

ResCo 2024/2025 : La pêche aux truites : questions à envoyer des 606 du Collège Fermat de Toulouse

- 1) Quelle est la longévité moyenne des truites fario (mâles et femelles) ?
- 2) Est-ce que le mâle peut se reproduire avec plusieurs femelles en hiver ?
- 3) Combien de truites mâles et combien de truites femelles sont réintroduites au début ?
- 4) Est-ce que quand la centaine de truites arrive, il y a d'autres truites dans la rivière ?
- 5) Combien de truites mâles survivent jusqu'à l'âge de 2 ans (par portée) ? Combien de truites femelles survivent jusqu'à l'âge de 3 ans (par portée) ?
- 6) Comment une truite de moins d'un an se nourrit-elle par rapport à une truite adulte ?
- 7) Est-ce que les bébés de moins d'un an peuvent survivre tous seuls ?
- 8) Quelles sont la longueur et la profondeur de la rivière Kamo ?
- 9) Y a-t-il des prédateurs ?
- 10) Est-ce que les truites peuvent sortir de la rivière ?
- 11) Comme l'âge sur les graphiques cartésiens s'arrête à 6 ans, qu'est-ce qui se passe si on le dépasse ?
- 12) Combien d'œufs une femelle peut-elle pondre dans une vie ?

Questions supplémentaires si vous avez le temps ;)

- 13) *Est-ce qu'il y a plusieurs espèces différentes de truites ?*
- 14) *Combien y a-t-il de pêcheurs ?*
- 15) *Combien les pêcheurs pêchent de truites dans la rivière par an ?*
- 16) *A quelle période de l'année ont lieu les quotas ?*
- 17) *Est-ce que le climat peut impacter la reproduction ?*