



易弘數位文化股份有限公司

## Proposal

for

易弘網免費「103 學年寒假作業」專案

---



易弘網免費「103 學年寒假作業」專案

活動內容說明書

---

易弘網網址：<http://www.ehomework.com.tw>

地址：300 新竹市五福路二段 707 號 1510

(中華大學育成中心)

電話：(03) 550-5766

傳真：(03) 537-2832



## 摘要

自 98 學年寒假，易弘網舉辦第一次免費線上寒假作業以來，迄今已超過七萬人完成線上報名手續，而該活動也獲得許多學校、家長、與學生的好評，並指定本活動，指定為孩子的寒假作業。以下網址為 99 學年寒假作業成果報告：

[http://124.150.135.225/doc/ehome099winter\\_rpt.pdf](http://124.150.135.225/doc/ehome099winter_rpt.pdf)

依據老師的要求，易弘網開放線上成績查詢、與電子白板的整合應用(需申請老師帳號)，老師只需帶同學集體申請帳號，即可任意時間線上查詢同學們答題的對錯紀錄，與作業成績總表，以期降低老師批改大量寒暑假作業的壓力。

此外，我們也提供為期三小時的教師研習營訓練課程，內容包括善用易弘網的題庫練習、聯絡簿設定、與電子白板的應用，歡迎各教育單位洽詢！

今年寒假作業，活動內容說明如下：

1. 每位同學都可以完全免費上線註冊使用此服務。
2. 寒假作業作業日期設定為 104.1.26~104.2.13。
3. 每天會有 10~30 題線上題庫，供同學上線作答。
4. 作業範圍，是上學期所學的國語數學社會自然。
5. 網站提供所有作業題目，及對錯率供老師參考。
6. 缺交作業的同學們，開學後依然可以上網補寫。

活動效益分析：

1. 即時的學習回饋，線上測驗後就知道答題對錯。
2. 學習紀錄的查詢，每次測驗成果都會保留紀錄。
3. 節省批閱的時間，隨時上線查詢同學測驗成績。
4. 對題比率的提供，老師可用「電子白板」解題。
5. 節能減碳的效益，減少作業紙本化砍樹的危害。
6. 提升數位化應用，落實數位資訊融入教學成果。

我們的寒假作業活動，除了線上即時測驗外，我們也提供線上紙本作業，整合閱讀、運動記錄、與線上題庫的配合應用，提供更多元的寒假作業內容，我們需要您的共同參與，也期待您給予我們批評與指教！



## 目 錄

摘 要.....	- 2 -
第一單元 易弘網寒假作業說明.....	- 2 -
1.1 關於易弘網.....	- 2 -
1.2 線上寒假作業的好處.....	- 3 -
1.3 國小部分寒假作業規劃說明.....	- 4 -
1.4 國中部分寒假作業規劃說明.....	- 10 -
1.5 國中「英文短文寫作」規劃說明.....	- 16 -
第二單元 如何使用寒假作業（給同學）.....	- 17 -
2.1 步驟一：易弘網註冊.....	- 17 -
2.2 步驟二：如何寫寒假作業.....	- 18 -
2.3 使用注意事項.....	- 19 -
第三單元 易弘網寒假作業說明（給老師）.....	- 20 -
3.1 相關註冊問題.....	- 20 -
3.2 有關成績報表的問題.....	- 21 -
第四單元 結論.....	- 22 -
附錄一 2年級寒假作業複習總表.....	- 23 -
附錄二 3年級寒假作業複習總表.....	- 24 -
附錄三 4年級寒假作業複習總表.....	- 25 -
附錄四 5年級寒假作業複習總表.....	- 26 -
附錄五 6年級寒假作業複習總表.....	- 27 -
附錄六 7年級寒假作業複習總表.....	- 28 -
附錄七 8年級寒假作業複習總表.....	- 29 -
附錄八 9年級寒假作業複習總表.....	- 30 -

## 第一單元 易弘網寒假作業說明

### 1.1 關於易弘網

#### 易弘網的服務內容

易弘網是國內目前最大、最完整的國中小學線上題庫平台，目前已完成康、翰、南，小二到國三，所有科目包括國、英、數、自、社各科的題庫設計，除所有題庫均按照各版本分類之外，更提供學習紀錄的功能，有效提升學童學習的效能！

#### 易弘網的題庫特色一：一網多本專家系統

- 所有題目請老師重新出題，並且分版分章歸類！
- 每年改版都能符合各版進度，歷屆進度也保留！
- 善用本系統可以打破「一網多本的疆界限制」！

#### 易弘網的題庫特色二：電子白板整合系統

- 聯絡簿家庭作業功能，可以統計同學答題的對題率！
- 老師可針對對題率較低的題目，連結電子白板解題！
- 易弘電子白板直接顯示題目與解答，方便老師解答！

#### 易弘網的題庫特色三：學習紀錄專家系統

- 除記錄分數外，每次測驗的答題對錯記錄完全保留！
- 即時的成績評比總競賽，激發同學勤奮向學的信念！
- 學習記錄專家系統機制，「做對保留、做錯重現」！

學習記錄專家系統，配合一網多本專家系統，所有題目做適當章節分類後，同學練習各單元時，做對的就不會再出現，做錯的、沒做的則會反覆出現，以節省時間，充分達到學習的效率！

