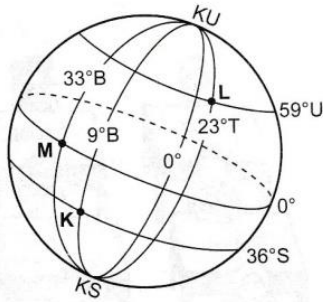


BAHAGIAN A (20 MARKAH)

- Selain kompas, arah mata angin juga dapat ditentukan dengan berpandukan
 - Aliran sungai
 - Tiupan angin
 - Pergerakan awan
 - Kedudukan matahari
- Antara yang berikut, yang manakah ciri pandang darat fizikal yang terdapat dalam peta lakar
 - Getah
 - Sungai
 - Balai Polis
 - Kelapa Sawit
- Apakah kedudukan L

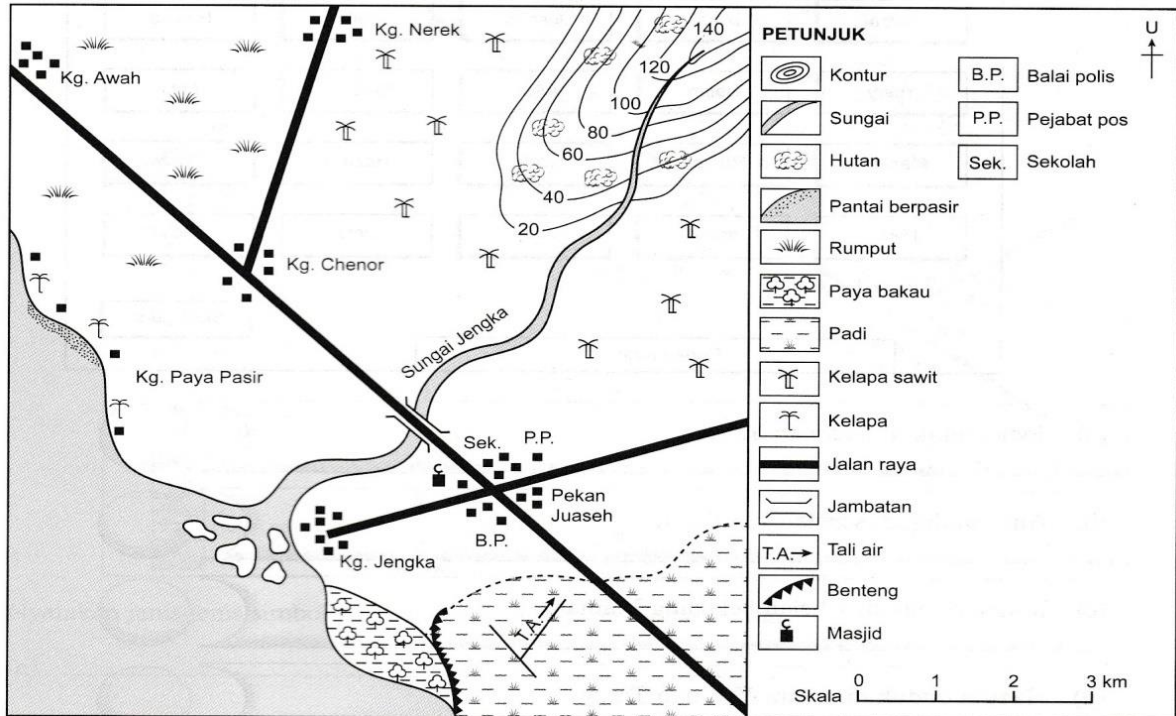


- 36°S 23°T
 - 59°U 23°T
 - 36°S 9°B
 - 59°U 33°B
- Garisan yang membahagikan bumi kepada hemisfera utara dan hemisfera selatan ialah
 - Garisan Artik
 - Garisan Jadi
 - Garisan Khatulistiwa
 - Garisan Sartan
 - Negeri yang terletak di pantai timur Semenanjung Malaysia ialah
 - Johor
 - Kedah

