



GÉRER MA CLASSE

Créer ma classe	2
Ajouter des élèves (tableur)	3
Ajouter un·e élève (manuellement)	5
Modifier la fiche d'un·e élève	6
Supprimer une fiche élève	7
Le mot de passe des élèves	8

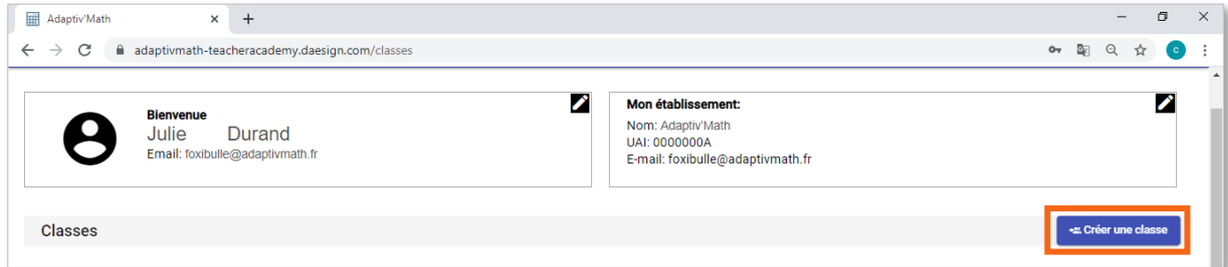


Retrouvez le contenu de cette fiche dans le tutoriel vidéo « **Création de ma classe et gestion des élèves** ».

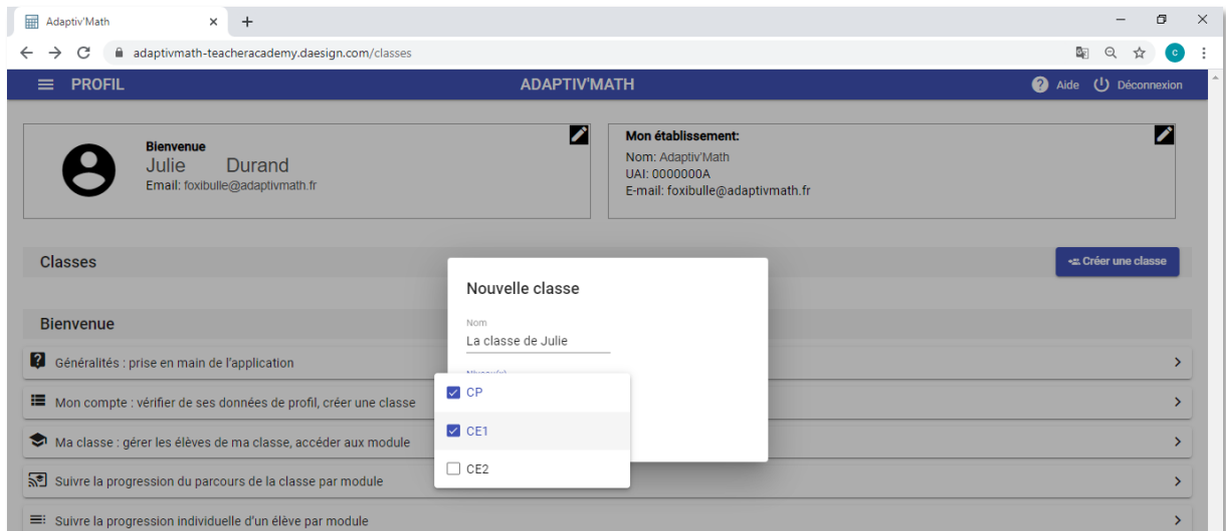


Créer ma classe

- 1 Depuis l'écran d'accueil, cliquez sur le bouton « Créer une classe ».

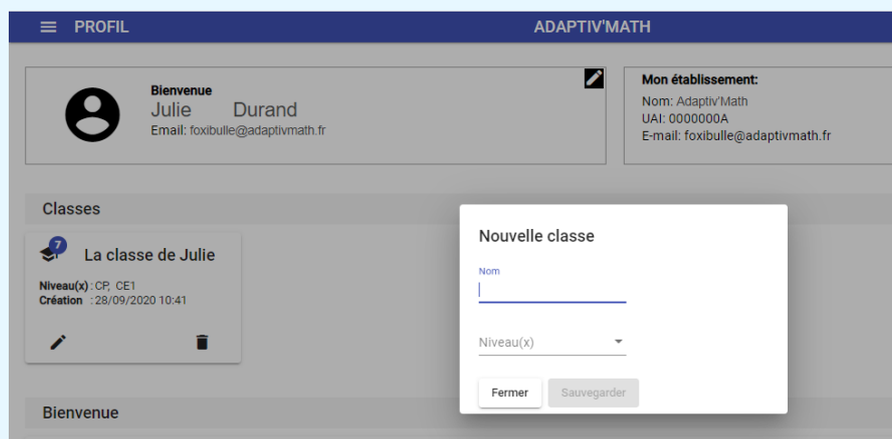


- 2 Donnez-lui un nom.
- 3 Choisissez le ou les niveaux de votre classe, et validez.



