

福建中學
中二級 學年考試 (2020-2021)
地理
(一小時)

日期：二零二一年六月二十一日

姓名：_____

時間：上午八時三十分至上午九時三十分

班別：_____ 班號：_____

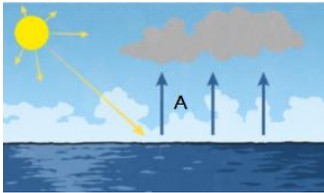
考生指引：

1. 本試卷總分為 100 分。
2. 考生必須將所有答案填寫在答題紙上。
3. 考試完畢後，須交回問題紙及答題紙。

一. 選擇題 (10 分)

選擇最適當的答案，並在答題紙空格內填上✓。

1. 下圖水循環過程 A 是甚麼？



- A. 蒸發
 - B. 蒸騰
 - C. 凝結
 - D. 降水
2. 地球上 ____%的水屬淡水。
- A. 3
 - B. 68.7
 - C. 87
 - D. 97

3. 中國哪一個地區有較多呈固態的淡水資源？

- A. 東部
- B. 南部
- C. 西部
- D. 北部

4. 過去數十年出現急速的城市發展，自然環境改變為_(1)_ 凝土地表，_(2)_ 因下滲減少而增加。

	(1)	(2)
A.	不透水	地表徑流
B.	透水	地表徑流
C.	不透水	地下水儲存
D.	透水	地下水儲存

5. 以下哪項是氾濫的影響？

- (1) 破壞農作物
 - (2) 稀釋污染物變得困難
 - (3) 爆發疫症
- A. 只有(1)及(2)
 - B. 只有(1)及(3)
 - C. 只有(2)及(3)
 - D. (1)、(2)及(3)

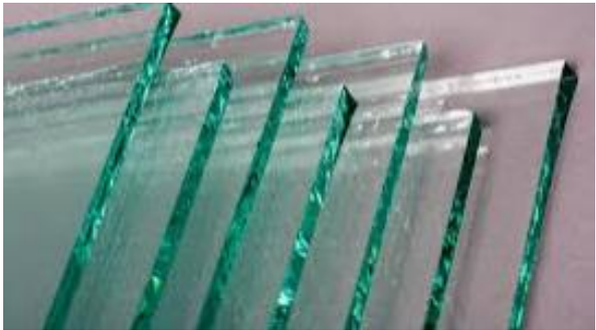
6. 以下哪項有關全球傳統工業帶的描述是正確的？

- (1) 鄰近赤道
 - (2) 形成不連續工業帶
 - (3) 橫跨歐洲、非洲和北美洲
- A. 只有(2)
- B. 只有(3)
- C. 只有(2)及(3)
- D. (1)、(2)及(3)

7. 以下哪項是能源導向工業的例子？

<p>A.</p> 	<p>B.</p> 
<p>C.</p> 	<p>D.</p> 

8. 以下哪項是市場導向工業的例子？

<p>(1)</p> 	<p>(2)</p> 
<p>(3)</p> 	<p>(4)</p> 

- A. 只有(1)、(2)及(3)
- B. 只有(1)、(2)及(4)
- C. 只有(2)、(3)及(4)
- D. (1)、(2)、(3)及(4)

9. 以下哪個地方有利工業帶的發展？

- A. 大片崎嶇的土地
- B. 大片昂貴的土地
- C. 細片廉價的土地
- D. 沿海地方

10. 以下哪項吸引工業移到珠江三角洲地區發展？

- A. 較高的薪金
- B. 較高的地租
- C. 較嚴謹的污染管制
- D. 鄰近香港

二. 配對題 (10 分)

將 A 欄和 B 欄配對。

1.

A 欄 (例子)	B 欄 (世界工業帶)
(1) 中國珠江三角洲地區	A. 傳統工業帶 B. 新興工業帶
(2) 墨西哥蒙特雷	
(3) 德國魯爾區	
(4) 中國北京—天津地區	
(5) 日本關東平原	

