



[1]

L'arithmétique cognitive : de la recherche aux interventions

Résumé :

Coordonné par C. Thévenot et M. Fayol, 2018

Ce numéro s'intéresse à la cognition mathématique. Les articles variés essaient de dégager des pistes pouvant avoir une influence sur l'apprentissage de l'arithmétique comme par exemple l'influence du comptage avec les doigts. A signaler un article interrogeant les éléments à prendre en compte lors du diagnostic de dyscalculie.

Edité par A.N.A.E.

Pour des personnes ayant des connaissances

Liens

[1] https://app-eu.readspeaker.com/cgi-bin/rsent?customerid=7434&lang=fr_fr&readid=block-system-main&url=https://www.inshea.fr/fr/content/larithm%C3%A9tique-cognitive-de-la-recherche-aux-interventions