À noter ! Si votre classe est multiniveaux, vous n'avez qu'une seule classe à créer. Vous déterminez le niveau des élèves lors de la création de leur fiche.

Si vous intervenez dans plusieurs classes, vous pouvez créer plusieurs classes.

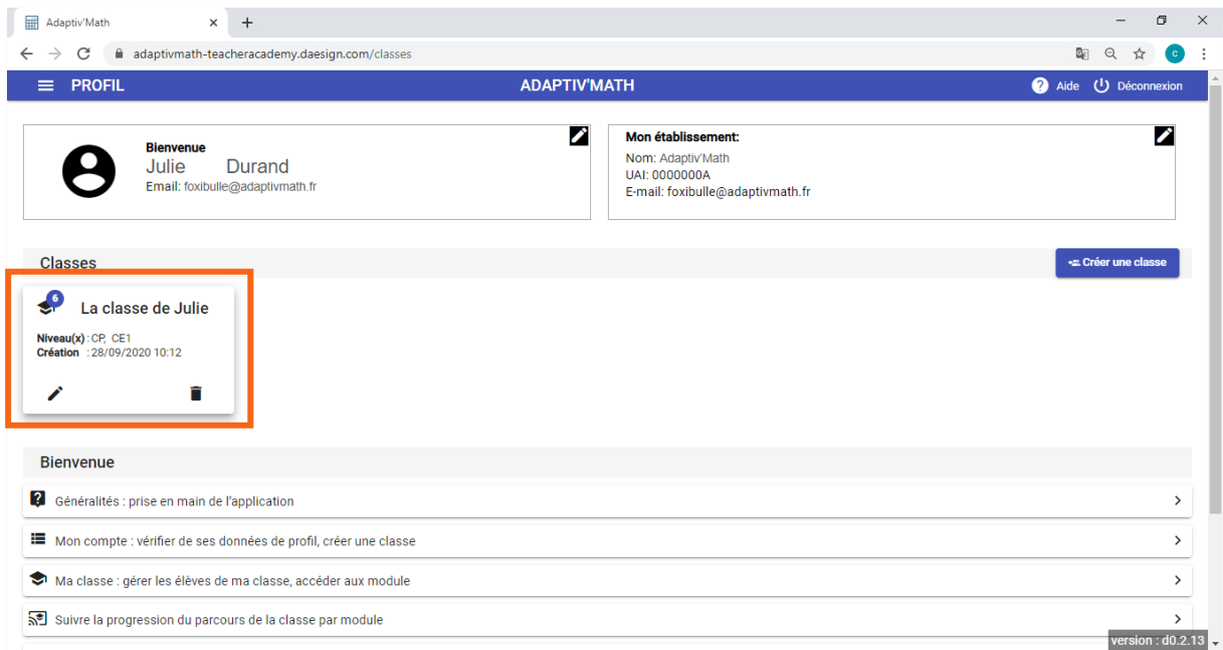




Ajouter des élèves (tableur)

Votre classe est créée, vous pouvez maintenant y ajouter vos élèves. Afin de faciliter la création de leur fiche, vous pouvez lister les élèves dans un tableur.

- 1 Depuis l'écran d'accueil, cliquez sur votre classe.



Adaptiv Math

PROFIL ADAPTIV MATH Aide Déconnexion

Bienvenue Julie Durand
Email: foxbulle@adaptivmath.fr

Mon établissement:
Nom: Adaptiv Math
UAI: 0000000A
E-mail: foxbulle@adaptivmath.fr

Classes [Créer une classe](#)

