

主任版



【系統使用說明】

輕
易
上
手



2026年2月更新版本

我要如何...

- [開始] 找到帳號、密碼與網址.....P. 02
- [開始] 認識介面及首頁.....P. 04
- [管理] 新增及管理老師的帳號.....P. 06
- [管理] 新增及管理學生的帳號.....P. 08
- [管理] 新增及管理班級與設定.....P. 11
- [知識健檢] 預設檢測考卷及觀看紀錄.....P. 16
- [知識健檢] 給學生做一份學力檢測.....P. 17
- [派片] 派影片給學生.....P. 22
- [派片] 看學生的影片紀錄.....P. 24
- [派卷] 出考卷(快速/程度/手動).....P. 26
- [派卷] 派考卷給學生.....P. 38

[派卷]	看學生的測驗紀錄.....	P. 42
[派卷]	找到我按愛心的題目.....	P. 44
[任務]	找到派出去的任務.....	P. 46
[任務]	為學生補考及補看片.....	P. 53
[任務]	掌握全班測驗與影片完成進度.....	P. 55
[任務]	看學生的學習紀錄.....	P. 57
[任務]	匯出學生錯題.....	P. 59
[任務]	出弱點加強考卷.....	P. 63
[任務]	遠端回答學生的問題.....	P. 67



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



認識介面及首頁

1
介面導覽

2
首頁介紹

2.[知識健檢]

預設考卷
健檢紀錄

學力檢測相關功能。

1.[管理]

首次設定、修改資料。

學生管理
班級管理
教職員管理

重新密碼
登出
使用說明
校務系統
訂購平台

3.[派片]

課程影片
觀看紀錄

影片相關功能。

The screenshot shows the main interface of the AI Learning System. At the top, there is a navigation bar with tabs for 首頁 (Home), 知識健檢 (Knowledge Check), 派片 (Assignments), 派卷 (Assignments), 任務 (Tasks), and 管理 (Management). Below the navigation bar, the dashboard displays several key statistics:

- 預設考卷 (Pre-set Exams):** 2個 (2 items) 進行中任務 (In-progress tasks), 1個 (1 item) 未完成任務 (Unfinished tasks), 總派卷數: 431 (Total assignments: 431), 已完成任務: 419 (Completed tasks: 419).
- 派片 (Assignments):** 4個 (4 items) 進行中任務 (In-progress tasks), 0個 (0 items) 未完成任務 (Unfinished tasks), 總派片數: 652 (Total assignments: 652), 已完成任務: 648 (Completed tasks: 648).

Below the statistics, there is a section for 任務紀錄 (Task Record) with filters for 全部 (All), 派卷 (Assignments), 派片 (Assignments), and 顯示我的任務 (Show my tasks).

3.[派卷]

出卷派卷
考卷管理
測驗紀錄
最愛題庫

測驗相
關功能。

4.[任務]

任務總覽
班級任務
自我練習紀錄
AI 診斷歷程
學生發問與回覆

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

2- 派片總覽

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

The screenshot shows the 'AI Learning Platform' interface. At the top, there is a navigation bar with 'Home', 'Knowledge Check', 'Assignments', 'Tasks', and 'Management'. The main content area is divided into two summary cards and a task records section.

Task Overview Summary:

- Tasks Card (1):** 3個 進行中任務 (i) 2個 未完成任務. Total assignments: 434 (iii). Completed tasks: 429 (ii).
- Assignments Card (2):** 4個 進行中任務 (i) 0個 未完成任務. Total assignments: 652 (iii). Completed tasks: 648 (ii).

Task Records Section (3):

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

Buttons: 全部 (selected), 派卷, 派片, 顯示我的任務

開始時間	結束時間	科目	任務名稱	人數	任務標籤	狀態
2025/12/04	2025/12/07	數學	1. 重點1_比例線段_觀念1	5/0/0		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」、「派卷」、「派片」可切換欲查看的任務類別。

▲詳細記錄須於任務的「任務總覽」查看。



新增及管理老師的帳號(主任權限)

1

「管理」

2

「教職員管理」

3

填寫基本資料

4

選擇職位及權限

請跟著步驟設定！



點選主選單中「管理」，
再點選「教職員管理」。

任務

管理

學生管理

班級管理

教職員管理

1

「管理」

2

「教職員管理」

3

填寫基本資料

4

選擇職位及權限

1

新增教職員

選擇職務

顯示停用教職員

依輸入資訊搜尋



姓名	職務	帳號	email	狀態
范小冰	行政導師	qwertyuiop	12345ty098765@gmail.com	啟用
阿慧老師(高中)	行政導師	100810002	100810002@gmai.com	啟用

進入教職員列表後：

① 點「新增教職員」來新增資料 ② 點下方列表清單來修改資料

1
「管理」

2
「教職員管理」

3
填寫基本資料

4
選擇職位及權限

新增教職員

個人資料

✓ 機構*：

✓ 姓名*：

✓ 生日*： / /

員工卡號：

若欲使用舊卡(卡號曾經在系統中使用過)，請先制卡並等待30分鐘後再新增這下一位使用者，以確保系統資料完整性。

✓ Email*：

✓ 手機*：

✓ 帳號*：

✓ 密碼*：

密碼修改權限： 不可修改 可自行修改
 下次登入時重新設定密碼

請填寫要新增的老師之基本資料。

其中「*」是必填欄位，請一定要填寫。

▲注意：

(1)若老師要連結親師通，需輸入生日

(2)所有老師之間的「帳號」及「Email」都不可以重複！

(3)建議帳號為英文+數字

1
「管理」

2
「教職員管理」

3
填寫基本資料

4
選擇職位及權限

系統設定

職務：

授課老師：使用測驗及影片功能
行政導師：使用測驗及影片功能，並可管理所有班級及學生
分校主任：使用測驗及影片功能，並可管理所有教職員、班級及學生

國小內容：
 國小數學
 國小自然
 國小社會

主選課程內容：
 國小資優英文
 國小資優英語文
 國小資優數學
 英語常用單字2000
 英語常用單字2001~4500
 全民英檢GEPT初級
 閱讀寫作一本通(基礎篇)
 閱讀寫作一本通(進階篇)
 好讀英語閱讀素養

國中內容：
 國中國文
 國中英文
 國中數學
 國中自然
 國中社會

高中內容：
 高中國文
 高中英文
 高中數學
 高中生物
 高中物理
 高中化學
 高中地球科學
 高中地理
 高中歷史
 高中公民

國小教學影片： 國小資優英文
 國小資優英語文
 國小資優數學
 英語常用單字2000
 英語常用單字2001~4500
 全民英檢GEPT初級
 閱讀寫作一本通(基礎篇)
 閱讀寫作一本通(進階篇)
 好讀英語閱讀素養

國中教學影片： 國中國文
 國中英文
 國中數學
 國中自然
 國中社會

高中教學影片： 高中國文
 高中英文
 高中數學
 高中生物
 高中物理
 高中化學
 高中地球科學
 高中地理
 高中歷史
 高中公民

使用數據： 使用數據
 測驗紀錄： 測驗紀錄
 影片紀錄： 影片紀錄

先選老師的職位。

▲注意：老師職位有權限差別，請仔細觀看權限差異

再選老師教什麼科目，內容及影片都要勾選！

▲注意：

(1)科目沒勾選就不能使用

(2)使用數據可查看分校使用紀錄

(3)測驗紀錄、影片紀錄可查看學生數據

班級設定

班級：

↑最後可設定老師帶班

▲注意：帶班才可派卷和派片到此班



新增及管理學生的帳號(主任、行政權限)

