----|----|-----|---|-----|------|------|
| 題目類型 | 題型名稱 | 易 | 中偏易 | 中  | 中偏難 | 難 | 總題數 | 配分   | 小計   |
| 選擇題型 | 文法   | 0 | 0   | 5  | 2   | 0 | 7   | 4    | 28.0 |
| 選擇題型 | 字彙選擇 | 0 | 0   | 4  | 0   | 0 | 4   | 3.5  | 14.0 |
| 選擇題型 | 題組   | 0 | 0   | 29 | 0   | 0 | 29  | 2    | 58.0 |
| 總計   |      | 0 | 0   | 38 | 2   | 0 | 40  |      | 100  |

再移至最下方進行配分(須注意配分計算!)

若點選頁面最下方的「**自動配分**」可將由系統自動平均配分。

7 重複題目篩選

8 挑選題目

9 配分與排序

10 出卷設定

1 年級\* 國中三年級

2 考試類別\* 小考

考試標籤 選擇考試標籤

3 考卷名稱\* 3/5\_國3英文總複習卷

備註 老師針對本次出題的重點、題型、題目內容註明範例：  
應用題較多  
難題減少

4 公開 OFF

儲存後離開 上一步 **組成考卷**

- 請選擇考試類別
- 小考
  - 段考
  - 力字教育
  - 模擬考
  - 國家作業
  - 編修備選

- (必填) 請設定學生目前就讀年級
- (必填) 請設定考試類別
- (必填) 考卷名稱
- 公開(ON)後同分校所有老師都可看到這張考卷

# 派考卷給學生

① 出卷完直接派

② 派發成卷

③ 派卷與管理

④ 考卷

(一) 出完考卷後，可直接派卷給學生：(派卷請至P.40第⑤步)

出卷完成跳出視窗「完成出卷，是否繼續進行派卷」：

- ①「線上派卷」直接讓學生在系統中作測驗
- ②「下次再說」當下不派卷，日後再至「派卷與管理」找到此考卷



① 出卷完直接派

② 派發成卷

③ 派卷與管理

④ 考卷

(二) 也可點選「測驗」中的「派卷與管理」，使用成卷派發給學生。

(▲請注意：若出卷完後點選「下次再說」請一樣從「派卷與管理」中找到)







1 出卷完直接派

2 派發成卷

3 派卷與管理

4 考卷

直接勾選「派卷與管理」列表中考卷點選右上方功能鍵操作(可批次多張來設定)：

- ①  進行多張考卷派發(派卷請至P.4 0 第⑤步)
- ②   一次公開/限用多張考卷(使考卷讓分校所有老師能使用與否)
- ③  一次刪除多張考卷(▲請注意：刪除無法復原)

| 選擇年級                     |            |       |     |      |      |      |      |                     |     | 選擇科目 |     |   |   |   |   |  |  |  |  | 選擇出卷者 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 選擇考試類別 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 選擇考試權限 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 搜尋考卷名稱 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------------|------------|-------|-----|------|------|------|------|---------------------|-----|------|-----|---|---|---|---|--|--|--|--|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> | 出卷日期       | 年級    | 科目  | 出卷者  | 出卷類別 | 考試類別 | 考試權限 | 考卷名稱                | 作答數 | 使用數  | 公開  |  |  |  |  |  |  |  |  |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> | 2021/03/05 | 國中二年級 | 數學  | 客家人員 | 線上出卷 | 小考   |      | 3/4_國2數學複習卷         | 25  | 0    | OFF |   |   |   |   |  |  |  |  |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> | 2021/03/03 | 國中三年級 | 國語文 | 客家人員 | 線上出卷 | 小考   |      | 3/3_國1(3)國文第一課小考卷-2 | 10  | 1    | OFF |   |   |   |   |  |  |  |  |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1 出卷完直接派





2 派發成卷

3 派卷與管理

4 考卷

| 選擇年級                     |            |       |    |      |      |      |      |             |     | 選擇科目 |     |   |   |   |   |  |  |  |  | 選擇出卷者 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 選擇考試類別 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 選擇考試權限 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 搜尋考卷名稱 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------------|------------|-------|----|------|------|------|------|-------------|-----|------|-----|---|---|---|---|--|--|--|--|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> | 出卷日期       | 年級    | 科目 | 出卷者  | 出卷類別 | 考試類別 | 考試權限 | 考卷名稱        | 作答數 | 使用數  | 公開  |  |  |  |  |  |  |  |  |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> | 2021/03/05 | 國中二年級 | 數學 | 客家人員 | 線上出卷 | 小考   |      | 3/4_國2數學複習卷 | 25  | 0    | OFF |   |   |   |   |  |  |  |  |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

點選列表中考卷，可檢視：

- ①  派發此考卷(派卷請至P.4 0 第⑤步)
- ②  可改考卷重選題目(手動出卷P.3 5 第⑧步)
- ③  考卷公開/限用
- ④  考卷刪除

考卷：3/4\_國2數學複習卷

一、單選題：每題 4 分，共 100 分

1. ?

已知一個三角形面積為 10 平方公分，若高為  $2\frac{1}{2}$  公分，則此高對應的底長為多少公分？

(A) 7

(B) 8

(C) 9

(D) 10

**解析**

底 =  $10 \times 2 \div 2\frac{1}{2} = 10 \times 2 \times \frac{2}{5} = 8$

**難易度**：中

**知識點**：分數的乘除法

5  
派卷

6  
選擇班級與學生

7  
任務設定

1

選擇考試類別 選擇考試標籤 搜尋考卷

| 考試類別 | 考試標籤 | 考卷名稱                |
|------|------|---------------------|
| 小考   |      | 3/4_國2數學複習卷         |
| 小考   |      | 3/3_國1(3)國文第一課小考卷-2 |
| 小考   |      | 3/3_國1(3)國文第一課小考卷-1 |
| 小考   |      | 3/3_國1(3)國文第一課小考卷   |

2

考卷：3/4\_國2數學複習卷

一、單選題：每題 4 分，共 100 分

1.

已知一個三角形面積為 10 平方公分，若高為  $2\frac{1}{2}$  公分

(A) 7

→ (B) 8

①「派卷與管理」一次派多張考卷/ ② 單一考卷派發，點選「線上派卷」即可派發考卷給學生。

5  
派卷

6  
選擇班級與學生

7  
任務設定

選取考卷要派給哪一個班級

選擇機構 選擇年級 選擇班級標籤 班級名稱

| <input checked="" type="checkbox"/> | 機構名稱     | 年級    | 班級名稱     | 班級標籤  | 可派卷學生人數 |
|-------------------------------------|----------|-------|----------|-------|---------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | sherrywu | 國中一年級 | 109國一數學班 | 國一 數學 | 3       |

109國一英文班 調整學生資訊

| <input checked="" type="checkbox"/> | 姓名   | 學號     | 測驗 | 影片 | 座號 | 學生程度 | 教材版本 | 前次測驗成績 | 作答狀況 |
|-------------------------------------|------|--------|----|----|----|------|------|--------|------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Kane | 109009 | 是  | 是  | 9  | B    | 適尚   | 0      | 已作答  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Demi | 109010 | 是  | 是  | 10 | A    | 適尚   | 0      | 未作答  |

並可選擇要派考卷給這個班中的哪些學生  
(後方可查看此學生過去成績及是否做答過等資訊)  
(▲若找不到學生，請至班級設定的「學生設定」確認是否有勾選權限)

