

Physique-Chimie - 3^e (2017)

Liste des ressources

Les vidéos et animations

- **Thème 1. Organisation et transformations de la matière/Histoire des Sciences - Parcours Avenir**

Thème 1. Vidéo débat. Combustion de paille de fer • PhCh_3e_hds_theme1_p074_paille_fer.mp4

- **Thème 1. Organisation et transformations de la matière/Histoire des Sciences - Parcours Avenir**

Thème 1. Vidéo débat. Galilée ou la fin du géocentrisme • PhCh_3e_hds_theme1_p076_galilee.mp4

- **Thème 2. Mouvement et interaction/Histoire des Sciences - Parcours Avenir**

Thème 2. Vidéo débat. Chute d'une plume et d'une bille dans le vide • PhCh_3e_hds_theme2_p104_plume_bille.mp4

- **Thème 2. Mouvement et interaction/Histoire des Sciences - Parcours Avenir**

Thème 2. Vidéo débat. Période d'un pendule simple • PhCh_3e_hds_theme2_p106_pendule.mp4

- **Thème 3. L'énergie et ses conversions/Histoire des Sciences - Parcours Avenir**

Thème 3. Vidéo débat. Comment réagir quand le tonnerre gronde ? • PhCh_3e_hds_theme3_p156_foudre.mp4

- **Thème 3. L'énergie et ses conversions/Histoire des Sciences - Parcours Avenir**

Thème 3. Vidéo débat. La machine à vapeur • PhCh_3e_hds_theme3_p158_machine_vapeur.mp4

- **Thème 4. Des signaux pour observer et communiquer/Histoire des Sciences - Parcours Avenir**

Thème 4. Vidéo débat. L'expérience d'Archimède • PhCh_3e_hds_theme4_p188_experience_archimede.mp4

- **Thème 4. Des signaux pour observer et communiquer/Histoire des Sciences - Parcours Avenir**

Thème 4. Vidéo débat. Mesurer la vitesse du son • PhCh_3e_hds_theme4_p190_vitesse_son.mp4