1

「管理」

2

「學生管理」

3

填寫基本資料

4

設定帳密及班級



學生來了！

點選主選單中「管理」，
再點選「學生管理」。



1

「管理」

2

「學生管理」

3

填寫基本資料

4

設定帳密及班級

匯出名片
 新增學生
 新增多筆
 會 帳號停用
 會 帳號啟用

選擇年級 選擇班級
 顯示無班級 顯示停用
 依輸入資訊搜尋

提醒：新增學生前，請先查詢是否有建過資料

姓名 ↓	帳號	原班座號 ↓	年級	目前班級	家長	狀態
陳小白	leadu105		7	國一國文班	ais111005p-王媽媽	<input checked="" type="checkbox"/> 啟用
蔡依林	leadu123456		6	國三社會		<input checked="" type="checkbox"/> 啟用

進入學生列表後：

① 點「新增學生」來新增資料 ② 點下方列表清單來修改資料

▲ 各科試用學生帳號請至P.3第③步查看

▲新增多筆學生時，應輸入機構代碼：_____

1

「管理」

2

「學生管理」

3

填寫基本資料

4

設定帳號及班級

請填寫要新增的學生之基本資料。
其中「*」是必填欄位，請一定要填寫。

▲注意：
輸入學生生日以供家長連結親師通APP

▲注意：
若有使用刷卡點名，請於學生卡號使用刷卡機刷卡輸入卡號

1

「管理」

2

「學生管理」

3

填寫基本資料

4

設定帳號及班級

請設定帳號及密碼。

《建議如下》

帳號：入學年度+流水號(3碼)

密碼：學生家裡電話後四碼

最後可將學生加入現有班級，或之後再設定。

(於此處將學生加入班級後，系統將根據機構權限開啟此學生在此班級之測驗/影片權限)

5 修改資訊

6 學生離班

姓名 ↓	帳號	原班座號 ↓	年級	目前班級	家長	狀態
陳小白	leadu105		7	國一國文班	ais111005p-王媽媽	☑ 啟用



點選學生列表清單，可修改學生資料。重置密碼或停用也可以在這裡設定。



已建立好的學生
可以下載學生名片，掃描QR CODE快速登入

5 修改資訊

6 學生離班



下拉選單點選班及即可入班：點選班級前的「✖」即可離班成功。

新增及管理班級與設定

1
「管理」

2
「班級管理」

3
班級基本資料

4
班級使用功能



上課前先建班！

點選主選單「管理」，
再點選「班級管理」。



1
「管理」

2
「班級管理」

3
班級基本資料

4
班級使用功能

科目	班級名稱	標籤	學生人數(測驗/影片/班級人數)	狀態
國語文	國一國文班		(9/9/9)	進行中
社會	國三社會		(2/2/2)	進行中

進入班級列表後：

- 1 點「新增班級」來新增資料
- 2 點下方列表清單來修改資料
- 3 欄位顯示此班級學生(測驗人數/影片人數/班級總人數)

1
「管理」

2
「班級管理」

3
班級基本資料

4
班級功能設定

建立班級資料

✓ 機構名稱* : AI上學示範校

✓ 選擇年級* : 國中一年級

✓ 選擇科目* : 國語文

先修班 : 先修班

✓ 班級名稱* :

班級標籤 :
輸入班級特色或屬性以便分類或搜尋。

行政導師 :

授課老師 :

✓ 開班日* :

✓ 結業日* : 設定結業日 請選擇日期

*學習歷程可累積年度，此日期建議設定畢業日期，此日期過後系統會一併更新相關使用者(學生、教員、家長)的班級狀態。

請填班級基本資料。其中「*」是必填欄位，請一定要填寫。

★若需在7/1前建立下一學年的先修班級，請務必勾選「先修班」並選擇先修班年級，非學生目前就讀年級，以防學期轉換被自動升級。

▲請注意：
結業日建議請設定為該班的畢業日期。
因班級結業後將無法再使用，亦無法恢復。

1
「管理」

2
「班級管理」

3
班級基本資料

4
班級功能設定

入學年度 : 114

班級自我練習 : 開啟(勾選下方後可進行該冊次自我練習)

國一上
國一上
國二上
國二下
國三上
國三下
複複習

班級自我看片 : 開啟(勾選下方後可進行該冊次自我看片)

國一上
國一上
國二上
國二下
國三上
國三下
複複習

知識點補強程度標準 : 補熟 : 超過 80 %
基礎 : 60 ~ 80 %
待加強 : 未滿 60 %

弱點補強影片 : 開啟

預設影片數量 : 3 支以內

補強基準 : 60 %
知識分析低於此標準
成績單中將主動提供影片

1 入學年度由系統設定，不可隨意調整。

2 開啟後學生可自己練習題目及看影片。
▲若要開啟，請務必勾選下方冊次。

3 設定以助於瞭解學生的弱點及優勢。

4 開啟將自動分析學生弱點，在測驗後給予補強學習影片。
▲若無影片出現，建議提高補強基準。



1 建立班級資料 2 勾選學生入班 3 設定個人權限

國中一年級 選擇班級 依輸入資訊搜尋

<input type="checkbox"/>	姓名	帳號	年級	目前班級	狀態
<input checked="" type="checkbox"/>	陳小白	leadu105	7	國一國文班	<input checked="" type="checkbox"/> 啟用
<input type="checkbox"/>	王小黑	leadu1000	7	國中數學	<input checked="" type="checkbox"/> 啟用

顯示 1 到 2 筆，共 2 筆紀錄

第一頁 上一頁 1 下一頁 最終頁

取消 上一步 下一步

選擇要加入此班級的學生。
並點「下一步」



1 建立班級資料 2 勾選學生入班 3 設定個人權限

姓名	<input type="checkbox"/> 測驗 剩餘200	<input type="checkbox"/> 影片 剩餘200	座號	學生程度	教材版本	前次測驗成績
陳小白	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		未分類	未分類	

取消 上一步 完成 「若測驗未勾選，該學生將無法派卷及自我練習；若影片未勾選，該學生將無法派片及自我看片。」

最後請確認這位學生在此班級中的權限。

★重要★

若此處未勾選「測驗」或「影片」，則這位學生在此班級中將無法使用任何測驗/影片功能(包括自我練習/自我看片也無法使用)。

5 加入學生

6 ★學生權限★

7 修改資訊

8 老師設定

9 學生設定

<input type="checkbox"/>	機構名稱	科目	班級名稱	標籤	學生人數(測驗/影片/班級人數)	狀態
<input type="checkbox"/>	AI上學示範校	國語文	國一國文班		(9/9/9)	進行中

顯示 1 到 3 筆，共 3 筆紀錄

基本資料 [更改資料](#) [複製班級](#)

機構名稱*: AI上學示範校

選擇年級*: 國中一年級

選擇科目*: 國語文

試用:

先修班:

班級名稱*: 國一國文班

標籤:

開班日*: 2025-07-01

結業日*: 2028-08-31

服務設定 [更改資料](#)

入學年度: 114

班級自我練習: 允許; 國一上; 國一下;

班級自我看片: 允許; 國一上; 國一下;

知識點精熟程度標準: 精熟: 超過 80 %
基礎: 60 ~ 80 %
待加強: 未達 60 %

以下功能僅供【教學影片-允許使用】的班級使用

弱點補強影片: 開啟

預設影片數量: 3支以內

補強基準: 60 %

老師設定

行政導師:

授課老師:

學生設定

名單:

姓名	<input type="checkbox"/> 測驗 剩餘191	<input type="checkbox"/> 影片 剩餘191	座號	學生程
陳小白	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	未分

在班級列表中點選班級後，可再修改基本資料、老師設定、學生設定及班級功能設定。

5 加入學生

6 ★學生權限★

7 修改資訊

8 老師設定

9 學生設定

老師設定

行政導師：

× 行政老師

授課老師：

× 王力宇

取消

確定修改

在修改資料處也可為此班級加入老師。
點選欄位選擇老師，並可加入多位老師。

▲請注意：主任身分以外的權限(行政/授課老師)需加入並帶班，才可以派卷/派片給此班級及觀看此班級所有紀錄及成績。

5 加入學生

6 ★學生權限★

7 修改資訊

8 老師設定

9 學生設定

學生設定

名單：

×-陳小白

姓名	<input type="checkbox"/> 測驗 剩餘191	<input type="checkbox"/> 影片 剩餘191	座號	學生程
陳小白	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		未分類

返回

確定修改

① 加入學生：於上方名單欄位選取學生。
▲退班：選學生名稱前方 即可。

② 再為新加入的學生設定測驗/影片權限，並點「更新學生資訊」。

▲請注意：

若於新增班級時忘記設定，請務必再至修改資料處補設定。
若加入新的學生，也請務必勾選「測驗」或「影片」權限。



預設檢測考卷及觀看紀錄(主任、行政權限)

1
預設考卷

2
健檢紀錄在這



點選主選單的「知識健檢」，就可以找到「預設考卷」。

▲注意：僅主任及行政權限可預設健檢考卷。

1 組一張新的知識健檢成卷。

2 勾選列表中的考卷來刪除知識健檢成卷。



◎建議：可設定方便辨識的考卷名稱，以便挑選檢測卷時方便選取。
(ex. 0523檢測_國中數學1上第一章)

1
預設考卷

2
健檢紀錄在這



點選主選單的「知識健檢」，就可以找到「健檢紀錄」。

▲注意：僅主任及行政權限可觀看健檢紀錄。

家長姓名	家長手機	學生姓名	學制	學校	年級	科目	版本	成績	測驗時間	檢視報表	完整版報告	摘要版報告
王媽媽	0987000000	王小美	國中	水上國中	國中一年級	數學	適南	40	2025/11/20	檢視報表	完整版報告	摘要版報告
十一兆媽媽	0987654321	十一兆	國中	淡水國中	國中一年級	數學	適南	27	2021/05/28	檢視報表	完整版報告	摘要版報告
王媽媽	0987654321	五千	國中	木柵國中	國中一年級	數學	適南	25	2021/02/23	檢視報表	完整版報告	摘要版報告

保留每一筆知識健檢紀錄及學生、家長基本聯絡資訊。



給學生做一份學力檢測(學力檢測權限)

1 「知識健檢」

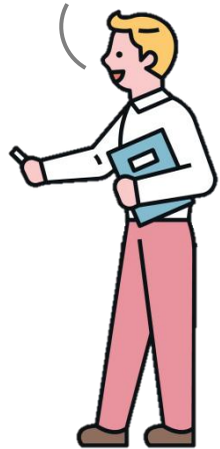
2 「開始健檢」

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*
 家長手機*
 E-mail
 學生姓名*
 學制*
 學校*
 年級*
 班級*

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

2

預設考卷

使用已出過試卷進行考試

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 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)



1 學期 114上 113下 113上 112下 112上 111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 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 2

課次/章節

第1章 整數的運算 1-1 負數與數線

第1章 整數的運算 1-2 整數的加減

第1章 整數的運算 1-3 整數的乘除與四則運算

第1章 整數的運算 1-4 指數記法與科學記號

上一步 下一步

▲可視學生程度拉高題目難度。

知識健檢進階設定 3

題數【易】		題數【中】		題數【難】	
可選	欲選	可選	欲選	可選	欲選
664	<input type="text" value="5"/>	269	<input type="text" value="10"/>	49	<input type="text" value="5"/>

作答時間

回上一步



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 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"/>	2025/11/20 14:50:54	國中一年級	數學	學力檢測01	兩一版	10	1	20

顯示 1 到 1 筆，共 1 筆紀錄

第一頁 上一頁 1 下一頁 最終頁

上一步

- ▲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：南一版 00:18:21

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

← 待檢查 →

第 4 題

計算 $1 - \frac{1}{17} - \frac{1}{2010} - \left| -\frac{1}{2010} + \frac{1}{17} - \frac{1}{3} \right| = ?$

(A) $\frac{2}{3}$ (B) 0 (C) $\frac{2009}{2010}$ (D) $-\frac{2}{2010}$

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 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

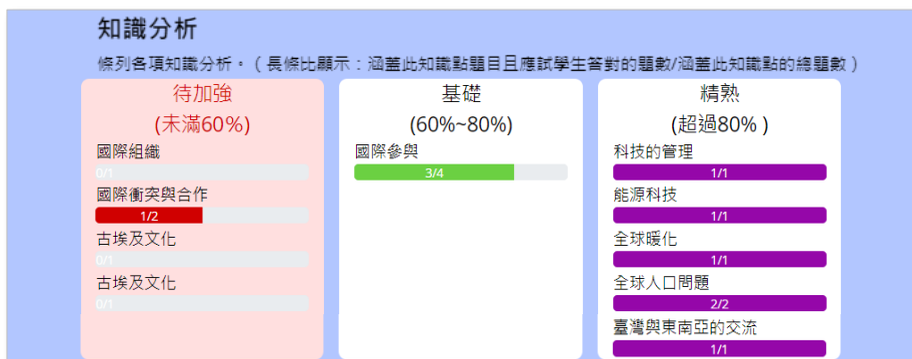
檢測完成，可直接看健檢診斷報告囉！

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)

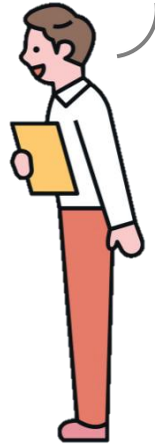
題序	難度	正確答案	作答答案	作答時間	作答標記
1	易	C	B	00:02	無
<p>有等差數列公差為3，其中a_{11}在原點左側，a_{13}在原點右側，又$a_{11} + 18 = a_{13}$，求原點的項數？ (A) 52 (B) 53 (C) 54 (D) 55</p> <p>解析： 設原點為a_n $a_{13} - a_{11} = 18 = 6d$ $\Rightarrow a_{11} = a_{67} \Rightarrow$原點為$a_{41.5} = a_{41}$</p> <p>故選(C)</p>					

派影片給學生

- 1 「派片」
- 2 「課程影片」
- 3 選擇班級與學生
- 4 設定任務給學生



開始上課囉！



點選主選單中的「派片」，
再點選「課程影片」。

- 1 「派片」
- 2 「課程影片」
- 3 選擇班級與學生
- 4 設定任務給學生

國中一年級	英語文	國一上	適南	點選下方範圍後	派出影片
<input type="checkbox"/>	選擇科目	請選擇冊別	請選擇版本		
請選擇年級	國語文	國一上	適南		
<input checked="" type="checkbox"/> 國中一年級	英語文	國一下	適康	時間	派出次數
<input type="checkbox"/> 國中二年級	數學		適翰		
<input type="checkbox"/> 國中三年級	自然				
<input type="checkbox"/> 高中一年級	社會				
<input type="checkbox"/> 高中二年級					
<input type="checkbox"/>	人稱代名詞主格/所有格_句型介紹(2)			00:23:47	0
<input type="checkbox"/>	人稱代名詞主格/所有格_句型介紹(3)			00:25:55	0
<input type="checkbox"/>				00:29:34	0