▲若設定的開始時間還沒到，任務一律顯示於未派出任務(詳p.46)。



5  
派卷

6  
選擇班級與學生

7  
任務設定

- ✓ 點「修改名稱」可重命名任務
- ✓ 滑鼠拖拉灰色方框調整順序

## 任務基本資料

任務名稱

1. 3/4\_國2數學複習卷

修改名稱

檢視考卷

選擇多項任務時，可使用滑鼠調整任務順序。

### 任務時間設定

- 1 作答時間  不限時間  
 限時  分鐘
- 2 開放考試  指定開始時間    
 立即開始
- 3 結束考試  指定結束時間    
 開始  天後結束  
 手動結束
- 4 選項排序  亂數排序  固定排序  
提醒您，此功能針對學生作答時的排序方式，學生交卷後選項將採統一排序。
- 5 題目排序  亂數排序  固定排序  
提醒您，此功能針對學生作答時的排序方式，學生交卷後題目將採統一排序。
- 6 發放成績  學生交卷後立即發放  
 結束考試後統一發放
- 7 自動重考  開啟  
若開啟自動重考，學生測驗未滿指定分數將重新作答  
 分

按「確定」就完成派卷囉！

▲提醒：派卷成功可至「任務清單」找到任務(詳細請看P.46)

- ① 學生考卷可寫多久
- ② 學生何時可開始考試  
▲請注意：若設定的開始時間還沒到，任務一律顯示於「未派出任務」(詳p.30)
- ③ 學生何時不能考試
- ④ 打亂選項排序防止作弊
- ⑤ 打亂題目排序防止作弊  
▲請注意：若打亂順序，檢討考卷時還是會依照原始考卷設定統一順序
- ⑥ 設定發放成績單時間點
- ⑦ 設定自動重考與重考分數  
※若學生未滿設定分數將自動重新考試

# 看學生的測驗紀錄

①  
「測驗」

②  
「測驗紀錄」

③  
數據分析

④  
過去所有測驗紀錄



所有紀錄都  
保存下來囉！



點選主選單的「測驗」中的「測驗紀錄」。

①  
「測驗」

②  
「測驗紀錄」

③  
數據分析

④  
過去所有測驗紀錄

測驗紀錄

選擇機構 ▾ 選擇年級 ▾ 選擇班級 ▾ 搜尋學生姓名 🔍 **1**  匯出測驗成績

| 機構 ↓     | 年級 ↓  | 班級 ↓      | 座號 ↓ | 姓名 ↓ | 學習程度 ↓ | 教材版本 ↓ | 平均分數 ↓ |
|----------|-------|-----------|------|------|--------|--------|--------|
| sherrywu | 國中三年級 | 黃子芯_英文衝刺班 |      | 黃小芯  | 未分類    | 未分類    | 84     |
| sherrywu | 國中二年級 | 109國二英文班  | 2    | Yuzu | B      | 適翰     | 83     |
| sherrywu | 國中二年級 | 109國二自然班  | 14   | Mars | B      | 適康     | 59     |
| sherrywu | 國中一年級 | 國一國文測試    | 9    | Kane | 未分類    | 未分類    | 58     |

測驗紀錄將依學生顯示於列表，點選即可進入詳細測驗紀錄。列表可瀏覽學生在該班中的資訊及所有測驗的平均分數。

① 點選「 匯出測驗成績」即可選取日期來匯出該區段的紀錄。

(▲ 僅主任權限可使用此功能)



此為個人測驗紀錄  
(可切換至該學生的其他班級)

- ① 可根據日期區間看到學生過去的測驗紀錄。
- ② 可切換開關來顯示此學生成績，與全班平均做對比。
- ③ 可匯出此日期區間的所有測驗紀錄。

▲ 若無出現任何數據，請先調整日期區間至學生有做測驗的日期



| 測驗日期                | 文卷狀態 | 備置日期 | 科目  | 考試類別 | 考卷名稱                 | 題數  | 分數  | 學習完成率 |
|---------------------|------|------|-----|------|----------------------|-----|-----|-------|
| 2021/01/11 15:00:38 | 已交卷  | --   | 英語文 | 小考   | 1. test              | 10  | 20  | 0%    |
| 2020/11/03 16:21:32 | 已交卷  | --   | 英語文 | 小考   | 1. test英文100題for學運   | 100 | 85  | 0%    |
| 2020/10/06 16:23:45 | 已交卷  | --   | 英語文 | 回家作業 | 1. 0928第一英文繪圖習作業     | 20  | 98  | 100%  |
| 2020/09/28 14:43:02 | 已交卷  | --   | 英語文 | 回家作業 | 1. 0928第一英文繪圖習作業     | 50  | 96  | 100%  |
| 2020/09/25 14:14:23 | 已交卷  | --   | 英語文 | 小考   | 1. 0818英文小考          | 25  | 0   | 0%    |
| 2020/09/25 14:12:18 | 已交卷  | --   | 英語文 | 力學教育 | 1. 109繪圖成108圖一上第1次段考 | 40  | 20  | 0%    |
| 2020/09/21 14:41:57 | 已交卷  | --   | 英語文 | 力學教育 | 1. 109繪圖成108圖一上第1次段考 | 40  | 20  | 0%    |
| 2020/08/24 17:04:55 | 已交卷  | --   | 英語文 | 回家作業 | 1. 1080824英文圖一上繪習業   | 10  | 100 | 100%  |
| 2020/08/18 17:23:50 | 已交卷  | --   | 英語文 | 小考   | 1. 0818英文小考          | 25  | 93  | 100%  |

下方還有這位學生歷年來所有的測驗紀錄，點進去可觀看每一次測驗的詳細成績單。

# 找到我按愛心的題目

- 1 「測驗」
- 2 「收藏題庫」-選班級
- 3 選擇冊別
- 4 挑選單元來派卷



儲存題目方便  
為學生複習



點選主選單的「測驗」中的「收藏題庫」。

- 1 「測驗」
- 2 「收藏題庫」-選班級
- 3 選擇冊別
- 4 挑選單元來派卷



篩選年級、班級來找到您要看哪個班級的收藏題目。

▲收藏題目是針對班級來收藏，而非針對單一學生來收藏。



不管透過「檢討考卷」或「學生成績單」，只要題目點選過♥，就會收藏到這裡！

| 單元/課次                                | 收藏題數 |
|--------------------------------------|------|
| <input type="checkbox"/> 1-1 數與數線    | 4    |
| <input type="checkbox"/> 1-2 整數的加減運算 | 2    |
| <input type="checkbox"/> 1-3 整數的乘除運算 | 4    |
| <input type="checkbox"/> 1-4 指數與科學記號 | 0    |
| <input type="checkbox"/> 2-1 質因數分解   | 2    |
| <input type="checkbox"/> 2-2 公因數與公倍數 | 4    |

收藏題數將依照單元顯示於右側



| 單元/課次   | 收藏題數 |
|---|------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 1-1 數與數線          | 4    |
| <input checked="" type="checkbox"/> 1-2 整數的加減運算       | 2    |
| <input checked="" type="checkbox"/> 1-3 整數的乘除運算       | 4    |
| <input checked="" type="checkbox"/> 1-4 指數與科學記號       | 0    |
| <input checked="" type="checkbox"/> 2-1 質因數分解         | 2    |
| <input checked="" type="checkbox"/> 2-2 公因數與公倍數       | 4    |
| <input checked="" type="checkbox"/> 2-3 分數的加減運算       | 0    |
| <input checked="" type="checkbox"/> 2-4 分數的乘除運算與指數律   | 0    |
| <input checked="" type="checkbox"/> 3-1 以符號列式與運算      | 0    |
| <input checked="" type="checkbox"/> 3-2 一元一次方程式的列式與求解 | 0    |
| <input checked="" type="checkbox"/> 3-3 一元一次方程式的應用    | 0    |

