



Extrait du College Raymond Queneau

<http://queneau-col.spip.ac-rouen.fr/spip.php?article3290>

Le spacemath 2012 (mise à jour 17 mai)

- Pédagogie - Disciplines - Mathématiques - Productions d'élèves - Constructions de solides : avril - mai 2012 -



Date de mise en ligne : jeudi 17 mai 2012

Copyright © College Raymond Queneau - Tous droits réservés

Solution pour arrêter le défilement (question posée à de nombreuses reprises ces derniers jours) : téléchargez sur internet le logiciel gratuit Xnview et enregistrez le diaporama ci-dessous. Ouvrez ce diaporama dans Xnview puis dans le menu "Affichage", cliquez sur "Arreter l'animation". Utilisez ensuite ces boutons

[\[http://queneau-col.spip.ac-rouen.fr/IMG/jpg/icone.jpg\]](http://queneau-col.spip.ac-rouen.fr/IMG/jpg/icone.jpg)

Voici les plans du spacemath 2012 pour les élèves de 4e (avec le quadrillage, mal passé sur les photocopies distribuées)

``



Pour vous aider dans votre travail, voici un petit diaporama des différentes étapes ...

[\[http://colleges.ac-rouen.fr/queneau/spacemath2012_work_in_progress.gif\]](http://colleges.ac-rouen.fr/queneau/spacemath2012_work_in_progress.gif)

Post-scriptum

Travail élaboré par monsieur Quevallier, professeur de mathématiques au collège Gustave Courbet de Gonfreville l'Orcher.