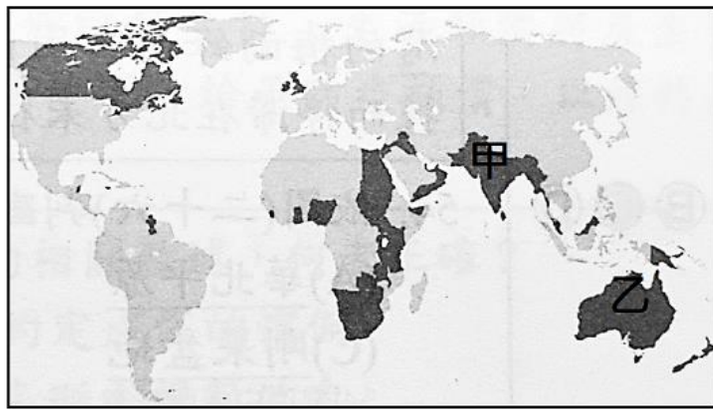


班級： 座號： 姓名：

1. ____ 三大足壇傳奇人物的梅西(阿根廷國家隊)、C 羅(葡萄牙國家隊)、內馬爾(巴西國家隊)，據傳將有可能在 2022 世界盃結束後宣布引退。請問：若以上三位球星齊聚聊天時，哪兩位球星有共同語言，可以溝通無礙？(A)梅西、C 羅 (B)C 羅、內馬爾 (C)梅西、內馬爾 (D)以上皆非

2. ____ 右圖深色部分為十九世紀『某國』及其海上殖民地的分布情況。請問：從圖中判斷，下列何者正確？

(A)『某國』最早向海外探險，建立通往亞洲的新航路
(B)『某國』為法國 (C)『某國』曾在甲地種植棉花
(D)『某國』在乙地販售鴉片



3. ____ 一本歷史書中有以下敘述：「美洲用植物改變了我們餐桌上的風景，乃至日常生活的文化。被臺灣視為國食的番薯，原產自美洲，經西班牙人帶回歐洲，十六世紀的西班牙已遍植番薯。後來西班牙人又將它帶到菲律賓，明代時傳入福建，並於□□世紀透過荷蘭人帶入臺灣，自此番薯與臺灣的生命和文化形成密不可分的關係。」關於上述史書內容敘述，請問：下列何者正確？(甲)此現象應與新航路的開闢有關 (乙)源自美洲的植物還有咖啡和香蕉 (丙)□□應填入十七世紀 (丁)殖民者在美洲開採的銀礦也流入中國，成為宋元時期主要貨幣。(A)甲乙 (B)甲丙 (C)乙丙 (D)乙丁

4. ____ 一部史書描述：「…殖民者組織補奴隊，駕著海盜船，偷襲黑人村莊，把年輕力壯的人擄去。擄獲的黑人被戴上腳鐐手銬，被成串的牽往奴販市場以供選購，買賣成交後，奴隸身上被打上烙印，等待裝船，能夠活著被運到目的地的約只有半數或更少。」關於上述史書描述內容，請問：下列敘述何者正確？(A)此現象與鄭和下西洋至非洲東岸有關 (B)此現象發生在 13 世紀 (C)殖民者來自阿拉伯帝國 (D)要抵達目的地會經過大西洋

5. ____ 泰姬瑪哈陵位於印度北方邦阿格拉，是一座用白色大理石建造的陵墓，是印度知名度最高的古蹟之一。它是蒙兀兒王朝第五代皇帝沙賈汗為了紀念他的第二任妻子興建的陵墓。這座建築也被視為蒙兀兒帝國藝術風格最精緻的代表。請問：泰姬瑪哈陵的建築風格主要以下列哪一宗教為主？(A)天主教 (B)伊斯蘭教 (C)印度教 (D)佛教