#### 易弘網的線上寒假作業

自 98 學年寒假，易弘網開始舉辦「線上寒假作業」以來，我們持續得到老師們的回饋建議與支持，所以我們持續開放老師可上線查詢同學成績、及整合題庫與電子白板的連結。藉此減少老師批改寒暑假作業的時間、以及提升老師使用電子白板複習課業的效率，歡迎您持續給我們建議與參與，我們期盼可以持續舉辦線上寒暑假作業的活動，以嘉惠更多學子。

## 1.2 線上寒假作業的好處

### 即時回饋的效益

相較於以往寒假作業的進行模式，孩子們在寫完寒假作業，需等到開學，老師有空批閱完大量的寒假作業之後，孩子們才知道作答的正確性，曠日廢時，等寒假作業發回時，新學期課程也已經開始大半，也無暇回頭再去檢討，同學們的學習，到底哪裡出了問題？

藉由易弘網的線上寒假作業，孩子在家中完成每一回合的寒假作業，就知道答題的正確與否，老師可以隨時上線查詢同學的作答記錄、對錯記錄、與成績排行榜，老師完全無需要額外花時間批改作業，且開學後，老師可以在開學後的第一時間，先幫同學們複習上學期錯題率較高的題目，以達到最好的學習效果。

### 節能減碳、節省紙張的浪費

節能減碳是未來的趨勢，這樣的概念也深入國中小課程規劃的教育理念之中，也因此，如能藉由免費的線上寒暑假作業，來減少紙本寒假作業的大量印製，無形中對於大批紙張的浪費、以及大規模樹木的砍伐，都會有莫大的幫助，當然也更能讓學童們有機會身體力行，節能減碳的重要性與效益。

### 落實數位資訊融入教學成果

教育部推廣，落實數位資訊融入教學政策執行多年有成，國內學童對於電腦不但不會無知懼怕，對於如何在網際網路查詢資料、收發 e.mail、建立部落格、編輯圖檔、編輯文件報表等基本常識，都能應用自如。

在教學應用方面，我們也可以看到歷屆科展、數位教學展等活動，有許多精美、專業的數位教學設計，而學校的數位教學設備，投影機、電子白板等硬體設備也逐年在提升。

然而在日常生活的數位學習應用卻付之闕如，也因此，我們希望藉由此活動，讓同學們，可以經由更多元的管道，體認數位資訊融入教學的成果。



## 1.3 國小部分寒假作業規劃說明

### 寒假作業活動說明

易弘網此次所規劃的寒假作業分為兩大部分，第一部份是上學期各科功課複習，每天會有國語、數學、社會、自然等 1 或 2 科的作業 10 題，我們會藉由寒假作業的期間，將上學期各科功課全部複習一次。

第二部分則是多元化的寒假作業內容，主要分為運動、家事、閱讀寫作等三大類。

在運動與家事的部份，我們會提供記錄表供老師及同學們下載，同學們只要完成這部份的活動，在表格中記錄，並請家長簽名認可。有關閱讀寫作的部份，字數多寡、與題目內容，則請各校各班老師自訂，如果老師沒有指定，則請同學寫一篇遊記或閱讀心得，字數則依照各年級平時的作文規定。

以上這些紀錄表格及作文或遊記，只要請同學們於開學後交給老師即可。

### 寒假作業進行方式

第一部份是下學期各科功課複習，這部分是在易弘網網站中，線上作答來完成，當同學進入網站中的**家庭作業**之後，會看到當月的日曆表，每天的表格內會有作業可點選。(下圖為範例示意圖)



星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
23	24	25	26	27	28	29
運動 英文	家事 數學 社會	運動 數學 社會	家事 自然 國語	運動 自然 國語	家事 自然 國語	作文 英文

當同學點選各科作業，會出現如下圖範例的視窗，點選右上角的「進入作業試卷」，即可開始寫作業。

老師們可以提醒同學準備計算紙或作業本，同學們在寫數學科或自然等科目，遇到需要計算的題目時，請同學們將計算過程寫下來，這對同學們的事後檢討會比較有幫助。



家庭作業詳細內容		進入作業試卷	查閱作業記錄
日期	2011.01.20		
截止			
科目	數學		
種類	<input type="radio"/> 通知事項 <input type="radio"/> 紙本作業 <input checked="" type="radio"/> 網路作業		
標題	數學		
內容	數學科, 康版, 99學年, 小二上冊 第二章 \$ 二位數的加減 <b>本項作業尚未完成</b>		
備註			

第二部分作業，在網路上的呈現，是採提示的方式，當同學們點選第二部分的作業時，會出現如下圖範例的提示視窗，同學們實行完成後再登記至記錄表上即可。（下圖為範例示意圖）

家庭作業詳細內容		進入作業試卷	查閱作業記錄
日期	2011.01.20		
截止			
科目			
種類	<input checked="" type="radio"/> 通知事項 <input type="radio"/> 紙本作業 <input type="radio"/> 網路作業		
標題	運動		
內容	做運動有益身心健康， 請至少運動三十分鐘， 運動結束要做紀錄喔！		
備註			

