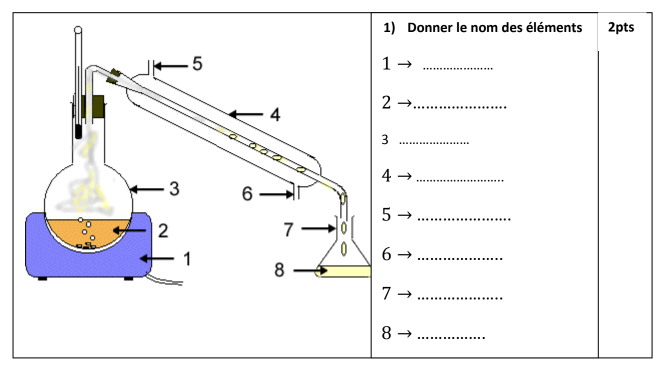
Devoir de contrôle N°1			Année scolaire 2017/2018		prof : Affi fat	thi
SCIENCI	ES PHYSO	UES	CLASSE 7 ^{ème} b	pases 1	lycée pilo	te victor HUGO
	Nom :		Prénom :		N° : LA NOTI	/20
Exercio	ce N°1 :					
1)	• Il ya Et s • Le	, <u>,filtrat</u> ,s a des obje 'appelle c résidu de	solidité, limpide, ts qu'on peut les les objets la filtration est u	n liquide	<u>tériels</u> ners'appelle	(3 pts) Grace s ses constituants
	par	ľœil nu		S		
2)	MéhonMé	lange				
	hétérogène :					
.,	aliment		Steak haché	huile	lait	beurre
	eau(%))	70	0	85	19
	b) c)	b) Parmi Cite un al	tous ces aliment: liment, qui n'est p	s, quel est le plus pas dans le tablea	au et contient de	ustifier (1pt) I'eau
5)	Complè				tection d'eau dar	/O Ft
a) b)	On veur de poudre Fais un	t voir si l'(prend un schéma (Orangina contienpuis or e couleur (A LA REGLE) de c	t de l'eau. On pla n verse quelques , ce qui indique tette expérience	ce dans un tube à	a essai du sulfate gina dessus. Cette au.
	utilisee	, des pro	duits utilisés et d	es observations.		(0.5pt)

Exercice N°2:

I.

1) On réalise le montage suivant



2)	Quel est le bute de cette expérience	(0.5pt)
3)	Quel le rôle de l'instrument 4	
		(0.5pt)
4)	Définir un corps pur	
,	- 9	(1pt)
5)	L'eau pure est potable ?	
٠,		(1pt)
II.	Donner le bute des étapes suivantes : (2pt)	(=
≯ La	filtration par le charbon actif	
• L'o	ozonation :	

bon travail