6. ____ 啟蒙運動的學說與我們的生活息息相關，請將甲、乙、丙內容配對相對應的思想家。

甲：中華民國憲法規定中華民國之主權屬於國民全體。

乙：中華民國憲法明文規定人民有集會及結社之自由，且人民之生存權、工作權及財產權應予保障。

丙：中華民國政府分設五院，以行政院、立法院、司法院為中心，考試院與監察院則為輔助性質。

(A)甲：盧梭、乙：洛克、丙：孟德斯鳩 (B)甲：伏爾泰、乙：洛克、丙：孟德斯鳩

(C)甲：孟德斯鳩、乙：洛克、丙：盧梭 (D)甲：盧梭、乙：伏爾泰、丙：孟德斯鳩

7. ____ 下列關於 17 世紀科學革命的各项描述，其中何者正確？(A)天文學與物理學均出現突破性的新理論

(B)科學革命的盛行與天主教教會的鼓吹有關

(C)伽利略認為如果政府侵犯人民不可剝奪的權利，人民有權發動革命推翻政府

(D)阿基米德提出的三大運動定律奠定近代科學的基礎

8. ____ 紙幣上的肖像，是 17 世紀波蘭一位重要科學家，他曾經出版一本書《天體運行論》，內容揭示，地球是一顆圍繞太陽運轉的普通行星。此一說法根本否定了當時教廷「地球是上帝特別安排在宇宙中心」的傳統言論。請問，以下有關此位科學家的敘述何者正確？

(A)紙鈔背面圖案代表哥白尼認為太陽繞地球運行 (B)此人證實了伽利略的理論

(C)因挑戰教會學說、進而引發宗教改革 (D)紙鈔背面圖案的中心點代表太陽



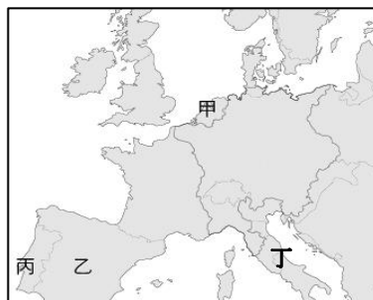
9. ____ 明末宋應星著有《天工開物》一書，書中記載各種農業和手工業的技術，並附圖加以說明，是中國傳統生產技術的集大成之作，被譽為中國近代最早的百科全書。請問：在啟蒙運動時期，何人曾邀集學者合編一部綜合各種知識的《百科全書》，開啟了日後百科全書類著作的風氣？(A)洛克 (B)伏爾泰 (C)狄德羅 (D)孟德斯鳩

10. ____ 法國作家雨果曾說：「伏爾泰的名字，所代表的不是一個人，而是一個時代」。請問伏爾泰所代表的時代，最有可能會有下列何種情形出現？(A)羅馬公教大力發售贖罪券斂財 (B)是一個天才的世紀，人才輩出

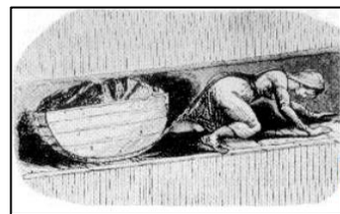
(C)認為只有基於人民自由意志訂定的社會契約才能成為國家合法的根據

(D)牛頓提出宇宙機械論解釋宇宙運轉規律

11. ____ 印尼首都雅加達，在十五世紀的中國文書譯為「噶喇吧」，十六世紀時，萬丹王國占領此地，並將這座城市命名為查雅加達 Jayakarta，意思為勝利之城，到了十七世紀，西方人占領此處，並以母國的羅馬拼音法，將這座城市命名為 Batavia，直到印尼獨立後，才根據當地的爪哇語 Jakarta，將名字改為昔日的勝利之城——雅加達。請問：當初將雅加達命名為 Batavia 的外國勢力為下圖何者？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁

