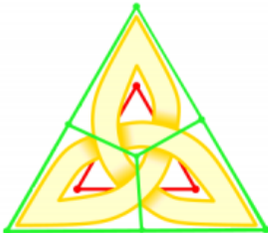
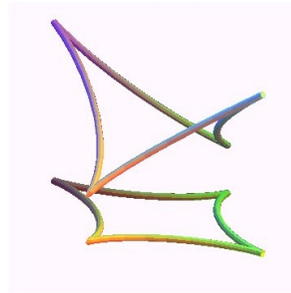


Vu sur la toile

Plein la vue pour pas un cercle.

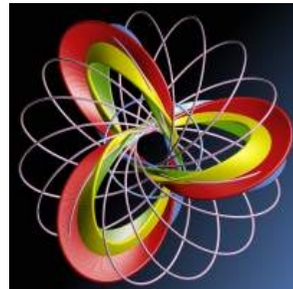
On ne le dira jamais assez : les maths, c'est joli ! Il me semble difficile de vous donner un aperçu complet de ce que la toile peut proposer comme "toiles" de maîtres (mathématiciens). On va s'en tenir aux sites qui m'ont bien plu ces derniers temps et lancer un concours du plus beau du réseau.

Fraîchement arrivées dans ma boîte, les courbes (souvent animées) que vous trouvez sur <http://www.mathcurve.com/> vous raviront autant que moi. Juste pour vous mettre en appétit, une hélice de Catalan, que nous n'avons pu animer pour des raisons techniques (de toutes façons, elle ne l'est pas).



"Images des mathématiques" est proposé par le CNRS (ouh la la), c'est très riche et il y en a pour tout le monde (pistes vertes, bleues, rouges ou noires). On y trouve des portraits (avec photo) de gens comme François Le Lionnais. Les images sont accompagnées d'articles documentés : de quoi y passer de bons moments. (<http://images.math.cnrs.fr/>)

M. Jos Leys nous fait visiter sa galerie mathématique en anglais, mais c'est là encore un émerveillement pour les yeux. Beaucoup d'images ont été réalisées à l'aide de logiciels de dessin en 3D et les résultats sont époustouffants. (<http://www.josleys.com/index.php>)



Gilles Waehren