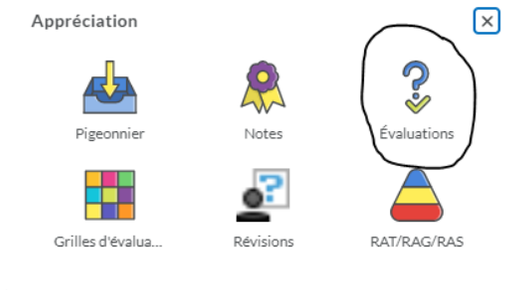


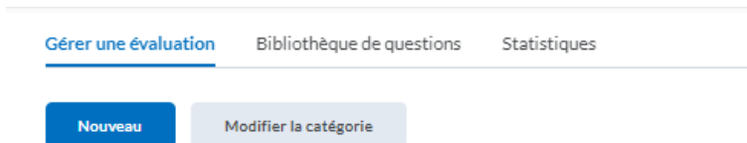
1. Clique sur l'onglet « Appréciation ».



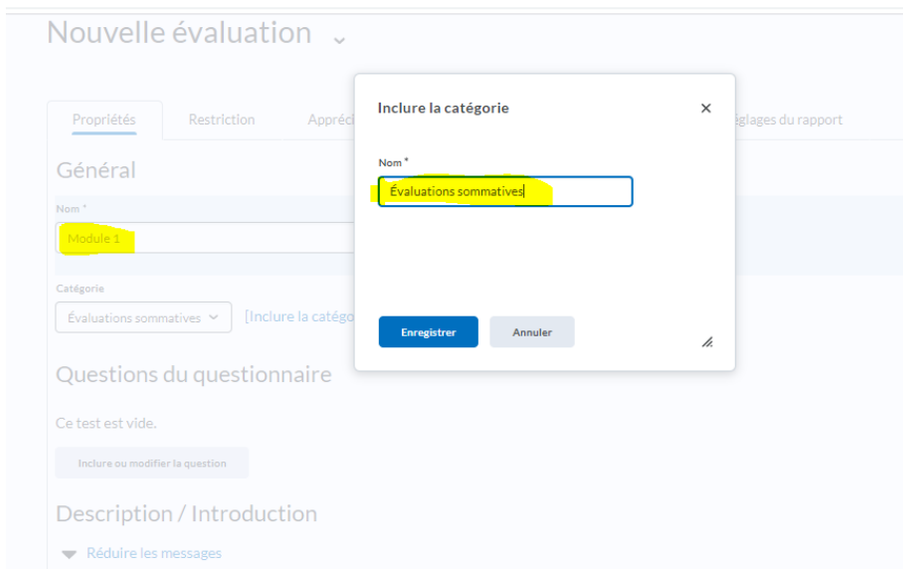
2. Clique sur l'onglet « Évaluations ».



3. Clique sur « Nouveau »



4. Nomme ton évaluation. Tu peux aussi te faire une catégorie.



5. Clique sur inclure ou modifier la question.



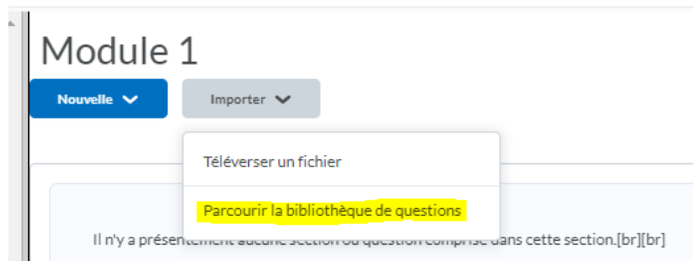
ATTENTION ! Tu dois avoir fait tes questions au préalable dans la bibliothèque de questions. (Tu peux aller voir le tutoriel de bibliothèque de questions)

## Questions du questionnaire

Ce test est vide.

Inclure ou modifier la question

6. Clique sur importer et parcourir la bibliothèque de questions.



Note : Si tu veux que tes questions apparaissent de façon aléatoire, tu dois te faire une nouvelle section.

A screenshot of the 'Module 1' interface showing the 'Section' dropdown menu. The menu is open, listing options: 'Section', 'Réserve de questions', 'Question vrai-faux (V/F)', and 'Question à choix multiples (CM)'. The 'Section' option is highlighted in yellow. Below the menu, there are input fields for 'Titre de section \*' and 'Texte de section', each with a checkbox to 'Empêcher les apprenants de voir le titre de section' or 'Empêcher les apprenants de voir le texte de section'. A checkbox for 'Modifier l'ordre des questions dans cette section' is also highlighted in yellow, with a note: 'Modifier également les bassins de sections et de questions dans cette section Ne s'applique pas aux sous-sections.' At the bottom, there are 'Enregistrer' and 'Annuler' buttons.

