

我要如何...

- [開始] 打開網頁.....P. 02
- [開始] 找到帳號、密碼與網址.....P. 03
- [開始] 認識介面及總覽.....P. 04
- [影片] 派影片給學生.....P. 06
- [影片] 看學生的影片紀錄.....P. 08
- [測驗] 出考卷(快速/程度/手動).....P. 10
- [測驗] 派考卷給學生.....P. 22
- [測驗] 看學生的測驗紀錄.....P. 26
- [測驗] 找到我按愛心的題目.....P. 28
- [班務] 找到派出去的任務.....P. 30
- [班務] 為學生補考及補看片.....P. 38
- [班務] 看學生的學習紀錄.....P. 40

- [班務] 匯出學生錯題.....P. 42
- [班務] 出弱點加強考卷.....P. 46
- [班務] 將學生的錯題校正回歸.....P. 50
- [班務] 遠端回答學生的問題.....P. 54



打開網頁

◆ 請使用Google Chrome瀏覽器開啟



Google Chrome電腦版
適用於 Windows 10/8.1/8/7 64 位元版



本系統僅支援Google Chrome瀏覽器。
若使用其他瀏覽器，將有錯誤及無法顯示等風險。

Google Chrome 手機/平板APP下載





找到帳號、密碼與網址

①
前往線上學習平台

②
個人帳號

◆ 我的系統網址：

①
前往線上學習平台

②
個人帳號

◆ 我的個人帳號與密碼：

帳號： _____

密碼： _____

記憶好幫手！



不怕再遺忘！



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

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 未完成 0 已完成人數: 111

影片數: 0 未完成 0 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)	3/0/0		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 您所管理的所有班級的所有派卷中，**未完成作答的人數**。
- ii 您所管理的所有班級的所有派卷中，**已完成作答的人數**。
- iii 您所管理的所有班級的**總派卷數目**。

2- 派片總覽

- i 您所管理的所有班級的所有派片中，**未完成觀看影片的人數**。
- ii 您所管理的所有班級的所有派片中，**已完成觀看影片的人數**。
- iii 您所管理的所有班級的**總派影片數目**。

力字雲端 學習平台 蘇老師(自然)

總覽

(i) 95 未完成
(ii) 已完成人數: 10
派卷數: 32 (iii)

(i) 48 未完成
(ii) 已完成人數: 27
影片數: 30 (iii)

3 任務紀錄
此處顯示30天內紀錄，若要展開完整記錄，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	狀態
2021/03/12	手動結束	自然	8.108國中自然第3-4冊總複習	3/0/0	進行中
2021/03/12	手動結束	自然	1.通用版109國中自然3上第2次段考(分科-理化)	3/0/0	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。

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

The screenshot shows a filter interface with four dropdown menus: '國中一年級' (Grade 7), '英語文' (English), '國一上' (Grade 8-1), and '適南' (Version). A '派出影片' (Assign Video) button is visible. Below the filters is a table of video assignments.

請選擇年級	請選擇科目	請選擇冊別	請選擇版本	時間	派出次數
國中一年級	英語文	國一上	適南	00:23:47	1
國中二年級	國語文	國一下	適康	00:25:55	2
國中三年級	英語文		適翰	00:29:34	1
高中一年級	數學			00:38:51	1
高中二年級	自然				
	社會				

Below the table, there are two checkboxes with blue links: [人稱代名詞主格/所有格_重點4.3](#) and [人稱代名詞主格/所有格_精選試題](#).

