

Physique-Chimie Sirius - Terminale (2020)

Liste des ressources

Chap. 3. Suivi temporel et modélisation macroscopique

Activité 1

- Fiches-guides :

Chap. 3, activité 1, fiche-guide élève (texte modifiable) • ch03_74_fiche_eleve.doc

- Fiches-guides :

Chap. 3, activité 1, fiche-guide élève (PDF) • ch03_74_fiche_eleve.pdf

Activité 2

- Fiches-guides :

Chap. 3, activité 2, fiche guide élève sans tableur (texte modifiable) • ch03_75_fiche_eleve.doc

- Fiches-guides :

Chap. 3, activité 2, fiche guide élève sans tableur (PDF) • ch03_75_fiche_eleve.pdf

- Fiches-guides :

Chap. 3, activité 2, fiche guide élève avec tableur (texte modifiable) • ch03_75_fiche_eleve_tableur.doc

- Fiches-guides :

Chap. 3, activité 2, fiche guide élève avec tableur (PDF) • ch03_75_fiche_eleve_tableur.pdf

Activité 3

- Fichiers Python :

Chap. 3, activité 3, fichier Python niveau standard • ch03_77_standard.py

- Fichiers Python :

Chap. 3, activité 3, fichier Python niveau confirmé • ch03_77_confirme.py

Exercices

- Vidéos :

Chap. 3, exercice 13, vidéo d'expérience • ch03_84_oxydation.mp4

- Fichiers Python :

Chap. 3, exercice 29, fichier Python niveau standard • ch03_88_standard.py

- Fichiers Python :

Chap. 3, exercice 29, fichier Python niveau confirmé • ch03_88_confirme.py

- Fichiers Python :

Chap. 3, exercice 38, fichier Python niveau standard • ch03_91_standard.py

- Fichiers Python :

Chap. 3, exercice 38, fichier Python niveau confirmé • ch03_91_confirme.py

- Vidéos :

Chap. 3, vidéo débat • ch03_72_coloration.mp4

- Textes DYS :

Chap. 3, Synthèse des activités, DYS • ch03_78_dys.pdf

