



歷屆試題解題影音解析 線上題庫考前刷題

1. 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！
2. 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 θ° 稱為該塔的傾斜度（ $0 \leq \theta < 90$ ），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。

南一書局

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

單選題 A B C D E 上一題 下一題

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

1. 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
2. 線上影音課程即點即看，寫題有問題馬上就可以得到解決
3. 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