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



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。



任務基本資料

影片

1. 2021/02/28(英文1-3)上課影片

2. 人稱代名詞主格/所有格_重點4

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

- ✓ 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.30)。



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

機構 ↑↓	年級 ↑↓	班級 ↑↓	座號 ↑↓	姓名 ↑↓	學習程度 ↑↓	教材版本 ↑↓	累積影片數 ↑↓
sherrywu	國中二年級	109國二國文班	2	Yuzu	未分類	未分類	4
sherrywu	國中二年級	109國二國文班	12	Lenny	未分類	未分類	2
sherrywu	國中二年級	109國二國文班	14	Mars	未分類	未分類	0
sherrywu	國中二年級	109國二英文班	2	Yuzu	B	適翰	2
sherrywu	國中二年級	109國二英文班	12	Lenny	B	適翰	0

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
「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詳細時間、完成率及觀看進度。
- ③ 點選影片名稱的藍字，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

影片紀錄-Demi

10班一數學班 (1... 數學 選擇任務類別 選擇點播狀況

觀看日期區間(起) 觀看日期區間(迄) 個人資料查詢

點播狀況：
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」

任務類別	點播狀況	影片名稱	最新點播時間	累計播放時間	完成率	觀看進度
自選影片	已觀看未結束	重點1_指數_重點概念&範例1-3	2020/08/21 16:37:14	00:00:13	2%	<div style="width: 2%;"></div>
自選影片	已觀看未結束	重點1_指數_重點概念&範例1-3	2020/08/21 17:31:56	00:29:38	100%	<div style="width: 100%;"></div>
老師指定	已結束	重點1_幾何圖形符號_觀念	2020/08/28 10:26:18	00:15:43	76%	<div style="width: 76%;"></div>

觀看影片：重點1_指數_重點概念&範例1-3

退出影片

Speed X0.7 Speed X1 Speed X1.25 Speed X1.5 Speed X2 Fullscreen

亦可於觀看介面再次派出此影片給學生。

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

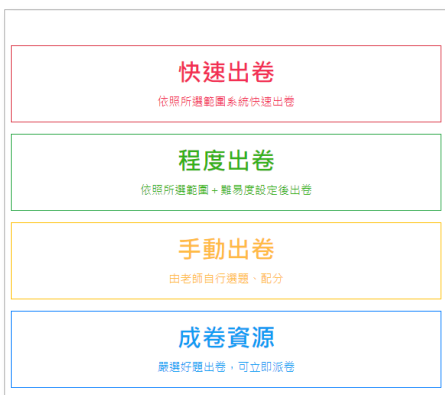
3 - 1
快速出考卷

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：

- (1) 快速出卷(教學P.11)
- (2) 程度出卷(教學P.14)
- (3) 手動出卷(教學P.17)

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



快速出卷 <small>依照所選範圍系統快速出卷</small>
程度出卷 <small>依照所選範圍 + 難易度設定後出卷</small>
手動出卷 <small>由老師自行選題、配分</small>
成卷資源 <small>篩選好題出卷，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。

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

取消 下一步

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

進度

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
- 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

☐	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 ↓
☐	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
☐	2021/02/22	國中一年級	國語文	客服人員	線上出卷	錯題練習		asdc	19	0	OFF

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 卷

2 考卷題數 題

難易度設定

4 年級*

考試類別*

考試標籤

6 考卷名稱*

備註

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
力字教育
模擬考
回家作業
錯題練習

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。

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

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

進度

- ▶ 國一上
- ▶ 國一下
- ▶ 國二上
 - ▶ 第1章 乘法公式與多項式
 - ▶ 1-1 乘法公式
 - ▶ 分配律
 - ▶ 和的平方公式
 - ▶ 差的平方公式
 - ▶ 平方差公式
 - ▶ 1-2 多項式與其加減運算
 - ▶ 1-3 多項式的乘除運算
 - ▶ 第2章 平方根與畢氏定理
 - ▶ 第3章 因式分解
 - ▶ 第4章 一元二次方程式

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	雲莉主任	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	雲莉主任	線上出卷	小考		test	10	1	OFF

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】		選題數	選答數	請選擇一種配分方式		分數
					可選	欲選	可選	欲選	可選	欲選			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：
應用題較多

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。

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

取消

儲存後離開

下一步

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	Q	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	力字標考卷	109適韜版國三上第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	力字標考卷	109適康版國三上第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	力字標考卷	109適南版國三上第3次段考	45	1	ON						

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

題目搜尋

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...

