



Extrait du Mathématiques & Sciences Physiques et Chimiques

<http://maths-sciences.spip.ac-rouen.fr/?Labomep-plateforme-de-creation-de>

Labomep : plateforme de création de séances d'exercices en Maths

- TICE & Médias -

Date de mise en ligne : lundi 5 septembre 2016

Description :

Présentation de la plate-forme Labomep.

Copyright © Mathématiques & Sciences Physiques et Chimiques - Tous droits réservés

Labomep est une plateforme **gratuite**, libre et développée avec le soutien de Sésamaths.

Cette plateforme facilite le travail des élèves en **autonomie** avec la possibilité de récupérer des **résultats horodatés**

.
Les **contenus** des séances ainsi que les modalités de passation et de réussite sont **personnalisables** par élève, par groupe d'élèves ou par classe.

Labomep est adapté aux **niveaux** suivants :

- 3ème Prépa Pro,
- CAP,
- dans une moindre mesure aux 2nde Bac Pro
- et pour une petite partie de la 1ère Bac Pro.

Labomep permet aussi de **diagnostiquer**, **remédier** et faire **travailler** certaines capacités pendant le temps de la classe et **hors de la classe**. Cette plateforme est accessible sur ordinateur ou sur tablette et un des avantages majeurs qui la caractérise est de favoriser l'automatisation de certains processus de calcul.

De plus, Labomep favorise la **répétition** ce qui est un passage vers la maîtrise des capacités ciblées.

Son **interactivité**, avec génération aléatoire des données, ses **aides animées** et son accessibilité permanente en ligne favorisent la **motivation** et l'**adhésion** de l'élève.

Labomep est accessible directement via un navigateur internet équipé de [Flash player](#) ou bien via un **ENT** (*Sésamath développe des connecteurs aux différents ENT*)

Pour pouvoir accéder à un compte "formateur" sous Labomep, il suffit de posséder ou d'ouvrir un [compte Sésamaths](#).

[Voir une vidéo de présentation](#)