

桃園市立自強國中107學年度第一學期第三次段考八年級地理科試卷

八年 ___ 班 座號：___ 姓名：_____

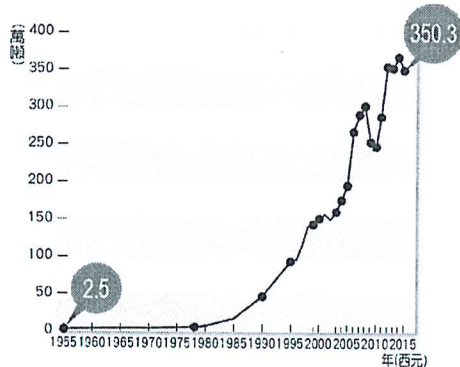
請讀完下文才開始作答。

1. 本學科試題二張四面，交卷時只須交答案卡。2. 每題都有A、B、C、D 四個選項，其中只有一個選項是正確的，請將正確答案選出。
3. 作答時必須使用2B 黑色鉛筆，將正確答案劃記在答案卡上，否則不予計分。4. 答案卡上劃記必須正確，答案塗改須擦拭乾淨，若劃記錯誤或不清楚影響電腦讀卡判讀，將不予計分。
5. 本試題卷分為兩部分：一、選擇題，1~33題，每題2.5分，共82.5分；二、題組題，34~40 題，每題2.5 分，共17.5分。滿分為100分。

一、選擇：(每題 2.5 分，共 82.5 分)

1. () 新疆原是傳統自給性的綠洲農業區，受到農業技術進步、品種改良與灌溉系統改善等因素影響，使某作物的產量如附圖所示快速增加，成為當地重要的外銷農產品。圖中代表的最可能是新疆當地哪種經濟作物的產量變化曲線？

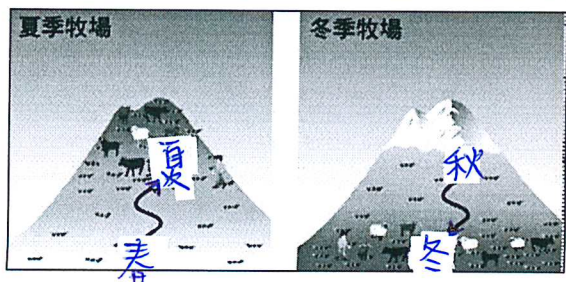
- (A) 棉花 (B) 茶葉 (C) 稻米 (D) 小麥。



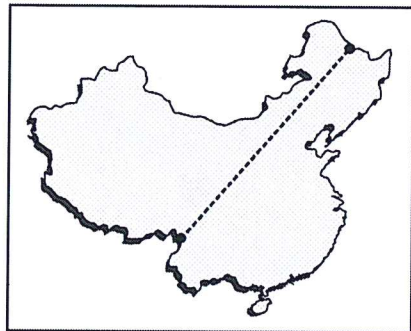
2. () 中國西部區域的居民多從事畜牧活動，主要的原因為何？
(A) 人民習性 (B) 土質疏鬆 (C) 氣候乾燥 (D) 族群複雜
3. () 關於中國東半部「欄牧」的敘述，何者為非？
(A) 以柵欄圈養牲口 (B) 須隨季節遷徙
(C) 為農家副業 (D) 以雞、鴨、豬等牲畜為主。
4. () 附表為內蒙古高原東西部的比較。請問：哪項資料有誤？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

內蒙古高原	東部	西部
(甲) 距海遠近	較近	較遠
(乙) 降水量	較多	較少
(丙) 畜牧方式	水平游牧	放牧
(丁) 逐水草而居	較不需要	需要

5. () 中國農作物收穫次數各地不同，主要是因為哪項因素的差異？
(A) 風向不同 (B) 緯度高低 (C) 農民勤惰 (D) 土壤沃度
6. () 附圖為畜牧方式的一種。請問：這種畜牧方式較可能出現於哪個地區？
(A) 黃土高原 (B) 東北平原 (C) 珠江三角洲 (D) 青藏高原

