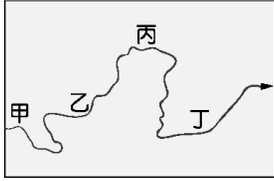


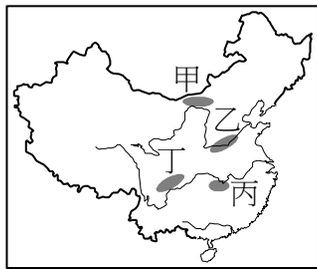
一、單一選擇題(每題 2.5 分) 【試題共 3 頁】

1. ( ) 附圖是黃河主流流路的示意圖。其中哪一河段由於泥沙大量淤積，使河床高於兩岸平原，形成「地上河」？



- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。
2. ( ) 文誠和宇謙在中國天津的水上公園享受放風箏的樂趣，若此時為冬季，風箏會飛往何處？ (A) 東北方 (B) 西北方 (C) 東南方 (D) 西南方
3. ( ) 東北的農業活動年僅一穫，這和該地區的哪一個因素關係最大？ (A) 地勢高 (B) 面積廣 (C) 降水量少 (D) 緯度高

4. ( ) 「水災」是中國歷史上重要的環境問題，附圖中哪個地區因民眾的「圍湖造田」，造成湖泊調洪能力大減，導致近年來出現水災頻仍的現象？



- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁
5. ( ) 哲民以秦嶺、淮河為中國南部與北部地區的分界，整理二區地理環境的差異，如附表所示，表中哪一項目的內容是正確的？

項目	南部地區	北部地區
年雨量	500 mm 以上	500 mm 以下
氣候類型	熱帶季風	副熱帶季風
河川流量變化	小	大
主要糧食作物	小麥	稻米

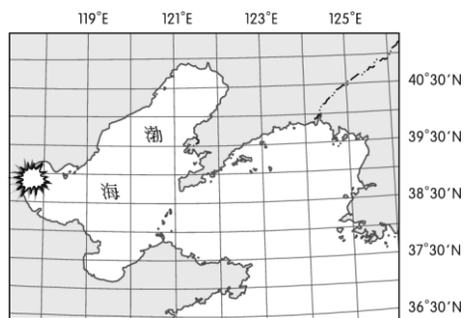
- (A) 年雨量 (B) 氣候類型 (C) 河川流量變化 (D) 主要糧食作物。

6. ( ) 華北地區的自然環境各地不同，若依附圖中箭頭方向判斷，則代表的變化最可能為下列何者？(A) 地勢漸高 (B) 降水量漸多 (C) 溫差漸大 (D) 牧業漸盛。



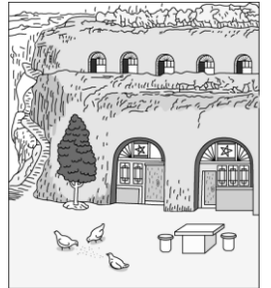
7. ( ) 隨著農業、工業發展與人口增加，中國北京的某項資源有嚴重的超限利用情形，使其成為地層下陷的警戒區。下列哪一項政府措施最有助於減緩此一環境問題？ (A) 於華北地區設置防護林 (B) 將西部天然氣送至東部 (C) 從長江引水至華北地區 (D) 自山西輸入煤礦至北京。

8. ( ) CNN 快報：「2015 年 8 月 12 日夜間，中國發生一起令人震驚的爆炸意外事件，爆



炸現場天空出現巨大蕈狀雲，爆炸地點兩公里內的建築玻璃全被震碎，救援人員被困。」上述新聞事件發生地點如附圖所示，根據圖中位置加以判斷，發生地點最可能為下列哪一個直轄市？ (A) 北京 (B) 上海 (C) 重慶 (D) 天津。

9. ( ) 附圖為華北特殊的窯洞居住景觀，形成當地重要的環境特色。請問：其主要分布的地區位於下列何處？ (A) 山東半島 (B) 華北平原 (C) 黃土高原 (D) 河西走廊



10. ( ) 三江平原近年來農產餘糧大增，可以大量出口至其他地區，成為重要的農業地帶。請問：這和下列何者關係最密切？ (A) 圍湖造田增加耕地 (B) 投入大量勞動力 (C) 機械化耕作 (D) 收穫次數多。

11. ( ) 黃河流域沿岸地區因為產業的發展而出現了斷流的現象，這種情況在哪一個河段中最容易出現？ (A) 源頭 (B) 上游 (C) 中游 (D) 下游。

12. ( ) 小強參加「中國地理知識」競賽活動，只要根據四個提示，答出正確答案即可得分。其中某題提示如附圖，小強應

提示一：異國色彩濃厚  
提示二：能源礦產豐富  
提示三：鐵路密度極高  
提示四：重工業發達

- 回答下列哪一地理區才可得分？ (A) 東北平原 (B) 黃土高原 (C) 四川盆地 (D) 珠江三角洲

13. ( ) 東北亞近年來風波不斷，如北韓往鄰近海域發射飛彈、南韓部署防導彈的薩德系統，都造成東北亞緊張情勢。請問：若中國要監控北韓發射飛彈的相關訊息，應該在下列何處設置監測基地，較能就近掌握北韓的軍事行動？ (A) 太行山 (B) 長白山 (C) 大興安嶺 (D) 黃土高原。

