

# OUTILS VEDETTES

#sciences #techno #secondaire #2ecycle

alloprof

FICHE 		EXERCICE 		
<b>Les principales formules en physique</b> 5 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/APformuphys">bit.ly/APformuphys</a>	<b>L'effet de serre</b> 4 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/APeffetserre">bit.ly/APeffetserre</a>	<b>La présentation des résultats scientifiques</b> 5 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/APresultsci">bit.ly/APresultsci</a>	<b>Les circuits en série et en parallèle</b> 3 <sup>e</sup> à 5 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/APcircuits">bit.ly/APcircuits</a>	<b>La troisième loi de Newton</b> 3 <sup>e</sup> et 4 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/Exloinetwon3">bit.ly/Exloinetwon3</a>
<b>Les principales formules en chimie</b> 5 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/APformchimie">bit.ly/APformchimie</a>	<b>L'identification des propriétés caractéristiques</b> 5 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/APidenprop">bit.ly/APidenprop</a>	<b>Les types de projections et leur utilisation dans les dessins techniques</b> 4 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/APprojections">bit.ly/APprojections</a>	<b>Les constituants du sang</b> 4 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/Exsang">bit.ly/Exsang</a>	<b>Les facteurs qui influencent la vitesse de réaction</b> 5 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/APfacvitesse">bit.ly/APfacvitesse</a>
<b>La concentration et ses unités de mesure</b> 3 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/APconuni">bit.ly/APconuni</a>	<b>Les caractéristiques des images</b> (nature, grandeur, taille, position) 3 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/APchimages">bit.ly/APchimages</a>	<b>La calorimétrie</b> ( $Q=m*c*\Delta T$ ) 5 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/APcalori">bit.ly/APcalori</a>	<b>Les unités de mesure en astronomie</b> 3 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/Exastro">bit.ly/Exastro</a>	<b>Concentration et dilution</b> (g/L, %, ppm) 4 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/Exdilution">bit.ly/Exdilution</a>
<b>L'étude des populations</b> 3 <sup>e</sup> et 4 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/APetudepop">bit.ly/APetudepop</a>	<b>Révisé tes notions de sciences avec nos vidéos!</b> <a href="http://bit.ly/videosScience">bit.ly/videosScience</a>			<b>La fonction de liaison</b> 4 <sup>e</sup> secondaire <a href="http://bit.ly/Exliaison">bit.ly/Exliaison</a>

# OUTILS VEDETTES

#sciences #techno #secondaire #2ecycle

alloprof

## VIDÉO



**Équilibrer une équation chimique**  
4<sup>e</sup> secondaire

[bit.ly/VIDequachimie](https://bit.ly/VIDequachimie)

**Les groupes sanguins**  
3<sup>e</sup> secondaire

[bit.ly/VIDgroupossang](https://bit.ly/VIDgroupossang)

**L'anatomie du système respiratoire**  
3<sup>e</sup> secondaire

[bit.ly/VIDanatomie](https://bit.ly/VIDanatomie)

**Circuit en série/parallèle**  
4<sup>e</sup> secondaire

[bit.ly/VIDcircuits](https://bit.ly/VIDcircuits)

**Atomes ou molécules**  
4<sup>e</sup> secondaire

[bit.ly/VIDatomesmol](https://bit.ly/VIDatomesmol)

**La réflexion totale interne**  
5<sup>e</sup> secondaire

[bit.ly/VIDreflexe](https://bit.ly/VIDreflexe)

**Les mouvements respiratoires**  
3<sup>e</sup> secondaire

[bit.ly/VIDmvtresp](https://bit.ly/VIDmvtresp)

**Les échanges gazeux dans les poumons**  
3<sup>e</sup> secondaire

[bit.ly/VIDpoumons](https://bit.ly/VIDpoumons)

**Changement chimique**  
3<sup>e</sup> secondaire

[bit.ly/VIDchangement](https://bit.ly/VIDchangement)

**Élément ou composé**  
4<sup>e</sup> secondaire

[bit.ly/VIDelecomp](https://bit.ly/VIDelecomp)

## AUTRE

**Concepts sujets à l'évaluation ST**  
4<sup>e</sup> secondaire

[bit.ly/APsujetsci4](https://bit.ly/APsujetsci4)

**Concepts sujets à l'évaluation ATS**  
4<sup>e</sup> secondaire

[bit.ly/APsujetasci4](https://bit.ly/APsujetasci4)

**Aide-mémoire Science et technologie**  
1<sup>re</sup> à 4<sup>e</sup> secondaire

[bit.ly/APscientech](https://bit.ly/APscientech)

**Préparation à l'examen ministériel de sciences de 4<sup>e</sup> secondaire**  
4<sup>e</sup> secondaire

[bit.ly/APprep4cycle](https://bit.ly/APprep4cycle)

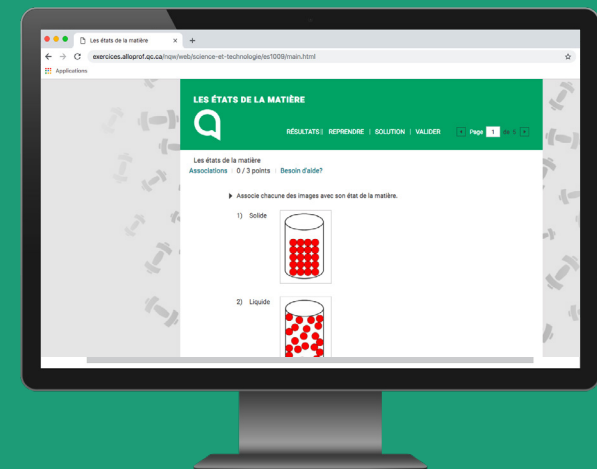
**Aide-mémoire en physique**  
5<sup>e</sup> secondaire

[bit.ly/APphysique](https://bit.ly/APphysique)

**Aide-mémoire en chimie**  
5<sup>e</sup> secondaire

[bit.ly/APchimie](https://bit.ly/APchimie)

Pratique tes notions de sciences en ligne!



[www.alloprof.qc.ca/exercices](https://www.alloprof.qc.ca/exercices)