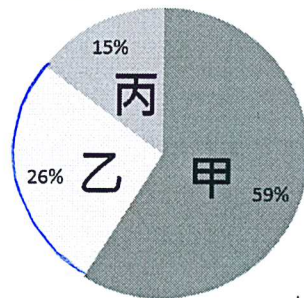


7. () 下圖是中國某地理現象的分布特色。請問：圖中界線最可能為何者的分界？(A) 水田、旱田 (B) 農業與牧業 (C) 二穫區、三穫區 (D) 游牧與放牧。

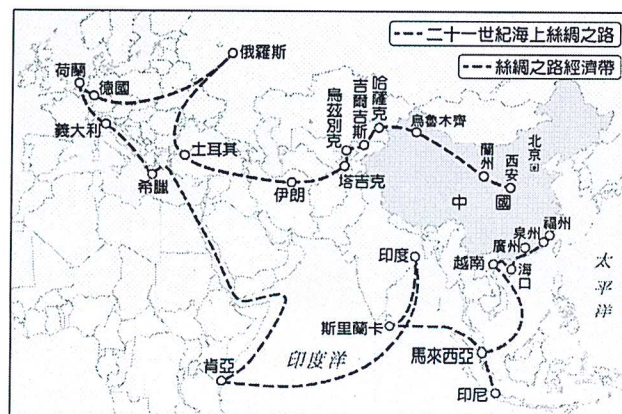


8. () 承上題，請問此分界線的地理意義應較符合下列何者？(A) 年降水量 750mm 等雨量線 (B) 年降水量 500 mm 等雨量線 (C) 年均溫 0°C 等溫線 (D) 秦嶺、淮河一線。
9. () 中國經濟改革後，受市場需求改變影響，下列哪種類型的作物栽種面積縮減最為顯著？
(A) 蔬菜作物 (B) 果樹作物 (C) 糧食作物 (D) 經濟作物。
10. () 下圖是西元 2016 年中國東、中、西三大經濟帶之產值比例圖。請問：下列哪個城市位於「乙」區？
(A) 武漢 (B) 北京 (C) 喀什 (D) 廈門

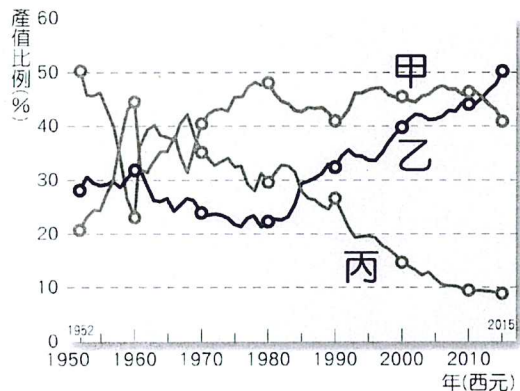
產值比例圖



11. () 附圖為中國「一帶一路」示意圖。根據附圖判斷，下列何者不在中國「一帶一路」的經濟發展範圍內？ (A) 中亞 (B) 北美 (C) 歐洲 (D) 南亞。



12. () 中國的經濟特區成功帶動了國內的經濟發展，主要是國外提供的哪些優勢？(甲)資金(乙)技術(丙)勞力(丁)管理經驗(戊)市場。以上何者為對？
(A)甲乙丙(B)甲丙戊(C)乙丙丁(D)甲乙丁
13. () 「近年來中國積極發展與南韓及日本的經貿關係，其中環渤海地區的都市因距離這些國家較近，是中國規畫的發展區。」上文提及的環渤海地區都市不包括下列何者？
(A)烏魯木齊 (B)唐山 (C)天津 (D)北京。
14. () 附圖為中國三級產業產值變化圖。請由圖判斷，第一級、第二級、第三級產業的產值比重分別為圖上的哪條曲線？
(A)甲乙丙 (B)甲丙乙 (C)乙甲丙 (D)丙甲乙。

