



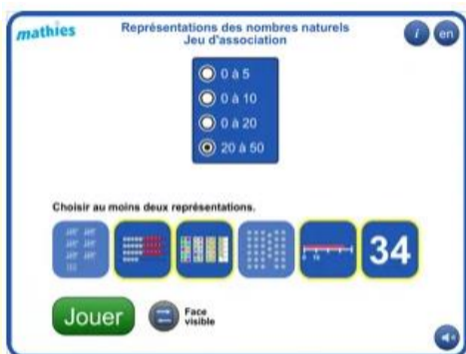
WholeRepMatch de Mathies

Cycle 1

Cycle 2



WholeRepMatch est un jeu dans lequel il faut associer différentes représentations de nombres entiers (chiffre, doigts, droite numérique, domino, boulier, collections d'objets...)

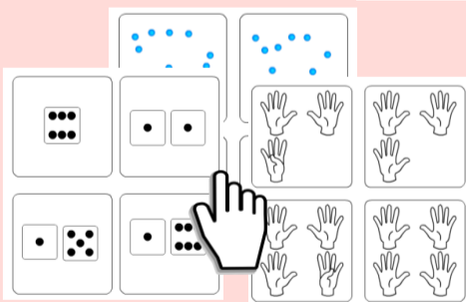


Objectifs pédagogiques :

- Comprendre et utiliser la désignation des nombres entiers pour dénombrer, ordonner, repérer en associant différentes représentations d'un nombre.



Présentation et téléchargement sur le site de Mathies



Pour travailler la manipulation en

format papier, les cartes de chaque type de représentation sont disponibles au téléchargement sur le site.

- Découvrez également sur le site, les nombreux autres outils et applications de Mathies pour travailler les mathématiques.



- Paramétrage des représentations utilisées et des nombres à étudier selon le niveau : nombres de 0 à 5, 0 à 10 ou 0 à 20, ou nombres de 20 à 50.
- Application téléchargeable sur ordinateur et tablette. Possibilité de projection au TNI. Version html5 pour utilisation en ligne.
- Mathies est un site canadien, toutes les applications sont utilisables en anglais et en français, pratique pour les classes EMILE.

