

Les adresses des sites visités
Stage d'enseignants de la faculté des sciences de l'Université
Libanaise à Lyon

Gilles Aldon

12 septembre 2007

Maxima : <http://maxima.sourceforge.net/>

XCas : http://www-fourier.ujf-grenoble.fr/~parisse/giac_fr.html

Wims : <http://wims.unice.fr/wims/>

– travail en ligne : <http://wims.unice.fr/wims/>

– autres disciplines : <http://wims.unice.fr/disciplines.html>

– classes virtuelles : <http://wims.unice.fr/wims/wims.cgi?session=3S367EB046.1&+lang=fr&+module=ac>

Wiris : <http://www.wiris.com/demo/fr/>

Sloane : <http://www.research.att.com/~njas/sequences/>

Plouffe's inverter : <http://pi.lacim.uqam.ca/eng/>

Numbers, constants and computation : <http://numbers.computation.free.fr/Constants/constants.html>

Inverse symbolic calculators : <http://oldweb.cecm.sfu.ca/projects/ISC/ISCmain.html>

Simulation en physique : <http://users.skynet.be/sloune/index.htm>

Simulation et films en chimie : http://chemed.chem.purdue.edu/demos/main_pages/3.3.html

Avec un peu d'interactivité : <http://www.colby.edu/chemistry/JCAMP/IRHelperNS.html>

Simulation : http://www.wiredchemist.com/chemistry/instructional/anim_density.html