


## Défi sciences 2012/2013

Nom de l'école	Ecole d'Occagnes
Nom de l'enseignant	Mme JIDOUARD
Niveau(x) de la classe	CE2
Adresse de messagerie	<a href="mailto:ce.0610556Y@ac-caen.fr">ce.0610556Y@ac-caen.fr</a>

Intitulé du défi	Construis une grue permettant de lever un objet d'un kilo sur une hauteur de 50 cm. La grue doit tenir « debout » sans l'aide des mains.
Notre production <i>(schéma, texte, dessin, photos, vidéos...)</i>	
Liste du matériel utilisé	Tasseaux et planches de bois. Clous. Ficelles. Crochet de cintre. Plusieurs sacs de cailloux, de sable ou de terre (poids de 1 kg).
Remarques	Ce projet nous a permis de construire des objets avec nos mains, d'apprendre quelques principes du fonctionnement de la grue et de faire marcher notre imagination.