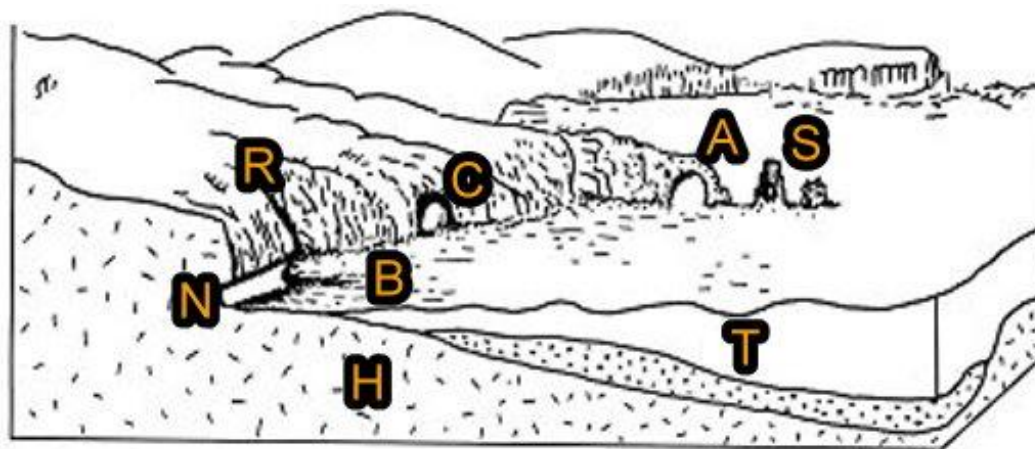


新北市立新北高工 105 學年度 第 二 學期 第三次段考試題						班級	體一甲	座號		成績	
科 目	地 理	命題教師	陳淑青	班級	體一甲	姓名					

※姓名及座號請務必填寫，違者扣 10 分

※請將答案直接填入空格內。

#### 一、填充題：



1. 上圖為海蝕地形圖，請寫出圖中代號的正確名稱：

A. \_\_\_\_\_ S. \_\_\_\_\_ C. \_\_\_\_\_ N. \_\_\_\_\_ ,

若海蝕崖持續後退，前方將空出一大片很平坦的 \_\_\_\_\_ ，在圖中的代號是 \_\_\_\_\_ 。

海蝕崖在圖中代號是 \_\_\_\_\_

2. 請寫出下列岬角的全名和所在的縣市

A. 野柳 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ 縣 )      B. 鵝鑾 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ 縣 )

C. 貓鼻 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ 縣 )      D. 富貴 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ 縣 )

3. 關於台灣的各面額的紙鈔，請寫出上面的正確圖案：

「 100 元」紙鈔正面: \_\_\_\_\_ ； 背面: \_\_\_\_\_

「 200 元」紙鈔正面: \_\_\_\_\_ ； 背面: \_\_\_\_\_

「 500 元」紙鈔正面: \_\_\_\_\_ ； 背面: \_\_\_\_\_

「 1000 元」紙鈔正面: \_\_\_\_\_ ； 背面: \_\_\_\_\_

「 2000 元」紙鈔正面: \_\_\_\_\_ ； 背面: \_\_\_\_\_

4. 下列重要的世界遺產，請寫出所屬的國家，並描述其重要的特點。

「 吳哥窟 」 所在國家是: \_\_\_\_\_ ； 特點: \_\_\_\_\_

「 邁泰奧拉 」 所在國家是: \_\_\_\_\_ ； 特點: \_\_\_\_\_

「 凱旋門 」 所在國家是: \_\_\_\_\_ ； 特點: \_\_\_\_\_

「 泰姬瑪哈陵 」 所在國家是: \_\_\_\_\_ ； 特點: \_\_\_\_\_

背面有題目

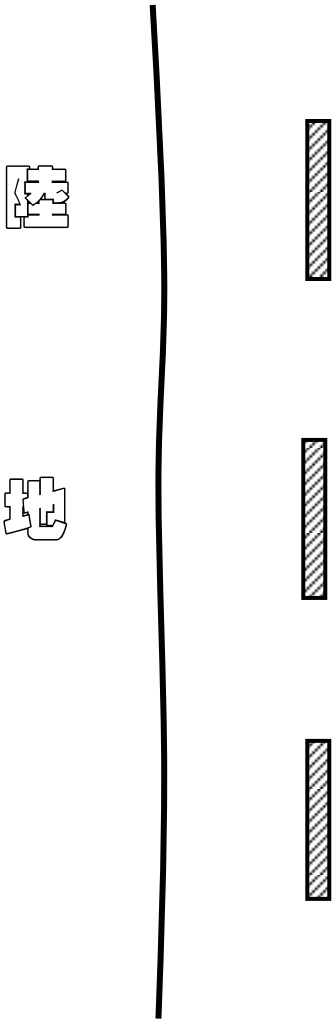
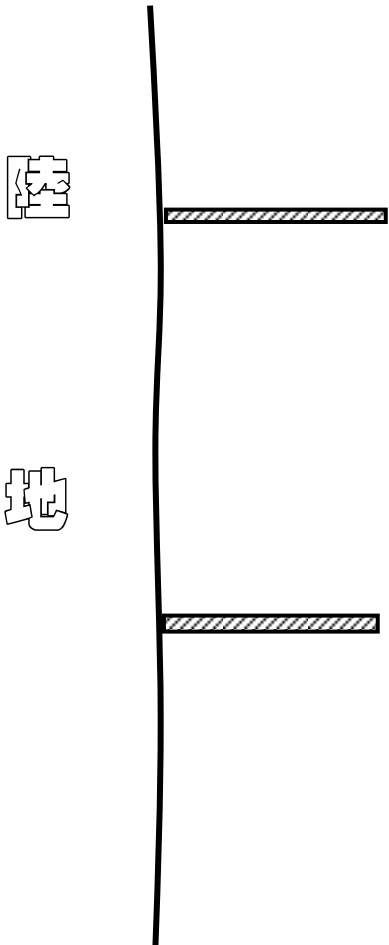
「馬丘比丘」 所在國家是:\_\_\_\_\_ ； 特點:\_\_\_\_\_

「 龐貝城 」 所在國家是:\_\_\_\_\_ ； 特點:\_\_\_\_\_

「優勝美地」 所在國家是:\_\_\_\_\_ ； 特點:\_\_\_\_\_

5. 關於巴黎氣候協議的內容主要針對的議題是控制全球的 \_\_\_\_\_ 問題。
- A. 溫度要控制在上升的幅度和工業革命時期相比，不可超過 \_\_\_\_\_ 度。
- B. 二氧化碳濃度不可超過 \_\_\_\_\_ ppm ； 工業革命時的濃度大約是 \_\_\_\_\_ ppm。
- C. 目前碳排放量最大的兩個國家是? \_\_\_\_\_ 、 \_\_\_\_\_
- D. 目前常見的溫室氣體有: \_\_\_\_\_ 、 \_\_\_\_\_ 、 \_\_\_\_\_ 、 \_\_\_\_\_

6. 請試著完成下列各圖

下圖屬於_____ 堤，目的是:_____	下列屬於_____ 堤
<div>請畫出 A. <b>海流</b>( 用箭頭表示方向 )</div> <div>B. <b>泥沙淤積處</b> (形狀要畫出)</div> <div></div>	<div>請畫出 A. <b>海流</b>( 用箭頭表示方向 )</div> <div>B. <b>泥沙淤積處</b> (形狀要畫出)</div> <div>C. <b>侵蝕處</b> (要寫出來)</div> <div></div>