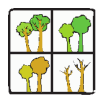
# Podomètre jusqu'au bois













Développé par Mme Angélique Jordens, institutrice de 4ème 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

Sens et QUestionment les

Courent les

Bosquets