

CHER JOURNAL

HYPATIA, GRANDE PHILOSOPHE ET ASTRONOME DE L'EMPIRE ROMAIN D'ORIENT. LE MATHÉMATICIEN GREC ARCHIMEDES (287-212), DONT LES FORMULES POUR CALCULER LE NOMBRE PI ET LE VOLUME DE TOUT TYPE DE SPHÈRE SONT ENCORE UTILISÉES AUJOURD'HUI. ISAAC NEWTON (1642-1727), QUI A DÉCOUVERT LA GRAVITÉ. SOPHIE GERMAIN (1776-1831), PREMIÈRE FEMME À AVOIR REÇU UN PRIX DE L'ACADÉMIE DES SCIENCES DE PARIS. ALBERT EINSTEIN (1879-1955), CÉLÈBRE MATHÉMATICIEN ET PHYSICIEN ALLEMAND QUI A INTRODUIT LE CONCEPT DE « RELATIVITÉ » EN PHYSIQUE. KATHERINE JOHNSON (1918-2020), MATHÉMATICIENNE AMÉRICAINE DONT LES CALCULS DE MÉCANIQUE ORBITALE ONT ÉTÉ ESSENTIELS AU SUCCÈS DU PREMIER VOL SPATIAL HABITÉ AMÉRICAIN ET DES SUIVANTS. ET PUIS BLAISE PASCAL, EMMY NOETHER, ADA LOVELACE, ALAN TURING ET MARYAM MIRZAKHANI.