

雲端速測操作說明

一、建立速測試卷

1. 請前往命題大師(<http://testbank.hle.com.tw>)，登入後進行組卷動作。
2. 請老師選對應的「課綱」、「年度」、「測驗方式」請先選擇**雲端速測**，再點選想要考的「冊次」與「課次範圍」。(※切記，需先選好測驗方式，系統輸出後無法再轉為雲端速測。)



3. 出題題型選擇。

順序	題型	難易度	已選題數	已選答數	已選總題數	已選總答數
☰	選擇題	易	2 / 453	2 / 453	6	6
		中	2 / 109	2 / 109		
		難	2 / 16	2 / 16		
☰	選出適當的語詞	易	2 / 134	2 / 134	3	3
		中	1 / 1	1 / 1		
☰	是非題	易	2 / 35	2 / 35	5	5
		中	2 / 6	2 / 6		
		難	1 / 1	1 / 1		

二、派卷功能

1. 可先移動到試卷紀錄，點選試卷旁的**雲端速測**，再進行派卷。

出卷狀態	其他動作	科目	冊次	考試別	試卷名稱	出卷日期
下載	修改 雲端速測	國中國文	第二冊	段考	課堂練習	2022-02-15 15:03:56
下載	修改	技術高中英文	第一冊	段考	技高英文	2022-01-14 13:03:48
下載	修改	高中數學	選修數學甲(上),...	段考		2021-12-23 15:20:57
下載	修改	國中社會	第一冊	段考	123	2021-12-22 11:32:29
下載	修改	國中社會	教育會考(全)	段考	公民	2021-12-07 10:52:38

三、功能介紹



1. **課堂互動**：適用於課堂上讓同學上台操作，結束後進行檢討，不留成績。
2. **任務預覽**：可立即預覽試卷題目內容，再決定派發與否。
3. **派出任務**：適用於學生有載具，可在課中派發或當作作業派發。
 - 若第一次使用，請點選 **建立新班級** 建立班級資料。



- 建立班級分為兩種方式：
 - 實名建班：老師可確保學生身分。
學生以教育雲帳號登入，系統會自動以姓名建置出班級名單。

快速建班：老師免建學生帳號。學生寫試卷時，需要填寫自己的座號與姓名，之後使用同樣載具時會自動填寫。

- 派出：點選班級後，能得到本評量測驗碼，老師可已複製連結或 **複製說明** 給學生測驗連結。



● 考試設定：

「考試時間」：為您考試增加開始時間、結束時間。

「作答時間」：可設定限時幾分鐘、不限時。

「公布解析」：建議您任務時間結束後顯示，以確保公正。

「題目順序」：如設定隨機打亂，所有學生作答時看見的題序都會不同。



4. **檢視紀錄**：進入後，可點選班級觀看學生測驗測驗狀況或點選底下**匯出所有班級成績**。可匯出所有、最佳、第一次作答成績。



此畫面可觀看學生分數、作答時間、檢視或刪除考卷，也可滑至最底下點選**進行班級檢討**，讓老師在課堂上做檢討。

四、進行班級討論功能介紹

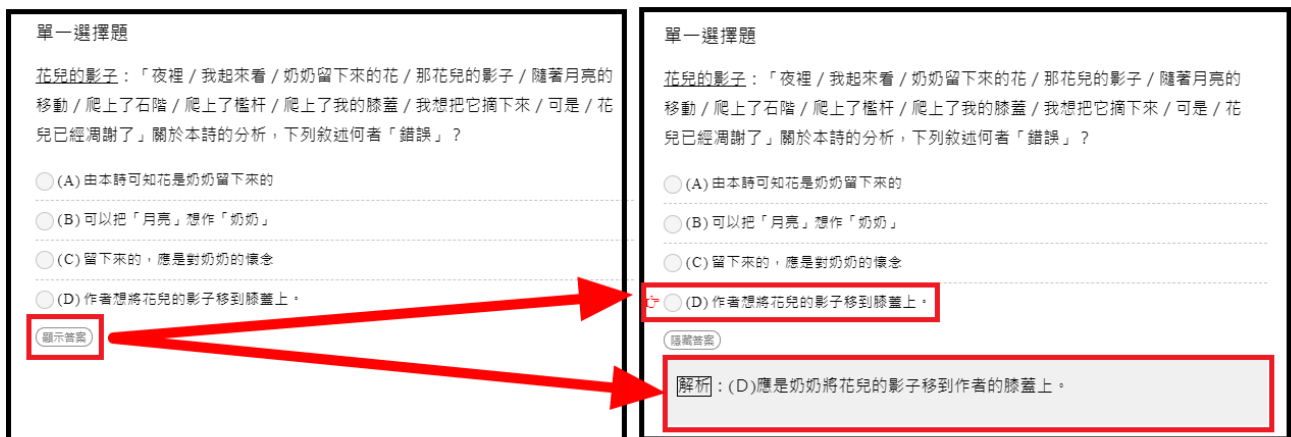
1. 老師可點選題號來講解題目內容，也可觀看題號上顯示的顏色，來了解此題有多少學生錯誤。



● 題號顏色說明：

- 白色代表答對率是 80~100%。
- 橘色代表答對率是 60~80%。
- 紅色代表答對率是 0~60%。

2. 答案與解析顯示需請老師點選題目下方的「顯示答案」，即可出現該題正確答案與解析。



3. 點選「手寫板」可開啟畫筆，橡皮擦…等功能，來在課堂上作畫記檢討。

4. 點選「Aa」可使用拖曳方式調整字級大小



五、學生作答方式說明

1. 拿到測驗連結後，進入網站。
2. 進入班級分為兩種方式：

- 實名班：學生以教育雲端帳密或縣市帳密進行登入，並請輸入自己的座號（「座號」僅需要在第一次登入新實名班時填寫，後續會被記憶）

新實名班操作文件 <https://url.hle.com.tw/112testbank>

新實名班操作影片 <https://www.youtube.com/watch?v=VojTXt6VxUc>

- 快速班：請學生自行輸入姓名及座號。

3. 依序作答，完成後點擊交卷。

4. 可將網頁加入我的最愛保留紀錄

- 老師未公佈成績如下圖：

翰林速測

 課堂練習 字字字字

▲ 提醒同學，網頁關閉後就無法再回到考卷了，如希望保留紀錄，請將此頁面加入我的最愛或是將網址存下



◆ 班級：101
◆ 姓名：翰林測試
◆ 座號：99



測驗結果
交卷成功
靜候老師開放成績



- 老師已公佈成績如下圖：

翰林速測

 課堂練習 字字字字

▲ 提醒同學，網頁關閉後就無法再回到考卷了，如希望保留紀錄，請將此頁面加入我的最愛或是將網址存下



◆ 班級：101
◆ 姓名：翰林測試
◆ 座號：99



測驗結果
80

