

Description d'une sphère mouvante par le moyen d'une pendule, d'un globe monté d'une façon particulière, & d'un nouveau planisphère pour les distances & grosseurs des planètes.

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Description d'une sphère mouvante par le moyen d'une pendule, d'un globe monté d'une façon particulière, & d'un nouveau planisphère pour les distances & grosseurs des planètes. / Jean Pigeon, G. LE ROY . Le tout selon l'hypothèse de Copernic. Expliquée & démontrée par Jean Pigeon, mathématicien : ou par G. Le Roy, son beau-fils

Auteur(s) : Pigeon, Jean

Autre(s) auteur(s) : LE ROY, G

Adresse bibliographique : Paris : Jacques Quillau, 1714

Note(s) : Français