

# OUTILS VEDETTES

#sciences #techno #secondaire #1ercycle

alloprof

## VIDÉO



**L'échelle de pH**  
1<sup>re</sup> à 4<sup>e</sup> secondaire

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

**La filtration**  
1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> secondaire

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

**L'utilisation  
d'un microscope**  
1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> secondaire

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

**Le test du papier  
tournesol**  
1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> secondaire

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

**L'utilisation  
de la balance à fléau**  
1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> secondaire

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

**Les adaptations  
physiques et  
comportementales**  
1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> secondaire

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

**Les tests  
d'identification  
des gaz**  
1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> secondaire

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

**Les mélanges**  
1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> secondaire

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

**Les états  
de la matière**  
1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> secondaire

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

**La masse  
volumique**  
1<sup>re</sup> à 3<sup>e</sup> secondaire

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

Révisé tes notions  
de sciences avec  
nos vidéos!

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



# OUTILS VEDETTES

#sciences #techno #secondaire #1ercycle

alloprof

FICHE 	AUTRE	EXERCICE 		
<b>Les mélanges</b> 1 <sup>re</sup> secondaire  <a href="https://bit.ly/melanges">bit.ly/melanges</a>	<b>Les types de machines simples</b> 2 <sup>e</sup> secondaire  <a href="https://bit.ly/machinesimple">bit.ly/machinesimple</a>	<b>Aide-mémoire Première secondaire Science et technologie</b> 1 <sup>re</sup> secondaire  <a href="https://bit.ly/aidememoirescience1">bit.ly/aidememoirescience1</a>	<b>Les changements physiques et chimiques</b> 2 <sup>e</sup> secondaire  <a href="https://bit.ly/changephysique">bit.ly/changephysique</a>	<b>Le cycle de l'eau</b> 1 <sup>re</sup> secondaire  <a href="https://bit.ly/APcycleeau">bit.ly/APcycleeau</a>
<b>Les adaptations physiques et comportementales</b> 1 <sup>re</sup> secondaire  <a href="https://bit.ly/adaptphys">bit.ly/adaptphys</a>	<b>Le matériel de laboratoire</b> 1 <sup>re</sup> et 2 <sup>e</sup> secondaire  <a href="https://bit.ly/labmateriel">bit.ly/labmateriel</a>	<b>Aide-mémoire Deuxième secondaire Science et technologie</b> 2 <sup>e</sup> secondaire  <a href="https://bit.ly/aidememoirescience2">bit.ly/aidememoirescience2</a>	<b>L'habitat</b> 1 <sup>re</sup> secondaire  <a href="https://bit.ly/APhabitat">bit.ly/APhabitat</a>	<b>Pratique tes notions de sciences en ligne!</b>  <a href="https://www.alloprof.qc.ca/exercices">www.alloprof.qc.ca/exercices</a>
<b>Le système solaire</b> 1 <sup>re</sup> et 2 <sup>e</sup> secondaire  <a href="https://bit.ly/SystemSol">bit.ly/SystemSol</a>	<b>La mesure de la masse</b> 1 <sup>re</sup> secondaire  <a href="https://bit.ly/mesuremasse">bit.ly/mesuremasse</a>	<b>Distinction entre les volets de science Science et technologie (ST) et Applications technologiques et scientifiques (ATS)</b> 2 <sup>e</sup> secondaire  <a href="https://bit.ly/APdistinctionscience">bit.ly/APdistinctionscience</a>	<b>La structure interne de la Terre</b> 1 <sup>re</sup> secondaire  <a href="https://bit.ly/APstructureterre">bit.ly/APstructureterre</a>	
<b>Les phénomènes géologiques et géophysiques</b> 1 <sup>re</sup> et 2 <sup>e</sup> secondaire  <a href="https://bit.ly/phenogeo">bit.ly/phenogeo</a>	<b>La mesure du volume</b> 1 <sup>re</sup> secondaire  <a href="https://bit.ly/mesurevolume">bit.ly/mesurevolume</a>	<b>Les caractéristiques d'un système technologique</b> 1 <sup>re</sup> à 5 <sup>e</sup> secondaire  <a href="https://bit.ly/APcaractsystem">bit.ly/APcaractsystem</a>		