- Melaka
 - Terengganu
- Di manakah letaknya pusat pentadbiran kerajaan persekutuan
 - Putrajaya
 - Cyberjaya
 - Petaling Jaya
 - Subang Jaya
 - Antara yang berikut, yang manakah ciri –ciri bagi sebuah peta lakar
 - Bentuk
 - Warna
 - Petunjuk
 - Tulisan
 - Kawasan yang manakah yang dapat dikaitkan dengan ciri – ciri yang berikut
 - Tanah aluvium
 - Tanaman padi
 - Lembah Klang
 - Dataran Johor
 - Dataran Kedah-Perlis
 - Lembah Pantai
 - Bentuk muka bumi yang dapat anda lihat di kawasan pinggir laut ialah
 - Air terjun
 - Jeram
 - Jurang
 - Tanjung
 - Apakah tasik semula jadi yang terdapat di Malaysia
 - Tasik Kenyir
 - Tasik Chini
 - Tasik Temenggor
 - Tasik Taiping

BAHAGIAN B (80 Markah)

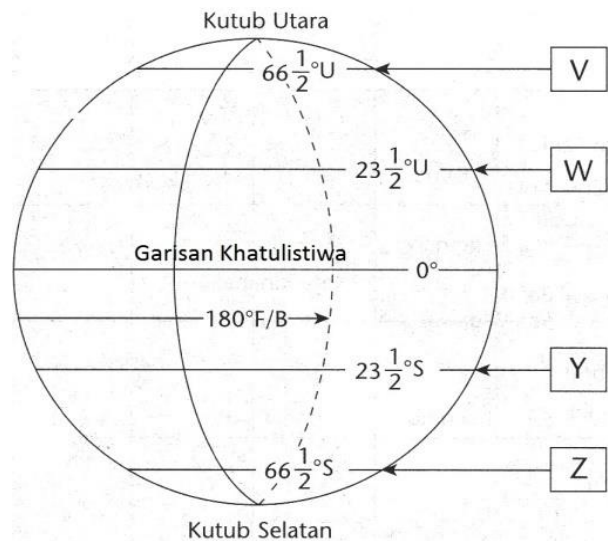
1. Berdasarkan peta lakar di bawah, jawab soalan – soalan berikut (8 Markah)



- a) Sungai Jengka mengalir ke arah _____
- b) Nyatakan 2 ciri – ciri pandang darat budaya yang terdapat di dalam peta lakar
 - i. _____
 - ii. _____
- c) Arah Kg .Nerek dari Kg. Jengka ialah _____

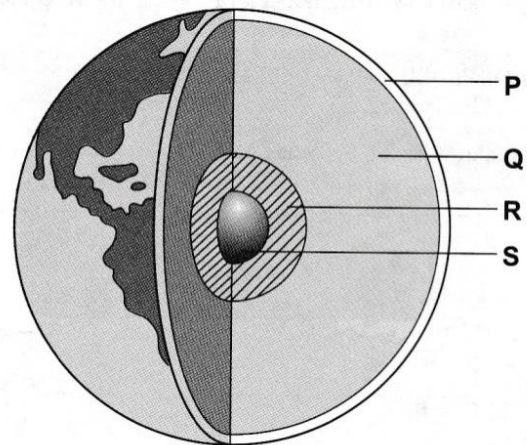
2. Namakan latitud – latitud berikut (8 markah)

