

Configurer un tirage aléatoire

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

Note maximale 10,00 Enregistrer

Repaginer Sélectionner plusieurs éléments

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 Défaut 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_Laryngopharynx
- Q2_Nasopharynx
- Q3_Oropharynx
- Q4_Oropharynx

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_heredité (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

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: ? Tous les tags

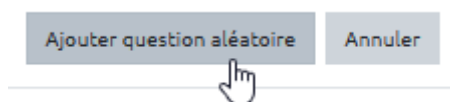
Rechercher

Nombre de questions aléatoires:

Questions correspondant à c: < 1 2 3 4 > 7 8 >

<input type="checkbox"/>	Q1_hematose
<input type="checkbox"/>	Q2_conduction_a
<input type="checkbox"/>	Q4_voies_aerienne
<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

Mélanger

Page 1 Ajouter

1 Aléatoire (Fonction respiratoire) (voir les questions) 1,00

Page 2 Ajouter

2 Aléatoire (Fonction respiratoire) (voir les questions) 1,00

Page 3 Ajouter

3 Aléatoire (Fonction respiratoire) (voir les questions) 1,00

Page 4 Ajouter

4 Aléatoire (Fonction respiratoire) (voir les questions) 1,00

Page 5 Ajouter

5 Aléatoire (Fonction respiratoire) (voir les questions) 1,00

Solution 2 : tirage aléatoire de sujets prédéfinis

Pour faire un tirage 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

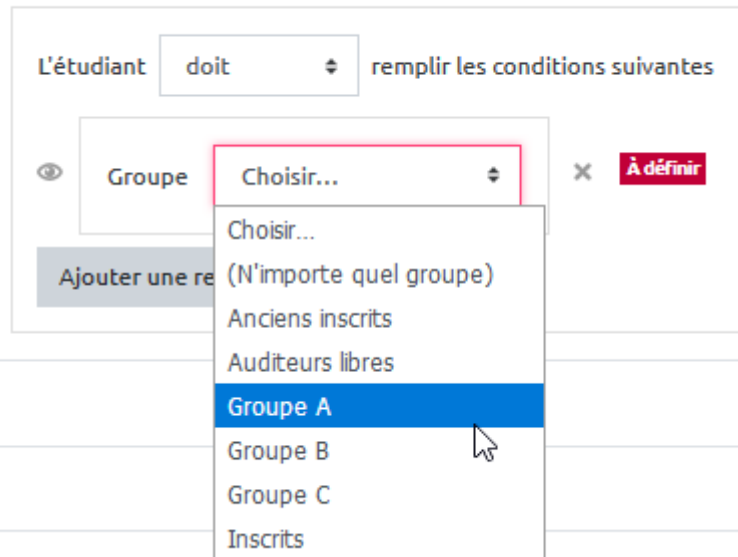
- Se reporter à la documentation : [Créer des groupes aléatoires](#)

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



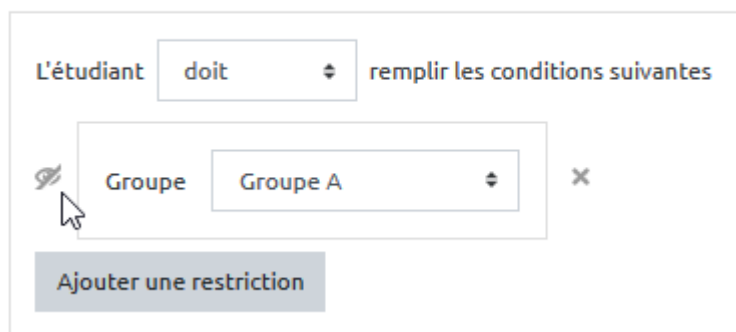
Achèvement d'activité

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



From:

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

Permanent link:

https://pedagowiki.unicaen.fr/doku.php?id=moodle:test_aleatoire&rev=1585897869

Last update: 12/03/2026 18:49