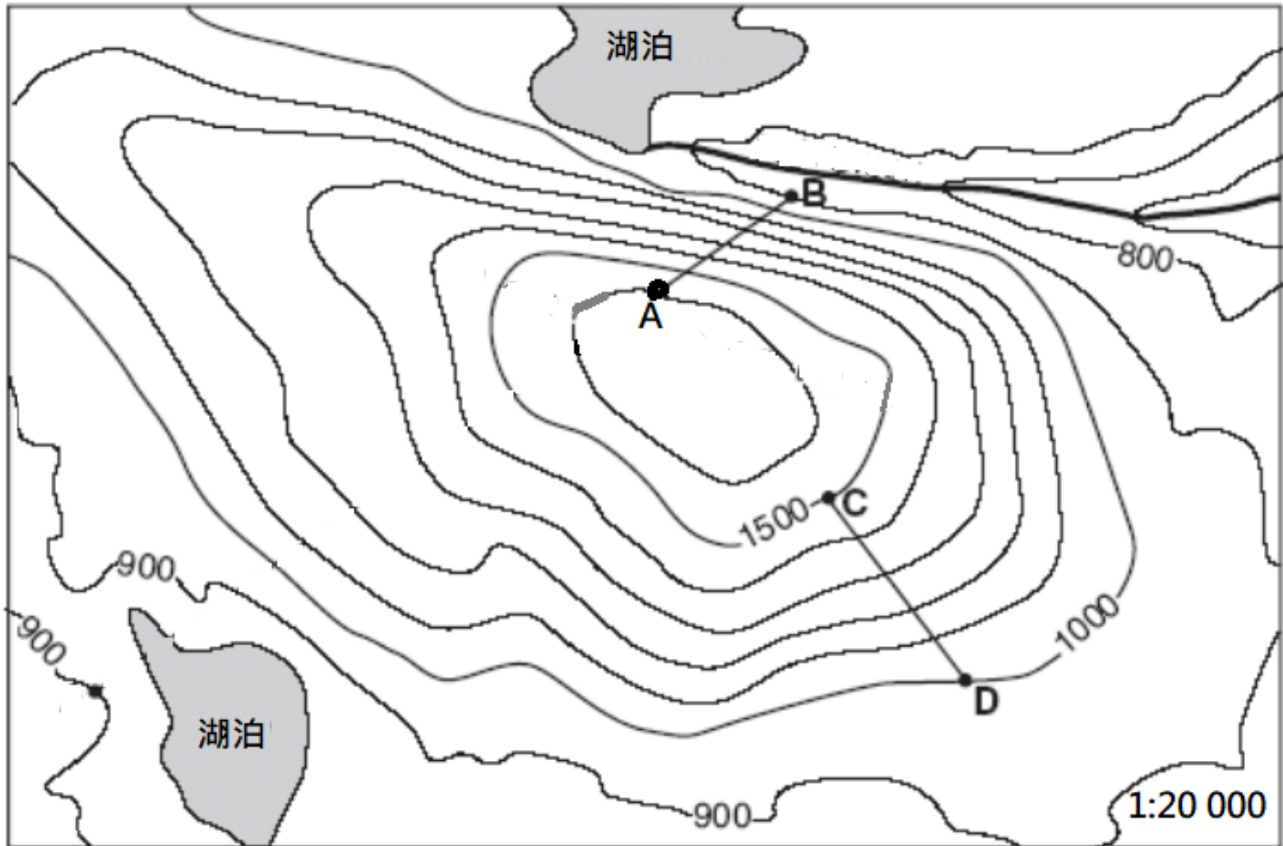
2.

A 欄 (香港工業區)	B 欄 (時期)
(6) 大埔	C. 1950 年代 D. 1960 年代至 1970 年代中期 E. 1970 年代中期至 1990 年代中期
(7) 新浦崗	
(8) 將軍澳	
(9) 紅磡	
(10) 觀塘	

三. 資料題 (62 分)

1. 細閱地圖 1，並回答問題(a)至(d)。

地圖 1



- (a) 將地圖上相同高度的地方連接在一起的線稱為甚麼? (2 分)
- (b) 地圖的垂直間距是多少? (2 分)
- (c) 計算以下斜坡的坡度，並列出計算步驟。
- (i) 斜坡 AB (4 分)
- (ii) 斜坡 CD (4 分)
- (d) 哪個斜坡 (AB 還是 CD) 較適合遠足? 試解釋你的答案。 (3 分)

2. 細閱表 2，並回答問題(a)和(b)。

表 2

城市 Y 氣候數據

月份	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
平均溫度 (攝氏度)	10.9	11.7	14.3	18.3	22.0	24.6	26.2	26.5	25.3	22.6	17.6	12.7
降雨量(毫米)	103	96	74	19	3	0	0	0	1	15	57	110

