



Chapitre B5 – La lunette astronomique



Se positionner : feuille « Rappels d'optique géométrique »

Activité 1. Une lunette, ça sert à quoi et comment ça marche ?

Constitution de la lunette et observation

Activité 2. Ouvrons la lunette... dans le modèle



Activité 3. Ouvrons la lunette... « de poche »

Observation à travers une lunette de poche, image intermédiaire

Activité 4. Construisons une lunette astronomique sur banc d'optique



Vérification expérimentale des propriétés de la lunette

Modèle Modèle optique de la lunette astronomique



Idée GO:

Schéma pour activité 2

