

Planning de travail pour la semaine du 2 juin Physique-Chimie Mme RAMBERT

date	Activités et travail à faire	Cours et contenu	consignes
cours 1h	<ul style="list-style-type: none"> - corriger l'activité 4 (correction en pièce jointe) et les exercices 13 p 295 et 14 p 294 - copier la suite du cours chapitre O3 (en pièce jointe) : visionner la vidéo et répondre au quiz (voir dans le cours) - faire les 4 exercices de la fiche -> à transmettre au professeur via Pronote pour lundi 9 juin 	<p>Chapitre O3 (suite)</p> <p>III. Modélisation de l'œil par une lentille</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. act4:Comment caractériser une lentille convergente ? 2. Tracé des rayons à travers une lentille convergente. 3. act 5 : L'œil et sa modélisation 	<p>Rendez vous sur discord pour travailler ensemble le mercredi matin</p> <p>Pour lundi 9 juin</p> <ul style="list-style-type: none"> - Finir le travail de la semaine passée - transmettre au professeur les 4 exercices de la fiche via pronote