(a) 繪畫城市 Y 的氣候圖。 (8分)

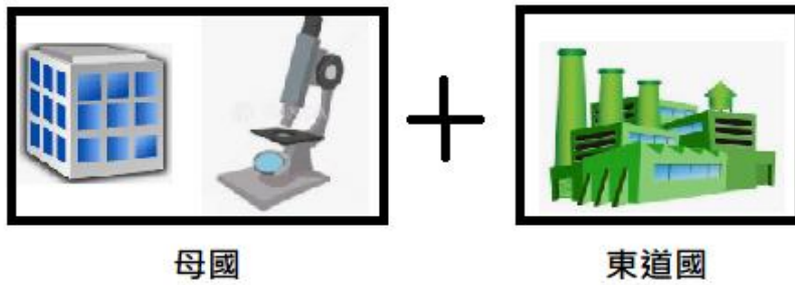
(b) 分別計算城市 Y 的年平均溫度、年溫差和年雨量。 (6分)

3. 細閱圖 3，並回答問題(a)至(c)。

圖 3

跨國企業的運作

跨國企業的區位



圖例



總部



研究和開發



工廠

(a) 工廠撤離如何觸發母國出現經濟衰退？在答題紙上填上字母 A 至 E。 (5 分)

(A) 基礎建設缺乏維修	(B) 人們失業	(C) 政府稅收減少
(D) 城市衰落	(E) 人們離開城市	

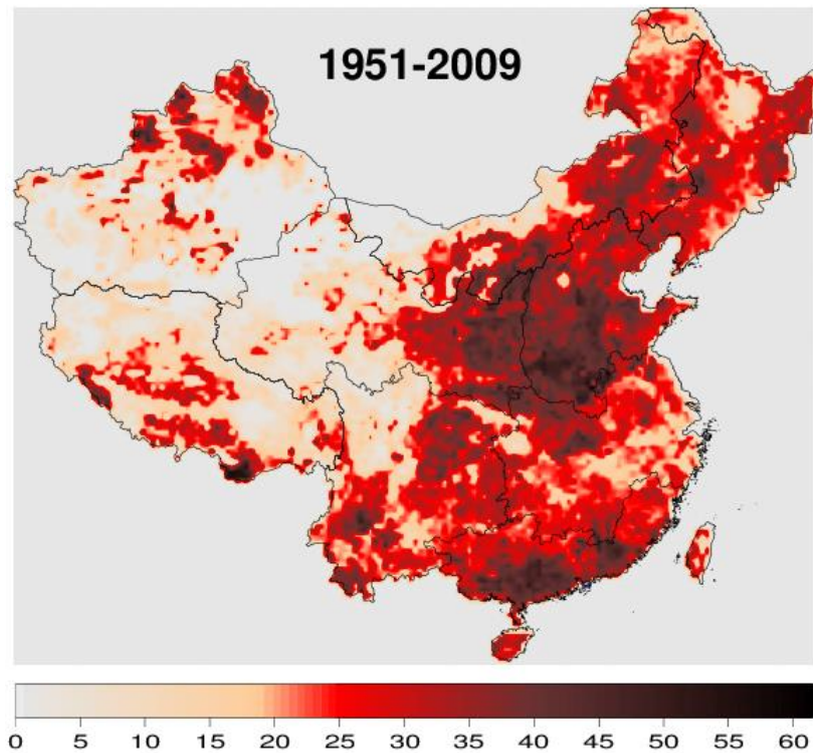
(b) 為甚麼工廠撤離令母國出現較高罪案率？ (4 分)

(c) 解釋新工廠如何促進東道國的經濟增長。 (6 分)

4. 細閱圖 4，並回答問題(a)至(d)。

圖 4

1951 至 2009 年中國出現乾旱的次數分佈



- (a) 描述中國出現頻繁乾旱的分佈情況。 (4分)
- (b) 描述及解釋導致中國出現乾旱問題的兩個自然原因。 (4分)
- (c) 描述及解釋導致中國出現乾旱問題的兩個人文原因。 (4分)
- (d) 描述及解釋由乾旱引致的三個問題。 (6分)

四. 長問題 (18分)

請以完整句子及段落作答以下問題。

- 1. 描述及解釋全球製造業遷移對較發達國家所帶來的三個好處。 (9分)
- 2. 科技進步如何促進跨國企業採取多邊區位生產模式? (9分)

-- 問題紙完 --