這些收藏的題目還可自行選擇範圍再派給學生作測驗。

勾選範圍後再點選「前往出卷設定」。

▲注意：若勾選的單元右側顯示收藏題數為0，則不會有題目



# 找到派出去的任務



考試 & 影片  
任務都在這！



點選主選單的「班務」中的「任務清單」。  
進行中、已結束、未開始的任務(影片/考卷)都在這！



選擇機構 ▾ 選擇年級 ▾ 選擇班級 ▾ 選擇科目 ▾ 選擇任務標籤 管理任務標籤

任務種類  教學影片  線上派卷

任務狀態  已結束  進行中  未派出 ★

1 ⚡ 任務結束

2 🗑️ 收回任務

| <input type="checkbox"/> | 任務類別 ↓ | 開始時間 ↓     | 結束時間 ↓ | 機構 ↓        | 班級 ↓     | 科目 ↓ | 任務名稱 ↓  | 人數    | 任務標籤 | 狀態 ↓ |
|--------------------------|--------|------------|--------|-------------|----------|------|---------|-------|------|------|
| <input type="checkbox"/> | 線上派卷   | 2021/04/16 | 手動結束   | Sherry文理補習班 | 109高二數學班 | 數學   | 1. test | 3/0/0 |      | 進行中  |
| <input type="checkbox"/> | 線上派卷   | 2021/04/16 | 手動結束   | Sherry文理補習班 | 109高二數學班 | 數學   | 3. asdc | 3/0/0 |      | 進行中  |
| <input type="checkbox"/> | 線上派卷   | 2021/04/16 | 手動結束   | Sherry文理補習班 | 109高二英文班 | 英語文  | 1. test | 3/0/0 |      | 進行中  |

可以看到所有任務列於清單中，★記得切換任務狀態按鈕，任務才會顯示出來。(▲請注意：未派出=任務時間尚未開始的任務)

- ① ⚡ 任務結束 一次結束多項任務(結束後學生無法再看影片/做測驗)
- ② 🗑️ 收回任務 一次收回多項任務(收回後將無法復原(收回=刪除)；且任務結束後將無法收回)



進行中的影片任務有四個功能鍵：

- ① 觀看同時可即時監控，結束後可保留記錄(P.48第④步)
- ② 結束此任務(結束後學生無法再看影片)(P.48第⑤步)
- ③ 再看一次此影片
- ④ 收回此任務(收回後將無法復原(收回=刪除)；且任務結束後將無法收回)

教學影片：1. 人稱代名詞主格/所有格\_句型介紹(1) ( 進行中 )

①  
 播放狀況

②  
 任務結束

③  
 觀看影片

④  
 收回任務

應試學生 更新資料

學生： Kane      Demi      國一全科生2

學生數量：3位

基本資料 更新資料

任務名稱： 1. 人稱代名詞主格/所有格\_句型介紹(1)

標籤：

影片名稱： 人稱代名詞主格/所有格\_句型介紹(1)

派出影片設定 更新資料

指派老師： 客服人員

開始時間： 2022/06/10 11:53

結束時間： 2022/06/13 11:53

進行中的影片任務只有「開始時間」無法重新設定  
(▲ 學生是可以中途再加入任務的！)



**教學影片：1. 情狀副詞\_句型介紹 ( 進行中 )**

應試學生

學生： Kane  
學生數量： 1

**109國二英文班：1. 20210915 上課第一支影片 (影片名稱：人稱代名詞主格/所有格\_句型介紹(1))**

未點播：學生尚未觀看，或首次觀看中未曾暫停或點選任何按鈕  
 已觀看未結束：學生在觀看過程中點選「下次再看」或暫停  
 已結束：學生點選「我看完了」  
 備註：使用者的載具、瀏覽器與網路速度可能會影響下表「觀看進度」的更新準確率  
 系統會以學生觀看影片結束後的紀錄為準

| 狀況     | 座號 | 學生     | 點播時間                | 播放時間     | 完成率 | 觀看進度                            |
|--------|----|--------|---------------------|----------|-----|---------------------------------|
| 已結束    | 9  | Kane   | 2021/09/15 15:03:50 | 00:04:43 | 12% | <div style="width: 12%;"></div> |
| 已觀看未結束 | 10 | Demi   | 2021/09/15 15:07:12 | 00:00:14 | 12% | <div style="width: 12%;"></div> |
| 未點播    |    | 國一全科生2 | --                  | --       | --  |                                 |

進行中可即時監控，學生有沒有認真看，一看就知道。  
 結束後學生的觀看軌跡可以被保存及記錄。



**教學影片：1. 20210915 上課第一支影片 ( 已結束 )**

應試學生

學生： Kane      Demi      國一全科生2  
學生數量： 3位

基本資料

任務名稱： 1. 20210915 上課第一支影片  
 標籤：  
 影片名稱： 人稱代名詞主格/所有格\_句型介紹(1)

已結束的影片任務  
 仍可觀看

▲ 結束後只有任務名稱是可以修改的

◎ 建議：影片任務結束後，未點播的學生仍可補看影片。(詳見P.53)








6  
線上測驗-進行中

7  
測驗現況

8  
檢討考卷

進行中的線上測驗任務有五個功能鍵：

- ①  測驗時可即時監控，結束後亦可保留紀錄(P.50第⑦步)
- ②  結束此任務(結束後學生無法再做測驗)(P.51第⑨步)
- ③  進行中也可檢討考卷(以防學生測驗結束時間不同)(P.50第⑧步)
- ④  查看這張考卷(說明請看P.39第④步)
- ⑤  收回此任務(收回後將無法復原(收回=刪除)；且任務結束後將無法收回)

測驗狀態：1\_Kane\_0606前測\_個人錯題卷\_1 (進行中)

1 測驗現況 2 任務結束 3 檢討考卷 4 檢視考卷 5 收回任務

應試學生 [更新資料](#)

學生： Kane  
學生數量：1位

基本資料 [更新資料](#)

任務名稱： 1\_Kane\_0606前測\_個人錯題卷\_1  
標籤：  
試卷名稱： Kane\_0606前測\_個人錯題卷\_1

線上派卷設定 [更新資料](#)

指派老師： 主任  
開放考試： 2022/06/06 15:15  
結束考試： 手動結束  
作答時間： 不設定  
選項亂數排列： 固定排序  
題目亂數排列： 固定排序  
發放成績： 學生交卷後立即發放

進行中的測驗任務只有「應試學生」、「基本資料」跟「結束時間」可以重新設定(▲學生是可以中途再加入任務的！)

6 線上測驗-進行中

7 測驗現況

8 檢討考卷

測驗狀態：1. 國一數學 (進行中)

應試學生

學生： Kane Demi 國一全科生  
學生數量：3位

進行中即時監控學生作答狀況。

▲學生「缺考」將以N/A(錯誤)顯示，不計算分數，可另行補考。(詳P.53)若要將缺考學生提前退出任務，請在任務結束前至任務設定更新「應試學生」(詳P.49)。

109國三數學班：1. 20210915 課堂測驗(總複習) (試卷名稱：國中數學第2冊(全冊)總複習)

| 狀況 | 座號 | 學生    | 開始時間                | 測驗時間     | 完成率 | 答題狀況 (正在作答的題目 為學生作) |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|-------|---------------------|----------|-----|---------------------|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
|    | 17 | Lea   | 2021/09/15 15:22:59 | 00:00:44 | 52% | 1                   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|    | 20 | Archi |                     |          |     | 3                   | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |    |    |
|    | 16 | Wes   | 2021/09/15 15:26:19 | 00:02:27 | 52% | 1                   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |

6 線上測驗-進行中

7 測驗現況

8 檢討考卷

任務名稱：1. 20210915 課堂測驗(總複習) (試卷名稱：國中數學第2冊(全冊)總複習)

1 3 4 8

綠框就是正確答案 ↓

|       |       |         |       |       |        |
|-------|-------|---------|-------|-------|--------|
| A     | B     | C       | D     | 未選擇   | 時間     |
| 班級：0% | 班級：0% | 班級：100% | 班級：0% | 班級：0% | 班級：18s |
| 選答名單  | 選答名單  | 選答名單    | 選答名單  |       |        |

手寫板

點選展開看哪個學生選這個答案

點選展開此題解析

第6題

請問下列敘述何者正確？

(A)  $-500 < -501$

(B)  $-1\frac{1}{100} > -1\frac{1}{200}$

(C)  $-1.0 < -1.01$

(D)  $\frac{1}{20} < -\frac{1}{21}$

顯示答案解析

題號顏色

- 3 : 錯較多人
- 1 : 錯較少人
- 10 : 錯最少人

←收藏題目 (詳P.44)

