

Une fonction avancée de GeoGebra nous permet de créer nos propres outils.

La création n'est pas très compliquée mais nécessite d'en comprendre le processus. Ceci dit, avant de voir comment créer vos propres outils, je vais vous expliquer comment insérer des outils créés par d'autres personnes.

Une recherche avec les mots clés "outils geogebra" vous permettra de trouver de nombreux sites dont un particulièrement intéressant. Pour y accéder, cliquez sur le lien suivant : <http://www.geogebra.org/en/wiki/index.php/>

Outils

Faites un clic gauche sur le nom des différents outils présentés sur cette page, ensuite l'ordinateur vous demande si vous voulez exécuter ou enregistrer le fichier. Choisissez l'option "enregistrer" et validez sur "OK". Démarrer ensuite GeoGebra et dans le menu "fichier" cliquez sur le menu "ouvrir" et allez chercher le fichier outil que vous venez d'enregistrer.

A partir de là, il semble que rien ne se soit passé. En réalité l'outil a été importé et il vous reste simplement à aller le chercher et à l'afficher en passant par le menu "outil" puis "barre d'outils personnalisée". Ensuite, à vous de l'insérer à l'endroit voulu dans la barre d'outils. Plus d'infos sur la page dédiée au fonctionnement de cette barre d'outils.

Voyons maintenant comment créer vos outils propres.

Dans cet exemple, nous allons créer un outil "carré" qui nous permettra de tracer un carré très rapidement car nous aurons juste à choisir un point et à taper une valeur.

les outils

Écrit par Guillaume Durieux

Lundi, 19 Octobre 2009 07:25 - Mis à jour Dimanche, 20 Janvier 2013 14:25
