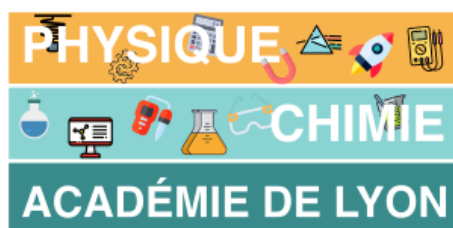


<https://physique-chimie.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article1331>



L'activité « Étude du refroidissement de l'eau... »

- Collège - Cycle 3 -

Publication date: dimanche 10 mars 2024

Copyright © Physique et Chimie - Académie de Lyon - Tous droits réservés

L'activité « Étude du refroidissement de l'eau liquide par un mélange réfrigérant » aborde les connaissances et compétences suivantes :

- Mesurer des températures de changement d'état.
- Relever l'évolution de la température au cours du temps lors du refroidissement ou de l'échauffement d'un corps et identifier les éventuels paliers de température lors des changements d'état.