

1. 開啟學習吧網站，然後點選『登入』

<https://www.learnmode.net/home/>



2. 點選切換附屬帳號

登入 ✕

點選切換附屬帳號

一般帳號 ↔ 切換附屬帳號

輸入信箱帳號

密碼 👁

輸入密碼

忘記密碼?

登入

or

透過以下方式快速登入

- Facebook
- Google
- 教育雲端帳號

學習資源網捷徑

- 新北市 親師生 平台
- 宜蘭縣 壯遊 學院


3. 輸入帳號：jjes105

密碼：jjes105

登入

附屬帳號 ↔ 切換一般帳號

jjes105 @lms.com

密碼
..... 

登入

or

4. 登入後看到生活、國語、數學課程



學習吧 LearnMode

課程總覽 線上活動 我的課程

105學生

加入課程

所有課程

- 分類課程
- 未分類課程
- 參與課程

參與課程

搜尋課程ID或名稱

課程名稱	課程ID	日期
生活	ID 256580	2021-05-25
國語	ID 242544	2021-05-22
數學	ID 242352	2021-05-22

國語課程內容

首頁 / 我的課程 / 國語



國語

私人 參與

內容列表 ⓘ

課程大綱與說明

課程內容

- 章節 第十課 井裡的小青蛙
- 章節 第十一課 吃星星的小鴨子
- 章節 第十二課 快樂不止一半
- 章節 國語線上測驗

1. 點開章節後出現教材資料，可直接點按看教材。

學習吧 LearnMode

課程總覽 線上活動 我的課程 105學生



國語

私人 參與

內容列表 ⓘ

課程大綱與說明

課程內容

討論區

章節 第十課 井裡的小青蛙

- 課文朗讀音檔
- 動畫-井裡的小青蛙
- L10課文心智圖
- 10課文心智圖
- 10字音字形重點整理

2. 最後章節有 10-12 課的線上測驗。



3. 點選『開始測驗』，測驗都是選擇題。



4. 每問題下方有 3 個答案選項可選，答完後按『提交』。



The screenshot shows the LearnMode interface. At the top, there are navigation tabs: '課程總覽', '線上活動', and '我的課程'. The user's name '105學生' is visible in the top right. The main content area displays a question: '15. ()15. 「吃了那麼多多的美食，我的肚子已經□□□其他食物了。」依據文句，□中應該填入哪個語詞？' with three options: '①裝不下', '②裝得下', and '③塞得進'. Below the question, it says '[單][配分: 7]' and '1. 0 2. 0 3. 0'. A red '提交' button is at the bottom left. A blue '答題卡' button is on the right side.

5. 再次確認提交。



The screenshot shows the LearnMode interface with a confirmation dialog box. The dialog box has the title '確定繳交' and the text '試卷尚未完成作答，您確定要繳交此試卷嗎？'. There are two buttons: '確定' (blue) and '繼續作答' (orange). In the background, the question from the previous screenshot is visible, along with a '答題卡' (Answer Card) showing '已做題數 2 / 15' and a '提交' button.

6. 會出現『得分』及『正確答案』，測驗可重複作答。

課程總覽 線上活動 我的課程 105學生

1. () 1. 「戰爭時，敵人用什麼方法來計。」中應該分別填

①聲 / 擊
②大 / 小
③引 / 去

[單][配分: 6]

1. 2. 3.

正確答案: 1

試卷總分: 12
答對題數 2 / 15
重新測驗

1. 1. 2. 3.
正確答案: 1 得分: 6

2. 1. 2. 3.
正確答案: 3 得分: 6

3. 1. 2. 3.
正確答案: 3 得分: 0

數學課程內容

The screenshot shows the '我的課程' (My Course) page in the LearnMode application. The top navigation bar includes '課程總覽' (Course Overview), '線上活動' (Online Activities), and '我的課程' (My Course). The user profile is identified as '105學生'. On the left sidebar, the subject is '數學' (Mathematics), and the '課程內容' (Course Content) menu item is highlighted. The main content area, titled '課程內容', lists several chapters with expandable arrows:

