



Chapitre 5 : Acide et Base

<https://lc.cx/pc3emechap5>

Avant de commencer ..	Les compétences évaluées en fin de chapitre
	<i>Pas d'évaluation en fin de chapitre 5 !</i>

✓ Contrat de travail

Problème 1 : Qu'est-ce qu'un acide et une base ? [Devoir maison]	
<input type="checkbox"/> Activité 1 20 min (classe inversée)	<i>I : Faire le travail demandé à la maison et en classe</i> <i>K : Mobiliser des compétences numériques</i> <i>R : Interpréter et conclure</i>
https://lc.cx/pc3emechap5	
Problème 2 : Comment réaliser la mesure de pH d'une solution aqueuse ?	
<input type="checkbox"/> Activité 2 25 min (démarche d'investigation)	<i>A : Communiquer à l'oral</i> <i>J : Travailler en équipe</i> <i>P : Proposer un protocole</i> <i>S : Mettre des informations en relation</i> <i>T : Utiliser des instruments de mesure</i>
Problème 3 : Comment se protéger en manipulant des produits chimiques ?	
<input type="checkbox"/> Activité 3 15 min	<i>M : Identifier des règles et des principes de responsabilité</i>
Devoir maison expérimental (obligatoire) DATE :	
<input type="checkbox"/> 30 min	<i>I : Faire le travail demandé à la maison et en classe</i> <i>K : Mobiliser des compétences numériques</i> <i>M : Identifier des règles et des principes de responsabilité (BONUS)</i> <i>T : Utiliser des instruments de mesure</i> <i>R : Interpréter et conclure</i>
quiziniere.com Code exercice :	

✓ Pour aller plus loin

Exercices	<input type="checkbox"/> QCM 1, 7 et 8 p133	5 min	H
	<input type="checkbox"/> 11p134	10 min	H
	<input type="checkbox"/> 12p134 (plus complet que le 11)	15 min	H, G
	<input type="checkbox"/> 13p134	10 min	H, T, R
	<input type="checkbox"/> 14p134	20 min	M