



Le WOW Lab présente

L'EXPÉRIENCE

La lumière qui dévie dans le JELL-O

Ressources

Livres

Ce manuel offre une bonne description de la réflexion et de la réfraction en des termes très simples, accompagnée d'excellentes illustrations :

Hewitt, P. *Conceptual Physics*. Boston : Addison Wesley, 2001. [en anglais]

Site Web

Le OpenCourseware du Massachusetts Institute of Technology offre des enregistrements gratuits de quelques cours de l'université. Les 20 premières minutes de la leçon vidéo #29 du cours « Electricity and Magnetism » par Walter Lewin donne une explication claire de la loi de Snell-Descartes ainsi qu'un peu de contexte historique, sans jargon mathématique trop avancé :

Lewin, Walter. « Electricity and Magnetism », *Massachusetts Institute of Technology*. Tenue au printemps 2002. Consulté le 9 août 2011. <http://ocw.mit.edu/OcwWeb/Physics/8-02Electricity-and-MagnetismSpring2002/VideoAndCaptions/detail/embed29.htm> [en anglais]