

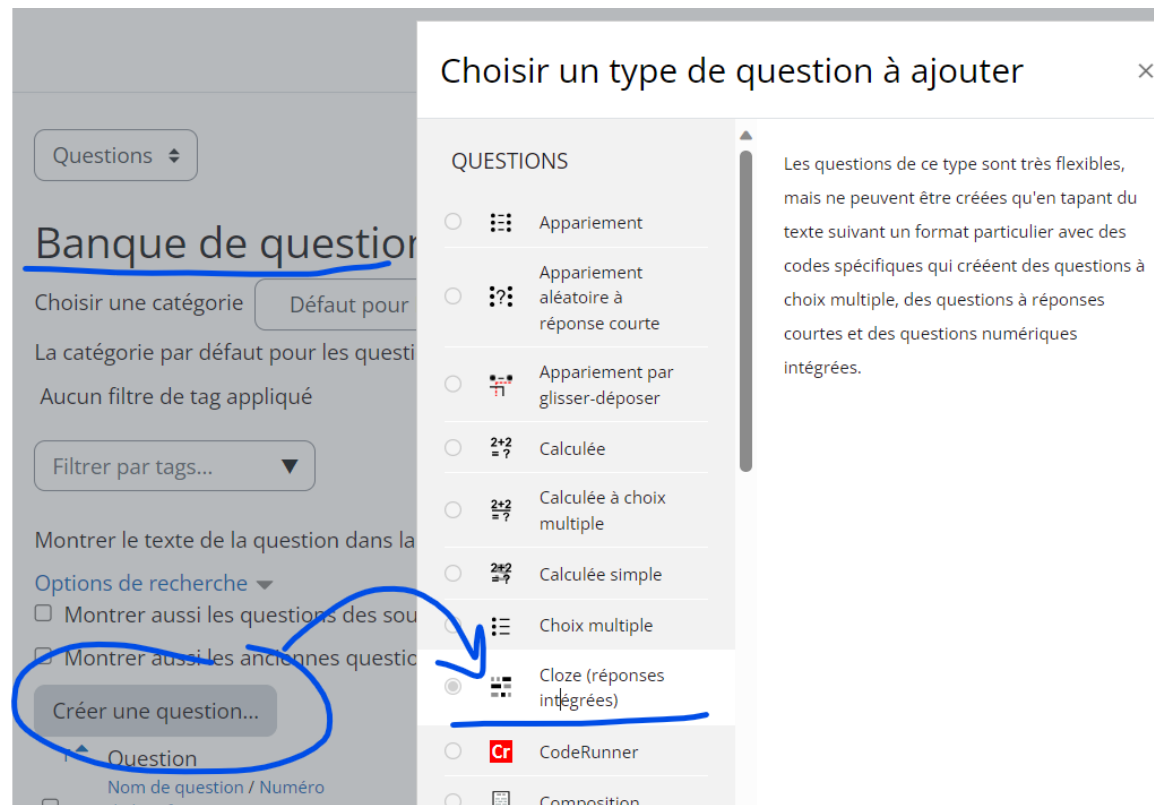
Utiliser l'éditeur de questions Cloze

A ce stade, nous supposons que l'utilisateur a une connaissance de la banque de questions de son espace de cours.

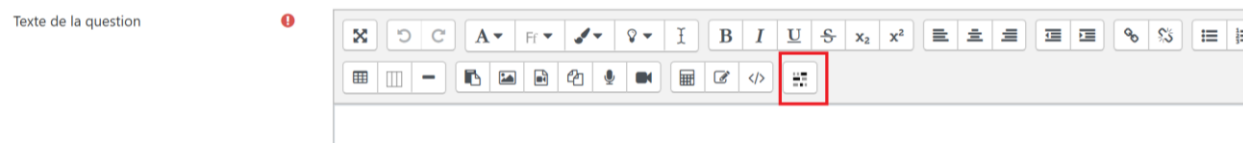
Les questions Cloze sont très flexibles, mais ne peuvent être créées qu'en tapant du texte suivant un format particulier, avec des codes spécifiques, qui créent des questions à choix multiples, des questions à réponses courtes et des questions numériques intégrées. Heureusement, l'éditeur nous facilite la tâche.

1. Editer des questions Cloze

Dans votre espace de cours, rendez-vous dans la banque de questions et créez-y une question Cloze.




