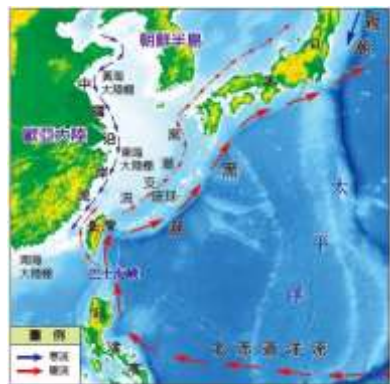


◎本試卷共 () 頁

※請將正確答案用 2B 鉛筆畫在答案卡上

- 1.()臺灣畜牧業的飼養方式和哪項地理條件最為相關?(習作)
(A)四面環海 (B)地狹人稠 (C)糧食缺乏 (D)年降水量變化大
- 2.()臺灣近海海域有許多魚種，如烏魚、黑鮪魚等。以烏魚來說，牠們原來生活在黃海大陸棚附近，但秋冬時，會順著洋流來到臺灣的西南沿海產卵，而黑鮪魚則常在春夏之際游經臺灣東部海域，再漸漸向北游到日本。搭配地理圖一，請問：烏魚、黑鮪魚分別是隨著哪個洋流移動?(習作)
(A)親潮、黑潮 (B)親潮、北赤道洋流 (C)中國沿岸流、黑潮 (D)中國沿岸流、北赤道洋流



臺灣附近海洋流圖

地理圖一

- 3.()中國鋼鐵股份有限公司在民國 60 年由政府出資成立，為十大建設的重要項目之一，總公司與主要工廠位於高雄市臨海工業區，這是因為高雄具有哪項區位優勢?(A)動力 (B)原料 (C)交通 (D)市場。(習作)
- 4.()下列為各時期臺灣工業發展的特色，請依照時間先後，按照順序排列：(習作)
甲、發展輕工業和農產加工業；
乙、產業升級，發展高科技產業；
丙、成立加工出口區，發展勞力密集產業；
丁、發展重化工業為主，如臺灣國際造船股份有限公司(中船)
(A)甲乙丙丁 (B)甲丙丁乙 (C)乙甲丙丁 (D)乙丙甲丁
- 5.()以下是博安一家人的就業情況，請問她們一家從事第三級產業的人口有多少？
阿公：種洋蔥 姑姑：大學教授 爸爸：郵局郵差 媽媽：林園區公所人員 叔叔：林園工業區的作業員
(A)2 人 (B)3 人 (C)4 人 (D)5 人。
- 6.()臺灣可說是個「水果王國」，不管是熱帶水果，如香蕉、芒果、鳳梨等；或是溫帶水果，如水蜜桃、蘋果、梨子等都有生產。請問：臺灣位於熱帶和副熱帶地區，卻能生產溫帶水果的主要因素為何？ (A)緯度低 (B)年均溫高 (C)年降水量豐富 (D)地形高低起伏大。
- 7.()現代農業的生產模式，由以前的自給自足，轉變為大量生產、供應市場需求為主。這種現象稱為什麼？ (A)農產品在地化 (B)農產品自動化 (C)農產品生活化 (D)農產品商品化。
- 8.()近年來，臺灣各地方鄉鎮舉辦與當地特色及產業相結合的活動，如「高雄林園洋蔥節」、「高雄甲仙芋頭節」、「臺南白河蓮花季」、「雲林大埤酸菜節」等，從這些活動可以看出目前臺灣農業經營具有哪一項特徵？ (A)休閒農業興起 (B)農業技術先進 (C)鄉村勞力老化 (D)農業經營集約度高。
- 9.()臺灣有許多地名與甘蔗製糖的舊式製糖廠「糖廍」有關，如「廍子」、「廍後仔」……等。由臺灣甘蔗分布的地理環境來推論，下列哪一地區會出現最多這類的地名？ (A)臺北盆地 (B)桃園台地 (C)嘉南平原 (D)宜蘭平原。
- 10.()林園高中國中部國一新生戶外教學到台江國家公園，一同搭乘娛樂漁筏遊七股潟湖，近距離欣賞七股潟湖的漁業風光及飽覽潟湖之美。導覽老師更讓同學站上竹棚，親身拉起牡蠣近距離觀察；讓全班分組集體體驗『吊罾』這個古早捕魚人用的漁具，讓大家感受漁人家的辛苦。請問：同學在七股潟湖中觀察到的牡蠣屬於下列哪一種漁業？(A)養殖漁業 (B)沿岸漁業 (C)近海漁業 (D)遠洋漁業。
- 11.()台灣土地小、高溫多濕，先天不利發展酪農業，但隨著國內酪農過去 60 年的努力，台灣不管是飼養技術、牛乳品質與產業的建構上都有所成長。近年來積極推廣酪農業，頗具規模的牧場紛紛建立，台灣的酪農產區主要分布於西南方，其中屏東萬丹、彰化福興、雲林崙背及臺南柳營為「四大酪農專區」，產乳量佔了全國約 4 成。但隨著台灣人牛乳飲用量逐年攀升，國產生乳不僅依然是供不應求，價位居高不下，且根本無法拿來發展其他乳製品產業。請問台灣此種畜牧業發展的目的為何？ (A)農閒副業 (B)山坡地水土保持 (C)大量外銷賺取外匯 (D)供應國內市場所需。

