



Quantités et nombres à l'école maternelle

publié le 12/12/2017 - mis à jour le 13/12/2017


Descriptif :

Suite à la conférence départementale de madame Mazollier, des ressources complémentaires sont proposées par le pôle "mission maternelle des Deux-Sèvres".

Le mercredi 15 novembre 2017, une conférence départementale "Construire le nombre à la maternelle" organisée en partenariat avec l'atelier Canopé 79 et animée par madame Mazollier, professeure à l'ESPE de Créteil, a regroupé l'ensemble des enseignant.e.s de cycle 1 du département à Chauray.



Madame Mazollier a rédigé une synthèse à l'issue de cette conférence, proposée ci dessous.

 Synthèse conférence MS Mazollier (PDF de 915.4 ko)
Quantités et nombres à l'école maternelle.



Des situations d'apprentissages en images, analysées, telles celles présentées lors de la conférence de madame Mazollier, sont accessibles gratuitement sur le site "le nombre en maternelle [↗](#)".



Pour aller plus loin, le pôle de la "mission maternelle 79", vous invite à consulter des ressources qui pourront étayer les réflexions des équipes d'écoles :

- les indicateurs de progrès (publiés sur la page "suivi et évaluation à l'école maternelle [↗](#)" - Eduscol)



 Indicateurs de progrès - Construire le nombre pour exprimer des quantités (PDF de 186.8 ko)
Quantités et nombres à l'école maternelle - Ressource Eduscol.



Indicateurs de progrès - Construire des premiers savoirs et savoirs faire avec rigueur (PDF de 248.2 ko)
Quantités et nombres à l'école maternelle - Ressource Eduscol.



Indicateurs de progrès - Stabiliser la connaissance des petits nombres (PDF de 198.3 ko)
Quantités et nombres à l'école maternelle - Ressource Eduscol.



Indicateurs de progrès - Utiliser le nombre pour désigner un rang, une position (PDF de 194.2 ko)
Quantités et nombres à l'école maternelle - Ressource Eduscol.



- la conférence de consensus "nombre et calcul au primaire" datée du mois de novembre 2015 . Au delà du rapport et des préconisations du jury, un bilan scientifique de Michel Fayol traite des premiers apprentissages à l'école primaire.
- Conférence de Consensus CNESCO nombres et calcul - bilan de la recherche (PDF de 777.3 ko) Quantités et nombres à l'école maternelle.
- Conférence de Consensus CNESCO nombres et calcul - dossier de synthèse (PDF de 1.4 Mo) Quantités et nombres à l'école maternelle.
- Conférence de Consensus CNESCO nombres et calcul - recommandation du jury (PDF de 789 ko) Quantités et nombres à l'école maternelle.

• "L'acquisition du nombre" - Michel Fayol - PUF - 2015



L'ensemble de ces ressources est en ligne sur un mur virtuel .



Document joint

 Nombres et opérations : premiers apprentissages à l'école primaire (PDF de 1.4 Mo)

Dossier de synthèse - Cnesco 2015 [↗](#).



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.