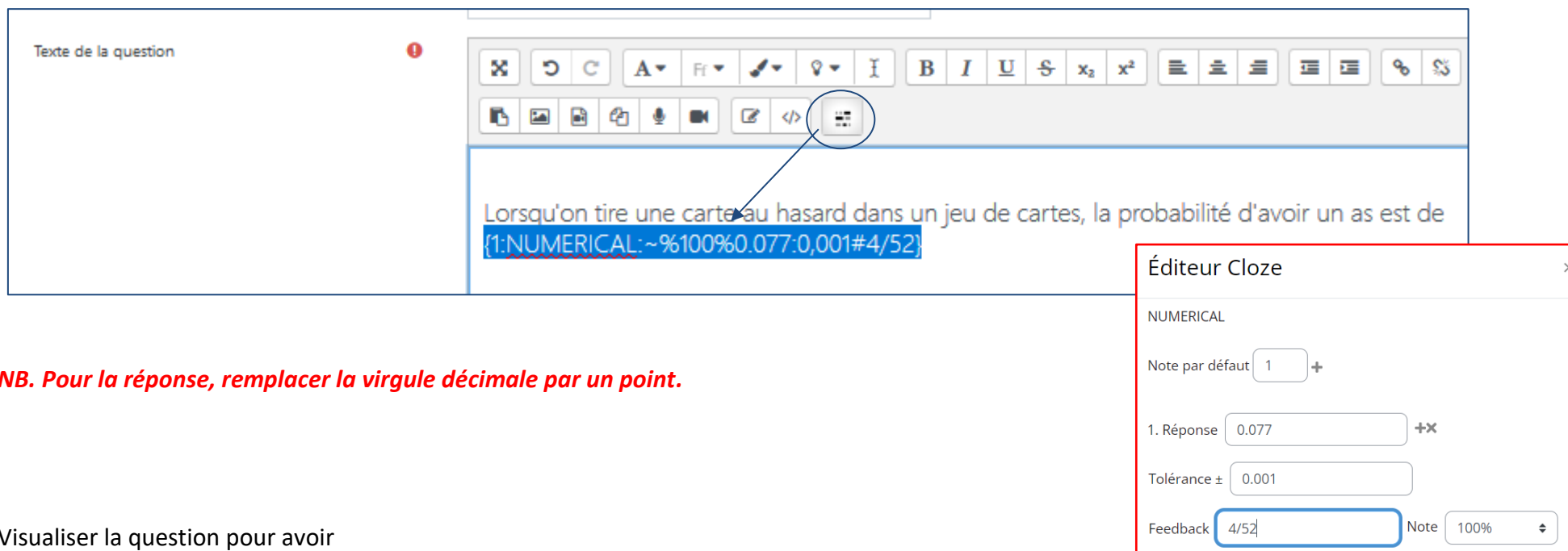
Dans le texte de la question, pour créer les zones de réponses, cliquer sur le bouton correspondant à l'éditeur (son petit nom est Atto) :



a. Réponse numérique :

La question est « Lorsqu'on tire une carte au hasard dans un jeu de cartes, la probabilité d'avoir un as est de [réponse attendue] ». La réponse attendue est numérique, elle vaut $4/52 \sim 0.077$ pour laquelle on donne une tolérance de 0.001. Le feedback à renvoyer est « 4/52 ».

Une fois le texte écrit, en lieu et place de [réponse attendue], il faut cliquer sur le bouton , puis sélectionner NUMERICAL, remplir les champs comme illustré ci-dessous, cliquer sur « insérer » pour générer le code de la réponse.

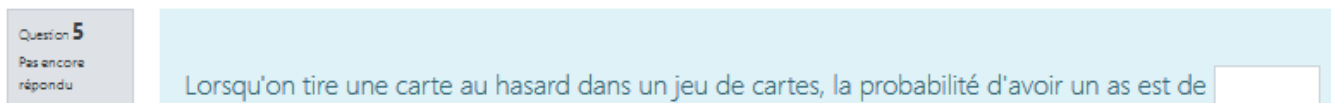


The screenshot shows the Cloze editor interface. The main text area contains the question: "Lorsqu'on tire une carte au hasard dans un jeu de cartes, la probabilité d'avoir un as est de". Below the text, the code `{1:NUMERICAL:~%100%0.077:0,001#4/52}` is visible. A red box highlights the "Éditeur Cloze" configuration panel on the right, which includes the following settings:

- NUMERICAL
- Note par défaut: 1
- 1. Réponse: 0.077
- Tolérance ±: 0.001
- Feedback: 4/52
- Note: 100%

NB. Pour la réponse, remplacer la virgule décimale par un point.

