

LABOMEPE V2

Voici une présentation succincte de LABOMEPE

Que peut-on trouver sur LABOMEPE ?

Ce site web propose des exercices de mathématiques interactifs (du primaire au lycée).

Les exercices de niveaux inférieurs au lycée sont signalés pour occuper vos jeunes enfants !

On peut utiliser LABOMEPE gratuitement sans passer par un ENT.

Comment se connecter à LABOMEPE pour les personnes du lycée ?

Les élèves et les professeurs doivent passer par le « péage » de Toutatice.

Le lien est en bas de la rubrique **Mes ressources Numérique GAR**

Il a l'aspect ci-contre.

Comme ce site n'est pas sur les serveurs du rectorat, on peut espérer une qualité de connexion convenable.



Aspect de l'interface et création d'une séquence ?

On procède par glisser déposer

une séquence (visible à droite) = **des élèves** (dans **Classes** à gauche) + **des activités** (dans **ressources** à gauche)

Où sont mes classes (du lycée) dans LABOMEPE ?

La première connexion d'un élève sur LABOMEPE venant de TOUTATICE entraîne la création de sa classe. Ci-contre, la classe de seconde 7 se remplit.

Dès que la classe est créée, il est possible de fabriquer une séquence.

Les élèves retardataires seront aussi concernés par le futur travail donné.

Les élèves ne doivent pas générer un compte sur LABOMEPE, il faut passer par TOUTATICE.

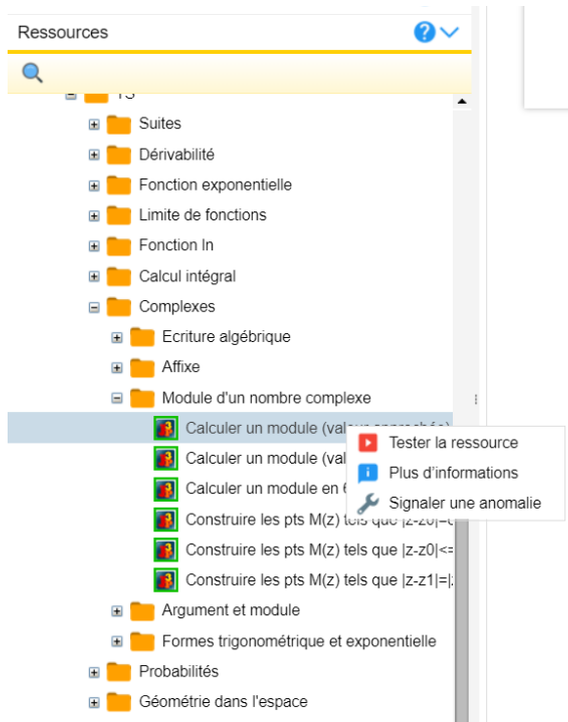
Quelles ressources choisir ?

Oublier les exercices en flash ; il est de plus en plus banni des navigateurs.

Choisir du J3P lycée. (il faut javascript et java activés sur le navigateur)

Ci-contre, des catégories développées en seconde et première

Ci-dessous, un clic droit donne des renseignements sur une ressource.



Pensez à utiliser le clic droit,
il offre souvent un menu contextuel



Comment les élèves voient le travail donné ?

La disposition est différente pour les élèves

Ils trouvent trouvaient les séquences d'exercices à gauche avec le nom choisi par le professeur.

Remarque : Les élèves avaient accès à toute l'arborescence des ressources.

Une séquence du professeur est juste une manière différente de proposer une liste d'exercices