14. ( ) 華北由西到東主要的地形區為黃土高原及華北平原，特色鮮明的自然環境對當地產業活動的影響甚大。請問：黃土高原及華北平原依序受到何種地形作用力的影響？ (A) 風力堆積、河川堆積 (B) 河川侵蝕、風力堆積 (C) 河川堆積、風力堆積 (D) 風力侵蝕、河川堆積。

15. ( ) 懷古電視頻道為了製作「秦漢時代的中國皇城」節目而遠赴中國大陸拍攝場景。若根據當時首都的位置分布，他們的拍攝場景主要位於下列哪一流域？ (A) 黃河 (B) 淮河 (C) 珠江 (D) 長江。

16. ( ) 「水在地下流，禾在田中死」是指著名的伏流(地下河)地形的景觀，請問：這是哪一種作用所造成？ (A) 人為開發 (B) 河川堆積 (C) 雨水溶蝕 (D) 斷層陷落。

17. ( ) 「湖廣熟，天下足」主要是指下列哪一種糧食作物的生產？(A) 稻米 (B) 小麥 (C) 大麥 (D) 玉米

【背面尚有試題】

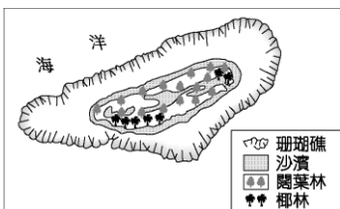
18. ( )2003年起，中國在六大地區中的某地區實施多項振興經濟的措施，例如：(1)更新工廠老舊設施或進行工業升級。(2)加強與俄羅斯、北韓邊界地區的經貿合作。(3)進行礦業、林業等資源型都市的轉型。下列何者最可能也是該地區進行的計畫之一？(A)改善農地排水問題，增加糧食生產 (B)規畫南水北調工程，穩定水源供給 (C)增設經濟特區，加強和中亞的貿易 (D)興建三峽大壩，改善工業缺電問題。

19. ( )中國西南部地區有山高水深的橫斷山脈分布，探險家昇平前往當地進行急流泛舟活動時，其順流而下的前進方向應該為何？(A)→ (B)← (C)↓ (D)↑。

20. ( )「這個地區的氣候冬暖夏熱，雨量適中，生長季長；紫紅色的土壤，非常肥沃。自古以來，水利設施完善，土地利用精密，物產豐饒，兼有南方和北方的作物。」這段話是在描述哪一地區的景觀？(A)四川盆地 (B)三江平原 (C)華北平原 (D)珠江三角洲。

21. ( )自2010年起，中國廣東省正式告別「暫住證」時代，近3,000萬的流動人口終於獲頒居住證，享受與當地常住居民同等的待遇，未來甚至可以申請成為常住戶口。近30年來，廣東省能吸引眾多流動人口移入，主要是受到下列何項政策所影響？(A)大躍進運動 (B)西部大開發 (C)設經濟特區 (D)實行一胎化。

22. ( )附圖是某一島嶼的自然景觀圖。請根據圖例資料判斷，這個島嶼最可能出現在中國的哪一個區域？(A)東北地區 (B)華北地區 (C)華中地區 (D)華南地區



23. ( )附圖中的溜索為中國傳統的交通工具，其設計主要為適應當地特殊的地理環境，因此即使該地區已經建起數座的現代橋梁，溜索依然深受當地人的喜愛。請問：這種交通工具主要分布於哪一個地區？(A)橫斷山脈 (B)雲貴高原 (C)東南丘陵 (D)四川盆地。



24. ( )下列為中國境內不同地區的環境特色，請依其特性加以分析，何者最可能為華中的環境特色？

區域	氣候	地形
甲	熱帶季風氣候	高原、丘陵
乙	副熱帶季風氣候	平原、盆地
丙	副熱帶季風氣候	平原、高原
丁	溫帶季風氣候	平原、盆地

(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

25. ( )「這個地區的地面，山石聳峭起伏，使得雨水和土壤常經由裂縫漏到地底下，嚴重影響農業發展、水庫興修和交通建設。」請問：上文所述的情形最

可能出現於中國哪一地區？(A)雲貴高原 (B)黃土高原 (C)河西走廊 (D)東北平原。

26. ( )附表為中國境內重要工業區的經濟特色，其中何者位於華中？

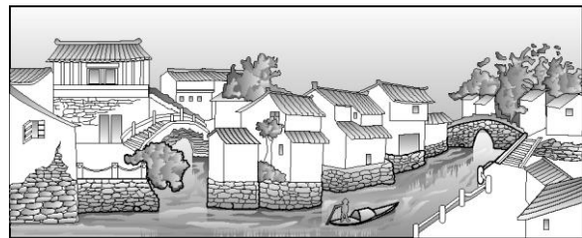
	工業活動	工業條件
甲	加工出口業為主	僑資豐富、最早開放改革
乙	資訊產業發達地區、商業重鎮	交通位置優越、內外水運中心
丙	綜合型工業區、科技研發中心	政治中心、研究機構多
丁	重工業為主、近年面臨轉型	礦產豐富、鐵路便利