如有任何問題可即時向力字團隊提出!

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

顯示答案

顯示分數 關閉

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 隱藏

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 ? 刪除

Jill: Have you decided _____ you will celebrate your 30th birthday?
Su...

第 1 題 選擇題型 - 文法 [中] 1 ? 刪除

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 ? 刪除

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*

2 考試類別*

考試標籤

3 考卷名稱*

備註

4 公開 OFF

- 請選擇考試類別
- 小考
 - 段考
 - 刀字教育
 - 模擬考
 - 國家作業
 - 編題練習

- 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.24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 線上派卷 進行多張考卷派發(派卷請至P.24第⑤步)
- ② 考卷公開 考卷限用 一次公開/限用多張考卷(使考卷讓全校所有老師能使用與否)
- ③ 考卷刪除 一次刪除多張考卷(▲請注意:刪除無法復原)

										① 線上派卷	② 考卷公開	③ 考卷刪除
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	作節數	使用數	公開	
<input type="checkbox"/>	2021/03/05	國中二年級	數學	客服人員	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	客服人員	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

										① 線上派卷	② 考卷修改	③ 考卷公開	④ 考卷刪除
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	作節數	使用數	公開		
<input type="checkbox"/>	2021/03/05	國中二年級	數學	客服人員	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 線上派卷 派發此考卷 (派卷請至P.24第⑤步)
- ② 試題修改 可改考卷重選題目(手動出卷P.19第⑧步)
- ③ 考卷公開 考卷公開/限用
- ④ 考卷刪除 考卷刪除

考卷: 3/4_國2數學複習卷

① 線上派卷 ② 試題修改 ③ 考卷公開 ④ 考卷刪除

一、單選題: 每題 4 分, 共 100 分

1. ②
 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
選擇班及與學生7-1
任務設定

①

線上派卷 < 考卷公開 < 考卷

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

線上派卷 試題修改 < 考卷公開 考卷刪除

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7-1
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作答過等資訊)

▲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)。

5
派卷

6
選擇班及與學生

7-1
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

作答時間 不限時間

① 限時 30 分鐘

開放考試 指定開始時間 2021/03/08 19:00

② 立即開始

結束考試 指定結束時間 2021/03/09 23:00

③ 開始 3 天後結束

手動結束

選項排序 亂數排序 固定排序

④ 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。

題目排序 亂數排序 固定排序

⑤ 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。

發放成績 學生交卷後立即發放

⑥ 結束考試後統一發放

上一步 確定

按「確定」就
完成派卷囉！

- 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

▲提醒：派卷成功可至「任務清單」找到任務(詳細請看P.30)



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

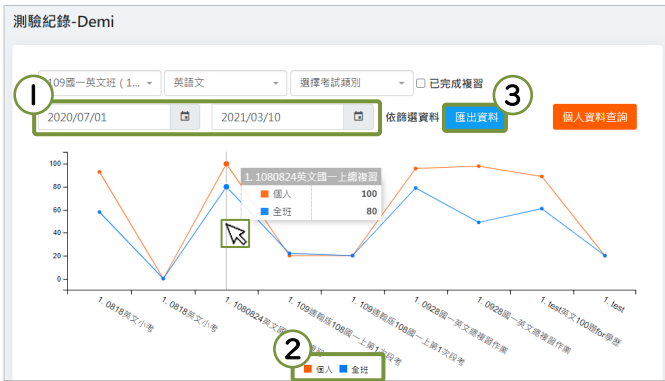
4 過去所有測驗紀錄

測驗紀錄

選擇機構 選擇年級 選擇班級 搜尋學生姓名

機構 ↑↓	年級 ↑↓	班級 ↑↓	座號 ↑↓	姓名 ↑↓	學習程度 ↑↓	教材版本 ↑↓	平均分數 ↑↓
sherrywu	國中二年級	109國二國文班	2	Yuzu	未分類	未分類	12
sherrywu	國中二年級	109國二國文班	12	Lenny	未分類	未分類	0
sherrywu	國中二年級	109國二國文班	14	Mars	未分類	未分類	0
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國二英文班	12	Lenny	B	適翰	34