## 寒假作業活動時間

寒假作業的規劃為 104.1.26~104.2.13 週一至週五，共 15 天。

## 版本與科目的設定

主要以康軒、翰林、南一、部編版為主，我們會挑選大多數版本都有的章節，以其中一個版本為代表，來統一設定家庭作業，以三年級自然為例，康軒、翰林、南一各單元名稱如下：

康軒三上	南一三上	翰林三上
1. 植物的身體	1. 認識植物	1. 植物的身體
2. 磁力	2. 力的作用	2. 奇妙的磁鐵
3. 空氣和風	3. 空氣	3. 空氣和風
4. 廚房裡的科學	4. 日新月異交通工具	4. 溶解

康軒、翰林、南一在三上各版皆有的單元為**認識植物**、**磁力**、**空氣和風**，因此在三年級自然的部分，將挑選這三個單元來設定。

## 關於國文的說明

國文的部分為易弘版，這是我們請老師針對康軒、翰林、南一，依部首、字音、字形、成語、量詞、修辭、改錯、綜合語文測驗等主題式之總複習，以該年級同學最常犯的錯誤，來編輯題目。







## 各年級寒假作業內容與範圍

## 2 年級

科目	章節名稱	科目	章節名稱
數學	200以內的數	國語	相似詞測驗
	二位數的加法		相反詞測驗
二位數的減法	量詞測驗		
認識公分	詞性測驗		
時間	修辭測驗		
乘法1	「的」和「得」測驗		
乘法2	破音字測驗		
國語	部首測驗		改錯測驗
	字形測驗		語文綜合題
	字音測驗		英文
	字義測驗		

## 3 年級

科目	章節名稱	科目	章節名稱
數學	一萬以內的數	國語	部首測驗
	加和減(一)		字形測驗
	加和減(二)		字音測驗
	乘法		成語字形測驗
	除法		成語字音測驗
	分數		成語字義測驗
自然	植物的身體		量詞測驗
	神奇磁力		詞性測驗
	空氣		修辭測驗
社會	我是家庭的一份子		改錯測驗
	學習與成長	綜合語文測驗	
	安全與保護	英文	500單字填空



## 4 年級

科目	章節名稱	科目	章節名稱
數學	一億以內的數	國語	部首測驗
	乘法		字形測驗
	角度		字音測驗
	除法		相似詞測驗
	分數		相反詞測驗
	整數四則計算		選詞測驗
自然	月亮		疊字測驗
	水中生物		詞性測驗
社會	我們的家鄉		破音字
	家鄉的開發		混淆字
	家鄉的產業		修辭測驗
英文	500單字填空		綜合題

## 5 年級

科目	章節名稱	科目	章節名稱
數學	小數	國語	部首測驗
	擴分與約分		字形測驗
	異分母分數的加減		字音測驗
	因數與倍數		選詞測驗
	面積		混淆字測驗
	整數四則運算		詞性測驗
	自然		觀測太陽
植物世界			修辭測驗
社會	臺灣在哪裡		成語測驗
	臺灣的自然環境		成語字音測驗
	臺灣史話		相似詞測驗
英文	500單字填空		相反詞測驗
			綜合題



6 年級

科目	章節名稱	科目	章節名稱
數學	最大公因數與最小公倍數	國語	部首測驗
	質因數分解		字形測驗
	分數的除法		字音測驗
	小數的除法		選詞測驗
	比和比值		混淆字測驗
	圓周長		詞性測驗
	圓面積		修辭測驗
自然	天氣的變化		成語測驗
	電磁作用		破音字測驗
	地表的變化		相似詞測驗
英文	500單字填空		相反詞測驗
			改錯測驗
			綜合題

## 1.4 國中部分寒假作業規劃說明

### 寒假作業活動說明

易弘網此次所規劃的寒假作業分為三大部分，**第一部份是上學期各科功課複習**，每天會有國文、數學、社會、自然等其中1~2科的作業各10題，我們會藉由寒假作業的期間，將上學期各科功課全部複習一次。

**第二部分則是多元化的寒假作業內容**，主要分為運動、家事、閱讀寫作等三大類。

在運動與家事的部份，我們會提供記錄表供老師及同學們下載，同學們只要完成這部份的活動，在表格中記錄，並請家長簽名認可。有關閱讀寫作的部份，字數多寡、與題目內容，則請各校各班老師自訂，如果老師沒有指定，則請同學寫一篇遊記或閱讀心得，字數則依照各年級平時的作文規定。

以上這些紀錄表格及作文或遊記，只要請同學們於開學後交給老師即可。

**第三部分是「英文短文寫作」**，我們會於寒假作業活動開始後，公佈英文題目，同學們只要依照要求，在寒假作業活動三週期間內完成一篇，我們就會直接幫您的寒假作業總分額外加100分，詳細活動方式請參考本檔案第16頁說明。

### 寒假作業進行方式

第一部份是下學期各科功課複習，這部分是在易弘網網站中，線上作答來完成，當同學進入網站中的**家庭作業**之後，會看到當月的日曆表，每天的表格內會有作業可點選。(下圖為範例示意圖)

家庭作業設定						
2011		年	1	月	23	日
星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
23	24	25	26	27	28	29
運動 數學 生物	家事 數學 生物	運動 數學 國文	家事 數學 國文	運動 數學 國文	家事 數學 社會	作文 數學 社會

