

# Partie 4: Traitement des déchets /EVALUATION 4



## 1/ Répondez aux questions suivantes:

/4

-Qu'est-ce que le compostage?.....

-Que peut-on produire avec ce procédé?.....

-Qu'est-ce que le recyclage?.....

-Que produit-on lors de la valorisation énergétique des déchets?.....

## 2/ Entourez ou surlignez les propositions correctes en gras dans les phrases ci dessous:

Dans les décharges d'enfouissement, les liquides produits par la pluie et les déchets s'appellent **les lixivias / ordures.**

Les décharges sauvages sont **utiles / polluantes** pour l'écosystème

La chaleur produite dans les centres de valorisation énergétique est **relâchée dans l'atmosphère / utilisée pour produire de l'électricité**

/3

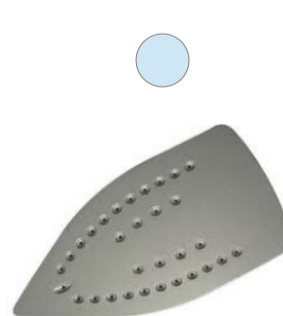
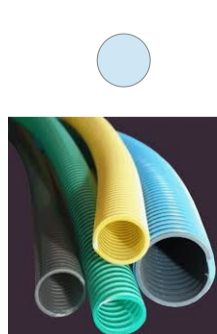
## 3/Reliez les éléments usagés avec les objets techniques que l'on peut fabriquer :

/5

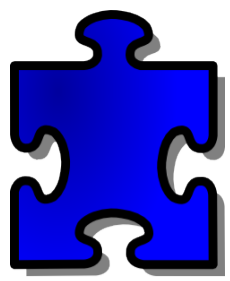
Éléments usagés



Nouveaux objets techniques



NOM: .....	CLASSE:.....	NOTE / OBSERVATIONS
PRENOM:.....		



# Partie 2: Fonctionnement des objets techniques /EVALUATION 3

4/ Indiquez ce que l'on peut faire des déchets par des flèches

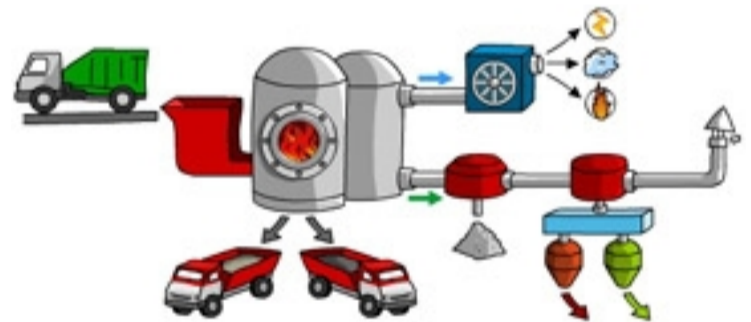
/7



COMPOSTAGE



VALORISATION DES MATERIAUX



VALORISATION ENERGETIQUE

Soin : /1