

<http://creste41.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article16>

AMENAGEMENT DE COINS SCIENCES ET TECHNOLOGIE A L'ECOLE
MATERNELLE

"Jeux de pentes, tobobilles, labyrinthes... "

- Modules - Activités au cycle 1 -

Date de mise en ligne : jeudi 20 mai 2004

Copyright © Sciences41 - Tous droits réservés

Objectifs :

A travers la manipulation, prendre conscience du mouvement d'un objet, de la cause du mouvement et de son effet.
Développer l'observation du déplacement d'un objet dans l'espace
Aborder les notions d'équilibre, de stabilisation, de vitesse

Matériel :

matériel rudimentaire. Carton, colle, bouteilles à retourner avec circuit pour billes, bilboquets...

Jouets du commerce : Tobobilles (matériel Nathan) ou Toboggan à billes (matériel Haba 91 Evry)

Activités de découverte libre.

[<http://creste41.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/creste41/local/cache-vignettes/L300xH255/tobobilles-9eb4e.jpg>]

Jeux de pente

Le mot des maîtresses :

Des jeux peuvent être fabriqués par les enfants de grande section et permettre aux petits de découvrir les notions d'inclinaison, de vitesse, de direction...

Aller vers une description (suivi avec le doigt par exemple) du parcours de la bille et éventuellement vers une anticipation de ce parcours.