解析  
負數的絕對值愈大，其值愈小






難易度：中偏易

知識點：數的大小

## 9 測驗-已結束

## 10 成績總覽

已結束的測驗任務有五個功能鍵：

- ①  觀看全班成績的分析及答題的狀況(P.52第⑩步)
- ②  結束後全班一同檢討考卷(P.50第⑧步)
- ③  下載成紙本考卷
- ④  查看這張考卷(說明請看P.39第④步)
- ⑤  收回此任務(收回後無法復原(收回=刪除)；且任務結束後將無法收回)

測驗狀態：1. 數學CH1 (已結束)

①  ②  ③  ④  ⑤ 

應試學生

學生： Ashely Benson Cathy Demi Edward  
學生數量：5位

基本資料 

任務名稱： 1. 數學CH1  
標籤：  
試卷名稱： 數學CH1

線上派卷設定

指派老師： 陳主任  
開放考試： 2023/03/22 15:18  
結束考試： 2023/03/25 15:18  
作答時間： 不設定  
選項亂數排列： 固定排序  
題目亂數排列： 固定排序  
發放成績： 學生交卷後立即發放

補考設定

補考學生：  
補考開始時間： 未設定  
補考結束時間： 未設定

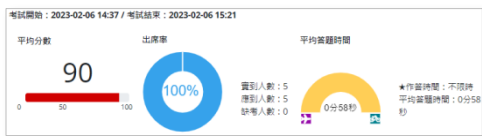
已結束的測驗任務只有「基本資料」可以重新設定  
(▲學生是可以中途再加入任務的！)

## 9 測驗-已結束

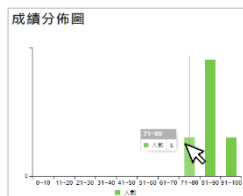
## 10 成績總覽

針對全班測驗結果的各種數據分析。

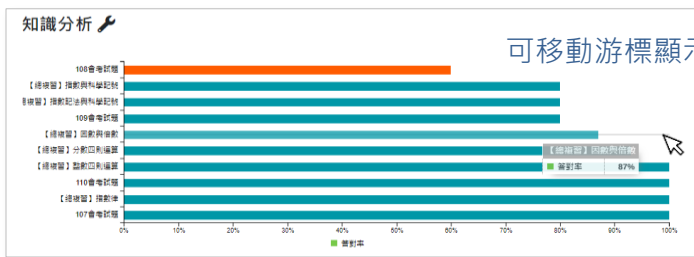
測驗基本資料



全班成績分佈



知識點作答分析



「全班」及「個人」的作答狀況，哪一題答什麼、哪一題答錯。

可移動游標顯示數據詳細資訊

① 點選「匯出成績報表」可匯出學生成績資料!

② 若要發送本次成績到親師通給家長，請點選「發送 app 成績通知」



點選學生名稱(藍字)觀看該學生的個人詳細成績單

◎可在『答題狀況』處為缺考學生進行補考(詳P.53)



# 為學生補考及補看片



缺席的學生  
請補考(看片)!



點選主選單的「班務」中的「任務清單」。  
找到『已結束』、但有學生缺考的測驗任務或缺觀看的影片任務。



| 任務類別 | 開始時間       | 結束時間       | 備(考/看)開始時間 | 備(考/看)結束時間 | 備(考)        | 班級       | 科目  | 任務名稱                   | 人數    | 任務標籤 | 狀態  |
|------|------------|------------|------------|------------|-------------|----------|-----|------------------------|-------|------|-----|
| 教學影片 | 2022/05/25 | 2022/05/28 | 未設定        | 未設定        | Sherry文理補習班 | 109國二英文班 | 國語文 | 1_夏夜_課文注釋與補充注釋         | 7/0/0 |      | 已結束 |
| 線上習卷 | 2022/03/11 | 2022/03/11 | 未設定        | 未設定        | Sherry文理補習班 | 109國二英文班 | 國語文 | 1_110聽聽成語第二下課之後(15分)習卷 | 7/0/0 |      | 已結束 |

派出去的任務已結束，但是有學生缺席，請點選該任務：

①缺考：點選任務中的 **答案狀況**。

②缺看片：點選任務中的 **播放狀況**。

|     | 人數    | 任務標籤 | 狀態  |
|-----|-------|------|-----|
|     | 7/0/0 |      | 已結束 |
| 缺考卷 | 7/0/0 |      | 已結束 |

▲注意：只有測驗缺考(影片未點播)的學生可以補考(看)。若學生已進行過測驗(影片)，卻想要再考(看)一次，需重新派任務。



點選 **缺考補考** 可在同個任務中，再次派發同張考卷給缺考學生。

**缺考設定**

請勾選要補考學生

| <input checked="" type="checkbox"/> | 14 | 姓名     |
|-------------------------------------|----|--------|
| <input checked="" type="checkbox"/> |    | Choco  |
| <input checked="" type="checkbox"/> |    | Yuzu   |
| <input checked="" type="checkbox"/> |    | Miluku |

顯示 1 到 3 筆，共 3 筆紀錄

補考開始考試： 指定開始時間    
 立即開始

補考結束考試： 指定結束時間    
 開始 3 天後結束

|   |           |     |    |
|---|-----------|-----|----|
| 1 | Yuzu(補考)  | 94  | 0% |
| 1 | Diane(補考) | 0   | 0% |
| 6 | Choco(缺)  | N/A | -  |

▲注意：點選 **缺考不補考** 後，將無法再為尚未考試的學生補考，學生成績不計分並永久顯示為缺考。

| 班級排名 | 姓名       | 成績 | 學習率 | 已播圖 | 播題 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|------|----------|----|-----|-----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1    | Yuzu(補考) | 94 | 0%  | 0   | 2  | A | C | D | D | D | A | A | D | B | A  | C  | D  | D  | A  | C  | B  | D  |



點選 **未點播補看** 可在同個任務中，再次派發同支影片給未點播學生。

**補看影片設定**

請勾選要補看影片學生

| <input checked="" type="checkbox"/> | 14 | 姓名     |
|-------------------------------------|----|--------|
| <input checked="" type="checkbox"/> |    | Choco  |
| <input checked="" type="checkbox"/> |    | Yuzu   |
| <input type="checkbox"/>            |    | Miluku |

顯示 1 到 3 筆，共 3 筆紀錄

開始補看影片： 指定開始時間    
 立即開始

結束補看影片： 指定結束時間    
 開始 3 天後結束

未點播：學生尚未觀看影片  
 已點播：學生觀看影片  
 補看中：老師指定時間的學生（補看結束後將顯示「已補看」或「未點播」）  
 已補看：學生已按指定時間觀看影片  
 備註：使用後的功能，系統將自動調整已觀看影片之觀看進度，調整後影片觀看進度將顯示為 0%。  
 系統會以學生觀看影片結束後的記錄為準

| 狀況  | 座號 | 學生    | 點播時間                | 播放時間     | 完成率 | 觀看進度                           |
|-----|----|-------|---------------------|----------|-----|--------------------------------|
| 已補看 | 9  | Kane  | 2022/06/09 14:12:44 | 00:00:04 | 2%  | <div style="width: 2%;"></div> |
| 已補看 | 4  | Diane | 2022/06/09 14:13:02 | 00:00:02 | 2%  | <div style="width: 2%;"></div> |
| 未點播 |    | Choco | -                   | -        | -   | <div style="width: 0%;"></div> |

▲注意：影片即使未觀看也不影響成績計算或數據，故不提供『未點播不補看』的按鈕。

| 狀況  | 座號 | 學生    | 點播時間                | 播放時間     | 完成率 | 觀看進度                           |
|-----|----|-------|---------------------|----------|-----|--------------------------------|
| 已補看 | 9  | Kane  | 2022/06/09 14:12:44 | 00:00:04 | 2%  | <div style="width: 2%;"></div> |
| 已補看 | 4  | Diane | 2022/06/09 14:13:02 | 00:00:02 | 2%  | <div style="width: 2%;"></div> |