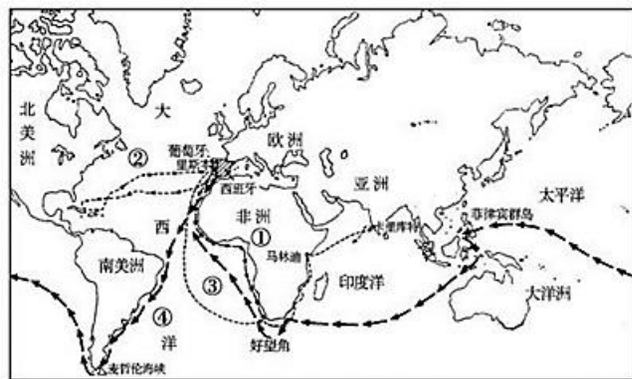


12. ____ 在 19 世紀，婦女與兒童因為性格較為溫順，被認為容易管理。兒童又因為體型較為瘦小，所以常被雇用於清掃大型機器或是深入礦坑工作（如圖）；在雨果作品《悲慘世界》中所描述：「……貧窮使男子潦倒、飢餓使婦女墮落、黑暗使兒童羸弱……」請問，造成這些弱勢者處境的是因為下列哪一事件？ (A)工業革命 (B)啟蒙運動 (C)科學革命 (D)光榮革命



● 附圖是大航海時代，世界主要航線與地區分布的狀況：

13. ____ ④線的出現，最早是由何人所領導的船隻所開拓？ (A)狄亞士 (B)達伽馬 (C)麥哲倫 (D)哥倫布
14. ____ ②線是一條白銀之路，這裡藏有無盡的寶物，率先抵達此地的歐洲國家，後來因此成為世界鉅富。請問：下列關於航行②路線的船隊，何者敘述正確？ (A)此船隊後來向西到達了印度 (B)其重大的意義是發現了新大陸 (C)是葡萄牙所組的船隊 (D)此船隊是由達伽馬所率領
15. ____ ③航線繞過好望角，前往印度、再轉向遠東。請問：③航線與哪個國家有關？ (A)英國 (B)法國 (C)西班牙 (D)葡萄牙



2023 十大搞怪速食！必勝客披薩掀「進擊的巨人」之亂

《NOWnews 今日新聞》 2023.12.28

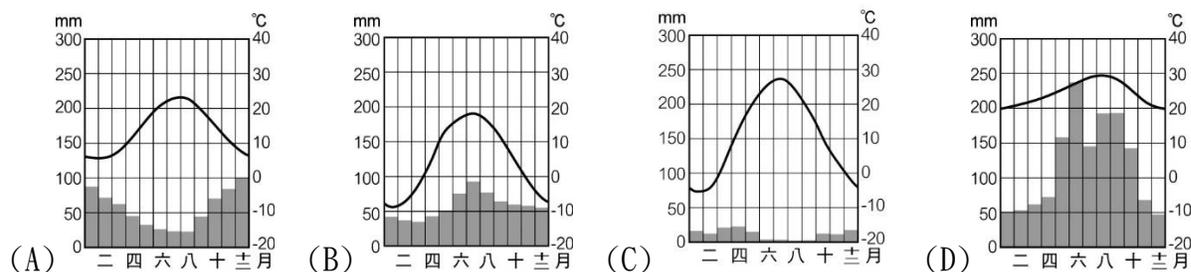
必勝客披薩掀「進擊的巨人」之亂！亂牙齒引爆話題

必勝客《進擊的巨人》臉孔比薩掀起一波話題，這顆著實考驗店員「擺臉」手工藝的比薩，有著玉米筍鼻子、年糕額頭、蟹肉棒組成的肌肉紋理、搭配章魚塊牙齒，還沒開賣前就被員工偷偷抱怨「在開玩笑嗎」。

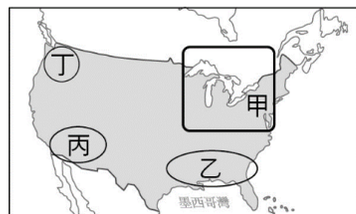
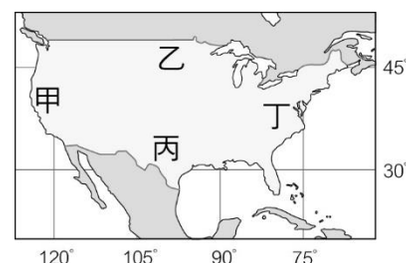
必勝客真的不放過國民小吃和香菜！繼「臭豆腐」、「鹹酥雞」、「珍珠奶茶」和「豬血糕」後，最新推出「香菜大腸蚵仔麵線比薩」！

