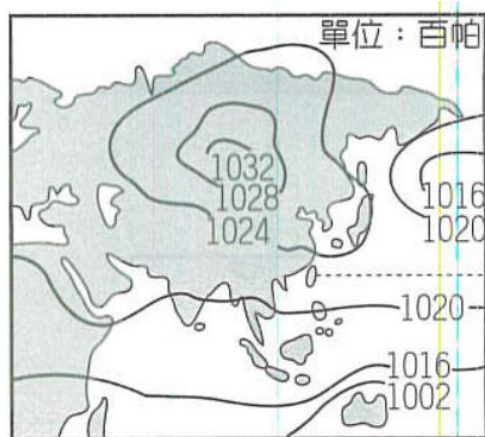


臺北市誠正國民中學 112 學年度第一學期第三次段考八年級地理科考卷

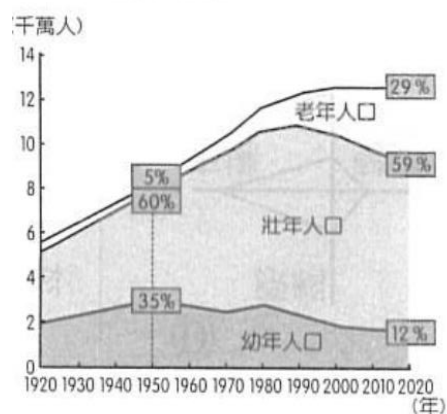
班級： 座號： 姓名：

一、單題(每題二分)

- 日本疆域境內最南端的「沖之鳥島」，漲潮時僅露出兩塊礁石。近年來日本政府在該區進行工程，以水泥塊和消波塊擴建。請問：最主要的用意為下列何者？
(A)土地利用(B)國防安全(C)經濟海域(D)生態保育
- 傳統上朝鮮半島在入冬前，須製作大量泡菜以儲備食物。愈早入冬的地區須愈早製作泡菜，則下列何地須最早製作泡菜？(A)新義州(B)平壤(C)首爾(D)釜山
- 日本有許多富有禪意的溫泉度假村，「泡湯」是日本文化之一。請問：日本有這麼多湯屋的地理條件為何？
(A)四面環海，位置孤立(B)地勢高峻，氣溫垂直變化
(C)板塊擠壓帶，地殼不穩定(D)寒暖洋流交會，位置適中
- 下圖為亞洲區某月的氣壓分布圖，若住在日本的小霖全家要外出度假，則最有可能進行的活動為下列何者？(A)東京賞櫻之旅(B)京都嵐山避暑(C)九州夏日祭典(D)北海道滑雪行

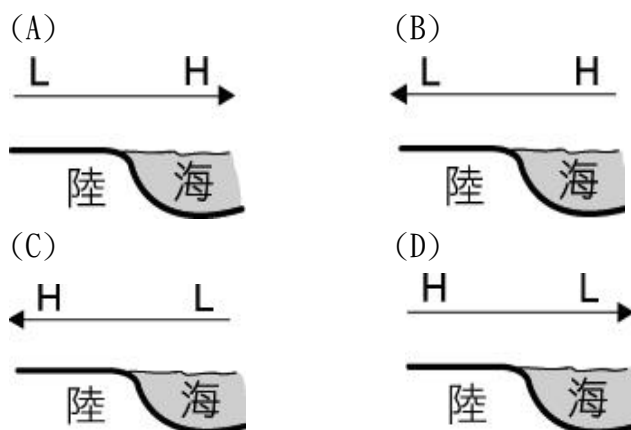


- 機器人逐漸成為科技發展的重心，多種機器人的研發似乎也讓越來越多職業岌岌可危。請問機器人產業具有下列哪一特徵？(A)需豐富礦產(B)需優秀的技術
(C)需大量的勞力(D)需廉價的動力
- 下圖為日本人口結構統計圖，從 1920 到 2020 年日本國內扶養比呈現何種變化？(A)先升後降(B)持續上升
(C)持續下降(D)先降後升



