Activité : Notion d’espèce, exemple de la grenouille.

Réponse II-1- :

Je vois sur la clé de détermination que *Rana temporaria* possède des tempes colorées. J’en déduis que la photo 1 est *Rana temporaria* (Grenouille rousse).

Je vois sur la clé de détermination que *Rana esculenta* ne possède pas de tempes colorées. J’en déduis que la photo 2 est *Rana esculenta* (Grenouille verte).

Réponse II-2- :

La grenouille Rana temporaria a une couleur variable qui va du roux au vert tandis que la grenouille Rana esculenta a une couleur verte.

Réponse III-3- :

Je lis dans les textes que Rana temporaria se reproduit en mars-avril tandis que Rana esculenta se reproduit plus tardivement qu’en avril.

Je lis dans les textes que Rana temporaria vit dans des lieux humides tandis que Rana esculenta vit en permanence sur le bord de l’eau.

Réponse II-4- :

Je lis dans le texte que la morphologie est différente (couleur des tempes différente, couleur de la peau différente), qu’elles ne peuvent se reproduire ensemble et qu’elles ont un habitat différent. J’en déduis que les deux grenouilles sont des espèces Différentes.