Visualiser la question pour avoir




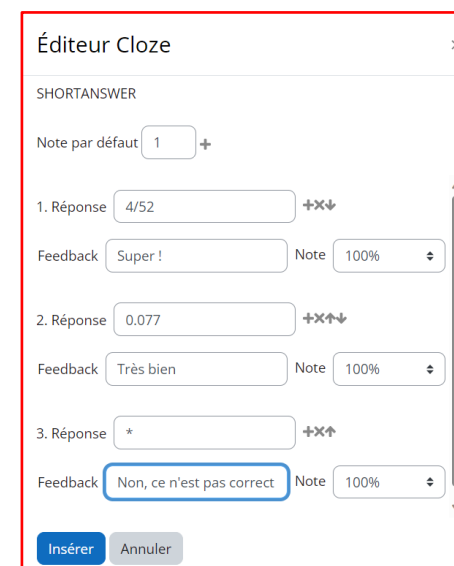
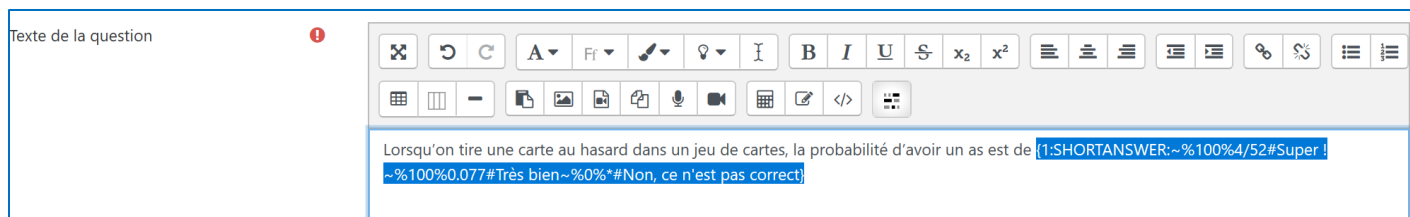
Question 5
Pas encore répondu

Lorsqu'on tire une carte au hasard dans un jeu de cartes, la probabilité d'avoir un as est de

b. Réponse courte (mots)

La question est la même « Lorsqu'on tire une carte au hasard dans un jeu de cartes, la probabilité d'avoir un as est de [réponse attendue] ». La réponse attendue est un texte, soit « 4/52 » soit « 0.077 » précisément.

Une fois le texte écrit, en lieu et place de [réponse attendue], il faut cliquer sur le bouton , puis sélectionner SHORTANSWER (SHORTANSWER_C tient compte de la casse « majuscule » et « minuscule »), remplir les champs comme illustré ci-dessous (click deux fois sur « + » pour ajouter deux autres réponses possibles : une avec « 0.077 » et une autre avec « * » signifiant « toutes les autres réponses »), cliquer sur « insérer » pour générer le code de la réponse.



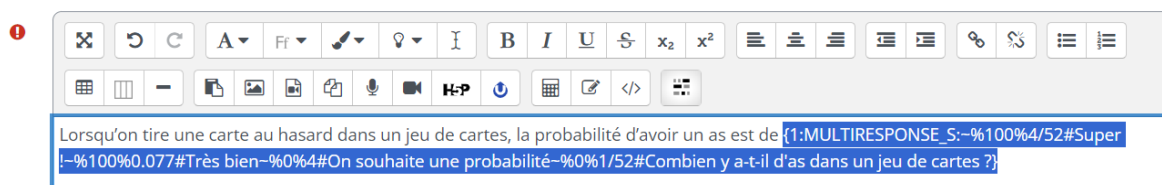
c. Réponse choix multiple

Conservons la même question et proposons une réponse à choix multiple via le type de réponse