- 中國的空氣汙染嚴重，甚至會影響到其他鄰近國家。請問：東北亞受到中國的影響，最有可能是下列哪個季節和風向組合？(A)夏季，西南風(B)冬季，西北風
(C)夏季，東北風(D)冬季，東南風
- (甲)豐富的礦產資源；(乙)便利的交通航運；(丙)繁盛的貿易活動；(丁)廣闊的平原地形。日本經濟發達，為世界重要的工業國家。上述有關日本的敘述中，何者正確？(A)甲乙(B)丙丁(C)甲丁(D)乙丙

- 日本及中國華北緯度相近，傳統上日本人吃米飯、壽司，而中國華北吃饅頭、麵條，主要的糧食作物卻不相同。這種差異與下列哪一要素關係最密切？(A)地形(B)水文(C)氣候(D)土壤
- 日本氣候受到洋流、海陸位置、緯度、季風等因素影響而有空間差異，下列有關日本氣候特徵的敘述何者錯誤？(A)北海道冬季多對流雨使降雪豐富(B)夏秋時日本最容易遭受颱風侵襲(C)冬季西北季風經日本海帶來豐富水氣(D)日本受海洋調節使其較同緯度暖濕
- 北韓新義州隔著中韓界河毗鄰中國丹東市，為因應北韓經濟改革政策而成立特別行政區。這裡的中韓界河為哪一條河川？(A)鴨綠江(B)松花江(C)烏蘇里江(D)黑龍江
- 海拔 3776 公尺的富士山是日本最高峰，國際觀光客絡繹不絕。富士山形成的原因與下列何者關係密切？(A)火山作用(B)斷層作用(C)侵蝕作用(D)堆積作用
- 南韓政府採扶植大財團的經濟政策，大型企業固然帶動經濟發展，但也存在下列哪一問題？(A)國內投資資金大量外流(B)企業經營危機易衝擊國家經濟(C)技術研發能力相較於他國薄弱(D)投資的產業類型單一
- 下列哪一張圖代表正確的夏季氣壓風向？(說明：H、L 各代表高、低氣壓，→代表風向)

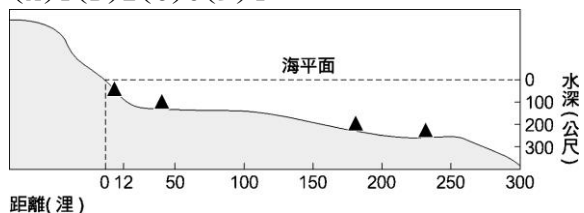


- 「西元 1281 年夏季，忽必烈派出一支載有 15 萬士兵的艦隊進攻日本，日本奮力抗擊長達七週。正值此時，一場『神風』毀掉半數以上的蒙古軍，解救了日本的危機。」根據當地的氣候特性判斷，文中的「神風」最可能是下列何者？(A)季風(B)颱風(C)沙塵暴(D)盛行西風
- 同為亞洲四小龍的台灣和南韓，在經濟發展上有許多雷同之處，下列何者不是台灣與南韓的共同點？
(A)今日高科技產業發達(B)原料礦產資源不豐富
(C)經濟發展倚重大型財團(D)二戰後發展勞力密集的加工出口業
- 朝鮮半島因為歷史發展的緣故，分裂成兩個不同政體的國家——南韓與北韓，雖然位在同一個半島上，但是自然資源與人文環境有很大的差異。下列有關兩個國家的比較，何者錯誤？