# 看學生的學習紀錄



所有紀錄都保存下來囉！



點選主選單的「班務」中的「學習紀錄」。



| 機構       | 年級    | 班級             | 座號 | 姓名    | 科目  | 冊別  | 版本 | 作答總數 | A++ | A+ | A | B++ | B+ | B | C |
|----------|-------|----------------|----|-------|-----|-----|----|------|-----|----|---|-----|----|---|---|
| sherrywu | 國中二年級 | 109國二英文班 (108) | 2  | Yuzu  | 英語文 | 國一上 | 適南 | 415  | 0   | 0  | 1 | 0   | 0  | 0 | 6 |
| sherrywu | 國中二年級 | 109國二英文班 (108) | 12 | Lenny | 英語文 | 國一上 | 適南 | 0    | 0   | 0  | 0 | 0   | 0  | 0 | 7 |

比照學生自我練習時的選取方式來篩選。列表將依據班級來分別顯示(篩選才會顯示紀錄)，並可點選學生看詳細的紀錄。

1 「班務」

2 「學習紀錄」

3 紀錄列表

4 個別學習紀錄

sherrywu 國中二年級 109國二英文班 (1... 國一上 適南

搜尋學生名稱   **1**  「課次/章節總數為單筆學生的項目 "A++"~"C"數量之總和」

|            | 座號 | 姓名    | 科目  | 冊別  | 版本 | 作答總題數 | <b>2</b> |    |   |     |    |   |   |
|------------|----|-------|-----|-----|----|-------|----------|----|---|-----|----|---|---|
|            |    |       |     |     |    |       | A++      | A+ | A | B++ | B+ | B | C |
| 二英文班 (108) | 2  | Yuzu  | 英語文 | 國一上 | 適南 | 415   | 0        | 0  | 1 | 0   | 0  | 0 | 6 |
| 二英文班 (108) | 12 | Lenny | 英語文 | 國一上 | 適南 | 0     | 0        | 0  | 0 | 0   | 0  | 7 |   |
| 二英文班 (108) | 14 | Mars  | 英語文 | 國一上 | 適南 | 0     | 0        | 0  | 0 | 0   | 0  | 7 |   |

① 點選「」即可一次匯出全班的學習紀錄(限主任權限)

② 顯示學生在此冊次中所有單元的等級數量(將單一學生的「等級A++」到「等級C」數量加總即為該冊次的總單元數)

1 「班務」

2 「學習紀錄」

3 紀錄列表

4 個別學習紀錄

學習紀錄-Yuzu 篩選下方範圍後 **1**

**2** 109國二英文班 (1... 國一上 適南

點選下方範圍後

| <input type="checkbox"/>                     | 課次/章節    | 練習題數 | 答題率 | 正答率  | 學力等級 |
|--|----------|------|-----|------|------|
| <input type="checkbox"/>                     | Starter  | 3    | 1%  | 100% |      |
| <input type="checkbox"/>                     | Lesson 1 | 19   | 5%  | 100% |      |
| <input type="checkbox"/>                     | Lesson 2 | 347  | 79% | 97%  |      |
| <b>3</b> <input checked="" type="checkbox"/> | Lesson 3 | 7    | 2%  | 86%  |      |
| <input checked="" type="checkbox"/>          | Lesson 4 | 9    | 2%  | 89%  |      |

進入學生個別紀錄，可看見學生每一筆自我練習的紀錄，及破蛋狀況。

① 點選「」可匯出此學生的學習紀錄

② 重新篩選後，還可看這位學生在其他班級中的紀錄(比照測驗/影片紀錄的使用方式)

③ 勾選單元，針對自我練習的題目派「錯題練習」給學生。



# 匯出學生錯題

1 「班務」

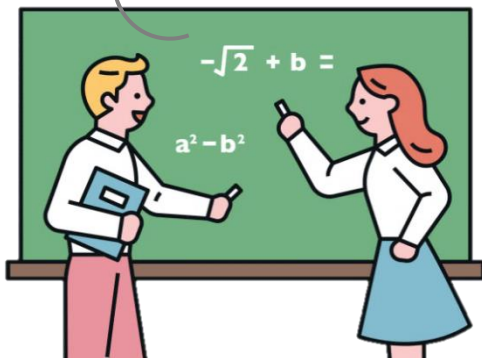
2 「學習歷程」

3 選擇範圍及數據

4 匯出錯誤題目



診斷報告檢視過  
錯題全部練一遍



要匯出學生的錯題，必須先看看學生的學習診斷報告。  
請點選主選單的「班務」中的「學習歷程」。

1 「班務」

2 「學習歷程」

3 選擇範圍及數據

4 匯出錯誤題目

學習歷程

sherrywu 國中一年級 進行中 109國一數學班 (1...  
請選擇機構 請選擇年級 請選擇班級狀態 請選擇班級  
sherrywu 國中一年級 進行中 109國一國文班 (109)  
sherrywu(語言) 國中二年級 已結業 109國一英文班 (109)  
sherrywu(私中) 國中三年級 109國一數學班  
知識項度  課次/  
版本  適南  適康  適翰  
呈現數據  練習量  正答率  復原率  
考試區間  全部  指定區間  
勾選下方知識內容後 錯題練習 類題練習

練習題 / 正答率  
60 40 20 0  
復原率  
退步 0 +10% +20%

先篩選出要看哪一個班級的診斷報告。

1 「班務」

2 「學習歷程」

3 選擇範圍及數據

4 匯出錯誤題目

① 選取要觀看的冊次範圍

② 選取欲呈現的數據  
(★數據請參考右圖表)

-練習量：練習的題數

-正答率：答對的比率

-復原率：比較學生現在與過去的進/退步程度

③ 可指定診斷報告範圍

The screenshot shows a configuration window for a diagnostic report. At the top, it displays 'Sherry文理補習班', '國中二年級', '進行中', and '109國二英文班(1...'. Below this, there are several selection options:

- 來源:**  進度測驗  段考
- 冊別:**  國一上  國二上  國三上  
 國一下  國二下  國三下
- 知識項度:**  課次/章節  知識點
- 版本:**  進南  適康  適翰
- 呈現數據:**  練習量  正答率  復原率
- 考試區間:**  全部  指定區間

On the right side, there are two progress indicators:

- 現況：練習題 / 正答率:** A horizontal bar chart showing a gradient from purple to pink, with a scale from 100 to 0.
- 復原率:** A horizontal bar chart showing a gradient from orange to yellow, with a scale from 0 to +20%.

At the bottom, there are buttons for '勾選下方知識內容後', '错题練習', '精題練習', and '校正回歸'.

▲ 請注意：務必由上往下選取(來源→冊別→知識項度→版本→呈現數據→考試區間)，以維持診斷報告完整及準確。

1 「班務」

2 「學習歷程」

3 選擇範圍及數據

4 匯出錯誤題目

勾選下方知識內容後 **错题練習** **精題練習** **校正回歸**

只顯示全班平均低於  %

| 課次/章節   | <input type="checkbox"/> 全班 | <input checked="" type="checkbox"/> 國一全科生 | <input type="checkbox"/> Demi | <input type="checkbox"/> Kane |
|---|-----------------------------|---|-------------------------------|-------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 1-1 數與數線    | 29%                         | 0%  | 31%                           | 38%                           |
| <input checked="" type="checkbox"/> 1-2 整數的加減運算 | 24%                         | 0%  | 29%                           | 22%                           |
| <input checked="" type="checkbox"/> 1-3 整數的乘除運算 | 29%                         | 0%  | 36%                           | 36%                           |
| <input checked="" type="checkbox"/> 1-4 指數與科學記號 | 38%                         | 0%  | 47%                           | 33%                           |
| <input type="checkbox"/> 2-1 質因數分解              | 33%                         | 0%  | 27%                           | 46%                           |
| <input type="checkbox"/> 2-2 公因數與公倍數            | 23%                         | 0%  | 43%                           | 18%                           |
| <input type="checkbox"/> 2-3 分數的加減運算            | 21%                         | 0%  | 33%                           | 30%                           |

