

# 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.



Le choix de questions aléatoires semble poser des problèmes avec les **tags**. Nous vous déconseillons pour le moment d'utiliser ces deux fonctions en même temps. Pour en savoir plus : [Random tag question not appear in preview](#)

## 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

Test à tirage de questions aléatoires

Méthode d'évaluation : Note la plus haute

Aucune question n'a été encore ajoutée

Modifier le test

Retour au cours

◀ Synthèse : le système endocrinien

Aller à...

- Paramètres
- Dérogations de groupe
- Dérogations utilisateur
- Modifier le test**
- Prévisualisation
- Résultats
  - Notes
  - Réponses des participants
  - Statistiques

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

Modification du test Test à tirage de questions aléatoires

Questions : 0 | Ce test est ouvert

Repaginer

Sélectionner plusieurs éléments

Note maximale

10,00

Enregistrer

Total des notes : 0,00

☐ Mélanger

Ajouter

- + une question
- + de la banque de questions
- + 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

Tags

Nombre de questions aléatoires

Questions correspondant à c

Défaut pour UE2.2 : Cycles de la vie et grandes Fonctions (31)

Test: Test à tirage de questions aléatoires

Racine pour Test à tirage de questions aléatoires

Défaut pour Test à tirage de questions aléatoires

Cours: UE2.2.SCC

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

Défaut 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

Défaut pour Semestre 1

Catégorie: Licence 1

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

Fonction respiratoire (40)

☐ Afficher aussi les questions des sous-catégories

Tags

Tous les tags

Rechercher

Nombre de questions aléatoires

1

Questions correspondant à

< 1 2 3 4 5 6 7 8 >

Q1\_hematose

Q2\_conduction\_a

Q4\_voies\_aerien

Q3\_mucus

Q5\_sereuse

Ajouter question aléatoire

Annuler



ATTENTION, ne faites jamais deux pioches aléatoires dans la même catégorie. Sinon, un étudiant pourrait avoir deux fois la même question.



Pour charger un nombre de questions qui n'est pas dans le menu déroulant, par exemple : 16 questions. Chargez 20 questions puis supprimez-en 4. Ainsi, vous serez certain que la même question n'a aucun risque d'être piochée deux fois.

## Étape 6 : cliquer sur "Ajouter question aléatoire"

Ajouter question aléatoire

Annuler

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

 ☐ Mélanger 

|  |   |
|--|---|
| Page 1   | Ajouter  |
| <div> 1  Aléatoire (Fonction respiratoire) (voir les questions)   1,00 </div> |   |
| Page 2   | Ajouter  |
| <div> 2  Aléatoire (Fonction respiratoire) (voir les questions)   1,00 </div> |   |
| Page 3   | Ajouter  |
| <div> 3  Aléatoire (Fonction respiratoire) (voir les questions)   1,00 </div> |   |
| Page 4   | Ajouter  |
| <div> 4  Aléatoire (Fonction respiratoire) (voir les questions)   1,00 </div> |   |
| Page 5   | Ajouter  |
| <div> 5  Aléatoire (Fonction respiratoire) (voir les questions)   1,00 </div> | Ajouter  |

## 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...

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://webcemu.unicaen.fr/dokuwiki/> - CEMU

Permanent link:

[https://webcemu.unicaen.fr/dokuwiki/doku.php?id=moodle:test:tirage\\_aleatoire](https://webcemu.unicaen.fr/dokuwiki/doku.php?id=moodle:test:tirage_aleatoire)

Last update: **22/01/2024 09:23**

