

34. 答案: B

解題要點:

這題目是在考“統計”

一般解法:

首先，我們要把 5 個數字由小排到大：

$$x - 2, \quad x - 1, \quad x, \quad x, \quad x + 8$$

中位數(**median**) =  $x$

$$\text{平均數}(\text{mean}) = \frac{(x - 2) + (x - 1) + x + x + (x + 8)}{5} = x + 1$$

眾數(**mode**) =  $x$

解法 2:

同學可先設  $x=5$  (或其他數字)，然後再計中位數、平均數等。  
但其實這樣做不見得可把問題化簡很多。