

1<sup>ère</sup> étape :

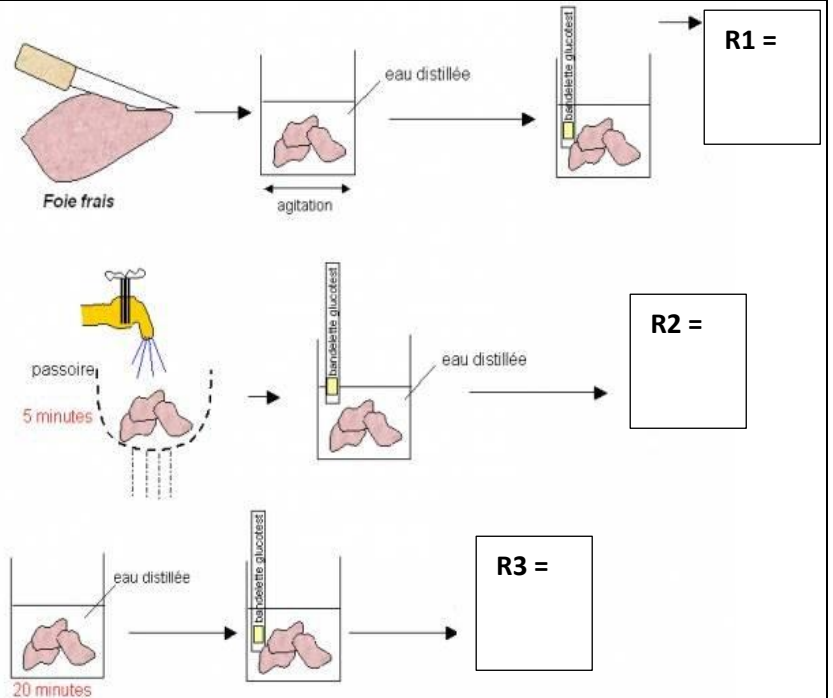
- **Peser** 20 g de foie
- **Découper** ce morceau de foie en petits morceaux
- **Placer** les fragments dans un bécher et les **recouvrir** d'eau distillée.
- **Agiter** légèrement puis **tremper** une bandelette réactive au glucose. **Lire** rapidement et **noter** le résultat **R1**.

2<sup>ème</sup> étape :

- **Laver** soigneusement le foie en laissant couler l'eau du robinet pendant 5 min sur les morceaux placés dans une passoire.
- **Remettre** les morceaux dans un bécher propre et les **recouvrir** d'eau distillée.
- **Tremper** une nouvelle bandelette réactive dans l'eau du bécher et **noter** à nouveau le résultat **R2**.

3<sup>ème</sup> étape :

- **Abandonner** l'ensemble pendant environ 20 min.
- **Agiter** et **refaire** le test avec une autre bandelette réactive. **Noter** le résultat **R3**.



1<sup>ère</sup> étape :

- **Peser** 20 g de foie
- **Découper** ce morceau de foie en petits morceaux
- **Placer** les fragments dans un bécher et les **recouvrir** d'eau distillée.
- **Agiter** légèrement puis **tremper** une bandelette réactive au glucose. **Lire** rapidement et **noter** le résultat **R1**.

2<sup>ème</sup> étape :

- **Laver** soigneusement le foie en laissant couler l'eau du robinet pendant 5 min sur les morceaux placés dans une passoire.
- **Remettre** les morceaux dans un bécher propre et les **recouvrir** d'eau distillée.
- **Tremper** une nouvelle bandelette réactive dans l'eau du bécher et **noter** à nouveau le résultat **R2**.

3<sup>ème</sup> étape :

- **Abandonner** l'ensemble pendant environ 20 min.
- **Agiter** et **refaire** le test avec une autre bandelette réactive. **Noter** le résultat **R3**.