此數據根據課次/章節分類(切換知識項度，詳P.58第③步)

並根據『正答率』顯示：顏色越深代表錯誤越多、越需要加強。(切換呈現數據，詳P.58第③步)

① 勾選欲補強的範圍

② 要一次為全班整理錯題，或針對其中一位(或多位)學生找錯題

③ 按下「**错题練習**」，即可找出學生所有的錯題，再複習一遍！

5 錯題卷設定

6 個別適性錯題-組卷

7 個別適性錯題-派卷

**錯題練習設定**

難易設定  易  中偏易  中  中偏難  難

練習題量  30題 (含以下)  50題  100題  
 100題以上 (僅限紙本匯出,無配分級排序)

取消 錯題練習 個別適性錯題卷

快速設定難易度及題數後，點選『錯題練習』可進入配分與排序並出卷。(配分與排序出卷請看P.36第⑨步)

▲注意：若勾選一位以上學生又直接點選『錯題練習』，將會以這幾位學生的錯題，組成一張共同的錯題卷。

建議勾選一位以上學生時，點選『個別適性錯題卷』即可針對學生個人的錯題，同時組成多張學生個人的適性錯題卷。(請看P.59第⑥步)

5 錯題卷設定

6 個別適性錯題-組卷

7 個別適性錯題-派卷

個別適性錯題僅於同時勾選一位以上學生時才可使用。

將直接組成考卷至「派卷與管理」中，若多於100題將直接分為多張考卷

Yes 確認 No 取消

**個別適性錯題卷**

考試標籤 × 適性錯題

學生姓名+ 0606前測 + 個人錯題卷

備註

取消 開始組卷

因每位學生的錯題都不相同，無法統一進行題目設定，僅能設定考卷資訊後直接派發或儲存於派卷與管理(請看P.60第⑦步)。

5 錯題卷設定

6 個別適性錯題-組卷

7 個別適性錯題-派卷

① 出卷完成後，可選擇直接『線上派卷』：

完成出卷，是否繼續進行派卷

1 線上派卷 下次再說

組卷完直接派卷，系統可直接針對相對應的學生，派出屬於該位學生的錯題卷。

109國二英文班 調整學生資訊

| <input checked="" type="checkbox"/> | 姓名     | 學號      | 測驗 | 影片 | 座號 | 學生程度 | 教材版本 | 前次測驗成績 | 作答狀況 |
|-------------------------------------|--------|---------|----|----|----|------|------|--------|------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Kane   | 109009  | 是  | 是  | 9  | B    | 適南   | 35     | 未作答  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Demi   | 109010  | 是  | 是  | 10 | A    | 適南   | 100    | 未作答  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 國一全科生2 | 1091208 | 是  | 是  |    | 未分類  | 未分類  | 98     | 未作答  |

取消 下一步

② 出卷完成後，選擇『下次再說』：

完成出卷，是否繼續進行派卷

2 線上派卷 下次再說

組卷完後選擇下次再說，系統會將所有考卷存放於『測驗-派卷與管理』中。

派卷與管理

| <input type="checkbox"/> | 出卷日期       | 年級    | 科目  | 出卷者 | 出卷類別 | 考試類別 | 考試標籤 | 考卷名稱                  | 作答數 | 使用數 | 公開  |
|--------------------------|------------|-------|-----|-----|------|------|------|-----------------------|-----|-----|-----|
| <input type="checkbox"/> | 2022/06/06 | 國中二年級 | 英語文 | 主任  | 線上出卷 | 錯題練習 | 屬性協助 | 國一全科生2_0606前測_個人錯題卷_1 | 16  | 1   | OFF |
| <input type="checkbox"/> | 2022/06/06 | 國中二年級 | 英語文 | 主任  | 線上出卷 | 錯題練習 | 屬性協助 | Demi_0606前測_個人錯題卷_1   | 19  | 1   | OFF |
| <input type="checkbox"/> | 2022/06/06 | 國中二年級 | 英語文 | 主任  | 線上出卷 | 錯題練習 | 屬性協助 | Kane_0606前測_個人錯題卷_1   | 30  | 1   | OFF |

▲注意：若選擇『下次再說』，日後欲派發考卷時，系統將無法同時針對不同的學生派發不同的考卷。（因為個別適性錯題卷將會組出多張不同的、屬於單一位學生個人的錯題卷）



# 出弱點加強考卷

1

「班務」

2

「學習歷程」

3

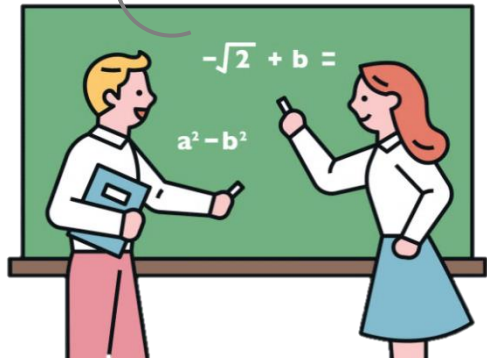
選擇範圍及數據

4

類題卷加強弱點



診斷報告檢視過  
弱點全部找出來



請點選主選單的「班務」中的「學習歷程」。

1

「班務」

2

「學習歷程」

3

選擇範圍及數據

4

類題卷加強弱點

學習歷程

|              |       |         |                |
|--------------|-------|---------|----------------|
| sherrywu     | 國中一年級 | 進行中     | 109國一數學班 (1... |
| 請選擇機構        | 請選擇年級 | 請選擇班級狀態 | 請選擇班級          |
| sherrywu     | 國中一年級 | 進行中     | 109國一國文班 (109) |
| sherrywu(語言) | 國中二年級 | 已結業     | 109國一英文班 (109) |
| sherrywu(私中) | 國中三年級 |         | 109國一數學班       |
|              | 高中一年級 |         |                |
|              | 高中二年級 |         |                |

知識項度  課次/頁

版本  適南  適康  適翰

呈現數據  練習量  正答率  復原率

考試區間  全部  指定區間

勾選下方知識內容後

情況：練習題 / 正答率

60 40 20 0

復原率

退步 0 +10% +20%

先篩選出要看哪一個班級的診斷報告。

1 「班務」

2 「學習歷程」

3 選擇範圍及數據

4 類題卷加強弱點

① 選取要觀看的冊次範圍

② 選取欲呈現的數據  
(★數據請參考右圖表)

-練習量：練習的題數

-正答率：答對的比率

-復原率：比較學生現在與過去的進/退步程度

③ 可指定診斷報告範圍

The screenshot shows a configuration window for a diagnostic report. At the top, it displays the user 'Sherry文理補習班', the grade '國中二年級', the status '進行中', and the class '109國二數學班 (1...'. Below this, there are several sections:

- 顯示已離班學生**: A checkbox that is currently unchecked.
- 來源**: Radio buttons for '進度測驗' (selected) and '段考'.
- 冊別**: Checkboxes for '國一上', '國二上', '國三上', '國一下', '國二下', and '國三下'. '國一上' is selected.
- 知識項度**: Radio buttons for '課次/章節', '知識點', and '復原率'. '知識點' is selected.
- 呈現數據**: Radio buttons for '練習量', '正答率', and '復原率'. '復原率' is selected.
- 復原比較**: A dropdown menu set to '與 3' and a '開始比較' button.
- 考試區間**: Radio buttons for '全部' (selected) and '指定區間'.

On the right side, there are two progress bars: '現況：練習題 / 正答率' (0-100 scale) and '復原率' (0-20% scale). A red star is next to the '復原率' bar.

At the bottom, there are buttons for '勾選下方知識內容後', '罰題練習', '類題練習', and '校正回課'.