當同學點選各科作業，會出現如下圖範例的視窗，點選右上角的「進入作業試卷」，即可開始寫作業。



老師們可以提醒同學準備計算紙或作業本，同學們在寫數學科或自然、理化等科目，遇到需要計算的題目時，請同學們將計算過程寫下來，這對同學們的事後檢討會比較有幫助。

家庭作業詳細內容		進入作業試卷	查閱作業記錄
日期	2011.01.20		
截止			
科目	數學		
種類	<input type="radio"/> 通知事項 <input type="radio"/> 紙本作業 <input checked="" type="radio"/> 網路作業		
標題	數學		
內容	數學科, 康版, 99學年, 七年級上冊 第二章 \$ 科學記號 <b>本項作業尚未完成</b>		
備註			

第二部分作業，在網路上的呈現，是採提示的方式，當同學們點選第二部分的作業時，會出現如下圖範例的提示視窗，同學們實行完成後再登記至記錄表上即可。

家庭作業詳細內容		進入作業試卷	查閱作業記錄
日期	2011.01.20		
截止			
科目			
種類	<input checked="" type="radio"/> 通知事項 <input type="radio"/> 紙本作業 <input type="radio"/> 網路作業		
標題	運動		
內容	做運動有益身心健康， 請至少運動三十分鐘， 運動結束要做紀錄喔！		
備註			





## 寒假作業活動時間

寒假作業的規劃為 104.1.26~104.2.13 週一至週五，共 15 天。

## 版本與科目的設定

主要以部編、康軒、翰林、南一版為主，我們會挑選大多數版本都有的章節，以其中一個版本為代表，來統一設定家庭作業，以七年級生物為例，部編、康軒、翰林、南一各單元名稱如下：

部編七上	康軒七上	翰林七上	南一七上
1. 孕育生命的世界	1. 發現生命的驚奇	1. 科學方法與生命世界	1. 孕育生命的世界
2. 生物體的構造	2. 生物體的組成	2. 生物體的組成	2. 生物體的構造
3. 養分	3. 生物體與營養	3. 生物體的營養	3. 養分
4. 生物的運輸作用	4. 生物體的運輸作用	4. 生物的運輸作用	4. 生物的運輸作用
5. 生物的協調作用	5. 生物體的協調作用	5. 生物的協調作用	5. 生物的協調作用

康軒、翰林、南一在七上各版本皆有的單元為生命世界、生物體的組成、生物體的營養、生物的運輸作用、生物的協調作用、生物的恆定性，因此，我們將挑選這六個單元來設定。

## 關於國文的說明

國文的部分為易弘版，這是我們請老師針對康軒、翰林、南一，依部首、字音、字形、成語、量詞、修辭、改錯、綜合語文測驗等主題式之總複習，以該年級同學最常犯的錯誤，來編輯題目。



## 各年級寒假作業內容與範圍

## 7 年級

科目	章節名稱	科目	章節名稱
數學	數與數線	地理	臺灣的位置與範圍
	整數的加減運算		臺灣的地形
	整數的乘除運算		臺灣的海岸與島嶼
	指數律		臺灣的天氣與氣候
	科學記號		臺灣的水文
	質因數分解		臺灣的問題與環境保護
	最大公因數與最小公倍數	歷史	台灣歷史-史前時代~清朝
	分數的加減	公民	個人與社會生活
	分數的乘除	國文	字音
	代數式的化簡		字形
一元一次方程式	字義		
應用問題	複詞（疊韻、雙聲、同義）		
生物	孕育生命的世界	相似詞測驗	
	生物體的組成	相反詞測驗	
	生物體的營養	混淆字測驗	
	生物的運輸作用	詞性測驗	
	生物的協調作用	修辭測驗	
	生物的恆定性	綜合題	
英文	1000單字填空		



## 8 年級

科目	章節名稱	科目	章節名稱
數學	乘法公式	地理	中國疆域與區域劃分
	多項式的加減		中國地形
	多項式的乘除		中國氣候與水文
	平方根與近似值		中國人口與民族
	根式的運算		中國的產業
	畢氏定理		中國環境與資源問題
	利用提公因式作因式分解	歷史	中國歷史-史前~明朝
	利用乘法公式作因式分解	公民	民主的政治
	利用十字交乘法作因式分解	國文	字音測驗
	因式分解解一元二次方程式		字形測驗
配方法與公式解	字義測驗		
應用問題	改錯、冗詞贅字		
理化	基本測量	論語測驗	
	認識物質的世界	選詞測驗	
	波動與聲音	詞性測驗	
	光與色的世界	修辭測驗	
	溫度與熱	古詩閱讀	
英文	1000單字填空	綜合題	



## 9 年級

科目	章節名稱	科目	章節名稱
數學	比例線段	地理	世界地理:西亞
	相似多邊形		世界地理:中亞
	相似三角形的應用		世界地理:歐洲概述
	點、直線、圓之間的關係		世界地理:南歐
	圓心角、圓周角與弦切角		世界地理:西歐
	推理與證明		世界地理:北歐
三角形的外心	世界地理:東歐		
三角形的內心	世界地理:俄羅斯		
三角形的重心	世界地理:北美洲		
理化	直線運動		國文
	力與運動	字音測驗	
	功與能	字形測驗	
地科	電	字義測驗	
	水與陸地	改錯測驗	
	地球的構造與變動	修辭測驗	
歷史	浩瀚的宇宙	選詞測驗	
	世界歷史:上古世紀~中古世紀	詞性測驗	
公民	世界歷史:文藝復興~工業革命	相似詞測驗	
	從經貿環境到經濟制度	相反詞測驗	
英文	1000單字填空	綜合題	



