



Les mathématiques nous entourent plus qu'on ne le croit. Lire l'heure, gérer notre agenda, faire un budget, classer la vaisselle dans le lave-vaisselle, assembler un meuble, trier des vêtements ou compter combien d'ustensiles nous avons besoin pour dresser la table ne sont que quelques exemples. Il est donc important que l'enfant développe des bases minimales et solides en mathématiques dès son plus jeune âge.

Voici quelques ressources qui vous seront utiles pour accompagner votre enfant et mieux comprendre comment se font ces apprentissages.

[Programme de la maternelle et du jardin d'enfants \(Le PMJE\)](#)
(p.85 à 96)

[Les mathématiques avec votre enfant de la maternelle à la 6e année](#)

[La numératie... ça compte - Grandir Ensemble](#)

[Numératie : enseignement aux enfants d'âge préscolaire](#)

[Les fondements de la numératie : une trousse de données probantes ...](#)

[Les mathématiques à la maternelle et jardin d'enfants](#)

[Le cadre éducatif préscolaire](#)
(p.7, 17-20)

[Les contes qui comptent](#)

Une excellente ressource pour les parents qui veulent inciter leurs enfants de 5 à 7 ans à apprendre les maths à la maison en s'amusant.

[Aidez les enfants à voir les mathématiques dans les activités quotidiennes et créer leurs propres histoires de mathématiques positives.](#)