在課程影片中，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
「派片」

2
「課程影片」

3
選擇班級與學生

4
設定任務給學生

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 班級名稱 選擇班級標籤

<input checked="" type="checkbox"/>	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"/>	AI上學示範校	國中三年級	國中數學		5

國中數學 調整學生資訊

<input checked="" type="checkbox"/>	姓名	測驗	影片	原班座號	此班座號	學生程度	教材版本	前次測驗成績
<input checked="" type="checkbox"/>	陳同學	是	是			未分類	未分類	30
<input checked="" type="checkbox"/>	王小黑	是	是			未分類	未分類	30
<input checked="" type="checkbox"/>	王小綠	是	是			未分類	未分類	0

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。

1
「派片」

2
「課程影片」

3
選擇班級與學生

4
設定任務給學生

任務基本資料

影片

1. 8/1上課_國一上數學_觀念	修改名稱	檢視影片
2. 重點1_數與量_範例1-2	修改名稱	檢視影片

以滑鼠拖拉來調整影片順序。

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.46)。

看學生的影片紀錄

1
「派片」

2
「觀看紀錄」

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「派片」中的「觀看紀錄」。

1
「派片」

2
「觀看紀錄」

3
過去所有影片紀錄

觀看紀錄

選擇機構 選擇年級 選擇班級 選擇班級 搜尋學生姓名

搜尋班級名稱 顯示離班學生跟結業學生 匯出影片成績

機構	年級	班級	原班座號	此班座號	姓名	學習程度	教材版本	累積影片數
AI上學示範校	國小六年級	國小數學			林岳國小國中	未分類	未分類	14
AI上學示範校	主題課程	圖解酷科學			J1	未分類	未分類	6
AI上學示範校	國中一年級	國一國文班			陳同學	未分類	未分類	3
AI上學示範校	國中三年級	國中數學			林岳國小國中	未分類	未分類	3

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
「派片」

2
「觀看紀錄」

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(由) 觀看日期區間(至)

觀看狀態：
已觀看未結束：學生在觀看過程中點選「離開」或關閉網頁
已結束：學生點擊「提交任務」
播放速度：顯示飛機表示播放速度有進行調整

任務類別	點播狀況	影片名稱	影片長度	最新點播時間	播放速度	累計播放時間	完成率	觀看進度
自選影片	已觀看未結束	重點1_十位位結構、一書以上的數_觀念_第2頁	00:13:05	2025/12/08 00:07:21		00:05:22	32%	<div style="width: 32%;"></div>
弱點補強影片	已觀看未結束	重點1_三方體和長方體的構成要素、邊、面的垂直和平行關係_觀念_第90頁	00:11:25	2025/01/01 19:23:35	✖	00:10:35	100%	<div style="width: 100%;"></div>
自選影片	已觀看未結束	總算的計算_多步驟計算_平均問題_觀念_第62頁	00:21:27	2024/11/26 21:38:24	✖	00:01:10	30%	<div style="width: 30%;"></div>
自選影片	已結束	重點1_異分母分數的加法_觀念_第33頁	00:08:43	2024/11/26 20:24:52	✖	00:04:56	100%	<div style="width: 100%;"></div>
自選影片	已結束	總算_總算、混合、混合問題、混合、混合、混合、混合	00:13:21	2024/09/22 14:33:05	✖	00:19:59	84%	<div style="width: 84%;"></div>
自選影片	已結束	總算_混合、混合問題、混合、混合、混合、混合、混合	00:10:59	2024/09/21 13:07:56	✖	00:11:56	100%	<div style="width: 100%;"></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

「派卷」

2

出卷派卷

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「派卷」中的「出卷派卷」。

1

「派卷」

2

出卷派卷

3 -1

快速出考卷

4

選擇學制與科目

進入「出卷派卷」，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。

快速出卷

依照所選範圍系統快速出卷
此出卷模式無題組題

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



快速出卷

依照所選範圍系統快速出卷
此出卷模式無題組題

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

(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。



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

數學

自然

社會

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

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」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

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"/>	2025/09/05	國中三年級	國語文	力宇團隊	線上出卷	力宇教育	力宇段考卷	114適康版國三上國文第1次段考卷	35	22	ON
<input type="checkbox"/>	2025/09/05	國中三年級	國語文	力宇團隊	線上出卷	力宇教育	力宇段考卷	114適翰版國三上國文第1次段考卷	35	22	ON
<input checked="" type="checkbox"/>	2025/09/05	國中一年級	國語文	力宇團隊	線上出卷	力宇教育	力宇段考卷	114適兩版國一上國文第3次段考卷	35	0	ON
<input type="checkbox"/>	2025/09/05	國中一年級	國語文	力宇團隊	線上出卷	力宇教育	力宇段考卷	114適康版國一上國文第3次段考卷	35	0	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。

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

篩選題數 題

剩餘題目 題

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
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

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
力宇教育
模擬考
回家作業
組題(選)

- 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
此出卷模式無題組題

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

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

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」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	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"/>	2025/07/03	國中二年級	數學	力字團隊	線上出卷	力字教育	力字教育卷	114通用版國二上數學第2次段考卷	25	26	ON
<input checked="" type="checkbox"/>	2025/07/03	國中二年級	數學	力字團隊	線上出卷	力字教育	力字教育卷	114通用版國二上數學第1次段考卷	25	57	ON
<input type="checkbox"/>	2025/07/03	國中一年級	數學	力字團隊	線上出卷	力字教育	力字教育卷	114通用版國一上數學第3次段考卷	25	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 出卷設定

順序	題型類別	題型名稱	總題數	總題組數	總答數	欲選題組數	題數【易】		題數【中】		題數【難】		選題數	備答數	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	2924	--	2924	--	1925	10	849	5	149	0	15	15	5	0	75.0
2	單選題型	減C試題	111	--	111	--	111	5	0	0	0	5	5	5	0	25.0	
合計												20	20			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
此出卷模式無題組題

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 總複習

版本 綜合

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」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 **(請點選▷展開)**
(補充)為非新綱內容

- ▲ 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
 - ▲ 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 checked="" type="checkbox"/>	2025/11/13	國中三年級	英語文	力宇團隊	線上出卷	力宇教育	力宇段考卷	114邁南版國二上英語第1次段考卷	40	0	ON
<input type="checkbox"/>	2025/11/13	國中二年級	英語文	力宇團隊	線上出卷	力宇教育	力宇段考卷	114邁翰版國二上英語第3次段考卷	40	0	ON
<input type="checkbox"/>	2025/11/13	國中二年級	英語文	力宇團隊	線上出卷	力宇教育	力宇段考卷	114邁翰版國二上英語第2次段考卷	40	13	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

選擇題難度

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

選擇題難度

易

中偏易

中

中偏難

難

Q In the future, there will _____ be gr...

Q You may have a long drive because of the...

Q Jo won't be happy if you're late for his...

Q Christmas _____ and I want to visit m...

