

Physique-Chimie Sirius - Terminale (2020)

Liste des ressources

Chap. 14. Mouvements d'un fluide

Activité 1

- **Vidéos :**

Chap. 14, activité 1, vidéo "Le Nautilaire" • https://www.youtube.com/embed/1_IIXGc4M-4

- **Fichiers Python :**

Chap. 14, activité 1, fichier Python standard • ch14_322_standard.py

- **Fichiers Python :**

Chap. 14, activité 1, fichier Python confirmé • ch14_322_confirme.py

Activité 3

- **Animations :**

Chap. 14, activité 3, simulation • <https://phet.colorado.edu/fr/simulation/legacy/fluid-pressure-and-flow>

Exercices

- **Fichiers Python :**

Chap. 14, ex. 24, fichier Python standard • ch14_331_standard.py

- **Fichiers Python :**

Chap. 14, ex. 24, fichier Python confirmé • ch14_331_confirme.py

- **Exercices supplémentaires :**

Chap. 14, exercices supplémentaires "Appliquer" • ch14_331_exos_sup.pdf

- **Vidéos :**

Chap. 14, Grand oral, vidéo de la question 1 • https://www.canal-u.tv/video/tele2sciences/le_tonneau_perce.15166

- **Schémas :**

Chap. 14, Grand oral, exemple de support pour la question 2 • ch14_337_support.pdf

- **Vidéos :**

Chap. 14, vidéo débat • ch14_320_trajectoire_ballon.mp4

- **Textes DYS :**

Chap. 14, Synthèse des activités, DYS • ch14_326_dys.pdf