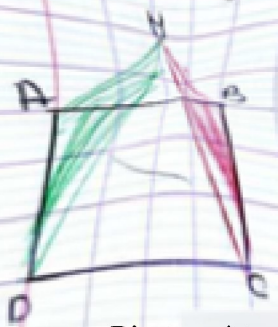


Le LGD mène L'enquête...

Quand on place
du rectangle



Ce cédérom s'adresse aux professeurs de mathématiques en collège et aux formateurs concernés par l'utilisation des logiciels de géométrie dynamique.

Contenu : analyses et ressources directement utilisables en classe.

Sept situations expérimentées au cycle central sont présentées, avec pour chacune une fiche professeur, une fiche élève et les fichiers Cabri et GeoGebra.

D'autres pistes de problèmes, de la sixième à la troisième, sont proposées, avec les fichiers de figures.

Auteurs : Alain Colonna, Maryvonne Le Berre, Béatrice Legoupil, Jean-François Zucchetta (geodynamique@free.fr)

Navigateur conseillé : Firefox.

Le cédérom est lisible avec la plupart des navigateurs acceptant les applets Java, comme Safari, Google Chrome, Internet Explorer (versions récentes).

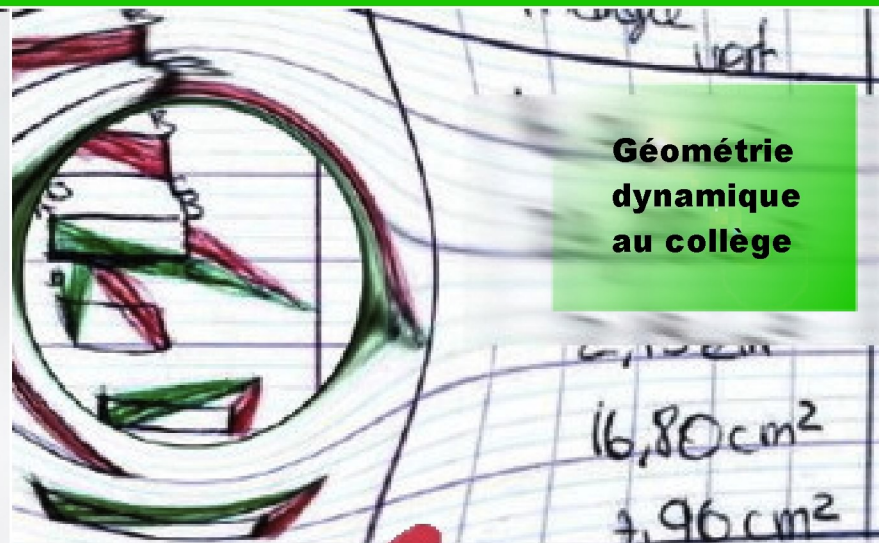
Résolution d'écran conseillée : 1280 x 800



10 €

CC BY-NC-ND

2011 . ISBN : 978-2-906943-63-6



**Géométrie
dynamique
au collège**

16,80 cm²
7,96 cm²

Le LGD mène L'enquête...

Recherche de problèmes au collège avec un Logiciel de Géométrie Dynamique

IREM de LYON