

<https://sciences-edd42.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article75>



# EQUILIBRE ET BASCULE

- Outils pour la classe - Modules d'activités - Cycle 1 - Découvrir les objets -

Date de mise en ligne : jeudi 6 septembre 2012

---

**Copyright © Sciences EDD 42 - Tous droits réservés**

---

Ce module est destiné à être mis en œuvre avec des élèves de Grande section de maternelle.

En lien avec la littérature de jeunesse, les élèves découvrent le fonctionnement d'un objet technique qui leur est familier (la balançoire). Par la manipulation et la modélisation, ils comprennent progressivement les notions d'équilibre / déséquilibre ; ils sont amenés à comparer différents objets selon la taille et la masse. Ils développent ainsi des compétences langagières et mathématiques.

Le module présenté ci-après s'appuie sur les livres de jeunesse :

Bascule

(Kimura, Didier Jeunesse) et

Un tout petit coup de main

(Tompert, Ecole des Loisirs).