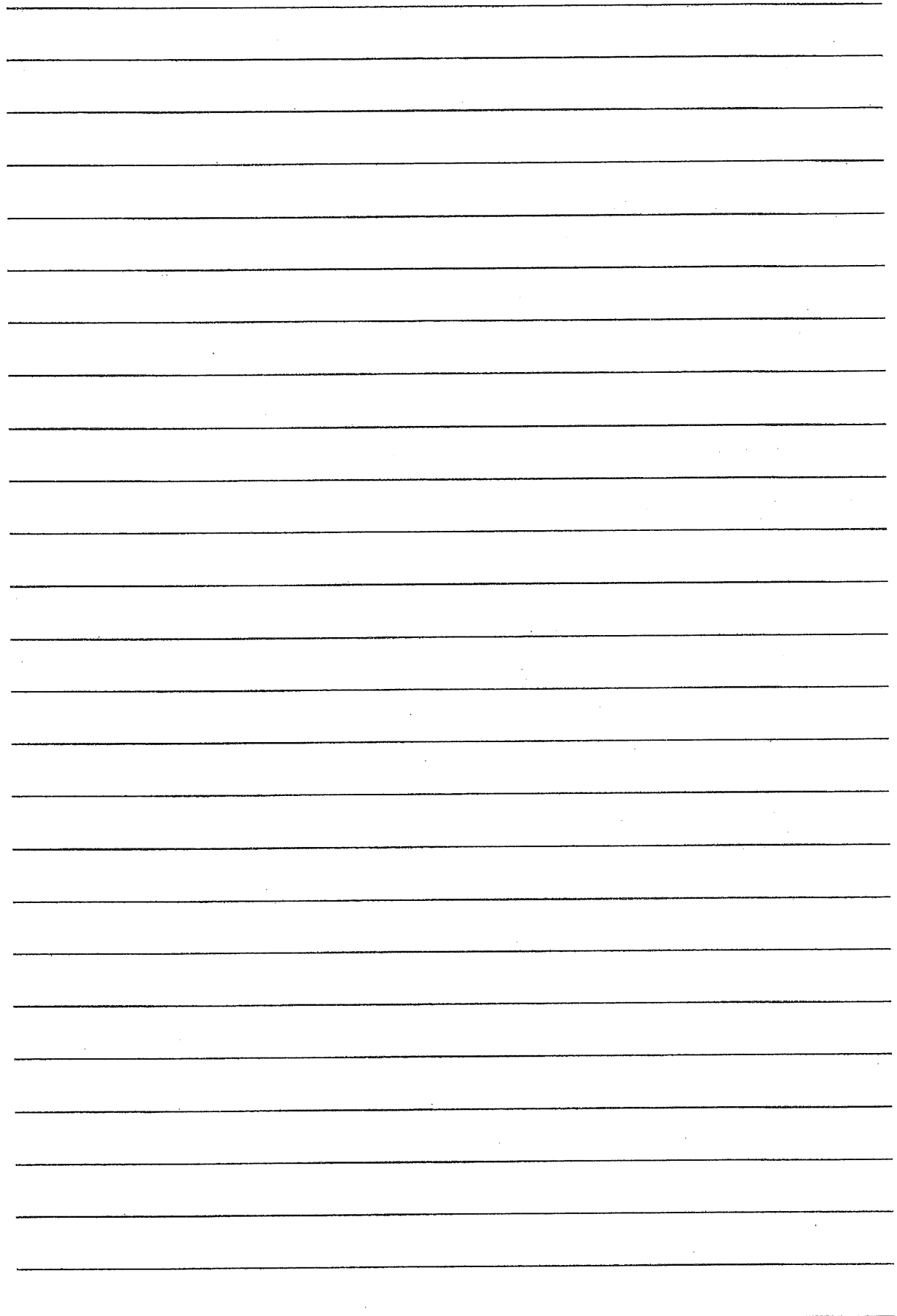


### Compte rendu scientifique

Après l'accouplement des cellules生殖的, la femelle pond des œufs. \* Les petits évoluent en têtards. Ils ont une longue queue et pas de pattes. Puis des pattes se forment à l'arrière du têtard. Ensuite deux pattes avant apparaissent et les membres arrières se développent. Et la queue rétrécit pour donner à la grenouille sa forme définitive

\* Les futurs grenouilles sortent de leurs coquilles. Elles sont toutes petites.



### CONSIGNE

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.

Après l'accouplement des cellules reproductives, la femelle pond beaucoup œufs. Les futurs grenouilles sortent de leurs coquilles. Elles sont minuscules. Les petits évoluent en tétrards. Ils ont une longue queue mais pas de pattes. Puis deux pattes se développent à l'arrière du tétrard. Ensuite deux autres pattes apparaissent à l'avant du tétrard. Les membres arrières finissent de développer. Puis la queue rétrécit puis disparaît pour donner à la grenouille sa forme définitive.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