## 1.5 國中「英文短文寫作」規劃說明

### 英文短文活動說明

易弘網這次新增「英文短文寫作」，寒假作業開始後會公佈英文題目，同學們只要依照要求，在寒假作業活動三週期間內完成一篇，我們就會直接幫您的寒假作業總分額外加 100 分。

### 英文短文進行方式

1. 在易弘網討論區會開設一篇「103 學年寒假作業-英文短文寫作區」。
2. 寒假作業活動開始後會公佈題目。
3. 同學們登入易弘網帳號密碼，在這篇「103 學年寒假作業-英文短文寫作區」，按「回覆」按鈕，寫下您的短文內容。
4. 英文短文請寫至少 8 句，或 50 字左右的內容，只要符合題意，即使文中有錯字也不會影響加分資格。
5. 如果內容不符合題意，就不會給予額外的「100 分」加分。







## 第二單元 如何使用寒假作業（給同學）

### 2.1 步驟一：易弘網註冊

註冊易弘網（<http://www.ehomework.com.tw>）

無須麻煩校方，請同學們自行上網註冊，手續非常簡單，我們不要同學的身份證、地址、電話等個人資料，過去舉辦數次全國網路數學體驗營，完全由孩子自行上網報名，報名的資料填寫畫面如下，每一位孩子都可以免費上線申請帳號與密碼。

**「易弘網蜜獅學園」報名資料填寫**

✓ 請確實填寫您目前就讀學校，因為獎品會寄學校，不會寄家裡！

\* 學校：

社會人士，請就近選擇住家附近學校，謝謝！

✓ 請填寫 8/30 以前的年級，系統將統一在 8/31 幫大家增加一個年級！

\* 年級： <== 高中以上，請選社會人士選項

班級： <== 社會人士可不用填寫

✓ 請確實填寫您的真實姓名，否則我們將無法提供**獅幣兌換現金**的服務喔！

\* 您的性別： 男  女

\* 真實姓名： <== 最長五個中文字

✓ 請自選您喜歡的帳號、與密碼，並且千萬不要忘記喔！

\* 自訂帳號： <== 6-12個英文字母或數字

\* 自訂密碼： <== 6-12個英文字母或數字

\* 確認密碼： <== 請重複輸入自訂密碼

#### 注意事項

請確實填寫同學的姓名、學校、年級、與班級，資料如果填寫錯誤，我們無法提供老師正確的同學成績，到時候如果造成作業成績的延誤，請自行負責。

#### 資料保密

對於會員所登錄的個人資料，我們絕對不會對外揭露會員之姓名、電子郵件地址及其他依法受保護之個人資料。

## 2.2 步驟二：如何寫寒假作業

如何登入易弘網 ( <http://www.ehomework.com.tw> )

當您註冊易弘網的同時，註冊畫面會請您自選帳號與密碼，請牢記此一帳號密碼，以備將來登入易弘網時使用。



### 如何寫寒假作業

如上圖，當您登入易弘網之後，可以在畫面的右方，有一排直行按鈕，其中第一個為「**家庭作業**」，點選進入之後，就可以進入寒假作業的畫面。

請注意，寒假期間(104.1.26~104.2.13 週一至週五，共 15 天)，每天都會有線上測驗的作業，如果找不到的話，可以調整日期部分的選項喔，並按下「查詢」喔！請參考下圖範例示意圖。

張勝凱的家庭聯絡簿		日期	2010	年	12	月	2	日	今天	切換	查詢
[科目: 數學] [學年度: 98] [老師: 紀老師] [學校: 寶獅學園] [班級: 6年 A 班]											
星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六					
<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>					
	<input type="radio"/> 500單字(M~P)	<input type="radio"/> 500單字(M~P)	<input type="radio"/> 500單字(M~P)	<input type="radio"/> 500單字(M~P)	<input type="radio"/> 500單字(M~P)						

## 2.3 使用注意事項

### 個人資料檢查

使用前請注意，您註冊時的個人資料是否正確，其中**中文姓名、學校、年級、班級**這四項資料不能有錯，如果資料錯誤，我們勢必無法幫您彙整成績給老師。

當您發現上述的**中文姓名**錯誤的話，請您直接重新申請帳號，因為我們不提供修改中文姓名的服務，以免錯亂，至於舊帳號請勿擔心，每個三個月不上網的舊帳號，系統將會自動刪除。

若您發現上述的**學校、年級、班級**錯誤，請發站內信件給紀老師(canruchi)，或到校園討論大廳留言，我們將會儘快幫您修改。

### 忘記密碼

當您忘記密碼的時候，請先在「帳號」的空白欄位裡，填寫您的「帳號」，然後按下「忘記密碼」選項。(如下圖左邊紅框)



只要您當初申請的信箱是正確的（而且不是 yahoo 的信箱），應該可以在三分鐘內收到密碼通知信件，如果您忘記您的帳號，或是忘記當初申請的信箱帳號，甚至當初申請的信箱是錯誤的，請您重新申請帳號，我們無法受理線上修改密碼，抱歉！

### 確認系統

本系統平台只需要有上網能力的個人電腦，外加 IE 6.0 以上版本的瀏覽器，無須額外安裝任何軟體即可使用，但由於每一台個人電腦、以及瀏覽器各有不同設定，所以使用上如有任何問題，請參考**問題集錦**（如上圖上邊紅框）內的設定說明。