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。



(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	交卷狀態	複習日期	科目	考試類別	考卷名稱	題數	分數	複習完成率
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學歷	100	80	0%
2020/10/06 16:23:45	已交卷	--	英語文	回家作業	1. 0928匯一英文總複習作業	50	98	100%
2020/09/28 14:43:02	已交卷	--	英語文	回家作業	1. 0928匯一英文總複習作業	50	96	
2020/09/25 14:14:23	已交卷	--	英語文	小考	1. 0818英文小考	25	0	
2020/09/25 14:12:18	已交卷	--	英語文	力學教育	1. 109總題版108匯一上第1次段考	40	20	
2020/09/21 14:41:57	已交卷	--	英語文	力學教育	1. 109總題版108匯一上第1次段考	40	20	
2020/08/24 17:04:55	已交卷	--	英語文	回家作業	1. 1080824英文匯一上總複習	10	100	
2020/08/18 17:23:50	已交卷	--	英語文	小考	1. 0818英文小考	25	93	

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！

收藏題庫	題號	作答對錯	作答速度	待檢查	難易度	知識概念
	1	×	×		中偏易	一元一次方程式的應用問題
	2	×			中偏易	整數的四則運算

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「」。

▲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 **播放狀況** 觀看同時可即時監控，結束後可保留記錄(P.32第④步)
- ② **任務結束** 結束此任務(結束後學生無法再看影片)(P.32第⑤步)
- ③ **觀看影片** 再看一次此影片
- ④ **收回任務** 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： 3

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，或首次觀看中未嘗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.38)

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 **測驗現況** 測驗時可即時監控，結束後亦可保留紀錄(P.34第**7**步)
- ② **任務結束** 結束此任務(結束後學生無法再做測驗) (P.35第**9**步)
- ③ **檢討考卷** 進行中也可檢討考卷(以防學生測驗結束時間不同)
(P.34第**8**步)
- ④ **檢視考卷** 查看這張考卷(說明請看P.23第**4**步)
- ⑤ **收回任務** 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.38)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.33)。

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	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
上線	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
未上線	20	Archi						3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
已交卷	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)

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

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) $\frac{1}{20} < \frac{1}{21}$

點選展開此題解析

顯示答案解析

題號顏色

- : 錯較多人
- : 錯較少人
- : 錯最少人

←收藏題目 (詳P.28)

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

11
答題狀況

已結束的**測驗**任務有六個功能鍵：

- ①  **成績總覽** 觀看全班成績的分析(P.36第⑩步)
- ②  **答題狀況** 觀看全班答題的狀況(P.36第⑪步)
- ③  **檢討考卷** 結束後全班一同檢討考卷(P.34第⑧步)
- ④  **檢視考卷** 查看這張考卷(說明請看P.23第④步)
- ⑤  **收回任務** 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_Kane_0606前測_個人錯題卷_1 (已結束)

①  ②  ③  ④  ⑤ 

應試學生

學生： Kane
學生數量：1位

基本資料 

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

指派老師： 主任
開始考試： 2022/06/06 15:15
結束考試： 2022/06/10 14:29
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！)