(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

27. ( )該城市位於沿海港口，曾為英國的殖民地，因此經濟發展較中國其他地區早，為亞洲四小龍之列。後來回歸中國後，由於不滿其特首選舉制度，因此民眾屢次發起示威抗議，最後爆發占領經濟中心的雨傘運動，引起全球矚目。請問：上述城市位於附圖中何處？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



28. ( )江蘇省河湖眾多、渠道縱橫，如附圖所示。下列對於當地湖泊和渠道功能的敘述，哪一項並不適當？(A)湖泊和渠道開築可減少洪患 (B)湖泊和渠道可建構蓄水灌溉系統 (C)相連的渠溝可增加交通運輸的功能 (D)河流和渠道的高度差可提供水力發電。



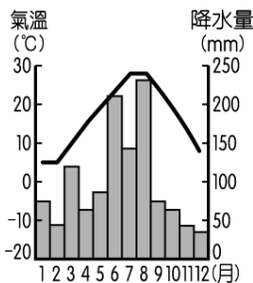
29. ( )成為一個植物專家一直是可欣的夢想，她前往附圖中哪一地點實察，能觀察到最多種類的天然植物？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



30. ( )中國雲南省的昆明年均溫約為15°C，氣候溫和，夏無酷暑，冬無嚴寒，四季如春，氣候宜人，是極負盛名的「春城」，若和同緯度的臺北市相較，昆明的年均溫較低，造成此現象的主要原因為下列何者？(A)地勢較高 (B)涼流經過 (C)面迎季風 (D)降水量少。

31. ( )詩人李白在黃鶴樓寫下著名的詩詞：「故人西辭黃鶴樓，煙花三月下揚州。孤帆遠影碧山盡，唯見長江天際流。」依此詩判斷，黃鶴樓應該位在下列何處？(A)廣州 (B)西安 (C)武漢 (D)昆明。

32. ( ) 附圖為中國某地區的氣候圖，請根據圖中資料判斷，這最可能為下列哪一個都市的氣候圖？(A)大連 (B)上海 (C)北京 (D)廣州。
33. ( ) 長江一帶在春、夏之交時，經常陰雨綿綿，其最主要的因素為何？(A)颱風風雨 (B)鋒面雨 (C)地形雨 (D)對流雨。
34. ( ) 海岸地形常受到海陸升降的影響而有所變化，原本的河谷地形受到海水上升影響時，容易形成下列哪一種地形景觀？(A)瀉湖 (B)谷灣 (C)三角洲 (D)沖積扇。



二、題組(每題 2.5 分)

※中國某地區受到自然環境影響，早期許多居民向外遷移，因此成為重要的僑鄉。請問：

- ( ) (35) 因為自然環境的影響而人口外流的地區主要位於附圖中何處？  
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



- ( ) (36) 承上題，該地區人口外移的主要因素為下列何者？(A)地形崎嶇 (B)降水量少 (C)生長季短 (D)土壤貧瘠。

※中國的沙塵暴問題已造成全球性的影響，甚至遠在海洋另一端的美國都深受其害。為此中國政府邀請國內外學者專家，希望透過對談方式找出解決之道。請問：

- ( ) (37) 來自中國的沙塵暴已造成許多國家的困擾，若專家們想前往問題的起源地進行勘查，則應前往右圖中何處？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)戊。



- ( ) (38) 中國在沙塵暴起源地附近實施了相關的防護林工程，但是效果有限。下列哪一座都市深受沙塵暴所害，甚至下起了「泥雨」？(A)哈爾濱 (B)北京 (C)上海 (D)成都。

※2013年9月上海自由貿易區正式啟動，中國試圖將上海市打造成類似香港般的區域中心，成為該國對世界的櫥窗，預期將對香港造成極大的排擠效應，使香港經濟地位大受衝擊。請問：

- ( ) (39) 上海自由貿易區的發展會較香港優越的條件主要為下列何者？(A)港口水深不淤沙 (B)僑鄉所在資金充裕 (C)對內腹地較為廣大 (D)海港特性冬不結冰。
- ( ) (40) 上海自由貿易區成立後，若對香港經濟造成衝擊，下列哪一個經濟特區因為和香港距離最近，也可能在經濟方面受到影響？(A)廈門 (B)海南 (C)深圳 (D)汕頭。

新北市立土城國民中學 108 學年度第 2 學期 第 1 次段考 地理 科 (八 年級) 試題解答  
選擇題

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
D	C	D	C	C	B	C	D	C	C
<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
D	A	B	A	A	C	A	A	C	A
<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>
C	D	A	B	A	B	C	D	D	A
<b>31</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>37</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>
C	B	B	B	D	A	D	B	C	C
<b>41</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>49</b>	<b>50</b>