中二 地理 第1頁。共7頁

福建中學 中二級 上學期統測 (2020-2021) 地理 (四十五分鐘)

日期:二零二零年十月二十日 姓名:_______

時間:上午八時三十分至上午九時十五分 班別:_____ 班號:____

考生指引:

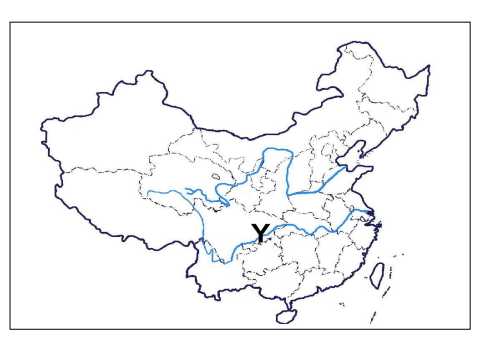
1. 本試卷總分為 100 分。

2. 考生必須將所有答案填寫在答題紙上。

3. 測驗完畢後,須交回問題紙及答題紙。

一. 選擇題 (20分)

選擇最適當的答案,並在答題紙空格內填上✓。



1. 地圖上 Y 是 哪條河流?

- A. 黄河
- B. 長江
- C. 珠江

- D. 黑龍江
- 2. 水資源一般是指地球上人類可用的____。
 - A. 污水
 - B. 鹹水
 - C. 淡水
 - D. 水汽
- 3. 以下哪一項是水資源的用途?
 - (1) 灌溉
 - (2) 工業生產
 - (3) 能源生產
 - A. 只有(1)及(2)
 - B. 只有(1)及(3)
 - C. 只有(2)及(3)
 - D. (1)、(2)及(3)
- 4. 以下哪項有關冰川的描述是正確的?
 - (1) 冰川主要在中國西部高山上找到
 - (2) 主要河流在春天接收冰川的融水
 - (3) 冰川融化為國家帶來穩定的水源供應
 - (4) 冰川儲存在岩層中的地下水層
 - A. 只有(1)及(2)
 - B. 只有(1)及(3)
 - C. 只有(1)、(2)及(3)
 - D. (1)、(2)、(3)及(4)

中二 地理 第3頁。共7頁

- 5. 以下哪項是地球上最大的淡水儲存庫?
 - A. 地下水
 - B. 湖
 - C. 河流
 - D. 冰川和冰帽
- 6. 以下哪項有關中國淡水資源的描述是正確的?
 - (1)河流和湖是淡水主要來源
 - (2) 黄河的全年流量是最大的
 - (3) 水資源由東南向西北減少
 - A. 只有(1)及(2)
 - B. 只有(1)及(3)
 - C. 只有(2)及(3)
 - D. (1)、(2)及(3)
- 7. 以下哪項是水污染的例子?
 - (1) 水藻在湖繁殖
 - (2) 河上的泡沫和氣泡
 - (3) 自來水中的有毒物質
 - A. 只有(1)及(2)
 - B. 只有(1)及(3)
 - C. 只有(2)及(3)
 - D. (1)、(2)及(3)

8.

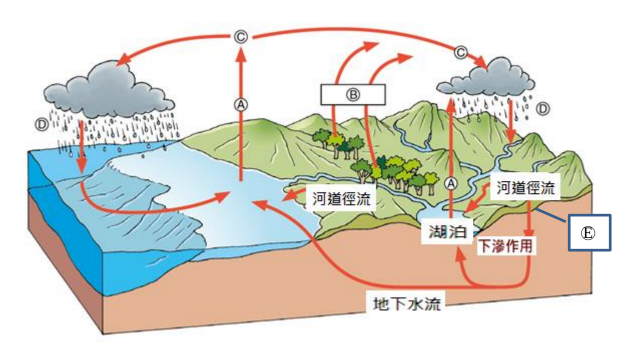
以下哪一個大陸的水供應是最少?

	A. 非洲
	B. 歐洲
	C. 亞洲北
	D. 美洲
9.	水循環的能量來源來自哪裏?
	A. 雨水
	B. 太陽
	C. 風
	D. 地心吸力
10.	水在、海洋和陸地間,透過不同過程不停地滾動。
	A. 冰
	B. 氣體
	C. 土壤
	D. 大氣層

中二 地理 第5頁。共7頁

二. 資料題 (68分)

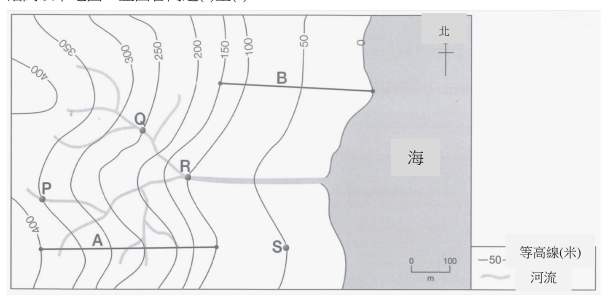
1. 細閱下圖,並回答問題(a)至(e)。



(a)	寫出上圖所顯示的循環名稱。	(2分)
(b)	寫出過程A至E的名稱。	(10分)
(c)	人們清除植被,如何影響過程 B 及 D?	(4分)
(d)	城市化如何影響過程 E?試解釋你的答案。	(4分)
(e)	城市化如何影響地下水儲存?試解釋你的答案。	(4分)

中二 地理 第6頁。共7頁

2. 細閱以下地圖,並回答問題(a)至(e)。



(a) 圖中的垂直間距是多少? (2分)

(b) Q和S的高度是多少? (4分)

(c) 計算以下斜坡的坡度, 並列出計算步驟。

(i) 斜坡 A (4分)

(ii) 斜坡 B (4分)

(d) 根據問題(c)的答案,哪個斜坡較陡峭? (2分)

(e) 哪一個位置(P或R)較容易受氾濫影響?試引述地圖證據支持你的答案。 (4分)

中二 地理 第7頁。共7頁

3. 細閱以下資料,並回答問題(a)至(c)。

表 3a

全球水資源			
А	97%		
В	3%		

表 3b

B的分佈形態		
冰川及冰帽	68.7%	
地下水	30.1%	
地表水	0.3%	
其他	0.9%	

(a) 参考表 3a, 寫出 A 及 B 的名稱。 (4分)

(b) 参考表 3b。

(i) 繪畫圓瓣圖,以顯示 B 的全球分佈形態。 (10 分)

(ii) 寫出**三類**地表水的名稱。 (6分)

(c) 描述**兩個**影響全球水資源供應的因素。 (4分)

三. 長問題 (12分)

請以完整句子及段落作答以下問題。

1. 描述及解釋兩個水污染的原因。 (6分)

2. 描述及解釋兩個氾濫帶來的影響。 (6分)

中二 地理 第8頁。共7頁

-- 問題紙完 --