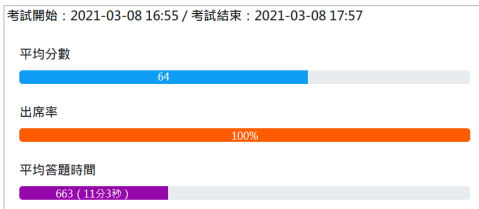
測驗-已結束

成績總覽

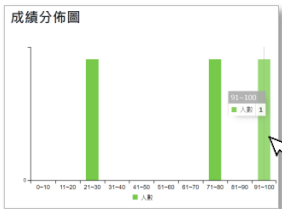
答題狀況

針對全班測驗結果的各種數據分析。

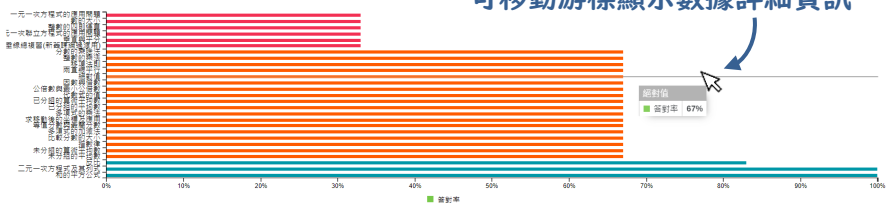
測驗基本資料



全班成績分佈



知識分析



知識點作答分析

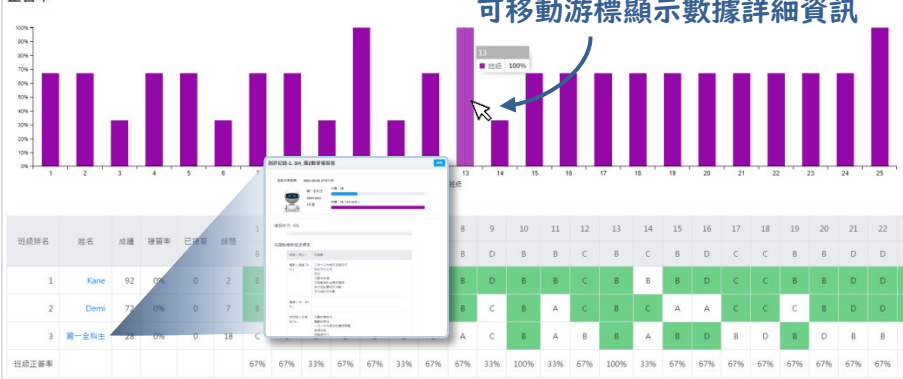
測驗-已結束

成績總覽

答題狀況

「全班」及「個人」的作答狀況，哪一題答什麼、哪一題答錯。

正答率



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.38)





為學生補考及補看片

1 「班務」

2 「任務清單」

3 測驗：缺考補考

4 影片：未點播補看



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。

1 「班務」

2 「任務清單」

3 測驗：缺考補考

4 影片：未點播補看

任務類別	開始時間	結束時間	備(考)開始時間	備(考)結束時間	機碼	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國二國文班	國語文	1_夏夜_選文理解與補充法律	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國二國文班	國語文	1_110應驗投圖二下圖文卷(30題)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 **答题狀況**。

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
7/0/0	缺考卷	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"/>	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	複習率	已接過	錯題	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"/>	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: 學生尚未點播觀看
已點播: 學生點播影片觀看
補看中: 老師指定時間觀看(補看結束後轉為完成「已補看」或「未點播」)
已補看: 學生已在老師指定時間補看影片觀看
備註: 使用後台觀看、瀏覽器與網路速度可能會影響「觀看進度」的更新與準確率
系統會以學生觀看影片結束後紀錄為準

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

1 「班務」

2 「學習紀錄」

3 紀錄列表

4 個別學習紀錄



所有紀錄都保存下來囉!

自 班務 管理

任務清單

學習紀錄

學習歷程

試題發問與回覆

點選主選單的「班務」中的「學習紀錄」。

1 「班務」

2 「學習紀錄」

3 紀錄列表

4 個別學習紀錄

學習紀錄

請選擇機構

請選擇機構

sherrywu

請選擇年級

請選擇年級

國中一年級

國中二年級

國中三年級

高中一年級

高中二年級

請選擇班級

請選擇班級

109國二國文班

(108)

109國二英文班

(108)

109國二數學班

(108)

請選擇冊別

請選擇冊別

國一上

國一下

國二上

國二下

請選擇版本

請選擇版本

適南

適康

適翰

機構	年級	班級	座號	姓名	科目	冊別	版本	作答總題數	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。



sherrywu	國中二年級	109國二英文班 (1...	國一上	適南									
搜尋學生名稱					<input type="checkbox"/>	顯示已結業班級 塞選資料後							
	座號	姓名	科目	冊別	版本	作答總題數	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	0	7
二英文班 (108)	14	Mars	英語文	國一上	適南	0	0	0	0	0	0	0	7

