

Physique-Chimie Sirius - Terminale (2020)

Liste des ressources

Fichiers Arduino

- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 21. Systèmes électriques capacitifs/Activité 3**

Chap. 21, activité 3, fichier Arduino élève pour la question 2 • ch21_484_condensateur.ino

- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 21. Systèmes électriques capacitifs/Activité 3**

Chap. 21, activité 3, fichier Arduino professeur pour la question 2 • ch21_484_condensateur_prof.ino

- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 21. Systèmes électriques capacitifs/Activité 3**

Chap. 21, activité 3, fichier Arduino pour la question 3 • ch21_484_theremine.ino

- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 21. Systèmes électriques capacitifs/Activité 5**

Chap. 21, activité 5, fichier Arduino élève pour la question 1.b. • ch21_486_1b.ino

- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 21. Systèmes électriques capacitifs/Activité 5**

Chap. 21, activité 5, fichier Arduino professeur pour la question 1.b. • ch21_486_1b_prof.ino

- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 21. Systèmes électriques capacitifs/Activité 5**

Chap. 21, activité 5, fichier Arduino élève pour la question 2.a. • ch21_486_2a.ino

- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 21. Systèmes électriques capacitifs/Activité 5**

Chap. 21, activité 5, fichier Arduino professeur pour la question 2.a. • ch21_486_2a_prof.ino

- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 21. Systèmes électriques capacitifs/Exercice 45**

Chap. 21, ex. 45, fichier Arduino • ch21_501_exo45.ino