## 7. Choisis tes questions.

Parcourir la bibliothèque de questions

Recherche de texte de question...

Source : Question Library  Filtrer  Trier

3 éléments sélectionnés

Fonctions	Section
<input checked="" type="checkbox"/>	
Calcule, pour $y = (4x+1)(5-2x)$ d2ydx2&InvisibleTimes;et&InvisibleTimes;d2yd...	Réponse multiple courte 5 points <input type="button" value="E"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	
Calcule, pour $z=2y^2+1$ &InvisibleTimes;; $y=3x-5$ , $x=1$ , $u=8-9-12$ : d2zdt&Invisi...	Réponse multiple courte 7 points <input type="button" value="E"/>

## 8. Tu as plusieurs options : supprimer, ordonner ou même la valeur des questions.

## 9. Clique sur « Modification de questions terminée ».

Module 1

## 10. Clique sur « Restrictions »

## 11. Tu peux aussi donner un mot de passe à ton évaluation.

Restriction avancée facultative

Mot de passe

## 12. Tu dois enlever le crochet pour que l'élève ait accès à l'évaluation.

Masquer pour les utilisateurs

Date d'échéance

13. Clique sur « Appréciation ». Tu peux noter immédiatement ton évaluation. Tu peux aussi importer ta note dans l'outil « Notes » (Voir le tutoriel pour « Notes »)

The screenshot shows the 'Appréciation' tab selected in a navigation menu. The main content area has a yellow highlight on the 'Noter automatiquement' section, which contains a checkbox labeled 'Offrir la possibilité de signaler immédiatement l'état Noté de la tentative, une fois terminé'. Below this, the 'Élément de note' section has a dropdown menu set to 'Aucun(e)' and a button labeled '[Inclure l'élément de note]'. The navigation menu includes 'Propriétés', 'Restriction', 'Appréciation', 'Objectif', 'Vues de la soumission', and 'Réglages du rapport'.

14. Il est aussi possible de donner plusieurs tentatives à l'élève en formatif et seulement une en sommatif.

The screenshot shows the 'Tentatives' configuration section. It features a dropdown menu set to '1' and an 'Appliquer' button. Below this, a text box explains: 'Des conditions facultatives avancées relatives à la tentative de réponse au questionnaire apparaissent à l'application de 2 à 10 tentatives'. At the bottom, there is a section for 'Calcul de la note générale' with a dropdown menu set to 'Meilleure tentative'.

15. Clique sur « Objectif ». Il est possible d'associer tes RAS.

The screenshot shows the 'Objectif' configuration section. A yellow highlight is on the 'Associer l'objectif d'apprentissage' button. Below it, the text 'Aucun objectif associé' is displayed. To the right, a modal window titled 'Inclure Objectif d'apprentissage associé' is open, showing a list of learning objectives (RAS) with checkboxes. The list includes: 'RAT - 9e à 12e', 'RAG - Exploiter les relations mathématiques pour analyser des situations diverses, faire des prédictions et prendre des décisions éclairées.', 'RAS A - Analyser diverses propriétés de fonctions et les utiliser afin de résoudre des problèmes avec et sans l'aide de la technologie.', 'RAS B - Modéliser des situations à l'aide de fonctions et les utiliser afin de résoudre des problèmes avec et sans l'aide de la technologie.', 'RAS C - Déterminer la continuité d'une fonction algébrique à l'aide de la limite.', and 'RAS D - Modéliser des situations et les résoudre à l'aide de la dérivée'.

16. Clique sur « Vue de soumission ». Clique ensuite sur « Inclure la vue ».

Propriétés Restriction Appréciation Objectif **Vues de la soumission** Réglages du rapport

### Affichage par défaut

Il s'agit de la vue de dépôts par défaut qui sera diffusée aux utilisateurs

**Affichage par défaut**  
Date: immédiatement  
Afficher les questions? Non  
Statistiques: aucun(e)

### Autres vues

Inclure la vue

Enregistrer et fermer

17. Il est possible de choisir la vue de l'élève lorsque l'évaluation est terminée.

Afficher les questions?

Oui

Afficher les questions répondues incorrectement ?

Afficher les questions répondues correctement ?

Afficher toutes les questions sans les réponses de l'utilisateur ?

Afficher toutes les questions avec les réponses de l'utilisateur ?

Afficher les réponses aux questions ?

Afficher le résultat et la note de la question

Non ?

Score

Afficher le résultat et le résultat global de la tentative ?

Statistiques

Afficher la moyenne de la classe

Afficher la diffusion du score

18. Lorsque tu as terminé, clique sur « Enregistrer et fermer » et ton évaluation sera prête!