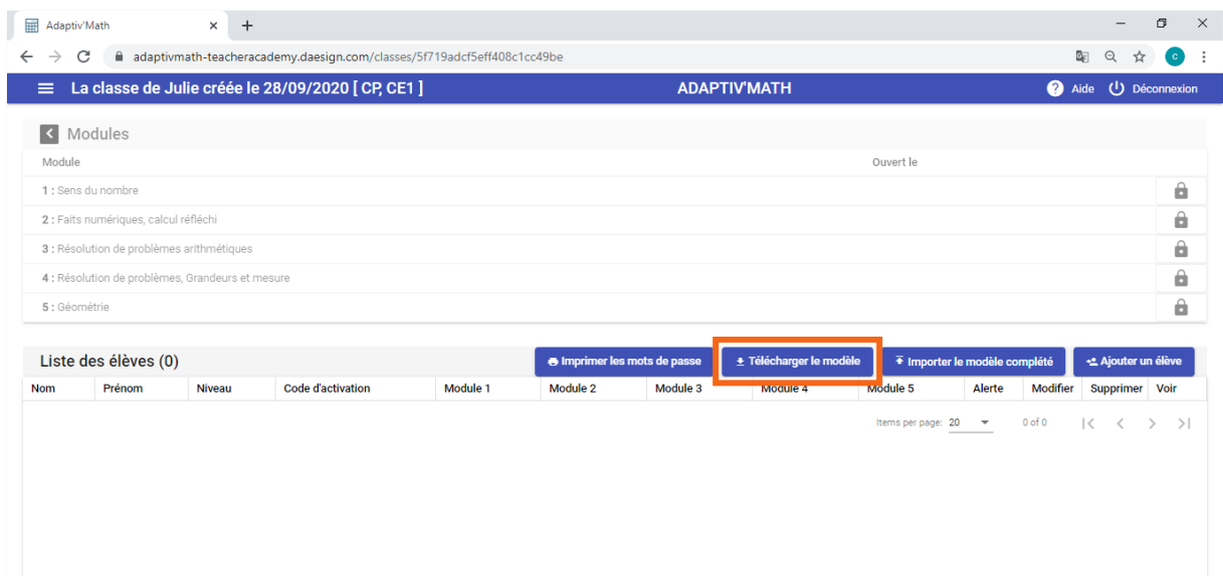
La classe de Julie
Niveau(s) : CP, CE1
Création : 28/09/2020 10:12

Bienvenue

- Généralités : prise en main de l'application
- Mon compte : vérifier de ses données de profil, créer une classe
- Ma classe : gérer les élèves de ma classe, accéder aux module
- Suivre la progression du parcours de la classe par module

version : d0.2.13

- 2 Télécharger le modèle vierge depuis le bouton « Télécharger le modèle ».



