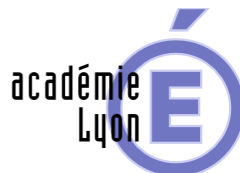


<https://maths.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article486>



# Oscillations amorties

- Archives - HP Prime -



Date de mise en ligne : vendredi 17 février 2017

---

Copyright © Mathématiques - Académie de Lyon - Tous droits réservés

---

- Observations et conjectures sur une fonction de la forme  $f(t) = A \cos(\omega t) + B \sin(\omega t)$ .
- Niveau concerné : classe de terminale S
- Outil utilisé : la calculatrice HP PRIME