



## Enigme 9

publié le 02/03/2010

Voici l'enigme 9 :

Une île carrée est entourée d'une rivière de 4 m de largeur.

On possède deux planches de 3,90 m de long et de quelques centimètres de large.

Comment doit-on les disposer pour obtenir un pont stable ?

Vous trouverez une image de l'île et un bulletin-réponse au CDI.



**Académie  
de Poitiers**

**Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.**

**Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.**