Adaptiv Math

La classe de Julie créée le 28/09/2020 [CP, CE1] ADAPTIV MATH Aide Déconnexion

Modules

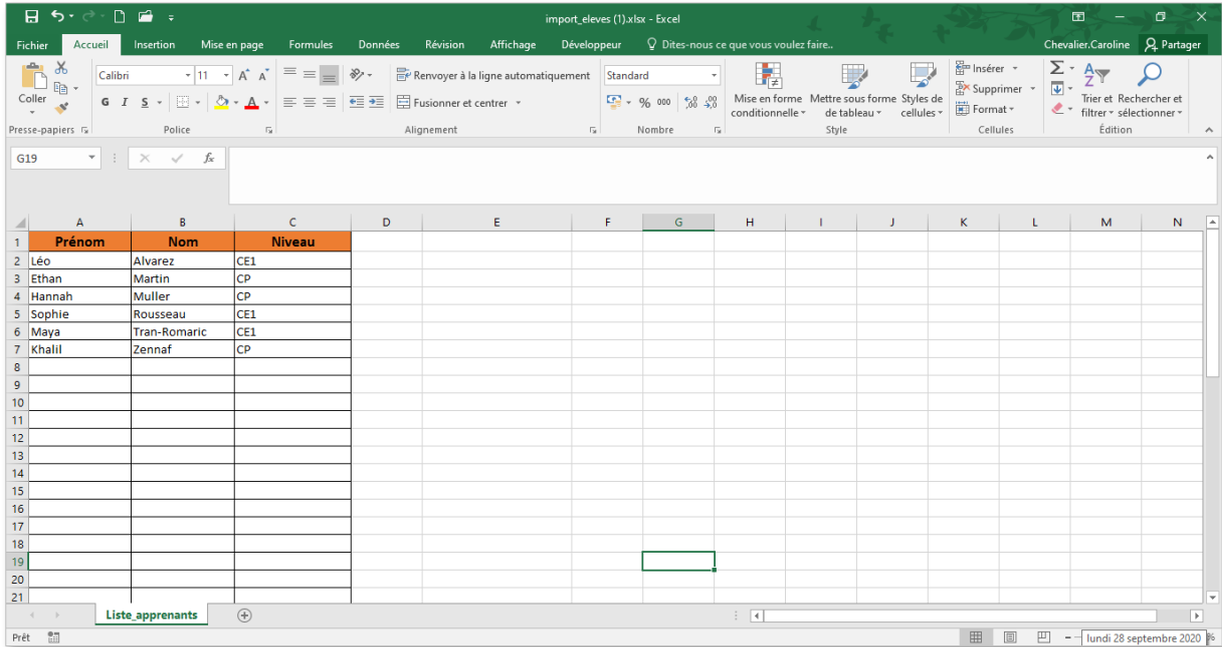
Module Ouvert le

- 1 : Sens du nombre
- 2 : Faits numériques, calcul réfléchi
- 3 : Résolution de problèmes arithmétiques
- 4 : Résolution de problèmes, Grandeurs et mesure
- 5 : Géométrie

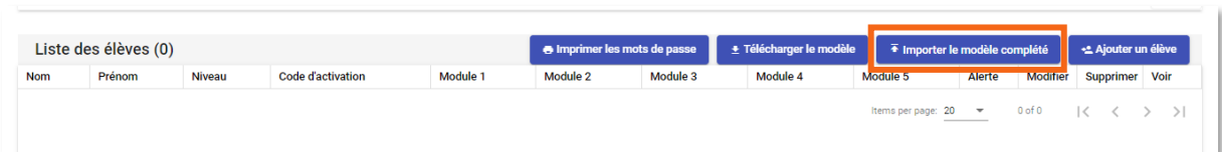
Liste des élèves (0) [Imprimer les mots de passe](#) **Télécharger le modèle** [Importer le modèle complété](#) [Ajouter un élève](#)

Nom	Prénom	Niveau	Code d'activation	Module 1	Module 2	Module 3	Module 4	Module 5	Alerte	Modifier	Supprimer	Voir
Items per page: 20 0 of 0 < < > >												

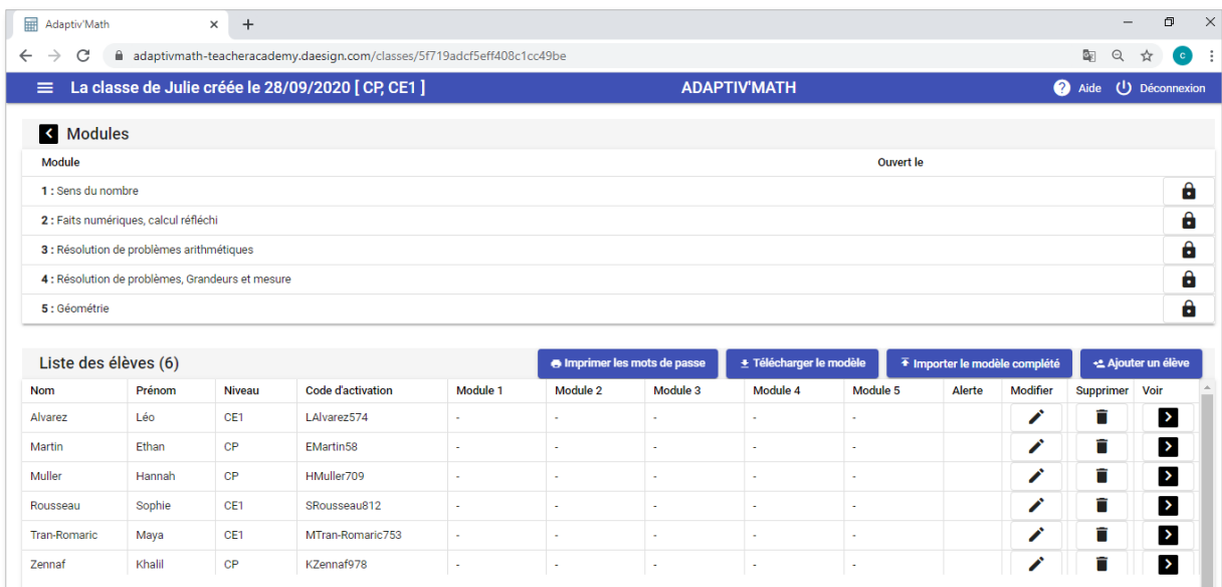
3 Remplissez le tableau en suivant les indications des entêtes.



4 Enregistrez le tableau et importez-le dans Adaptiv'Math grâce au bouton « Importer le modèle complété ».



Tou-t-e-s les élèves de la classe sont alors listé-e-s dans votre tableau de bord enseignant.