如有任何問題可即時向力宇編輯團隊提出！

預覽題目

You may have a long drive because of the terrible _____. There are usually a lot of cars and buses during this time.

(A) experience

(B) machine

(C) service

(D) traffic

放大鏡

確定

取消

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-語法	中偏難	5
選擇題型-語法	難	3
選擇題型-字彙選擇	中偏易	2
選擇題型-字彙選擇	中	3
選擇題型-字彙選擇	中偏難	3
選擇題型-字彙選擇	難	1
選擇題型-題組	中	1
選擇題型-聽力(音紋理解)	中	2
		20

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

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?
Susan: Yes, I will.

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

取消 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
 - 回家作業
 - 編排練習

- 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 考卷管理

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」立即派出考卷，讓學生在指定開始時間收到任務

②「下次再說」當下不派卷，日後再至「考卷管理」找到此考卷



1 出卷完直接派

2 派發成卷

3 考卷管理

4 考卷

(二) 可點選「派卷」中的「考卷管理」，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「考卷管理」中找到)





直接勾選「考卷管理」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.40第**5**步)
- ② 考卷公開 考卷限用 一次公開/限用多張考卷(考卷是否能讓全校所有老師能使用)
- ③ 考卷刪除 一次刪除多張考卷(▲請注意：刪除無法復原)



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.40第**5**步)
- ② 試題修改 可改考卷重選題目(手動出卷P.35第**8**步)
- ③ 考卷公開 考卷公開/限用
- ④ 考卷刪除 考卷刪除



5
派卷6
選擇班級與學生7
任務設定

①

線上派卷 考卷公開 考卷限用 考卷刪除

選擇考卷類別 選擇考試標籤 搜尋考卷

考卷建立日期區間：

考試類別	考試標籤	考卷名稱	作
小考		國中英文小考1	20
小考		國三小考	10
小考		數學小考1	10
小考		國一數學小考	20

②

考卷：國中英文小考1

線上派卷 試題修改 考卷公開 考卷刪除

一、語法：每題 5 分，共 60 分

1.
These are _____, not _____.

(A) watches; clock

(B) watches; clock

①「考卷管理」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

選擇機稱	選擇年級	班級名稱	選擇班級標籤
<input checked="" type="checkbox"/>		機稱名稱	年級
<input checked="" type="checkbox"/>	AI上學示範校	國中三年級	國三社會
			可派卷學生人數

國三社會 調整學生資訊

姓名	測驗	影片	原班座號	此班座號	學生程度	教材版本	前次測驗成績	作答狀況
<input checked="" type="checkbox"/>	王小美	是	是		B	適南	60	未作答
<input checked="" type="checkbox"/>	蔡依林	是	是		A	適南	60	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 30 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 3 天後結束

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 關閉
 開啟
若開啟自動重考，學生測驗未滿指定分數將無法看到測驗結果，直接重新作答

0 分

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.46)
- 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

▲ 提醒：派卷成功可至「任務總覽」找到任務(詳細請看P.46)



看學生的測驗紀錄

1
「派卷」

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「派卷」中的「測驗紀錄」。

1
「派卷」

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 請選擇班級狀態 選擇班級 搜尋學生姓名

搜尋班級名稱 顯示離班學生跟結業學生 **匯出測驗成績**

機構	年級	班級	原班座號	此班座號	姓名	學習程度	教材版本	平均分數
AI上學示範校	國小六年級	國小數學			林岳國小國中	未分類	未分類	84
AI上學示範校	國中三年級	國中數學			陳同學	未分類	未分類	30
AI上學示範校	國中三年級	國中數學			王小黑	未分類	未分類	30

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)

找到我按愛心的題目

- 1 「派卷」
- 2 「最愛題庫」-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「派卷」中的「最愛題庫」。

- 1 「派卷」
- 2 「最愛題庫」-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。

▲最愛題庫是針對班級來收藏，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！

收藏題數將依照單元顯示於右側。



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「任務」中的「任務總覽」。
進行中、已結束、未開始的任務(影片/考卷)都在這！



任務類別	開始時間	結束時間	備註/備用開始時間	備用/備用結束時間	機房	班級	科目	任務名稱	人數	指派老師	任務標題	狀態
線上演播	2020/09/19	手動結束	未設定	未設定	AI上學平巖校	王小美 第一-英文	英語文	1. 英文小考卷0918	0/0/1	主任		進行中
教學影片	2020/07/22	手動結束	未設定	未設定	AI上學平巖校	第二數學進度班	數學	1. 重點1_整數的加減_觀念	3/0/0	老師03		進行中
教學影片	2020/07/22	手動結束	未設定	未設定	AI上學平巖校	第二數學進度班	數學	2. 重點2_數線&重點3_正數與負數_觀念&數例3-5	3/0/0	老師03		進行中
教學影片	2020/07/22	手動結束	未設定	未設定	AI上學平巖校	第二數學進度班	數學	1. 重點2_數線&重點3_正數與負數_觀念&數例3-5	3/0/0	老師06		進行中
教學影片	2020/07/22	手動結束	未設定	未設定	AI上學平巖校	第二數學進度班	數學	2. 重點1_數與整_觀念&數例1-2	2/1/0	老師06		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 更新任務人數 既有任務人數更新為目前在班人數
- ② 任務匯出 匯出指定區間內指派任務明細及學生完成狀況
- ③ 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)
- ④ 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 可即時監控觀看狀況，結束後可保留記錄(P.48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.48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)；若任務結束後將無法收回)

班級名稱:國中數學 教學影片：1. 重點1_連比_觀念1-2 (進行中)

1
2
3
4

播放狀況
任務結束
觀看影片
收回任務

應試學生 更新資料

▲ 若需要中途加入或移除學生，點選更新資料修改即可

學生： 林岳國小國中 王小明 王小蟻 王小黑
 陳同學
 學生數量：5位

基本資料 更新資料

任務名稱： 1. 重點1_連比_觀念1-2

標籤：

影片名稱： 重點1_連比_觀念1-2

派出影片設定 更新資料

指派老師： 主任

開始時間： 2025/12/15 10:22

結束時間： 2025/12/18 10:22

進行中的影片任務只有「開始時間」無法重新設定，其餘皆可點選「更新資料」調整設定。



班級名稱:國中數學 教學影片: 1. 重點1_連比_觀念1-2 (進行中)

- 播放狀況
- 任務結束
- 觀看影片
- 收回任務

應試學生 [更新資料](#)

學生: 林岳國小國中
陳同學
學生數量: 5位

國中數學: 1. 重點1_連比_觀念1-2 (影片名稱: 重點1_連比_觀念1-2)

未點播: 學生尚未點播觀看
已點播: 學生點播影片觀看
補看: 老師有設定補看的學生(補看結束後將轉變成「已補看」或「未點播」)
已補看: 學生已在老師設定補看後點播觀看
備註: 使用筆的軌跡、游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
已點播		陳同學	2025/12/15 10:36:22	00:09:33	100%	<div style="width: 100%;"></div>
已點播		王小黑	2025/12/15 10:39:31	00:06:14	44%	<div style="width: 44%;"></div>
未點播		林岳國小國中	--	--	--	
未點播	01	王小明	--	--	--	
未點播		王小峰	--	--	--	

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。



班級名稱:國中數學 教學影片: 1. 重點1_連比_觀念1-2 (已結束)

- 播放狀況
- 觀看影片
- 收回任務

應試學生

學生: 林岳國小國中 王小明 王小峰 王小黑
陳同學
學生數量: 5位

基本資料 [更新資料](#)

