Fiche pédagogique littérature et mathématique

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Titre** | | | **Cycle** | **Première de couverture** |
| Le compte est bon | | | 1er | RÃ©sultats de recherche d'images pour Â«Â livre le compte est bonÂ Â» |
| **Auteur** | **Illustrateur** | | |
| Bruce Goldstone |  | | |
| **Maison d’édition** | | | **Année** |
| Millepages | | | 2006 |
| **Genre** | | | |
|  | | | |
|  | | | | |
| **Résumé** (5 ou 6 lignes max.) | | | | |
| Si tu achètes un sachet de bonbons, sauras-tu dire, d’un seul coup d’œil, combien il y en a à l’intérieur? Pour le savoir, tu pourrais les compter un par un. Mais pourquoi ne pas essayer d’en estimer le nombre? Grâce à ce livre, entraine tes yeux et ton cerveau afin de parvenir à des estimations de plus en plus justes! | | | | |
| **Progression des apprentissages**  **Champs et concepts visés** | | **Suggestions d’activité** | | |
| Dénombrement des collections réelles en groupant ou en regroupant.  Faire une approximation d’une collection réelle. Estimation.  Compter par bonds de 2, 5 et 10 en récitant la comptine. | | Photocopier les pages pour travailler les groupes de 2, 5 ou 10..  Atelier de dénombrement avec des collections d’objets. | | |
| **Vocabulaire mathématique** | | **Matériel** (s’il y a lieu) | | |
| Groupement, nombre, unité, centaine. | | Photocopies, matériel de manipulation (jetons, animaux, cubes, bonbons, billes, …) | | |
| **Autres** (interdisciplinarité, sites internet, etc.) | | | | |
|  | | | | |