- 12.()臺灣的工業發展大致可分為三個階段：(甲)成衣、製鞋業 (乙)半導體、生物科技 (丙)石化、鋼鐵工業，請依其技術層次由低到高排序，最有可能為下列何者？ (A)甲乙丙 (B)乙丙甲 (C)甲丙乙 (D)丙乙甲。
- 13.()臺灣國際貿易活動相當發達，請問：我國對於國際貿易依賴程度甚高，其原因與下列哪些因素有關？(甲)自然礦產資源缺乏 (乙)疆域狹長面積太小 (丙)地勢起伏山多田少 (丁)國內消費市場有限
(A)甲乙 (B)乙丙 (C)丙丁 (D)甲丁。
- 14.()財政部於 2024.01.09 公布 2023 年 12 月出口表現，也等於正式結算 2023 年出口成績，經濟部指出，雖然 2023 年受全球通膨影響，減弱消費動能，加上 2022 年為史上最高出口成績，因此 2023 年相對前年出口金額減少，但仍突破 4300 億美元，創下史上首次連三年突破 4300 億美元的紀錄。同時近期出口與外銷訂單轉正，代表 2024 年復甦腳步。2023 年順差為 805.6 億美元也創紀錄，凸顯台商回台、外商投資，在台灣打造堅韌供應鏈直接出口歐美市場的新動能。請問：根據上述經濟部官網上的敘述，我們可以判斷 2023 年台灣的國際貿易情況為何？
(A)出口 > 進口，出超 (B)進口 > 出口，出超 (C)出口 > 進口，入超 (D)進口 > 出口，入超。

◎該產業在臺灣發展的源頭，主要是沿襲日治時代遺留下來的高雄煉油廠及臺灣肥料株式會社，民國五十年代，從一輕、二輕輕裂廠開始，接著十大建設建立「仁大」與「林園」工業區與工廠、臺灣經濟步入起飛階段。經過 60 多年發展，主要的產業聚落分散於大高雄地區、雲林離島工業區、桃園、新竹、苗栗、頭份、彰化等各縣市。請問：

- 15.()文中所指的產業應為下列何者？ (A)石化產業 (B)鋼鐵工業 (C)農產加工業 (D)高科技產業。
- 16.()在經濟發展過程中，政府依照每個時期所擁有的優勢來調整發展政策，文中的十大建設是哪一個時期的發展重點？
(A)民國四十年代 (B)民國五十年代 (C)民國六十年代 (D)民國七十年代。

◎地理圖二為臺灣主要工業區分布，地理圖三為影響工廠設置的各種區位要素。請回答第 17~20 題：



地理圖二



地理圖三



地理圖四

- 17.()勝豐在上地理課時，老師請大家一起將鞋子脫掉，查明自己的鞋子在哪裡製造的？全班同學意外發現自己腳上所踩的歐美國際運動品牌竟然都不是在當地製造，更多的是「made in Indonesia(印尼)」、「made in Vietnam(越南)」，甚至是「made in China(中國)」，但極少看到「made in Taiwan(台灣)」。其主要著眼於何項區位要素？ (A)甲 (B)丙 (C)丁 (D)戊。
- 18.()自由時報財經報導：「0403 地震後，花蓮多家做裝潢大型板材的石材業者受損嚴重，整排石片倒掉碎滿地，業者心在淌血。Super 石資中心總經理林志善初估，花蓮石材業損失估 10 億元，盼中央幫助業者度過難關。經濟部長王美花表示，將從花東基金提撥 20 億元以補貼還款利息。」請問：如地理圖二所示，台灣的工業區多集中在西部地區，而此次受創嚴重的石材業卻是以位於東部的花蓮為主要據點，可推測和平工業區的石材業是因為當地具有地理圖三中的何項區位優勢？ (A)甲 (B)乙 (C)丁 (D)戊。
- 19.()由地理圖二中可看出，台灣早期電子資訊等高科技園區的設置以中、北部為主。例如建立於民國 76 年的台灣積體電路製造股份有限公司（俗稱台積電），是全球最大的專業積體電路製造（晶圓代工）企業，總部即位於新竹科學園區。請問：當時主要考量的因素為何？ (A)甲 (B)丙 (C)丁 (D)戊。
- 20.()工商時報報導：「在美中科技戰、地緣政治動盪、新冠疫情的變化之下，客戶端對供應鏈風險韌性的考量程度日趨升溫，此情況也促使台灣半導體業者不得不改變過去幾乎 9 成產能集中於本土的策略，而必須進入新一輪全球化的布局世代。台積電「放眼全球、根留台灣」的投資策略遂成為台灣半導體廠的指標參考對象。台積電為降低對地緣政治緊張局勢的脆弱性，試圖通過將資產分散到全球(如地理圖四所示)，至於台灣依舊扮演先進製程與先進封裝產能的關鍵生產重鎮，畢竟本土生產的性價比仍遠高於海外，而除了新竹寶山的 2 奈米生產基地以外，高雄廠區的 2 奈米廠區更將拓增至三座，中科則是有機會以 1.4 奈米生產為主，而 1 奈米更將可望選址於嘉義太保市，此皆顯示未來台積電在台灣西部沿線皆將是先進製程的重點基地，預計對於區域經濟的發展、工業地產的活絡將帶來正面效益。」請問：台積電除海外投資外，更選擇在台灣西部沿線各縣市設廠，應是基於地理圖三中的何項考量？ (A)甲 (B)丁 (C)戊 (D)庚。

1~5	BCCBB	6~10	DDACA
11~15	DCDAA	16~20	CBABD
21~25	CCBBC	26~30	DDACB
31~35	AABDA	36~40	ACBBB
41~45	DBDBA	46~50	ADCDC