## 第三單元 易弘網寒假作業說明（給老師）

### 3.1 相關註冊問題

#### 注意事項

請確實要求同學們填寫正確的姓名、學校、年級、與班級，資料若填寫錯誤，我們無法提供老師正確的同学成績，到時候如果造成作業成績的延誤，可能會增加許多作業上的時間。

#### 如何避免同學註冊錯誤？

在這次的活動裡，為了避免學校額外的負擔，所以我們採用開放式註冊，由同學們自由上線註冊。

但是為了避免同學註冊錯誤，導致將來寒假結束時找不到成績，我們建議老師利用電腦課的時間，讓同學們可以在電腦教室統一註冊，以避免不必要的錯誤。

註冊時請注意，班級這個欄位是開放的，所以舉例來說：三年一班、三年 1 班，三年 1 班、三年 甲 班、三年 A 班…，雖然都是指三年級的第一班，但是對電腦來說，他們所代表的意義不同，也因此請您向同學宣導，要採用相同的表示法來顯示班別，否則很容易會找不到學生成績。

#### 老師需要註冊嗎？

在這次的活動裡，為了避免老師額外的負擔，所以老師們不需要註冊，但是如果老師想要瞭解易弘網的平台，以及同學們在線上如何寫寒假作業，也歡迎老師以學生的身份，上易弘網註冊。

#### 可否先讓同學測試如何寫寒假作業？

在平日的時候，因為各版本差異化、以及各校各班教學進度不一的問題，我們沒有提供國、數、自、社的家庭作業，但每週一到週五，我們都有提供十題英文單字來當作家庭作業，只要您完成易弘網的線上測驗，隨時可以上線測試，我們由衷的建議，老師帶班級在電腦教室註冊後，可以順便使用家庭作業的功能喔！

#### 資料保密

對於會員所登錄的個人資料，我們絕對不會對外揭露會員之姓名、電子郵件地址及其他依法受保護之個人資料。

## 3.2 有關成績報表的問題

### 寒假作業題目列表

寒假作業的所有題目、答案、及每一題的錯題率，都會保留在易弘網網站，老師們只要以教師帳號登入易弘網，就可以詳細查詢同學的試卷。

### 寒假作業錯題率分析

為了保障同學們的權益，也為了避免不必要的比較與紛爭，我們不提供各校、或各班的錯題率，我們這次只提供全國，每個題目的錯題率百分比(需以教師帳號登入查詢)，對這樣的分配、與呈現方式，我們會在這次活動後檢討，如有必要會在往後的寒暑假作業，再做調整。

所有題目的錯題率數據，會隨同寒假作業試卷一併提供(須以教師帳號登入網站查看)，我們相信已完成試卷所提供的全體學生錯題率，對於協助老師瞭解同學們的學習成效，會有很大的幫助。

### 如何取得同學們的寒假作業成績

易弘網有能力提供老師直接上線查詢，同學們每天的作答紀錄，只要老師申請易弘網教師帳號，我們即可提供這項服務。

這次成績的公布方式，我們不會對外公佈或提供任何同學的成績紀錄，如果您有意願參與此次的線上寒假作業計畫，並想要取得同學們的作答成績紀錄的話，我們將以學校的年級為單位，請貴年級的老師推派一位代表，e.mail 給 [canruchi@ehomework.com.tw](mailto:canruchi@ehomework.com.tw)，並告知您的學校、年級、聯絡人姓名、手機即可，我們會在開學後，收到申請mail的第一週內，將貴年級所有同學的成績紀錄，以班別為單位，分門別類，然後以 e.mail 的方式，回覆給您。





## 第四單元 結論

**您知道嗎？減少一噸用紙，可以搶救 17 棵 10 歲的大樹！！**

易弘網成立的願景是：「善用網路資源，改善學習環境，落實數位學習，縮短城鄉落差」，我們認為，易弘網系統平台的推動，將可帶來的效益包括：

- 可讓學習的成果透明化，讓老師可以有效輔導學生成長，
- 落實電腦數位學習教育，於現有的教育體制之中的推動，
- 解決現行教育體制「一網多本」每年改版所帶來的困擾，
- 配合電子白版普及化政策，讓老師可善用題庫平台教學，

如前面所說，易弘網是一個完全免費的學習平台，也是目前國內最完整、最專業、也是最有效益的國中小線上題庫評量網站，成立七年來，我們舉辦過無數次的線上測驗，也深獲許多家長、與同學們的喜愛。

- 我們期待這樣的改變，可以提供孩子們更即時的作業回覆。
- 我們期待這樣的改變，可以幫助老師瞭解孩子的學習成效。
- 我們期待這樣的改變，可以落實數位教學融入生活的規劃。
- 我們期待這樣的改變，可以減少紙張的浪費改善生活品質。

今年（103 學年）寒假作業活動，我們持續提供線上題庫，並搭配線上紙本作業與線上測驗，整合作文、繪圖、報告、與線上題庫的交互配合，提供更多元、創新的寒假作業內容，我們需要您的共同參與，也期待您給予我們批評與指教！

