

Utiliser Adaptiv'Langue sans connexion Internet

Seule la plateforme élève est accessible sans connexion. Pour utiliser le tableau de bord enseignant, l'appareil que vous utilisez doit être connecté à Internet.

Il est préférable, si possible, que les élèves travaillent avec des appareils connectés à Internet afin que la synchronisation entre l'application des élèves et celle de l'enseignant e soit immédiate.

A noter ! La première connexion à Adaptiv'Math nécessite un accès Internet. Le travail des élèves s'enregistre sur la tablette ou l'ordinateur utilisé. Plusieurs séances de travail consécutives peuvent être réalisées sans connexion à Internet.

Paramétrage du mode déconnecté

Nous vous recommandons de connecter les appareils des élèves à Adaptiv'Math avant votre première séance en classe.

Actions à réaliser par l'enseignant

- 1. Créez votre compte.
- 2. Créez votre classe sur votre tableau de bord et ajoutez vos élèves.
- 3. Ouvrez le ou les modules que vous souhaitez travailler avec vos élèves.

⊖ En savoir plus : <u>Première connexion enseignant</u>

- 4. Assurez-vous que tous les ordinateurs et tablettes utilisés par les élèves soient connectés à Internet.
- 5. Depuis l'appareil de chaque élève, connectez-vous à la plateforme Adaptiv'Math (<u>https://eleves.adaptivmath.fr</u>) en renseignant vos identifiants.
- 6. Si vous le souhaitez, vous pouvez créer une icône de raccourci sur le bureau de la tablette ou de l'ordinateur.
- 7. Répéter les actions 5 et 6 sur tous les ordinateurs et les tablettes qui seront utilisés par les élèves.

En savoir plus : <u>Première connexion enseignant</u>

A noter : Chaque élève doit toujours utiliser la même tablette ou le même ordinateur afin d'avoir un parcours personnalisé à chaque session.

Astuce ! Pour aider les élèves à retrouver l'appareil sur lequel ils travaillent sur Adaptiv'Math, vous pouvez identifier chaque appareil grâce à un autocollant facilement reconnaissable, en leur attribuant un nom, un numéro ou une couleur que vous pouvez coller sur le dos ou le côté de l'appareil.





Ce que les élèves peuvent faire sans connexion Internet

Une fois qu'Adaptiv'Math a été paramétré sur les appareils des élèves, tous les exercices peuvent être réalisés par les élèves sans connexion à Internet

Attention ! Tant que l'appareil n'a pas été connecté à Internet, les résultats des élèves ne remontent pas dans le tableau de bord de l'enseignant.e

Ce qui nécessite une connexion

La connexion Internet est impérative :

- lors du paramétrage des appareils élèves
- à la fin du test initial pour que les groupes de niveaux puissent être formés
- pour synchroniser les appareils élèves afin d'obtenir les résultats des élèves aux exercices sur le tableau de bord enseignant
- pour répercuter les actions que vous avez effectuées sur votre tableau de bord sur les tabletteset ordinateurs des élèves (ouverture d'un nouveau module par exemple)

Synchronisation

Procédure pour synchroniser les appareils de vos élèves avec votre tableau de bord :

- 1. Connectez chacun des ordinateurs ou tablettes utilisés par les élèves à Internet
- 2. Ouvrez l'application Adaptiv'Math sur chacun d'entre eux
- 3. Un message s'affiche pour vous proposer de synchroniser l'appareil
- 4. Confirmez que vous souhaitez synchroniser l'appareil. La synchronisation se passe en tâche de fond, vous n'avez rien d'autre à faire
- 5. Une fois l'opération terminée, un deuxième message vous informe du succès de la synchronisation
- 6. Fermez la fenêtre de confirmation de synchronisation

Besoin d'aide ?

Retrouvez toutes les explications et astuces pour une bonne prise en main d'Adaptiv'Math dans nos tutoriels.

Les fiches mémos

- Première connexion enseignant
- Création et gestion de ma classe
- Installation des postes élèves
- Lancer une séance avec votre classe
- Test initial
- Suivi des progrès de la classe
- La bibliothèque d'exercices
- <u>Utiliser Adaptiv'Math sans connexion internet</u>

Les vidéos « Pas à Pas »

- Prise en main de l'interface élève
- Création de ma classe et gestion des élèves
- Suivi des élèves depuis le tableau de bord enseignant

