

Mode d'emploi simplifié pour accéder à la plateforme **iDiddit**

Racine Math te permet d'accéder à **iDiddit**, la plateforme numérique d'apprentissage de VAN IN.

Tu trouveras ci-dessous les étapes à suivre pas à pas pour te connecter à **iDiddit**.

Pour toute question, scanne le code QR à la fin de ce mode d'emploi. Il te renverra vers notre site Internet où un guide plus détaillé est à ta disposition.

⚠ Attention : tu ne peux accéder à **iDiddit** qu'en ligne, sur un ordinateur ou une tablette !

Voici les étapes à suivre pour accéder rapidement à **iDiddit** :

1. Crée ton compte et connecte-toi sur **iDiddit**

a. Tu as déjà un compte **Udiddit** ?

Bonne nouvelle ! Tu peux te connecter à **iDiddit** avec ton compte **Udiddit**.

Rends-toi sur www.ididdit.be/fr, ensuite clique sur le bouton « Se connecter ».

Connecte-toi de la même façon que sur **Udiddit**.

b. Tu n'as pas encore de compte **Udiddit** ou **iDiddit** ?

💡 Astuce : ton compte **iDiddit** te permettra également de te connecter sur **Udiddit**.

Rends-toi pour cela sur www.ididdit.be/fr, ensuite clique sur le bouton « Créer un compte ».

Tu peux créer ton compte **iDiddit** de deux façons différentes :

- de manière traditionnelle en renseignant ton adresse e-mail, le mot de passe de ton choix ainsi que ton nom et ton prénom dans les champs adéquats. Clique ensuite sur « Inscription » afin de confirmer la création de ton compte **iDiddit**.

⚠ Attention : renseigne une adresse e-mail valide à laquelle tu as accès. Un e-mail te demandant de cliquer sur un lien pour valider la création de ton compte **iDiddit** te sera envoyé. Il est donc primordial que tu puisses recevoir et lire ce message.

Une fois ton compte validé en cliquant sur le lien du message électronique, tu seras automatiquement redirigé(e) vers **iDiddit** et tu pourras te connecter avec tes identifiants.

- Tu peux également créer un compte **iDiddit** en utilisant tes identifiants de connexion à **Smartschool**, **Microsoft** ou **Google**. Si tu disposes d'un compte **Smartschool**, **Microsoft** ou **Google**, clique simplement sur le logo correspondant au compte dont tu disposes et suis les étapes proposées.

⚠ Attention : ne crée pas un compte sur **iDiddit** à l'aide de tes identifiants **Smartschool**, **Microsoft** ou **Google** si tu disposes déjà d'un compte **Udiddit** ou **iDiddit**. Ce faisant, tu créerais un second compte doublon de ton compte déjà existant. Si tu disposes déjà d'un compte **Udiddit** ou **iDiddit** et que tu souhaites t'identifier sur **iDiddit** à l'aide de ton compte **Smartschool**, **Microsoft** ou **Google**, tu peux lier les comptes dans le menu « Paramètres du compte » de **iDiddit**.

2. Lie ton compte **iDiddit** à ton école

Afin de bénéficier de toutes les fonctionnalités de **iDiddit**, il est nécessaire de lier ton compte **iDiddit** à ton école. Si tu n'es pas déjà lié(e) à une école lors de ta première connexion à **iDiddit**, une page « Se lier à une école » te proposera de le faire.

Se lier à une école

En vous liant à votre école, vous pourrez utiliser pleinement les fonctionnalités de Udiddit.

 <p>Je suis un élève. Tu peux te lier à ton école en introduisant le code de liaison composé de 6 caractères reçu de ton professeur.</p> <p>Se lier en tant qu'élève</p>	 <p>Je suis un professeur. Vous pouvez vous lier à votre école en introduisant votre adresse e-mail ou le code de liaison composé de 13 caractères reçu du coordinateur TICE de votre école.</p> <p>Se lier en tant que professeur</p>
---	---

Passer cette étape

Vous pouvez toujours vous lier à votre école ultérieurement.

- Sur cette page « Se lier à une école », clique sur « Se lier en tant qu'élève ».
- Renseigne dans le champ adéquat le code de liaison à l'école (6 caractères) reçu de ton enseignant(e).
- Sélectionne ton nom dans la liste des élèves et clique sur « Terminer ».
- Ton compte **iDiddit** est maintenant lié à ton école !

💡 Astuce : si tu ne disposes pas encore d'un code de liaison à l'école de 6 caractères, clique sur « Passer cette étape » en veillant à demander à **iDiddit** de te rappeler cette démarche plus tard.

Si tu sélectionnes malencontreusement « Ne plus afficher », rassure-toi, tu peux toujours retrouver le bouton « Me lier à mon école » via le menu « Paramètres du compte » de **iDiddit**.

3. Ajoute ton livre-cahier **Racine Math** à **iDiddit**

Une fois connecté(e) à **iDiddit**, la page d'accueil te propose d'activer la méthode **Racine Math** à l'aide de ton code d'activation. Tu trouveras ce code d'activation de **Racine Math** à la deuxième page de cet ouvrage et ci-dessous.

- Sur la page d'accueil de **iDiddit**, clique sur le bouton te permettant d'activer une première méthode. Si tu disposes déjà de méthode(s) dans **iDiddit** et que ce bouton n'apparaît plus, tu peux accéder à ce bouton via « Mes méthodes » dans le menu « Paramètres du compte » de **iDiddit**.
- Dans le menu « Mes méthodes », clique sur le bouton « Ajouter une méthode ».
- Introduis le code d'activation de **Racine Math** dans le champ débutant par la lettre « V » et clique sur « Activer ».

Ajouter une méthode



Introduisez le code d'activation de la méthode.

V

Racine Math apparaît maintenant dans la liste de tes méthodes, associée au logo de **iDiddit**. Clique sur le titre **Racine Math** et navigue dans le contenu de la collection sur **iDiddit**.

Nous te souhaitons un bon travail avec **Racine Math** et **iDiddit**.
Pour toute question complémentaire, scanne le code QR suivant :