國家	(A)地形	(B)政治體制	(C)天然資源	(D)收穫次數
北韓	地勢較高	民主政治	煤、鐵豐富	一穫
南韓	地勢較低	集權政治	較為缺乏	兩穫

- 日本由於區位條件改變，1970 年代製造業開始大量外移，紛紛轉往東亞及東南亞投資。上文中的區位條件是指？(A)原料(B)交通(C)市場(D)勞工

19. 日本是世界上重要的工業與貿易大國，不過在經濟與產業發展上也非一帆風順。下列哪項特性是日本在發展產業時會遇到的困難？(A)共產極權(B)海岸曲折(C)缺乏礦產(D)技術低落
20. 有一說法「三星打噴嚏，南韓就感冒」，意思是說，一旦三星電子的營運情況不好，南韓的經濟表現就會跟著受到影響，甚至有可能更糟。這個說法可能反應了南韓經濟發展的哪個問題？(A)著重高科技(B)缺乏礦產資源(C)經濟生產集中在大型財閥(D)政治權力集中在少數人手中
21. 日本、南韓生活許多層面接受到漢文化影響，下列哪一項活動無法輔助說明？(A)南韓半地下屋建築(B)傳統建築多飛簷斗拱(C)漢方藥韓藥用中藥材(D)定期主辦祭孔大典
22. 在日本五月五日是端午節、男孩節與兒童節。此時許多人家會在門前掛起鯉魚旗，期望自己家的男孩可以鯉躍龍門，一躍成龍。依據日本夏季的盛行風向判斷，此時旗幟多朝哪個方向飄去？(A)東北(B)西北(C)東南(D)西南
23. 日本農業多採用精耕細作的集約耕作，並利用山坡地修築水梯田種植作物，請問採取這些農業經營方式的主要背景為何？(A)颱風頻傳(B)溫泉廣布(C)降水量多(D)耕地狹小
24. 下圖為沿海地形剖面示意圖，▲記號為油氣蘊藏區的位置。若依「領海及經濟海域」的劃分方式判斷，則這個國家在圖中擁有幾個油氣蘊藏區的開採權？(A)1(B)2(C)3(D)4



25. 日本群島氣候條件較朝鮮半島優越，日本夏季較涼、冬季較暖、年降水量較多，這和下列哪一因素關係最密切？(A)季風方向(B)海洋調節(C)緯度高低(D)地勢高低

二、題組(每題二分)

