

Mon Plan DE TRAVAIL

Thème : **DES SIGNAUX POUR OBSERVER ET COMMUNIQUER**

Nom:

Prénom:.....

DATE	CONTENU
	<p><u>COURS:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Introduction 2. Les sources de lumières 3. La propagation de la lumière 4. Les orbites de la Terre et de la Lune 5. Les éclipses de Lune 6. Les éclipses de Soleil 7. Conclusion
	<p><u>ACTIVITÉS:</u></p> <p>Activité numérique sur les sources de lumières Exercices 2p380, 8p381</p> <p>Activité numérique Glass sur la propagation de la lumière Exercices 9p381</p> <p>Activité expérimentale sur la propagation de la lumière dans une boîte noire</p> <p>Activité expérimentale sur les éclipses de Lune et de Soleil Exercice 12p382 et 21p383</p> <p>Kahoot! sur le thème « <i>Des signaux pour observer et communiquer</i> »</p>
	<p>ÉVALUATION</p>
	<p><u>OUTILS ET MÉTHODES:</u></p> <p>Fiche sur le modèle scientifique</p>



SURLIGNER le travail fait, au fur et à mesure de l'avancement des séances



S'ASSURER du contenu de son cahier/pochette



ANTICIPER les évaluations à venir