



C1 : acides, bases

publié le 15/12/2007 - mis à jour le 11/02/2011

Descriptif :

Acides et bases

Sommaire :

- Compétences
 - cours
 - Exercices
 - Travaux pratiques
-

● Compétences

- Calculer le pH connaissant la concentration en H_3O^+ .
 - Calculer la concentration connaissant le pH.
 - Ecrire l'équation de la réaction acide-base en faisant apparaître le transfert de proton.
 - Reconnaître l'espèce acide et l'espèce base d'un couple acide-base.
 - Déterminer la forme prédominante d'un couple acide-base.
-

● cours

-  [Acides et bases en solution aqueuse](#) (Word de 160 ko)
Les acides et les bases . Le produit ioniques de l'eau de L POISSON
 -  [Les couples acide base](#) (Word de 84 ko)
L POISSON
 -  [preparation d'une solution de concentration donnée](#) (Word de 379 ko)
L POISSON
-

● Exercices

-  [Le dosage](#) (Word de 19.5 ko)
L POISSON
 -  [le dosage acide base](#) (Word de 52.5 ko)
L POISSON
-

● Travaux pratiques

-  [dosage d'un acide fort par une base forte](#) (Word de 283.5 ko)
L POISSON
-