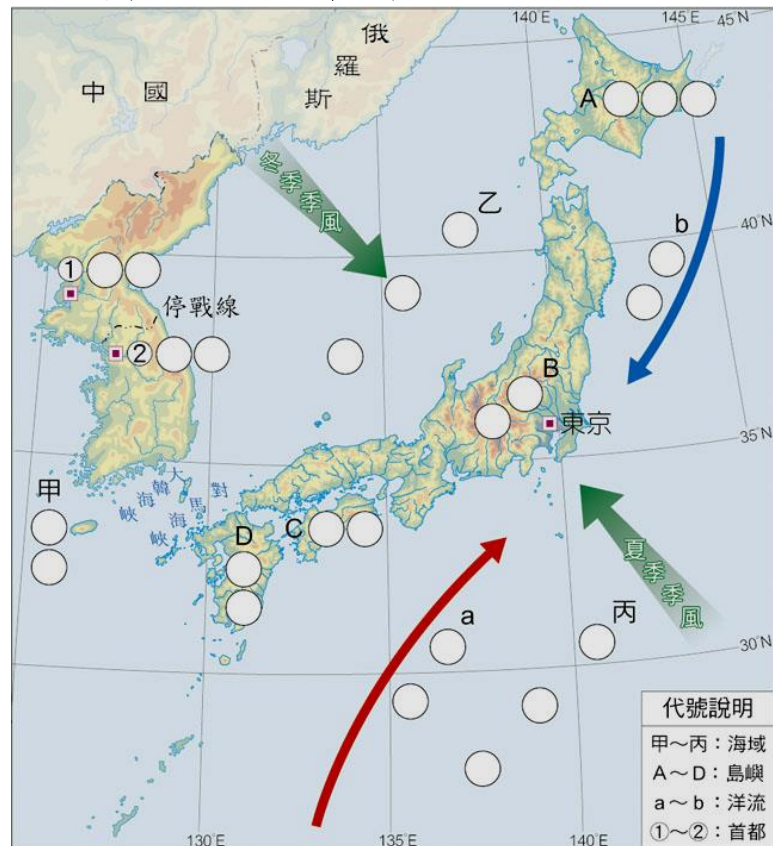
※下圖為日本群島周邊板塊分布圖，請回答下列問題：



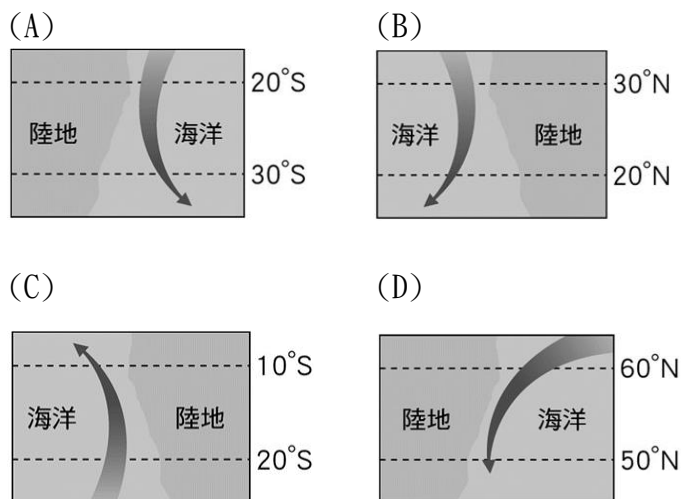
26. 2011年3月11日發生東日本大地震，帶來海嘯、餘震等災害，受災地區主要集中在日本本州東北部、北海道一帶，為日本歷史上傷亡及經濟損失最慘重的天災之一。東日本大地震是哪兩個板塊造成的地震危害？(A)北美板塊、歐亞大陸板塊(B)菲律賓海板塊、太平洋板塊(C)歐亞板塊、菲律賓海板塊(D)北美板塊、太平洋板塊
27. 日本多地震的原因與哪項位置特性最有關聯？(A)回歸線的通過位置(B)板塊交界的接觸位置(C)海洋與大陸的交會位置(D)東北季風和西南季風的交替位置
28. 東日本大地震引發的海嘯最可能來自哪個海域？(A)臺灣海峽(B)日本海(C)對馬海峽(D)太平洋

