

## 2526 升高一級\_暑假作業

學科	作業主題	作業安排	遞交時間及方式
中文科	閱讀	<p>目標：閱讀經典名著</p> <p>內容：以個人形式，於 8 月份內完成 2 篇推薦書閱讀心得，具體要求如下：在閱讀護照的「推薦閱讀書目（高中）」中任選兩本書進行閱讀，完成後填寫相關的閱讀心得。</p>	於 9 月 2 日(二)，交中文科任老師
英文科	Finding the Ideal Job	<p><b>Objectives:</b></p> <p>(1) To make connections between the reading text and their own experiences</p> <p>(2) To recognize what today's workers want and how they can find their ideal job</p> <p><b>Tasks:</b></p> <p>Read the selected articles about <i>Finding the Ideal Job</i> and complete the worksheet.</p>	Submit the worksheet to the English teacher on 2 <sup>nd</sup> September 2025
數學科 (有附件)	黃金分割比、 比比皆是美	<p>目標：認識黃金分割比的概念、特點、應用等方面的知識，並在生活中探索黃金分割比的存在。</p> <p>內容:以個人形式，於開學前完成報告，具體要求如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 查找黃金分割比的有關資料</li> <li>2. 選擇自己有興趣的物件，探索黃金分割比在生活中的存在</li> <li>3. 記錄探索過程的收獲</li> </ol>	於 9 月 2 日(二)，用 A4 紙自行列印或手寫交給高一數學老師

附件



# 升高一級數學暑期作業

## << 黃金分割比 比比皆是美 >>

黃金分割比在生活中處處皆是，如樹葉、花朵、貝殼等都有黃金分割比的存在。只要我們善於觀察，用“美”的眼光欣賞世界，就會發現身邊處處都是黃金分割比。你知道黃金分割比的概念、特點、應用等方面的知識嗎？快來探索吧！

我知道

通過查尋資料，瞭解黃金分割比的概念、特點以及在自然界或藝術中的應用。

---

---

我探索

選擇自己感興趣的物體，通過實地測量、計算等方式探索黃金分割比的奧秘。

我想說

通過今天的探索，你對黃金分割比有新的認識或收穫嗎？請記錄下來。

---

---

---