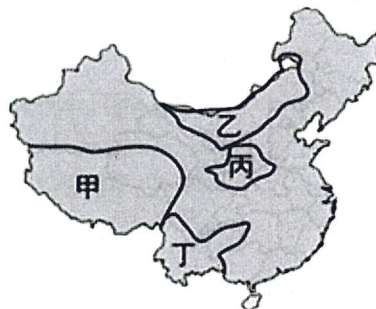


15. () 中國加入世界貿易組織後，經濟快速成長，全國總GDP 高居世界前幾名，但其平均每人 GDP 卻仍然偏低。原因應與下列哪項關係最密切？
(A)人口數太多 (B)出生率下降
(C)國土面積廣闊 (D)國內消費市場大。
16. () 著名餐飲業諸如鼎泰豐、吳寶春麵包店、茶飲店等等，近年來紛紛前進中國展店，顯示目前中國具有何項優勢？(A)原料豐富 (B)市場廣大 (C)工資低廉 (D)技術進步。
17. () 現今市面上許多家電用品都標示「中國製造」，中國的產品在世界市場中占有極大比例。請問下列何者是促使中國成為「世界工廠」的主因？
(A)廉價勞力 (B)資金雄厚
(C)教育水準高 (D)勞工素質佳。
18. () 課堂中四位同學上台論述近年來台灣與中國的經濟貿易關聯，何位同學說法有誤？
(A)安寶:中國為台灣主要貿易出超國
(B)赫力:台灣與中國在經濟貿易上無往來。
(C)波力:近年來台商在中國的投資逐漸由勞力密集轉向資本與技術密集產業。
(D)羅伊:近來因中美貿易戰的關係，部分台商有回流台灣的現象。
19. () 荒漠化是乾燥地區土地過度利用的後遺症。荒漠化地區的擴大，將直接導致下列哪種現象日趨嚴重？
(A)沙塵暴(B)冰山融化(C)水災頻率(D)海平面下降
20. () 中國洞庭湖地區推行「圍湖造田」、「向湖要糧」的改革，結果使得糧米產量增加，卻也造成環境問題，其中以下列何者最為嚴重？
(A)土壤鹽鹼化 (B)霧霾情形加重
(C)水患程度頻繁 (D)航運效益降低。

21. () 下列關於中國的土地與水資源問題發生頻率較高的地區配對，何者正確？
(A)第三級階梯—凍土廣布
(B)季風氣候區—荒漠化
(C)第一級階梯—水患頻仍
(D)乾燥氣候區—土壤鹽鹼化
22. () 附圖是中國六大地區示意圖。臺灣、日本及南韓在每年冬春之際，常遭受由中國發生的沙塵暴所帶來的空氣汙染。請問中國沙塵暴主要發源於下圖中哪個地區？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



23. () 承上題，華北地區為沙塵暴首當其衝之區，經常遭到侵襲而導致視線不良、意外頻傳。請問當地冬季季風的風向應該為何？ (A)↘ (B)↓ (C)↙ (D)↖。
24. () 中國季風氣候區內，有許多居民無法取得衛生安全的用水，其原因為何？(A)雨量稀少 (B)水土流失 (C)霧霾嚴重 (D)水汙染。
25. () 近年來，乾燥氣候區的河川水量愈來愈少，中國最長之內流河塔里木河注入之羅布泊，甚至已乾涸成鹽鹼灘地，請問較可能是由於何種土地利用方式所致？(A)灌溉農業 (B)養殖漁業
(C)重工業 (D)畜牧業。
26. () 附圖為中國四大高原分布圖。圖中哪個地區因人口較多，森林覆蓋率低，土地缺乏植被保護，易被侵蝕，水土流失的問題最為嚴重？
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