當然，我們也想藉此機會，懇請 貴單位協助宣導推廣，並轉發給所屬國中小學校、學生、與家長，讓更多人都可以受惠。

敬頌

時祺

易弘數位文化股份有限公司 敬上



## 附錄一 2 年級寒假作業複習總表

蠻獅學園 2年級 寒假每日作業表				
1/26	(一)	數學	200以內的數	國語 修辭測驗
1/27	(二)	數學	二位數的加法	國語 「的」和「得」測驗
1/28	(三)	數學	二位數的減法	國語 破音字測驗
1/29	(四)	數學	認識公分	國語 改錯測驗
1/30	(五)	數學	時間	國語 語文綜合題
2/2	(一)	數學	乘法1	英文 500單字填空
2/3	(二)	數學	乘法2	英文 500單字填空
2/4	(三)	國語	部首測驗	英文 500單字填空
2/5	(四)	國語	字形測驗	英文 500單字填空
2/6	(五)	國語	字音測驗	英文 500單字填空
2/9	(一)	國語	字義測驗	
2/10	(二)	國語	相似詞測驗	
2/11	(三)	國語	相反詞測驗	
2/12	(四)	國語	量詞測驗	
2/13	(五)	國語	詞性測驗	



## 附錄二 3 年級寒假作業複習總表

蠻獅學園 3年級 寒假每日作業表				
1/26	(一)	數學	一萬以內的數	國語 成語字形測驗
1/27	(二)	數學	加和減(一)	國語 成語字音測驗
1/28	(三)	數學	加和減(二)	國語 成語字義測驗
1/29	(四)	數學	乘法	國語 量詞測驗
1/30	(五)	數學	除法	國語 詞性測驗
2/2	(一)	數學	分數	國語 修辭測驗
2/3	(二)	自然	植物的身體	國語 改錯測驗
2/4	(三)	自然	神奇磁力	國語 綜合語文測驗
2/5	(四)	自然	空氣	英文 500單字填空
2/6	(五)	社會	我是家庭的一份子	英文 500單字填空
2/9	(一)	社會	學習與成長	英文 500單字填空
2/10	(二)	社會	安全與保護	英文 500單字填空
2/11	(三)	國語	部首測驗	英文 500單字填空
2/12	(四)	國語	字形測驗	英文 500單字填空
2/13	(五)	國語	字音測驗	英文 500單字填空



### 附錄三 4 年級寒假作業複習總表

蠻獅學園 4年級 寒假每日作業表					
1/26	(一)	數學	一億以內的數	國語	相反詞測驗
1/27	(二)	數學	乘法	國語	選詞測驗
1/28	(三)	數學	角度	國語	疊字測驗
1/29	(四)	數學	除法	國語	詞性測驗
1/30	(五)	數學	分數	國語	破音字
2/2	(一)	數學	整數四則計算	國語	混淆字
2/3	(二)	自然	月亮	國語	修辭測驗
2/4	(三)	自然	水中生物	國語	綜合題
2/5	(四)	社會	我們的家鄉	英文	500單字填空
2/6	(五)	社會	家鄉的開發	英文	500單字填空
2/9	(一)	社會	家鄉的產業	英文	500單字填空
2/10	(二)	國語	部首測驗	英文	500單字填空
2/11	(三)	國語	字形測驗	英文	500單字填空
2/12	(四)	國語	字音測驗	英文	500單字填空
2/13	(五)	國語	相似詞測驗	英文	500單字填空



## 附錄四 5 年級寒假作業複習總表

蠻獅學園 5年級 寒假每日作業表				
1/26	(一)	數學	小數	國語 混淆字測驗
1/27	(二)	數學	擴分與約分	國語 詞性測驗
1/28	(三)	數學	異分母分數的加減	國語 改錯測驗
1/29	(四)	數學	因數與倍數	國語 修辭測驗
1/30	(五)	數學	面積	國語 成語測驗
2/2	(一)	數學	整數四則運算	國語 成語字音測驗
2/3	(二)	自然	觀測太陽	國語 相似詞測驗
2/4	(三)	自然	植物世界	國語 相反詞測驗
2/5	(四)	社會	臺灣在哪裡	國語 綜合題
2/6	(五)	社會	臺灣的自然環境	英文 500單字填空
2/9	(一)	社會	臺灣史話	英文 500單字填空
2/10	(二)	國語	部首測驗	英文 500單字填空
2/11	(三)	國語	字形測驗	英文 500單字填空
2/12	(四)	國語	字音測驗	英文 500單字填空
2/13	(五)	國語	選詞測驗	英文 500單字填空





## 附錄五 6 年級寒假作業複習總表

蠻獅學園 6年級 寒假每日作業表				
1/26	(一)	數學	最大公因數與最小公倍數	國語 詞性測驗
1/27	(二)	數學	質因數分解	國語 修辭測驗
1/28	(三)	數學	分數的除法	國語 成語測驗
1/29	(四)	數學	小數的除法	國語 破音字測驗
1/30	(五)	數學	比和比值	國語 相似詞測驗
2/2	(一)	數學	圓周長	國語 相反詞測驗
2/3	(二)	數學	圓面積	國語 改錯測驗
2/4	(三)	自然	天氣的變化	國語 綜合題
2/5	(四)	自然	電磁作用	英文 500單字填空
2/6	(五)	自然	地表的變化	英文 500單字填空
2/9	(一)	國語	部首測驗	英文 500單字填空
2/10	(二)	國語	字形測驗	英文 500單字填空
2/11	(三)	國語	字音測驗	英文 500單字填空
2/12	(四)	國語	選詞測驗	英文 500單字填空
2/13	(五)	國語	混淆字測驗	英文 500單字填空



