

## Construir una figura geometrica 2

Écrit par Yannig Marchegay  
Vendredi 17 avril 2015 21:53


---

Cette fiche n'est que la traduction en occitan du travail de Bruce que vous pouvez voir en français sur son site ( <http://bdemaug.free.fr> ) : une partie mémo sur les programmes de construction suivie d'exercices d'application (suivi et écrire de programmes de construction).

Construire une figure géométrique

**Difficultés et conseils**  
Le programme de construction se fait avec un logiciel. Avec l'outil "rectangle", les points sont placés à l'intersection des lignes horizontales et verticales.  
Il est possible de modifier la couleur et la largeur des lignes.  
Il est possible de modifier la couleur et la largeur des points.

**Exercice**  
1. Construire un carré.  
2. Construire un rectangle.  
3. Construire un triangle.



-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----

© 2004-2005 Yannig Marchegay, tous droits réservés.

Télécharger

[Fichier PUB \(Publisher, pour modifier\)](#)

[Fichier PDF \(pour imprimer\)](#)