

PROJET D'ETABLISSEMENT 2014-2018

<u>ETABLISSEMENT :</u>	COLLEGE A.ABBAL Route de Marquefave 31390 CARBONNE Mail : 0311580z@ac-toulouse.fr
------------------------	--

Intitulé de l'action : Liaison maths CM2 / 6^{ème} dans le cadre de la continuité des apprentissages Ecole/Collège.

Priorités du socle commun déclinées par compétence(s):

Compétence 3 : Pratiquer une démarche scientifique pour résoudre les problèmes

Equipe éducative :

Les professeurs de mathématiques du collège et les professeurs des écoles (classes de CM2) du secteur.

Elèves concernés :

Les élèves de **CM2 des écoles du secteur**

PROJET EDUCATIF ET/OU CULTUREL

Contenus :

Le professeur de mathématiques du collège prépare (en concertation avec le professeur de la classe de **CM2**) et anime une séance « résolution de problèmes » dans la classe et dans l'école des élèves de CM2

Déroulement prévu :

Les deux professeurs (Ecole et Collège) échangent par mail et se mettent d'accord sur le contenu de la séance et le choix des problèmes numériques ou géométriques. Le professeur de la classe s'assure de vérifier les acquis nécessaires à cette séance avec les élèves.

Le professeur du collège intervient dans la classe de CM2 et anime la séance en mettant en avant les attentes du collège.

Un temps suffisant est accordé aux élèves à la fin de la séance pour faire le bilan et répondre à leurs questions afin de rassurer les élèves de CM2 quant à la continuité de leur apprentissage en mathématiques au collège.

Réalisation ou restitution finale prévue :

Un travail préparatoire entre les deux professeurs Ecole/Collège est réalisé en amont afin de mettre au point cette séance.

Le professeur du collège prévoit 2 heures sur son temps libre rémunérées en HSE ou 2 heures sur son EDT pour intervenir dans la classe de CM2 durant la 2^{ème} quinzaine de juin.