

Bell - Les grands mathématiciens (10.9.2023).¹

Préface voyons

Introduction voyons

Zénon, Eudoxe, Archimède voyons version L^AT_EX

Descartes voyons

Fermat voyons version L^AT_EX

Pascal voyons

Newton voyons version L^AT_EX

Leibniz voyons

Bernoulli voyons

Euler voyons version L^AT_EX

Lagrange voyons version L^AT_EX

Laplace voyons

Monge et Fourier voyons

Poncelet voyons

Gauss voyons

Cauchy voyons

Lobatchewsky voyons

Abel voyons

Jacobi voyons

Hamilton voyons

¹Manquent dans le scan de l'Université de Tunisie les pages 354 (fin d'Abel) et 355 (début de Jacobi).

Pour ceux qui souhaitent utiliser des outils de traductions de documents pdf disponibles en ligne, on fournit également les fichiers L^AT_EX des chapitres correspondant.

Galois voyons version L^AT_EX

Cayley et Sylvester voyons

Weierstrass et Kowalewsky voyons

Boole voyons version L^AT_EX

Hermite voyons

Kronecker voyons

Riemann voyons

Kummer et Dedekind voyons

Poincaré voyons

Cantor voyons