

Programme de construction du drapeau de la Suisse

Présentation

Voici un programme de construction très intéressant pour travailler le tracé du cercle ainsi que sa précision. C'est ce que j'appelle un programme de construction "auto-correctif" (vous pouvez lire [cet article](#) pour plus d'informations à ce sujet). Il fait partie d'une série de programmes de construction de drapeaux d'un peu partout. Ce programme de construction est tout à fait abordable pour des élèves de cycle III.

Ce programme de construction permet de travailler plus particulièrement le tracé du carré et les mesures de segments.

Prolongement

Même si ce n'est pas l'objectif de la géométrie d'avoir un aspect esthétique, l'étape 20 permettent d'obtenir le drapeau suisse tel qu'il est réellement. On peut donc les laisser ou les supprimer suivant ce qu'on souhaite.

Téléchargements

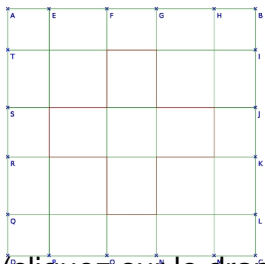
Télécharger le programme de construction du drapeau suisse en français ([OpenOffice](#) / [PDF](#))

.
Télécharger le programme de construction du drapeausuisse en occitan ([OpenOffice](#) / [PDF](#)).

Télécharger la figure réalisée avec le logiciel de géométrie CaRMetal : [fichier .zir](#)

Programme de construction du drapeau de la Suisse

Écrit par Yannig Marchegay
Mercredi 18 août 2010 13:30



(cliquez sur le drapeau pour le visualiser taille réelle)