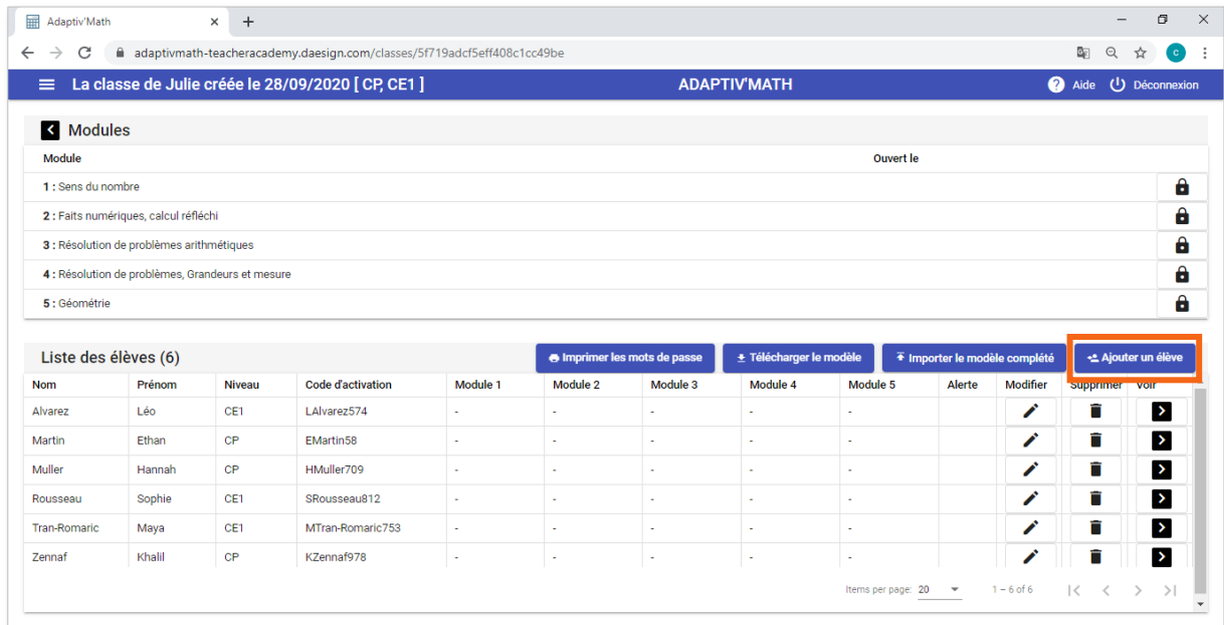




Ajouter un·e élève (manuellement)

Vous pouvez également ajouter les élèves individuellement directement sur la plateforme.

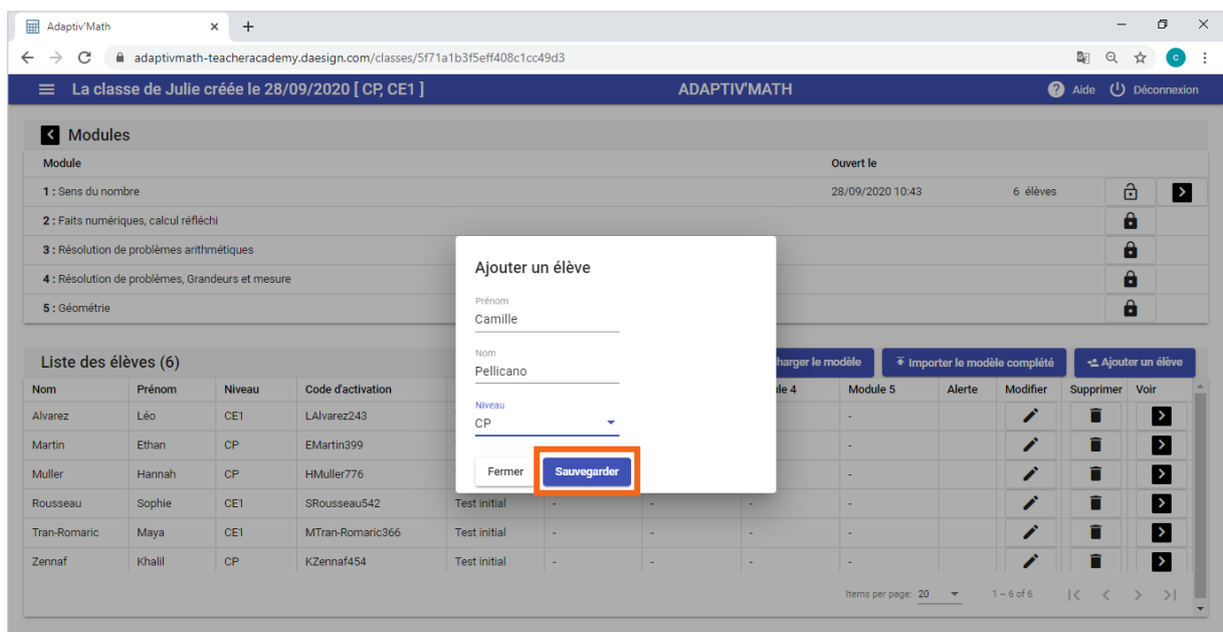
- 1 Sur l'écran « Classe », cliquez sur le bouton « Ajouter un élève ».



