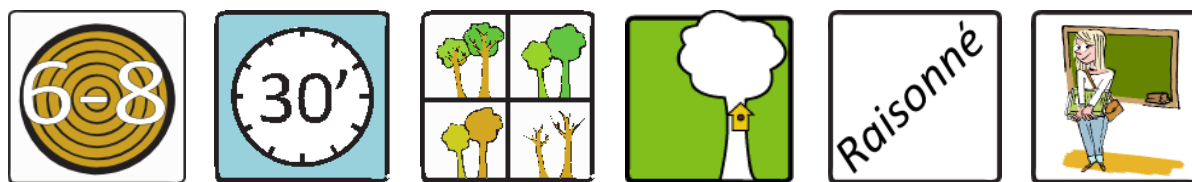


Podomètre jusqu'au bois



Développé par Mme Angélique Jordens, institutrice de 4^{ème} primaire à l'école de l'Orangerie de Basse-Wavre.

Objectifs pédagogiques:

- L'enfant sera capable d'utiliser un podomètre, de se représenter les distances parcourues et utiliser les unités de distance.

Résumé:

Un kilomètre à pied, ça use les souliers ! Profite de cette activité pour te représenter les distances en t'amusant !

Méthodologie: Activité en promenade avec toute la classe

Matériel et préparation: Un podomètre

Déroulement

Cette activité peut se dérouler lors du trajet pour aller au bois.



L'enseignant prend avec lui un podomètre afin de mesurer la distance qui sépare l'école du bois.

À partir de ça, un nombre incalculable d'activités mathématiques est possible : il est possible pour les élèves d'apprendre à compter jusque cent, apprendre les unités de distances (par exemple un hectomètre), faire des soustractions et additions.

Pour aller plus loin...

D'autres idées d'activités à réaliser sur le chemin du bosquet ? Consultez :

- Parcours photo sur le chemin du bosquet
- Sécurité routière

BOSQUETS Ouvrir les Sens et éduquer, dans et par les bois

www.bosquets.be

GoodPlanet Belgium – www.goodplanet.be

En collaboration avec Tetra Pak

