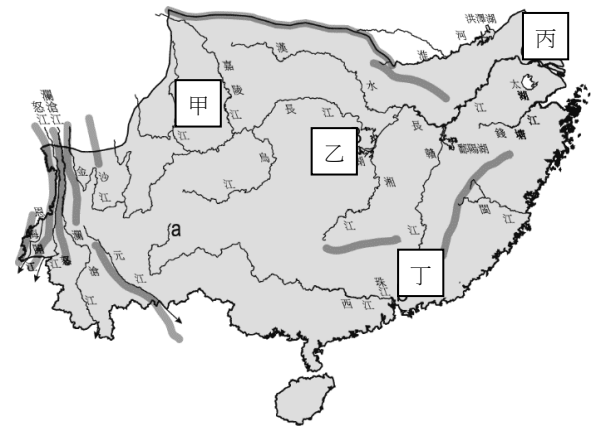


## ◎題組(每題 2 分，共 100 分)

一、2019 年 12 月，中國武漢爆出不明原因肺炎，疫情快速蔓延至亞洲、歐洲、北美洲、大洋洲。

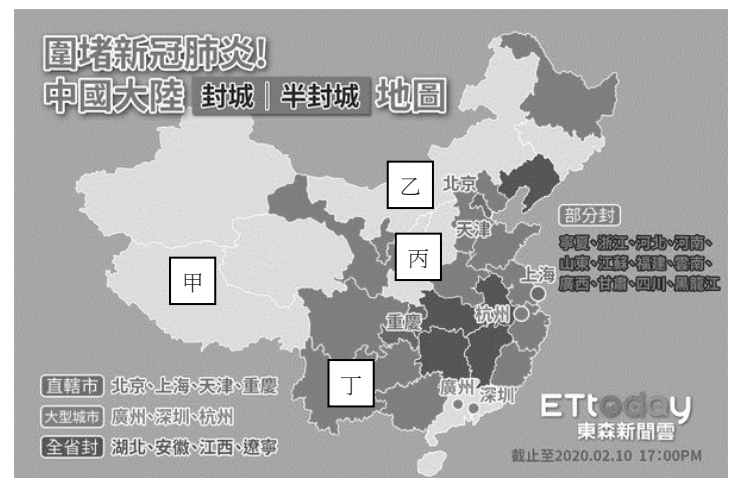
世界衛生組織（WHO）確認，「武漢肺炎」元凶是一株人體首見的新型冠狀病毒株，先將病毒命名為「2019-nCoV」，後把疾病取名為「COVID-19」。

- ( ) 1. 此病毒最先出現在中國南部地區，請問：南部區域與北部區域的分界線為何？(A)秦嶺 (B)南嶺 (C)天山 (D)大興安嶺。
- ( ) 2. 武漢位在右圖中何處？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
- ( ) 3. 承上題，此城市屬位於何地理區？(A)四川盆地 (B)鄱陽盆地 (C)兩湖盆地 (D)長江三角洲。
- ( ) 4. 承上題，此地理區有「湖廣熟，天下足」之稱，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。



二、因應新型冠狀病毒肺炎疫情，湖北省武漢市在 1 月 23 日率先宣布封城，之後，大陸各地許多省市也跟進，以最大力度圍堵疫情擴散。隨著北京、上海在今（10 日）祭出「半封城」舉措後，大陸四大直轄市也全部「淪陷」。

- ( ) 5. 封城的 4 大直轄市中，位於中國海岸線中點的都市，是中國最大港口指的是下列何者？(A)天津 (B)上海 (C)香港 (D)廣州。
- ( ) 6. 原居住武漢的小宏一家在武漢封城前來到東北地區，不同地區的自然和人文地理特色差異很大，下列敘述符合中國南部地區特色為何？(A)民居屋頂坡度較小，牆壁較厚 (B)河流流量小，泥沙含量大 (C)水運是當地人們常用的一種運輸方式 (D)當地的人們以冰雕為主要活動。
- ( ) 7. 承上題，下列是小宏一家人在東北當地找工作的期望。依據當地的環境判斷，哪一位比較沒有工作機會？(A)爸爸：「我希望到煉油廠工作。」 (B)媽媽：「我要到鋼鐵工廠上班。」 (C)哥哥：「我想在長白山地經營茶園。」 (D)姊姊：「我要在東北平原上種植大豆與小麥。」
- ( ) 8. 小宏對東北的三江平原很好奇，為何昔日是荒無人煙的「北大荒」，今日卻成為農作盛產的「北大倉」，主要受到哪一因素影響？(A)全球氣候變遷 (B)排水設施完善 (C)大批移民開墾 (D)實施機械化耕作。
- ( ) 9. 小宏一家在東北的居所，有非常多的俄式建築，請問小宏一家最可能居住在哪一城市？(A)大連 (B)漠河 (C)大慶 (D)哈爾濱。
- ( ) 10. 根據封城分布圖可以發現，除了雲貴高原其他三大高原所在的省級行政區皆已封省，請問黃土高原位在何處？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
- ( ) 11. 黃土高原的土壤多為吹拂而來，其來源主要為下列何處？(A)蒙古高原 (B)新疆盆地 (C)東北平原 (D)青藏高原。
- ( ) 12. 黃土高原地表上出現崎嶇的景觀，這和該地區的哪一種地形作用力關係最大？(A)風力 (B)火山 (C)冰河 (D)河川。