The screenshot shows the 'Liste des élèves (6)' table with the following data:

Nom	Prénom	Niveau	Code d'activation	Module 1	Module 2	Module 3	Module 4	Module 5	Alerte	Modifier	Supprimer	Voir
Alvarez	Léo	CE1	LAlvarez574	-	-	-	-	-				
Martin	Ethan	CP	EMartin58	-	-	-	-	-				
Muller	Hannah	CP	HMuller709	-	-	-	-	-				
Rousseau	Sophie	CE1	SRousseau812	-	-	-	-	-				
Tran-Romarc	Maya	CE1	MTran-Romarc753	-	-	-	-	-				
Zennaf	Khalil	CP	KZennaf978	-	-	-	-	-				

- 2 Remplissez les informations concernant l'élève (nom, prénom, niveau) puis appuyez sur le bouton « Sauvegarder ».



The screenshot shows the 'Ajouter un élève' modal form with the following information entered:

- Prénom: Camille
- Nom: Pellicano
- Niveau: CP

The 'Sauvegarder' button is highlighted in a red box.

L'ajout manuel d'élève est notamment très pratique dans le cas de l'arrivée d'un·e nouvel·le élève en cours d'année.



Modifier la fiche d'un-e élève

À tout moment, vous pouvez modifier les informations que vous avez saisies pour un-e élève.

- 1 Cliquer sur l'icône représentant un crayon à droite du nom de l'élève concerné-e.

Liste des élèves (7)

[Imprimer les mots de passe](#)
[Télécharger le modèle](#)
[Importer le modèle complété](#)
[Ajouter un élève](#)

Nom	Prénom	Niveau	Code d'activation	Module 1	Module 2	Module 3	Module 4	Module 5	Alerte	Modifier	Supprimer	Voir
Alvarez	Léo	CE1	LAlvarez243	Test initial	-	-	-	-				
Martin	Ethan	CP	EMartin399	Test initial	-	-	-	-				
Muller	Hannah	CP	HMuller776	Test initial	-	-	-	-				
Pellicano	Camille	CP	CPellicano47	Test initial	-	-	-	-				
Rousseau	Sophie	CE1	SRousseau542	Test initial	-	-	-	-				
Tran-Romarc	Maya	CE1	MTran-Romarc366	Test initial	-	-	-	-				

Items per page: 20 1 - 7 of 7

- 2 Une fenêtre avec ses informations personnelles s'ouvre, vous pouvez les modifier.

Adaptiv Math

adaptivmath-teacheracademy.daesign.com/classes/5f71a1b3f5eff408c1cc49d3

La classe de Julie créée le 28/09/2020 [CP, CE1] ADAPTIVMATH Aide Déconnexion

Modules

Module Ouvert le

1 : Sens du nombre 28/09/2020 10:43 6 élèves

2 : Faits numériques, calcul réfléchi

3 : Résolution de problèmes arithmétiques

4 : Résolution de problèmes, Grandeurs et mesure

5 : Géométrie

Ajouter un élève

Prénom
Camille

Nom
Pellicano

Niveau
CP

Fermer Sauvegarder

Liste des élèves (6)

Nom	Prénom	Niveau	Code d'activation	Module 1	Module 2	Module 3	Module 4	Module 5	Alerte	Modifier	Supprimer	Voir
Alvarez	Léo	CE1	LAlvarez243									
Martin	Ethan	CP	EMartin399									
Muller	Hannah	CP	HMuller776									
Rousseau	Sophie	CE1	SRousseau542	Test initial	-	-	-	-				
Tran-Romarc	Maya	CE1	MTran-Romarc366	Test initial	-	-	-	-				
Zennaf	Khalli	CP	KZennaf454	Test initial	-	-	-	-				

Items per page: 20 1 - 6 of 6

version : d0.2.13

- 3 N'oubliez pas de sauvegarder vos modifications.



