

## Penser à l'axe tracé sur transparent pour aider l'élève à se repérer ?

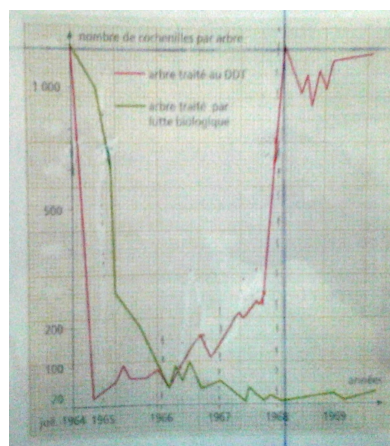
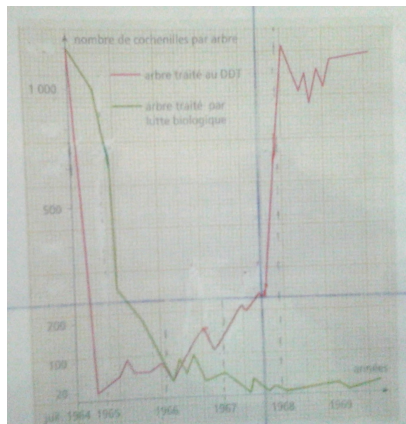
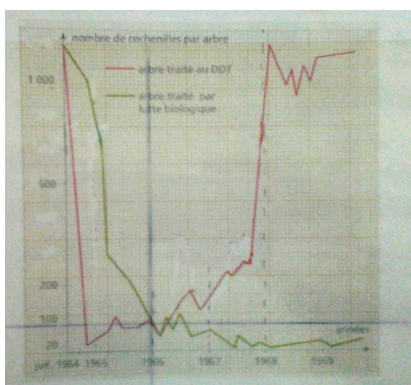
Prendre un transparent pour imprimante ou pour photocopieur.

Avoir préparé un doc avec deux axes perpendiculaires (fichier joint). Il suffira de modifier les couleurs car tous les élèves ne veulent pas les mêmes couleurs, il y a des couleurs qui les aident plus que d'autres.

Sur un transparent on imprimera ce fichier.

### **Lecture de graphiques avec deux axes « fins »**

Cela leur permettra, en suivant la courbe avec le point d'intersection de ces deux axes, de repérer les valeurs sur les axes au fur et à mesure de la lecture.



L'élève peut avoir plus facilement des repères sur les courbes et comprendre que les points de la courbe progressent, augmentent ou diminuent de valeurs etc

### **Lecture de textes avec deux axes différents** l'un avec un trait fin et l'autre avec un trait épais (type surligneur)

Cela leur permettra de mieux suivre les lignes et de se repérer dans le texte au fur et à mesure de la lecture.

Bien sûr il y a toujours le choix des couleurs à Faire avec l'élève pour que les couleurs choisies l'aident vraiment !

