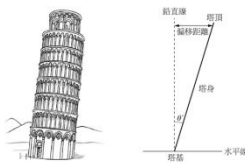




# 歷屆試題解題影音解析 線上題庫考前刷題

- 專業教師線上解題影音解析，考前寫題解惑神器，解題碰到不懂的題目立即解決，全天候24小時不限時觀看！
- Nanistudy海量題庫練習，考前大量刷題熟悉解題手感加快作答速度，可自由選擇難易度、答題數，題型，最優秀的刷題工具幫助解決科目弱點！

瘦長的塔因為年代久遠，塔身容易傾斜。在下方右圖中，以粗黑線條代表塔身，而塔身的長度稱為塔高，塔身與鉛直虛線的夾角 $\theta$ 稱為該塔的傾斜度 ( $0 \leq \theta < 90^\circ$ )，又塔頂至鉛直虛線的距離稱為該塔的偏移距離。



根據上述資料，試回答下列問題。

題目1/3 在職棒比賽中ERA值是了解一個投手表現的重要統計數值。其計算方式如下：若此投手共主投n局，其總責任失分為E，則其ERA值為 $\frac{E}{n} \times 9$ 。有一位投手在之前的比賽中共主投了90局，且這90局中他的ERA值為3.2。在最新的一場比賽中此投手主投6局無責任失分，則打完這一場比賽後，此投手的ERA值成為  
(A)2.9  
(B)3.0  
(C)3.1  
(D)3.2  
(E)3.3

教師或學生可以使用PC(作業系統建議為windows 10或以上) Macbook(macOS Sierra 10.12.6或以上)、平板或手機(請升級至最新版之作業系統，瀏覽器亦升級至最新版)，於網路環境中登入專用網址使用，網頁瀏覽器建議使用Chrome、safari，頻寬建議16M/3M以上。(Google Chrome、Edge、Safari、Firefox...等瀏覽器皆適用)

## 產品特色

- 106–111歷屆學測試題  
影音解析，每題皆符合  
108課綱考試範圍，解  
說詳細清楚容易理解
- 線上影音課程即點即看，  
寫題有問題馬上就可以  
得到解決
- 線上題庫題數眾多，題  
目類型多元，可加強弱  
勢概念練習，提高學習  
成就