還原台味小吃排行榜名列前茅的「大腸蚵仔麵線」，選用台灣 50 年老店麵線，限定搭配 Q 軟、口感清爽的舊金山手工餅皮，放上鮮嫩肥美的在地蚵仔，並加入以八角、丁香等十幾種香料滷製的香 Q 大腸及濃郁起司；最重要的是加入「彰化在地新鮮香菜」，令大家聞之色變。

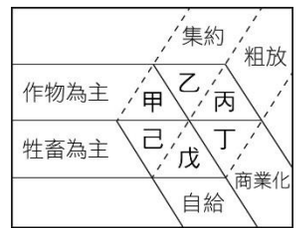
16. ____ 皮爾卡登·佶軒看到以上報導，躍躍欲試邀請傳說對決的雷友們一同嚐試「香菜大腸蚵仔麵線披薩」。皮諾丘·貴嘉冷冷地說：「你可知道五百多年前，當番茄、辣椒出現在義大利人的餐桌上時，義大利人有多驚嚇！」請問：根據皮諾丘·貴嘉所言，五百年前歐洲飲食的轉變，與下列何事件有關？ (A)歐洲人的海外拓殖 (B)十字軍東征的影響 (C)蒙兀兒帝國的武力征服 (D)鄂圖曼土耳其對東方物品的掌控
17. ____ 番茄作為食用水果已被全球性廣泛種植，同時具醫療效用，番茄的英語單詞「tomato」源自西班牙語「tomate」，西班牙語詞源於納瓦特爾語(阿茲提克語)詞「tomatl」[¹tomat˥˥]。該詞最早出現於十六世紀。請問：根據文中所述，可推測番茄原產於何處？ (A)歐洲 (B)亞洲 (C)非洲 (D)美洲
- () 18. 在緯度 40 度以北的北美太平洋沿岸，高空中發現源自於海洋另一邊中國內蒙的黃土塵埃懸浮顆粒。下列何者最可能是這些黃土塵埃飄洋過海的原因？ (A)北大西洋暖流 (B)西南季風 (C)颶風 (D)盛行西風
- () 19. 2020 年 8 月美國的西南部發生嚴重的大火，當地人簡稱加州野火，遭到燒毀的土地面積將近 1/3 個臺灣。除了歸咎於全球氣候異常以外，當地的氣候更是導致野火燃燒許久難以撲滅的原因。當地的氣候圖最可能是下列何者？



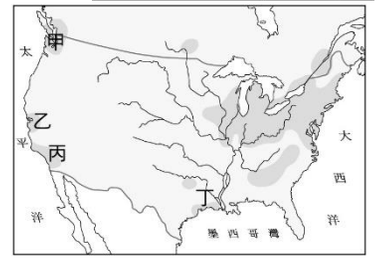
- () 20. 新聞報導：「美國知名電動車大廠，因為某協議的優勢，正在考慮投資新的超級工廠，預期將帶動該地區的經濟發展。」上述報導，超級工廠最有可能設在附圖中何處？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁
- () 21. 美國以新疆生產涉及非法強迫勞動為由，抵制新疆部分棉花、番茄進口，美國本身也有棉花業，以專業化、機械化進行市場導向的生產。右中哪一個地點位在美國棉花帶上？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁
- () 22. 新聞報導指出，台灣晶圓大廠台積電選擇在此設廠。據指出晶圓廠最重要的兩大基礎設施是「電力和更多電力」，水在該項產業製造從來不是最龐大開銷。根據報導，上述公司最可能在附圖中何處設立晶圓廠？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁



