

## CONSIGNE(S)

Les consignes d'écritures sont conçues pour s'adapter à tous les niveaux d'élèves (de 8 ans à 14 ans). Elles sont conçues pour envisager une révision du premier écrit. Elles sont conçues pour que l'élève respecte explicitement deux genres : **le récit, le compte rendu scientifique.**

Les élèves ne sont pas contraints par le temps : les enseignants ont reçu la consigne de laisser chaque élève terminer chacun de ses jets d'écriture. Les élèves ne sont pas informés, au premier jet, qu'ils devront ensuite réviser leur texte. La consigne est d'abord donnée collectivement, après que les enseignants se soient assuré que les élèves ont compris l'histoire comme le cycle de vie de la grenouille. Les deux jets d'écriture sont réalisés à environ une semaine (ou quinze jours) d'intervalle.

### Ecrit littéraire :

**Premier jet :** *Voici 6 images racontant l'histoire d'une grenouille qui se retrouve dans un restaurant. Tu vas écrire cette histoire pour des gens qui ne verront pas les images. Ton texte sera un récit littéraire.*

**Réécriture finale :** *Aujourd'hui, tu vas écrire la version définitive de l'histoire de la grenouille qui se retrouve dans un restaurant. D'abord, relis bien ton premier texte. Vérifie que c'est vraiment une histoire qui ressemble aux histoires ou aux contes que tu connais. Tu peux apporter des améliorations et changer des choses. Recopie l'histoire sur la nouvelle feuille. Enfin, fais attention à l'orthographe.*

### Ecrit scientifique :

**Premier jet :** *Voici 6 images qui présentent le « cycle de vie » de la grenouille, c'est-à-dire comment elle grandit. Tu vas écrire un texte pour présenter le « cycle de vie » de la grenouille à des gens qui ne verront pas les images. Ton texte sera un compte rendu scientifique.*

**Réécriture finale :** *Aujourd'hui, tu vas écrire la version définitive du compte rendu scientifique sur le « cycle de la grenouille ». D'abord, relis bien ton premier texte. Vérifie que c'est vraiment un compte rendu qui ressemble à ce que tu lis dans un livre ou dans un magazine sur la science. Tu peux apporter des améliorations et changer des choses. Recopie le compte rendu sur la nouvelle feuille. Enfin, fais attention à l'orthographe.*