

Configurer un tirage aléatoire

Attention : configurer un tirage aléatoire de questions nécessite d'organiser ces questions par niveau de complexité ou par thématique.

Solution 1 : tirage aléatoire des questions

Étape 1 : créer un test

Se reporter à la documentation : [Paramétriser 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)

Test: Test à tirage de questions aléatoires

Racine pour Test à tirage de questions aléatoires

Défaut pour Test à tirage de questions aléatoires

Cours: UE2.2.5CC

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)

Système_cardiovasculaire (53)

système_nerveux (32)

Vision (10)

Catégorie: Semestre 1

Racine pour Semestre 1

Défaut pour Semestre 1

Catégorie: Licence 1

Ajouter question aléatoire Annuler

Tags ?

Nombre de questions aléatoires

Questions correspondant à

1 2 3 4

.. Q4.2

.. Q1_Laryngopharynx

.. Q2_Nasopharynx

.. Q3_Oropharynx

.. Q4_Oropharynx

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

Ajouter une question aléatoire à la fin

x

Catégorie existante Nouvelle catégorie

Catégorie Fonction respiratoire (40)

Afficher aussi les questions des sous-catégories

Tags Tous les tags

Rechercher

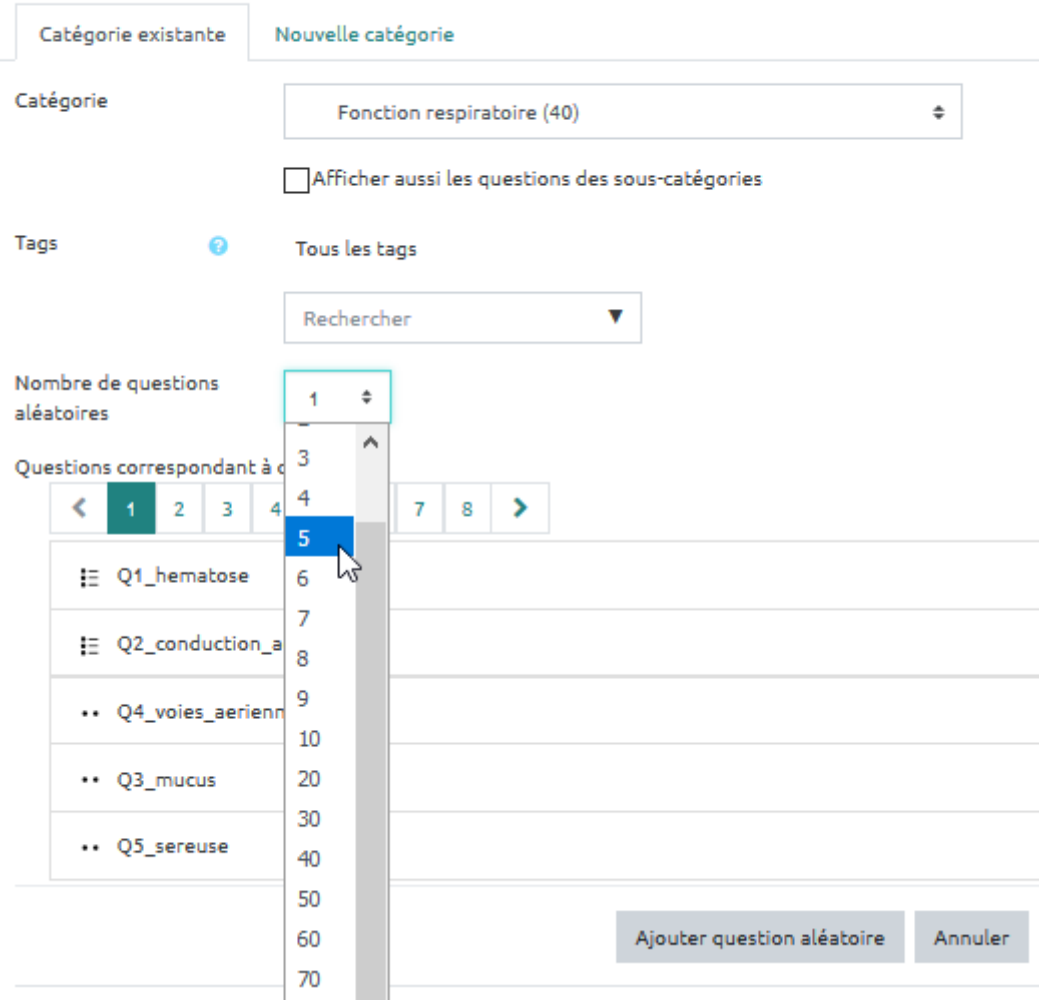
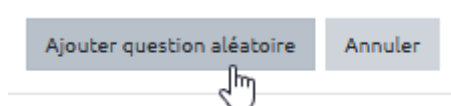
Nombre de questions aléatoires