()23. 北美洲由於廣大的平原地，有利於商業性農牧業發展，再加上專業化與機械化進行市場導向的生產，使得美國成為世界主要農產品輸出國之一。根據上述，美國的農業發展最符合附圖中哪種農業類型？ (A)甲 (B)乙 (C)丁 (D)戊



()24. 冠胖畢業後即到美國留學，後來他決定成為一名航空公司的機司，他也順利的在美國最大航空公司的總部服務。若依他的工作性質判斷，他最有可能身處右圖中何地？



(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁

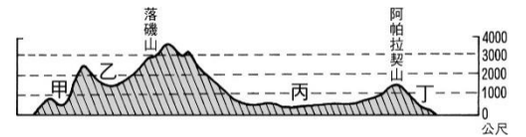
()25. 「1912年鐵達尼號在開往美國紐約的航程中，因不幸撞擊冰山而沉沒，約2,000名乘客中，只有700多名獲救，許多人嚮往新大陸的夢想，卻往生在大海中。」由上述人口遷移的背景判斷，最有可能是哪些地區間的國際遷移？ (A)亞洲移往美洲 (B)歐洲移往美洲 (C)非洲移往美洲 (D)大洋洲移往美洲

()26. 里約、聖保羅是巴西主要的都市，而這些都市多分布於該國東南沿海，沿海地帶並無重要的礦產，但卻成為主要都市所在，而綜觀中南美洲這樣的狀況卻相當普遍，其原因可能是下列何者？ (A)港口都市，方便原料輸出 (B)勞工眾多，方便集中 (C)地勢低平，氣候溫暖 (D)平原廣布，農業發達

()27. 中南美洲有些國家的首都位於山區，如秘魯的利馬、玻利維亞的拉巴斯，即使該國沿海地區有低平地形可供都市發展，但卻選擇交通較不便的山上，有違都市聚落的原則。上述現象的原因，與下列何者最相關？ (A)山區礦產多有開發的潛力 (B)山區氣候涼爽適合人居 (C)山區的國民所得收入較高 (D)山區的醫療、教育資源較充裕

()28. 南美洲近年來有相當多的西方人前往該處旅行，除了欣賞自然風光外，更多人是為了當地多元的文化景觀而來，例如：巴西的嘉年華會。中南美洲的多元文化影響先後順序，應該為下列何者？ (A)拉丁、印第安、黑人 (B)印第安、拉丁、黑人 (C)拉丁、黑人、印第安 (D)黑人、印第安、拉丁

()29. 依晨到美國各地遊玩，順手記下了當地的特色。附圖甲、乙、丙、丁四地是她所遊歷的地點，下列有關她所記述的各地特色，何者正確？



- (A)甲地—美國最主要的傳統重工業地帶
- (B)乙地—黃石國家公園因地質古老而有地熱景觀
- (C)丙地—北部有冰蝕作用形成的五大湖
- (D)丁地—美國高科技產業的重心

●附圖是北美洲工業區分布圖，請觀察此圖回答下列問題：

()30. 比較北美洲東北部與西岸工業發展的差異，下列敘述何者完全正確？ (A)東北部以發展民生工業為主 (B)東北部的開發時間較西岸晚 (C)西岸主要發展技術密集產業 (D)西岸有豐富煤鐵與交通優勢



()31. 新聞報導：「受到暴風雪襲擊的影響，美國某工業區交通中斷、設備倒塌，多數工廠被大雪覆蓋而被迫關閉。」根據前述，某工業區最有可能是指附圖中何處？ (A)B (B)C (C)D (D)E

●附圖為中南美洲氣候分布圖，請根據圖中內容回答下列問題：

()32. 智利南北距離4,300多公里，位於安地斯山脈與太平洋之間，東西平均距離只有200公里（最寬處約400公里），國土看起來相當狹窄，為全世界國土最狹長的國家之一，因此有著「絲帶國」稱號。智利氣候南北差異相當明顯，請問：從丁地經丙地到乙地的氣候類型排序應該為下列何者？



