

Leonardo de Pisa

(1180-1250)

També conegut com *Fibonacci*, introdueix el sistema de numeració decimal que havia après dels àrabs.



François Viète

(1540-1603)

Fou un precursor de l'àlgebra. Són famoses les relacions de *Cardano-Viète* per a les equacions de 2n grau. Són importants les seves contribucions a la trigonometria de l'època.



Paolo Ruffini

(1765-1822)

Conegut per la regla de divisió de polinomis, va ser dels primers de mostrar la impossibilitat de resoldre equacions de grau superior a 4 mitjançant radicals.



Carl F. Gauss

(1777-1855)

També conegut com el "príncep de les matemàtiques". De les seves immenses contribucions destacam: els nombres complexos i la resolució de sistemes d'equacions.