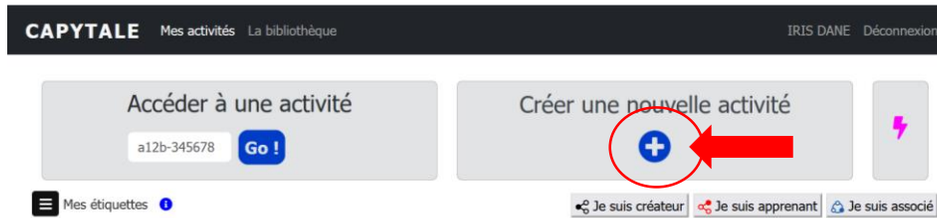
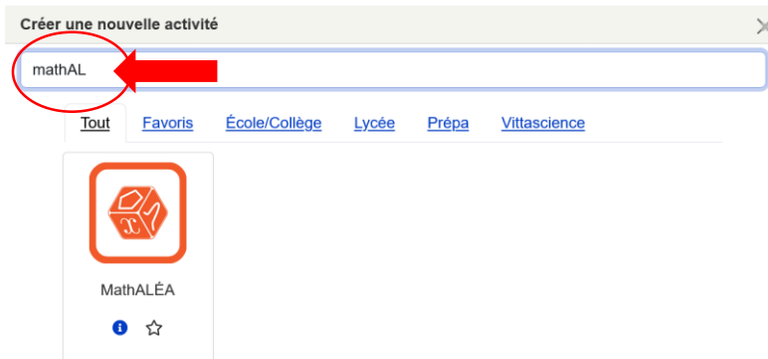


1ère Étape : Sur la page d'accueil, sélectionner le bouton “+” pour créer une nouvelle activité.



2ème Étape : Choisir l'application Geogebra parmi la liste proposée et classée.



3ème Étape : Paramétrer l'activité

- en attribuant **un titre et la classe** (si créée en amont des étiquettes)
- en paramétrant **les droits d'accès des élèves** (sans restriction, lecture uniquement hors période, verrouillage automatique hors période)
- en **sélectionnant les associés** à qui vous offrez le droit de modifier l'activité (enseignants possédant un compte Capytale)

Titre *

Étiquettes Corbeille

Partageable avec la classe (un code de partage vous sera fourni)
Les élèves pourront accéder à l'activité en en créant une copie propre sur laquelle ils pourront travailler.

Accès à l'activité (mode) *

Sans restriction

Rendu automatique : hors de la période, les élèves peuvent voir leur copie mais pas la modifier ni en créer

Verrouillage automatique : hors de la période, les élèves ne peuvent plus voir leur copie ni les modifier ni en créer

Gérer les associés à qui vous offrez le droit de modifier cette activité

4ème Étape : Dans la page de création de l'activité, **saisir/modifier la consigne avec l'éditeur Capytale** qui permet l'ajout de lien web ou l'intégration d'images entre autres.

Une fois terminée, **sauvegarder l'activité**.

The screenshot shows the Capytale editor interface. At the top, there is a dark blue header with the Capytale logo, an 'Enregistrer' button, a user ID '5d85-3799972', and the title 'Entrainement calcul littéral'. Below the header is a rich text editor with a toolbar containing options for paragraph, font (Arial), size (Par défaut), bold, italic, underline, link, unlink, text color, background color, and text alignment. The editor content reads: **Pour t'entraîner sur la simple distributivité, la factorisation.** Deux vidéos de rappel et deux exercices à faire.

Below the editor is a 'MathALÉA par CoopMaths' sidebar. It features a search bar with 'pythagore' entered and a 'Filtrer les exercices' dropdown. A list of exercise categories is shown: 'Exercices aléatoires', 'Nouveautés', 'Course aux nombres', 'CM1/CM2', and 'Sixième'. To the right, a 'Ressource Vidéo' panel is open, showing a URL input field with 'https://youtu.be/otlCNqaunUQ', a 'Consigne éventuelle' input field, and a 'Le développement' section with a 'Valider' button. At the top right of the main area, there are icons for search, zoom, refresh, and a trash icon, along with a text input field for 'Importer les exercices d'une feuille élève' containing the word 'Lien' and an 'Ajouter' button.