

109學年度第一學期社會科八年級第二次定期考查答案卷

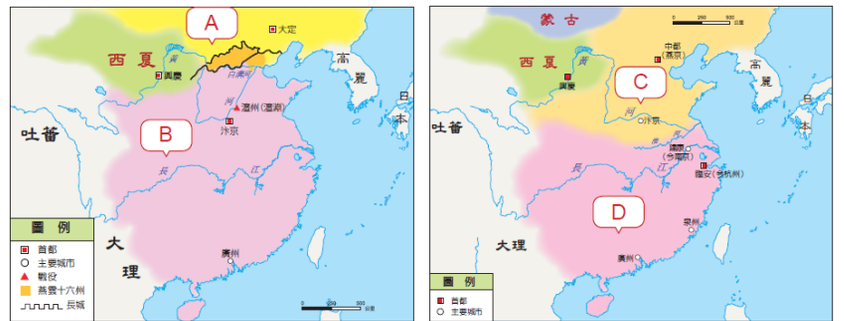
歷史範圍：Ch3-Ch4 八年級__班座號：__姓名：__代號：05

一、單選題，每題2分

- (A) 19世紀，英國漢學家麥都思(Walter Henry Medhurst)指出：「中國人的發明天賦，很早就表現在多方面。宋朝的三大發明確實對歐洲文明的發展，提供異乎尋常的推動力。」請問：文中所指三大發明，何者不包括在內？
(A)造紙術 (B)指南針
(C)印刷術 (D)火藥。
- (D) 北宋時期，宋與同在東亞地區的遼、女真、西夏等政權的國際互動，關於當時國際局勢，下列說法何者正確？
(A)宋與遼自從訂下澶淵之盟後關係日益緊張
(B)宋與遼各據一方，西夏不向任何一方稱臣
(C)在遼國武力威逼之下，連大宋都對其稱臣
(D)女真族和西夏都向強大的契丹人稱臣納貢。
- (D) 明代與清初的統治者，都面臨來自東南沿海的威脅。明代初年，東南沿海一帶海盜為患；而清代初期，則有臺灣島上鄭氏政權抗清的行動。兩者面對的問題雖有差異，但卻選擇了相同的處理方式。此一「處理方式」應為下列何者？
(A)開港通商 (B)朝貢貿易
(C)鎖國政策 (D)實施海禁。
- (B) 16世紀西班牙商人尼古拉斯深信「誰擁有海洋，誰就擁有全世界」，於是籌措資金，準備前往亞洲。下列關於尼古拉斯的敘述，何者正確？
(A)從歐洲帶來大量的黃金進行採購
(B)買進中國的絲綢、瓷器銷往歐洲
(C)傳入玉蜀黍及早熟稻等美洲作物
(D)以巴達維亞作為貿易轉運中心。
- (C) 「大汗」或「可汗」為北方民族對於最高首領的稱呼，下列何人在13世紀曾被稱為「成吉思汗」？
(A)忽必烈 (B)唐太宗
(C)鐵木真 (D)朱元璋。
- (B) 我們可從張擇端的「清明上河圖」中窺見宋代工商業發達，商品經濟熱絡以及城市中繁榮的景象。請問：圖中所描繪的是宋代哪個城市的熱鬧景象？
(A)燕京 (B)汴京 (C)南京 (D)臨安。
- (B) 10世紀初，契丹建國，並迅速成為當時中國北方邊境上的一股勢力，即使到了北宋時期，仍然無法擺脫其威脅。請問：這與當時契丹占有何處有關？
(A)絲路河西走廊 (B)燕雲十六州
(C)西域歐亞陸橋 (D)江南都會帶。
- (A) 宋代實行人文政治，儒學研究十分發達，關於宋代學術發展的敘述，下列何者正確？
(A)此時提出的新儒學，又被稱為理學
(B)研究內容包括法家學說及佛教思想
(C)南宋時期的著名學者沈括集其大成
(D)四書集注甚至成為宋代科舉定本。
- (D) 智忠趁暑假到杭州探訪親戚時，意外看到一份祖先在明清之際的生活手記。在這份手記中，可能會出現何種內容？
(A)交易買賣時，紙幣是最實用的貨幣
(B)天主教傳教士不准信徒祭孔、祭祖
(C)乾旱荒年，除了稻米外，別無糧食
(D)江西景德鎮的製瓷技術和分工專業。
- (C) 誠瀚原本生活在黃河流域，他的國家遭到蒙古人征服，元代建立之後，他最可能被劃分為什麼階級？
(A)南人 (B)契丹人
(C)漢人 (D)色目人。
- (C) 滿清入主中國後，曾用多種方式來統治漢人。下列措施中，何者屬於清帝國採用的高壓統治方式？
(A)獨尊儒術 (B)焚書坑儒
(C)薙髮留辮 (D)停辦科舉。
- (C) 浩翔是在元世祖統治下抵達中國的穆斯林商人，下列何者應是他的紀錄中會有的記述？
(A)陸路貿易多險阻，只能由海路前來中國
(B)晚上營業時間結束之後必須返回住宅區
(C)能在泉州的清淨寺進行伊斯蘭教的禮拜
(D)東西往來的旅途中利用市舶司落腳休息。
- (B) 莒仰在歷史作業中寫道：「健成是一位明代的山西商人，為了方便做生意，(A)加入了商幫組織成為晉商，在東南沿海貿易時，(B)不幸遇到了流寇在海上劫掠。閒暇時，(C)跟友人一起逛夜市買番薯吃，甚至(D)幸運地買到生產於江西景德鎮的青花瓷。」上述何者有誤？
- (D) 15世紀初期，鄭和出使西洋，歷時29年的七場連續大規模遠洋航海，象徵著中國航海史上的一個高峰。下列關於鄭和下西洋的敘述，何者正確？
(A)出使航行主要發生於朱元璋在位時期
(B)當時的西洋是指今日的印度與大西洋
(C)艦隊的航行路線最遠抵達非洲的占城
(D)擴大了明代朝貢貿易的規模與範圍。
- (A) 岳飛著名的詞作〈滿江紅〉裡提到：「靖康恥，猶未雪；臣子恨，何時滅？」這裡所謂的「靖康恥」是下列何者所造成的？
(A)女真 (B)契丹 (C)匈奴 (D)蒙古。

二、題組題，每題2分

下圖是兩宋時期的形勢圖，請依照圖片內容回答問題：



- (B) 關於圖片中四個政權的敘述，何者正確？
(A)A政權的建國民族是女真族
(B)女真族崛起之後消滅B政權
(C)C政權的建國民族是契丹族
(D)D政權最後被金國所消滅。
- (A) 圖片中四個政權的滅亡順序為何？
(A)A→B→C→D (B)A→C→B→D
(C)B→A→D→C (D)B→D→A→C。

背面尚有試題，請繼續作答