Vous débutez sur Khan Academy.

Voici quelques consignes qui vont vous aider à prendre en main la plateforme.

Vous êtes un élève de 1^{ère} secondaire, vous avez raté votre contrôle sur les nombres premiers et vous voulez trouver de l'aide.

- 1. Rejoignez le site Khan Academy (attention assurez-vous d'arriver sur la page francophone)
- 2. Trouvez la liste de cours et ouvrez la séquence sur les nombres premiers dans la leçon « Nombres : Diviseurs et multiples ».
- 3. Réalisez un premier exercice (avec des erreurs).
 - a. Passez une guestion guand vous ne savez pas
 - b. Utilisez l'aide pour résoudre une question
 - c. Utilisez un ou des indices si vous êtes coincé à une question
- 4. Combien de points avez-vous obtenu et combien de bonnes réponses ?

Les indices et l'aide vous ont-ils été utiles ?

Echangez avec vos partenaires dans le groupe

- 5. Sur base de vos premiers résultats, vous voulez revoir la matière
 - a. Découvrez une vidéo
 - b. Lisez un article
- 6. Vérifiez que vous avez bien compris
 - a. Avec un exercice
 - b. Avec un quiz

Quelle différence entre exercice et quiz ? Quels apports pour votre apprentissage ? Echangez avec vos partenaires dans le groupe

Maintenant placez-vous dans la position d'un enseignant

7. Créez-vous un compte Enseignant

Avec ce compte vous avez accès aux options du compte élève et du compte enseignant

Vous êtes enseignant en 1^{ère} secondaire. Vos élèves ont majoritairement raté le contrôle sur les nombres premiers. Vous voulez les aider à revoir cette matière.

- 1. Rejoignez le site Khan Academy et connectez-vous à votre compte enseignant.
- 2. Rejoignez le tableau de bord Enseignant
- 3. Créez une classe pour votre groupe de 1^{ère} secondaire
- 4. Ajoutez minimum 2 élèves (en créant le compte pour eux)
- 5. N'oubliez pas de sauvegarder (.csv) les données des comptes créés pour pouvoir communiquer les informations aux élèves.

Quelles ont été vos difficultés ? Quels sont les points d'attention ? Echangez avec vos partenaires dans le groupe

- 6. Entrez dans votre classe et via le menu Devoirs/Attribuer, cherchez une vidéo et un exercice que vous allez attribuer à tous vos élèves.
- 7. Visionnez ou relisez l'exercice avant de l'attribuer
- 8. Attribuez la vidéo choisie et l'exercice (batterie de questions identiques) à tous vos élèves

Quelles ont été vos difficultés ? Quels sont les points d'attention ? Echangez avec vos partenaires dans le groupe

2 élèves qui viennent de déménager rejoignent votre classe et ils vous indiquent qu'ils ont déjà un compte Khan Academy.

- 9. Trouvez le code de votre classe
- 10. Indiquez à ces 2 élèves le code classe pour qu'ils rejoignent la classe Khan Academy dans laquelle vous travaillez

(Notez votre code classe sur 2 post-IT avec le nom de votre classe et distribuez-les à 2 de vos partenaires dans le groupe)

Se mettre à la place d'un élève

- 8. Comme vous avez un compte Enseignant, vous avez un compte Élève actif, demandez à l'un de vos partenaires dans le groupe de vous transmettre le code de sa classe.
- 9. Une fois que vous avez ce code, rejoignez la classe à partir de votre "Acceuil apprenant" via l'option "Enseignants". Indiquez à votre partenaire que vous avez bien rejoint la classe (oralement)

Avez-vous pu rejoindre la classe facilement ?

Maintenant que vous êtes dans la classe votre professeur vous donne des exercices.

10. Découvrez la vidéo et/ou réalisez l'exercice que "votre professeur" vous a donné

Temps d'échange avec le professeur et le groupe sur l'utilisation de Khan Academy

- 11. Après avoir réalisé les devoirs attribués par votre enseignant/partenaire, regardez avec lui le suivi de vos résultats via son tableau de bord enseignant dans le menu scores
- 12. Enfin, si vous souhaitez apprendre seul, vous pouvez dans votre tableau de bord apprenant, sélectionnez dans Mes cours, 1 ou 2 domaines de maths (ou années) que vous voulez revoir en autonomie