

<b>Nom, Prenom</b>	<b>Mark</b>	<b>Pro</b>
Loualia Kamilia		2
Ouchene Rachida		3
Kebir ???		2
Touazi Lylia		3
Atmani Hajar		1
Chergou Amine Ismaïl		3
Aror Mohamed Akram		3
Hamidi Lylia		3
Pic François		3
Senhazi		2
Naitalamara Mohand Ouali		1
21605321		1
Amina Ayachi		1
Belmahdi Sarra		3
Chahi Rabie Ala-Eddine		3
Defly Kozzi Eloi Fabins		0
Zemmoura Billal		3
Ouedraogo Jamile Jean Luc		1
Derra Abdoul Rachid		1
Tahoura Koniba Jean		0
Maiga Abdalah		0
Lajon Ait Ihya		0
Demonti Pierre		1
Sarrazin Alexandre		3
Buot Quentin		3
Djekhaba Mouttie		3
Kabache Nassin		0
Atmani Sofiane		0
Gora Dieye		1
Ouedraogo Mamadon Yasmine		
Belhabib Abdelhafid		3

**Probleme 1a) - 3 marks (1 pour la reponse, 2 pour l'explication)**

**Commentaire**

C'est la somme des degrés doit être pair, pas le nombre de sommets

C'est la somme des degrés doit être pair, pas le nombre de sommets

Explication plus presice requis

mais on peut avoir un sommet de degré 1!

Mark	Pt
	1
	2
	3
	2
	3
	1
	3
	3
	1
	0
	0
	0
	3
	0
	0
	3
	1
	1
	1
	3
	1
	3
	2
	2
	2
	2
	0
	0
	0

**Probleme 1b) - 3 marks (1 pour la reponse, 2 pour l'explication)**

<b>Commentaire</b>	<b>Mark</b>	<b>Pt</b>
Ici, cette somme est pair		1
Presque bon		3
		1
Presque bon		3
		1
Explication plus presice requis		1
		1
		1
Explication plus presice requis		3
		0
		0
		1
		1
		0
		0
Mais tu as bien commencé!		1
		0
		1
		1
		0
Presque bon		3
Presque bon		0
Presque bon		0
		0
		1

**Probleme 1c) - 3 marks (1 pour la reponse, 2 pour l'explication)**

<b>Commentaire</b>	<b>Mark</b>	<b>Pt</b>
L'exemple n'est pas correct		1
		2
L'exemple n'est pas correct		2
		2
		2
Exemple?		2
Exemple?		1
Exemple?		0
		3
		0
		1
		0
		0
L'exemple n'est pas correct		4
		4
		0
Exemple?		0
		0
		0
		1
		0
		0
		3
		3
		0
		2,5
		0
		1
		4
		0
Exemple?		3

**Probleme 2 - 4 marks (2 pour les reponses, 2 pour l'explication)****Total****Commentaire**

diametre est bien 4, oui	5
Diametre est bon, mais les centres - non	10
Diametre est bon, mais les centres - non	8
Diametre est bon, mais les centres - non	10
Bonnes explications, mauvais reponses	3
Bonnes explications, mauvais reponses	9
Tu n'as pas fini les explications (le tableau)	6
Tu es tort =(	7
Une des extrentricités est mauvaise	9
	6
diametre est bien 4, oui	2
	1
	2
	11
	7
	0
	7
	2
	3
diametre est bien 4, oui	3
	3
	2
Une des extrentricités est mauvaise	7
Une des extrentricités est mauvaise	11
	5
2 des extrentricités est mauvaise	7,5
	0
diametre est bien 4, oui	1
	5
Je n'ai pas compris ce que tu as voulu dire	0
Une des extrentricités est mauvaise	7