Questions correspondant à c

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	20	30	40	50	60	70
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----

Q1_hematose
Q2_conduction_a
Q4_voies_aerien
Q3_mucus
Q5_sereuse

Ajouter question aléatoire Annuler

**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

Ajouter ▾

Page 1

1 **Aléatoire (Fonction respiratoire)** (voir les questions)

1,00

Ajouter ▾

Page 2

2 **Aléatoire (Fonction respiratoire)** (voir les questions)

1,00

Ajouter ▾

Page 3

3 **Aléatoire (Fonction respiratoire)** (voir les questions)

1,00

Ajouter ▾

Page 4

4 **Aléatoire (Fonction respiratoire)** (voir les questions)

1,00

Ajouter ▾

Page 5

5 **Aléatoire (Fonction respiratoire)** (voir les questions)

1,00

Ajouter ▾

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) :

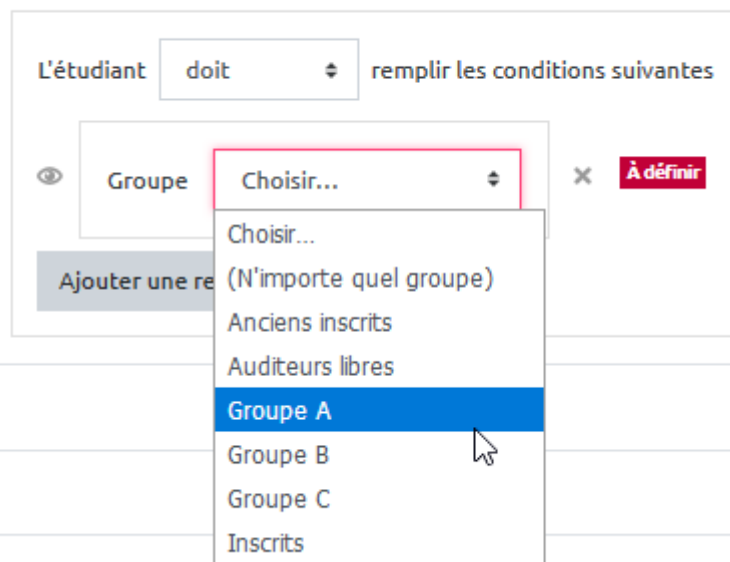
▼ Restreindre l'accès

Restrictions d'accès

L'étudiant doit remplir les conditions suivantes

⌚ Groupe Choisir... **À définir**

Ajouter une restriction



► 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).

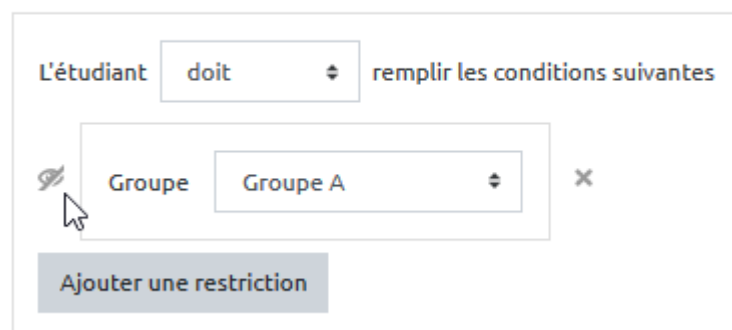
▼ Restreindre l'accès

Restrictions d'accès

L'étudiant doit remplir les conditions suivantes

⌚ Groupe Groupe A **À définir**

Ajouter une restriction



From:

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

Permanent link:

https://webcemu.unicaen.fr/dokuwiki/doku.php?id=moodle:test:tirage_aleatoire&rev=1586163633

Last update: 23/06/2020 13:58

