
Magnétisme terrestre.

Numéro d'inventaire : 1979.07648.25

Auteur(s) : Henri Arnould

Type de document : image à projeter

Éditeur : Mazo (E.) (Paris)

Date de création : 1916 (vers)

Description : papier transparent et vernis. feuille de douze vues (70x70mm). vues imprimées, coloriées au pochoir.

Mesures : hauteur : 370 mm ; largeur : 268 mm

Notes : Coll. "L'enseignement par l'aspect au moyen des nouvelles vues en couleur" / Éd. : Mazo, 33 Bd St-Germain et 40 bis rue Meslay, Paris / Série de vues d'enseignement sur papier transparent / Planche de 12 vues numérotées et légendées: "1. L'action de la terre se réduit à un couple / 2. Méridien magnétique / 3. Boussole de déclinaison / 4. Boussole d'inclinaison / 5. Christophe Colomb découvre les variations de l'aiguille aimantée / 6. Isoclines et isoclones / 7. La Terre est un aimant / 8. Aurore boréale / 9. Aux pôles magnétiques / 10. Rose des vents / 11. Le compas / 12. L'habitacle." Mention marginale : "modèle déposé". [Série Mazo, n° 386, rubrique Electricité]

Mots-clés : Documents pédagogiques audiovisuels

Histoire et mythologie

Filière : Élémentaire

Niveau : Élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 1

ill. en coul.