任務名稱: 1. 重點1_連比_觀念1-2

標籤:

影片名稱: 重點1_連比_觀念1-2

已結束的影片任務
仍可查看 [播放狀況](#)

▲ 結束後只有任務
名稱可以修改

◎ 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)；若任務結束後將無法收回)



班級名稱:國中數學 測驗狀態: 1. 12/15 國1上數學L1小考 (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 

學生: 林岳國 小國中 王小明 王小峰 王小黑 陳同學
學生數量: 5位

基本資料 

任務名稱: 1. 12/15 國1上數學L1小考
標數:
試卷名稱: 12/15 國1上數學L1小考

線上派卷設定  

指派老師: 主任
開放考試: 2025/12/15 14:36
結束考試: 2025/12/22 14:36
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
自動重考: 關閉

▲ 若需要中途加入或移除學生，點選更新資料修改即可

▲ 調整自動重考功能開啟或關閉，且可更新自動重考標準分數

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。

6 線上測驗-進行中

7 測驗現況

8 檢討考卷

班級名稱:國中數學 測驗狀態: 1. 12/15 國1上數學L1小考 (進行中)

測驗現況
任務結束
檢討考卷
檢視考卷
收回任務

應試學生 更新資料

學生: 林岳國小國中 王小明 王小蟻 王小黑

學生數量: 5位

進行中即時監控學生作答狀況。

▲ 學生「缺考」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)。

國中數學: 1. 12/15 國1上數學L1小考 (試卷名稱: 12/15 國1上數學L1小考)

全部 1 上線 2 未上線 3 已交卷

狀況	原班座號	此班座號	學生	結束時間	測驗時間	完成率	答題狀況
			王小蟻	--	00:01:08	90%	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
			林岳國小國中	--	--	--	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
	01	01	王小明	--	--	--	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
			陳博學	2025/12/15 14:38:45	00:02:00	50%	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
			王小黑	2025/12/15 14:40:41	00:01:00	40%	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

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)

5 14 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 2 6 7 9 10 11 12 13 15

1 3 4 8

綠框為正確答案 ↓

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

選答案名單 選答案名單 選答案名單 選答案名單 選答案名單 選答案名單

手寫板

C
 班級: 100%
 選答案名單
 Kane

← 收藏題目 (詳P.44)

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

點選展開看哪個學生選這個答案

點選展開此題解析

顯示答案解析

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

題號顏色

- 3 : 錯較多人
- 1 : 錯較少人
- 10 : 錯最少人

9 測驗-已結束

10 成績總覽

已結束的測驗任務有四個功能鍵：

- ① [成績報表](#) 觀看全班成績的分析及答題的狀況(P.52第10步)
- ② [檢討考卷](#) 結束後全班一同檢討考卷(P.50第8步)
- ③ [檢視考卷](#) 查看這張考卷(說明請看P.39第4步)
- ④ [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)

班級名稱:國中數學 測驗狀態: 1. 12/15 國1上數學L1小考 (已結束)

① [成績報表](#) ② [檢討考卷](#) ③ [檢視考卷](#) ④ [收回任務](#)

應試學生

學生: 林岳國小國中 王小明 王小峰 王小黑 陳同學
學生數量: 5位

基本資料 [更新資料](#)

任務名稱: 1. 12/15 國1上數學L1小考
標籤:
試卷名稱: 12/15 國1上數學L1小考

線上派卷設定 [更新自動重考設定](#)

指派老師: 主任
開放考試: 2025/12/15 14:36
結束考試: 2025/12/15 17:16
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
自動重考: 關閉

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。

9 測驗-已結束

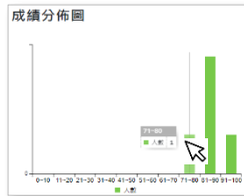
10 成績總覽

針對全班測驗結果的各種數據分析。

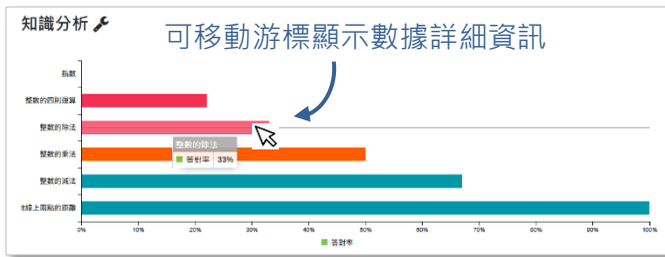
測驗基本資料



全班成績分佈



知識點作答分析

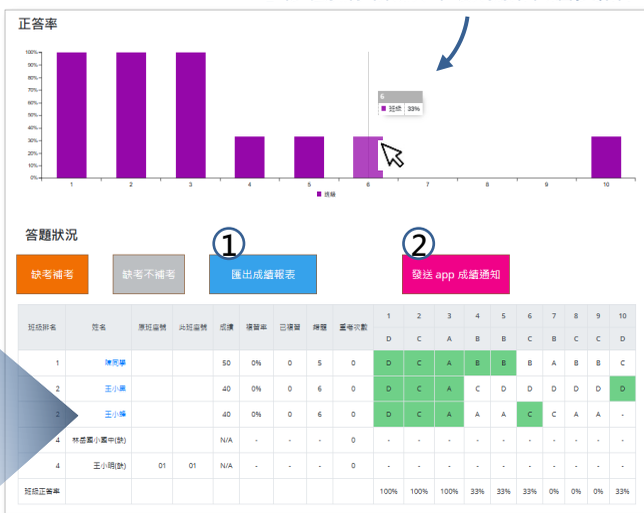


「全班」及「個人」的作答狀況，哪一題答什麼、哪一題答錯。

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「任務」中的「任務總覽」。
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。



選擇任務	選擇年級	選擇班級	選擇科目	選擇任務標籤	管理任務標籤	選擇班級名稱	搜尋任務名稱					
任務結束日期開始: [] 任務結束日期結束: [] 顯示我的任務												
任務種類 <input checked="" type="checkbox"/> 教學影片 <input checked="" type="checkbox"/> 線上學習												
任務狀態 <input checked="" type="checkbox"/> 已結束 <input type="checkbox"/> 進行中 <input type="checkbox"/> 未派送出												
<input type="checkbox"/> 更新任務人數 <input type="checkbox"/> 取消任務 <input type="checkbox"/> 任務結束 <input type="checkbox"/> 收回任務												
任務類別	開始時間	結束時間	備(每/周)開始時間	備(每/周)結束時間	機構	班級	科目	任務名稱	人數	指派老師	任務標籤	狀態
線上學習	2025/12/15	2025/12/15	未設定	未設定	AI上學示範校	國中數學	數學	1、12/15 課1上數&1(4)等	2/0/3	主任		已結束
教學影片	2025/12/15	2025/12/15	未設定	未設定	AI上學示範校	國中數學	數學	1、重點1、樓比、題金1-2	3/1/1	主任		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 **成績報表**。

②缺看片：點選任務中的 **播放狀況**。

人數	指派老師	任務標籤	狀態 ↑↓
2/0/3	主任		已結束
3/1/1	主任		已結束

▲人數：未完成數 / 正在進行中 / 已完成數

▲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。

班級排名	姓名	原班座號	此班座號	成績
1	王小明(補考)	01	01	80
5	林岳國小國中(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。



