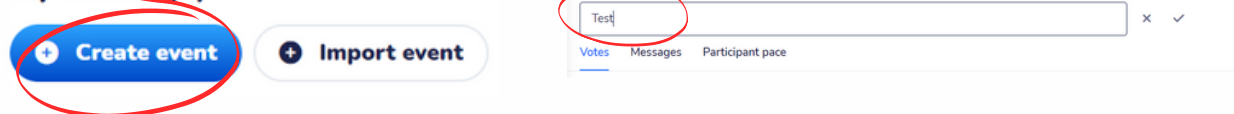


## Wooclap

## Tutoriel

- Commencez par créer un compte sur la plateforme
- Créez un nouveau Wooclap en cliquant sur « Créer un événement » et nommez votre nouvel événement dans le coin supérieur gauche de l'interface.

## My events (8)



- Créez votre première question : sélectionnez le type de question que vous souhaitez poser au public (par exemple, ici : une question à choix multiple).
- Remplissez les champs obligatoires : la question ou l'instruction, les différentes réponses, et cochez la ou les bonnes réponses.
- Cliquez sur « Enregistrer ».

## New question

## Create a Multiple Choice Question

Enter the question you want to ask your audience

## Answers

Enter the answers and pick at least one correct answer

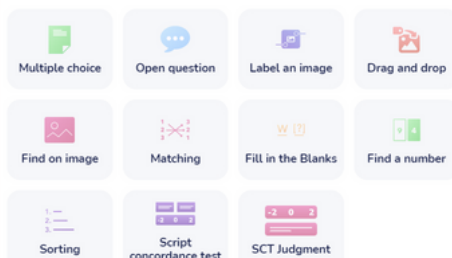
- Kampala
- Brussels

- Vous avez accès à plusieurs types de questions :

## Featured



## Assess Understanding



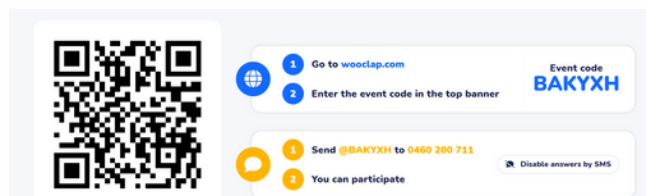
## Wooclap

## Tutoriel

- Ajoutez des images ou des fichiers audio à votre question en cliquant sur ces icônes



- Invitez votre public et lancez la question : Cliquez sur « Afficher » à côté pour inviter le public à se connecter à votre présentation.

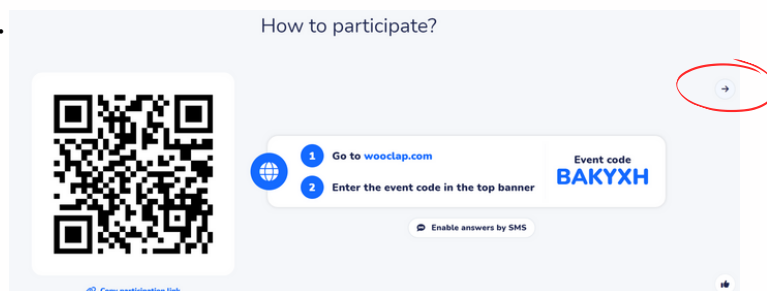


Votre public a plusieurs façons de participer à la question : il peut scanner le code QR avec son smartphone, saisir le code de l'événement sur le site web du wooclap ou même participer par SMS (vous pouvez désactiver cette option).

- Lorsque vous lancez un événement, le compteur indique le nombre de participants connectés dans le coin inférieur droit.



- Une fois que tout le monde est connecté, utilisez la flèche à droite pour afficher la première question et permettre au public d'y répondre en temps réel à l'aide de leur smartphone, tablette ou ordinateur.



## Wooclap

## ● Tutoriel

- Les participants peuvent répondre à un vote à condition qu'il soit « lancé » et donc affiché sur l'écran projeté.
- Lorsque vous décidez de passer à la question ou à la diapositive suivante, les participants ne peuvent plus répondre à la question précédente. Tous les participants répondent aux mêmes questions en même temps.

## ● Exemple

**Mathématiques - fractions (niveau primaire - 9-11 ans)**

- Au cours d'une leçon sur les fractions, le professeur particulier veut s'assurer que l'élève comprend comment comparer différentes fractions.
- **Étape 1** : Après avoir expliqué le concept de base des fractions et la manière de les comparer, le professeur particulier introduit Wooclap pour rendre la leçon plus interactive.
- **Étape 2** : Le professeur particulier crée un quiz Wooclap avec des questions à choix multiples dans lesquelles l'élève doit déterminer quelle fraction est la plus grande ou la plus petite. En voici un exemple :
- **Question**: Quelle fraction est la plus grande ? (a)  $\frac{2}{3}$  ou (b)  $\frac{1}{2}$
- **Question** : Laquelle de ces fractions est égale à  $\frac{3}{4}$  ? (a)  $\frac{6}{8}$  ou (b)  $\frac{4}{5}$
- **Étape 3** : Au fur et à mesure que l'élève répond à chaque question, le professeur particulier utilise le retour d'information instantané de Wooclap pour discuter de son raisonnement et clarifier tout malentendu. L'élève s'engage plus activement car la plateforme Wooclap transforme le quiz en un jeu, ce qui le motive et le concentre.
- **Étape 4** : Le professeur particulier termine la session par une question ouverte de Wooclap, demandant aux élèves d'écrire avec leurs propres mots comment ils compareraient deux fractions, encourageant ainsi une réflexion plus approfondie sur le concept.