三、小美聽說廣西桂林的風景優美，「山青」、「水秀」、「洞奇」、「石美」等四絕聞名，原定參加了某旅行社安排的旅行團，但因疫情的關係行程被迫取消，其行程如附表所示。請問：

- ( ) 13. 廣西壯族自治區風景秀麗，觀光資源豐富，桂林、陽朔一帶的灕江兩岸有「山水甲天下」之譽。上述「山」的特色，最可能是何種原因所形成的？(A)火山作用 (B)冰蝕作用 (C)風蝕作用 (D)溶蝕作用。
- ( ) 14. 「印象劉三姐」為導演張藝謀以灕江水域、十二座背景山峰與廣闊無際的天穹為背景，所構成世界上最大的山水劇場。請問此區的山峰多屬何種地形景觀？(A)冰河 (B)石灰岩 (C)火山 (D)海蝕。
- ( ) 15. 承上題，同樣具有此種地形的雲貴高原，因受限此種地形崎嶇不利農業，人口多集中在何處，是此區的精華區？(A)壩子 (B)窯洞 (C)圓樓 (D)海子。
- ( ) 16. 承上題，雲南省境內約有 1300 多個此種人口集中的精華區。請問：此精華區屬於何種地形？(A)山地 (B)盆地 (C)高原 (D)平原。

第一天	搭飛機飛至桂林，欣賞灕江沿岸的奇景怪石
第二天	桂林龍脊水田、觀賞水中舞臺劇：「印象·劉三姐」秀
第三天	灕江遊船、古東森林瀑布
第四天	市區遊覽、公園、茶館
第五天	從桂林搭飛機返回溫暖的家

四、新冠肺炎確診人數全球最高的武漢，當地物資還是緊缺，尤其是幾乎所有飯店都被作為隔離病患的住所，導致許多前往支援的醫療人員沒有地方可以住，對此武漢政府徵用郵輪，作為醫護人員的暫時住所。其中往返於中國宜昌和重慶的藍鯨號客輪已於 2 月 21 日停靠在武漢漢口王家巷碼頭，將為外地馳援武漢的醫療團隊提供住宿。

- ( ) 17. 藍鯨號航行於長江，關於此河的敘述何者不正確？(A)長度為中國最長 (B)流域為中國最廣 (C)發源於青藏高原 (D)中下游冬季結冰
- ( ) 18. 長江由上游→中游→下游流經不同的地形區，何者配對正確？(A)甲-鄱陽盆地(B)乙-四川盆地(C)丙-兩湖盆地(D)丁-長江中下游平原。
- ( ) 19. 承上題，各地形區的特色配對何者正確？(A)甲-居民與湖爭地，圍湖造田 (B)乙-多深厚紅土，有「紅盆地」之稱 (C)丙、居民利用「溜索」的方式渡江 (D)丁-湖群散布，有「水鄉澤國」之稱
- ( ) 20. 藍鯨號原航行於宜昌和重慶之間，是因為長江三峽大壩興建完工後，其河川會發生什麼改變，故使大型船隻從上海至重慶之間的航運更加便利？(A)水量增加 (B)水位提高 (C)泥沙變少 (D)流速加快。



