

## Communiqué de presse

À Rennes, le 1 septembre 2015



### Un assistant pour réviser les tables de multiplication à la maison

L'éditeur d'applications éducatives EdukoGames lance la nouvelle version d'EdukoMath son application de révision des tables de multiplication

Eduko, c'est le nom de l'avatar qui accompagne les joueurs tout au long de leur apprentissage. Plutôt sérieux, il interroge ses élèves, leur donne des astuces et distribue les récompenses lors des validations de compétence.

**L'application a été conçue pour servir d'assistant aux parents ou aux instituteurs.**

Au sein d'une classe, elle peut servir à faire revenir certains élèves sur des points spécifiques ou les laisser **progresser à leur rythme**.

À la maison, elle permet à l'enfant d'effectuer ses **révisions quotidiennes en autonomie** : les parents peuvent suivre ses progrès et adapter le niveau si nécessaire.

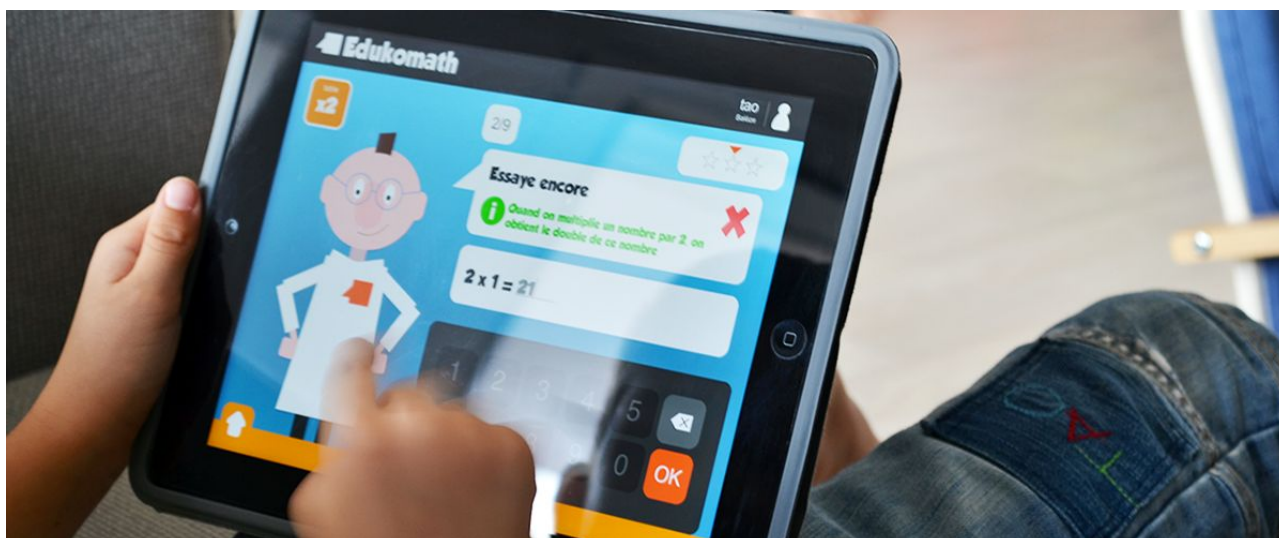
**Idéal pour réviser pendant les vacances : sans stress pour les parents et en s'amusant pour les enfants.**

La nouvelle version du jeu prend en compte les retours de nos utilisateurs. Elle améliore la pédagogie grâce à de nouveaux algorithmes de décision et met en place un nouveau moteur d'animation.

**EdukoMath**, dès 7 ans

Disponible au prix de 2,99€ pour tablette (iPad / Android) / Version gratuite pour MAC/PC

<http://edukogames.com/fr/apps/edukomath>



**Téléchargez le dossier de presse (communiqué de presse, screenshot, icônes) :**

<http://edukogames.com/fr/press>

**Version MAC/PC en accès libre :**

<https://edukogames.com/fr/apps/edukomath/education>

**Code promo iOS disponible sur demande.**

## **A propos d'EdukoGames**

Nous sommes une jeune entreprise rennaise spécialisée dans le développement de jeux et applications éducatives. Animés par la volonté d'être utiles, créatifs, et innovants nous travaillons sur de multiples projets en tant qu'éditeurs ou pour le compte de grands groupes.

**Contactez-nous :**

Jonas Monnier

[jonas@edukogames.com](mailto:jonas@edukogames.com)

06.47.65.33.76