

Configurer un tirage aléatoire

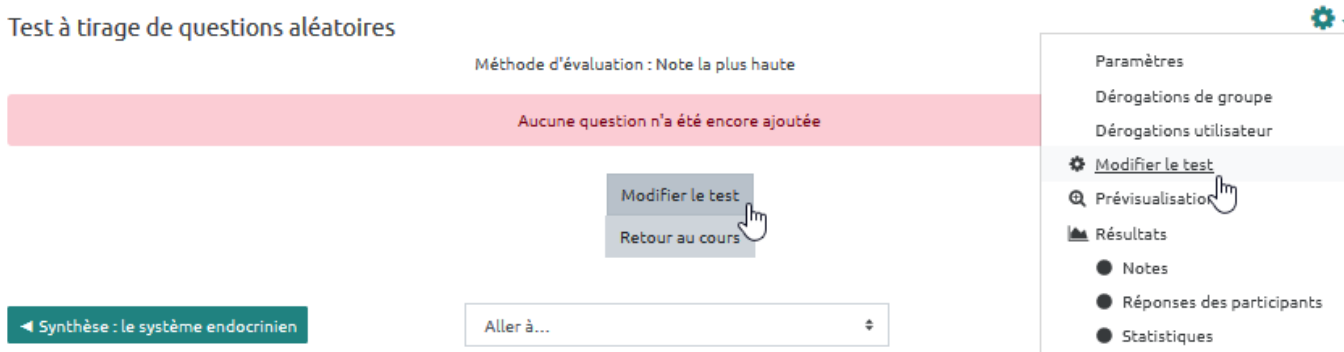
Attention : configurer un tirage aléatoire de questions nécessite d'organiser ces questions par catégories dans la [banque de questions](#) : niveau de complexité ou thématique, selon vos objectifs d'évaluation.

Solution 1 : tirage aléatoire des questions

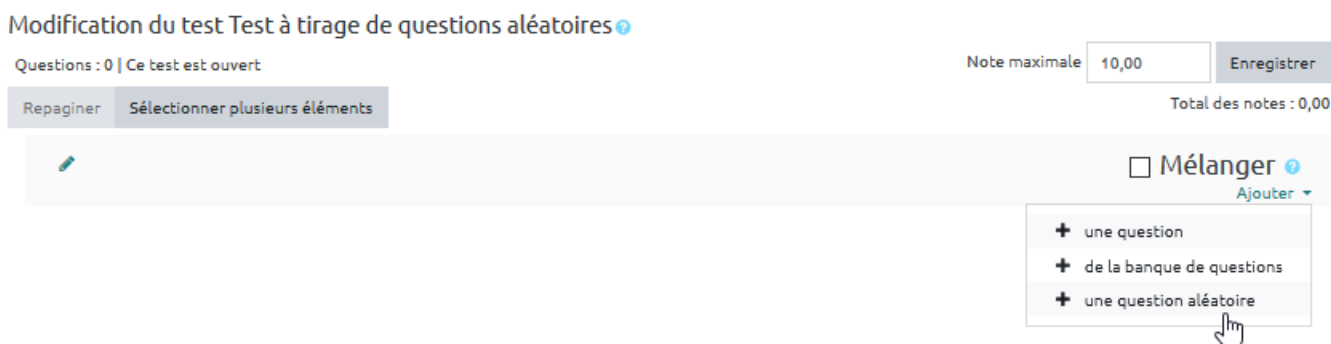
Étape 1 : créer un test

Se reporter à la documentation : [Paramétrer un test](#)

Étape 2 : entrer dans le test puis choisir de le modifier



Étape 3 : cliquer sur "Ajouter" puis "une question aléatoire"



Étape 4 : choisir une catégorie de la banque de question du cours

Ajouter une question aléatoire à la fin ✕

Catégorie existante **Nouvelle catégorie**

Catégorie: Défait pour UE2.2 : Cycles de la vie et grandes fonctions (31) ▾

Tags: ?