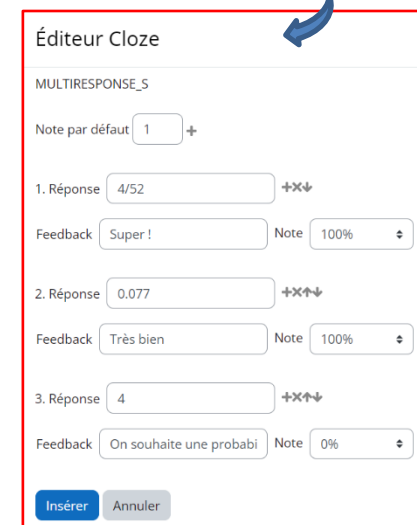
- MULTICHOICE_H Les choix sont présentés horizontalement (H), dans l'ordre prédéfini, une seule réponse
- MULTICHOICE_V Les choix sont présentés verticalement (V), dans l'ordre prédéfini, une seule réponse
- MULTICHOICE_HS Les choix sont présentés horizontalement (H), dans un ordre aléatoire (S = *Shuffle*), une seule réponse
- MULTICHOICE_VS Les choix sont présentés verticalement (V), dans un ordre aléatoire (S = *Shuffle*), une seule réponse
- MULTIRESPONSE Les choix sont présentés verticalement, dans l'ordre prédéfini, plusieurs réponses
- MULTIRESPONSE_H Les choix sont présentés horizontalement, dans l'ordre prédéfini, plusieurs réponses
- MULTIRESPONSE_S Les choix sont présentés verticalement, dans un ordre aléatoire, plusieurs réponses
- MULTIRESPONSE_HS Les choix sont présentés horizontalement, dans un ordre aléatoire, plusieurs réponses

Nous allons choisir une présentation verticale, dans un ordre aléatoire avec plusieurs réponses possibles => MULTIRESPONSE_S

Texte de la question



Lorsqu'on tire une carte au hasard dans un jeu de cartes, la probabilité d'avoir un as est de {1:MULTIRESPONSE_S:-%100%4/52#Super
[-%100%0.077#Très bien-%0%4#On souhaite une probabilité-%0%1/52#Combien y a-t-il d'as dans un jeu de cartes ?}



Éditeur Cloze

MULTIRESPONSE_S

Note par défaut 1 +

1. Réponse 4/52 +x↓

Feedback Super ! Note 100% ↓

2. Réponse 0.077 +x↓

Feedback Très bien Note 100% ↓

3. Réponse 4 +x↓

Feedback On souhaite une probabi Note 0% ↓

Insérer Annuler

Qui donne en prévisualisation (le numéro de version peut différer)

test Q **Version 5 (dernière)**

Question 1
Incorrect
Note de 0,0 sur 1,0

Lorsqu'on tire une carte au hasard dans un jeu de cartes, la probabilité d'avoir un as est de

- 4
- 4/52
- 0.077
- 1/52 ✘ **Combien y a-t-il d'as dans un jeu de cartes ?**

Note de 0,0 sur 1,0

La réponse correcte est :

- 4/52
- 0.077

d. Réponse menu déroulant

Une dernière possibilité est de proposer les réponses possibles dans un menu déroulant (donc, un seul choix possible) via

- MULTICHOICE Menu déroulant, dans l'ordre prédéfini, une seule réponse
- MULTICHOICE_S Menu déroulant, dans un ordre aléatoire (S= *Shuffle*), une seule réponse

Gardons la même question et présentons les réponses possibles dans un menu déroulant, dans un ordre aléatoire, où une seule bonne réponse est attendue => MULTICHOICE_S dont voici la configuration et la prévisualisation de la question :

Éditeur Cloze

MULTICHOICE_S

Note par défaut 1 +

1. Réponse 4/52 +x↓

Feedback Super ! Note 100% ↕

2. Réponse 0.09 +x↑↓

Feedback Pas assez précis Note 50% ↕

3. Réponse 4 +x↑↓

Feedback On souhaite une probabi Note 0% ↕

Insérer Annuler

test Q **Version 3 (dernière)**

Question 1
Essais restants : 1
Noté sur 1,0

Lorsqu'on tire une carte au hasard dans un jeu de cartes, la probabilité d'avoir un as est de

Vérifier

1/52
0.09
4/52
4

Tips – valable pour tout type de réponses

- **Plusieurs réponses peuvent être encodées via « + », chacune ayant sa propre Note et son propre feedback**
- **Pour ré-éditer les champs, sélectionner le code généré et cliquer sur le bouton « question cloze »**
- **La page officielle sur les questions Cloze développent certains points de ce guide :**
[Embedded Answers \(Cloze\) question type - MoodleDocs](#)

!/ En cas de problème d'affichage des feedback, vérifier votre type de réponse, les feedback définis, et ayez un navigateur à jour (Edge, Firefox et Chrome sont adaptés).