- 章節 數學電子書
- 章節 【8-1】 二位數的加法
- 章節 【8-2】 二位數的減法
- 章節 【8-3】 加法和減法的關係
- 章節 單元8線上測驗

1. 點開章節後出現教材資料，可直接點按看教材。

This screenshot shows the same '我的課程' page, but with the chapter '【8-1】 二位數的加法' expanded. The expanded view displays the following resources:

- 課本單元8
- ch8-1_例題1_解說
- ch8-1_例題2_解說
- ch8-1_例題3_解說
- ch8-1_例題4_解說

2. 每篇章節有線上測驗。



The screenshot shows the '課程內容' (Course Content) page in the LearnMode interface. The page is titled '數學' (Mathematics) and is marked as '私人' (Private) with a '參與' (Participate) button. The course content is listed as follows:

- 【8-2】二位數的減法
- 【8-3】加法和減法的關係
- 單元8線上測驗** (highlighted with a red box)
- CH8線上測驗 (highlighted with a green checkmark)
- 【9-1】分類與記錄

The left sidebar contains a '內容列表' (Content List) with options for '課程大綱與說明' (Course Outline and Description) and '課程內容' (Course Content).

3. 點選『開始測驗』，測驗都是選擇題。



The screenshot shows the 'CH8線上測驗' (CH8 Online Test) page in the LearnMode interface. The page is titled 'CH8線上測驗' and is marked as '私人' (Private) with a '參與' (Participate) button. The course content is listed as follows:

- 1. 數學電子書
- 2. 【8-1】二位數的加法
- 3. 【8-2】二位數的減法
- 4. 【8-3】加法和減法的關係
- 5. 單元8線上測驗** (highlighted with a dark grey background)
- CH8線上測驗 (highlighted with a green checkmark)
- 6. 【9-1】分類與記錄

The main content area displays the test details:

- 試卷類型: 重複型測驗
- 試卷開放測驗日期: 無限制
- 開始測驗** (Start Test) button

The left sidebar contains a '內容列表' (Content List) with options for '課程大綱與說明' (Course Outline and Description) and '課程內容' (Course Content).

4. 每問題下方有 3 個答案選項可選，答完後按『提交』。

The screenshot shows a user interface for a learning platform. At the top, there are navigation tabs: '課程總覽' (Course Overview), '線上活動' (Online Activities), and '我的課程' (My Course). The user is logged in as '105學生' (Student 105). The main content area displays a math problem labeled '30.' with a visual representation of 14 pineapples arranged in two rows of seven, separated by a vertical dashed line. Below the visual, the question asks which equation cannot represent the total number of pineapples. The options are: ① $9+5=14$, ② $5+9=14$, and ③ $9-5=4$. The question is worth 4 points. The user has selected option 1. A red '繳交' (Submit) button is visible at the bottom.

5. 再次確認提交。

This screenshot shows the same interface as above, but with a confirmation dialog box overlaid. The dialog box is titled '確定繳交' (Confirm Submission) and contains the text: '試卷尚未完成作答，您確定要繳交此試卷嗎?' (The test is not yet completed, are you sure you want to submit this test?). There are two buttons in the dialog: '確定' (Confirm) in blue and '繼續作答' (Continue Answering) in orange. In the background, the '繳交' button is highlighted in red, and a progress bar shows '已做題數 2 / 30' (2 / 30 questions completed). A '答題卡' (Answer Card) sidebar is visible on the right, showing a list of questions with their respective options.

6. 會出現『得分』及『正確答案』，測驗可重複作答。

課程總覽
線上活動
我的課程
105學生

下面三個小朋友的想法，誰比較有可能解出答案？



① 小維：上面所有的所有數字相加
 ② 小進：每個圓圈內的數字
 ③ 小香：每一塊區域的數字

[單][配分: 3]

1. 2. 3.

正確答案: 2

▶ 答案卡

試卷總分: 0
答對題數 0 / 30

重新測驗

1. 1. 2. 3.
 正確答案: 2 得分: 0

2. 1. 2. 3.
 正確答案: 2 得分: 0

3. 1. 2. 3.
 正確答案: 1 得分: 0