**Bilan des C**

**Bio :**  
1) définition :

Eutrophisation, climax, transgène, fossiles  
  
2) Vrai ou faux :  
- les dinosaure ont disparu p-e à cause d'une intox au souffre  
- Aire Tertiaire = fin des dinos  
- Avant qu'il y ait l'oxygènes les vivants utilisaient la réspiration  
  
3) définition et trouver le mot qui correspond  
  
4) Arbre philo à réaliser a partir de diverses informations (chimpanzé , toumaï , neanderthal et sapiens sont a placer)

5) Ecrire une phrase avec les termes eucaryote ; procaryote ; dioxyde de carbone (ect... j'ai oublié les autres noms)

6) Expliquer la propagation de dyoxine dans la chaine alimentaire ( voire exercice sur le DDt et les desherbants ) expliquer pourquoi sa concentration augmente au fil du temps.  
  
7) Livre elle donne le nom d'un chapitre et demande de l'analyser donc tu le lis vite il fait -1 d(une page ...  
  
8) Texte à analyser

La famille de tache c'est: pourquoi, au vu des articles ci joints et de la matière vue au cours , la culture de l'eucalyptus est bonne pour son millieu.  
Et on te donne ces documents: <http://www.3dterritoires.org/bonnes-pratiques/bonnes-pratiques/leucalyptus_une_energie_benefique_pour_les_terres_degradees_du-minas_gerais.html>

<http://www.boisenergie.sn/aspenv.html>  
  
**Chimie**  
  
2 redox ( 1 sans les produits )  
2 reaction acide base  
1 courbe ph à analyser (avec un acide polyfonctionnel)  
1 ex sur les solutions acqueuse + tableau bilan  
Déf  
ex sur les indicateurs colorés (meme exicice que l'aute bilan)  
ex sur les titrages (dire acide base ou neutre)