顯示學生在此冊次中所有單元的等級數量(將單一位學生的「等級A++」到「等級C」數量加總即為該冊次的總單元數)



學習紀錄-Yuzu

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%	
<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 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)
- ② 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」

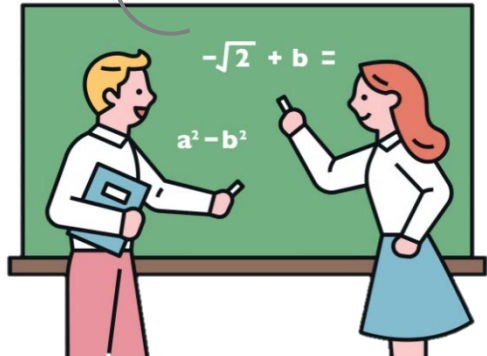
2 「學習歷程」

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」。

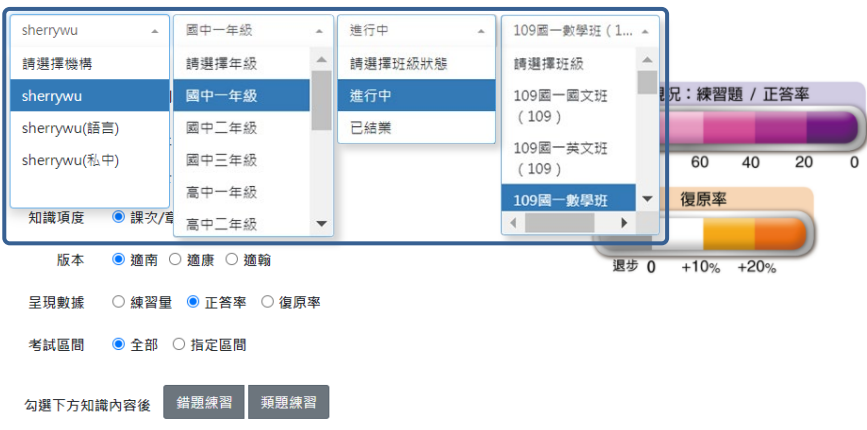
1 「班務」

2 「學習歷程」

3 選擇範圍及數據

4 匯出錯誤題目

學習歷程



先篩選出要看哪一個班級的診斷報告。



- 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

▲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。



勾選下方知識內容後

③ 錯題練習 類題練習 錯題校正

② 只顯示全班平均低於 %

課次/章節	全班	國一全科生	Demi	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%

①

此數據根據課次/章節分類(切換知識項度,詳P.43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.43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「錯題練習」,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

取消 全班錯題卷 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.20第⑦步)

▲注意：若勾選一位以上學生又直接點選『全班錯題卷』，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.44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.45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



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



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

線上派卷 紙本派卷 考卷公開 考卷限用 考卷刪除

選擇年級 選擇科目 選擇出卷者 選擇考試類別 選擇考試標籤 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	個性新增	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	個性新增	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	個性新增	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

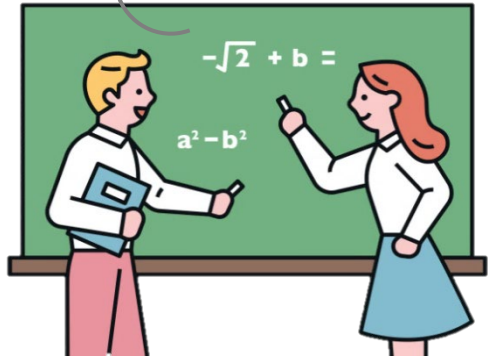
選擇範圍及數據

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



先篩選出要看哪一個班級的診斷報告。



- 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

▲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。



勾選下方知識內容後

錯誤練習 類題練習 題意校正

☐ 知識點

☐ 只顯示全班平均低於 %

☐ 全班 T1 ☐ 國一全科生 T1 ☐ Demi ↓ ☑ 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"/> 等值分數與帶簡分數	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%

