

## 國中校園特刊 3 月號解答

第 8 版（由邵爺老師解析）

1.D

解析：

附圖黑標處多為台灣公共運輸較不足之鄉鎮，當然選 D 最適合～擺明送分的概念 XD

溫馨提醒：台灣的縣市位置要背！！

2.A

解析：

格陵蘭位處北極圈，沒有耕地，也不會出現珊瑚，而全球暖化應該是造成夏長冬短。

3.A

解析：

2010 至 2020 在 0-14 歲的人口比例有增加（16.60>>>17.95），因此選影響胎兒政策且會增加幼年比例的答案比較適合！

溫馨提醒：考出這種題型都請務必注意數字變化！！

4.B

解析：

這題關鍵字在湖北跟沙洲！因為湖北是長江中游地區，這個地方常有季節性降雨（每年 7、8 月的梅雨），使得沙洲在雨季被淹沒很常見！

**充電站：**

孟浩然大半生居住在襄陽城南的澗南園，正好就在峴山附近。〈與諸子登峴山〉這首詩即創作於孟浩然隱居家鄉讀書期間。唐開元十五年（727 年）冬，孟浩然赴京求仕，次年未中進士。雖王維曾向唐玄宗推薦，但孟浩然的「不才明主棄」讓玄宗不滿，失去了任官的機會，因而心情苦悶。後來，他與朋友登上峴山遊玩，憑弔羊公碑時，想起羊祜說過「自有宇宙，便有此山，由來賢達勝士，登此遠望如我與卿者多矣，皆湮滅無聞，使人悲傷！」的話，正與其處境相吻合，因此借古抒懷，寫下了這首詩。（資料來源：維基百科）

**詩詞大意：**

人世間事情有更替變化，來往的時間便成了古今。  
江山中保留了名勝古蹟，如今我們再次登攀親臨。  
魚梁洲因潮落露出江面，雲夢澤因天冷朦朧幽深。  
羊公碑上如今字跡依然，讀完碑文淚水沾溼衣襟。

（資料來源：維基百科）



## 5.D

解析：

這題目要小心判讀，有陷阱也！！因為大家很愛死背～直覺選西風帶你就完蛋了！！根據圖片上的資訊：看火山灰落塵還有熔岩流方向推論當時為東風、地勢東高西低、流向大西洋，因此答案選（D）。

## 6.B

解析：

四個地點大致為台灣東部、北部、南部、中部，因此選年降雨量最多的（B）北部。你會問我怎知道那四個地點是哪？溫馨提醒：台灣本島經緯度要背！！

## 第 11 版

1.C 2.B 3.A 4.B

