

Soalan 1: Isikan tempat kosong dengan jawapan yang sesuai berpandukan item di dalam jadual.

Sungai Mekong	Danau Toba	Delta Mekong	Banjaran Barisan
Menam Chao Phraya	Sungai Irrawaddy	Gunung Mayon	
Banjaran Crocker	Tonle Sap	Teluk Ha Long	

Keterangan	Bentuk Muka Bumi
1. Sungai yang terpanjang di Asia Tenggara dengan panjangnya 4 880 km.	
2. Tasik vulkanik yang terbentuk akibat ledakan gunung berapi di Indonesia.	
3. Sungai yang terpenting di Thailand dengan panjangnya 372 km.	
4. Banjaran yang tertinggi di Malaysia.	
5. Delta yang terbentuk di muara Sungai Mekong dan bertemu dengan Laut China Selatan.	
6. Pergunungan lipat muda yang mempunyai gunung berapi dan mengalami gempa bumi di Indonesia.	
7. Sungai yang mengalir dari utara hingga ke selatan dan berakhir di Laut Andaman.	
8. Tasik air tawar semula jadi yang terbesar di Asia Tenggara.	
9. Gunung berapi yang masih aktif di Filipina.	
10. Teluk yang mempunyai pulau-pulau, pantai, dan gua batu kapur yang indah di Vietnam.	

Soalan 2: Isikan tempat kosong dengan jawapan yang sesuai menggunakan pilihan jawapan di dalam jadual di bawah.

(a)

pelancongan	Asia Tenggara	domestik	Sungai Mekong
air	pertanian	perikanan	



Merupakan tasik yang terbesar di _____.



Kepentingannya kepada penduduk ialah

sebagai sumber _____

dan keperluan _____.



Kegiatan ekonomi yang dijalankan seperti

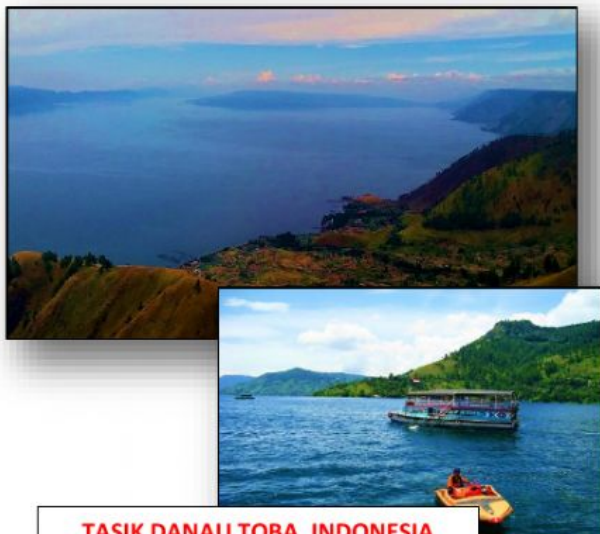
_____, _____

_____.

_____ membekalkan
sumber air untuk tasik ini

(b)

vulkanik	Gunung berapi	pertanian
air	magma	



Pembentukan tasik hasil daripada aktiviti

_____.

Tasik ini juga dikenali sebagai tasik
_____ iaitu tasik yang
paling dalam di dunia.

Pulau samosir terbentuk akibat pergerakan
_____ di bawah tasik.



kepentingan tasik ini kepada penduduk ialah
membelkalkan sumber _____ dan
aktiviti _____