# Signaux lumineux

Thème 4 - Chapitre 1

E. Machefer

10 janvier 2024

## 1 Compétences et attendus

**PROF** 

#### 1.1 Attendus

- $\hfill \square$  Distinguer une source primaire (objet lumineux) d'un objet diffusant.
- ☐ Exploiter experimentalement la propagation rectiligne de la lumiere dans le vide et le modele du rayon lumineux.
- $\hfill \square$  Utiliser l'unite « annee lumiere » comme unite de distance.
- $\hfill\square$  » Lumiere : sources, propagation, vitesse de propagation, annee lumiere.
- $\ \square$  » Modele du rayon lumineux.

#### 1.2 Compétences

### 2 Nom de l'activité

1[	Compétence travaillée	ТВ	MS	MF	MI
D					