

Pourquoi ne pas profiter du « Décathlon des maths » pour engager un **cycle d'athlétisme** avec les élèves ? Il n'y a que l'embarras du choix...

Les conseillers pédagogiques EPS de Seine-et-Marne ont élaboré des documents permettant de mettre en œuvre à l'école élémentaire des **séances d'apprentissage** dans des domaines relevant de l'athlétisme :

- ⇒ Course longue
- ⇒ Course de vitesse
- ⇒ Course de haies
- ⇒ Lancer
- ⇒ Saut en hauteur
- ⇒ Saut en longueur



Les ressources en ligne (voir lien en bas de page) vous donneront accès pour chaque dossier à :

- * Une présentation générale de l'activité : sa définition, les enjeux de formation, les problèmes à résoudre...
- * Des unités d'apprentissage proposant 6 situations à mettre en œuvre sur 6 séances (palier 1 et palier 2).
- * Un dossier pour mesurer les progrès et pour aller plus loin, comportant des vidéos.

[Possibilité de consulter les fiches individuellement ou de télécharger le dossier complet au format compressé]

Pour les élèves d'école maternelle, vous trouverez également des situations de référence autour des courses, des lancers et des sauts ainsi que des propositions de rencontres d'athlétisme.

Pour la semaine des mathématiques, **du 14 au 18 mars 2016**, vous pourrez inscrire votre classe au « Défiphou ! » : il s'agira d'additionner toutes les performances des élèves de la classe dans l'une ou plusieurs des épreuves suivantes :

- Lancer de poids
- Saut en longueur
- Saut en hauteur
- Course du 40 mètres
- Course longue



Ça n'a pas beaucoup de sens, mais c'est pour ça que c'est un « Défiphou ! ». Et puis, on proposera des activités de maths avec tout ça...

Vous aurez aussi la possibilité avec votre classe de prendre **une photo qui met en scène le sport et les mathématiques** .

Vous en saurez plus après les vacances de février !

Accès aux ressources pédagogiques EPS :

<https://drive.google.com/open?id=0B1oVECa6H8xfQklidGNWSlhoTjA>