

NAMA : \_\_\_\_\_

TINGKATAN : \_\_\_\_\_

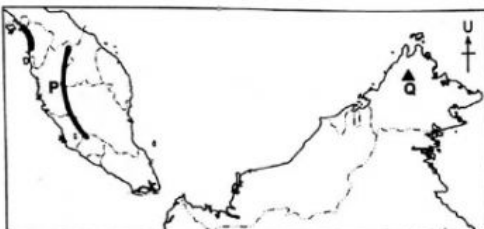
JAWAB SEMUA SOALAN. SETELAH SIAP SILA KLIK "FINISH".



### Bahagian A

1. Antara yang berikut, yang manakah bentuk muka bumi di Malaysia? SP 6.1
- I Gunung berapi
  - II Tanah tinggi
  - III Pinggir laut
  - IV Tasik kawah
- A I dan II      C II dan III  
B I dan IV      D III dan IV

Soalan 2 hingga Soalan 5 berdasarkan Peta 1.



Peta 1 Malaysia

2. Apakah banjaran yang bertanda P?
- A Bintang SP 6.2
  - B Titiwangsa
  - C Trus Madi
  - D Tama Abu
3. Pernyataan yang manakah berkaitan dengan gunung yang bertanda Q? SP 6.2
- A Gunung tertinggi di Malaysia
  - B Ketinggian gunung ialah 2 187 meter
  - C Puncak tertinggi di Asia Tenggara
  - D Gunung batu pasir
4. Namakan kawasan berlorek dalam peta di atas. SP 6.2
- A Pantai Tanjung Rhu
  - B Dataran Kedah-Perlis
  - C Cameron Highlands
  - D Gunung Kinabalu

5. Apakah kepentingan kawasan berlorek tersebut? SP 6.3
- A Penanaman padi
  - B Perikanan air tawar
  - C Perlombongan petroleum
  - D Kawasan perindustrian

6. Antara yang berikut, yang manakah bentuk muka bumi pinggir laut? SP 6.2
- A Jeram      C Delta
  - B Teluk      D Tetambak

7. \_\_\_\_\_ terbentuk akibat runtuhannya bumbung gerbang laut. SP 6.2
- A Tebing tinggi
  - B Tanjung
  - C Batu sisa
  - D Batu tunggal

8. Apakah sungai yang digunakan untuk mengangkut kayu balak? SP 6.3
- A Sungai Kinabatangan
  - B Sungai Perak
  - C Sungai Endau
  - D Sungai Pahang

9. Kawasan yang manakah penting untuk kegiatan penanaman teh? SP 6.3
- A Delta Rajang
  - B Pulau Sipadan
  - C Cameron Highlands
  - D Dataran Kelantan

10. Antara yang berikut, yang manakah tasik semula jadi? SP 6.2
- A Tasik Kenyir
  - B Tasik Chini
  - C Tasik Titiwangsa
  - D Tasik Temenggor

[10 markah]

**Bahagian B**

1. (a) Padankan penerangan yang **betul** dengan bentuk muka bumi dengan menulis **A**, **B** dan **C** pada petak yang disediakan. SP 6.1

<b>A</b>	Tanah tinggi
<b>B</b>	Tanah pamah
<b>C</b>	Saliran

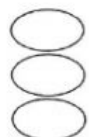
- (i) Terdapat di lembangan sungai, dataran, delta dan dataran pantai.
- (ii) Terbentuk akibat proses lipatan.
- (iii) Merangkumi sungai dan tasik.



[3 markah]

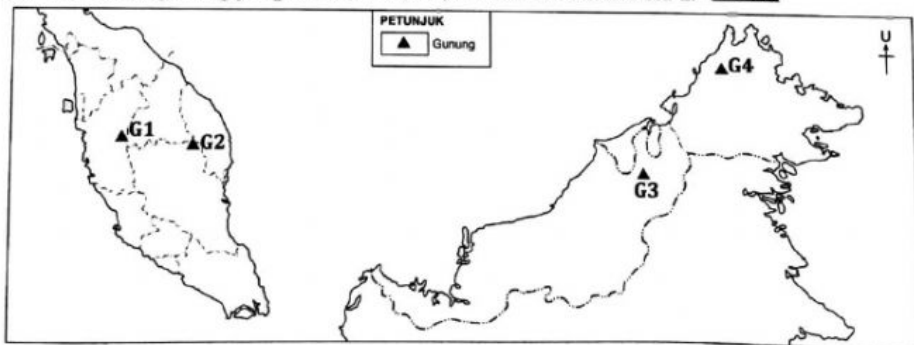
- (b) Tandakan (**✓**) pada pernyataan yang **betul** tentang tanah tinggi di Semenanjung Malaysia dan (**✗**) pada yang **salah** pada petak yang disediakan. SP 6.2

- (i) Berpuncu dari Dataran Tinggi Yunnan di pedalaman China yang merentasi Thailand.
- (ii) Merupakan gunung lipat muda yang stabil.
- (iii) Terdiri daripada batu kapur dan batu granit.



[3 markah]

- (c) Namakan gunung yang berlabel **G1**, **G2**, **G3** dan **G4** dalam Peta 1. SP 6.2



<b>G1</b>	
<b>G2</b>	
<b>G3</b>	
<b>G4</b>	

[4 markah]