Nombre de questions aléatoires:

Questions correspondant à c: < 1 2 3 4

- Q4.2
- Q1_Laryngophary
- Q2_Nasopharynx
- Q3_Oropharynx
- Q4_Oropharynx_e

Test: Test à tirage de questions aléatoires

Racine pour Test à tirage de questions aléatoires

Défait pour Test à tirage de questions aléatoires

Cours: UE2.2.SCC

Racine pour UE 2.2. C4 : Cycles de la vie et grandes fonctions

Défait pour UE2.2 : Cycles de la vie et grandes fonctions (31)

Fonction respiratoire (40)

genetique_heredite (23)

Immunologie (35)

motrice (27)

Olfaction_gustation (20)

reproduction (32)

somatique (16)

Systeme_cardiovasculaire (53)

systeme_nerveux (32)

Vision (10)

Catégorie: Semestre 1

Racine pour Semestre 1

Défait pour Semestre 1

Catégorie: Licence 1

Ajouter question aléatoire Annuler

Étape 5 : choisir le nombre de questions à tirer dans la catégorie sélectionnée

Ajouter une question aléatoire à la fin ✕

Catégorie existante Nouvelle catégorie

Catégorie:

Afficher aussi les questions des sous-catégories

Tags:

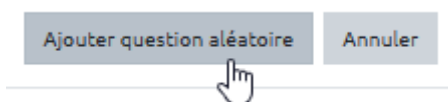
Rechercher

Nombre de questions aléatoires:

Questions correspondant à c:

<input type="checkbox"/>	Q1_hematose
<input type="checkbox"/>	Q2_conduction_a
<input type="checkbox"/>	Q4_voies_aerienn
<input type="checkbox"/>	Q3_mucus
<input type="checkbox"/>	Q5_sereuse

Étape 6 : cliquer sur "Ajouter question aléatoire"



Les questions aléatoires sont préparées :

Modification du test Test à tirage de questions aléatoires

Questions : 5 | Ce test est ouvert

Note maximale

10,00

Enregistrer

Total des notes : 5,00

Repaginer Sélectionner plusieurs éléments

The screenshot shows the Moodle test configuration interface. At the top right, there is a checkbox labeled 'Mélanger' (Shuffle) which is currently unchecked. Below this, there are five rows representing pages of the test. Each row is labeled 'Page 1' through 'Page 5' on the left. Each page contains one question, numbered 1 through 5. The question type is 'Aléatoire (Fonction respiratoire)' (Random (Respiratory function)). To the right of each question, there are icons for search, delete, and edit, along with a score of '1,00'. At the bottom right of each row, there is an 'Ajouter' (Add) button with a dropdown arrow.

Solution 2 : attribution de sujets prédéfinis à de groupes constitués aléatoirement

Pour faire un attribution aléatoire entre plusieurs sujets, il faut :

Étape 1 : créer plusieurs sujets

- Se reporter à la documentation : [Paramétrer un test](#)

Étape 2 : définir des groupes aléatoirement

- Se reporter à la documentation : [Créer des groupes aléatoires](#)

Étape 3 : affecter les sujets aux groupes aléatoires

- ajouter une restriction d'accès dans chaque sujet (par exemple : accès au sujet 1 restreint au groupe A) :

Restreindre l'accès

Restrictions d'accès

L'étudiant doit remplir les conditions suivantes

Groupe Choisir... À définir

Ajouter une restriction

Choisir...
(N'importe quel groupe)
Anciens inscrits
Auditeurs libres
Groupe A
Groupe B
Groupe C
Inscrits

Achèvement d'activité

Tags

- cliquer sur le symbole œil pour cacher ce sujet aux autres groupes (de cette manière, chaque étudiant ne verra que le sujet qui lui est destiné, cela évite d'éventuelles confusions).

Restreindre l'accès

Restrictions d'accès

L'étudiant doit remplir les conditions suivantes

Groupe Groupe A

Ajouter une restriction

From:

<https://pedagowiki.unicaen.fr/> - CEMU

Permanent link:

https://pedagowiki.unicaen.fr/doku.php?id=moodle:test:tirage_aleatoire&rev=1586340360

Last update: **12/03/2026 18:49**

