
Phénomènes généraux de l'optique et applications. Microscope, lunette et jumelle.

Numéro d'inventaire : 0003.00555.14

Type de document : plaque de vue sur verre photographique

Date de création : 1911 (restituée)

Collection : C- Sciences

Description : Positif sur verre

Mesures : hauteur : 85 mm ; largeur : 100 mm

Notes : Vue extraite d'une série diffusée par le Musée pédagogique. Se reporter à la brochure descriptive de la série : 3-555-26.

Mots-clés : Diapositives et films fixes, vues sur verre pour projection lumineuse
Optique

Filière : aucune

Niveau : aucun

Autres descriptions : Langue : Français
ill.

Fig. 1. Microscope

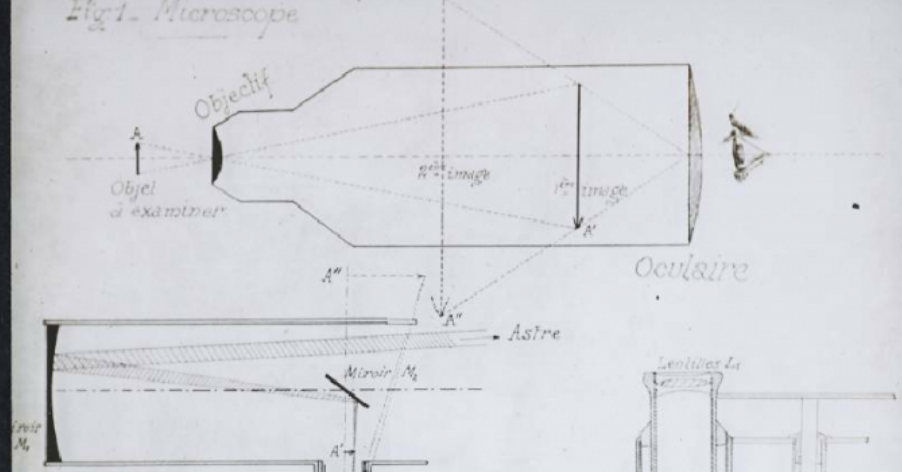


Fig. 2. Telescope

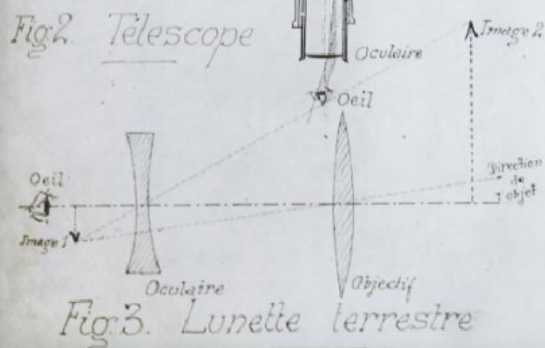
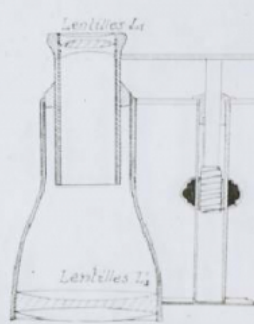


Fig. 3. Lunette terrestre

Fig. 4.
Coupé d'une jumelle
de Théâtre

L'optique. Universelle jumelle et jumelle - 14