五、中國在防疫救災的過程中，由於各地區的自然環境不同，如要面對當地的天然災害，將使防疫工作更加嚴峻，請問：

- ( ) 21. 長江中游地區向來是中國水患嚴重的地區之一，近年來發生水災的機會更是大增，下列何者為主要原因？(A)圍湖造田 (B)砍伐林木 (C)截彎取直 (D)水力發電。
- ( ) 22. 承上題，中國政府治理長江的措施何者錯誤？(A)上游水土保持 (B)中游退田還湖 (C)下游加固堤防 (D)下游興建三峽大壩
- ( ) 23. 造成黃河水位變化大的原因，可能有哪些？甲、年降水量不多；乙、河床坡度陡；丙、年雨量變率大；丁、降水集中在夏季 (A)乙丁 (B)甲乙 (C)乙丙 (D)丙丁。
- ( ) 24. 黃河的改道氾濫對當地造成極大的困擾，請問：下游沿岸的居民多利用下列哪一種工程來防止水患？(A)種植樹木 (B)興建水庫 (C)加強排水 (D)加固堤防。
- ( ) 25. 中國的「南水北調」工程最主要是利用南方哪一條河川的水源，來幫忙解決北部河川乾季斷流所造成的影響？(A)長江 (B)珠江 (C)黃河 (D)淮河。
- ( ) 26. 「整個城市籠罩在風沙當中，沙塵暴使得一些地區的能見度變低，路上的車輛紛紛打開了車燈，雨刷也紛紛啟動用於清除擋風玻璃上滿佈的沙塵；機場的航班也受到延誤。這已是當年開春以來的第五次沙塵暴侵襲該城了。」上文中沙塵暴直接侵襲的景象最可能發生於哪一城市？(A)北京 (B)上海 (C)廣州 (D)哈爾濱。

六、從2019年12月開始爆發新型冠狀病毒疫情至今，正值冬春之際，中國各地氣候條件上的差異，也考驗著中國政府應變的能力。請問：

- ( ) 27. 下列哪一組諺語與地區的配對完全正確？ (A) 蜀犬吠日—四川盆地 (B) 中國夏威夷—珠江三角洲 (C) 一山有四季，十里不同天—東南丘陵 (D) 湖廣熟，天下足—長江下游平原

- ( ) 28. 附中表中哪一個都市最可能為武漢的氣候狀況？(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

- ( ) 29. 長江中下游一帶在春、夏兩季時，為主要的雨季，經常造成沿岸地區的水災。其中連綿數日的降水型態，最主要的成因為下列何者？

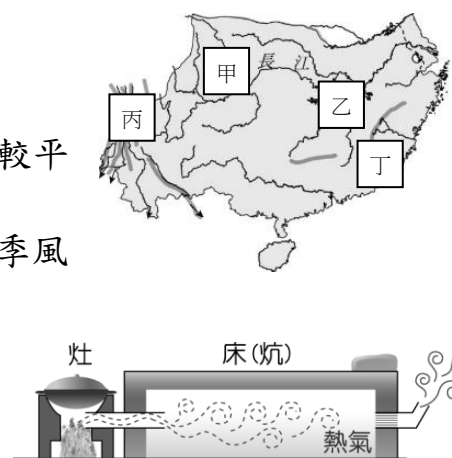
都市	1月月均溫(°C)	7月月均溫(°C)
甲	3.7	28.8
乙	-4.7	26.0
丙	19.2	28.2
丁	-19.7	22.7



- ( ) 30. 右圖中甲地形區冬溫較同緯度地區高的原因？ (A) 北側有高山 (B) 地勢較平坦 (C) 據海較遙遠 (D) 南側有高原。

- ( ) 31. 此疫情爆發經歷了冬季季風所帶來的寒冽冷風，請問冬季時北部地區的季風風向為何？(A) 西北風 (B) 東北風 (C) 東南風 (D) 西南風。

- ( ) 32. 當醫療團進駐華北地區時，晚上睡覺的地方如附圖所示，這種傳統的生活方式最主要的目的為何？(A) 防止潮溼 (B) 避免風沙 (C) 利於取暖 (D) 增加空間。

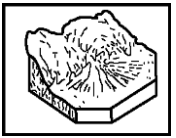





七、武漢肺炎是全球經濟毒藥：中國目前在國際供應鏈上扮演舉足輕重的角色。當中國的產品無法出口時，上游與下游相關廠商連帶深受其影響。中國為防疫採取的封城政策，讓諸多工廠無法在春節結束後準時開工，而中國生產鏈的停擺，連動各個原物料價格因中國進口需求下降而下跌。如果疫情在短期之內無法被控制，那另一波全球經濟萎縮可能即將來臨。

- ( ) 33. 中國實施經濟改革開放政策，並在沿海地區設立經濟特區，以吸引外資、技術。目前所設立的經濟特區中，多位於何處？ (A) 東北 (B) 華北 (C) 華中 (D) 華南。

- ( ) 34. 承上題，經濟特區為中國發展的先驅，中國於此設立經濟特區的考量因素中，不包括下列何者？ (A) 僑資充足 (B) 港口眾多 (C) 礦產豐富 (D) 對外交通方便。

