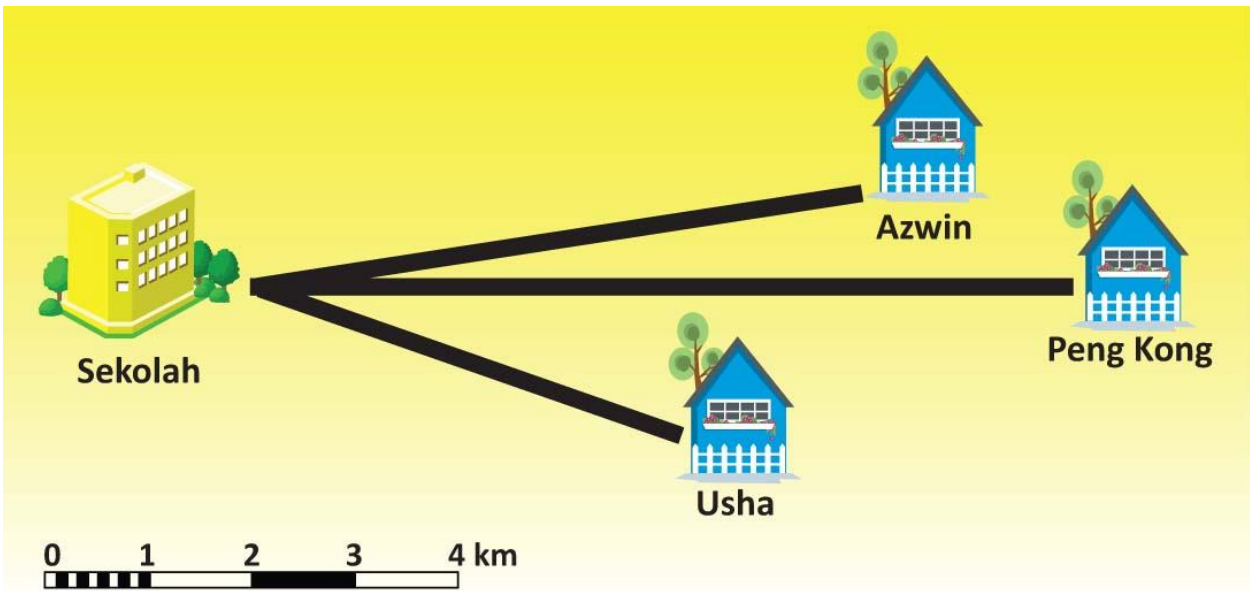


NAMA : _____

KELAS : _____

Jawab semua soalan.



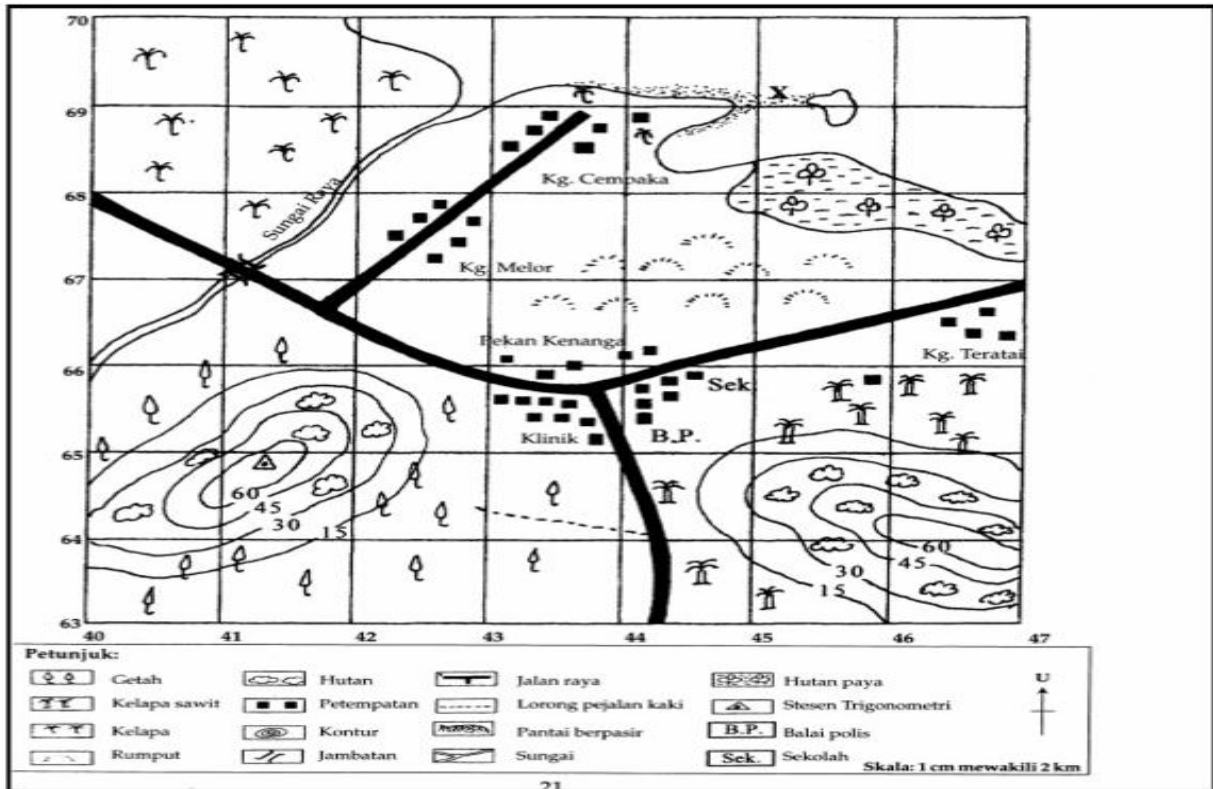
1. Jika tambang bas ialah rm0.50 bagi setiap 1km, berapakah jumlah tambang yang perlu dibayar oleh Peng Kong?

2. Usha berbasikal dengan kelajuan 5 minit bagi setiap 1km, pada pukul berapa dia akan sampai ke sekolah jika dia bertolak dari rumahnya pada pukul 6.50pagi.

3. Jika semua murid menaiki kereta ke sekolah, siapakah yang akan sampai paling lewat? Berikan alasan anda.

4. Apakah jenis skala yang digunakan pada peta di atas?

Jawab soaln yang berikut berdasarkan peta di bawah.



1. Apakah jenis skala yang digunakan dalam peta di atas? _____
2. Berapakan jarak sebenar mengikut jalanraya dari klinik ke sekolah? _____
3. Nyatakan ciri pandang darat fizikal yang terdapat dalam peta. _____
4. Nyatakan ciri pandang darat budaya yang terdapat dalam peta. _____
5. Nyatakan rujukan grid 4 angka bagi :
 - a. Balai polis _____
 - b. Sekolah _____
 - c. Klinik _____
 - d. Stesen trigonometri _____
6. Nyatakan ciri pandang darat fizikal yang terdapat dalam rujukan grid 4 angka 4064