- a) V : _____
- b) W : _____
- c) Y : _____
- d) Z : _____

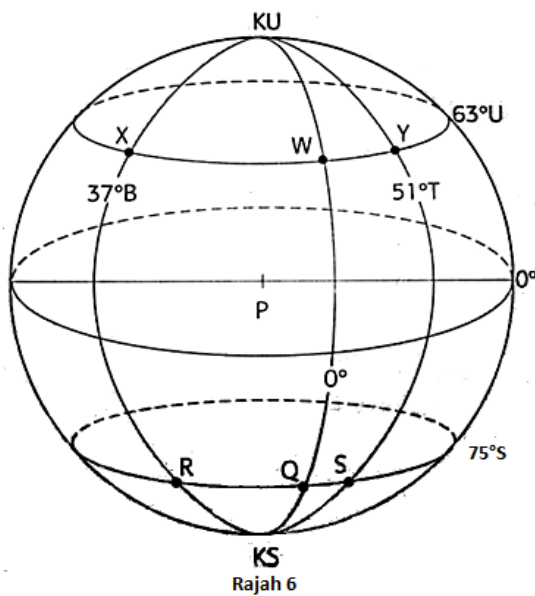


3. Berdasarkan rajah di atas, namakan struktur bumi yang bertanda (6 markah)

- a) P : _____
- b) Q : _____
- c) R : _____
- d) S : _____

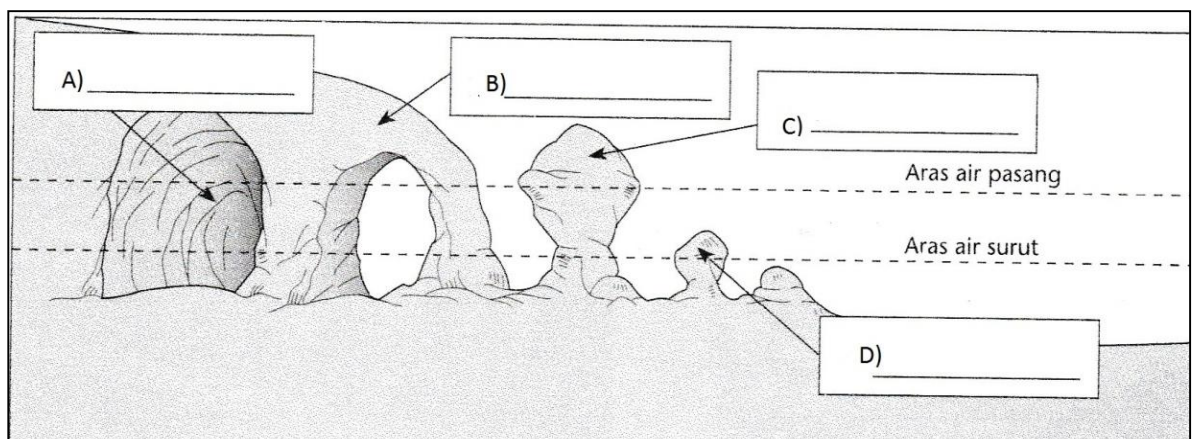


4. Nyatakan kedudukan bandar – bandar berikut berdasarkan latitud dan longitud (6 markah)

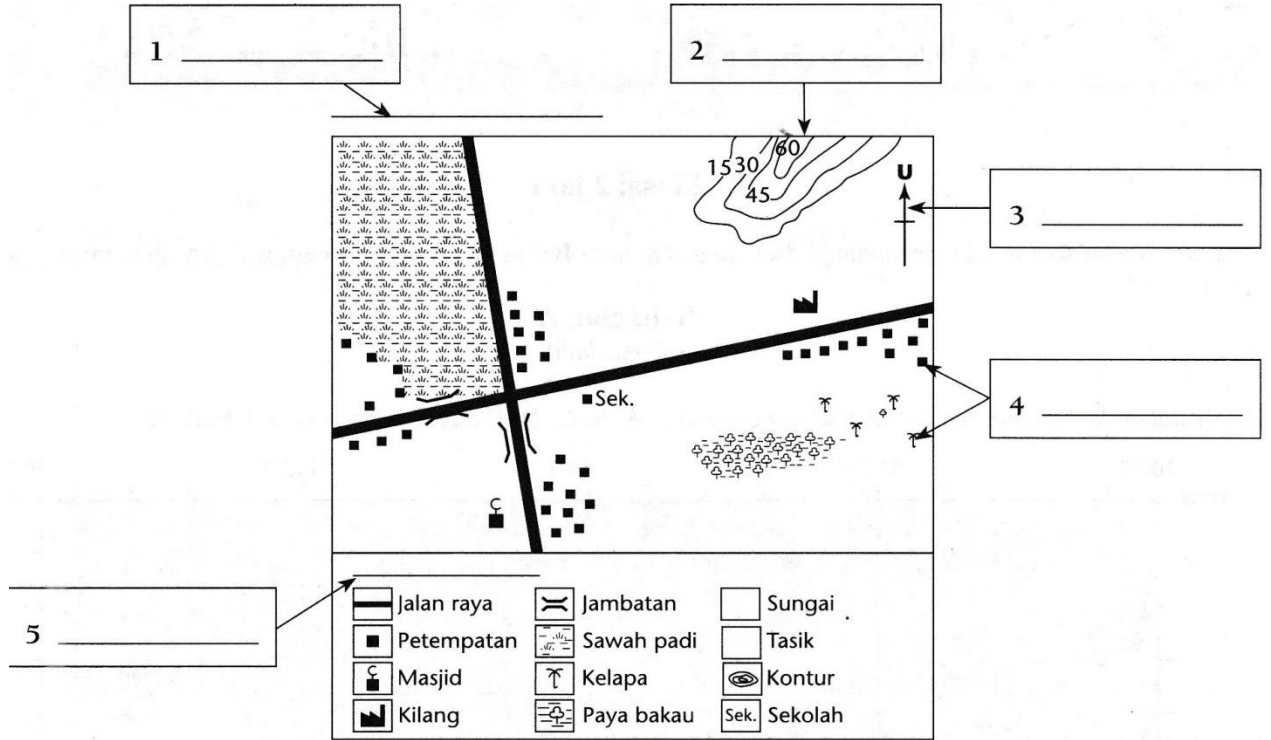


BANDAR	KEDUDUKAN
A) S	
B) X	
C) Y	

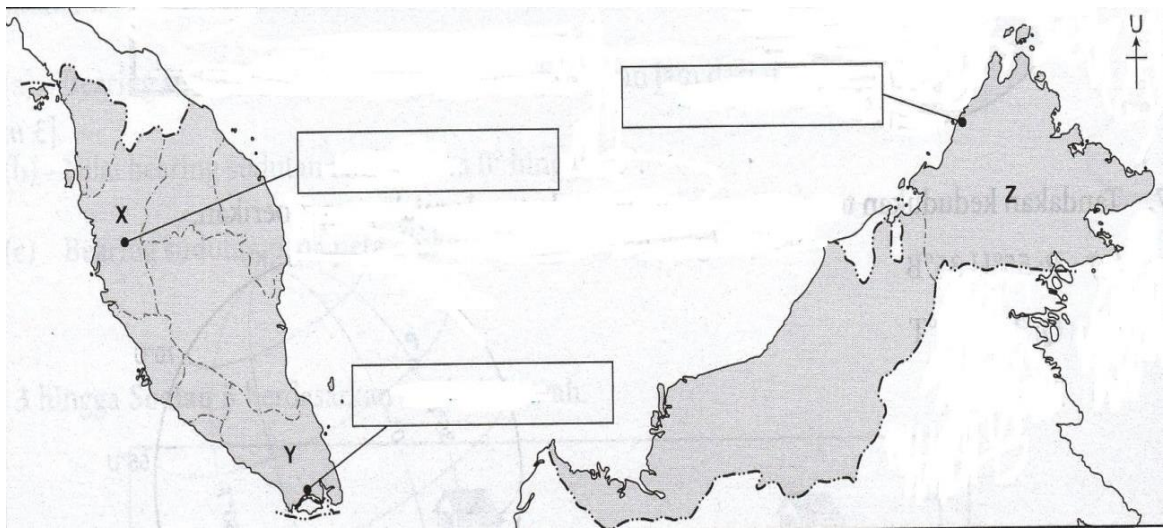
5. Labelkan bentuk muka bumi di pinggir laut dalam rajah di bawah.(8 markah)



6. Nyatakan ciri – ciri peta lakar di bawah (10 markah)



7. Namakan Ibu negeri bagi negeri – negeri yang ditandakan X, Y dan Z (6 markah)



A)	X:
B)	Y:
C)	Z:

8. Isi tempat kosong di bawah ini dengan pilihan jawapan yang disediakan. (20 markah)

Pulau	Sungai Bernam	Putrajaya
Jangka Sudut	Arah	Perlis
Banjaran Titiwangsa	Tanah Tinggi	Pelancongan
Johor	Selat Melaka	Atmosfera

- a) Kompas digunakan untuk menentukan _____
- b) Bearing sudutan dapat ditentukan dengan menggunakan _____
- c) _____ ialah negeri terkecil di Malaysia
- d) Pusat Pentadbiran Kerajaan Persekutuan Malaysia ialah _____
- e) _____ merujuk kepada kawasan ketinggian melebihi 180 meter dari aras laut
- f) _____ menjadi sempadan antara negeri Selangor dan Perak
- g) Banjaran yang merupakan ' tulang belakang ' Semenanjung Malaysia ialah _____
- h) Sistem fizikal bumi dibahagikan kepada 4 iaitu Litosfera, Hidrosfera, Biosfera dan _____
- i) Kawasan tanah tinggi mempunyai pemandangan yang menarik dan suhu yang nyaman sangat sesuai untuk _____.
- j) _____ ialah daratan yang dikelilingi oleh laut.

9. Berikan 3 contoh kawasan tanah tinggi di Malaysia yang telah dimajukan sebagai kawasan pelancongan. (6 markah)

- a) _____
- b) _____
- c) _____