



## ***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 destaquen: els nombres complexos i la resolució de sistemes d'equacions.