

Les mathématiques

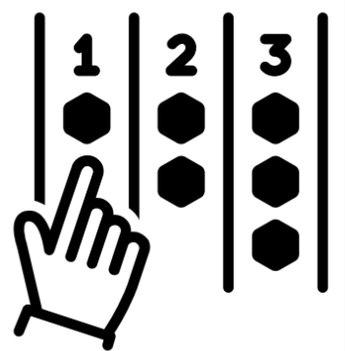
1^{re} et 2^e année



mars 2024

Le sens du nombre est un concept très important dans le développement des mathématiques. Afin d'appuyer votre enfant, voici quelques activités que vous pouvez faire pour développer la reconnaissance des chiffres et le dénombrement d'objets.

Les élèves développent une reconnaissance entre la représentation symbolique (chiffre) et un ensemble d'objets représentant une quantité. En 1^{re} année, nous travaillons les nombres de 0 à 50 et en 2^e année, les nombres de 0 à 200.



Complément 5 ou 10

Les élèves doivent développer les repères de 5 et 10. Dans ce jeu, vous trouvez des paires de chiffres dont la somme est 5 ou 10.



[Clique ici](#)

Ne dépasse pas 30

Le calcul mental est une habileté à travailler. Dans ce jeu, les joueurs additionnent les cartes à tour de rôle sans dépasser la cible de 30.



[Clique ici](#)



[Clique ici](#)

Jeu de cartes - Je vois

Dans ce jeu, les joueurs doivent bien observer les cartes afin de trouver une paire de cartes qui respecte la consigne.

Ressource vedette

MATHIES offre un jeu d'association des nombres naturels jusqu'à 50. Voici le lien au jeu. La petite vidéo à droite vous montre comment vous en servir.

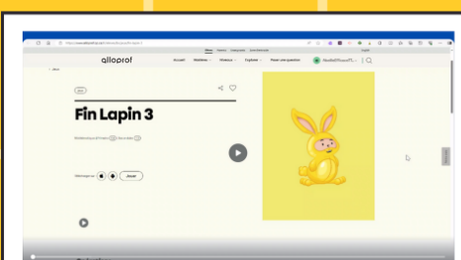
[Clique ici](#)

Fin lapin est un jeu interactif qui permet de pratiquer les additions et les soustractions. Jouez ce jeu pour débutants.

[Clique ici](#)



[Clique ici](#)



[Clique ici](#)