▲ 請注意：務必由上往下選取(來源→冊別→知識項度→版本→呈現數據→考試區間)，以維持診斷報告完整及準確。

1 「班務」

2 「學習歷程」

3 選擇範圍及數據

4 類題卷加強弱點

勾選下方知識內容後

錯誤練習 類題練習 校正回課

知識點

全班 T1  國一全科生 T1  Demi T1  Kane T1

|   |     |    |     |      |
|---|-----|----|-----|------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 整數的乘法 | 0%  | -- | 67% | -33% |
| <input type="checkbox"/> 分數的乘除法           | 27% | -- | 40% | 29%  |
| <input type="checkbox"/> 等值分數與最簡分數        | 30% | -- | 33% | 50%  |
| <input type="checkbox"/> 比較分數的大小          | 25% | -- | 33% | 33%  |
| <input type="checkbox"/> 指數律              | -8% | -- | 8%  | 1%   |
| <input type="checkbox"/> 絕對值              | 9%  | -- | 7%  | 25%  |
| <input type="checkbox"/> 公倍數與最小公倍數        | 7%  | -- | 7%  | 17%  |
| <input type="checkbox"/> 一元一次方程式的應用問題     | 1%  | -- | 0%  | 12%  |

只顯示全班平均低於  %

此數據根據知識點分類(切換知識項度，詳P.62第③步)

並根據『復原率』顯示：灰色代表退步、黃色至橘色代表越來越進步。(切換呈現數據，詳P.62第③步)

① 勾選欲補強的範圍

② 要一次為全班補強，或是針對其中一位(或多位)學生加強弱點

③ 按下「類題練習」，即可出學生錯題的類題加強卷！

5 類題卷設定-挑題

6 類題卷設定-不挑題(適性)

7 個別適性類題-派卷

**類題練習**

提供ai智能類題組卷功能，可自動判斷學生程度派出適性個人類題卷

1  挑題

不挑題

不挑題的系統出題規則：正答率低於60%時，判斷出易、中易題；正答率高於60%，判斷出中、中難、難題

取消 下一步

類題練習：  
提供ai智能類題組卷功能，可自動判斷學生程度派出適性個人類題卷。

① 選取『挑題』功能：系統將撈出勾選學生的所有類題，可供老師挑選並組卷。(挑題出卷請看P.35第③步)

5 類題卷設定-挑題

6 類題卷設定-不挑題(適性)

7 個別適性類題-派卷

**類題練習**

提供ai智能類題組卷功能，可自動判斷學生程度派出適性個人類題卷

挑題

2  不挑題

請輸入題數: 25

不挑題的系統出題規則：正答率低於60%時，判斷出易、中易題；正答率高於60%，判斷出中、中難、難題

取消 下一步

▲ 不挑題的出題規則：  
正答率低於60%→判斷出易、中易題  
正答率高於60%→判斷出中、中難、難題

**個人適性類題卷**

考試標籤

學生姓名+  + 個人類題卷

備註

取消 開始組卷

② 選取『不挑題』功能：系統將依上述規則智能挑題，僅能設定考卷資訊後直接派發或存於派卷與管理(請看P.64第⑦步)。

5 類題卷設定-挑題

6 類題卷設定-不挑題(適性)

7 個別適性類題-派卷

① 不挑題類題卷出卷完成後，可選擇直接『線上派卷』：



組卷完直接派卷，系統可直接針對相對應的學生，派出屬於該位學生的類題卷。

109國二數學班 調整學生資訊

| <input checked="" type="checkbox"/> | 姓名     | 學號      | 測驗 | 影片 | 座號 | 學生程度 | 教材版本 | 前次測驗成績 | 作答狀況 |
|-------------------------------------|--------|---------|----|----|----|------|------|--------|------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Kane   | 109009  | 是  | 是  | 9  | B    | 適南   | 35     | 未作答  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Demi   | 109010  | 是  | 是  | 10 | A    | 適南   | 100    | 未作答  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 國一全科生2 | 1091208 | 是  | 是  |    | 未分類  | 未分類  | 98     | 未作答  |

取消 下一步

② 不挑題類題卷出卷完成後，選擇『下次再說』：



組卷完後選擇下次再說，系統會將所有考卷存放於『測驗-派卷與管理』中。

派卷與管理

選擇年級 選擇科目 選擇出卷者 選擇考試類別 選擇考試標題 搜尋考卷名稱

| <input type="checkbox"/> | 出卷日期       | 年級    | 科目 | 出卷者  | 出卷類別 | 考試類別 | 考試標題 | 考卷名稱                | 作答數 | 使用數 | 公開  |
|--------------------------|------------|-------|----|------|------|------|------|---------------------|-----|-----|-----|
| <input type="checkbox"/> | 2022/06/06 | 國中二年級 | 數學 | 客服人員 | 線上出卷 | 類題練習 | 個性化  | Demi_0606後測_個人類題卷   | 25  | 0   | OFF |
| <input type="checkbox"/> | 2022/06/06 | 國中二年級 | 數學 | 客服人員 | 線上出卷 | 類題練習 | 個性化  | Kane_0606後測_個人類題卷   | 25  | 0   | OFF |
| <input type="checkbox"/> | 2022/06/06 | 國中二年級 | 數學 | 客服人員 | 線上出卷 | 類題練習 | 個性化  | 國一全科生2_0606後測_個人類題卷 | 25  | 0   | OFF |

▲注意：若選擇『下次再說』，日後欲派發考卷時，系統將無法同時針對不同的學生派發不同的考卷。（因為個別適性(不挑題)類題卷將會組出多張不同的、屬於單一位學生個人的類題卷）

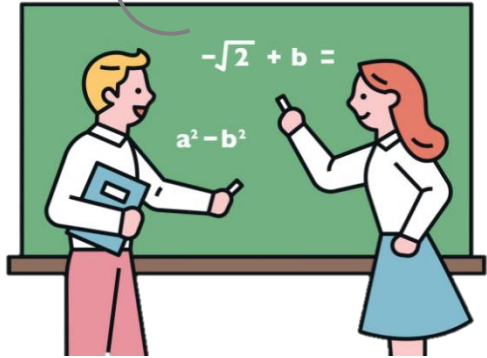




# 將學生的錯題校正回歸



診斷報告檢視過  
找出弱點並校正



請點選主選單的「班務」中的「學習歷程」。



學習歷程

|              |       |         |                |
|--------------|-------|---------|----------------|
| sherrywu     | 國中一年級 | 進行中     | 109國一數學班 (1... |
| 請選擇機構        | 請選擇年級 | 請選擇班級狀態 | 請選擇班級          |
| sherrywu     | 國中一年級 | 進行中     | 109國一國文班 (109) |
| sherrywu(語言) | 國中二年級 | 已結業     | 109國一英文班 (109) |
| sherrywu(私中) | 國中三年級 |         | 109國一數學班       |
|              | 高中一年級 |         |                |
|              | 高中二年級 |         |                |

知識項度  課次/頁

版本  適南  適康  適翰

呈現數據  練習量  正答率  復原率

考試區間  全部  指定區間

勾選下方知識內容後

退步 0 +10% +20%

情況：練習題 / 正答率

60 40 20 0

復原率

先篩選出要看哪一個班級的診斷報告。

1 「班務」

2 「學習歷程」

3 選擇範圍及數據

4 錯題校正回歸

① 選取要觀看的冊次範圍

② 選取欲呈現的數據  
(★數據請參考右圖表)

-練習量：練習的題數

-正答率：答對的比率

-復原率：比較學生現在與過去的進/退步程度

③ 可指定診斷報告範圍

Sherry文理補習班 | 國中二年級 | 進行中 | 109國二英文班 (1...)

