

Physique-Chimie T^{erm} S Spécifique (2012)

Liste des ressources

Chapitre 10 | Mouvements des satellites et planètes

- **Médias supports d'activités ou d'exercices :**

Chapitre 10 - Activité 1 - Enregistrement d'un mouvement circulaire uniforme • 172376_C10_act1_figure1.jpg

- **Médias supports d'activités ou d'exercices :**

Chapitre 10 - Activité 2 - Etude d'un mouvement circulaire : vidéo • 172376_C10_video_act2.mp4

- **Médias supports d'activités ou d'exercices :**

Chapitre 10 - Activité 3 - Simulation du mouvement d'un satellite terrestre • <http://gilbert.gastebois.pagesperso-orange.fr/java/>

- **Médias supports d'activités ou d'exercices :**

Chapitre 10 - Tutoriel : logiciel Stellarium • 172376_C10_stellarium.pdf

- **Corrigés des parcours en autonomie :**

Chapitre 10 - Corrigés des parcours en autonomie • 172376_C10_parcours_corriges.pdf

- **Exercices résolus :**

Chapitre 10 - Exercice résolu • 172376_C10_resolu2.pdf

- **Médias supports d'activités ou d'exercices :**

Chapitre 10 - Exercice 17 - Représentation des positions de l'astéroïde Eva • 172376_C10_exo17_figure.jpg

- **Médias supports d'activités ou d'exercices :**

Chapitre 10 - Exercice 30 - Rendez-vous orbital : animation • 172376_C10_exo30_rdv_orbital.swf

- **Médias supports d'activités ou d'exercices :**

Chapitre 10 - Ressources pour l'exercice 30 • 172376_C10_exo30_synthese_documents.pdf