29. 該次地震對下列哪一地區的影響最大？(A)本州島福島縣(B)九州島熊本市(C)北海道札幌市(D)四國島松山市

※下圖為東北亞地圖，請根據地圖回答問題：

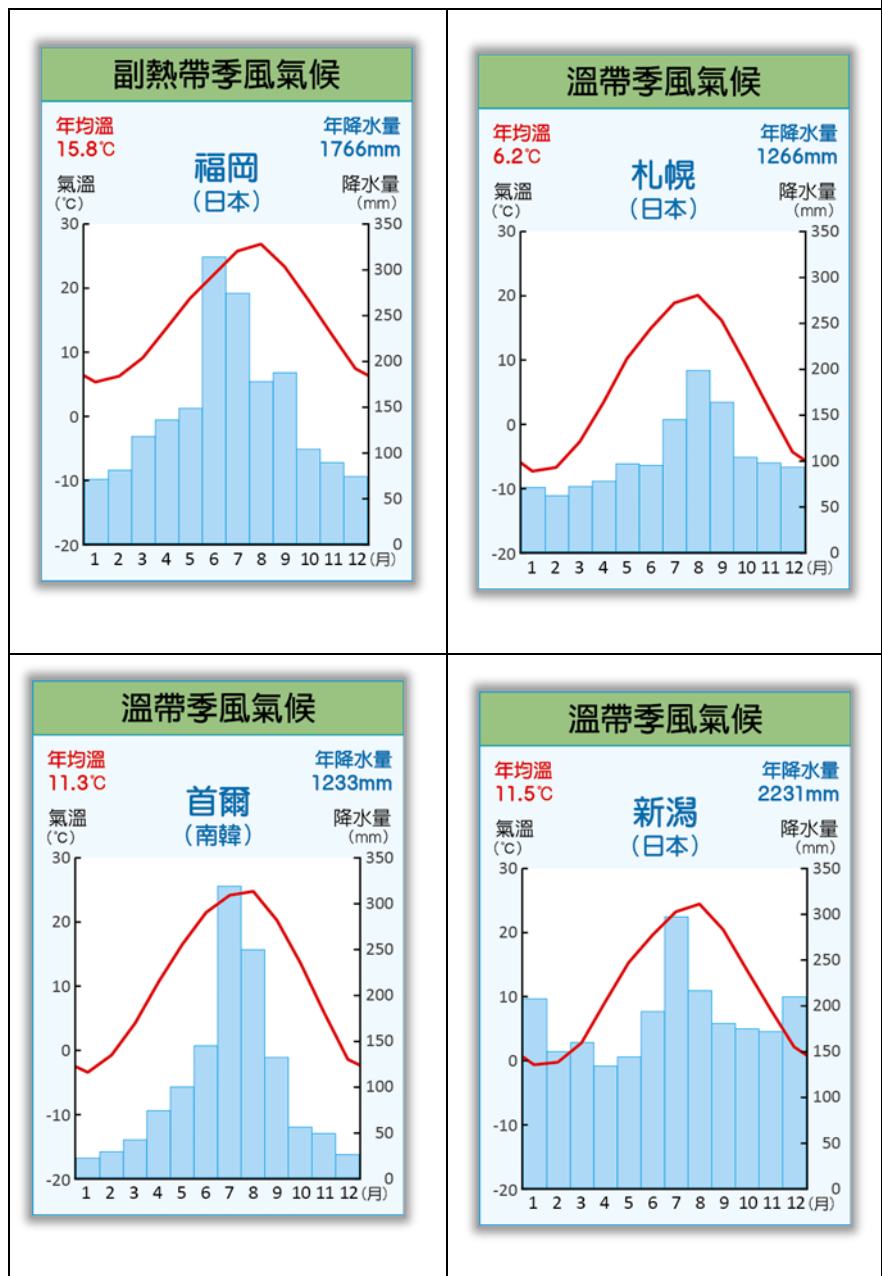


30. 圖中南北韓的停戰線大致與哪條緯線相符？(A)38°S(B)23.5°N(C)40°N(D)38°N
31. 圖中的朝鮮半島東側為何座山脈？(A)長白山(B)天山(C)喜馬拉雅山(D)太白山
32. 圖中A、B、C、D依序是哪些島嶼？(A)北海道、本州、四國、九州(B)本州、四國、九州、北海道(C)北海道、本州、九州、四國(D)九州、四國、本州、北海道
33. 甲乙丙代表海域，其中未包含哪個海域？(A)大西洋(B)太平洋(C)日本海(D)黃海
34. 洋流是指大規模海水流動現象，依性質可分為涼流、寒流、暖流。通常寒暖流交會處具有何特徵？(A)大量浮游生物形成重要漁場(B)領土外推擴大經濟海域範圍(C)板塊碰撞富含金屬礦資源(D)海水溫度穩定珊瑚礁美景廣布
35. 2009年侵襲台灣的莫拉克颱風，沖刷了很多漂流木到台灣東海岸，甚至順著洋流向北流動到日本琉球群島附近海域。這洋流最有可能為下列何者？(A)中國沿岸流(B)北大西洋暖流(C)黑潮(D)親潮
36. 依據洋流水溫與流經海域水溫的差異，可區分為暖流和寒(涼)流二種性質不同的洋流。根據上述定義，下列四股洋流中，何者的性質和地圖中的 a 洋流一樣？

