 LYCEE D'EXCELLENCE	Année Scolaire: 2017-2018	Devoir de: SVT
	Premier Semestre	Classe: Seconde C
	Deuxième Série	Date : lundi 04- 12- 2017
		Durée : 2 Heures

Exercice 1.

1. Définissez : environnement, affleurement rocheux. (1pt)
2. Citez les différents éléments de l'environnement. (2pts)

Exercice 2.

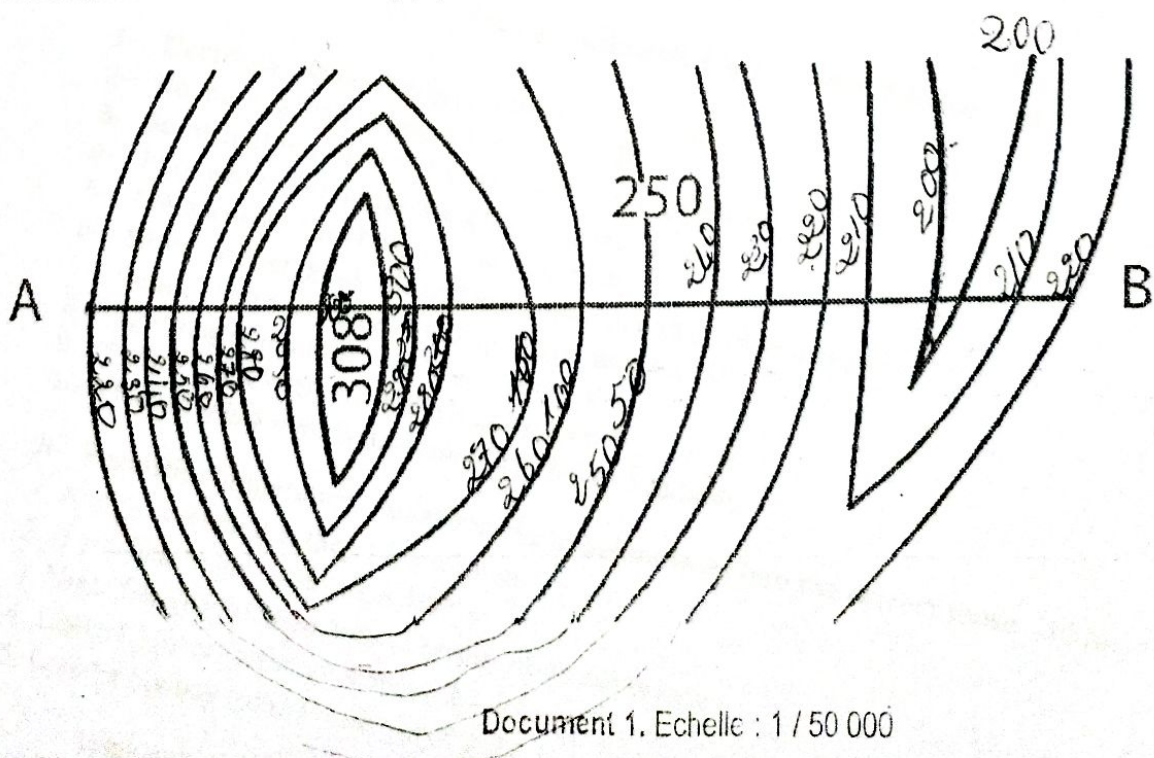
I.

1. Calculer la distance réelle correspondante à une distance réduite de 6 cm sur une carte à l'échelle de 1/ 50 000. (1pt)
2. Calculer la distance réduite, correspondante à une distance réelle de 5 Km, sur une carte à l'échelle de 1 / 25 000. (1pt)

II.

Soit le document 1 ci-dessous :

1. Que représente t- il ? (1pt)
2. Définissez- le: (1pt)
3. Quelle est son importance? (1pt)
4. Définir l'équidistance de la carte et trouver sa valeur. (2pts)
5. Que signifie 1/50 000 ? (1pt)
6. A- t- on une cuvette ou un sommet au point 308 ? pourquoi ? (1pt)
7. Combien de types de courbes de niveau peut-on rencontrer ? (1pt)
8. Quels sont les éléments qui manquent sur ce document ? (1pt)
9. Représenter, sur une feuille de papier millimètre, le profil topographique qui passe par le trait de coupe AB. (4pts)
10. Décrire le relief obtenu. (1pt)
11. Calculez la distance réelle entre A et B. (1pt)



Document 1. Echelle : 1 / 50 000