- (A)溫帶海洋性氣候→熱帶沙漠氣候→溫帶地中海型氣候
- (B)溫帶海洋性氣候→溫帶地中海型氣候→熱帶沙漠氣候
- (C)溫帶地中海型氣候→熱帶沙漠氣候→溫帶海洋性氣候
- (D)熱帶沙漠氣候→溫帶海洋性氣候→溫帶地中海型氣候

()33. 甲地為何種氣候？其成因為何？ (A)溫帶大陸性氣候，地處內陸 (B)溫帶草原，背西風 (C)夏雨行暖溼氣候，暖流經過 (D)溫帶沙漠，背西風，沿海有寒流經過

()34. 北美洲也有跟丁地相類似的氣候型態，請問：這個氣候類型可能出現在下列哪一個北美城市？ (A)邁阿密 (B)溫哥華 (C)舊金山 (D)溫尼伯



()35. 南宋時，人民使用政府發行的「會子」作為交易的媒介，人們可以用來買賣商品。由上述「政府發行」推斷，南宋的「會子」屬於何種貨幣？ (A)信用貨幣 (B)電子貨幣 (C)商品貨幣 (D)法定貨幣

()36. 每個國家為了跟他國交易，都會準備一些國際上可以接受的外幣，這就是外匯；而一個國家保有的外匯數量，就是該國的外匯存底。附圖是常見累積外匯存底的三種途徑。請問：外匯存底的累積與下列哪一項的關係最密切？



- (A)勞動參與 (B)國民儲蓄 (C)國際貿易 (D)薪資所得

()37. 某信用卡公司的廣告：「魔法棒，100 元；披風，1,500 元；雞蛋，20 元；兒子心中的魔法老爸，無價。」下列有關「貨幣」和「信用卡」的敘述，何者正確？

- (A)廣告詞說明了貨幣具有衡量價值的功能 (B)信用卡是交易的媒介，所以是貨幣的一種
(C)貨幣可以衡量任何東西的價值，包括父子親情 (D)信用卡的出現，已經完全取代了貨幣的角色

()38. 複製人是生物科技的新課題，但由美國主導各國協議禁止研究開發此種技術，這是因為複製人將會帶來何種問題？

- (A)污染自然環境 (B)違背生命倫理 (C)毀滅人類社會 (D)造成高齡化社會

()39. 位於高雄市六龜區的「洪繩源商號」，曾是日治時期的山地特產交易所。當時原住民將捕獲的獵物運送至此處，交換鹽、酒、菸等物品，或是直接兌換成當時政府發行的錢幣。上述內容提到那些交易方式？(A)甲乙 (B)丙丁 (C)乙丙 (D)乙丁

甲、塑膠貨幣
乙、法定貨幣
丙、以物易物
丁、商品貨幣

()40. 金錢可以滿足我們在物質上的欲望，關於我國普遍使用的「法定貨幣」，下列敘述有幾項是正確的？(A)乙丁 (B)甲丁 (C)甲丙 (D)乙丙

(甲)由中央銀行負責發行	(乙)不能解決「以物易物」的缺點
(丙)可以延遲支付	(丁)可以作為抵債的工具

()41. 黃金具有貨幣的功能，也是投資的標的；在金融危機時，許多人賣出證券而買進黃金，減少投資虧損。上述最能說明黃金的何種特性？(A)本身具有價值 (B)笨重不易攜帶 (C)大額交易不方便 (D)不容易長期保存

()42. 附表是甲、乙兩國匯率變動的情形，以吸引乙國遊客為主的甲國觀光業者，看到此變化後感到很憂心。根據表中內容判斷，若甲國的物價水準維持不變，下列何者最可能是上述業者的憂慮？

時間	1 甲幣可兌換的乙幣
去年	10
今年	20

- (A)甲國觀光業者經營成本提高 (B)乙國人的平均薪資所得減少
(C)甲國觀光業者數量大幅增加 (D)乙國人到甲國旅遊意願下降

()43. 小瑩是個從事進出口貿易的商人，貿易對象是美國的公司，原則上，新臺幣對美元的匯率如何變動時，對小瑩出口較為有利？(A)31:1→32:1 (B)33:1→32:1 (C)30:1→29:1