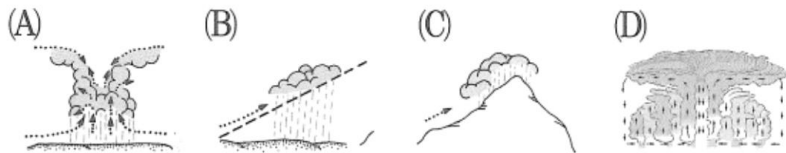


《題目共三頁，請接續第二張考卷》

※下圖為東北亞地區氣候圖，請根據地圖回答問題：



37. 新潟位於日本本州島西岸，其冬季主要降雨類型為下列何者？



38. 從上面四張氣候圖中無法取得下列何種資料？(A)氣溫(B)雨量(C)年溫差(D)風向

39. 哪一張氣候圖緯度最高？(A)福岡(B)札幌(C)首爾(D)新潟

40. 年溫差最小的是哪個地區？(A)福岡(B)札幌(C)首爾(D)新潟

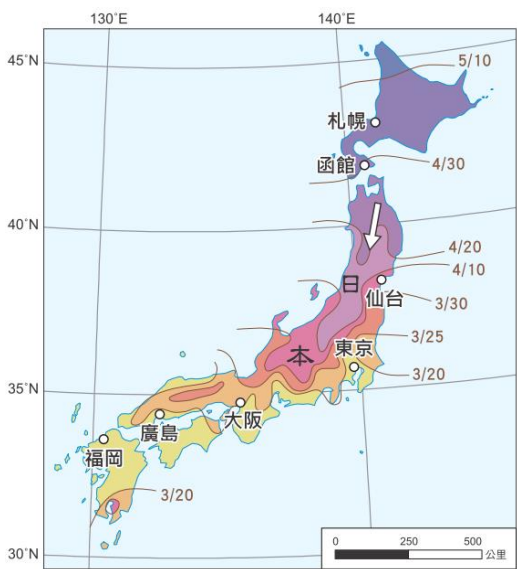
41. 造成札幌與福岡冬溫差異大的主要原因為何？(A)經度(B)地形(C)季風(D)緯度

42. 福岡的氣候類型應屬下列者？(A)溫帶季風氣候(B)副熱帶季風氣候(C)熱帶季風氣候(D)寒帶氣候

43. 新潟冬季降水量較首爾多的原因為何？(A)首爾地勢平坦降水較少(B)首爾緯度較高降水較少(C)新潟冬季季風經過海上(D)新潟冬季颱風侵襲頻繁

班級: 座號: 姓名:

※下圖是日本櫻花開花時間預測地圖，請參考下列資訊回答問題：



44. 日本國土南北狹長，許多自然現象及人文景觀會依照各地的氣溫差異呈現規律的空間變化。到日本哪個都市旅遊，可以看到最早綻放的櫻花？(A)福岡(B)廣島(C)仙台(D)函館
45. 圖中可以看見「箭頭」所指的預測線，受到何種因素影響而呈現向下彎曲的特徵？(A)季風(B)水文(C)人口(D)地形
46. 日本櫻花開花時間的預測線，日期變化大致呈現南北向分布，該現象與哪項因素最為相關？(A)經度(B)氣壓(C)緯度(D)降水

※東北亞傳統產業與文化受自然環境影響，請根據圖選擇當地特色的原因：

47、壽司	48、高麗參
49、合掌村	50、富士山
原因	
A、冬季嚴寒不利蔬菜生長。 B、四面環海又地處寒暖流交會，漁業發達。 C、因冬季降雪豐富，屋頂成 60 度角以利排雪。 D、傳統建築受漢文化影響，門柱上可見書法題字。 AC、作物喜寒冷、溼潤氣候，多生長於北緯 30~48 度之間，抗寒力強，多搭配雞湯或切片食用。 BD、該國第一高峰，屬於活火山地形，是該國國民心中的聖山。	

《題目結束，請再檢查答案卡劃記》