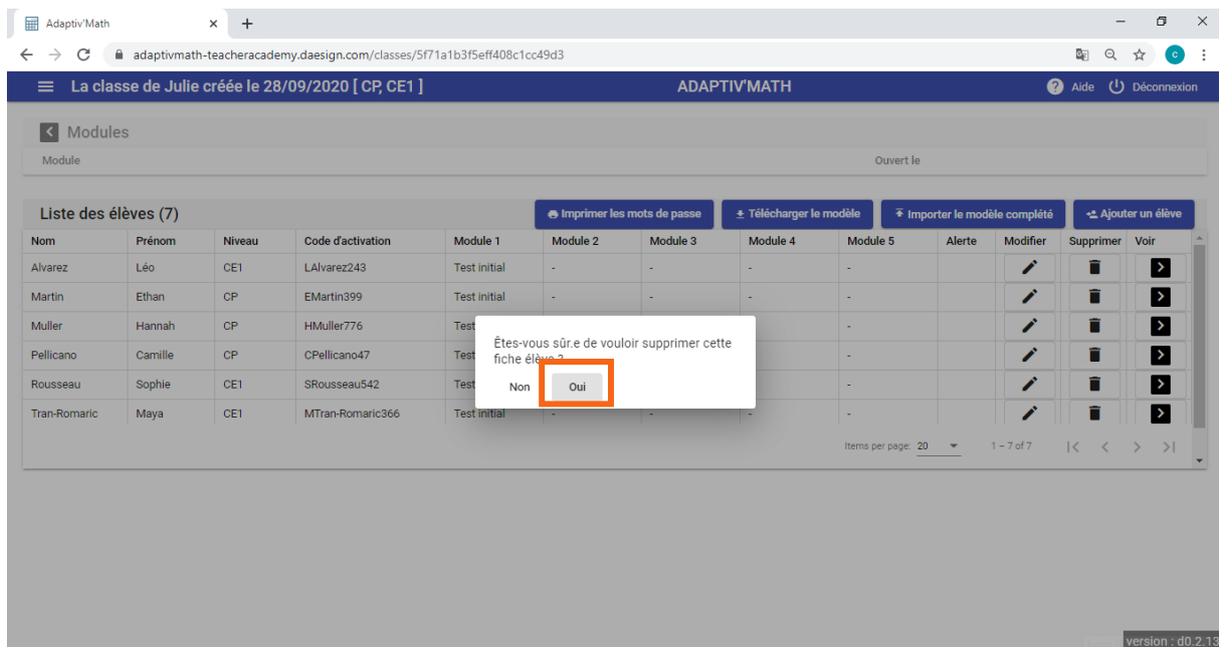
Supprimer une fiche élève

Si besoin, vous pouvez supprimer la fiche d'un-e élève de votre classe sur la plateforme Adaptiv'Math.

- 1 Cliquez sur l'icône représentant une corbeille à droite de son nom depuis l'écran « Classe ».

Liste des élèves (7)											Imprimer les mots de passe	Télécharger le modèle	Importer le modèle complété	Ajouter un élève
Nom	Prénom	Niveau	Code d'activation	Module 1	Module 2	Module 3	Module 4	Module 5	Alerte	Modifier	Supprimer	Voir		
Alvarez	Léo	CE1	LAlvarez243	Test initial	-	-	-	-						
Martin	Ethan	CP	EMartin399	Test initial	-	-	-	-						
Muller	Hannah	CP	HMuller776	Test initial	-	-	-	-						
Pellicano	Camille	CP	CPellicano47	Test initial	-	-	-	-						
Rousseau	Sophie	CE1	SRousseau542	Test initial	-	-	-	-						
Tran-Romarc	Maya	CE1	MTran-Romarc366	Test initial	-	-	-	-						

- 2 Confirmez la suppression de l'élève ou annulez-la le cas échéant.