## 附錄六 7年級寒假作業複習總表

鬚獅學園 7年級 寒假每日作業表		
1/26	(一)	數學 數與數線 生物 生物的運輸作用 國文 字音測驗
1/27	(二)	數學 整數的加減運算 生物 生物的協調作用 國文 字形測驗
1/28	(三)	數學 整數的乘除運算 生物 生物的恆定性 國文 字義測驗
1/29	(四)	數學 指數律 社會 臺灣的位置與範圍 國文 複詞測驗
1/30	(五)	數學 科學記號 社會 臺灣的地形 國文 相似詞測驗
2/2	(一)	數學 質因數分解 社會 臺灣的海岸與島嶼 國文 相反詞測驗
2/3	(二)	數學 最大公因數與最小公倍數 社會 臺灣的天氣與氣候 國文 混淆字測驗
2/4	(三)	數學 分數的加減 社會 臺灣的水文 國文 詞性測驗
2/5	(四)	數學 分數的乘除 社會 臺灣的問題與環境保護 國文 修辭測驗
2/6	(五)	數學 代數式的化簡 社會 台灣歷史-史前時代~清朝 國文 綜合題
2/9	(一)	數學 一元一次方程式 社會 個人與社會生活
2/10	(二)	數學 應用問題 英文 1000單字填空
2/11	(三)	生物 孕育生命的世界 英文 1000單字填空
2/12	(四)	生物 生物體的組成 英文 1000單字填空
2/13	(五)	生物 生物體的營養 英文 1000單字填空



## 附錄七 8 年級寒假作業複習總表

變獅學園 8 年級 寒假每日作業表		
1/26	(一)	數學 乘法公式 理化 光與色的世界 國文 字音測驗
1/27	(二)	數學 多項式的加減 理化 溫度與熱 國文 字形測驗
1/28	(三)	數學 多項式的乘除 理化 元素與化合物 國文 字義測驗
1/29	(四)	數學 平方根與近似值 社會 中國疆域與區域劃分 國文 改錯、冗詞贅字
1/30	(五)	數學 根式的運算 社會 中國地形 國文 論語測驗
2/2	(一)	數學 畢氏定理 社會 中國氣候與水文 國文 選詞測驗
2/3	(二)	數學 利用提公因式作因式分解 社會 中國人口與民族 國文 詞性測驗
2/4	(三)	數學 利用乘法公式作因式分解 社會 中國的產業 國文 修辭測驗
2/5	(四)	數學 用十字交乘法作因式分解 社會 中國環境與資源問題 國文 古詩閱讀
2/6	(五)	數學 因式分解解一元二次 社會 中國歷史-史前~明朝 國文 綜合題
2/9	(一)	數學 配方法與公式解 社會 民主的政治
2/10	(二)	數學 應用問題 英文 1000單字填空
2/11	(三)	理化 基本測量 英文 1000單字填空
2/12	(四)	理化 認識物質的世界 英文 1000單字填空
2/13	(五)	理化 波動與聲音 英文 1000單字填空



## 附錄八 9 年級寒假作業複習總表

變獅學園 9年級 寒假每日作業表		
1/26	(一)	<b>數學</b> 比例線段 <b>地科</b> 浩瀚的宇宙 <b>社會</b> 歷史上古世紀-中古世紀
1/27	(二)	<b>數學</b> 相似多邊形 <b>社會</b> 地理:西亞 <b>社會</b> 歷史文藝復興-工業革命
1/28	(三)	<b>數學</b> 相似三角形的應用 <b>社會</b> 地理:中亞 <b>社會</b> 從經貿環境到經濟制度
1/29	(四)	<b>數學</b> 點、直線、圓之間的關係 <b>社會</b> 地理:歐洲概述 <b>國文</b> 字音測驗
1/30	(五)	<b>數學</b> 圓心角、圓周角與弦切角 <b>社會</b> 地理:南歐 <b>國文</b> 字形測驗
2/2	(一)	<b>數學</b> 推理與證明 <b>社會</b> 地理:西歐 <b>國文</b> 字義測驗
2/3	(二)	<b>數學</b> 三角形的外心 <b>社會</b> 地理:北歐 <b>國文</b> 改錯測驗
2/4	(三)	<b>數學</b> 三角形的內心 <b>社會</b> 地理:東歐 <b>國文</b> 修辭測驗
2/5	(四)	<b>數學</b> 三角形的重心 <b>社會</b> 地理:俄羅斯 <b>國文</b> 選詞測驗
2/6	(五)	<b>理化</b> 直線運動 <b>社會</b> 地理:北美洲 <b>國文</b> 詞性測驗
2/9	(一)	<b>理化</b> 力與運動 <b>社會</b> 地理:中南美洲
2/10	(二)	<b>理化</b> 功與能 <b>國文</b> 相似詞測驗
2/11	(三)	<b>理化</b> 電 <b>國文</b> 相反詞測驗
2/12	(四)	<b>地科</b> 水與陸地 <b>國文</b> 綜合題
2/13	(五)	<b>地科</b> 地球的構造與變動 <b>英文</b> 1000單字填空