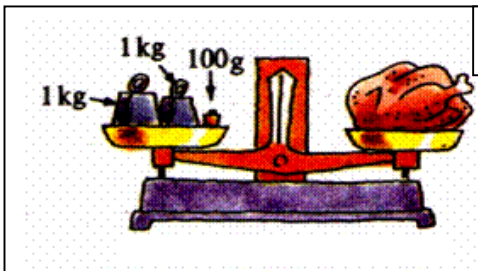
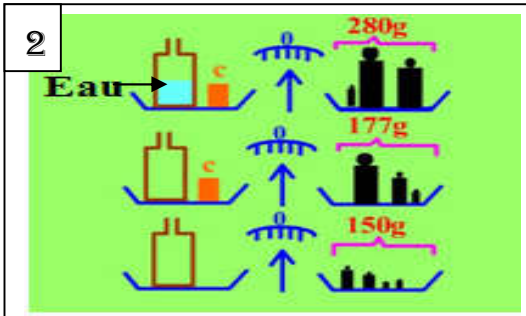


Etablissement Scolaire Zemmour	Année Scolaire 2017/2018	Nom
Contrôle continu N° 1	Niveau 1ere ANNEE	Prénom
Matière Physique et Chimie	/20	ClasseN°.....
Durée 1h		Prof : SALAH MOUADI

EXERCICE N° 1	1- Répondez par « Vrai » ou « faux » :	8
	✓ L'eau occupe 3/4 de la surface de la terre ✓ Un stylo est un solide compact ✓ On note le volume par la lettre (m) ✓ L'unité internationale de la masse est le kilogramme (Kg) ✓ Un solide divisé prend la forme du récipient ✓ Les particules dans l'état gazeux sont dispersées ✓ L'eau douce représente 97% de volume d'eau sur le globe ✓ La balance électronique est moins précise que celle de Roberval	4
2- Convertir :	25 L = dm ³ 18 cL = cm ³	2
	1 g = mg 10 Kg = g	
	3- Relier chaque objet par ses propriétés qui conviennent :	
Solide compact ● Liquide ● Gaz ●	● Il prend la forme du récipient ● Il a une forme propre ● Sa surface libre est plane et horizontale	2

EXERCICE N° 2	On réalise les pesées suivantes :	6
1- Calculer en (Kg) la masse de poulet (image 1)		1
.....		1
A partir de l'image ci-contre (image 2)		1
2- Quelle est la masse (m ₁) du récipient vide ?		1
.....		
3- Quelle est la masse (m ₂) du récipient vide et l'objet C ?		1
.....		