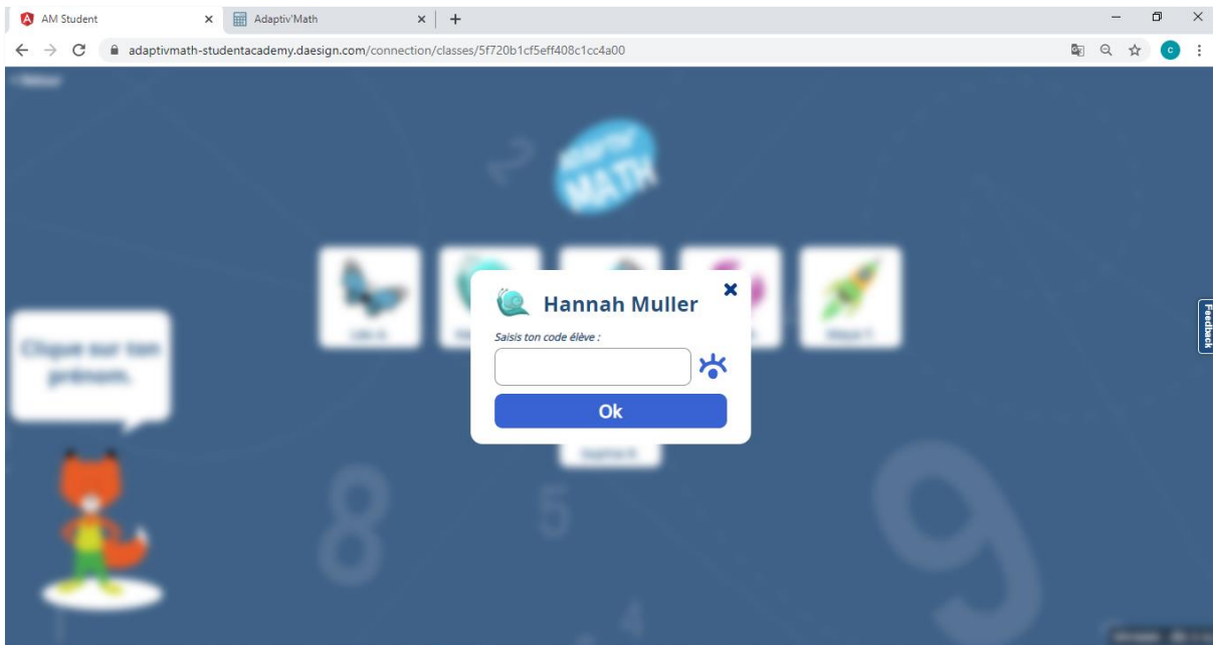
The screenshot shows the 'Liste des élèves (7)' table from the previous image. A modal dialog box is displayed over the table, asking for confirmation: 'Êtes-vous sûr.e de vouloir supprimer cette fiche élève ?'. The dialog has two buttons: 'Non' and 'Oui', with 'Oui' highlighted by an orange box.

⚠ Attention cette action est irréversible, toutes les données de l'élève seront perdues (informations personnelles, progression, historique des exercices réalisés, etc.).



Le mot de passe des élèves

Pour accéder à leur session d'exercices, les élèves doivent saisir le mot de passe (appelé « code d'activation ») associé à leur compte.



Les mots de passe des élèves sont accessibles sur la plateforme enseignant depuis la liste des élèves.

La classe de Julie créée le 28/09/2020 [CP, CE1] ADAPTIV MATH Aide Déconnexion

Modules

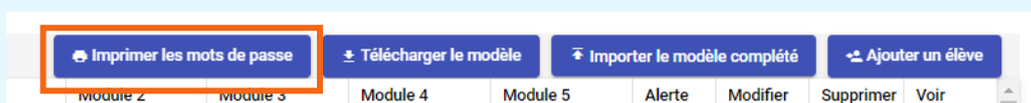
Module	Ouvert le	6 élèves	
1 : Sens du nombre	28/09/2020 18:11		
2 : Faits numériques, calcul réfléchi			
3 : Résolution de problèmes arithmétiques			
4 : Résolution de problèmes, Grandeurs et mesure			
5 : Géométrie			

Liste des élèves (6) Imprimer les mots de passe Télécharger le modèle Importer le modèle complété Ajouter un élève

Nom	Prénom	Niveau	Code d'activation	Module 1	Module 2	Module 3	Module 4	Module 5	Alerte	Modifier	Supprimer	Voir
Alvarez	Léo	CE1	LAlvarez764	Test initial	-	-	-	-				
Martin	Ethan	CP	EMartin822	Test initial	-	-	-	-				
Muller	Hannah	CP	HMuller29	Test initial	-	-	-	-				
Rousseau	Sophie	CE1	SRousseau173	Test initial	-	-	-	-				
Tran-Romarc	Maya	CE1	MTran-Romarc417	Test initial	-	-	-	-				
Zennaf	Khaili	CP	KZennaf621	Test initial	-	-	-	-				

Items per page: 20 1 - 6 of 6

Astuce ! Vous pouvez télécharger la liste de vos élèves et de leur mot de passe sur votre ordinateur en cliquant sur le bouton « Imprimer les mots de passe ». Cette liste format PDF peut ensuite être imprimée.



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 à Adaptiv'Math**
- **Création de ma classe et gestion des élèves**
- **Commencer le travail dans un module**
- **Suivi des progrès de la classe**
- **Suivi des progrès d'un élève**
- **Les groupes**
- **La bibliothèque d'exercices**
- **Utiliser Adaptiv'Math sans connexion internet**

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**

