

Pour une bibliothèque scientifique / François Russo. - Paris : Éditions du Seuil, DL 1972.. - 1 vol. (224 p.) : couv. ill. en coul. ; 18 cm. - (Points. Sciences ; 30)

Cote : 030 RUSS POUR

La révolution astronomique : Copernic, Kepler, Borelli / Alexandre Koyré. - Paris : Hermann, DL 1961.. - 1 vol. (525 p.) : fig., couv. ill. ; 21 cm. - (Histoire de la pensée ; 3)

Cote : 509.4 KOYR REVO

Sur l'électrodynamique des corps en mouvement / par A. Einstein; traduit par M. Solovine. - Paris : Gauthier-Villars et Cie, 1925.. - 1 vol. (56 p.) : portr. ; 19 cm. - (Les Maîtres de la pensée scientifique)

Cote : 530 EINS ELEC

L'évolution des idées en physique : des premiers concepts aux théories de la relativité et des quanta / Albert Einstein, Léopold Infeld; [traduit de l'anglais par Maurice Solovine]. - Paris : Payot, 1963.. - 1 vol. (280 p.) : ill., couv. ill. ; 18 cm. - (Petite bibliothèque Payot ; 47)

Cote : 530 EINS EVOL

Mécanique analytique, t1 / J.-L. Lagrange. - Édition complète réunissant les notes de la troisième édition revue, corrigée et annotée par Joseph Bertrand, et de la quatrième édition publiée sous la direction de Gaston Darboux. - Paris : A. Blanchard, 1965, impr.1965.. - 1 vol. (XVI-434 p.) ; 25 cm

Cote : 530 LAGR MECA 1

Mécanique analytique, t2 / J.-L. Lagrange. - Édition complète réunissant les notes de la troisième édition revue, corrigée et annotée par Joseph Bertrand, et de la quatrième édition, publiée sous la direction de Gaston Darboux. - Paris : A. Blanchard, 1965.. - 1 vol. (IV-386 p.) ; 25 cm

Cote : 530 LAGR MECA 2

Introduction à l'histoire des techniques / par François Russo. - Paris : Librairie scientifique et technique Albert Blanchard, 1986.. - 1 vol. (533 p.) ; 24 cm. - (Bibliothèque scientifique Albert Blanchard ISSN 0758-0800 ; 4)

Cote : 600 RUSS INTR