

<http://clg-les-sablons-buzancais.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article192>



Le pH des solutions

- 6 .Matières - Sciences Physiques - Chimie 3ème -



Date de mise en ligne : jeudi 28 janvier 2010

Copyright © Collège Les Sablons - Tous droits réservés

Le pH des solutions

Vous trouverez des animations flash vous permettant de voir les molécules et les ions présents dans des solutions acides, basiques et neutres

Tout d'abord des solutions **acides**, regardez bien les proportions des molécules

www.edu.ge.ch/po/claparede/ph7/solution_acide.html

Il en est de même pour les solutions qui sont **basiques**, pensez bien à regarder le nombre et les formules des molécules présentes :

www.edu.ge.ch/po/claparede/ph7/solution_basique.html

et enfin les solutions qui sont **neutres**

www.edu.ge.ch/po/claparede/ph7/solution_neutre.html