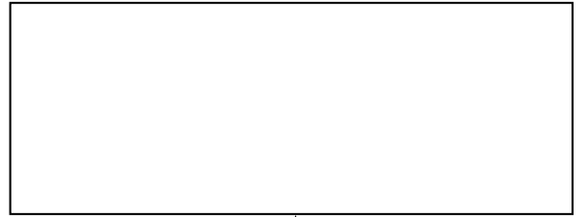




6	C	A	V	2
---	---	---	---	---



↑  
請把電腦條碼貼在方格內

**教育局**  
**2019 年 全港性系統評估**  
**小學六年級**  
**中國語文**  
**閱讀及聆聽——視聽資訊評估**

**學生須知：**

1. 在第 1 及 3 頁的適當位置貼上電腦條碼。
2. 本卷共有 13 題，全部題目均須作答，評估時限約 15 分鐘。
3. 必須在答題簿內的適當位置作答。
4. 不得在框線以外書寫任何文字、符號。
5. 在下面方格內填寫學校編號、班別及班號。

**作答說明：**

選擇題 – 選出正確的答案，並用 **HB 鉛筆** 把該選項的圓圈塗黑和塗滿。如：

例子(一)

- A  
 B  
 C  
 D
- (四選一)

例子(二)

- A  
 B  
 C  
 D  
 E
- (五選二)

學校編號

<b>P</b>			
----------	--	--	--

班別

<b>6</b>	
----------	--

班號

--	--

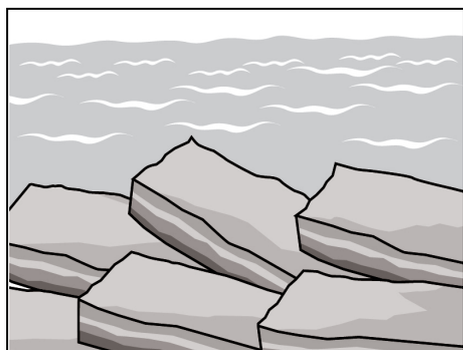
↑  
此格只許填寫一個大楷英文字母

## 第一部分

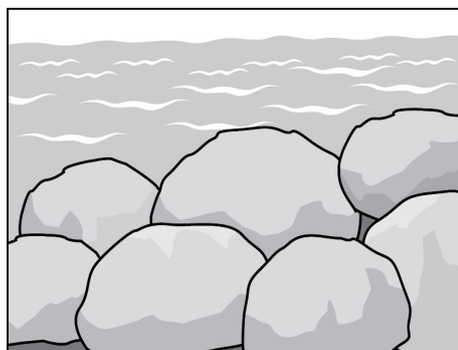
可在此欄摘記要點

請細心觀看短片(一)，然後回答第 1—7 題。

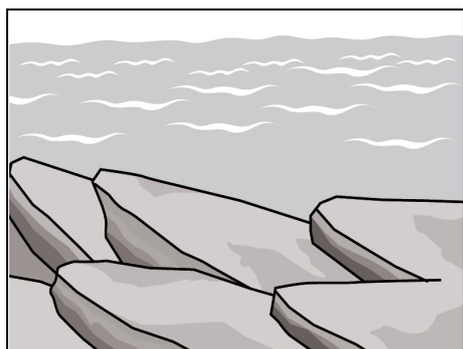
1. 下列哪一幅圖畫符合東平洲東北岩石的外貌？



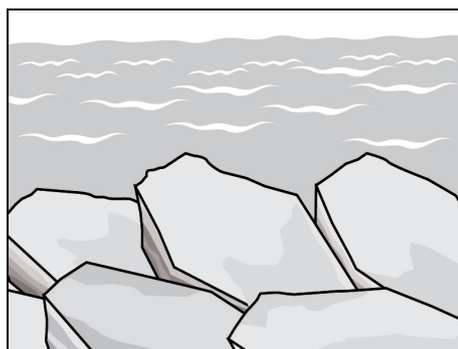
A.



B.



C.



D.

