

# Physique-Chimie Sirius - Terminale (2020)

## Liste des ressources

### Schémas

- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 2. Analyse d'un système/Activité 1**

Chap. 2, activité 1, spectre UV indigo • ch02\_48\_spectre\_uv\_doc2.pdf

- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 2. Analyse d'un système/Activité 1**

Chap. 2, activité 1, spectres UV échantillons A et B • ch02\_49\_spectres\_uv\_AB.pdf

- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 2. Analyse d'un système/Activité 1**

Chap. 2, activité 1, spectre IR échantillon A • ch02\_49\_spectre\_ir\_a.pdf

- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 10. Stratégie de synthèse multi-étapes/Exercices 16 et 23**

Chap. 10, exercice 16, étiquettes à imprimer • ch10\_232\_etiquettes.pdf

- **Thème 2. Mouvement et interactions/Chap. 14. Mouvements d'un fluide/Exercices**

Chap. 14, Grand oral, exemple de support pour la question 2 • ch14\_337\_support.pdf

- **Thème 3. Énergie : conversions et transferts/Chap. 16. Transferts thermiques et bilans d'énergie/Exercices**

Chap. 16, Grand oral, exemple de support pour la question 2 • ch16\_385\_support.pdf

- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 20. La lumière : un flux de photons/Exercices**

Chap. 20, Grand oral, exemple de support pour la question 2 • ch20\_479\_support.pdf