

# Physique-Chimie 1<sup>re</sup> (2019)

## Liste des ressources

### Textes DYS

- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 1. Composition d'un système initial**

Chap. 1, Synthèse des activités, DYS • c01\_p28\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 2. Oxydoréduction**

Chap. 2, Synthèse des activités, DYS • c02\_p46\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 3. Évolution d'un système chimique**

Chap. 3, Synthèse des activités, DYS • c03\_p64\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 4. Titration avec suivi colorimétrique**

Chap. 4, Synthèse des activités, DYS • c04\_p82\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 5. De la structure à la polarité d'une entité**

Chap. 5, Synthèse des activités, DYS • c05\_p102\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 6. De la structure des entités à la cohésion et à la solubilité**

Chap. 6, Synthèse des activités, DYS • c06\_p121\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 7. Structure des espèces chimiques organiques**

Chap. 7, Synthèse des activités, DYS • c07\_p142\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 8. Synthèse d'espèces chimiques organiques**

Chap. 8, Synthèse des activités, DYS • c08\_p161\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 9. Énergie stockée dans la matière organique**

Chap. 9, Synthèse des activités, DYS • c09\_p182\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 2. Mouvement et interactions/Chap. 10. Interactions fondamentales**

Chap. 10, Synthèse des activités, DYS • c10\_p206\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 2. Mouvement et interactions/Chap. 11. Description d'un fluide au repos**

Chap. 11, Synthèse des activités, DYS • c11\_p226\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 2. Mouvement et interactions/Chap. 12. Mouvement d'un système**

Chap. 12, Synthèse des activités, DYS • c12\_p247\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 3. Énergie : conversions et transferts/Chap. 13. Énergie électrique**

Chap. 13, Synthèse des activités, DYS • c13\_p268\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 3. Énergie : conversions et transferts/Chap. 14. Énergie cinétique et travail d'une force**

Chap. 14, Synthèse des activités, DYS • c14\_p288\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 3. Énergie : conversions et transferts/Chap. 15. Énergie potentielle et énergie mécanique**

Chap. 15, Synthèse des activités, DYS • c15\_p308\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 16. Ondes mécaniques progressives**

Chap. 16, Synthèse des activités, DYS • c16\_p332\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 17. Ondes mécaniques périodiques**

Chap. 17, Synthèse des activités, DYS • c17\_p352\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 18. Lentilles minces convergentes et images**

Chap. 18, Synthèse des activités, DYS • c18\_p372\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 19. Couleurs**

Chap. 19, Synthèse des activités, DYS • c19\_p390\_bilan\_dys.pdf

- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 20. Modèle ondulatoire et particulaire de la lumière**

Chap. 20, Synthèse des activités, DYS • c20\_p408\_bilan\_dys.pdf