2. 陳龍生教授指出岩石上的「節理」形成原因是

- A. 受風化破壞。
- B. 受雨水侵蝕。
- C. 受人為因素破壞。
- D. 受地殼運動擠壓。

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。

請把電腦條碼貼在方格內 →



可在此欄摘記要點

3. 根據陳龍生教授的介紹，下列哪一項符合對「潮池」的描述？

- A. 被海浪侵蝕而成。
- B. 在所有岩石上形成。
- C. 是呈六邊形的水潭。
- D. 在陡峭的崖壁上形成。

4. 下列哪一項不符合對香港海蝕洞的描述？

- A. 大多位於險要的崖岸。
- B. 柱石的結構堅硬穩固。
- C. 有很多不同的獨特形態。
- D. 受風化破壞和海浪侵蝕而成。

5. 為什麼劉李林先生喜歡到海蝕洞？

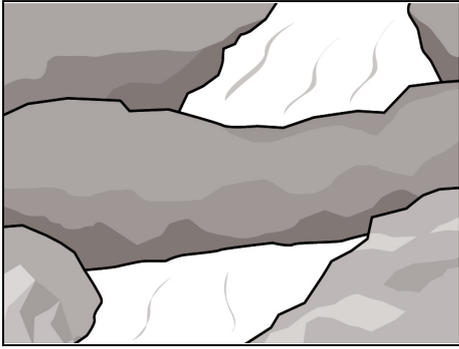
因為他

- A. 要作詳細的探究。
- B. 希望了解大自然的面貌。
- C. 想了解香港昔日的地質面貌。
- D. 喜歡到人跡罕至的地方探險。

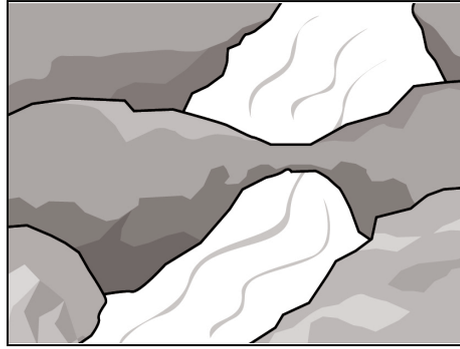
請勿在此書寫。

請勿在此書寫。

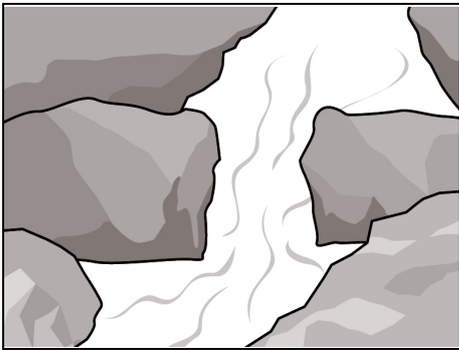
6. 下列哪一幅圖畫符合劉李林先生介紹的「海蝕拱」？



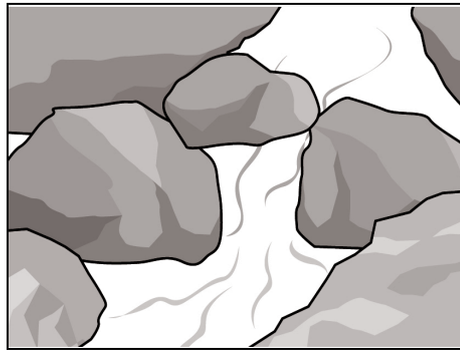
A.



B.



C.



D.

7. 這段短片的主要內容是什麼？

- A. 介紹香港的岩石和海蝕洞。
- B. 描述香港岩石的特點和變化。
- C. 解釋香港海蝕洞的形成原因。
- D. 表揚地質學家對岩石研究的貢獻。

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。

## 第二部分

可在此欄摘記要點

請細心觀看短片(二)，然後回答第 8—13 題。

8. 下列哪一項符合對龍虎山郊野公園的描述？

- A. 位於九龍半島。
- B. 公園遠離民居。
- C. 面積超過 47 公頃。
- D. 是香港最小的郊野公園。

9. 在龍虎山郊野公園入口，兩棵纏在一起的大樹分別是

- A. 大葉榕和樟樹。
- B. 細葉榕和樟樹。
- C. 細葉榕和杉樹。
- D. 大葉榕和杉樹。

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。

10. 根據蘇國賢先生所說，榕樹的氣根有什麼作用？

- A. 支撐樹幹。
- B. 尋找水源。
- C. 吸取陽光。
- D. 依附其他樹木。

11. 為什麼龍虎山是香港島的「雀鳥天堂」？

因為龍虎山可以讓雀鳥

- A. 易於尋找食物。
- B. 聚在一起生活。
- C. 在寧靜的樹林棲息。
- D. 避免受其他動物騷擾。

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。

12. 下列哪一項不適合形容「小葵花鳳頭鸚鵡」？

- A. 原生地是香港。
- B. 屬極度瀕危的雀鳥。
- C. 頭頂長有黃色的羽毛。
- D. 喜歡在安全的樹洞裏築巢。

13. 這段短片的主要內容是什麼？

- A. 說明龍虎山郊野公園的地理環境。
- B. 記述龍虎山郊野公園的發展和變遷。
- C. 介紹龍虎山郊野公園的特色和動植物。
- D. 解釋龍虎山郊野公園值得遊覽的原因。

— 全卷完 —

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。