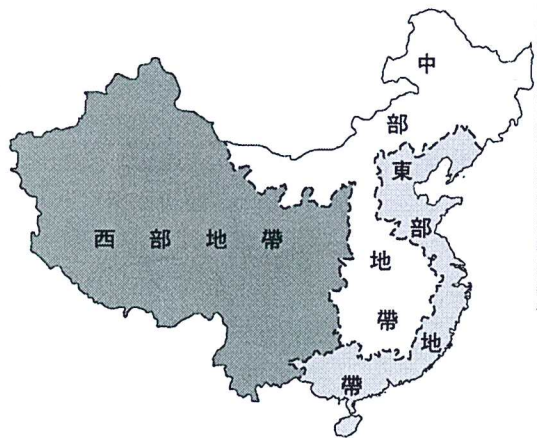


27. () 有「中國的綠色長城」之稱的「三北防護林工程」，主要是用來防止下列哪個環境問題的惡化？(A)沙塵暴(B)圍湖造田(C)水汙染嚴重(D)凍土廣布。
28. () 承上題，下列哪個地理區並非在三北防護林的工程範圍內？ (A)內蒙古高原(B)黃土高原(C)東北平原(D)四川盆地。
29. () 水資源短缺造成過量開發地下水，導致地層下陷、海水入侵等問題。請問此現象在下列何處可能最嚴重？(A)黃土高原 (B)長江三角洲 (C)塔里木盆地 (D)青藏高原。
30. () 中國水資源時空分布特徵為何？(甲)西多東少(乙)東南多西北少(丙)夏豐冬枯(丁)全年多雨無明顯乾季。以上何者正確？(A)甲丙 (B)乙丙 (C)甲丁 (D)乙丁。

- 31.() 中國西北內陸地區為了發展農業，導致土壤鹽鹼化的環境問題。下列有關土壤鹽鹼化的過程，何者正確？(A)過度利用→地層下陷→海水入侵
(B)內陸湖泊→鹹水特色→取水灌溉
(C)引水灌溉→水分蒸發→鹽類積聚
(D)開挖礦藏→高溫多雨→氧化作用。
- 32.() 為了減緩沙漠化的蔓延，下列何者是有效的環境保育措施？(A)退耕還草 (B)開闢梯田 (C)人造降雨(D)增闢農地。
- 33.() 中國乾燥氣候區的水源多來自鄰近高山的雪水供應，因此受到哪一因素的影響，此區域的水源供應將出現危機？(A)砍伐森林(B)畜牧牛羊(C)氣候暖化 (D)凍土廣布。

二、題組：(每個答案 2.5 分，共 17.5 分)

*附圖為中國三大經濟帶分布圖。請問：



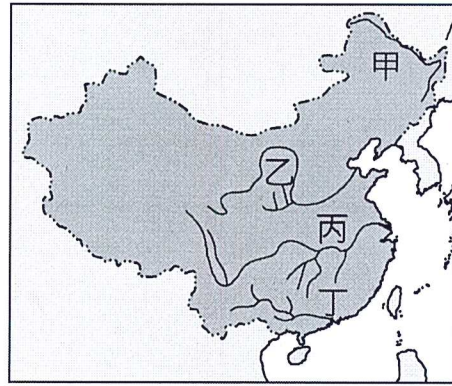
- 34.() 以地理位置判斷，下列哪個都市是中國發展西部經濟帶的重點城市？(A)上海(B)武漢(C)重慶(D)廣州。
- 35.() 與中國其他地區相較，西部經濟帶具備了下列哪種優勢的發展條件？(A)人口素質高(B)海運交通便捷 (C)工業技術先進 (D)林、牧、礦業資源豐富。
- 36.() 中部經濟帶近年因哪項優勢，漸成為許多企業設廠的首選地點？(A)交通較東部便利 (B)工資較東部低廉 (C)人口較東部眾多 (D)經濟較東部發達。

*附圖為中國地勢三級階梯圖。請問：



- 37.() 中國第三級階梯土地資源最豐富，但平均每人可耕地仍不足，最主要的因素為何？(A)氣候乾燥(B)人口眾多(C)地形複雜(D)治安不佳。
- 38.() 下列關於中國第一級階梯土地資源利用的敘述，何者正確？(A)土壤肥沃，土地生產力高 (B)溫溼多雨，經濟活動以農業為主(C)資源豐富，環境負載力高 (D)生態環境脆弱，不利大規模開發。

*附圖為中國河川分布圖。請問：



- 39.() 為解決北部區域的缺水問題，計畫將哪條河川的水源輸往黃河流域？(A)甲(B)乙(C)丙(D)丁。
- 40.() 承上題，此一重大的水利工程為下列何者？(A)南水北調(B)圍湖造田(C)退耕還牧(D)三北防護林。

試題結束，請檢查。