顯示已離班學生

來源:  進度測驗  段考

冊別:  國一上  國二上  國三上  
 國一下  國二下  國三下

知識項度:  課次/章節  知識點

呈現數據:  練習量  正答率  復原率

考試區間:  全部  指定區間

勾選下方知識內容後

錯題練習 | 類題練習 | 校正回歸

現況：練習題 / 正答率  
 100 80 60 40 20 0  
 復原率  
 退步 0 +10% +20% ★

▲ 請注意：務必由上往下選取(來源→冊別→知識項度→版本→呈現數據→考試區間)，以維持診斷報告完整及準確。

1 「班務」

2 「學習歷程」

3 選擇範圍及數據

4 錯題校正回歸

勾選下方知識內容後

錯題練習  類題練習  校正回歸

只顯示全班平均分數 %

| 知識點   | 全班 T1 | 國一全科生 2 T1 | Demi T1 | Kane T1 |
|---|-------|------------|---------|---------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 本課單字                            | 58%   | 0%         | 87%     | 49%     |
| <input checked="" type="checkbox"/> 人稱代名詞主格/所有格                     | 75%   | 67%        | 67%     | 79%     |
| <input checked="" type="checkbox"/> be動詞直述句與疑問句                     | 69%   | 100%       | 100%    | 42%     |
| <input checked="" type="checkbox"/> Who的問答句                         | 50%   | --         | 100%    | 33%     |
| <input checked="" type="checkbox"/> What詢問人名或電話號碼                   | 50%   | 0%         | 71%     | 40%     |
| <input checked="" type="checkbox"/> 名詞單複數                           | 68%   | 0%         | 67%     | 72%     |
| <input checked="" type="checkbox"/> 指示代名詞(this, that, these, those) | 42%   | 33%        | 33%     | 44%     |

此數據根據知識點分類(切換知識項度，詳 P.66第③步)

並根據『正答率』顯示：顏色越深代表錯誤越多、越需要加強。(切換呈現數據，詳 P.66第③步)

① 勾選欲將錯題校正回歸的範圍

② 因校正回歸為不可逆操作，系統限制一次僅能為一位學生操作

③ 按下「校正回歸」，即可派出『校正回歸卷』給該位學生，在此張考卷中作答正確的題目，即可將錯題校正回歸。

5 校正回歸注意事項

6 校正回歸不可逆

7 校正回歸-派卷

▲使用錯題校正回歸有幾點注意事項：

- ① 一次僅能為一位學生操作
- ② 學生做完此份考卷後，答對的題目將永遠從錯題中移除(校正為對題)
- ③ 連帶影響學生自我練習等級的進度(打破蛋等級)

校正回歸不可選超過1人

OK

1



請注意!!!

- ② 『校正回歸』將使學生錯題恢復為答對題目(將從錯題中移除)
- ③ 『校正回歸』將連帶影響學生自我練習等級進度(學習紀錄打破蛋等級)

Yes  
好

No  
取消

5 校正回歸注意事項

6 校正回歸不可逆

7 校正回歸-派卷



是否確認執行『校正回歸』？  
執行後將不可復原。

是

不是

系統最後再次確認操作後，即可開始出卷。  
(挑題出卷請看P.35第8步)

5 校正回歸注意事項

6 校正回歸不可逆

7 校正回歸-派卷

① 出卷完成後，可選擇直接『線上派卷』：

完成出卷，是否繼續進行派卷

1 線上派卷 下次再說

組卷完直接派卷，系統可直接針對相對應的學生，派出屬於該位學生的校正回歸卷。

109國二英文班 調整學生資訊

| <input type="checkbox"/>            | 姓名     | 學號      | 測驗 | 影片 | 座號 | 學生程度 | 教材版本 | 前次測驗成績 | 作答狀況 |
|-------------------------------------|--------|---------|----|----|----|------|------|--------|------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Kane   | 109009  | 是  | 是  | 9  | B    | 通南   | 92     | 已作答  |
| <input type="checkbox"/>            | Demi   | 109010  | 是  | 是  | 10 | A    | 通南   | 100    | 未作答  |
| <input type="checkbox"/>            | 國一全科生2 | 1091208 | 是  | 是  |    | 未分類  | 未分類  | 98     | 未作答  |

上一步 下一步

② 出卷完成後，選擇『下次再說』：

完成出卷，是否繼續進行派卷

2 線上派卷 下次再說

組卷完後選擇下次再說，系統會將考卷存放於『測驗-派卷與管理』中。

派卷與管理

| <input type="checkbox"/>            | 出卷日期       | 年級    | 科目 | 出卷者  | 出卷類別 | 考試類別 | 考試標籤 | 考卷名稱              | 作答數 | 使用數 | 公開  |
|-------------------------------------|------------|-------|----|------|------|------|------|-------------------|-----|-----|-----|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2022/06/07 | 國中二年級 | 國文 | 客服人員 | 線上出卷 | 小考   | 校正回歸 | Kane校正回歸          | 30  | 1   | OFF |
| <input type="checkbox"/>            | 2022/06/07 | 國中一年級 | 數學 | 客服人員 | 線上出卷 | 小考   |      | 國一下數學 1-1         | 10  | 1   | OFF |
| <input type="checkbox"/>            | 2022/06/06 | 國中二年級 | 數學 | 客服人員 | 線上出卷 | 類題練習 | 備用加試 | Demi_0606後測_個人類題卷 | 25  | 0   | OFF |

▲注意：若選擇『下次再說』，日後欲派發考卷時，系統將不會自動勾選對應的學生，老師須手動勾選。



# 遠端回答學生的問題



有不會的地方都可以問老師！



點選主選單的「班務」中的「試題發問與回覆」。

※此發問功能需聯絡工程開通※



① 點選 👤 可向帶班老師進行發問，主任或帶班老師都可進行回覆，幫學生解惑。點選 ❓ 可將題目錯誤回報給後台編輯進行勘誤更新。

② 學生於測驗結果中，可直接向自己的帶班老師詢問題目相關的問題。(※其中不包含向後台提出的系統錯誤回報)

1 「班務」

2 學生發問

3 試題發問與回覆

4 老師回覆

發問與回覆列表

| 年級 | 科目  | 發問機構 | 班級名稱     | 姓名   | 最後回覆老師 | 發問日期                | 狀態  |
|----|-----|------|----------|------|--------|---------------------|-----|
| 國中 | 數學  | 力宇書院 | 109國一數學班 | Kane |        | 2021/06/03 11:02:53 | 回覆中 |
| 國中 | 英語文 | 力宇書院 | 109國二英文班 | Yuzu |        | 2021/05/27 15:30:38 | 回覆中 |
| 國中 | 數學  | 力宇書院 | 109國一數學班 | Kane |        | 2021/05/27 14:14:37 | 回覆中 |

顯示 1 到 3 筆，共 3 筆紀錄

老師可以回到「考試」中的「試題發問與回覆」，找到學生發問的問題。

學生發問也可在總覽下方的列表找到。  
(▲注意：僅在總覽處保留15天，過期後將移至「試題發問與回覆」)

總覽

296 未完成  
171 未完成

任務紀錄  
此處顯示30天內紀錄，若要查閱完整紀錄，請由班務內的任務清單功能查詢

| 開始時間       | 結束時間       | 科目 | 任務名稱 | 人數 | 任務標籤 | 狀態  |
|------------|------------|----|------|----|------|-----|
| 2021/06/03 | 2021/06/17 | 數學 | 題目發問 |    |      | 回覆中 |

1 「班務」

2 學生發問

3 試題發問與回覆

4 老師回覆

發問詳情

1. 有一丟銅板遊戲，其規則為丟正面得3分，丟反面得2分。小區參加此遊戲，共丟了26次，得68分，求小區共丟出幾次反面？

(A) 6  
(B) 10  
(C) 13  
(D) 20

解析  
難易度：中偏易  
知識點：一元一次方程式的應用問題

編輯機構：力宇書院  
年級：國中  
科目：數學  
班級：109國一數學班  
編號：109000  
姓名：Kane  
編輯日期：2021-06-03 11:02:53  
編輯內容：老師 新增到練習系統

讓老師來告訴你吧！

點入後將顯示學生的問題及發問的題目，老師可直接查看並回覆。

▲請注意：老師須在班級設定處帶班，才能為此班的學生回答問題！

若老師無法看到學生的發問時，需請主任協助將老師帶班。

※發問功能需聯絡工程開通※



## 【授課版使用說明】



如有任何問題，歡迎洽詢AI上學群組

2024年5月更新版本