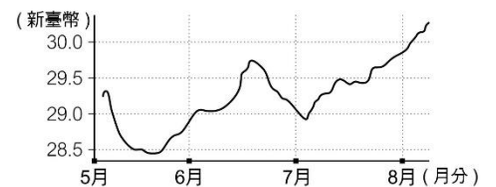
(D)34:1→33:1

()44. 附圖是某財經新聞的部分內容。根據內容判斷，兩國幣值呈現哪種變動？

- (A)越南盾升值、美元升值 (B)越南盾貶值、美元貶值
(C)越南盾貶值、美元升值 (D)越南盾升值、美元貶值

越南央行今天在網站上公告，越南盾兌美元匯率，即日起，從先前的 18,932 盾兌換 1 美元，變成 20,693 盾兌換 1 美元。

()45. 附表為 5 月到 8 月美元兌換新臺幣的匯率表。依表中內容判斷，下列何者最為正確？



- (A)美元對新臺幣形成逐漸貶值的情況
(B)新臺幣的價值高於美元的貨幣價值
(C)8 月以後臺灣對美國以出口貿易較有利
(D)美國人 5 至 6 月期間至臺灣旅遊消費較有利

()46. 附圖是新聞報導的部分內容。依據內容判斷，這種現象的形成與哪兩者之間最有關聯？(A)國際貿易與貨幣匯率 (B)國際貿易與國民所得

(C)市場規模與貨幣匯率 (D)市場規模與國民所得

中國海關總署發布統計數據指出，2011 年 5 月中國的出口額達到 1,571.6 億美元，較去年同期增加 19.4%，單月貿易順差達到 130.5 億美元，創下 2011 年以來的單月新高紀錄，使得人民幣再度面臨升值的壓力。

()47. 科技是一種雙面刃的工具，可能因為人類價值觀的偏差，影響其發展的方向，而衍生出許多運用不當的問題。下列何者最能表現上述內涵？

- (A)人工智慧看護機器人的發明，有助於醫療照護 (B)核電解決電力不足，但核廢料也對環境造成影響
(C)器官移植技術的進步，延長了許多病患的壽命 (D)人工生殖技術的突破發展，帶給不孕夫妻新希望

()48. 科技急速發展的背後，可能潛藏了其他危機與風險。下列何者屬於科技所帶來的潛在風險？

- (A)運用核能發電，讓人們解決電力不足的困擾 (B)接受器官移植，讓罕見病友重獲健康
(C)人工生殖技術的進步，帶給不孕夫婦新希望 (D)基因改造作物可能引發未知的新疾病

()49. 新聞報導：「每年四月到六月是報稅的季節，報稅的義務人應該要小心詐騙集團的陷阱，不應該隨便將個人資料公開……。」上述的新聞內容說明資訊科技的何項缺點？(A)資訊公開將造成個人隱私的隱憂

(B)資訊氾濫造成內容真偽難辨 (C)青少年成為新興社會問題 (D)志願結社影響國家安全

()50. 新聞報導：「一名 50 多歲未婚女老師因缺憾沒小孩，於是找胞弟協助，約定由她出資、胞弟捐精到烏克蘭找代理孕母，順利誕下一對混血雙胞胎女嬰。豈料胞弟後來不配合辦收養手續，又強行抱走嬰孩；女老師於是向胞弟提告，要求返還相關支出共 447 萬元。法院認為雙方雖成立委任契約關係，但契約內容涉及人工生殖且違反善良風俗，應屬無效，判葉女敗訴。」關於上述報導，下列說明何者正確？(A)447 萬元是女老師選擇求子的誘因

- (B)女老師想與雙胞胎女嬰建立姻親關係 (C)人工生殖屬於生物科技在醫療上的運用
(D)代理孕母挑戰資訊倫理的價值，在我國仍屬違法