

<https://mathematiques42.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article131>



Comprendre les difficultés en maths des enfants dyspraxiques (avec la Dr. Alice Gomez)

- Documentation en ligne -
Date de mise en ligne : dimanche 10 janvier 2021

Copyright © Mathématiques 42 - Tous droits réservés

Avec le Dr. Alice Gomez (Université Claude Bernard de Lyon 1), nous abordons ses travaux portants sur un sujet essentiel pour nombre d'enfants : la dyspraxie ou les troubles de la coordination motrice.

Environ 5% des enfants en souffrent, soit un élève par classe. Cette maladie est une perturbation de la capacité à effectuer certains gestes et activités volontaires. De ce fait, les enfants rencontreront beaucoup de difficultés dans leur vie quotidienne et dans leur scolarité (lecture, écriture, mathématiques). Avec le Dr. Gomez, nous revenons sur ce qui conditionne l'apprentissage des mathématiques, les difficultés en maths des enfants dyspraxiques et comment on peut les aider à les surmonter. Bonne écoute !

[
<https://podcast.ausha.co/ah-notre-sante/comprendre-les-difficultes-en-maths-des-enfants-dyspraxiques-avec-la-dr-alice-gomez>]