此數據根據知識點分類(切換知識項度,詳P.47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.47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.13第⑧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：

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儲存於派卷與管理(請看P.49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』：

完成出卷，是否繼續進行派卷



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』：

完成出卷，是否繼續進行派卷



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	數學	客服人員	線上出卷	類題練習	個性加	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	個性加	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	個性加	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

1
「班務」

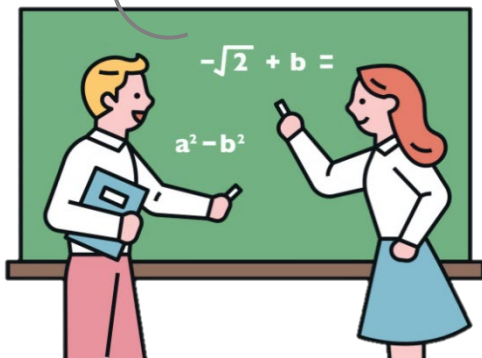
2
「學習歷程」

3
選擇範圍及數據

4
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」。

1
「班務」

2
「學習歷程」

3
選擇範圍及數據

4
錯題校正回歸

學習歷程

sherrywu
轉選擇機構
sherrywu
sherrywu(語言)
sherrywu(私中)
知識項度 課次/題

國中一年級
轉選擇年級
國中一年級
國中二年級
國中三年級
高中一年級
高中二年級

進行中
轉選擇班級狀態
進行中
已結業

109國一數學班 (109)
轉選擇班級
109國一國文班 (109)
109國一英文班 (109)
109國一數學班

練習題 / 正確率
60 40 20 0

復原率
退步 0 +10% +20%

版本 適南 適康 適翰

呈現數據 練習量 正確率 復原率

考試區間 全部 指定區間

勾選下方知識內容後

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

▲ 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

只顯示全班平均 %

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.51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.51第③步)

- ① 勾選欲將錯題校正回歸的範圍
- ② 因錯題校正為不可逆操作, 系統限制一次僅能為一位學生操作
- ③ 按下「錯題校正」, 即可派出『錯題校正卷』給該位學生, 在此張考卷中作答正確的題目, 即可將錯題校正回對題。

5 錯題校正注意事項

6 錯題校正不可逆

7 錯題校正-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)

錯題校正不可選超過1人

OK



請注意!!!

- ② 『錯題校正』將使學生錯題恢復為答對題目(將從錯題中移除)
- ③ 『錯題校正』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 錯題校正注意事項

6 錯題校正不可逆

7 錯題校正-派卷



是否確認執行『錯題校正』？
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.19第⑧步)

5 錯題校正注意事項

6 錯題校正不可逆

7 錯題校正-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校正卷。

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	適南	92	已作答
<input type="checkbox"/>	Demi	109010	是	是	10	A	適南	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

線上派卷 紙本派卷 考卷公開 考卷限用 考卷刪除

選擇年級 選擇科目 選擇出卷者 選擇考試類別 選擇考試標籤 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	英語文	客服人员	線上出卷	小考	校正新增	Kane校正回歸	30	1	OFF
<input type="checkbox"/>	2022/06/07	國中一年級	數學	客服人员	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	客服人员	線上出卷	類題練習	備註新增	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」。



- ① 點選 👤 可向老師進行發問，只要是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力字進行勘誤更新。

- 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)



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

任務數：224 已完成人數：397 影片數：155 已完成人數：146

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

全部 影片 訊息

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



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

發問機構：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
發問日期：2021-06-03 11:02:53
發問內容：老師 你好請你回答吧

老師回覆

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：老師須為帶班老師，才能為此班的學生回答問題！

【學校教師版使用說明】



如有任何問題，歡迎洽詢力宇教育

2022.10 更新版本