Lycée de Mandoumba	Séquence n°1	Année scolaire 2018/2019	
Département de mathématiques	Epreuve de mathématiques	Classe : Sixième	
	(Sous L'APC)	DUREE: 1 heure 30 min	

Instructions:

Lis l'énoncé entiérement avant de répondre aux questions posées en remplissant les espaces en pointillé. Surtout, évitez les ratures sur cette copie qui sera remit au surveillant à la fin de l'évaluation.

Nom(s) et Prénom(s) de l'élève :	
Activités numériques	Lycée
Exercice 1 : (6 points)	High School
1) Complete par le mot ou par le trait-union qui convient, les pointillés dans l'écrettre le nombre 273 097 :	riture en
Deux soixantetreize quatre-vingtdix-sept	(1pt)
2) Ecris en chiffre le nombre : Sept cent trente-huit mille douze :	(1pt)
3) Justifie par deux égalités que 3 est un diviseur de 211503 :	
	(1pt)
4) Les maisons du village Mandoumba sont numérotées par des entiers naturels	
allant de 101 à 1010. Combien de maisons sont bâtis dans ce village?	
On a :	
5) Ecris à l'aide des accolades, l'ensemble A des multiples de 11 compris entre 70	
A = { 77;; ; }	(1pt)
Evansias 2 · (4 points)	

Exercice 2: (4 points)

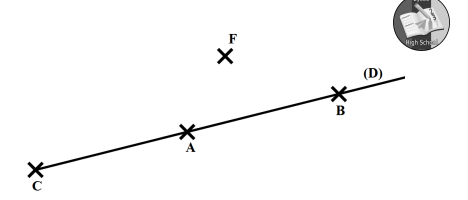
Examinateur : Dr. FOTUE TABUE

Voici la facture d'eau de Jean, délivrée par la Camerounaise des eaux à la fin du mois d'Octobre 2018:

FACTURE D'EAU DU MOIS D'OCTOBRE 2018						
Nouvel indice du compteur d'eau (30 Septembre 2018)	Nouvel indice du compteur d'eau (31 Octobre 2018)	Consommation d'eau du mois d'Octobre 2018	Prix d'un mètre cube d'eau	Montant de la Consommation du mois d'Octobre 2018		
1466 m ³	1512 m ³	m ³	195 Fcfa	Fcfa		
		Taxe+location du compteur		975 Fcfa		
		Montant total à payer à la caisse		Fcfa		
 Complète les espaces en pointillés de la facture. (2pts) Jean a déposé un billet de 10000Fcfa à la caisse. Quelle somme lui a été 						
remboursé 	ee /			(2pts)		

Activités géométriques

Exercice 1 (5points)



E X

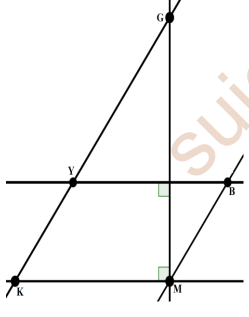
1) Utilise deux points de ce schéma, pour donner deux autres noms à la droite (D)

(1pt)

- 2) Complète par \in ou \notin : $(4\times0.75pt)$
 - a) C [AB) ; c) C [BA)

Exercice 2 (5points)

Voici l'esquisse d'une figure réalisée par un ingénieur.



Examinateur: Dr. FOTUE TABUE

Sur cette figure:

- K, M, G et Y représentent respectivement les villes de Kribi, Mouloundou, Garoua et Yaoundé du Cameroun.
- **B** représente la capitale **B**angui de la RCA.
- Les droites représentent les autoroutes qu'on voudrait construire en 2035.
- 1) Y a-t-il sur cette figure des autoroutes représentées par les droites perpendiculaires ?
 Si oui, nomme-les :

2) Justifie que les droites (\mathbf{YB}) et (\mathbf{KM}) sont parallèles.

.....

(2)

3) Quelle droite représente l'autoroute passant par les villes Mouloundou et Bangui ?