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。

隨時可補看

▲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	01	王小明	2025/12/16 11:34:59	00:01:19	94%	<div style="width: 94%;"></div>
已補看		王小明	2025/12/16 11:36:02	00:04:33	64%	<div style="width: 64%;"></div>



掌握全班測驗與影片完成進度



學生的學習
表現一次看



點選主選單的「任務」中的「班級任務」。
可一次查看單一班級特定區間的學生測驗與影片完成進度。



選取機構、年級、班級、任務種類後，
列表將依據任務分別顯示，並可點選任
務看詳細的紀錄。

任務匯出：查看該班級特定區間內全部
任務的完成狀況明細。



1 「任務」 2 「班級任務」 3 測驗：分數/缺考 4 影片：觀看進度

班級任務

AI上學年範疇： 國中三年級 國中數學 (112) 線上派卷 開始日期： 2025/12/15 結束日期： 2026/01/19

任務類別	開始時間	結束時間	補(考/重)開始時間	補(考/重)結束時間	狀態	任務名稱	林慈國小國中	王小明	王小華	王小黑	陳阿華
線上派卷	2025/12/19 12:33:53	2025/12/22 12:33:53	未設定	未設定	已結束	1. 國中數學小卷1	未派出	未派出	缺	缺	缺
線上派卷	2025/12/17 16:33:55	2025/12/20 16:33:55	未設定	未設定	已結束	1. 數學小	未派出	未派出	缺	缺	缺
線上派卷	2025/12/15 15:50:14	2025/12/18 15:50:14	未設定	未設定	已結束	1. 國一數學小卷	未派出	未派出	缺	0分	40分
線上派卷	2025/12/15 14:36:17	2025/12/15 17:16:31	2025/12/16 11:09:08	2025/12/16 11:12:51	已結束	1. 12/15 國1上數學1(小考)	缺	80分	40分	40分	50分

顯示 1 到 4 筆，共 4 筆紀錄

第一頁 上一頁 1 2 下一頁 最終頁

當任務種類為「線上派卷」，畫面顯示學生於指定時間區間內的測驗完成狀況與成績，適合教師快速掌握全班測驗學習表現。

- 未派出：任務未派出給該位學生
- 缺：學生尚未開始作答
- 分數：學生完成該測驗後所取得的成績

1 「任務」 2 「班級任務」 3 測驗：分數/缺考 4 影片：觀看進度

班級任務

AI上學年範疇： 國中三年級 國中數學 (112) 教學影片 開始日期： 2026/01/01 結束日期： 2026/01/20

任務類別	開始時間	結束時間	補(考/重)開始時間	補(考/重)結束時間	狀態	任務名稱	林慈國小國中	王小明	王小華	王小黑	陳阿華
教學影片	2026/01/19 15:44:38	2026/01/19 18:00:00	未設定	未設定	已結束	1. 重點1_比例份數_觀念1	未派出	未派出	缺	缺	100%
教學影片	2026/01/19 15:44:38	2026/01/19 18:00:00	未設定	未設定	已結束	2. 重點1_相似三角形的比例關係_題例9-10	未派出	未派出	缺	76%	12%
教學影片	2026/01/19 15:44:38	2026/01/19 18:00:00	未設定	未設定	已結束	3. 段考複習_範例1-4	未派出	未派出	缺	48%	84%

顯示 1 到 3 筆，共 3 筆紀錄

第一頁 上一頁 1 2 下一頁 最終頁

當任務種類為「教學影片」，畫面顯示學生於指定時間區間內的影片觀看進度，適合教師掌握學生影片觀看情形。

- 未派出：任務未派出給該位學生
- 缺：學生尚未開始觀看
- 百分比(%)：學生目前的影片觀看完成進度



看學生的學習紀錄

1

「任務」

2

「自我練習紀錄」

3

紀錄列表

4

個別學習紀錄



所有紀錄都
保存下來囉！

自 任務 管理

任務總覽

班級任務

自我練習紀錄

AI 診斷歷程

學生發問與回覆

點選主選單的「任務」中的「自我練習紀錄」。

1

「任務」

2

「自我練習紀錄」

3

紀錄列表

4

個別學習紀錄

自我練習紀錄

請選擇機構

請選擇機構

AI上學示範校

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	作業總題數	A++	A+	A	B++	B+	B	C
AI上學示範校	國中二年級	國中八年級全科班-社會 (113)		王曉明	社會	國二上	適南	543	0	0	0	1	3	0	49
AI上學示範校	國中二年級	國中八年級全科班-社會 (113)		李小美	社會	國二上	適南	36	0	0	0	0	0	0	53

選取機構、年級、班級、冊次、版本後，列表將依據班級分別顯示(篩選才會顯示紀錄)，並可點選學生看詳細的紀錄。

1 「任務」 2 「自我練習紀錄」 3 紀錄列表 4 個別學習紀錄

AI上學示範校 國中二年級 國二社會 (113) 國二上 通南

搜尋學生名稱 顯示已結業班級 篩選資料後

「課次/章節總數為單筆學生的項目 "A++"~"C" 數量之總和」

機構	年級	班級	座號	姓名	科目	冊別	版本	作冊總題數	A++	A+	A	B++	B+	B	C
AI上學示範校	國中二年級	國中八年級全科班-社會 (113)		王曉明	社會	國二上	通南	543	0	0	0	1	3	0	49
AI上學示範校	國中二年級	國中八年級全科班-社會 (113)		李小英	社會	國二上	通南	36	0	0	0	0	0	0	53
AI上學示範校	國中二年級	國中八年級全科班-社會 (113)		陳平平	社會	國二上	通南	144	0	0	0	0	0	0	53
AI上學示範校	國中二年級	國中八年級全科班-社會 (113)		馬力斯	社會	國二上	通南	55	0	0	0	0	0	0	53
AI上學示範校	國中二年級	國中八年級全科班-社會 (113)		蔡小芬	社會	國二上	通南	198	0	0	0	0	0	0	53

- 1 點選「匯出資料」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 「任務」 2 「自我練習紀錄」 3 紀錄列表 4 個別學習紀錄

學習紀錄-王曉明 請選下方

國中八年級全科班- 國二上 通南

點選下方範圍後 自我篩選題後

<input type="checkbox"/>	課次/章節	練習題數	答題率	正確率	學力等級
<input type="checkbox"/>	地理第3次段考 段考複習(此課程為補充教學, 無講義、無題庫)	0	0%	--	
<input type="checkbox"/>	歷史 1-1 從封建走向中央集權	64	54%	70%	
<input type="checkbox"/>	歷史 1-2 選才制度與政權維繫	103	60%	75%	
<input type="checkbox"/>	歷史 2-1 南周到隋唐的民族互動	93	64%	72%	
<input type="checkbox"/>	歷史 2-2 南周到隋唐的文化交流	141	71%	79%	
<input type="checkbox"/>	歷史第1次段考 段考複習(此課程為補充教學, 無講義、無題庫)	0	0%	--	
<input checked="" type="checkbox"/>	歷史 3-1 宋元時期的國際互動	13	9%	77%	
<input type="checkbox"/>	歷史 3-2 宋元時期的商貿發展	4	6%	75%	

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「匯出資料」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
「任務」

