

一、認識板塊

- 地殼是由許多板塊所構成的，包括(1. _____)、(2. _____)、(3. _____)、(4. _____)、(5. _____)、(6. _____)、(7. _____)等七大板塊所構成。
- 菲律賓海板塊是(_____)板塊中的一部分。
- 臺灣島位處(_____)和(_____)的交界處。

二、現今的臺灣島

- (_____)板塊與(_____)板塊相互擠壓：
 - 使得臺灣島浮出水面。
 - 這兩塊板塊至今仍持續推擠，導致臺灣(_____)頻繁。
 - 同時也造成(_____)山脈平均每年向(_____)移動，往(_____)山脈靠攏。
 - 使得(_____)每年都長高一些，但因為(_____)作用也很強烈，所以並沒有很明顯升高。
- 侵蝕作用是指(_____)、(_____)、(_____)、(_____)等對(_____)的破壞作用。

三、西部平原出現

- 臺灣的高山(_____)，使得河流的(_____)力道非常強勁，山脈在河流不斷的(_____)下，河流上游產生大量泥沙，經由河水(_____)，漸漸在(_____)堆積。
- 在臺灣的(_____)，因為河流較多且(_____)坡度平緩，泥沙更容易(_____)，時間一久，就成了露出海面的廣大(_____)。

四、海洋氣息的臺灣

- 臺灣位於一連串弧形島嶼的(_____)，是(_____)到(_____)中間點。
- (_____)島弧又稱為(_____)列島(上課補充)。
- 是亞洲大陸出入太平洋的門戶，(_____)和(_____)位置非常重要。
- 臺灣是南北生物(_____)的中途站。例如：(_____)就是在南北遷徙的過中，以臺灣為中途站，在每年(_____)過境臺灣，因此又稱(_____)。
- 臺灣利用海洋地理位置的優勢，持續發展海洋相關產業，例如：(_____)、(_____)、(_____)等，讓臺灣成為一個名符其實的海洋國家。

6. 右圖:填上群島名稱(上課有補充)。

A _____ B _____ C _____
 D _____ E _____ F _____

