Animation Pédagogique

Approcher les quantités et les nombres PS/MS

Novembre 2012

Bibliographie.

Mathématiques PS, MS, GS.

* **Premier pas vers les maths. Les chemins de la réussite à l'école maternelle** Rémi Brissiaud. Retz
* **Jeux de société et apprentissages numériques**. Maternelle. Madeleine Corbenois, Monique Martel, Gilbert Bellier. Bordas Pédagogie.
* **Apprentissages numériques et résolution de problèmes (GS cycle 2)** Ouvrage de l'équipe ERMEL de l'INRP. Hatier.
* **Catégo, Apprendre à catégoriser**. Sylvie Cèbe, Jean Louis Paour, Roland Goigoux. Hatier.
* Enseigner les mathématiques à la maternelle. Catherine Berdonneau, Françoise Cerquetti-Aberkane. Hachette Éducation.

Mathématiques PS et MS

* Mathématiques actives pour les tout-petits. Catherine Berdonneau. Hachette Education
* **Du vécu au jeu mathématique (PS).** Liliane Baron Magnard
* **Du jeu à la construction mathématique (MS).** Liliane Baron Magnard
* **Découvrir le monde avec les mathématiques, PS et MS.** Dominique Valentin. Hatier.
* **Vers les maths. Maternelle petite section.** Gaëtan Duprey, Sophie Duprey, Catherine Sautenet, Caro. Accès Éditions.
* **Vers les maths. Maternelle moyenne section.** Gaëtan Duprey, Sophie Duprey, Catherine Sautenet, Caro. Accès Éditions.

Mathématiques GS

* **De la construction mathématique à sa représentation (GS) .**Liliane Baron. Magnard
* **Vers les maths. Maternelle grande section.** Gaëtan Duprey, Sophie Duprey, Catherine Sautenet, Caro. Accès Éditions.
* **Découvrir le monde avec les mathématiques GS.** (cahier et matériel élève, guide de l'enseignant et matériel pour la classe) Dominique Valentin. Hatier.

Sitographie

* <http://eduscol.education.fr/cid58979/les-principaux-elements-de-mathematiques.html#lien2>
* <http://primaths.fr/>
* <http://lesjeuxdeugenie.free.fr/>
* <http://www.crdp-strasbourg.fr/maternelle/dom_act/dom_monde/?parent=20>