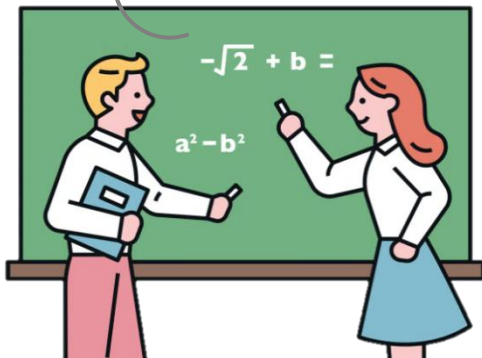
2
「AI診斷歷程」

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「任務」中的「AI診斷歷程」。

1
「任務」

2
「AI診斷歷程」

3
選擇範圍及數據

4
匯出錯誤題目



先篩選出要看哪一個班級的診斷報告。

1 「任務」

2 「AI診斷歷程」

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

AI上學示範校 | 國中三年級 | 進行中 | 國中數學 (112)

顯示已離班學生

來源: 進度測驗 總複習

冊別: 國一上 國二上 國三上
 國一下 國二下 國三下

知識項度: 課文/章節 知識點

版本: 適簡 適原 適難

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

1 2 3

現況：練習題 / 正答率
100 80 60 40 20 0

復原率
進步 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 「任務」

2 「AI診斷歷程」

3 選擇範圍及數據

4 匯出錯誤題目

勾選下方知識內容後

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%

1 2

此數據根據課次/章節分類(切換知識項度，詳P.60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.60第③步)

① 勾選欲補強的範圍

② 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「」，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(無法線上派卷)

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.36-37第⑨步)

▲注意：若勾選全班直接點選『全班錯題卷』，將會以全班學生的錯題，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.61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

學生姓名 + + 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考卷管理(請看P.62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。

國中數學 調整學生資訊

<input checked="" type="checkbox"/>	姓名	測驗	影片	原班座號	此班座號	學生程度	教材版本	前次測驗成績	作答狀況
<input checked="" type="checkbox"/>	林岳國小國中	是	是			未分類	未分類		未作答
<input checked="" type="checkbox"/>	王小黑	是	是			未分類	未分類	40	未作答
<input checked="" type="checkbox"/>	陳同學	是	是			未分類	未分類	40	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『派卷-考卷管理』中。

考卷管理

<input type="checkbox"/>	出卷日期	年級	科目	出卷者	出卷類別	考試類別	考試標題	考卷名稱	作答數	使用數	公開
<input type="checkbox"/>	2025/12/16	國中三年級	數學	主任	線上出卷	錯題練習	新增標題	王小黑_1216前測_個人錯題卷_1	13	0	OFF
<input type="checkbox"/>	2025/12/16	國中三年級	數學	主任	線上出卷	錯題練習	新增標題	陳同學_1216前測_個人錯題卷_1	11	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 「任務」

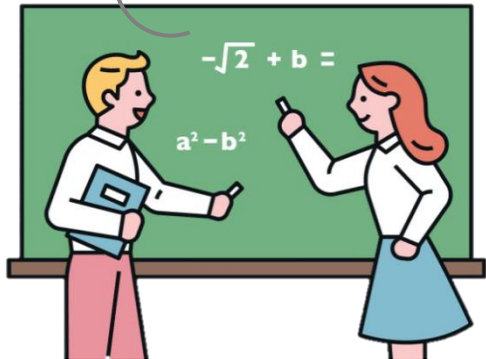
2 「AI診斷歷程」

3 選擇範圍及數據

4 類題練習



診斷報告檢視過弱點全部找出來



請點選主選單的「任務」中的「AI診斷歷程」。

1 「任務」

2 「AI診斷歷程」

3 選擇範圍及數據

4 類題練習



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 **错题練習** **類題練習** ③

① ②

知識點	全班	全一	Demi	Kane
<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%

此數據根據知識點分類(切換知識項度，詳P.64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.64第③步)

① 勾選欲補強的範圍

② 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練習卷！

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: 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: 適性類題

學生姓名: 0606後測 + 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考卷管理(請看P.66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

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類題卷。

國中數學 調整學生資訊

<input checked="" type="checkbox"/>	姓名	測驗	影片	原班座號	此班座號	學生程度	教材版本	前次測驗成績	作答狀況
<input checked="" type="checkbox"/>	林岳國小國中	是	是			未分類	未分類		未作答
<input checked="" type="checkbox"/>	王小黑	是	是			未分類	未分類	40	未作答
<input checked="" type="checkbox"/>	陳同學	是	是			未分類	未分類	40	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

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『派卷-考卷管理』中。

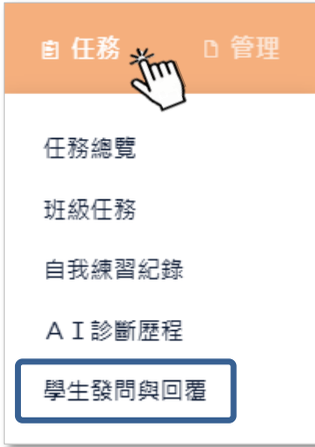
考卷管理

<input type="checkbox"/>	出卷日期	年級	科目	出卷者	出卷類別	考試類別	考試標數	考卷名稱	作答數	使用數	公開
<input type="checkbox"/>	2025/12/16	國中三年級	數學	客服人員	線上出卷	類題練習	進行刪除	王小黑_1216後測_個人類題卷	25	0	OFF
<input type="checkbox"/>	2025/12/16	國中三年級	數學	客服人員	線上出卷	類題練習	進行刪除	陳同學_1216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)



遠端回答學生的問題



點選主選單的「任務」中的「學生發問與回覆」。

※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 「任務」

2 學生發問

3 學生發問與回覆

4 老師回覆

學生發問與回覆

年級	科目	發問日期	發問時間	發問名稱	姓名	最後回覆日期	發問狀態	狀態
國中	數學	廖仁昌	AI上學期總複習	國中數學	謝宗傑	2025/12/16 17:34:42	待審核	內審中
國中	數學	謝仁昌	AI上學期總複習	國中數學	李小雲	2025/12/16 17:32:35	待審核	待審核
國中	社會	魏謙昇	AI上學期總複習	社會科複習	王顯明	2024/07/29 15:11:46	已回覆	已回覆
國中	數學	魏謙昇	AI上學期總複習	111國一數學先修單元	李小雲	2025/09/15 16:34:34	待審核	待審核

老師可以回到「任務」中的「學生發問與回覆」，找到學生發問的問題。

學生發問也可在首頁下方的列表找到。(▲注意：僅在首頁處保留15天，過期後將移至「學生發問與回覆」)

首頁

6個 進行中任務

未完成任务: 0個

總次數: 455

已回復任務: 449

6個 進行中任務

未完成任务: 0個

總次數: 691

已回復任務: 685

任務紀錄

此處顯示30天內紀錄，按筆數降序紀錄，請由框內的任務清單功能觀看

全部 活動 圖片 顯示我的任務

開始時間	結束時間	科目	任務名稱	人數	任務狀態	狀態
2025/12/16	2025/12/30	數學	題目發問		回覆中	回覆中

1 「任務」

2 學生發問

3 學生發問與回覆

4 老師回覆

發問資訊

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

編輯資訊

編輯權限：力學課程

年級：國中

科目：數學

班級：109級-數學班

編號：109000

姓名：Kuro

編輯日期：2021-06-03 11:02:53

編輯內容：老師：請協助修正內容

審核回覆

老師回覆

讓老師來告訴你吧！

**回覆問題時可上傳文字或圖片

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※



【主任版使用說明】



如有任何問題，歡迎洽詢AI上學群組

2026年2月更新版本