

FICHE DE TRAVAIL A RENDRE

Activité 1 : J'étudie la reproduction sexuée de différents êtres vivants

Lors de ce travail en groupe, chaque élève aura un rôle particulier :

	Rôle de l'élève	Nom de l'élève
1 ^{er} Elève rédacteur	remplir la fiche de travail	
2 ^{ème} Elève rédacteur	préparer le transparent à présenter devant la classe	
1 ^{er} élève présentateur	présenter le travail du groupe devant la classe	
2 ^{ème} élève présentateur	remplir le tableau de mise en commun lors de la présentation orale	

Travail n°1 : Répondre aux questions suivantes en utilisant la fiche de renseignements

- 1- Quel est le nom de l'être vivant étudié ?
- 2- Quel est le milieu de vie de cet être vivant ?
- 3- Quel est le nombre de sexes différents nécessaires pour la reproduction sexuée de cette espèce ? Quels sont-ils ?
.....
- 4- Donne le nom des cellules indispensables à cette reproduction sexuée.....
.....
- 5- Quel est le lieu de la fécondation ?
- 6- Quel est le nom de la cellule obtenue après la fécondation ?
- 7- Où se développe l'embryon obtenu ?

Travail n°2 : Réaliser un schéma simple mais le plus complet possible du cycle de vie de l'être vivant étudié

- Conseils :
- Lister les étapes importantes à représenter (mots clés)
 - Utiliser des cadres pour représenter les étapes
 - Utiliser des flèches pour représenter leur succession