- ( ) 35. 承 33 題，此區的農業活動發展受限於自然條件，所以當地居民為求生計紛紛移民至海外，此區遂形成「僑鄉」所在。上述提到的「受限於自然條件」包括下列何者？ (A) 氣溫偏低 (B) 降水量少 (C) 土壤貧瘠 (D) 地形崎嶇。

- ( ) 36. 承 33 題，此區沿海的航運發達，因此海上活動相當盛行。這和該地區具有下列哪一種海岸型態關係最大？ (A)  (B)  (C)  (D) 

- ( ) 37. 承上題，此種海岸形成的原因為何？ (A) 地震 (B) 海水上升 (C) 泥沙堆積 (D) 火山爆發。

- ( ) 38. 中國東北的遼中南工業區是中國最大的重工業基地，該區發展工業活動的有利區位因素為下列何者？ (A) 原料、資金 (B) 勞工、動力 (C) 原料、交通 (D) 動力、市場。

- ( ) 39. 中國各地區的工業發展條件各不相同，在東北的大慶最適合開設何種工廠？ (A) 汽車工廠 (B) 煉油工廠 (C) 造船工廠 (D) 電子工廠。

- ( ) 40. 近年來中國北部地區工業發展面臨許多困境，包括下列何者？ (A) 交通運輸不便 (B) 工廠設備太新 (C) 礦產逐漸枯竭 (D) 民營事業生產缺乏效率。

- ( ) 41. 承上題，為了突破困境，因此北部工業漸漸轉型為高科技產業，其中何地有「中國矽谷」之稱，為中國的高科技中心？ (A) 天津 (B) 瀋陽 (C) 哈爾濱 (D) 北京中關村

- ( ) 42. 天津為華北重要的港口都市，然而受限於該地區的自然條件影響，因此無法終年通航而影響其航運價值。請問：該都市的港口特色中有哪些不利發展的條件？(甲)風浪過大(乙)泥沙淤積(丙)暗礁廣布(丁)冬季結冰 (A) 甲乙 (B) 丙丁 (C) 甲丙 (D) 乙丁。

八、中國疫情對全球經濟的影響不僅止於工業，還包括有「無煙囪工業」之稱的觀光旅遊業，而旅遊業牽扯食、衣、住、行、育、樂影響範圍更廣，對全球經濟造成的打擊更重。請問

- ( )43. 受到武漢肺炎影響，與中國以圖們江為界的□國，為防止疫情擴散，因此實施鎖國政策，禁止中國人入境，這對依賴中國觀光客的□國而言，損失慘重。請問□國指的是？(A)越南 (B)緬甸 (C)北韓 (D)俄羅斯
- ( )44. 「這裡有縱橫交錯的河網地區、精緻的石橋、傍河而築的民居。河流是鎮上的大街小巷，河道很熱鬧，船隻來往交錯，載運著旅客和貨物。」有「水鄉澤國」之稱，是全球至中國旅遊的勝地，文中敘述的景觀最可能出現在下列哪一個地區？ (A)珠江三角洲 (B)長江三角洲 (C)華北平原 (D)東北平原。
- ( )45. 承上題，上海為進出此區的主要港口，由於受到下列哪一因素的影響，因此在外海興建洋山港，方便大型貨輪靠港，以利於發展成為東亞轉運中心？ (A)海岸平直 (B)海浪洶湧 (C)泥沙淤積 (D)腹地狹小。

九、2019年6月開始的香港反送中運動，對全球及香港經濟影響很大，緊接著又有新型冠狀病毒疫情的爆發，更是對香港經濟的一大考驗

- ( )46. 香港一向以經濟著名於國際，然而在2014年的登高一呼，讓全世界見到這塊土地的人民展現民主政治的抗爭力量。請問：香港屬於中國何種行政單位？ (A)省 (B)直轄市 (C)經濟特區 (D)特別行政區。
- ( )47. 承上題，香港因曾受哪一國殖民，因此在相關制度上和其他地方有所不同？(A)法國 (B)英國 (C)西班牙 (D)葡萄牙。
- ( )48. 香港經濟發展快速，被譽為「東方之珠」。請問：該地區發展經濟最有利的區位條件為下列何者？ (A)面積廣大 (B)原料充足 (C)交通便利 (D)動力豐沛。
- ( )49. 新型冠狀病毒疫情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)深圳 (C)海南 (D)汕頭。
- ( )50. 澳門與香港相鄰勢必受影響，有關澳門的敘述哪一項是正確的？ (A)位於珠江口東側 (B)曾由西班牙管轄 (C)長期以來靠觀光及博奕業收入維持其經濟 (D)北面有深圳經濟特區。

