

學測數學 A 試考生與考生反應不同 命題檢核機制再受質疑

林曉慧 沈志明／台北報導 發布時間：2022-01-27 12:56 更新時間：2022-01-27 14:37

<https://news.pts.org.tw/article/565348>

**108 課綱首屆學測落幕，數學首度分成較難的數學 A 和較容易的數學 B，不過數 A 考倒一堆學生，就連高中數學老師也覺得難，但比對大考中心闈場內高中老師與試考生，並非如此，大相逕庭，命題的檢核機制再度遭受質疑。**

學測數學 A 考生說：「數 A 非常的難，就是寫的非常不順，它的題目敘述有點複雜，要理解其實也是蠻吃力的。」

新型學測 21 日登場，首節的數學 A 考倒不少考生，全教總數學 A 召集人、北市南港高中老師邱健銘說，難度真的偏高。

北市南港高中數學老師邱健銘分析，「我們認為它的難易度偏高，原因是因為一個題目的包裝，它考的一些轉折，大概都至少兩個三個這樣子，其實對很多孩子來講，比較少了那一塊直觀的。」

邱健銘說，這份試題只能鑑別頂尖學生，中後段學生級分分布將糊成一團。

北市南港高中數學老師邱健銘指出，「數 A 它一部分在考數學，一部分應該是考應用數學，這兩塊的比例可能就是數 A 未來很重要的取捨。」

全中教也認為，相較數 B，數 A 設定較難，但做為個人申請第一階段門檻，考生來自全國，得兼顧各種程度，沒必要這樣打擊學生。

但根據大考中心資料，闈場內的試考生認為中間偏難，協助審題的高中老師更覺得，難度適中不致艱難，與考生和教學現場老師的意見，大相逕庭。

全中教秘書長許麗吉認為，「大考中心他不要有一個迷思，你以為你每一科都找到了，可是你找到的那個人，可能在教數理資優班，可能在教科學班，他已經脫離（一般學生）這些。」

許麗吉說，雖然闈場內的高中審題老師從 8 人提升到 10 人，試考生也從 4 人增加到 6 人，但今年數 A，闈場內與闈場外又是極大落差，呼籲大考中心檢視命題的檢核機制，組成人員再貼近教學現場實際狀況。